



**МИНИСТЕРСТВО  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)**

Минфин России

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

ул. 1-я Тверская-Ямская, д. 1,3, Москва,  
ГСП-3, А-47, 125993  
Тел. (495) 694-03-53, Факс (499) 251-69-65  
E-mail: mineconom@economy.gov.ru  
<http://www.economy.gov.ru>

*04.05.2018* № *12275-ПТ/БНЧ*

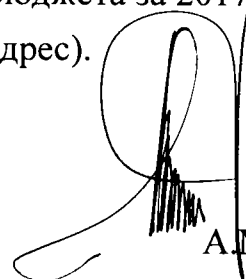
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О представлении информации  
об использовании бюджетных  
ассигнований в объекты капитального  
строительства за 2017 г.

Постановление Правительства  
Российской Федерации  
от 11 мая 2006 г. № 281

В соответствии с пунктом 2 статьи 264.10 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 11 мая 2006 г. № 281, Минэкономразвития России с участием Федерального казначейства направляет информацию о предоставлении средств из федерального бюджета (за исключением субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации, предусмотренных статьей 79.1 Бюджетного кодекса) в соответствии с федеральной адресной инвестиционной программой за отчетный финансовый год и об использовании указанных средств с распределением по объектам капитального строительства или объектам недвижимого имущества за 2017 год для последующего представления ее в Правительство Российской Федерации одновременно с отчетом об исполнении федерального бюджета за 2017/год.

Приложение: на ~~4~~ 2 л. в 1 экз. (+ 1 диск только в адрес).

  
А.М. Талыбов

**ИНФОРМАЦИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ СРЕДСТВ  
ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА (ЗА  
ИСКЛЮЧЕНИЕМ СУБСИДИЙ БЮДЖЕТАМ  
СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
ПРЕДУСМОТРЕННЫХ СТАТЬЕЙ 79.1  
БЮДЖЕТНОГО КОДЕКСА)  
В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНОЙ АДРЕСНОЙ  
ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММОЙ  
ЗА ОТЧЕТНЫЙ ФИНАНСОВЫЙ ГОД И ОБ  
ИСПОЛЬЗОВАНИИ УКАЗАННЫХ СРЕДСТВ  
С РАСПРЕДЕЛЕНИЕМ ПО ОБЪЕКТАМ  
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ИЛИ  
ОБЪЕКТАМ НЕДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА  
ЗА 2017 ГОД**

**МОСКВА  
2018г.**

**Информация о предоставлении средств из федерального бюджета (за исключением субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации, предусмотренных статьёй 79.1 Бюджетного кодекса) в соответствии с федеральной адресной инвестиционной программой за отчетный финансовый год и об использовании указанных средств с распределением по объектам капитального строительства или объектам недвижимого имущества за 2017 год**

(тыс. рублей)						
Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

**МИНЗДРАВ РОССИИ**

Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Здравоохранение

Минздрав России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

<sup>1</sup> по данным Федерального казначейства

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция здания по адресу: г. Москва, ул. Островитянова, д. 1, стр.1 для организации Центра доклинических трансляционных исследований реконструкция

056 0908 0130294064 414 тыс.кв.м 24,167 783 817,4 327 916,8

Федеральное казенное учреждение "Дирекция единого заказчика-застройщика" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Федеральное казенное учреждение "Дирекция единого заказчика-застройщика" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Строительство Федерального детского реабилитационного центра (ФДРЦ) на 200 коек в г. Подольске

056 0909 0150294009 414

2017 342,0

проведение технологического аудита

056 0909 0150294009 414

2022 48 748,4

строительство

38 412,9

Строительство Федерального центра цереброваскулярной патологии и инсульта государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации строительство

056 0909 0120594009 414

2018 936 633,7

тыс.кв.м

68,924

578 999,0

Строительство Федерального центра трансплантации почки и диализа, г. Волжский, Волгоградская область строительство

056 0909 0120994009 414

2018 990 166,3

тыс.кв.м

39,23

327 026,4

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция очистных сооружений бытовой канализации федерального казенного учреждения "Волгоградская психиатрическая больница (стационар) специализированного типа с интенсивным наблюдением" Министерства здравоохранения Российской Федерации, с. Дворянское, Волгоградской области

056 0901 0120494009 414 2017 6 177,0 2 001,2

Федеральное казенное учреждение "Казанская психиатрическая больница (стационар) специализированного типа с интенсивным наблюдением" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г.Казань, Республика Татарстан

Федеральное казенное учреждение "Казанская психиатрическая больница (стационар) специализированного типа с интенсивным наблюдением" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Казань, Республика Татарстан

Строительство и реконструкция корпуса № 3, здания гаража со складскими помещениями и столлярным цехом "Казанская психиатрическая больница (стационар) специализированного типа с интенсивным наблюдением" Минздравооцразвития РФ по ул. Ершова, 49а в г. Казани

РТ 056 0901 0120494009 414 2017 600,0 388,2

проектные и изыскательские работы

строительство и реконструкция

15 396,6

3,499 тыс.кв.м

2018

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Здравоохранение

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И.Шумакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

Реконструкция и строительство клиничко-хирургического комплекса, г. Москва  
реконструкция и строительство

056 0908 0120994009 464 коек 265 2021 527 190,0 527 190,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Реконструкция с пристройкой и надстройкой детского корпуса - 1 очередь

056 0908 0120994009 464 проектные и изыскательские работы 2018 150 000,0 150 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва  
Реконструкция корпуса ФГБУ "Эндокринологический научный центр" Минздрава России"

056 0909 0120994009 464 тыс.кв.м 27 2020 1 761 694,9 1 761 694,9  
реконструкция

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И.Кулакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва  
Реконструкция отделений, г. Москва  
реконструкция

056 0908 0140494009 464 тыс.кв.м 13,76 2020 509 713,2 509 713,2

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Институт хирургии им.А.В.Вишневского" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва  
Реконструкция и приспособление для современного использования корпусов по адресу: г. Москва, ул. Б.Серпуховская, д. 27  
реконструкция

056 0908 0120994009 464 тыс.кв.м 10,68 2020 50 000,0 50 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр гематологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва  
Реконструкция лечебного корпуса, г. Москва  
реконструкция

056 0908 0120994009 464 коек 120 2020 180 000,0 180 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И.Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации", г. Москва  
Завершение строительства лечебно- диагностического корпуса, реконструкция и развитие комплекса корпусов, г. Москва  
строительство

056 0901 0120994009 464 тыс.кв.м 14,472 2020 310 000,0 310 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

Научно-исследовательский институт Детской онкологии и гематологии Российского онкологического научного центра им. Н.Н. Блохина Российской академии медицинских наук

строительство

056 0909 0140494009 464 тыс.кв.м 104,82 2019 570 400,0 570 400,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург

Научно-клинический нейрохирургический комплекс федерального государственного бюджетного учреждения "Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, по адресу: г. Санкт-Петербург, Заповедная улица, уч. 1, (напротив дома 41, литера А по Заповедной улице)

строительство

056 0908 0120994009 464 коек 330 2022 200 000,0 200 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский детский ортопедический институт имени Г.И.Турнера" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция лабораторно-производственного корпуса и котельной лечебного корпуса на 200 коек федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-исследовательский детский ортопедический институт имени Г.И.Турнера" Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, г. Санкт-Петербург

реконструкция

056 0908 0120994009 464 тыс.кв.м 1,343 2018 111 910,3 111 910,3

Федеральное государственное бюджетное учреждение санаторий "Юность" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Сочи, Краснодарский край

Спальный корпус с бассейном, г. Сочи, Краснодарский край

строительство

056 0905 0150194009 464 коек 150 2018 180 000,0 180 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение детский санаторий "Белокуриха" имени В.В. Петраковой Министерства здравоохранения Российской Федерации, Алтайский край

Строительство Физкультурно-оздоровительного комплекса на земельном участке федерального государственного бюджетного учреждения детский санаторий "Белокуриха" Министерства здравоохранения Российской Федерации, в г. Белокуриха Алтайского края

строительство

056 0905 0150194009 464 тыс.кв.м 1,065 2018 2 514,7 2 514,7

Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Жилищное строительство

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Киров

Здание общежития государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Кировская государственная медицинская академия", ул. Красноармейская, д.33, г. Киров

строительство	056 0501 0210694009	464	тыс. кв.м	12,12	2018	115 700,0	115 700,0
---------------	---------------------	-----	-----------	-------	------	-----------	-----------

Государственная программа Российской Федерации "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Медицинская промышленность

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Волгоград

Строительство научного центра инновационных лекарственных средств с опытно-промышленным производством государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации на базе объекта незавершенного строительства, г. Волгоград, ул. Новороссийская

056 0412 2040099998 464 кв.м 10171,1 2017 20 000,0 20 000,0

строительство

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), г. Москва

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция и техническое перевооружение института, расположенного по адресу: г. Москва, Нахимовский проспект, д. 45, для размещения "Научно-образовательного центра трансляционной медицины "Государственного бюджета трансляционной медицины учреждения высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации реконструкция

056 0412 2040099998 464 кв.м 6242,6 2018 971 430,0 971 430,0

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Медицинская промышленность

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр радиологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Обнинск

Центр доклинических исследований (ЦДИ) ФГБУ "НМИЦ радиологии" Минздрава России

строительство 056 0908 2010494009 464 кв.м 4900,0 2021 100 000,0 •

РОСЗДРАВНАДЗОР

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Государственная программа Российской Федерации "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу"

#### Медицинская промышленность

##### Росздравнадзор

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Информационно-методический центр по экспертизе, учету и анализу обращения средств медицинского применения" Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения", Ярославская область

Строительство лабораторного комплекса по контролю качества лекарственных средств Федерального государственного бюджетного учреждения "Информационно-методический центр по экспертизе, учету и анализу обращения средств медицинского применения" Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения", Ярославская область

строительство

307 713,3

376 942,0

2017

7,936  
3500

тыс.кв.м

414

060 0412 2040099998

ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО

Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Здравоохранение

##### Федеральное медико-биологическое агентство

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 172 Федерального медико-биологического агентства", г.Дмитровград, Ульяновская область

Федеральный высокотехнологичный центр медицинской радиологии ФМБА России, г.Дмитровград, Ульяновская область

388	0901	0130194009	414	кв.м	105 252,58	2018	2 991 277,8	2 353 039,3
-----	------	------------	-----	------	------------	------	-------------	-------------

Строительство хирургического комплекса МСЧ № 65 (первая очередь) ФГУЗ "МСЧ № 172 ФМБА России", г.Дмитровград, Ульяновская область. 2-й этап

388	0901	0130194009	414	кв.м	14 678,52	2018	100 893,0	66 095,6
-----	------	------------	-----	------	-----------	------	-----------	----------

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и техническое оснащение здания  
федерального государственного бюджетного учреждения  
"Научно-исследовательский институт пульмонологии  
Федерального медико-биологического агентства", г.  
Москва  
строительство

388 0908 01B0394009 414 кв.м 33217,7 2020 1 634 548,3 1 488 758,4

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества  
государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Здравоохранение

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
здравоохранения "Медико-санитарная часть № 164  
Федерального медико-биологического агентства",  
Московская область, пос. Оболенск

Проектирование и строительство корпуса для размещения  
инфекционного отделения и вспомогательных объектов  
федерального государственного бюджетного учреждения  
здравоохранения "Медико-санитарная часть № 164  
Федерального медико-биологического агентства",  
Московская область, пос. Оболенск  
проектные и изыскательские работы

388 0909 01B0194009 464 2017 50 000,0 50 000,0

#### Медицинская промышленность

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
"Научный центр биомедицинских технологий Федерального  
медико-биологического агентства"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проектирование и строительство объектов научно-клинической лаборатории с питомником для разведения и содержания кабарги в условиях естественной среды обитания на базе филиала "Алтайский" федерального государственного бюджетного учреждения науки "Научный центр биомедицинских технологий Федерального медико-биологического агентства" (Республика Алтай, г. Горно-Алтайск) и проектирование и реконструкцию объектов научных подразделений научно-клинической лаборатории федерального государственного бюджетного учреждения науки "Научный центр биомедицинских технологий Федерального медико-биологического агентства" (Московская область, Красногорский район, пос. Светлые горы)

строительство 388 0908 01Б0394009 464 кв.м 3360 2019 472 000,0 •

Государственная программа Российской Федерации "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу"

Медицинская промышленность

Федеральное медико-биологическое агентство

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное унитарное предприятие научно-производственный центр "Фармзащита" Федерального медико-биологического агентства, Московская область, г.Химки

Строительство опытно-промышленного производства субстанций и готовых лекарственных форм лекарственных средств с использованием посттенномных технологий, в том числе предназначенных для защиты войск и населения от поражающих факторов оружия массового поражения, ликвидации чрезвычайных ситуаций, медицинского обеспечения персонала на предприятиях с особо опасными условиями труда, на базе Федерального государственного унитарного предприятия Научно-производственный центр "Фармзащита" Федерального медико-биологического агентства

Строительство лабораторного корпуса с опытными участками по разработке технологий производства субстанций и готовых форм лекарственных средств моноклональных антител на базе ФГУП НПЦ "Фармзащита" ФМБА России по адресу: Московская область, г. Химки, Вашутинское шоссе, 11 строительство

388 0412 2040099998 414 тыс.кв.м 4,4 2018 368 175,4

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Медицинская промышленность

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Научный центр биомедицинских технологий Федерального медико-биологического агентства"

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-клинический центр научно-исследовательский институт физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства" (г. Москва)

Реконструкция и техническое перевооружение опытно- промышленного производства микро- и наносистем для диагностики и лечения ранних стадий онкологических, инфекционных и сердечнососудистых заболеваний, микродозаторов лекарственных соединений на базе федерального государственного учреждения "Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства", г.Одинцово, Московской области  
реконструкция

388 0412 2010494009 464 кв.м 847,0 2018 404 345,0 404 345,0

Государственная программа Российской Федерации "Космическая деятельность России на 2013 - 2020 годы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Специальный комплекс

Федеральное медико-биологическое агентство

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства", г. Владивосток

Строительство комплекса зданий медико-санитарной части для социального обеспечения деятельности космодрома "Восточный", г. Углегорск, Амурская область, I очередь  
строительство

388 0412 2150199998 414 кв.м 15970,94 2017 9 724,8 28 717,7<sup>2</sup>

#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Здравоохранение

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Сибирский федеральный университет", г. Красноярск  
Медицинский центр в Деревне Универсиады, г. Красноярск  
строительство

074 0909 0120994009 465 тыс.кв.м 6,8 2017 300 000,0 300 000,0

Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа развития образования на 2016 - 2020 годы

Образование

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение "Всероссийский детский центр "Океан", г.

Владивосток, Приморский край

Общественный центр дружины «Парус» со столовой на 650 мест и медицинским пунктом  
реконструкция

074 0703 0289999998 414 кв.м 3073,7 2017 9 515,6 9 515,6

Комплекс зданий круглогодичной дружины "Галактика" проектные и изыскательские работы

074 0703 0289999998 414 87 750,0 2017

строительство

074 0703 0289999998 414 кв.м 24075,6 2020 99 298,0 110 264,9

Жилой дом на 160 квартир для обслуживающего персонала дружины "Галактика" и специалистов по обслуживанию детей с ограниченными возможностями проектные и изыскательские работы

074 0703 0289999998 414 10 274,9 2017 10 274,9

строительство

074 0703 0289999998 414 кв.м 10828 2020 702,0

Реконструкция центральной котельной проектные и изыскательские работы

074 0703 0289999998 414 6 440,0 2017 6 440,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Реконструкция инженерных сетей и инфраструктуры проектные и изыскательские работы	074 0703 0289999998 414			2017	14 000,0	14 000,0
Школа-интернат для одаренных детей на 200 мест проектные и изыскательские работы	074 0703 0289999998 414			2017	15 314,3	13 899,7
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный технический университет", г. Воронеж						
Учебно-лабораторный корпус (II очередь) Воронежского ГАСУ со встроенными помещениями инновационного бизнес-инкубатора (2 очередь) г. Воронеж, ул. 20-летия Октября, 84, завершение строительства	074 0706 0289999998 414	тыс.кв.м	7,39	2019	5 000,0	5 000,0
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный университет", г. Иваново						
Пристройка учебного корпуса с реконструкцией существующего учебного корпуса, г. Иваново	074 0706 0289999998 414	тыс.кв.м	12,9	2018	160 743,0	160 742,4
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (Национальный исследовательский университет)", г. Москва						
Восстановление и реконструкция главного учебного корпуса ГОУ ВПО МГУ Леса, г.Мытищи-5, Московская область	074 0706 0289999998 414	тыс.кв.м	30,5	2018	33 783,2	31 385,9
реконструкция						

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)", г. Москва

"Учебно-лабораторные корпуса МФТИ, г. Долгопрудный, Московская область" I этап - вынос и строительство сетей и объектов инженерного обеспечения строительства

074 0706 0289999998 414 тыс.кв.м 26,759 10 000,0

"Учебно-лабораторные корпуса МФТИ, г. Долгопрудный, Московская область" II этап – строительство учебно-лабораторного корпуса №2 строительство

074 0706 0289999998 414 тыс.кв.м 10,984 200 830,7 200 830,7

Учебно-лабораторные корпуса МФТИ, г. Долгопрудный, Московская область. IV этап -строительство учебно-лабораторного корпуса №1 строительство

074 0706 0289999998 414 тыс.кв.м 11,1 545 367,0 370 208,3

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов", г. Москва

Учебно-лабораторные корпуса с инженерными сетями на базе незавершенного строительства клинической больницы на 500 коек, г. Москва строительство

074 0706 0289999998 414 тыс.кв.м 59,5 545 547,0 545 547,0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)", г. Москва

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Завершение строительства Учебного корпуса, 2-я очередь комплекса зданий, г. Москва с созданием научно-исследовательского центра

074 0706 02899999998 414 2017 34 500,0 1 874,0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Высшая школа народных искусств (институт)", г. Санкт-Петербург

Учебный корпус на 125 учащихся в п. Холуй Южного района Ивановской области

074 0706 02899999998 414 тыс. кв. м 2,58 2017 16 757,0 1 563,2

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования "Балтийский

государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им.

Д.Ф. Устинова", г. Санкт-Петербург

Учебно-лабораторный корпус, 2-я очередь, г. Санкт-

Петербург

строительство

074 0706 02899999998 414 тыс. кв. м 11,14 2018 214 257,0 122 748,1

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования "Ингушский

государственный университет", г. Магас, Республика

Ингушетия

Строительство учебно-лабораторного корпуса

естественнонаучных дисциплин, г. Магас, Республика

Ингушетия

строительство

074 0706 02899999998 414 тыс. кв. м 17,179 2020 320 000,0 320 000,0

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования "Чеченский

государственный университет", г. Грозный, Чеченская

Республика

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	

Строительство пусковых блоков "В", "Г", "Д", "И" медицинского факультета "Кампус", г. Грозный ул. Косиора

074 0706 02899999998 414 тыс. кв.м 11,536 2018 157 690,0 157 690,0

Строительство наружных инженерных сетей и сооружений блоков В,Г,Д,И кампуса Чеченского государственного университета, г. Грозный, ул. Л. Яшина (Косиора), 31  
строительство

074 0706 02899999998 414 объект 1 2018 50 000,0 50 000,0

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет", г. Ставрополь

Строительство учебно-лабораторного комплекса ГОУ ВПО "Северо-Кавказского государственного технического университета (СевКавГТУ)" по проспекту Кулакова, 2 в 527 квартале г. Ставрополя  
строительство

074 0706 02899999998 414 тыс. кв.м 52,4 2020 409 651,6 346 403,4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический университет", г. Волгоград  
Учебно-лабораторный корпус Волгоградского государственного технического университета, II пусковой комплекс (корректировка)  
строительство

074 0706 02899999998 414 тыс. кв.м 6,546 2018 130 940,1 111 594,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова», г. Новочеркасск, Ростовская область  
Учебно-библиотечный корпус, г. Новочеркасск, Ростовская область  
строительство

074 0706 0289999998 414 тыс.кв.м 15,7 2018 253 517,9 252 749,7

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет", г. Ростов-на-Дону  
Строительство учебного корпуса Художественно-графического факультета Педагогического института ФГОУ Южный федеральный университет по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. М.Горького, 77  
строительство

074 0706 0289999998 414 тыс.кв.м 4,1 2017 8 691,7 8 691,7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет», г. Ростов-на-Дону  
Учебный корпус Ростовского Государственного строительного университета на территории учебного полигона в районе Змиевской балки в г. Ростове-на-Дону (завершение строительства)  
строительство

074 0706 0289999998 414 тыс.кв.м 12,99 2018 34 810,0 34 810,0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет", г. Уфа, Республика Башкортостан

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция учебных корпусов (2-я очередь строительства - корпус "И". I-й пусковой комплекс), г. Уфа, Республика Башкортостан  
реконструкция

074 0706 02899999998 414 тыс. кв. м 14,3 2017 9 799,3 8 453,7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.", г. Саратов

Научно-техническая библиотека, г. Саратов  
строительство

074 0706 02899999998 414 тыс. кв. м 18,3 2017 4 107,7 245,1

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет", г. Красноярск

Реконструкция аварийного учебно-лабораторного корпуса, г. Красноярск  
реконструкция

074 0706 02899999998 414 тыс. кв. м 28,254 2018 350 000,0 168 347,2

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского", г. Омск

Завершение строительства. Главный учебный корпус  
ОмГУ им. Ф.М. Достоевского  
строительство

074 0706 02899999998 414 тыс. кв. м 22,04 2018 221 082,5 188 510,3

Жилищное строительство

Минобрнауки России

Восполнение дефицита мест в общежитиях для иногородних студентов

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», г.Москва

Студенческое общежитие на 500 студентов и 35 семей профессорско-преподавательского состава в г. Старый Оскол, Белгородской области

074 0501 0289999998 414 кв.м 15541,2 2018 294 917,6 294 492,9

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение инклюзивного высшего образования «Московский государственный гуманитарно-экономический университет», г. Москва

Общежитие ФГБОУ ИВО «Московский государственный гуманитарно-экономический университет»

074 0501 0289999998 414

2017 13 790,0

проектные и изыскательские работы

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)», г. Москва

Строительство комплекса общежитий с реконструкцией существующих зданий для МГТУ им. Н.Э. Баумана, г.Москва

строительство

074 0501 0289999998 414 кв.м 28890 2019 619 494,8 488 376,0

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова», г. Архангельск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

<p>Строительство общежития САФУ имени М.В. Ломоносова по адресу: Архангельская область, г. Северодвинск, ул. Карла Маркса, д. 36 проектные и изыскательские работы</p>						
	074 0501 0289999998	414		2017	6 700,0	
<p>Общежитие с кафе Поморского государственного университета им. М.В. Ломоносова в г. Архангельске строительство</p>						
	074 0501 0289999998	414 кв.м	15000	2018	37 713,5	33 923,4
<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им.Н.П.Огарева», г. Саранск, Республика Мордовия</p>						
<p>Строительство общежития на 600 мест МГУ им. Н.П. Огарева</p>						
	074 0501 0289999998	414 кв.м	13003,44	2018	273 577,4	256 539,9
<p>Строительство общежития на 530 мест МГУ им. Н.П. Огарева</p>						
	074 0501 0289999998	414 кв.м	11930,08	2018	100 000,0	68 019,8
<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского», г. Нижний Новгород</p>						

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

«Общежитие ННГУ им. Н.И. Лобачевского, г. Нижний Новгород» - 1 этап строительства объекта «Комплекс общежитий «Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского»

074 0501 02899999998 414 кв. м 18088,9 2019 334 397,7 334 397,7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный социально-педагогический университет», г. Самара

Общежитие гостиничного типа по адресу: Самарская обл., г. Самара, ул. Блюхера, б/н, 534 квартал строительство

074 0501 02899999998 414 кв. м 8408,73 2018 89 406,4 89 406,4

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева», г. Самара  
Общежитие федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет)» строительство

074 0501 02899999998 414 кв.м 9386,43 2018 75 814,9 75 798,3

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет», г. Ростов-на-Дону

Общезитие квартирного типа на территории ДГТУ по адресу: г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, 1 строительство

074 0501 0289999998 414 кв. м 22393,84 2018 250 000,0 173 000,0

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», г. Томск

Общежития Национального исследовательского Томского государственного университета, г. Томск проектные и изыскательские работы

074 0501 0289999998 414 2017 6 011,6

строительство

074 0501 0289999998 414 кв. м 21 073,75 2020 100 000,0 106 011,6

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина», г. Екатеринбург Студенческое общежитие УрФУ по ул. Комсомольская, 70 в Кировском районе г. Екатеринбург строительство

074 0501 0289999998 414 кв.м 25727,5 2017 355 622,0 355 622,0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет», г. Барнаул

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Общежитие Алтайского государственного университета на земельном участке по адресу: г.Барнаул, ул. Червоная, 5 строительство

074 0501 02899999998 414 кв.м 21549,1 2018 150 314,6 150 314,6

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Псковский государственный университет», г. Псков  
Реконструкция незавершенного строительством объекта для размещения общежития ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет» по адресу: Псковская область, г. Псков, Ольгинская набережная, дом 7/1

074 0501 02899999998 414 2017 17 629,7 17 629,7

проектные и изыскательские работы  
строительство

074 0501 02899999998 414 кв.м 18779,5 2018 50 000,0

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова», г. Якутск

Общежитие на 500 мест Северо-Восточного Федерального университета имени М.К. Аммосова в 142 квартале г. Якутска строительство

074 0501 02899999998 414 кв.м 8289,2 2018 141 424,8 141 424,8

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов», г. Москва  
«18-ти этажное общежитие для студентов РУДН» по адресу: ул. Миклухо-Маклая, вл. 3-21, корпус «Г», в 42 квартале ЮЗАО г. Москвы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство	074 0501 0289999998 414	кв.м	13 302,7	2018	200 000,0	200 000,0
---------------	-------------------------	------	----------	------	-----------	-----------

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Образование

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)», г. Москва  
Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном по адресу: г.Москва, ул. Бакунинская, д.13  
строительство

074 0706 0210694009 414	тыс.кв.м	2,8	2018	17 359,4	17 359,4
-------------------------	----------	-----	------	----------	----------

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», г. Саратов

Плавательный бассейн ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» на земельном участке, расположенном по адресу: г. Саратов, ул. Московская 161  
строительство

074 0706 0210694009 414	тыс.кв.м	2,58	2018	42 707,9	42 707,9
-------------------------	----------	------	------	----------	----------

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», г. Симферополь, Республика Крым

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Бассейн ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»  
проектные и изыскательские работы

074 0706 0210694009 414

2 697,9

2017

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет», г. Севастополь  
Плавательный бассейн Севастопольского государственного университета  
проектные и изыскательские работы

074 0706 0210694009 414

4 400,0

2017

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный технический университет», г. Омск

Плавательный бассейн ФГБОУ ВПО «Омский государственный технический университет»  
строительство

074 0706 0210694009 414

тыс.кв.м

1,5

2018

23 519,7

23 519,7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Образование

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет", г. Красноярск  
Многофункциональный комплекс  
строительство

074 0706 0210694009 465

кв.м

29553,36

2018

548 600,0

548 600,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Жилищное строительство

Федеральное государственное автономное образовательное

учреждение высшего профессионального образования

"Сибирский федеральный университет", г.Красноярск

Студенческий городок Сибирского федерального

университета (Комплекс общежитий для студентов

"Перья")

строительство

074 0501 0210694009 465 кв.м 38929,59 2018 1 067 072,8 1 067 072,8

Студенческий городок Сибирского федерального

университета (Комплекс общежитий для студентов

"Перья") (2-я очередь)

строительство

074 0501 0210694009 465 кв.м 32409,91 2018 940 000,0 940 000,0

Студенческий городок Сибирского федерального

университета (Комплекс общежитий для студентов

"Перья" - спортивная площадка, в которую входит

устройство стадиона) (3-я очередь)

строительство

074 0501 0210694009 465 кв.м 17330,2 2018 308 097,3 308 097,3

"Комплекс общежитий для студентов и работников

образования с блоком обслуживания"

приобретение

074 0501 0210694009 462 кв.м 35318,2 2017 498 300,0 498 300,0

Государственная программа Российской Федерации "Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральная целевая программа "Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах"

Специальный комплекс

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СИБАДИ)", г. Омск

Федеральный центр по подготовке и повышению квалификации специалистов, занимающихся обучением водителей транспортных средств, специалистов по приему квалификационных экзаменов на право управления транспортными средствами различных категорий и подкатегорий, водителей транспортных средств различных категорий, включая водителей транспортных средств из числа людей с ограниченными физическими возможностями, по подготовке и повышению квалификации специалистов по обучению управлению транспортными средствами лиц с ограниченными физическими возможностями на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СИБАДИ)», г. Омск

строительство

074	0709	0850099998	414	кв.м	6900	2018	147 093,4	108 028,5
					2000			

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный университет», г. Хабаровск

Федеральный центр по подготовке и повышению квалификации специалистов, занимающихся обучением водителей транспортных средств, специалистов по приему квалификационных экзаменов на право управления транспортными средствами различных категорий и подкатегорий, водителей транспортных средств различных категорий, включая водителей транспортных средств из числа людей с ограниченными физическими возможностями, по подготовке и повышению квалификации специалистов по обучению управлению транспортными средствами лиц с ограниченными физическими возможностями на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тихоокеанский государственный университет», г.Хабаровск

строительство	074 0709 0850099998	414 кв.м	7700	2018	83 843,6	83 843,6
---------------	---------------------	----------	------	------	----------	----------

Государственная программа Российской Федерации "Развитие науки и технологий" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки «Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет Российской академии наук»

Строительство нового корпуса научно-инновационных технологий СПбАУ РАН (3-я очередь) по адресу: г. Санкт-Петербург, Калининский район, ул. Хлопина, д. 8, корп. 3, лит. А.

проектные и изыскательские работы

074 0110 1410194009 414

2017

14 580,0

строительство

074 0110 1410194009 414

тыс.кв.м

10

2020

45 227,2

Государственная программа Российской Федерации "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу"

Медицинская промышленность

Минобрнауки России

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского", г. Нижний Новгород

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство центра инновационного развития  
медицинского приборостроения на базе федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего профессионального образования  
"Нижегородский государственный университет им. Н.И.  
Лобачевского", г. Нижний Новгород  
строительство

074 0708 2040099998 414 тыс.кв.м 25,21 2017 192 493,2 192 493,2

Государственная программа Российской Федерации "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя на период до 2020 года"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года"

Образование

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Международный детский центр «Артек», Республика Крым, г. Ялта, пгт. Гурзуф

Проектирование, строительство и реконструкция  
Международного детского центра «Артек», Республика  
Крым. Детский лагерь «Лесной» (1 этап - корпуса  
«Тополь», «Сосна», «Клен», «Калина», «Рябина») реконструкция

074 0703 4520099998 414 тыс. кв. м 8,896 2017 4 953,7 2 720,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Проектирование, строительство и реконструкция Международного детского центра «Артек», Республика Крым. Детский лагерь «Лесной» (2 этап - столовая «Круг») проектные и изыскательские работы реконструкция	074 0703 4520099998 414			2017	22 927,6	
	074 0703 4520099998 414	тыс. кв. м	2,996	2017	486 618,2	509 545,8
	074 0703 4520099998 414			2017	32 195,9	
	074 0703 4520099998 414	км	1,7	2018	367 593,8	399 789,7
Проектирование, строительство и реконструкция Международного детского центра «Артек», Республика Крым. Детский лагерь «Солнечный» 1 этап (Инженерная защита). Корректировка проектные и изыскательские работы строительство	074 0703 4520099998 414			2017		
	074 0703 4520099998 414	тыс. кв. м	13,27	2019	1 670 174,7	1 862 146,2
	074 0703 4520099998 414			2017	191 972,2	
	074 0703 4520099998 414	тыс. кв. м	13,27	2019	1 426 518,7	1 618 169,7
Проектирование, строительство и реконструкция Международного детского центра «Артек», Республика Крым. Детский лагерь «Солнечный» 2.2 этап (Инженерная защита Спальных корпусов. Спальные корпуса) проектные и изыскательские работы строительство	074 0703 4520099998 414			2017		
	074 0703 4520099998 414	тыс. кв. м	13,27	2019	1 670 174,7	1 862 146,2
	074 0703 4520099998 414			2017	191 972,2	
	074 0703 4520099998 414	тыс. кв. м	13,27	2019	1 426 518,7	1 618 169,7

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проектирование, строительство и реконструкция  
Международного детского центра «Артек», Республика  
Крым. Корпуса «Ландыш», «Тюльпан», «Кувшинка»  
комплекса «Прибрежный»  
проектные и изыскательские работы  
строительство

074	0703	4520099998	414	2017	82 818,8	
074	0703	4520099998	414	2018	1 247 525,1	1 330 343,9

Проектирование, строительство и реконструкция  
Международного детского центра «Артек», Республика  
Крым. Костровая детского лагеря «Лесной» (концертно-  
эстрадный комплекс). Корректировка  
проектные и изыскательские работы  
строительство

074	0703	4520099998	414	2017	124 548,2	
074	0703	4520099998	414	2017	1 374 691,8	1 458 504,6

Проектирование, строительство и реконструкция  
Международного детского центра «Артек», Республика  
Крым. Жилой дом МДЦ «Артек»  
проектные и изыскательские работы  
строительство

074	0703	4520099998	414	2017	53 657,3	
074	0703	4520099998	414	2018	178 973,6	232 630,8

Проектирование, строительство и реконструкция  
Международного детского центра «Артек», Республика  
Крым. Наружные инженерные сети и благоустройство  
территории жилого дома МДЦ «Артек»  
проектные и изыскательские работы

074	0703	4520099998	414	2017	46 532,2	46 532,1
-----	------	------------	-----	------	----------	----------

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проектирование, строительство и реконструкция  
Международного детского центра «Артек», Республика  
Крым. Детский лагерь «Полевой» (корпуса «Незабудка»,  
«Фиалка», «Василек», «Ромашка», «Колокольчик»)  
реконструкция

074 0703 4520099998 414 тыс. кв. м 8,896 2017 15 212,2 6 494,5

Проектирование, строительство и реконструкция  
Международного детского центра «Артек», Республика  
Крым. Инженерные сети и коммуникации. II очередь (3  
этап - сети электроснабжения костровой д/л «Лесной»  
(концертно-эстрадный комплекс) и корпусов «Ландыш»,  
«Тюльпан», «Кувшинка» комплекса «Прибрежный»)  
проектные и изыскательские работы

074 0703 4520099998 414 2017 15 074,6

реконструкция 074 0703 4520099998 414 метры 2247 2018 43 494,2 58 568,7

Проектирование, строительство и реконструкция  
Международного детского центра «Артек», Республика  
Крым. Комплексная система безопасности (2 этап -  
ограждение периметра на участке от КПП № 7 до  
границы береговой линии)  
проектные и изыскательские работы

074 0703 4520099998 414 2017 32 857,3 32 857,3

Проектирование, строительство и реконструкция  
Международного детского центра «Артек», Республика  
Крым. Детский лагерь «Кипарисный» 2 этап  
проектные и изыскательские работы  
реконструкция

074 0703 4520099998 414 2017 11 405,0 128 015,2

074 0703 4520099998 414 кв.м 782 2017 116 610,3

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проектирование, строительство и реконструкция Международного детского центра «Артек», Республика Крым. Инженерные сети и коммуникации. I очередь (1 этап -реконструкция канализационных очистных сооружений МДЦ «Артек». Глубоководный выпуск очищенных сточных вод, 2 этап - реконструкция котельной №3, сети теплоснабжения, 3 этап - сети водоснабжения, хлораторные и резервуары запаса питьевой воды, 4 этап - сети водоотведения, 5 этап - сети электроснабжения) 2 этап - реконструкция котельной №3, сети теплоснабжения

реконструкция	074 0703 4520099998 414	метры	2071,0	2018	56 693,1	54 492,9
		МВт	42,0			

Проектирование, строительство и реконструкция Международного детского центра «Артек», Республика Крым. Инженерные сети и коммуникации. I очередь (1 этап -реконструкция канализационных очистных сооружений МДЦ «Артек». Глубоководный выпуск очищенных сточных вод, 2 этап - реконструкция котельной №3, сети теплоснабжения, 3 этап - сети водоснабжения, хлораторные и резервуары запаса питьевой воды, 4 этап - сети водоотведения, 5 этап - сети электроснабжения) 3 этап - сети водоснабжения, хлораторные и резервуары запаса питьевой воды проектные и изыскательские работы

	074 0703 4520099998 414			2017	18 851,1	
реконструкция	074 0703 4520099998 414	км	7,197	2018	86 079,5	104 930,5
		тыс.куб.м	7,0			

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проектирование, строительство и реконструкция Международного детского центра «Артек», Республика Крым. Инженерные сети и коммуникации. I очередь (1 этап -реконструкция канализационных очистных сооружений МДЦ «Артек». Глубоководный выпуск очищенных сточных вод, 2 этап - реконструкция котельной №3, сети теплоснабжения, 3 этап - сети водоснабжения, хлораторные и резервуары запаса питьевой воды, 4 этап - сети водоотведения, 5 этап - сети электроснабжения) 4 этап - сети водоотведения

проектные и изыскательские работы

реконструкция

074 0703 4520099998	414			2017	12 930,2	
074 0703 4520099998	414	км тыс.м3	2,604 7,0	2018	73 227,6	86 157,7

Проектирование, строительство и реконструкция Международного детского центра «Артек», Республика Крым. Детский лагерь «Морской» I очередь (1 этап - спальные корпуса «Оранжевый», «Изумрудный»; 2 этап – спальные корпуса «Желтый», «Красный», «Синий», здание корпуса «Гостевой №1» с переводом в спальный корпус №1, здание корпуса «Гостевой № 2» с переводом в спальный корпус № 2, здание корпуса «Гостевой № 3» с переводом в спальный корпус № 3). Корректировка 2 строительство

074 0703 4520099998	414	тыс. кв. м	6,938	2017	3 298,9	
---------------------	-----	------------	-------	------	---------	--

Проектирование, строительство и реконструкция Международного детского центра «Артек», Республика Крым. Плавательный бассейн в комплексе «Горный». Корректировка 2 строительство

074 0703 4520099998	414	тыс. кв. м	2,849	2017	815,0	
---------------------	-----	------------	-------	------	-------	--

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проектирование, строительство и реконструкция  
Международного детского центра «Артек», Республика  
Крым. Столовая комплекса «Горный». Корректировка 2  
строительство

074 0703 4520099998 414 тыс. кв. м 4,106 2017 2 097,6

Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования «Севастопольский  
государственный университет», г. Севастополь  
Общежитие на 1200 мест Севастопольского  
государственного университета, г. Севастополь  
проектные и изыскательские работы

074 0706 4520099998 414 2017 12 005,7

Реконструкция комплекса общежитий № 3 и № 4  
Севастопольского государственного университета, г.  
Севастополь

074 0706 4520099998 414 2017 17 600,0

проектные и изыскательские работы

Строительство учебно-лабораторного корпуса  
Севастопольского государственного университета,  
г.Севастополь (1-я очередь)  
проектные и изыскательские работы

074 0706 4520099998 414 2017 22 277,9

Строительство учебно-лабораторного корпуса  
Севастопольского государственного университета,  
г.Севастополь (2-я очередь)  
проектные и изыскательские работы

074 0706 4520099998 414 2017 19 366,1

Реконструкция библиотеки Севастопольского  
государственного университета, г. Севастополь  
проектные и изыскательские работы

074 0706 4520099998 414 2017 4 537,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», г.Симферополь, Республика Крым

Учебно-лабораторный комплекс ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Симферополе по ул. Киевская, 181, 1 очередь - Учебно-административный корпус (I этап. Физико-технический институт)  
проектные и изыскательские работы

074 0706 4520099998 414

15 752,9

2017

Учебно-лабораторный комплекс ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Симферополе по ул. Киевская, 181, 2 очередь - Учебно-административный корпус (II этап. Студенческий центр, Административный корпус)

074 0706 4520099998 414

15 752,9

2017

Учебно-лабораторный комплекс ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Симферополе по ул. Киевская, 181, 3 очередь (III этап) - Завершение строительства учебного корпуса  
Архитектурно-строительной академии; строительство учебного корпуса Института иностранной филологии  
проектные и изыскательские работы

074 0706 4520099998 414

8 254,1

2017

Завершение строительства учебного корпуса ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» г. Симферополь, ул. Севастопольская, 21/ул. Субхи, 4  
проектные и изыскательские работы

074 0706 4520099998 414

2 272,0

2017

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Общежитие на 450 мест ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Симферополе район ул. Ялтинская, 20 проектные и изыскательские работы

074 0706 4520099998 414

2017 3 630,9

Общежитие на 250 мест ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Симферополе район ул. Ялтинская, 20 проектные и изыскательские работы

074 0706 4520099998 414

2017 1 954,5

Общественно-бытовой корпус ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Симферополе район ул. Ялтинская, 20 проектные и изыскательские работы

074 0706 4520099998 414

2017 2 792,4

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Жилищное строительство

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет", г. Санкт-Петербург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Комплекс дворцово-паркового ансамбля "Михайловская дача", строительство объектов для размещения бизнес-школы – Высшей школы менеджмента ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет", 3-я очередь, 1-й этап. Новое строительство. Здание общежития для бакалавров

385 0501 0210694009 464 кв.м 20252 2020 507 870,0 507 870,0

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В.ЛОМОНОСОВА"

Государственная программа Российской Федерации "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

### Медицинская промышленность

Инвестиционные проекты строительства, реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения объектов капитального строительства, по которым требуется принятие нормативного акта

386 0412 2010494009 464 90 000,0

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ"

Государственная программа Российской Федерации "Развитие науки и технологий" на 2013 - 2020 годы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы"

Наука

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", г. Москва

Строительство 1-й очереди нанотехнологической лаборатории на базе комплекса зданий научно-технологического центра нанотехнологий, центра синхротронного излучения, специализированного нейтронного центра с их реконструкцией

Реконструкция здания 166, техническое перевооружение здания 190 научно-технологического центра информационных технологий, нанобиотехнологий, когнитивных и социогуманитарных наук, г. Москва

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
<p>Общая площадь реконструкции - 34996 в т.ч, площадь экспериментальных и опытно-технологических лабораторий - 22710</p> <p>Общая площадь технического перевооружения - 14482,3</p> <p>Общая площадь строительства - 594</p>						
реконструкция	595 0112 1470099998 464	кв.м	594	2020	143 700,0	143 700,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Техническое перевооружение здания 348, реконструкция и техническое перевооружение зданий 21А, 21Б, 21В-1, галерей 21А и 21Б, 380, 37/2 (ю.п.), 37/2 и 37/4-1 специализированного синхротронно-нейтронного центра на базе ускорительно-накопительного комплекса "Сибирь" с научными станциями, исследовательского комплекса, материаловедческих защитных камер, горизонтальных каналов реактора "ИР-8", г. Москва

Общая площадь реконструкции - 4902						
Общая площадь технического перевооружения - 18911,3						
Общая площадь строительных						
тв						
а -						
3203,9						

реконструкция	595 0112 1470099998 464	кв.м	3203,9	2020	287 340,0	287 340,0
---------------	-------------------------	------	--------	------	-----------	-----------

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт ", г.Гатчина, Ленинградская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Модернизация инженерно-технических систем обеспечения эксплуатации реактора "ПИК" и работы его научных станций, г.Гатчина, Ленинградская область

реконструкция	595 0112 1470099998	464	50000	2018	300 000,0	300 000,0
---------------	---------------------	-----	-------	------	-----------	-----------

Реконструкция лабораторного комплекса научно-исследовательского реакторного комплекса "ПИК", г.Гатчина, Ленинградская область

реконструкция	595 0112 1470099998	464	6702,3	2017	662 169,0	662 169,0
---------------	---------------------	-----	--------	------	-----------	-----------

Реконструкция лабораторного комплекса научно-исследовательского реакторного комплекса "ПИК" (2 этап), г. Гатчина, Ленинградская область

реконструкция	595 0112 1470099998	464	11557,5	2019	238 522,0	238 522,0
---------------	---------------------	-----	---------	------	-----------	-----------

Государственная программа Российской Федерации "Развитие атомного энергопромышленного комплекса"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Ядерные энерготехнологии нового поколения на период 2010 - 2015 годов и на перспективу до 2020 года"

Электроэнергетика

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", г.Москва  
Техническое перевооружение экспериментальной термоядерной установки токамак Т-15

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

техническое перевооружение	595 0112 2270099998	Мегавольт-ампер	250	2020	775 960,0	775 960,0
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Институт физики высоких энергий имени А.А.Логонова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"						
Реконструкция ускорительного комплекса в г. Протвино, Московская область						
реконструкция	595 0112 2270099998	ГэВ	60	2020	487 020,0	487 020,0

МИНТРАНС РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие транспортной системы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие транспортной системы России (2010 - 2021 годы)"

Подпрограмма "Развитие экспорта транспортных услуг"

Морской транспорт

Минтранс России

Федеральное казенное учреждение "Дирекция государственного заказчика по реализации федеральной целевой программы "Модернизация транспортной системы России", г. Москва

Создание сухогрузного района морского порта Тамань (объекты федеральной собственности) (мыс Тузла, Таманский полуостров, Краснодарский край)

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

проектные и изыскательские работы	103 0408 24Б0199998 414			2018	333 095,3	
строительство	103 0408 24Б0199998 414	млн.т в год	93,8	2020	14 908 364,5	15 241 426,3

"Развитие транспортного узла "Восточный - Находка" (Приморский край)" Объекты федеральной собственности. Этап I - Объекты железнодорожного транспорта" (Россия, Приморский край, Находкинский городской округ в районе порта Восточный, Партизанский район)

		км				
		млн. т	9,5			
строительство	103 0408 24Б0199998 414	брутто год	26,6	2020	2 582,6	2 582,6

Железнодорожный транспорт

Минтранс России

Федеральное казенное учреждение "Дирекция государственного заказчика по реализации федеральной целевой программы "Модернизация транспортной системы России", г. Москва

Комплексное развитие Мурманского транспортного узла

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Комплексное развитие Мурманского транспортного узла. Объекты федеральной собственности. Этап 1 - Железнодорожная линия - ст. Выходной - мостовой переход через р. Тулома - ст. Мурманши 2 - ст. Лавна (Мурманская область: Колюшкий район и г. Мурманск (участки территории и прилегающей акватории на западном берегу Колюшкий залива)

103 0408 24Б0199998 414 км 46 2020 5 114 267,1 5 114 267,1

Комплексное развитие Новороссийского транспортного узла (Краснодарский край)

"Комплексное развитие Новороссийского транспортного узла (Краснодарский край)".  
Подпроект 3. Создание объектов железнодорожной инфраструктуры за счет федеральных средств.  
"Строительство станции в районе разъезда 9 км Северо-Кавказской железной дороги"

103 0408 24Б0199998 414 км 80,9 2017 38 573,7 21 837,7

"Комплексное развитие Новороссийского транспортного узла (Краснодарский край)".  
Строительство железнодорожных парков и развитие железнодорожной станции Новороссийск Северо-Кавказской железной дороги

км  
млн. т 57,8  
год 17,3 2020 205 000,0 205 000,0

строительство

Государственная программа Российской Федерации "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя на период до 2020 года"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года"

#### Специальный комплекс

*Мероприятия, направленные на обустройство пунктов пропуска на территории Российской Федерации*

ФКГУ Росгранстрой, г. Москва

ФКГУ Росгранстрой, г. Москва

Воздушный пункт пропуска Симферополь, г.

Симферополь, Республика Крым

техническое перевооружение

103 0412 4520099998 414 человек в час

820 2018

400 000,0 394 403,6

#### РОСТРАНСНАДЗОР

Государственная программа Российской Федерации "Развитие транспортной системы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие транспортной системы России (2010 - 2021 годы)"

Подпрограмма "Государственный контроль и надзор в сфере транспорта"

Морской транспорт

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Ространснадзор

Федеральная служба по надзору в сфере транспорта  
Строительство и приобретение патрульных судов  
строительство

106 0408 24Б0799998 414 шт. 33 2020 190 100,0 190 100,0

РОСАВИАЦИЯ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие транспортной системы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие транспортной системы России (2010 - 2021 годы)"

Подпрограмма "Гражданская авиация"

Воздушный транспорт

Реализация мероприятий по подготовке и проведению чемпионата мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации

Росавиация

Федеральное государственное унитарное предприятие "Администрация гражданских аэропортов (аэродромов)", г. Москва

Реконструкция и развитие аэродрома международного аэропорта Шереметьево, 1-ая очередь реконструкции, Московская область  
реконструкция

107 0408 24Б0692027 414 тыс.кв.м 452,3 2017 57 830,0 10 183,7

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Вторая очередь реконструкции аэропорта Шереметьево, Московская область  
реконструкция

107 0408 24Б0692027 414 объект 1 2018 3 000 769,5 3 000 769,5

Развитие Московского авиационного узла. Строительство комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, Московская область

Развитие Московского авиационного узла.  
Строительство комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, Московская область  
строительство

107 0408 24Б0692027 414 м x м 3200 x 60 2018 14 698 658,9 12 385 883,9

Федеральное государственное унитарное предприятие "Администрация аэропорта Домодедово", Московская область

Реконструкция и развитие аэропорта "Домодедово".  
Объекты федеральной собственности (первая и вторая очередь строительства), Московская область

Реконструкция и развитие аэропорта "Домодедово".  
Объекты федеральной собственности (первая и вторая очередь строительства), Московская область  
реконструкция

107 0408 24Б0692027 414 м x м 3800 x 60 2017 7 426 844,2 2 784 809,8

Реконструкция и развитие аэропорта "Домодедово".  
Объекты федеральной собственности (первая и вторая очередь строительства). II этап реализации, Московская область  
проектные и изыскательские работы

107 0408 24Б0692027 414 2017 16 292,5 13 965,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция второй летной зоны аэропорта "Домодедово"						
Реконструкция второй летной зоны аэропорта "Домодедово"	107 0408 24Б0692027	414 тыс. кв. м	124,5	2017	1 132 877,7	322 053,9
Реконструкция второй летной зоны аэропорта "Домодедово". II этап реализации, Московская область						
проектные и изыскательские работы	107 0408 24Б0692027	414		2017	6 724,1	6 724,0
Федеральное государственное унитарное предприятие "Администрация гражданских аэропортов (аэродромов)", г. Москва						
Вторая очередь реконструкции и развития аэропорта "Храброво", г. Калининград, Калининградская область						
Вторая очередь реконструкции и развития аэропорта "Храброво" (2-й этап), г. Калининград, Калининградская область	107 0408 24Б0692027	414 м x м	3350 x 45	2017	1 775 079,2	1 691 468,0
Вторая очередь реконструкции и развития аэропорта "Храброво" (2-й этап), г. Калининград, Калининградская область						
реконструкция	107 0408 24Б0692027	414	10	2017	362 975,0	179 174,9
Реконструкция аэропортового комплекса (Волгоград), г. Волгоград						
Реконструкция аэропортового комплекса Волгоград (2-й этап), г. Волгоград						

1	2	3	4	5	6	7
Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>

места  
стоянки  
воздушных  
судов

107 0408 24Б0692027 414 16 2017 850 000,0 825 728,7

реконструкция

Строительство аэропортового комплекса "Южный" (Ростов-на-Дону), г. Ростов-на-Дону

строительство

107 0408 24Б0692027 414 м х м 3600 х 45 2017 2 272 169,0 2 208 739,2

Реконструкция аэропортового комплекса (г. Саранск), I этап реконструкции. Расширение мест стоянок воздушных судов

реконструкция

107 0408 24Б0692027 414 м х м 97,5 х 510 2017 569 314,0 560 719,8

Реконструкция аэропортового комплекса (Саранск), II этап реконструкции, г. Саранск

реконструкция

107 0408 24Б0692027 414 м х м 2801 х 42 2017 1 154 186,0 1 092 448,9

Реконструкция (восстановление) искусственных аэродромных покрытий и замена светосигнального оборудования на ИВП-1 "Международного аэропорта Нижний Новгород". II этап строительства

реконструкция

107 0408 24Б0692027 414 м х м 3000 х 45 2017 1 338 570,3 1 066 413,8

Реконструкция и модернизация международного аэропорта Курумоч, г. Самара

реконструкция

107 0408 24Б0692027 414 тыс. кв. м 809,1 2017 1 418 741,7 1 277 278,6

Реконструкция (восстановление) аэродромных покрытий в аэропорту "Кольцово", г. Екатеринбург, Свердловская область (II очередь)

реконструкция

107 0408 24Б0692027 414 м х м 2504х45  
м х м 3026х53 2017 857 671,0 811 996,3

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

*Реализация мероприятий подпрограммы "Гражданская авиация" федеральной целевой программы "Развитие транспортной системы России (2010-2020 годы)"*

Росавиация

Федеральное государственное унитарное предприятие "Администрация гражданских аэропортов (аэродромов)", г. Москва

Реконструкция аэропортового комплекса "Чертовикское" (г. Воронеж)  
проектные и изыскательские работы

107 0408 24B0699998 414

2 727,3

2017

Реконструкция аэропортового комплекса (г. Уфа), г. Уфа

реконструкция

107 0408 24B0699998 414

2513 x 49  
3761 x 45

365 012,7

2017

364 902,7

Обеспечение защиты авиатранспортной системы от актов незаконного вмешательства в ее деятельность

Оснащение периметрового ограждения аэропорта г. Самара (Курумоч) техническими средствами охраны реконструкция

107 0408 24B0699998 414

16,93

43 632,0

2017

40 985,9

Реконструкция аэропортового комплекса "Бегишево" (г. Нижнекамск, Республика Татарстан), г. Нижнекамск, Республика Татарстан  
реконструкция

107 0408 24B0699998 414

тыс. кв. м

68 960,9

2017

31 040,6

Строительство аэропортового комплекса "Центральный" (г. Саратов) 1 очередь строительства (объекты федеральной собственности), г. Саратов  
реконструкция

107 0408 24B0699998 414

м x м

868 454,9

2019

868 454,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					3	4	
1	2	3	4	5	6	7	

Реконструкция аэропортового комплекса "Баландино"  
(г. Челябинск)

проектные и изыскательские работы 107 0408 24Б0699998 414 2017 40 691,7 33 744,3

Реконструкция аэродромного комплекса аэропорта Улан-Удэ, Республика Бурятия  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 м х м 3400 х 45 2017 1 713 079,3 1 713 079,3

Реконструкция аэропортового комплекса (г. Норильск, Красноярский край)  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 м х м 2821 х 45 2020 1 343 964,2 1 343 964,2

Реконструкция объектов аэродромной инфраструктуры аэропорта «Алыкель», г. Норильск, Красноярский край  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 объект 1 2020 540 000,0 540 000,0

Реконструкция ИВПП-2 аэропорта Якутск (II очередь строительства), Республика Саха (Якутия)

Реконструкция ИВПП-2 аэропорта Якутск (II очередь строительства), Республика Саха (Якутия) 107 0408 24Б0699998 414 тыс. кв. м 328,85 2017 45 317,3 45 217,3

Реконструкция ИВПП-2 аэропорта Якутск (II очередь строительства), Республика Саха (Якутия)

Реконструкция ИВПП-2 аэропорта Якутск (III очередь строительства), Республика Саха (Якутия) 107 0408 24Б0699998 414 объект 1 2020 500 000,0 500 000,0

Реконструкция аэропортового комплекса "Новый" (г. Хабаровск), г. Хабаровск  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 м х м 3500 х 45 2020 2 372 048,9 2 372 006,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное предприятие "Аэропорт Кызыл", г. Кызыл

Реконструкция аэропортового комплекса (г. Кызыл), г. Кызыл  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 м х м 2700 x 45 2017 369 085,6 362 322,5

Федеральное казенное предприятие "Аэропорты Севера", г. Якутск

Реконструкция взлетно-посадочной полосы с искусственным покрытием аэропорта Чокурдах, Республика Саха (Якутия)  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 м х м 1700 x 75 2017 494 191,4 494 118,3

Реконструкция аэропорта Среднеколымск, Республика Саха (Якутия)  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 объект 1 2017 160 757,9 137 373,1

Реконструкция аэропорта Саккырыр, Республика Саха (Якутия)  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 объект 1 2017 315 519,5 292 110,9

Реконструкция аэропорта Тикси, Республика Саха (Якутия)  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 объект 1 2017 119 306,2 119 162,7

Федеральное казенное предприятие "Аэропорты Дальнего Востока", г. Хабаровск, Хабаровский край

Реконструкция аэропорта Херлучи, Хабаровский край  
проектные и изыскательские работы

107 0408 24Б0699998 414 2017 1 575,5

Реконструкция аэродрома Охотск, Хабаровский край  
проектные и изыскательские работы

107 0408 24Б0699998 414 2017 3 424,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция аэропортового комплекса в г. Зея  
(Амурская область)  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 м х м 1930 х 35 2017 735 075,2 520 560,0

Реконструкция аэропорта Экимчан (Амурская область)  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 м х м 1160 х 60 2017 503 387,1 1 291,6

Реконструкция посадочной площадки Бомнак (Амурская область)  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 м х м 1180 х 60 2017 176 109,9 144 608,9

Федеральное казенное предприятие "Аэропорты Чукотки", п. Угольные Копи

Реконструкция аэропорта Беринговский (Чукотский автономный округ)  
проектные и изыскательские работы

107 0408 24Б0699998 414 тыс.кв.м 82,37 2017 6 000,0 248 568,1

Федеральное казенное предприятие "Аэропорты Камчатки", Петропавловск-Камчатский  
Строительство аэропорта Оссора (Камчатский край)  
строительство

107 0408 24Б0699998 414 тыс.кв.м 82,37 2017 537 419,8 248 568,1

Реконструкция аэропорта Мильково (Камчатский край)  
проектные и изыскательские работы

107 0408 24Б0699998 414 2017 7 000,0 1 800,0

Реконструкция аэропорта Никольское, Камчатский край  
реконструкция

107 0408 24Б0699998 414 пасс. час 22 2017 163 712,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский институт гражданской авиации имени Главного маршала авиации Б.П. Бугаева", г. Ульяновск

Реконструкция аэродрома (г. Красный Кут, Саратовская область)  
реконструкция

107 0706 24Б0699998 414 объект 1 2017 494 600,0

Реконструкция аэропортового комплекса "Баратаевка" (г. Ульяновск), г. Ульяновск  
реконструкция

107 0706 24Б0699998 414 м x м 3100 x 45 2017 227 431,9 212 377,4

Поставки тренажеров

107 0706 24Б0699998 414 единиц 55 2020 230 000,0 230 000,0

Федеральное бюджетное учреждение "Центральная клиническая больница гражданской авиации", г. Москва  
Развитие медицинского центра гражданской авиации

107 0901 24Б0699998 414 тыс.куб.м 74,2  
тыс.куб.м 112,5  
пог.м 700,0 2019 279 831,8 99 004,8

реконструкция

#### РОСАВТОДОР

Государственная программа Российской Федерации "Развитие транспортной системы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие транспортной системы России (2010 - 2021 годы)"

Подпрограмма "Автомобильные дороги"

Дорожное хозяйство

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

*Строительство и реконструкция федеральных автомобильных дорог*

Росавтодор

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-27 Джубга - Сочи до границы с Грузией (на Тбилиси, Баку)  
Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Черноморье"  
Федерального дорожного агентства", г. Сочи, Краснодарский край

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-27 Джубга - Сочи до границы с Грузией (на Тбилиси, Баку). Строительство, реконструкция подпорных стенок на автомобильной дороге А-147 Джубга - Сочи - граница с Республикой Абхазия на участке км 189+460 - км 191+130, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 м 1183,34 2017 943 525,9 915 161,6

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-27 Джубга - Сочи до границы с Грузией (на Тбилиси, Баку). Строительство, реконструкция подпорных стенок на автомобильной дороге А-147 Джубга - Сочи - граница с Республикой Абхазия на участке км 195+310 - км 196+985, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 пог.м 1548,2 2017 471 257,8 463 043,3

Строительство кольцевой автомобильной дороги вокруг г.Санкт-Петербурга

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург

Строительство кольцевой автомобильной дороги вокруг г. Санкт-Петербурга. Реконструкция кольцевой автомобильной дороги вокруг города Санкт-Петербург на участке от ст. Горская до Приозерского шоссе, Ленинградская область. Этап 1. Этап 2

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 14,3 м 99,5 2020 13 442,7

Реконструкция кольцевой автомобильной дороги вокруг города Санкт-Петербург на участке от ст. Горская до Приозерского шоссе, Ленинградская область

108 0409 24Б0399998 414 2017 5 306,6 18 631,9<sup>3</sup>

проектные и изыскательские работы

Строительство направленных съездов на транспортной развязке КАД и Приозерского шоссе, Ленинградская область, г. Санкт-Петербург

108 0409 24Б0399998 414 2019 400,0

проектные и изыскательские работы

Реконструкция подъездов от автомобильной дороги М-4 "Дон" - от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска к городам

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Черноморье" Федерального дорожного агентства", г. Сочи, Краснодарский край

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция автомобильной дороги А-136  
подъездная дорога от автомобильной дороги М-4  
"Дон" к г. Краснодару на участке км 5+600 - км  
17+870, Краснодарский край  
проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2018 6 941,5 6 941,4

Федеральное казенное учреждение "Управление  
федеральных автомобильных дорог "Азов" Федерального  
дорожного агентства", г. Ростов-на-Дону

Реконструкция подъездов от автомобильной дороги  
М-4 "Дон" - от Москвы через Воронеж, Ростов-на-  
Дону, Краснодар до Новороссийска к городам.  
Реконструкция автомобильной дороги А-135  
подъездная дорога от автомобильной дороги М-4  
"Дон" Южный подъезд к г. Ростову-на-Дону на  
участке км 2+400 - км 7+000, Ростовская область

реконструкция км 4,876 2349,975 2020 1 911 741,6 1 911 606,7

Реконструкция участков автомобильной дороги М-9 "Балтия"  
- от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской  
Республикой (на Ригу)

Федеральное казенное учреждение "Федеральное  
управление автомобильных дорог "Центральная Россия"  
Федерального дорожного агентства", г. Одинцово,  
Московская область

Реконструкция автомобильной дороги М-9 "Балтия" -  
от Москвы через Волоколамск до границы с  
Латвийской Республикой (на Ригу) на участке 17+910 -  
км 83+068, Московская область I этап строительства  
км 17+910 - км 50+016

Наименование	Код по бюджетной классификации		Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2		3	4	5	6	7
реконструкция	108	0409 24Б0399998	414 км	0,3	2018	93 753,5	93 753,5
Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург Реконструкция участков автомобильной дороги М-9 "Балтия" - от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской Республикой (на Ригу). Реконструкция подъезда к МАПП Бурачки от автомобильной дороги М-9 "Балтия" - от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской Республикой (на Ригу), Псковская область							
реконструкция	108	0409 24Б0399998	414 км	4,482	2017	223 436,8	223 436,7
Реконструкция участков автомобильной дороги А-104 Москва - Дмитров - Дубна Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Центральная Россия" Федерального дорожного агентства", г. Одинцово, Московская область							
реконструкция	108	0409 24Б0399998	414 км	84,4	2019	1 684 634,8	1 684 603,5
Реконструкция участков автомобильной дороги А-104 Москва - Дмитров - Дубна. Строительство, реконструкция автомобильной дороги А-104 Москва - Дмитров - Дубна на участках км 23+500 - км 24+200, км 26+1080 - км 29+600, Московская область							
реконструкция	108	0409 24Б0399998	414 км	4,428	2019	1 684 634,8	1 684 603,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция участков автомобильной дороги А-104 Москва - Дмитров - Дубна. Строительство транспортной развязки на автомобильной дороге А-104 Москва - Дмитров - Дубна на пересечении с ММК км 46+450, Московская область

108 0409 24Б0399998 414 км 2,802 2018 1 583 072,4 1 583 072,3

Строительство транспортной развязки на автомобильной дороге А-104 Москва - Дмитров - Дубна на пересечении с ММК км 46+450, Московская область

108 0409 24Б0399998 414 м 122,48 2017 708,1

Реконструкция участков автомобильной дороги Московское малое кольцо через Икшу, Ногинск, Бронницы, Голицыно, Истру

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Центральная Россия" Федерального дорожного агентства", г. Одинцово, Московская область

Строительство путепровода на автомобильной дороге Московское малое кольцо через Икшу, Ногинск, Бронницы, Голицыно, Истру на 3 км участка от Минского шоссе до Можайского шоссе, Московская область

108 0409 24Б0399998 414 2018 10 543,2 10 543,1

проектные и изыскательские работы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция участков автомобильной дороги Московское малое кольцо через Икшу, Ногинск, Бронницы, Голицыно, Истру. Строительство путепровода на автомобильной дороге Московское малое кольцо через Икшу, Ногинск, Бронницы, Голицыно, Истру на км 1 участка от Симферопольского шоссе до Брестского шоссе, Московская область

строительство	108 0409 24Б0399998	м	1465	2018	23 878,0	23 878,0
---------------	---------------------	---	------	------	----------	----------

Реконструкция участков автомобильной дороги Московское малое кольцо через Икшу, Ногинск, Бронницы, Голицыно, Истру. Строительство путепровода на автомобильной дороге А-107 "Московское малое кольцо" Икша - Ногинск - Бронницы - Голицыно - Истра - Икша на км 16 участка от Егорьевского шоссе до Рязанского шоссе, Московская область

строительство	108 0409 24Б0399998	км пог.м	1,02 322,4	2019	100 000,0	100 000,0
---------------	---------------------	-------------	---------------	------	-----------	-----------

Реконструкция участков автомобильной дороги Московское большое кольцо через Дмитров, Сергиев Посад, Орехово-Зуево, Воскресенск, Михнево, Балабаново, Рузу, Клин  
Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Центральная Россия"  
Федерального дорожного агентства", г. Одинцово, Московская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция Московского большого кольца через Дмитров, Сергиев Посад, Орехово-Зуево, Воскресенск, Михнево, Балабаново, Рузу, Клин на участке пересечения с автомобильной дорогой М-7 "Волга" - от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы до д. Стенино, Московская область

строительство

108	0409	24Б03999998	414	км	24,606	
				пог.м	905,14	
						1 350 000,0

Строительство путепровода на автомобильной дороге Московское большое кольцо через Дмитров, Сергиев Посад, Орехово-Зуево, Воскресенск, Михнево, Балабаново, Рузу, Клин на 33 км участка от Каширского шоссе до Симферопольского шоссе, Московская область

строительство

108	0409	24Б03999998	414	м	1530,6	
				пог.м	157,04	
						150 000,0

Реконструкция участков автомобильной дороги Московское большое кольцо через Дмитров, Сергиев Посад, Орехово-Зуево, Воскресенск, Михнево, Балабаново, Рузу, Клин (с подъездом к государственному комплексу "Таруса" и проездами по его территории). Строительство путепровода на автомобильной дороге Московское большое кольцо через Дмитров, Сергиев Посад, Орехово-Зуево, Воскресенск, Михнево, Балабаново, Рузу, Клин (с подъездом к государственному комплексу "Таруса" и проездами по его территории) на км 2 участка от Минского шоссе до Волоколамского шоссе, Московская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство

108 0409 24Б0399998 414 1,3 км 2018 25 796,3 25 796,2

Реконструкция участков автомобильной дороги Московское большое кольцо через Дмитров, Сергиев Посад, Орехово-Зуево, Воскресенск, Михнево, Балабаново, Рузу, Клин Строительство путепровода на автомобильной дороге А-108 "Московское большое кольцо" Дмитров - Сергиев Посад - Орехово-Зуево - Воскресенск - Михнево - Балабаново - Руза - Клин - Дмитров на км 2 участка от Ярославского шоссе до Горьковского шоссе, Московская область

строительство

108 0409 24Б0399998 414 2,005 км 2019 300 000,0 300 000,0

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" - от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска  
Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Центральная Россия" Федерального дорожного агентства", г. Одинцово, Московская область

Реконструкция автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" - от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска на участке МКАД - Пушкино км 16 - км 47 в Московской области. Пусковой комплекс № 2, км 22+100 - км 29+500 (обход п.Тарасовка)

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 7,417 км 2018 339 142,5 339 142,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" - от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска на участке МКАД - Пушкино км 16 - км 47 в Московской области. Пусковой комплекс № 3, км 16 - км 20

108 0409 24Б0399998 414 км 3,441 2018 85 353,5 72 264,2

реконструкция

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Архангельск Федерального дорожного агентства", г. Вологда

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска. Строительство автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" Москва - Ярославль - Вологда - Архангельск на участке км 448+000 - км 468+400, Вологодская область

108 0409 24Б0399998 414 км 16,715 2020 975 920,4 975 920,1

строительство

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Центральная Россия" Федерального дорожного агентства", г.Одинцово, Московская область

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска. Реконструкция автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" Москва - Ярославль - Вологда - Архангельск на участке км 29 - км 47, Московская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
реконструкция	108 0409 24Б0399998 414	км м	17,635 1113,456	2020	1 072 315,5	1 072 315,5
Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистральной Москва - Архангельск Федерального дорожного агентства", г.Вологда						
Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска. Строительство автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" Москва - Ярославль - Вологда - Архангельск на участке км 115 - км 135, Владимирская область, Ярославская область проектные и изыскательские работы						
	108 0409 24Б0399998 414			2018	1 057,3	1 057,2
Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска						
Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистральной Санкт-Петербург - Мурманск Федерального дорожного агентства", г. Петрозаводск, Республика Карелия						
Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска.						
Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 424 - км 445, Республика Карелия						
строительство	108 0409 24Б0399998 414	км шт.	19,6441 1	2019	1 014 049,9	1 014 049,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска.  
Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 197 - км 215, Республика Карелия

строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 14,404 2019 200 000,0 200 000,0

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска.  
Реконструкция автомобильной дороги А-121 "Сортавала" - Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 131+200 - км 153+850, Ленинградская область реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 20,80242 2019 184 704,9 184 675,0

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска.  
Строительство автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска, включающей строящийся участок от Кольцевой автомобильной дороги вокруг г. Санкт-Петербурга через Скотное до автомобильной дороги Магистральная на участке км 36+000 - км 57+550 в Ленинградской области

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство

108 0409 24Б0399998 414 22,8 2017 436 718,1 392 486,8

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска, включающей строящийся участок от Кольцевой автомобильной дороги вокруг г. Санкт-Петербурга через Скотное до автомобильной дороги Магистральная на участке км 57+550 - км 81+000, Ленинградская область

строительство

108 0409 24Б0399998 414 17,411 2018 4 875 012,3 3 775 002,6

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург - Мурманск Федерального дорожного агентства", г. Петрозаводск, Республика Карелия

Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 215 - км 273, Республика Карелия  
проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 4 991,9 4 991,9

Реконструкция участков автомобильной дороги М-11 "Нарва" от Санкт-Петербурга до границы с Эстонской Республикой (на Таллин)

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция автомобильной дороги М-11 "Нарва" от Санкт-Петербурга до границы с Эстонской Республикой (на Таллин), подъезд к морскому торговому порту Усть-Луга (через Керстово, Котлы, Косколово) на участке подъезд к морскому порту Усть-Луга км 40 - км 52 (подъезд к д. Ручьи) в Ленинградской области

108	0409	24Б0399998	414	км	11,193	
				пог.м	92,77	893 952,1

Реконструкция участков автомобильной дороги М-11 "Нарва" - от Санкт-Петербурга до границы с Эстонской Республикой (на Таллин). Реконструкция автомобильной дороги А-180 "Нарва" Санкт-Петербург - граница с Эстонской Республикой на участке км 31+440 - км 54+365, Ленинградская область

108	0409	24Б0399998	414	км	26,257	
				шт.	3	3 970 332,5

Реконструкция автомобильной дороги А-114 Вологда - Новая Ладога до магистрали "Кола" (через Тихвин)

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Архангельск Федерального дорожного агентства", г.Вологда

Реконструкция автомобильной дороги А-114 Вологда - Новая Ладога, до магистрали "Кола" (через Тихвин). Реконструкция автомобильной дороги А-114 Вологда - Новая Ладога, до магистрали "Кола" (через Тихвин) на участке км 79+000 - км 85+000 в Вологодской области

108	0409	24Б0399998	414	км	6,485	
				пог.м	660,56	100,0
						90,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция автомобильной дороги М-18 "Кола" - от Санкт-Петербурга через Петрозаводск, Мурманск, Печенгу до границы с Норвегией (международный автомобильный пункт пропуска через государственную границу Российской Федерации "Борисоглебск")

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург - Мурманск Федерального дорожного агентства", г.Петрозаводск, Республика Карелия

Реконструкция автомобильной дороги М-18 "Кола" - от Санкт-Петербурга через Петрозаводск, Мурманск, Печенгу до границы с Норвегией (международный автомобильный пункт пропуска через государственную границу Российской Федерации "Борисоглебск"). Реконструкция автомобильной дороги Р-21 "Кола" Санкт-Петербург - Петрозаводск - Мурманск - Печенга - граница с Королевством Норвегия на участке км 1574+000 - км 1590+520, Мурманская область

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 16,7 2017 1 886 830,3 1 886 830,3

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция автомобильной дороги М-18 "Кола" - от Санкт-Петербурга через Петрозаводск, Мурманск, Печенгу до границы с Норвегией (международный автомобильный пункт пропуска через государственную границу Российской Федерации "Борисоглебск"). Реконструкция автомобильной дороги Р-21 "Кола" Санкт-Петербург - Петрозаводск - Мурманск - Печенга - граница с Королевством Норвегия на участке км 51+500 - км 68+000, Ленинградская область

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км шт.

16,53 10

213,0

5 000,0

2020

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистральной Санкт-Петербург - Мурманск Федерального дорожного агентства", г. Петрозаводск, Республика Карелия

Реконструкция автомобильной дороги Р-21 "Кола" Санкт-Петербург - Петрозаводск - Мурманск - Печенга - граница с Королевством Норвегия на участке км 1519 - км 1547, Мурманская область проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414

2 905,1

2017

2 905,1

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-20 Санкт-Петербург - Псков - Пустошка - Невель до границы с Республикой Беларусь

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург

Реконструкция автомобильной дороги М-20 Санкт-Петербург - Псков - Пустошка - Невель до границы с Республикой Беларусь на участке км 31+000 - км 54+000 в Ленинградской области

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
реконструкция	108 0409 24Б0399998	км	26,636	2019	6 191 849,2	6 188 930,3
Реконструкция автомобильной дороги Р-23 Санкт-Петербург – Псков – Пустошка – Невель – граница с Республикой Белоруссия на участке км 54+000 – км 80+000, Ленинградская область						
проектные и изыскательские работы	108 0409 24Б0399998	шт.	13	2019	3 000,0	3 000,0
Реконструкция участков автомобильной дороги М-10 "Россия" - от Москвы через Тверь, Новгород до Санкт-Петербурга						
Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистралей Москва - Санкт-Петербург Федерального дорожного агентства", г. Тверь						
Реконструкция участков автомобильной дороги М-10 "Россия" - от Москвы через Тверь, Новгород до Санкт-Петербурга. Реконструкция мостового перехода через реку Волга на км 176 (II очередь) автомобильной дороги М-10 "Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург, Тверская область						
реконструкция	108 0409 24Б0399998	км	2,42	2019	3 786 504,3	3 786 504,3
Реконструкция участков автомобильной дороги М-10 "Россия" - от Москвы через Тверь, Новгород до Санкт-Петербурга. Реконструкция автомобильной дороги М-10 "Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург км 156+000 - км 178+800 (обход г.Твери) со строительством двух транспортных развязок в разных уровнях на км 164 и км 173, Тверская область						

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

#### реконструкция

Реконструкция участков автомобильной дороги М-10 "Россия" - от Москвы через Тверь, Новгород до Санкт-Петербурга. Строительство транспортной развязки на 198 км автомобильной дороги М-10 "Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург, Тверская область

#### строительство

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-10 "Скандинавия" от Санкт-Петербурга через Выборг до границы с Финляндией

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-10 "Скандинавия" от Санкт-Петербурга через Выборг до границы с Финляндией. Реконструкция автомобильной дороги М-10 "Скандинавия" - от Санкт-Петербурга через Выборг до границы с Финляндией на участке км 47+571 - км 65+000, Ленинградская область

#### реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 19,592 км 3 138 030,4 2018 3 138 030,4 3 138 030,4

108 0409 24Б0399998 414 3,3 км 238,099 2017 859 257,9 859 011,4

108 0409 24Б0399998 414 17,513 км 4 190 571,2 2019 4 190 571,2 4 190 571,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-10 "Скандинавия" от Санкт-Петербурга через Выборг до границы с Финляндией. Реконструкция автомобильной дороги А-181 "Скандинавия" Санкт-Петербург - Выборг - граница с Финляндской Республикой на участке км 65+000 - км 100+000, Ленинградская область	108 0409 24Б0399998 414	км пог. м	35,625 429,582	2020	49 021,4	49 021,3
реконструкция						
Реконструкция автомобильной дороги А-141 Брянск-Смоленск до границы с Республикой Беларусь (через Рудню, на Витебск)						
Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Бобруйск Федерального дорожного агентства", г. Калуга						
Реконструкция автомобильной дороги А-141 Брянск - Смоленск до границы с Республикой Беларусь (через Рудню, на Витебск). Строительство путепровода через железную дорогу на км 394+100 (п. Катынь) автомобильной дороги Р-120 Орел - Брянск - Смоленск - граница с Республикой Белоруссия, Смоленская область	108 0409 24Б0399998 414	км м	1,379 159,76	2017	111 336,6	107 392,3
строительство						
Реконструкция автомобильной дороги А-141 Брянск - Смоленск до границы с Республикой Беларусь (через Рудню, на Витебск) на участке км 129 - км 154 в Брянской области. Корректировка проектных и изыскательские работы	108 0409 24Б0399998 414			2017	75 098,6	70 030,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция участков автомобильной дороги А-141 Орел - Брянск до магистрали "Украина"

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Бобруйск Федерального дорожного агентства", г.Калуга

Строительство автомобильной дороги А-141 Орел - Брянск до магистрали "Украина" на участке км 18+102 - км 27+024 (обход Нарышкино) в Орловской области

строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 13,02 2018 500 000,0 385 039,9

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Центральная Россия" Федерального дорожного агентства", г. Одинцово, Московская область

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Строительство автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке обхода п. Октябрьский с мостом через реку Москва км 28 - км 37, Московская область

строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 11,125 2020 145 954,3 145 954,2

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Приуралье" Федерального дорожного агентства", г. Уфа, Республика Башкортостан

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Реконструкция водопропускной трубы на км 1418+953 автомобильной дороги М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск, Республика Башкортостан

108	0409	24Б0399998	414	м	390		
				м	103,20	140 060,8	140 060,7

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 1375+000 - км 1401+000, Республика Башкортостан

108	0409	24Б0399998	414	м	25845,01		
				м	1161,60	20 554,8	20 554,8

Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 1466+030 - км 1480+000, Республика Башкортостан

108	0409	24Б0399998	414	пог.м	390,32	213 684,4	213 684,4
-----	------	------------	-----	-------	--------	-----------	-----------

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 1360+000 - км 1375+000, Республика Башкортостан

108	0409	24Б0399998	414	км	15,13	
				пог.м	381,84	
				2018	1 022 602,5	1 022 602,5

Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 1480+000 - км 1494+000, Республика Башкортостан

108	0409	24Б0399998	414	2018	44 331,4	44 331,3
-----	------	------------	-----	------	----------	----------

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Большая Волга" Федерального дорожного агентства", г. Пенза

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Строительство транспортной развязки на км 633 автомобильной дороги М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск, Пензенская область

108	0409	24Б0399998	414	м	1162,91	
				м	81,31	
				2019	2 000,0	2 000,0

Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска, на участке км 634 - км 645 с мостом через реку Сура, Пензенская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	
реконструкция	108 0409 24Б0399998 414	км пог.м	11,875 613,81	2017	433,1	433,1	
Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 241+000 - км 245+595, Рязанская область							
реконструкция	108 0409 24Б0399998 414	м м	5172,04 231,35	2017	594 721,1	594 721,1	
Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Строительство транспортной развязки на км 974 автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска, Самарская область							
строительство	108 0409 24Б0399998 414	км пог.м	4,0 1117,91	2019	700 000,0	700 000,0	
Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 814+000 - км 835+000, Ульяновская область							
реконструкция	108 0409 24Б0399998 414	км пог.м	20,085 250,35	2018	1 242 233,1	1 242 233,1	

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Строительство транспортной развязки на км 189 автомобильной дороги М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск, Рязанская область

строительство	108 0409 24Б0399998	м	2096,63	2018	1 293 178,8	1 293 178,7
		м	394,7			

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Южный Урал" Федерального дорожного агентства", г. Челябинск  
Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 1809+232 - км 1820+233 в Челябинской области  
реконструкция

108 0409 24Б0399998	414	пог.м	83,54	2018	6 223,0	364,0
---------------------	-----	-------	-------	------	---------	-------

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска км 1790+358 - км 1799+280, Челябинская область

108 0409 24Б0399998	414	км	9,058	2019	449 383,0	448 999,0
		м	169,86			

реконструкция

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 1799+280 - км 1809+232, Челябинская область

108 0409 24Б0399998 414 км 6,977 2017 315,0

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Большая Волга" Федерального дорожного агентства", г.Пенза

Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск (подъезд к городу Оренбург) на участке км 10 - км 30, Самарская область

108 0409 24Б0399998 414 2017 857,2

проектные и изыскательские работы

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Приуралье" Федерального дорожного агентства", г. Уфа, Республика Башкортостан

Реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск на участке км 1336+000 - км 1344+200, Республика Башкортостан

108 0409 24Б0399998 414 2017 1 583,8 1 583,8

проектные и изыскательские работы

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Нижний Новгород Федерального дорожного агентства", г. Ногинск

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы. Строительство транспортной развязки на км 18+540 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа (на примыкании Обьездного шоссе), Московская область

строительство

108	0409	24Б0399998	414	км	1,973	
					170,0	1 173 434,0
					2017	1 173 419,5

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы. Строительство транспортной развязки на км 21+312 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа (на пересечении с ул.Советской), Московская область

строительство

108	0409	24Б0399998	414	км	1,725	
					444,605	2 315 726,7
					2017	2 303 068,5

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы. Строительство транспортной развязки на км 22+600 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа (на примыкании Леоновского шоссе), Московская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
строительство	108 0409 24Б0399998 414	км м	1,417 149,2	2017	1 169 894,1	1 169 678,3
Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы. Строительство транспортной развязки на км 27 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Московская область						
строительство	108 0409 24Б0399998 414	км пог.м	4,75339 271,8	2019	767 288,0	582 890,0
Реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа на участке км 442 - км 472, Нижегородская область						
проектные и изыскательские работы	108 0409 24Б0399998 414			2017	31 928,6	30 231,7
Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Приуралье" Федерального дорожного агентства", г. Уфа, Республика Башкортостан						
Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" - от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы. Реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" - от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы на участке км 1310+910 - км 1321+500, Республика Башкортостан						
реконструкция	108 0409 24Б0399998 414	км пог.м	11,467 204,93	2018	500 000,0	500 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства", г. Казань, Республика Татарстан

Реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа на участке км 761+500 - км 771+246, Республика Татарстан

108	0409	24Б0399998	414	км	10,154	
				м	167,21	10 000,0

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы. Реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" - от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы на участке км 941+000 - км 957+400, Республика Татарстан

108	0409	24Б0399998	414	км	16,306	
				пог.м	238,75	469 564,2
						469 159,3

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" - от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы. Реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа на участке км 856+500 - км 868, Республика Татарстан

108	0409	24Б0399998	414	км	11,35	
						917 700,0
						917 700,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" - от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы. Реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа на участке км 868 - км 878, Республика Татарстан реконструкция	108 0409 24Б0399998 414	км	9,55	2018	418 994,7	418 994,7
Реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа на участке км 878 - км 888, Республика Татарстан реконструкция	108 0409 24Б0399998 414	км	10,225	2018	1 382 031,5	1 382 031,5
Реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа на участке км 888 - км 901, Республика Татарстан реконструкция	108 0409 24Б0399998 414	км	13,503	2017	1 822 073,7	1 821 683,7
Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Нижний Новгород Федерального дорожного агентства", г. Ногинск Строительство транспортной развязки на км 50 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Московская область проектные и изыскательские работы	108 0409 24Б0399998 414			2017	20 758,8	

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Прикамье"  
Федерального дорожного агентства", г. Чебоксары,  
Чувашская Республика

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы Строительство моста через реку Сура на км 582+300 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Чувашская Республика (1-ая очередь строительства). Этап 2В

строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 1,323  
м 768,455

10 000,0

2020

Реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" - от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы на участке км 588+000 - км 601+000 в Чувашской Республике

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 13,623

1 350 977,4

2017

1 145 510,6

Реконструкция автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа на участке км 601+000 - км 613+000, Чувашская Республика

проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414

185,0

2017

185,0

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-6 "Каспий" - из Москвы (от Каширы) через Тамбов, Волгоград до Астрахани

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Волгоград Федерального дорожного агентства", г. Тамбов

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-6 "Каспий" - из Москвы (от Каширы) через Тамбов, Волгоград до Астрахани. Реконструкция автомобильной дороги Р-22 "Каспий" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Тамбов - Волгоград - Астрахань на участке км 386+000 - км 398+000, Тамбовская область

108	0409	24Б0399998	414	м	12591,26	
				м	330,27	622 657,7

реконструкция

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-6 "Каспий" - из Москвы (от Каширы) через Тамбов, Волгоград до Астрахани. Реконструкция автомобильной дороги Р-22 "Каспий" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Тамбов - Волгоград - Астрахань на км 423+000 - км 431+000, Тамбовская область

108	0409	24Б0399998	414	м	8031,51	
				м	223,23	1 045 511,8

реконструкция

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-6 "Каспий" из Москвы (от Каширы) через Тамбов, Волгоград до Астрахани. Реконструкция автомобильной дороги Р-22 "Каспий" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Тамбов - Волгоград - Астрахань км 922+000 - км 932+000, Волгоградская область

108	0409	24Б0399998	414	км	10,7	
				м	183,15	1 324 428,2

реконструкция

Реконструкция автомобильной дороги Р-22 "Каспий" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Тамбов - Волгоград - Астрахань на участке км 234+540 - км 250+000, Рязанская область

1 321 999,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

проектные и изыскательские работы 108 0409 24Б0399998 414 2017 3 198,0 3 198,0

Реконструкция автомобильной дороги IP 178 Саранск - Сурское - Ульяновск

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Прикамье"  
Федерального дорожного агентства", г. Чебоксары, Чувашская Республика

Реконструкция автомобильной дороги IP 178 Саранск - Сурское - Ульяновск на участке км 84+000 - км 97+500 в Республике Мордовия

реконструкция 108 0409 24Б0399998 414 км 13,691 2017 978 688,5 895 373,1  
пог.м 100,4

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Краснодара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку)

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Кавказ"  
Федерального дорожного агентства", г.Пятигорск Ставропольского края

Реконструкция автомобильной дороги Р-217 "Кавказ" автомобильная дорога М-4 "Дон" – Владикавказ – Грозный – Махачкала – граница с Азербайджанской Республикой на участке км 563+100 – км 589+000, Республика Ингушетия (корректировка)  
проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 1 683,4

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Краснодара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку).  
Реконструкция автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Краснодара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку) на участке км 387+000 - км 397+000, Кабардино-Балкарская Республика

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 14,79 2019 594 263,7 594 263,7

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Каспий"  
Федерального дорожного агентства", г. Астрахань

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Краснодара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку).

Строительство подхода от автомобильной дороги Р-217 "Кавказ" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой к строящемуся автомобильному мосту через реку Самур в районе пункта пропуска Яраг - Казмалар, Республика Дагестан

108 0409 24Б0399998 414 км 0,379 2018 11 635,8 11 635,8

строительство

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство автомобильного моста через р. Самур в районе пунктов пропуска Самур (Азербайджанская Республика) - Яраг-Казмалар (Российская Федерация) через азербайджано-российскую государственную границу

строительство

108 0409 24Б0399998 414 пог. м 325,3 2019 100,0

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Красnodара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку).  
Реконструкция автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Красnodара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку) на участке км 805+000 - км 817+000, Республика Дагестан

108 0409 24Б0399998 414 км 12,51 м 106,35 2019 321 524,5 321 504,5

реконструкция

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Красnodара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку).  
Реконструкция автомобильной дороги Р-217 "Кавказ" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке км 827+000 - км 841+000, Республика Дагестан

108 0409 24Б0399998 414 км 13,855 м 206,25 2019 100 000,0 100 000,0

реконструкция

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Краснодара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку).  
 Строительство автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Краснодара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку) на участке обхода г. Гудермес, Чеченская Республика (1-я, 2-я, 3-я очереди) 2-й этап - км 14+800 - км 27+000

строительство

108	0409	24Б0399998	414	км	11,814	
				пог.м	252,31	229 820,8
						229 820,8

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Черноморье" Федерального дорожного агентства", г. Сочи, Краснодарский край

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Краснодара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку)  
 Реконструкция автомобильной дороги Р-217 "Кавказ" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой. Строительство транспортной развязки на км 103 автомобильной дороги подъезд к городу Майкоп, Республика Адыгея

проектные и изыскательские работы

108	0409	24Б0399998	414			2 656,8

строительство

108	0409	24Б0399998	414	км	1,015	
				м	149,575	30 000,0
						30 571,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-29 "Кавказ" - из Краснодара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку). Реконструкция автомобильной дороги Р-217 "Кавказ" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой. Подъезд к городу Майкоп на участке км 92+000 - км 103+451, Республика Адыгея (I очередь км 92+000 - км 102+288)	108 0409 24Б0399998 414	км	10,289	2019	920 000,0	917 593,5
реконструкция		м	258,22			
Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Кавказ" Федерального дорожного агентства", г.Пятигорск Ставропольского края						
Реконструкция автомобильной дороги Р-217 "Кавказ" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке км 507+000 - км 517+000, Республика Северная Осетия - Алания проектные и изыскательские работы	108 0409 24Б0399998 414			2017	2 199,5	
Реконструкция автомобильной дороги Р-217 "Кавказ" автомобильная дорога М-4 "Дон" – Владикавказ – Грозный – Махачкала – граница с Азербайджанской Республикой на участке подъезда к г. Ставрополь км 20+000 - км 30+000, Ставропольский край (корректировка) проектные и изыскательские работы	108 0409 24Б0399998 414			2017	489,1	

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-23 Ростов-на-Дону - Таганрог до границы с Украиной (на Харьков, Одессу)

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Азов" Федерального дорожного агентства", г. Ростов-на-Дону

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-23 Ростов-на-Дону - Таганрог до границы с Украиной (на Харьков, Одессу). Реконструкция автомобильной дороги А-280 Ростов-на-Дону - Таганрог - граница с Украиной на участке км 29+300 - км 36+000, Ростовская область

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 7,134 2018 1 293 000,0 1 292 613,3

Реконструкция участков автомобильной дороги А-155 Черкесск - Домбай до границы с Грузией  
Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Кавказ" Федерального дорожного агентства", г.Пятигорск Ставропольского края

Реконструкция участков автомобильной дороги А-155 Черкесск - Домбай до границы с Грузией.  
Реконструкция автомобильной дороги А-155 Черкесск - Домбай - граница с Республикой Абхазия км 23+100 - км 38+000, Карачаево-Черкесская Республика

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 14,356 2019 2 250 000,0 2 250 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-51, М-53, М-55 "Байкал"- от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог Южный Байкал Федерального дорожного агентства", г. Улан-Удэ

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-51, М-53, М-55 "Байкал"- от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы.  
Реконструкция автомобильной дороги Р-258 "Байкал" Иркутск - Улан-Удэ - Чита км 243+800 - км 248+300, Республика Бурятия  
реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 4,23516 2018 722 959,4 722 958,6

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-55 "Байкал"- от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы.  
Реконструкция автомобильной дороги Р-258 "Байкал" Иркутск - Улан-Удэ - Чита км 464+550 - км 470+590, Республика Бурятия  
реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 6,945 2019 286 600,0 286 599,2

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Байкал" Федерального дорожного агентства", г. Красноярск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-51, М-53, М-55 "Байкал" - от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы. Реконструкция путепровода через ВСЖД на км 702+775 автомобильной дороги Р-255 "Сибирь" Новосибирск - Кемерово - Красноярск - Иркутск, Красноярский край

108	0409	24Б0399998	414	м	109,5	2019	202 534,7	202 526,1
				м	4749,24			

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-53 "Байкал" - от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы. Строительство автомобильной дороги М-53 "Байкал" - от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы на участке км 1045+500 - км 1061+000 (обход г. Канска), Красноярский край

108	0409	24Б0399998	414	км	18,046	2020	228 086,2	228 086,1
				пог.м	284,57			

Реконструкция автомобильной дороги Р-255 "Сибирь" Новосибирск - Кемерово - Красноярск - Иркутск на участке км 807+000 - км 812+000, Красноярский край проектные и изыскательские работы

108	0409	24Б0399998	414			2017	9 920,6	9 920,6
-----	------	------------	-----	--	--	------	---------	---------

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Красноярск - Иркутск Федерального дорожного агентства", г. Иркутск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-51, М-53, М-55 "Байкал"- от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы. Реконструкция автомобильной дороги Р-255 "Сибирь" Новосибирск - Кемерово - Красноярск - Иркутск на участке км 1504+186 - км 1508+782, Иркутская область

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 4,74693 2017 630 647,8 630 647,7

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-51, М-53, М-55 "Байкал"- от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы. Строительство автомобильной дороги Р-258 "Байкал" Иркутск - Улан-Удэ - Чита на участке км 47+000 - км 55+912, Иркутская область

строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 9,7 2020 50 000,0 192,0

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Сибирь" Федерального дорожного агентства", г. Новосибирск

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-51, М-53, М-55 "Байкал"- от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы. Реконструкция, строительство автомобильной дороги М-51 "Байкал" - от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы на участке км 1392 - км 1422, Новосибирская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 29,891 км 2019 2 508 234,2 2 508 234,2

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-51, М-53, М-55 "Байкал" - от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы. Строительство, реконструкция автомобильной дороги Р-255 "Сибирь" Новосибирск - Кемерово - Красноярск - Иркутск на участке км 436+000 - км 465+000 (обход г. Марининска), Кемеровская область

строительство

108 0409 24Б0399998 414 19,202 км 2019 708 407,5 647 224,7

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Красноярск - Иркутск Федерального дорожного агентства", г. Иркутск  
Строительство автомобильной дороги Р-255 "Сибирь" Новосибирск - Кемерово - Красноярск - Иркутск на участке км 1797+000 - км 1842+000 (обход г. Усолье-Сибирское), Иркутская область  
проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 9 034,3 9 034,3

Строительство автомобильной дороги Р-255 "Сибирь" Новосибирск - Кемерово - Красноярск - Иркутск на участке км 1469+148 - км 1513+003 (обход г. Тулуна), Иркутская область  
проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 10 024,0 10 024,0

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог Южный Байкал Федерального дорожного агентства", г. Улан-Удэ, Республика Бурятия

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство автомобильной дороги Р-258 "Байкал" Иркутск - Улан-Удэ - Чита км 501+210 - км 508+360 (обход с.Десятниково), Республика Бурятия проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 2 462,8 2 438,4

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги "Виллой" - автомобильная дорога, строящаяся от автомобильной дороги М-53 "Байкал" через Братск, Усть-Кут, Мирный до Якутска

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной дороги общего пользования федерального значения "Виллой" Федерального дорожного агентства", г. Якутск, Республика Саха (Якутия)

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги "Виллой" - автомобильная дорога, строящаяся от автомобильной дороги М-53 "Байкал" через Братск, Усть-Кут, Мирный до Якутска. Реконструкция автомобильной дороги А-331 "Виллой" Тулун - Братск - Усть-Кут - Мирный - Якутск на участке км 26+000 - км 44+000, Республика Саха (Якутия)

108 0409 24Б0399998 414 км 17,047 2019 1 071 248,5 1 071 248,4

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги "Виллой" - автомобильная дорога, строящаяся от автомобильной дороги М-53 "Байкал" через Братск, Усть-Кут, Мирный до Якутска. Реконструкция автомобильной дороги А-331 "Виллой" Тулун - Братск - Усть-Кут - Мирный - Якутск на участке км 55+600 - км 69+130, Республика Саха (Якутия)

108 0409 24Б0399998 414 км 12,995 2018 600 000,0 599 999,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги "Виллой" - автомобильная дорога, строящаяся от автомобильной дороги М-53 "Байкал" через Братск, Усть-Кут, Мирный до Якутска. Строительство мостового перехода через р. Тюкян на км 702+600 автомобильной дороги А-331 "Виллой" Тулун - Братск - Усть-Кут - Мирный - Якутск, Республика Саха (Якутия)

строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 4,00653 м 267,35 2020 50 000,0 179,8

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги "Виллой" - автомобильная дорога, строящаяся от автомобильной дороги М-53 "Байкал" через Братск, Усть-Кут, Мирный до Якутска. Реконструкция искусственных водопропускных сооружений через реку Кукурз на км 983+000 автомобильной дороги "Виллой" - автомобильная дорога строящаяся от автомобильной дороги М-53 "Байкал" через Братск, Усть-Кут, Мирный до Якутска, Республика Саха (Якутия)

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 2,441 м 39,9 2019 50 000,0 49 929,4

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-52 "Чуйский тракт" - от Новосибирска через Бийск до границы с Монголией  
Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Алтай"  
Федерального дорожного агентства", г. Барнаул, Алтайский край

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-52 "Чуйский тракт" - от Новосибирска через Бийск до границы с Монголией. Реконструкция мостового перехода через р. Чумыш на участке км 150 - км 158 автомобильной дороги Р-256 "Чуйский тракт" Новосибирск - Барнаул - Горно-Алтайск - граница с Монголией, Алтайский край

108	0409	24Б0399998	414	км	8,9		
				м	387,79	50 262,5	50 262,5

Реконструкция автомобильной дороги М-52 "Чуйский тракт" - от Новосибирска через Бийск до границы с Монголией км 428+304 - км 495+000 в Республике Алтай (5 пусковой комплекс)

108	0409	24Б0399998	414	км	2,70		
				пог.м	77,25	201 508,9	201 508,9

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Сибирь" Федерального дорожного агентства", г. Новосибирск

Строительство автомобильной дороги М-52 "Чуйский тракт" - от Новосибирска через Бийск до границы с Монголией на участке Новосибирск - Линево (I этап км 14 - км 34), Новосибирская область

108	0409	24Б0399998	414	км	20,0		
				пог.м	1188,944	600 000,0	97 271,8

Реконструкция участков автомобильной дороги М-56 "Лена" от Невера до Якутска

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Касовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Межрегиональная дирекция по дорожному строительству в Дальневосточном регионе России Федерального дорожного агентства", г. Хабаровск  
Строительство автомобильной дороги "Подъезд к границе с Китайской Народной Республикой (с. Джалинда) от автомобильной дороги М-56 "Лена" км 0 - км 11, Амурская область"

108	0409	24Б0399998	414	км	11,03	
				пог.м	286,575	
						432 505,8

строительство

Реконструкция участков автомобильной дороги М-56 "Лена" - от Невера до Якутска. Реконструкция автомобильной дороги М-56 "Лена" - от Невера до Якутска км 1128 - км 1148, Республика Саха (Якутия)

108	0409	24Б0399998	414	км	20,3	
				пог.м	122,436	
						387 899,7

реконструкция

Реконструкция участков автомобильной дороги М-56 "Лена" от Невера до Якутска. Реконструкция автомобильной дороги А-360 "Лена" Невер-Якутск км 2 - км 4, Амурская область

108	0409	24Б0399998	414	км	2,221	
						8 282,5

реконструкция

Реконструкция участков автомобильной дороги М-56 "Лена" - от Невера до Якутска. Реконструкция автомобильной дороги М-56 "Лена" - от Невера до Якутска км 63 - км 93, Амурская область

108	0409	24Б0399998	414	км	27,814	
				м	445,25	
						300 000,0

реконструкция

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги "Колыма" - строящаяся дорога от Якутска до Магадана

Федеральное казенное учреждение "Межрегиональная дирекция по дорожному строительству в Дальневосточном регионе России Федерального дорожного агентства", г. Хабаровск

Строительство автомобильной дороги "Колыма" - строящаяся дорога от Якутска до Магадана км 632 - км 662, Республика Саха (Якутия)

строительство

108 0409 24Б03999998 414 км 30,54 м 132,89 2017 440 675,5 440 675,5

Федеральное казенное учреждение "Межрегиональная дирекция по дорожному строительству в Дальневосточном регионе России Федерального дорожного агентства", г. Хабаровск

Реконструкция автомобильной дороги Р-504 "Колыма" Якутск - Магадан км 280 - км 305 со строительством моста через реку Тагта на км 297, Республика Саха (Якутия)

проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б03999998 414 2017 751,8 751,8

Реконструкция автомобильной дороги Р-504 "Колыма" Якутск - Магадан на участке км 1072 - км 1083, Республика Саха (Якутия)

проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б03999998 414 2017 283,6 283,5

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-54 "Енисей" - от Красноярска через Абакан, Кызыл до границы с Монголией

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Байкал" Федерального дорожного агентства", г. Красноярск

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-54 "Енисей" - от Красноярска через Абакан, Кызыл до границы с Монголией. Реконструкция автомобильной дороги Р-257 "Енисей" Красноярск - Абакан - Кызыл - граница с Монголией на участке км 389+000 - км 397+000, Республика Хакасия

108	0409	24Б03999998	414	км	9,287	
				пог.м	65,31	224 152,2

реконструкция

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-54 "Енисей"- от Красноярска через Абакан, Кызыл до границы с Монголией. Строительство автомобильной дороги Р-257 "Енисей" Красноярск - Абакан - Кызыл - граница с Монголией на участке км 232+000 - км 234+000, Красноярский край

108	0409	24Б03999998	414	км	1,958	137 105,7
-----	------	-------------	-----	----	-------	-----------

строительство

Реконструкция транспортного узла на участке км 404+000 – км 407+000 автомобильной дороги Р-257 "Енисей" Красноярск – Абакан – Кызыл – Чадан – Хандагайты – граница с Монголией, Республика Хакасия

108	0409	24Б03999998	414		99,0	99,0
-----	------	-------------	-----	--	------	------

проектные и изыскательские работы

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-60 "Усури" от Хабаровска до Владивостока

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Межрегиональная дирекция по дорожному строительству в Дальневосточном регионе России Федерального дорожного агентства", г. Хабаровск

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-60 "Уссури" - от Хабаровска до Владивостока. Реконструкция автомобильной дороги М-60 "Уссури" - от Хабаровска до Владивостока км 12+000 - км 28+750, Хабаровский край

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 16,75 2019 1 000 000,0 1 000 000,0  
пог.м 245,9

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-60 "Уссури" - от Хабаровска до Владивостока. Реконструкция автомобильной дороги М-60 "Уссури" - от Хабаровска до Владивостока км 28+750 - км 36+000, Хабаровский край

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 7,075 2019 373 337,0 373 337,0  
пог.м 173,62

Федеральное казенное учреждение "Межрегиональная дирекция по дорожному строительству в Дальневосточном регионе России Федерального дорожного агентства", г. Хабаровск

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-60 "Уссури" от Хабаровска до Владивостока. Реконструкция автомобильной дороги А-370 "Уссури" Хабаровск - Владивосток км 355 - км 366, Приморский край

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 12,796 2017 517 214,4 516 291,9  
пог.м 43,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Межрегиональная дирекция по дорожному строительству в Дальневосточном регионе России Федерального дорожного агентства", г. Хабаровск

Реконструкция автомобильной дороги А-370

"Уссури" Хабаровск - Владивосток км 527 - км 557,

Приморский край

проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414

5 071,2

Реконструкция автомобильной дороги А-370

"Уссури" Хабаровск - Владивосток км 557 - км 591,

Приморский край

проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414

25 525,1

Реконструкция автомобильной дороги А-370

"Уссури" Хабаровск - Владивосток км 591 - км 615,

Приморский край

проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414

4 474,7

Реконструкция автомобильной дороги А-370

"Уссури" Хабаровск - Владивосток км 687,7 - км

703,1, Приморский край

проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414

13 681,0

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Улан-Удэ (автомобильная дорога "Байкал" ) - Кяхта до границы с Монголией

Федеральное казенное учреждение "Управление

федеральных автомобильных дорог "Южный Байкал"

Федерального дорожного агентства", г.Улан-Удэ,

Республика Бурятия

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Реконструкция автомобильной дороги А-340 Улан-Удэ -Кяхта - граница с Монголией км 124+200- км 146+000, Республика Бурятия проектные и изыскательские работы	108 0409 24Б0399998 414			2017	4 375,7	4 334,2
Реконструкция участков автомобильной дороги 1Р-242 Пермь - Екатеринбург Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Урал" Федерального дорожного агентства", г. Екатеринбург Реконструкция автомобильной дороги 1Р 242 Пермь - Екатеринбург на участке г. Пермь - граница Свердловской области участок км 13+815 - км 33+415 в Пермском крае реконструкция	108 0409 24Б0399998 414	км м	6,852 406,36	2018	1 000 000,0	1 000 000,0
Реконструкция участков автомобильной дороги 1Р-242 Пермь - Екатеринбург. Реконструкция автомобильной дороги 1Р 242 Пермь - Екатеринбург на участке г. Пермь - граница Свердловской области участок км 33+415 - км 47+400 в Пермском крае реконструкция	108 0409 24Б0399998 414	м пог.м	14931,28 411,445	2017	1 810 987,0	1 810 985,6
Реконструкция участков автомобильной дороги 1Р 402 Тюмень - Ялуторовск - Ишим - Омск Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Урал" Федерального дорожного агентства", г. Екатеринбург						

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция автомобильной дороги Р-402 Тюмень - Ялуторовск - Ишим - Омск, участок км 10+630 - км 17+200, Тюменская область (г. Тюмень - п. Боровский)

108 0409 24Б0399998 414 2018 4 381,0 4 380,9

Реконструкция автомобильной дороги Р-402 Тюмень - Ялуторовск - Ишим - Омск, участок км 17+200 - км 28+730, Тюменская область (п. Боровский - р.п. Винзили)

108 0409 24Б0399998 414 2018 3 532,2 3 532,1

Реконструкция автомобильной дороги Р-402 Тюмень - Ялуторовск - Ишим - Омск, участок км 28+730 - км 39+000, Тюменская область (р.п. Винзили - п. Богандинский)

108 0409 24Б0399998 414 2018 4 334,3 4 334,2

Расходы на ликвидацию грунтовых разрывов на сети автомобильных дорог федерального значения

Строительство автомобильной дороги А-164 Култук - Монды

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Южный Байкал" Федерального дорожного агентства", г. Улан-Удэ, Республика Бурятия

Расходы на ликвидацию грунтовых разрывов на сети автомобильных дорог федерального значения. Строительство автомобильной дороги Култук - Монды км 72+500 - км 83+000, Республика Бурятия

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство 108 0409 24Б0399998 414 км 9,63 2018 1 233 074,2 1 233 074,2

Строительство автомобильной дороги А-153 Астрахань - Кочубей - Кизляр - Махачкала  
Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Каспий"  
Федерального дорожного агентства", г. Астрахань

Расходы на ликвидацию грунтовых разрывов на сети автомобильных дорог федерального значения. Строительство автомобильной дороги Р-215 Астрахань - Кочубей - Кизляр - Махачкала на участке граница Республики Калмыкия - н.п. Артезиан, Республика Калмыкия

строительство 108 0409 24Б0399998 414 км 93,633 2020 1 000 000,0 1 000 000,0

Расходы на замену дорожной одежды переходного типа на капитальный  
Реконструкция участков автомобильной дороги М-56 "Лена" от Невера до Якутска

Федеральное казенное учреждение  
"Межрегиональная дирекция по дорожному строительству в Дальневосточном регионе России  
Федерального дорожного агентства", г. Хабаровск  
Реконструкция автомобильной дороги М-56 "Лена" от Невера до Якутска км 155 - км 165, Амурская область

реконструкция 108 0409 24Б0399998 414 км 9,185 2017 642 553,5 642 553,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов)  
 Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Волгоград  
 Федерального дорожного агентства", г. Тамбов  
 Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция моста через реку Олень на км 630+626 автомобильной дороги Р-228  
 Сызрань - Саратов - Волгоград, Волгоградская область

108	0409	24Б0399998	414	км	0,855	
				м	139,27	
						128 469,1
						2017
						128 469,1

реконструкция  
 Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция путепровода на км 105+361 автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола", Ленинградская область

108	0409	24Б0399998	414	км	2,354	
				м	79,81	
						1 037,7
						2019

реконструкция

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через реку Волхов на км 122+085 автомобильной дороги М-18 "Кола" - от Санкт-Петербурга через Петрозаводск, Мурманск, Печенгу до границы с Норвегией (международный автомобильный пункт пропуска "Борисоглебск") в Ленинградской области

реконструкция	108 0409 24Б0399998	км пог.м	1,9 870,08	2018	729 052,4	729 052,3
---------------	---------------------	-------------	---------------	------	-----------	-----------

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция путепровода на км 132+677 автомобильной дороги А-120 "Санкт-Петербургское южное полукольцо" Кировск - Мга - Гатчина - Большая Ижора, Ленинградская область

реконструкция	108 0409 24Б0399998	км м	1,85 174,24	2019	596 235,1	596 235,1
---------------	---------------------	---------	----------------	------	-----------	-----------

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Каспий"  
Федерального дорожного агентства", г. Астрахань

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция моста через р.Рубас на км 955+091 автомобильной дороги Р-217 "Кавказ" - автомобильная дорога М-4 "Дон" - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой, Республика Дагестан

реконструкция	108 0409 24Б0399998	км м	2,064 54,15	2018	250 000,0	250 000,0
---------------	---------------------	---------	----------------	------	-----------	-----------

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Урал" Федерального дорожного агентства", г. Екатеринбург

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция моста через реку Большой Салым на км 810+976 автомобильной дороги Р-404 Тюмень - Тобольск - Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

реконструкция

108	0409	24Б0399998	414	км	1,797	2018	12 904,2	11 904,2
				пог. м	190,503			

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция моста через реку Юганская протока на км 740+863 автомобильной дороги Р-404 Тюмень - Тобольск - Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

реконструкция

108	0409	24Б0399998	414	км	2,02	2018	300 000,0	300 000,0
				м	220,83			

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция моста через реку Тобол на км 123+349 автомобильной дороги Р-404 Тюмень - Тобольск - Ханты-Мансийск, Тюменская область

реконструкция

108	0409	24Б0399998	414	км	2,51992	2017	1 442 436,5	1 441 921,8
				м	632,57			

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Архангельск Федерального дорожного агентства", г. Вологда

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов) Реконструкция моста через суходол на км 43+350 автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" Москва - Ярославль - Вологда - Архангельск (подъезд к городу Кострома), Ярославская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 0,923 2017 28 293,7 28 293,7

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Дальний Восток", г. Хабаровск

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через реку Бирушка на км 182+385 автомобильной дороги А-370 "Уссури" Хабаровск - Владивосток, Хабаровский край

108 0409 24Б0399998 414 км 1,0274 м 72,6 2018 9 954,0 9 953,9

реконструкция

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через ручей на км 483+783 автомобильной дороги А-370 "Уссури" Хабаровск - Владивосток, Приморский край

108 0409 24Б0399998 414 км 0,9 м 24,5 2018 10 000,0 9 950,0

реконструкция

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной дороги общего пользования федерального значения "Виллой" Федерального дорожного агентства", г. Якутск, Республика Саха (Якутия)

Строительство мостового перехода через р.Марха на км 756+000 автомобильной дороги "Виллой" от автомобильной дороги М-53 "Байкал" через Братск, Усть-Кут, Мирный до Якутска в Республике Саха (Якутия)

строительство

108 0409 24Б0399998 414 6,409 2019 2 001 163,6 1 771 788,1

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Центральная Россия" Федерального дорожного агентства", г. Одинцово, Московская область

Реконструкция моста через реку Велинка на км 55+083 автомобильной дороги М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск, Московская область

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 194 2018 143 740,8 143 679,6

Реконструкция моста через реку Вейна на км 33+402 автомобильной дороги А-108 "Московское большое кольцо" Дмитров - Сергиев Посад - Орехово-Зуево - Воскресенск - Михнево - Балабаново - Руза - Клин - Дмитров (Минско - Волоколамское шоссе), Московская область

проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 493,4 2017 493,4 493,4

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция путепровода через железную дорогу на км 25+950 автомобильной дороги А-108 "Московское большое кольцо" Дмитров - Сергиев Посад - Орехово-Зуево - Воскресенск - Михнево - Балабаново - Руза - Клин - Дмитров (Рязано-Каширское шоссе), Московская область

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 0,802 м 54,40 2018 78 043,3 78 043,3

Федеральное казенное учреждение "Межрегиональная дирекция по дорожному строительству в Дальневосточном регионе России Федерального дорожного агентства", г. Хабаровск

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через руч. Раздельный на км 1695 автомобильной дороги Р-504 "Колыма" Якутск - Магадан, Магаданская область

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 0,5617 м 60,61 2017 125 886,5 125 631,1

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через р. Левая Хета на км 1803+630 автомобильной дороги Р-504 "Колыма" Якутск - Магадан, Магаданская область

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 1,1167 пот.м 69,2 2017 203 982,6 203 982,6

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через руч. Ценный на км 1494+151 автомобильной дороги Р-504 "Колыма" Якутск - Магадан, Магаданская область

реконструкция

108	0409	24Б0399998	414	км	1,4	2018	100 000,0	100 000,0
				пог.м	44,235			

Реконструкция мостового перехода через р. Оротукан на км 1634+237 автомобильной дороги Р-504 "Колыма" Якутск - Магадан, Магаданская область проектные и изыскательские работы

108	0409	24Б0399998	414
-----	------	------------	-----

2017	126,0	126,0
------	-------	-------

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через руч. Последний на км 1497+871 автомобильной дороги Р-504 "Колыма" Якутск - Магадан, Магаданская область

реконструкция

108	0409	24Б0399998	414	км	1,005	2018	50 000,0	50 000,0
				пог.м	60,7			

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных дорог на территории Забайкальского края Федерального дорожного агентства", г. Чита

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через ручей на км 312+307 автомобильной дороги А-350 Чита - Забайкальск - граница с Китайской Народной Республикой, Забайкальский край

108	0409	24Б0399998	414	км	0,325	
				пог. м	11,35	
					2017	50 172,9
						50 172,8

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через водопропускную канаву на км 331+700 автомобильной дороги А-350 Чита - Забайкальск - граница с Китайской Народной Республикой, Забайкальский край

108	0409	24Б0399998	414	км	0,015	
					2017	17 808,1
						17 807,9

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург - Мурманск Федерального дорожного агентства", г. Петрозаводск, Республика Карелия

Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через канал Княжегубской ГЭС на км 1106+380 автомобильной дороги Р-21 "Кола" Санкт-Петербург - Петрозаводск - Мурманск - Печенга - граница с Королевством Норвегия, Мурманская область

108	0409	24Б0399998	414	км	2,516	
				м	357,5	
					2019	300 000,0
						300 000,0

реконструкция

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-36 Челябинск - Троицк до границы с Республикой Казахстан (на Кустанай, Караганду, Балхаш, Алма-Ату) Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Южный Урал" Федерального дорожного агентства", г. Челябинск

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-36 Челябинск - Троицк до границы с Республикой Казахстан (на Кустанай, Караганду, Балхаш, Алма-Ату) Реконструкция автомобильной дороги А-310 Челябинск - Троицк - граница с Республикой Казахстан на участке км 143+000 – км 144+430 с обустройством подъездов к пункту пропуска через государственную границу МАПП "Бугриное", Челябинская область реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 км 1,43 2018 100,0 93,0

Реконструкция участков автомобильной дороги А-349 Барнаул - Рубцовск до границы с Республикой Казахстан (на Семипалатинск)

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Алтай" Федерального дорожного агентства", г.Барнаул, Алтайский край

Реконструкция автомобильной дороги А-322 Барнаул – Рубцовск – граница с Республикой Казахстан на участке км 173+030 – км 175+060, Алтайский край проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2018 9 955,9 9 955,8

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция автомобильной дороги А-144 Курск - Воронеж - Борисоглебск до магистрали "Каспий"  
Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Черноземье"  
Федерального дорожного агентства", г. Воронеж

Реконструкция автомобильной дороги А-144 Курск - Воронеж - Борисоглебск до магистрали "Каспий"  
Реконструкция автомобильной дороги Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 "Каспий" на участке км 393+000 – км 399+500 (н.п. Листопадовка – н.п. Новомакарово), Воронежская область  
проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 39 987,4 39 953,2

Реконструкция участков автомобильной дороги Владикавказ - Нижний Ларс до границы с Грузией

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Кавказ"  
Федерального дорожного агентства", г.Пятигорск Ставропольского края

Реконструкция автомобильной дороги А-161 Владикавказ - Нижний Ларс – граница с Грузией на участке км 24+550 – км 25+450, в Республике Северная Осетия – Алания  
проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 881,6 881,5

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Азов" Федерального дорожного агентства", г.Ростов-на-Дону

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Установка шумозащитного экрана на автомобильной дороге А-135 подъездная дорога от автомобильной дороги М-4 «Дон» Южный подъезд к г. Ростову-на-Дону км 11+350 – км 13+940, Ростовская область

108 0409 24Б0399998 414 м 3450 2018 1 000,0

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Алтай" Федерального дорожного агентства", г. Барнаул, Алтайский край

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-256 "Чуйский тракт" Новосибирск – Барнаул – Горно-Алтайск – граница с Монголией на участке км 455+563 – км 487+621, Республика Алтай (с. Суозга, с. Черемшанка, с. Манжерок, с. Известковый, с. Усть-Муны)

108 0409 24Б0399998 414 м 12917 2018 20 680,1 20 657,3

строительство

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-256 "Чуйский тракт" Новосибирск – Барнаул – Горно-Алтайск – граница с Монголией на участке км 514+401 – км 942+841, Республика Алтай (с. Черга, с. Топучая, с. Тузгата, с. Хабаровка, с. Ташанта)

108 0409 24Б0399998 414 м 12416 2018 19 816,6 19 808,4

строительство

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-256 "Чуйский тракт" Новосибирск – Барнаул – Горно-Алтайск – граница с Монголией на участке км 740+520 – км 877+323, Республика Алтай (с. Белый Бом, с. Чибит, с. Курай, с. Ортолык)</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	6393	2018	14 008,2	13 996,7
<p>Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Каспий" Федерального дорожного агентства", г. Астрахань</p> <p>Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-215 Астрахань - Кочубей - Кизляр - Махачкала на участке км 88+496 - км 92+651</p> <p>н.п. Заречное, Астраханская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	4191	2017	37 935,8	37 935,8
<p>Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-215 Астрахань - Кочубей - Кизляр - Махачкала на участке км 37+965 - км 40+100</p> <p>н.п. Бахтемир, Астраханская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	2135	2017	21 755,4	21 755,4
<p>Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-215 Астрахань - Кочубей - Кизляр - Махачкала на участке км 66+710 - км 68+087</p> <p>н.п. Сергиевка, Астраханская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	1379	2017	12 578,3	12 578,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-22 «Каспий» автомобильная дорога М-4 "Дон" - Тамбов – Волгоград - Астрахань на участке км 1165+679 – км 1166+476 н.п. Гречи, Астраханская область  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 1340 2017 6 558,9 6 558,8

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Черноземье" Федерального дорожного агентства", г. Воронеж

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-144 Курск - Воронеж - Борисоглебск до магистрали "Каспий" на участках км 161+650 - км 162+150 с. Нижнедевицк, км 169+170 - км 170+550 с. Вязноватовка, км 216+020 - км 216+220 пос. 1-е Мая, на путепроводе км 439+600, км 178+070 - км 179+200 с. В. Турово, км 262+000 - км 264+300 с. Рогачевка, км 265+150 - км 266+130 свх. Лекарственных трав, км 280+400 - км 281+800 к-х Дружба, км 290+680 - км 291+350 с. Александровка, км 297+340 - км 297+650 с. Криуша, Воронежская область  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 9,685 2018 32 937,9 32 937,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-298 Курск - Воронеж - автомобильная дорога Р-22 "Каспий" на участках км 206+440 - км 216+020, км 216+220 - км 216+800, км 437+900 - км 438+800, Воронежская область  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 17,36 2018 32 054,9 32 054,9

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство надземного пешеходного перехода на км 218 автомобильной дороги А-144 Курск - Воронеж - Борисоглебск до магистрали "Каспий", Воронежская область  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 81,82 2017 37 831,2 37 831,2

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на автомобильной дороге Р-119 Орел - Ливны - Елец - Липецк - Тамбов на км 281+300 с. Косыревка, Липецкая область  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 200 2018 23 341,3 23 341,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на автомобильной дороге Р-119 Орел - Ливны - Елец - Липецк - Тамбов на км 301+000 г. Липецк, Липецкая область

108 0409 24Б0399998 414 м 71,6 2018 10 982,1 10 982,1

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на автомобильной дороге Р-298 Курск - Воронеж - автомобильная дорога Р-22 "Каспий" на км 425+350 с. Карачан, Воронежская область

108 0409 24Б0399998 414 м 56,425 2017 21 867,1 21 867,0

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-298 Курск - Воронеж - автомобильная дорога Р-22 "Каспий" на участке с. Рогачевка - свх. Лекарственные травы км 264+300 - км 265+150, Воронежская область

108 0409 24Б0399998 414 км 1,85 2017 10 628,6 10 283,8

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Каспий" Федерального дорожного агентства", г. Астрахань

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-29 "Кавказ" - из Краснодара (от Павловской) через Грозный, Махачкалу до границы с Азербайджанской Республикой (на Баку) на участках км 403+000 - км 406+000, км 441+000 - км 446+000, км 447+300 - км 449+500, км 455+200 - км 456+200, км 686+000 - км 688+000, км 703+700 - км 707+650, км 740+000 - км 741+000, км 794+000 - км 802+000, км 869+000 - км 876+000, км 914+000 - км 919+000, км 921+000 - км 926+000, Кабардино-Балкарская Республика, Чеченская Республика, Республика Дагестан. III этап

Республика Дагестан  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 33,08 2017 154 508,9 153 795,3

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных дорог на территории Забайкальского края Федерального дорожного агентства", г. Чита

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-258 "Байкал" Иркутск - Улан-Удэ - Чита на участке км 937+060 - км 938+720 н.п. Горкачан, Забайкальский край

строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 1,87 2018 300,0 300,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-350 Чита - Забайкальск - граница с Китайской Народной Республикой на участке км 6+000 - км 10+000 г. Чита, Забайкальский край

108 0409 24Б0399998 414 км 5,192 2018 300,0 300,0

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Большая Волга" Федерального дорожного агентства", г. Пенза

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск на участках км 878+040 - км 879+930 г. Сызрань, км 980+100 - км 981+550 с. Зеленовка, Самарская область

108 0409 24Б0399998 414 км 3,743 2018 10 308,6 10 308,5

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-158 Нижний Новгород - Арзамас - Саранск - Исса - Пенза - Саратов на участках км 326+713 - км 328+517 с. Симанки, км 329+901 - км 333+910 р.п. Исса, км 348+116 - км 349+576 с. Уварово, Пензенская область

108 0409 24Б0399998 414 км 5,429 2018 12 526,7 12 467,7

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск на участках км 582+844 - км 583+652 с. Плесс, км 588+693 - км 589+441 с. Симбухово, км 659+072 - км 660+504 с. Трофимовка, км 661+517 - км 663+157 с. Степановка, км 724+267 - км 726+896 с. Кряжим, Пензенская область. I этап строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 5455 2017 23 915,2 23 867,8

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск на участках км 786+017 - км 786+359 с. Никулино, км 848+146 - км 848+456 с. Томышево, Ульяновская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 1422,8 2017 11 965,1 11 965,1

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Бобруйск Федерального дорожного агентства", г. Калуга  
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-130 Москва - Малоярославец - Рославль - граница с Республикой Белоруссия на участке км 349+700 - км 350+600 д. Крутогорка, км 351+800 - км 356+400 д. Екимовичи, Смоленская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 5,5 2017 53 979,2 53 979,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-130 Москва - Малоярославец - Рославль - граница с Республикой Белоруссия км 409+010 - км 410+200 д. Криволес, км 415+990 - км 416+606 д. Шумовка, км 427+040 - км 427+870 д. Дубовички, обход г. Рославля км 7+400 мост через реку Остер, обход г. Рославля км 13+800 - км 15+700 (транспортная развязка в двух уровнях), Смоленская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 10480,0 2017 129 105,7 128 966,8

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-130 Москва - Малоярославец - Рославль - граница с Республикой Белоруссия км 332+630 - км 334+315 д. Крапивна, км 343+290 - км 343+590 д. Лесхоз, км 347+600 - км 348+185 д. Городецкое, км 360+635 - км 363+580 п. Чижевка, км 365+140 - км 365+900 д. Утоки, Смоленская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 10943 2017 68 139,7 67 549,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-130 Москва - Малоярославец - Рославль - граница с Республикой Белоруссия км 368+270 - км 368+800 д. Надворное, км 371+375 - км 372+235 д. Коски, км 375+835 - км 376+543 д. Любовка, км 379+915 - км 380+505 д. Валентиновка, км 381+400 - км 382+200 - обход г. Рославля км 0+000 - км 0+400 (транспортная развязка в двух уровнях), Смоленская область

строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 8188 2017 49 541,7 49 341,4

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-130 Москва - Малоярославец - Рославль - граница с Республикой Белоруссия км 382+300 - км 384+950 д. Кириллы, км 391+000 км 392+000 г. Рославль, км 395+705 - км 396+760 д. Бовальское, км 397+930 - км 398+430 д. Астаповичи, км 401+390 - км 403+000 д. Слобода, Смоленская область

строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 9437 2017 155 566,7 155 412,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-120 Орел - Брянск - Смоленск - граница с Республикой Белоруссия км 244+300 - км 245+704 д. Липовка км 247+148 - км 248+830 д. Горлово, км 249+325 - км 249+816 д. Вяхори, км 254+900 - км 256+250 д. Бодровка км 265+567 - км 266+970 д. Павловка, км 267+000 - км 267+750 д. Козловка, Смоленская область

108 0409 24Б0399998 414 м 10504 2017 58 268,5 58 164,3

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-120 Орел - Брянск - Смоленск - граница с Республикой Белоруссия км 286+392 - км 287+236 д. Емельяновка, км 301+589 - км 302+500 д. Васьково, км 307+544 - км 308+171 д. Азаровка, км 308+400 - км 309+800 д. Дмитриевка, км 319+000 мост через реку Хмару, км 333+300 - км 334+730 н.п. Лынозавод, Смоленская область

108 0409 24Б0399998 414 м 8157 2017 46 114,9 45 831,8

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-120 Орел - Брянск - Смоленск - граница с Республикой Белоруссия, юго-западный обход г. Смоленска км 21+700 - км 23+400 (транспортная развязка), Смоленская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство 108 0409 24Б0399998 414 м 3670 2017 13 861,0 13 706,3

Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 106 автомобильной дороги А-130 Москва - Малоярославец - Рославль - граница с Республикой Белоруссия, Калужская область проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 297,5

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Нижний Новгород Федерального дорожного агентства"

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 168 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Владимирская область

108 0409 24Б0399998 414 м 97,67 2017 44 938,9 21 786,5

строительство

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 150+550 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Владимирская область

108 0409 24Б0399998 414 м 61,1 2017 20 003,6 20 003,5

строительство

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 151+100 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Владимирская область

Наименование	Код по бюджетной классификации		Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2		3	4	5	6	7
строительство	108	0409 24Б0399998	414 м	38,655	2017	13 830,8	13 830,8
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 149+700 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Владимирская область	108	0409 24Б0399998	414 м	129,6	2017	43 665,6	43 189,5
строительство	108	0409 24Б0399998	414 м	125,44	2017	42 658,9	42 073,7
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 156 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Владимирская область	108	0409 24Б0399998	414 км	6,527	2017	29 720,0	29 720,0
строительство	108	0409 24Б0399998	414 км	6,527	2017	29 720,0	29 720,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство надземных пешеходных переходов на км 23, км 30 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва – Владимир - Нижний Новгород – Казань – Уфа, Московская область (I этап км 23) строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 93,27 2018 15 283,0 3 439,7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-600 Кострома - Иваново на участке км 121+100 – км 122+280 г. Приволжск, Ивановская область проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 1 883,9 1 883,9

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Центральная Россия" Федерального дорожного агентства", г. Одинцово, Московская область

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-108 "Московское большое кольцо" Дмитров - Сергиев Посад - Орехово-Зуево - Воскресенск - Михнево - Балабаново - Руза - Клин - Дмитров (участок от Брестского шоссе до Минского шоссе) на участках н.п. Балабаново км 7+200 - км 14+300, н.п. Ермолино км 14+300 - км 15+200, н.п. Митяево км 21+700 - км 22+900, Калужская область

Наименование	Код по бюджетной классификации		Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2		3	4	5	6	7
строительство	108	0409 24Б0399998	414 м	8915	2018	22 700,0	22 455,5
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения Установка шумозащитного экрана на автомобильной дороге М-2 "Крым" Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной на км 43 (лево, право) в районе д. Бережки, Московская область							
строительство	108	0409 24Б0399998	414 пог.м	1834,8	2018	100 000,0	100 000,0
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-108 "Московское большое кольцо" Дмитров - Сергиев Посад - Орехово-Зуево - Воскресенск - Михнево - Балабаново - Руза - Клин - Дмитров (участок от Горьковского шоссе до Егорьевского шоссе) на участках н.п. Малая Дубна км 0+000 - км 0+200, н.п. Орехово-Зуево км 0+200 - км 15+200, н.п. Кабаново км 15+200 - км 17+600, н.п. Ликино-Дулево км 17+600 - км 23+600, н.п. Коротково км 23+600 - км 25+700, н.п. Куровское км 35+700 - км 39+600, Московская область							
строительство	108	0409 24Б0399998	414 км	38,545	2018	184 819,7	184 819,7
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-106 Рублево-Успенское шоссе на участках подъезд к городу Одинцово км 0+947 - км 10+000, подъезд к селу Успенское км 0+630 - км 9+880, Московская область							
строительство	108	0409 24Б0399998	414 км	13,013	2018	90 110,6	90 110,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство надземного пешеходного перехода на км 36 автомобильной дороги А-104 Москва - Дмитров - Дубна, Московская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 42,58 2018 28 132,4 28 073,2

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 38 автомобильной дороги А-104 Москва - Дмитров - Дубна, Московская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 333,02 2017 59 378,6 59 351,0

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 48 автомобильной дороги А-104 Москва - Дмитров - Дубна, Московская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 332,12 2017 60 687,0 60 658,6

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство надземного пешеходного перехода на км 51 автомобильной дороги А-104 Москва - Дмитров - Дубна, Московская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 58,7 2018 36 366,8 36 301,1

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство надземного пешеходного перехода на км 31 автомобильной дороги А-104 Москва - Дмитров - Дубна, Московская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство

108 0409 24Б0399998 414

м

43,58

2017

43 232,9

43 214,5

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-108 "Московское большое кольцо" Дмитров - Сергиев Посад - Орехово-Зуево - Воскресенск - Михнево - Балабаново - Руза - Клин - Дмитров (участок от Ленинградского шоссе до Дмитровского шоссе) на участках н.п. Белавино км 4+000 - км 5+150, н.п. Ясенево км 5+150 - км 6+500, н.п. Новощапово км 6+500 - км 7+400, н.п. Максимово км 7+400 - км 8+400, н.п. Опалево км 8+400 - км 9+800, н.п. Ширяево км 11+000 - км 12+100, н.п. Шевляково км 12+100 - км 12+700, н.п. Воронино км 12+700 - км 13+700, н.п. Заовражье км 13+700 - км 15+100, н.п. Доршево км 21+300 - км 22+300, н.п. Покровское км 24+600 - км 26+600, н.п. Михалево км 28+300 -

км 28+900, н.п. Трехденево км 30+400 - км 31+700, н.п. Подвязново км 36+400 - км 37+700, н.п. Абрамцево км 38+400 - км 39+600, н.п. Бунятино км 39+600 - км 40+400, н.п. Синьково км 43+500 - км 45+100, н.п. Новосиньково км 45+100 - км 46+200, н.п. Лучинское км 46+200 - км 46+800, н.п. Подмошье км 50+900 - км 51+500, н.п. Горшково км 51+500 - км 52+400, н.п. Сысоево км 52+400 - км 53+300, Московская область  
строительство

108

0409

24Б0399998

414

км

24,515

2017

167 629,7

167 561,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Волгоград Федерального дорожного агентства", г. Тамбов						
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-22 "Каспий" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Тамбов - Волгоград - Астрахань на участке км 884+335 - км 884+798, п. Тары, Волгоградская область строительство	108 0409 24Б0399998 414	км	0,650	2017	3 723,3	3 723,3
Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Санкт-Петербург Федерального дорожного агентства", г. Тверь						
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 43+830 автомобильной дороги М-10 "Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург, Московская область строительство	108 0409 24Б0399998 414	м	281,4	2018	23 531,2	23 531,1
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство надземного пешеходного перехода на автомобильной дороге М-10 "Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург на км 136, Тверская область строительство	108 0409 24Б0399998 414	м	262	2018	18 513,7	18 478,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 47+870 автомобильной дороги М-10 "Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург, Московская область

108 0409 24Б0399998 414 м 276,8 2018 18 291,7 18 291,7

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Архангельск Федерального дорожного агентства", г. Вологда

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-119 Вологда - Медвежьегорск - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участках км 9+134 - км 9+735 н.п. Майский, км 13+400 - км 14+300 н.п. Молочное, км 57+683 - км 59+080 н.п. Новленское, км 111+500 - км 112+500 транспортная развязка, км 116+800 - км 117+100 транспортная развязка, км 321+643 - км 322+390 н.п. Шестово, км 322+505 - км 323+686 н.п. Вытегра, Вологодская область

108 0409 24Б0399998 414 км 7,134 2018 1 000,0 1 000,0

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-8 "Холмогоры" Москва - Ярославль - Вологда - Архангельск на участке км 251+000 - км 256+300, Ярославская область

Наименование	Код по бюджетной классификации		Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2		3	4	5	6	7
строительство	108	0409 24Б0399998	414 км	5,3	2017	60 089,0	60 088,9
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 479 автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" Москва - Ярославль - Вологда -							
Архангельск, Вологодская область							
строительство	108	0409 24Б0399998	414 м	46	2018	13 900,0	13 900,0
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Установка шумозащитного экрана на автомобильной дороге А-114 Вологда - Тихвин -							
автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 152+050 - км 152+550 н.п. Владимирова,							
Вологодская область							
строительство	108	0409 24Б0399998	414 м	503,3	2017	47 160,6	47 160,6
Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург - Мурманск Федерального дорожного агентства"							
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Установка барьерного ограждения на автомобильной дороге А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участках км 215+597 - км 423+360,							
Республика Карелия							
строительство	108	0409 24Б0399998	414 км	24,136	2018	23 672,3	23 672,3

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 215+138 - км 224+660 г. Лахденпохья, н.п. Раухала, Республика Карелия  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 9,522 2018 21 628,7 21 628,7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участках км 229+547 - км 231+534 н.п. Мийнала, км 232+078 - км 233+635 н.п. Оппола, км 235+933 - км 237+796 н.п. Кортела, км 240+934 - км 242+856 н.п. Реускула, км 248+962 - км 251+782 н.п. Мейери, км 252+237 - км 253+918 н.п. Хаапалампи, Республика Карелия  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 11,830 2018 20 494,0 20 493,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-119 Вологда - Медвежьегорск - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участках км 579+000 - км 579+500 н.п. Лобское, км 592+000 - км 594+300 н.п. Габселяга, км 607+650 - км 609+000 н.п. Повенец, км 623+900 - км 625+200 н.п. Пиндуши, км 625+650 - км 628+000 н.п. Лумбуши, км 628+850 - км 636+000 г. Медвежьегорск, Республика Карелия  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 14,430 2018 1 894,1

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-119 Вологда - Медвежьегорск - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участках км 405+200 - км 405+1900 н.п. Гакугса, км 417+1100 - км 419+300 н.п. Нигижда, км 434+1400 - км 440+600 г. Пудож, км 473+400 - км 474+850 н.п. Авдеево, км 476+850 - км 476+950 н.п. Октябрьская, км 496+200 - км 498+100 н.п. Песчаное, Республика Карелия  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 12,606 2018 1 629,8

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-21 "Кола" Санкт-Петербург - Петрозаводск - Мурманск - Печенга - граница с Королевством Норвегия. Подъезд к аэропорту "Петрозаводск" км 0 - км 5 в Республике Карелия</p>							
проектные и изыскательские работы	108 0409 24Б0399998 414			2018	3 427,3		2 227,7
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участках км 256+559 - км 258+035 н.п. Вуорио, км 258+671 - км 259+565 н.п. Хюмпеля, км 259+594 - км 265+408 г. Сортавала, км 268+019 - км 270+136 н.п. Хелюля, км 289+270 - км 291+657 н.п. Рауталахти, км 295+178 - км 298+974 н.п. Ляскеля, Республика Карелия</p>							
строительство	108 0409 24Б0399998 414	км	16,367	2017	66 213,5		66 213,4
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участках км 266+610 - км 268+019 с. Хелюля, км 270+136 - км 271+250 п. Раутагангас, Республика Карелия</p>							
строительство	108 0409 24Б0399998 414	км	2,562	2018	10 000,0		8 697,6

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" в н.п. Орехово, н.п. Иваново, н.п. Колосково, н.п. Петровское, н.п. Лосево, н.п. Саперное, н.п. Шумилово, н.п. Суходолье, н.п. Отрадное, н.п. Починок, н.п. Ларионово, г. Приозерск, н.п. Бригадное, н.п. Бурнево, Ленинградская область. I этап строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 33935 2019 45 000,0 45 000,0

Строительство интеллектуальной транспортной системы организации дорожного движения на автомобильной дороге А-121 "Сортавала" - Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке КАД - Скотное, Ленинградская область  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 9,5 2018 52 568,3 41 543,2

Устройство искусственного электроосвещения на км 599+319 - км 666+700 автомобильной дороги М-10 "Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург, Ленинградская область  
проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 2 493,5 2 493,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-114 Вологда - Тихвин - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участках в н.п. Овино, н.п. Курья, н.п. Иссад, Ленинградская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 5744 2017 5 185,7 5 185,7

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-21 "Кола" Санкт-Петербург - Петрозаводск - Мурманск - Печенга - граница с Королевством Норвегия на участке км 41+800 - км 51+764, Ленинградская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 8,565 2017 50 596,1 50 596,0

Расходы не мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-120 "Санкт-Петербургское южное полукольцо" Кировск – Мга – Гатчина – Большая Ижора на участках в н.п. Большая Ижора, н.п. Черемыкино, н.п. Сясьселево, н.п. Войсковыцы, н.п. Тяглино, н.п. Пухолово, Ленинградская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 10157 2017 16 428,4 16 428,3

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
<p>Расходы не мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-23 Санкт-Петербург – Псков – Пустошка – Невель – граница с Республикой Белоруссия на участках в н.п. Парушино, н.п. Кузнецово, н.п. Беково, н.п. Покровка, н.п. Крупели, н.п. Городок, н.п. Жглино, транспортная развязка на км 111 с подходами, Ленинградская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	16845	2017	30 486,9	30 486,8
<p>Расходы не мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-23 Санкт-Петербург – Псков – Пустошка – Невель – граница с Республикой Белоруссия на участках в н.п. Дони, н.п. Зайцево, н.п. Вайя, транспортная развязка на обходе г. Гатчина, н.п. Большие Колпаны, н.п. Вакколово, н.п. Лядино, Ленинградская область (1этап)</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	9333	2017	63 823,8	63 823,7
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на автомобильной дороге Р-21 "Кола" Санкт-Петербург - Петрозаводск - Мурманск - Печенга - граница с Королевством Норвегия в н.п. Кисельня, Ленинградская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	40,98	2018	16 646,1	16 646,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-212 Псков - Изборск - граница с Эстонской Республикой на участках н.п. Уграда, н.п. Неелово, н.п. Моглино, н.п. Тешевицы, н.п. Дубник, н.п. Старый Изборск, Псковская область

108 0409 24Б0399998 414 км 9,47 2017 14 332,1 14 332,1

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-23 Санкт-Петербург - Псков - Пустошка - Невель - граница с Республикой Белоруссия на участках н.п. Фефилова Пустынь, н.п. Лудони, н.п. Комарино, н.п. Маяково, н.п. Гмырино-Катежно, н.п. Строитель, н.п. Цапелка, н.п. Сверетово, н.п. Ротный Двор, н.п. Мароморочка, Псковская область

108 0409 24Б0399998 414 км 19,667 2017 67 076,3 67 076,3

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Установка барьерного ограждения на автомобильной дороге А-216 Гвардейск - Неман - граница с Литовской Республикой на участке км 0+000 - км 61+400, Калининградская область (1 этап) строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 17,442 2017 131 797,3 131 797,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-216 Гвардейск - Неман - граница с Литовской Республикой на участках в н.п. Дивное, н.п. Дальнее, н.п. Дорожное, н.п. Дальнее-2, н.п. Ягодное, н.п. Высокое, н.п. Большаково, н.п. Краснознаменское, н.п. Десантное, н.п. Обручево, н.п. Шелетовка, н.п. Новокольное, н.п. Говорово, г. Советск, Калининградская область

108 0409 24Б0399998 414 км 25,561 2017 153 772,4 153 772,3

Устройство пешеходного перехода в разных уровнях на автомобильной дороге А-229 Калининград - Черняховск - Нестеров до границы с Литовской Республикой в н.п. Ушаково на км 21+700, Калининградская область

108 0409 24Б0399998 414 проектные и изыскательские работы 2017 5 526,9 5 526,9

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-10 "Россия" Москва – Тверь – Великий Новгород – Санкт-Петербург на участках н.п. Бабино, н.п. Ям-Ижора, Ленинградская область (1 этап)

108 0409 24Б0399998 414 строительство м 2196 2018 1 000,0 998,1

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Прикамье" Федерального дорожного агентства", г. Чебоксары, Чувашская Республика

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-176 "Вятка" Чебоксары - Йошкар-Ола - Киров - Сыктывкар на участках км 321+150 - км 323+390 нп Кардаковы, км 323+460 - км 324+080 н.п. Минины, км 324+600 - км 326+160 н.п. Овчинниковы, км 327+370 - км 328+170 н.п.  
Глушковы, Кировская область  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 5,818 2018 13 400,0 13 400,0

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-176 "Вятка" Чебоксары - Йошкар-Ола - Киров - Сыктывкар на участке км 752+250 - км 754+280 н.п. Пажга, Республика Коми  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 2,32 2017 17 187,4 17 187,4

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Черноморье"  
Федерального дорожного агентства", г.Сочи,  
Краснодарский край

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-217 "Кавказ" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участках км 25+600 - км 26+050, км 35+400 - км 36+700, км 41+400 - км 41+750, км 46+380 - км 46+530, км 58+050 - км 58+200, км 65+750 - км 65+980, км 79+480 - км 79+620, км 86+100 - км 86+200, км 153+440 - км 153+510, км 156+200 - км 157+500, км 159+600 - км 159+700, км 164+112 - км 168+700, км 186+575 - км 186+625, км 188+050 - км 188+350, Краснодарский край</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	км	9,381	2018	12 321,2	12 290,6
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 4+000 автомобильной дороги А-147 Джубга-Сочи-граница с Республикой Абхазия, Краснодарский край</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	69,22	2017	25 457,8	25 425,0
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 12 автомобильной дороги А-147 Джубга-Сочи-граница с Республикой Абхазия, Краснодарский край</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	67,5	2017	21 494,0	21 493,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 17 автомобильной дороги А-147 Джубга-Сочи-граница с Республикой Абхазия, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 м 18 2017 36 662,8 36 662,7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 3+750 автомобильной дороги А-290 Новороссийск-Керченский пролив-граница с Украиной, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 м 81,4 2017 23 927,5 23 749,8

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 140+053 автомобильной дороги А-147 Джубга-Сочи-граница с Республикой Абхазия, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 проектные и изыскательские работы 2018 7 753,9 7 753,9

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 148+270 автомобильной дороги А-147 Джубга-Сочи-граница с Республикой Абхазия, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 проектные и изыскательские работы 2018 8 162,7 8 162,7

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 152+738 автомобильной дороги А-147 Джубга-Сочи-граница с Республикой Абхазия, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 2018 6 842,2 6 842,2

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 153+050 автомобильной дороги А-147 Джубга-Сочи-граница с Республикой Абхазия, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 2018 7 624,6 7 624,6

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 153+727 автомобильной дороги А-147 Джубга-Сочи-граница с Республикой Абхазия, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 2018 8 164,0 8 164,0

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-146 Краснодар - Верхнебаканский на участке км 88+700 - км 89+450 (транспортная развязка на въезде в г. Абинск со стороны г. Краснодара), Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 2018 1 000,0 1 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ – Грозный – Махачкала – граница с Азербайджанской Республикой, подъезд к Майкопу на участках км 33+244 – км 33+340, км 35+207 – км 35+272, км 42+765 – км 42+810, км 43+300 – км 43+650, км 47+004 – км 51+660, км 51+670 – км 52+279, км 58+817 – км 58+951, км 62+477 – км 64+454, км 71+002 – км 74+131, Краснодарский край проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2018 2 291,2 2 291,2

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-159 подъездная дорога от г. Майкоп к Кавказскому государственному биосферному заповеднику на участках км 8+000 – км 9+934 в поселке Победа, км 9+934 – км 10+712 в поселке Совхозный, км 16+554 – км 17+735 в поселке Тульский, км 21+483 – км 22+350 в хуторе Шунтук, км 29+127 – км 30+136 в хуторе Шевченко, км 38+000 – км 42+218 в поселке Каменноостровский, км 47+699 – км 50+821 в станице Даховская, км 68+341 – км 72+456 в селе Хамышки, км 83+670 – км 85+150 в поселке Гузериппль, Республика Адыгея проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2018 3 987,7 3 987,7

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства", г. Казань, Республика Татарстан

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-178 Саранск - Сурское - Ульяновск на участках км 109+520 - км 110+472 н.п. Сурское, км 144+650 - км 146+100 н.п. Белозерье, км 151+500 - км 153+230 н.п. Урено-Карлинское, Ульяновская область	108 0409 24Б0399998 414			2018	1 200,3	1 200,3
проектные и изыскательские работы						
Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-239 Казань - Оренбург на участках км 365+050 - км 367+050 н.п. Исергапово, км 392+900 - км 394+400 н.п. Шалты, Республика Татарстан	108 0409 24Б0399998 414	км	3,5	2017	19 710,8	19 710,8
строительство						
Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-241 Казань - Буинск - Ульяновск на участках км 110+000 - км 112+224 н.п. Мещеряково, км 115+000 - км 115+500 ж/д переезд, км 117+050 - км 118+600 н.п. Стар. Студенец, Республика Татарстан	108 0409 24Б0399998 414	км	4,317	2017	40 530,7	40 530,7
строительство						
Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-241 Казань - Буинск - Ульяновск на участке км 77, Республика Татарстан	108 0409 24Б0399998 414	км	1,0	2017	9 785,7	9 785,7
строительство						
Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-239 Казань - Оренбург на участке км 21, Республика Татарстан	108 0409 24Б0399998 414	км	1,5	2017	13 915,4	13 915,3
строительство						

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-295 Йошкар-Ола - Зеленодольск - автомобильная дорога М-7 "Волга" на участке км 61+800 - км 62+800 н.п. Кожла-Сола, Республика Марий Эл

108 0409 24Б0399998 414 км 1,194 2017 17 757,6 17 757,6

Строительство автобусных остановок на км 834, км 842, км 850, км 853 (слева, справа) автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Республика Татарстан

108 0409 24Б0399998 414 шт. 8 2018 48 420,3 48 323,6  
км 3,591

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-178 Саранск - Сурское - Ульяновск км 100+485 - км 101+500 н.п. Гулюшево, км 134+440 - км 134+775 н.п. Усть-Урень, км 176+450 - км 177+360 н.п. Подлесное, км 216+250 - км 219+060 н.п. Баратаевка, Ульяновская область

108 0409 24Б0399998 414 пог.м 6118 2017 40 179,9 39 563,4

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Урал" Федерального дорожного агентства", г. Екатеринбург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска, подъезд к г. Екатеринбург на участках км 179+561 - км 186+101 (н.п. Октябрьский), км 186+101 - км 191+218 (н.п. Екатеринбург), Свердловская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	км	25,0	2017	42 151,1	40 934,4	
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 193+560 автомобильной дороги Р-254 "Иртыш" Челябинск - Курган - Омск - Новосибирск, подъезд к городу Тюмень, Тюменская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	33,5	2018	2 248,0	2 248,0	
<p>Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-153 Нытва - Кудымкар км 27+094 - км 28+550 (д. Савино), Пермский край</p> <p>проектные и изыскательские работы</p>	108 0409 24Б0399998 414			2017	686,2	590,1	
<p>Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-153 Нытва - Кудымкар км 29+640 - км 30+540 (д. Кузьмино), Пермский край</p> <p>проектные и изыскательские работы</p>	108 0409 24Б0399998 414			2017	652,0	517,7	

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-153 Нытва - Кудымкар км 36+090 - км 38+765 (д. Карагай), Пермский край проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 827,9 682,2

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-153 Нытва - Кудымкар км 42+000 - км 42+680 (д. Костяшечер), Пермский край проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 546,4 505,6

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Южный Урал" Федерального дорожного агентства", г. Челябинск

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения М-36 Челябинск - Троицк до границы с Республикой Казахстан (на Кустанай, Караганду, Балхаш, Алма-Ату) км 16+270 - км 144+430, в Челябинской области строительство

108 0409 24Б0399998 414 м 31,22 2017 221,7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск, подъезд к г. Екатеринбург на участках км 23+322 - км 25+090, км 33+000 - км 33+660, км 57+040 - км 57+520, Челябинская область строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 10,31 2017 410,0 97,6

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Установка осевого барьерного ограждения на автомобильной дороге М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска, подъезд к Екатеринбургу на участке км 11+400 - км 130+169, Челябинская область

108 0409 24Б0399998 414 км 62,81 2017 301,1

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Установка осевого барьерного ограждения на автомобильной дороге М-36 Челябинск - Троицк до границы с Республикой Казахстан (на Кустанай, Караганду, Балхаш, Алма-Ату) на участке км 16+270 - км 54+300, Челябинская область (1 этап)

108 0409 24Б0399998 414 пог.м 19080 2017 308,7 45,0

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-354 Екатеринбург - Шадринск - Курган на участке км 279+394 - км 282+440, Курганская область

108 0409 24Б0399998 414 км 3,141 2018 8 700,0 8 376,0

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Установка осевого барьерного ограждения на автомобильной дороге М-5 "Урал" - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 1844+000 - км 1871+037, Челябинская область

Наименование	Код по бюджетной классификации		Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7	

строительство

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Байкал" Федерального дорожного агентства", г. Красноярск

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-257 "Енисей" Красноярск - Абакан - Кызыл - граница с Монголией на участке км 23+750 - км 24+850 (н.п. Слизнево), Красноярский край

строительство

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-257 "Енисей" Красноярск - Абакан - Кызыл - граница с Монголией на участке км 26+750 - км 27+750 (н.п. Молодежный), Красноярский край

строительство

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-255 "Сибирь" Новосибирск – Кемерово – Красноярск – Иркутск км 800+650 – км 807+000, Красноярский край

строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 26,975 2017 57 389,4 55 651,4

108 0409 24Б0399998 414 м 1360 2017 7 840,1 7 776,6

108 0409 24Б0399998 414 м 1588 2017 8 037,8 7 974,3

108 0409 24Б0399998 414 км 6857 2018 7 764,6 7 764,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 28 (н.п. Молодежный) автомобильной дороги Р-257 "Енисей" Красноярск - Абакан - Кызыл - граница с Монголией, Красноярский край

108 0409 24Б0399998 414 м 23,6 2018 12 531,6 12 529,3

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-257 "Енисей" Красноярск - Абакан - Кызыл - граница с Монголией на участке км 415+744 - км 424+000, Республика Хакасия

108 0409 24Б0399998 414 км 11,221 2017 64 379,5 64 379,4

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-257 "Енисей" Красноярск - Абакан - Кызыл - граница с Монголией на участке км 400+608 - км 406+700, Республика Хакасия

108 0409 24Б0399998 414 м 16668 2017 79 417,6 79 417,6

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Красноярск - Иркутск Федерального дорожного агентства", г. Иркутск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-331 "Виллой" Тулун – Братск - Усть-Кут – Мирный - Якутск км 16+006 – км 17+351, н.п.Целинные Земли, км 22+000 – км 24+800, с.Гуран, на автомобильной дороге Р-255 "Сибирь" Новосибирск - Кемерово - Красноярск - Иркутск км 1476+770 – км 1478+090 д. Булушкина, Иркутская область

108 0409 24Б0399998 414 2017 3 665,0 3 665,0

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Дальний Восток", г.Хабаровск

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-370 "Уссури" Хабаровск - Владивосток на участках км 315 - км 316 с. Знаменка, км 567 - км 571 с. Черниговка, км 587 - км 588 с. Сибирцево, км 710 - км 711 с. Кипарисово, Приморский край. I этап строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 6,072 2018 1 946,4 1 936,6

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-370 "Уссури" Хабаровск - Владивосток на участке км 12+240 - км 15+500 п. Сосновка, Хабаровский край строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 2,084 2018 9 954,0 8 861,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Харьков Федерального дорожного агентства", г.Орел

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной на участке км 231+525 - км 232+313, Тульская область

108 0409 24Б0399998 414 км 1,18 2017 4 203,0 4 203,0

строительство

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной на участках км 283+565 - км 284+005, км 287+970 - км 288+770 н.п. Чернь,

108 0409 24Б0399998 414 м 1158 2017 6 061,6 6 051,8

Тульская область  
строительство

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной на участках км 292+710 - км 293+570, км 294+140 - км 294+270 н.п. Медвежка,

108 0409 24Б0399998 414 км 0,455 2017 2 330,2 2 330,2

Тульская область  
строительство

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р 92 Калуга - Перемышль - Белев - Орел на участках км 50+350 - км 51+765 н.п. Ржавец, км 55+270 - км 56+635 н.п. Зеленино, км 75+000 - км 76+240 н.п. Крюковка, км 127+800 - км 128+420 н.п. Марьинский, Тульская область (1 этап)</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	км	3,710	2017	18 461,0	18 461,0
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-132 Калуга - Тула - Михайлов - Рязань на участке км 102+575 - км 103+494 н.п. Тула, Тульская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	829	2017	6 712,2	6 712,2
<p>Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге IP-119 Орел - Ливны - Елец - Липецк - Тамбов, транспортная развязка на км 35, Орловская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	км	1,624	2017	7 952,7	7 952,7
<p>Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной, транспортная развязка на км 329, км 402, км 415, Орловская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	км	5,800	2017	25 844,3	25 844,3

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге I Р 92 Калуга - Перемышль - Белев - Орел на участках км 174+584 - км 175+774 н.п. Татинки, км 169+160 - км 169+480 н.п. Новый Синец, км 166+281 - км 167+382 н.п. Трубчево, км 158+154 - км 159+070 н.п. Черногрязка, км 140+135 - км 140+777 н.п. Зубари, км 136+308 - км 137+066 н.п. Щербово, Орловская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	км	6,7966	2017	12 554,8	12 554,8
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-298 Курск - Воронеж - автомобильная дорога Р-22 "Каспий" км 69+230 - км 69+800 н.п. Шабаново, км 100+900 - км 101+400 н.п. Ефросимовка, км 126+350 - км 127+050 н.п. Быково, Курская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	м	740	2017	7 934,7	7 934,7
<p>Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на автомобильной дороге М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной км 664+650 н.п. Стрелецкое, Белгородская область</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	пог.м	25	2017	58 657,4	57 870,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р 92 Калуга - Перемышль - Белев - Орел на участке км 114+955 - км 115+908 н.п. Таратухино, км 109+860 - км 110+565 н.п. Рука, км 95+340 - км 97+465 н.п. Жуково, км 93+050 - км 93+425 н.п. Береговая, Тульская область

108 0409 24Б0399998 414 м 4800 2017 15 241,6 15 241,6

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной на участке км 517+805 - км 518+250 н.п. Косиново, Курская область

108 0409 24Б0399998 414 км 0,744 2017 4 101,7 4 101,7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной на участке км 220+540 - км 221+160 н.п. Солова, Тульская область

108 0409 24Б0399998 414 м 800 2017 1 018,9 1 018,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство площадки отдыха на км 108 (справа) автомобильной дороги М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной, Тульская область

108 0409 24Б0399998 414 м 517,5 2017 28 573,2 28 573,1

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Центральная Россия" Федерального дорожного агентства", г.Одинцово, Московская область

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения Строительство площадки отдыха на автомобильной дороге М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной на км 94+000 (слева), Московская область

108 0409 24Б0399998 414 шт. 1 2018 26,8 26,8

Строительство площадки отдыха на автомобильной дороге М-2 "Крым" Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной на км 45+250 (слева), Московская область

108 0409 24Б0399998 414 проектные и изыскательские работы 2017 444,4 444,4

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Нижний Новгород Федерального дорожного агентства", г. Ногинск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения Строительное пешеходного перехода в разных уровнях на км 153+170 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Владимирская область строительство	108 0409 24Б0399998 414	м	125,44	2017	39 895,9	39 420,7
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения Строительное пешеходного перехода в разных уровнях на км 155+100 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Владимирская область строительство	108 0409 24Б0399998 414	м	125,44	2017	43 088,5	42 602,7
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения Строительное пешеходного перехода в разных уровнях на км 154 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Владимирская область строительство	108 0409 24Б0399998 414	м	104,75	2018	1 472,8	1 472,7
Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения Строительное пешеходного перехода в разных уровнях на км 182 автомобильной дороги М-7 «Волга» Москва – Владимир – Нижний Новгород – Казань – Уфа, Владимирская область строительство	108 0409 24Б0399998 414	м	75,68	2017	38 651,1	38 651,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистралью Санкт-Петербург - Мурманск Федерального дорожного агентства", г. Петрозаводск, Республика Карелия

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-119 Вологда - Медвежьегорск - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участках км 405+200 - км 405+1900 н.п. Гакутса, км 417+1100 - км 419+300 н.п. Нигижма, км 434+1400 - км 440+600 г. Пудож, км 473+400 - км 474+850 н.п. Авдеево, км 476+850 - км 476+950 н.п. Октябрьская, км 496+200 - км 498+100 н.п. Песчаное, Республика Карелия

108 0409 24Б0399998 414 2017 1 022,8 1 022,7

проектные и изыскательские работы

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-119 Вологда - Медвежьегорск - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участках км 579+000 - км 579+500 н.п. Лобское, км 592+000 - км 594+300 н.п. Габселяга, км 607+650 - км 609+000 н.п. Повенец, км 623+900 - км 625+200 н.п. Пиндуши, км 625+650 - км 628+000 н.п. Лумбуши, км 628+850 - км 636+000 г. Медвежьегорск, Республика Карелия

108 0409 24Б0399998 414 2017 1 122,3 1 122,3

проектные и изыскательские работы

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Приуралье" Федерального дорожного агентства", г. Уфа, Республика Башкортостан

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Строительство пешеходного перехода в разных уровнях на км 39+250 автомобильной дороги Р-240 Уфа - Оренбург, Республика Башкортостан

108 0409 24Б0399998 414 м 60,33 2018 27 300,0 27 300,0

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-239 Казань - Оренбург на участках км 588+120 - км 588+335 с. Самойловский, км 592+670 - км 594+847 с. Новоникольское, км 599+102 - км 600+650 с. Колычево, км 603+799 - км 605+445 с. Зеркло, км 660+290 - км 662+432 с. Марьевка, км 696+007 - км 697+512 с. Татарская Каргала, Оренбургская область

108 0409 24Б0399998 414 км 10,661 2018 30 200,0 30 200,0

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск (подъезд к городу Оренбург) на участке км 208+100 - км 209+400 с. Погромное, Оренбургская область

108 0409 24Б0399998 414 км 1,598 2017 16 663,6 16 400,7

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения/ Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-239 Казань - Оренбург на участках км 475+315 - км 476+350 с. Старо-Кулунбетово, км 485+117 - км 486+622 с. Ефремово-Зыково, км 544+081 - км 545+308 с. Ратчино, км 566+835 - км 567+830 с. Кармалка, км 581+830 - км 584+554 с. Мустафино, Оренбургская область  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 8,776 2018 24 800,0 24 800,0

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-305 Оренбург - Илек - граница с Республикой Казахстан на участках км 3+000 - км 3+630, г. Оренбург, км 68+439 - км 71+938, с. Краснохолм, км 86+208 - км 88+802, с. Кардаилово, Оренбургская область  
строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 7,443 2018 21 100,0 21 100,0

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Кавказ"  
Федерального дорожного агентства", г. Пятигорск Ставропольского края

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-165 Лермонтов – Черкесск на участках км 0+558 - км 4+690 (п. Вин - Сады), км 21+248 - км 22+275 (п. Свобода), км 28+539 - км 34+690 (ст. Суворовская) в Ставропольском крае  
проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 862,8

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-157 Минеральные Воды (аэропорт) - Кисловодск на участке км 40 - км 44 (п. Подкумок) в Ставропольском крае

108 0409 24Б0399998 414 2017 637,9

Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге А-167 Кочубей - Нефтекумск - Зеленокумск - Минеральные Воды на участках км 219 - км 225 (п. Прасковья), км 317 - км 323 (с. Александровская) в Ставропольском крае

108 0409 24Б0399998 414 2017 1 057,4

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Красноярск - Иркутск Федерального дорожного агентства", г. Иркутск

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-255 "Сибирь" Новосибирск – Кемерово – Красноярск – Иркутск на участке км 1366+800 – км 1372+075, Иркутская область

108 0409 24Б0399998 414 м 4792,5 2017 15 701,8 15 701,8

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Азов" Федерального дорожного агентства", г. Ростов-на-Дону

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Западный обход г. Ростова-на-Дону на участке км 0+000 - км 10+140 н.п. Ростов-на-Дону, Батайск, Ростовская область

108 0409 24Б0399998 414 км 9,47 2018 10 000,0 9 874,0

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-21 Волгоград - Каменск - Шахтинский до границы с Украиной (на Днепропетровск, Кишинев)

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Азов" Федерального дорожного агентства", г.Ростов-на-Дону

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-21 Волгоград - Каменск - Шахтинский до границы с Украиной (на Днепропетровск, Кишинев).  
Строительство путепровода через железную дорогу на км 22+036 автомобильной дороги А-260 Волгоград - Каменск-Шахтинский - граница с Украиной, Волгоградская область

108 0409 24Б0399998 414 км 3,164 2017 123 380,4 123 380,2

строительство

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Азов" Федерального дорожного агентства", г.Ростов-на-Дону

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-21 Волгоград - Каменск - Шахтинский до границы с Украиной (на Днепропетровск, Кишинев).  
Реконструкция автомобильной дороги А-260 Волгоград - Каменск - Шахтинский - граница с Украиной на участке км 330+000 - км 343+000, Ростовская область

108	0409	24Б0399998	414	км	12,435	
				пог.м	16,1	1 060 179,3
						2017
						1 060 046,7

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-21 Волгоград - Каменск-Шахтинский до границы с Украиной (на Днепропетровск, Кишинев).  
Реконструкция автомобильной дороги А-260 Волгоград - Каменск-Шахтинский - граница с Украиной км 11+000 - км 24+500, Волгоградская область

108	0409	24Б0399998	414	км	11,731	
				пог.м	683,21	84 300,0
						2020
						84 227,5

Реконструкция участков автомобильной дороги Уфа - Оренбург и западный обход г. Уфы  
Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Приуралье"  
Федерального дорожного агентства", г. Уфа, Республика Башкортостан

Реконструкция участков автомобильной дороги Уфа - Оренбург и западный обход г. Уфы. Реконструкция водопропускной трубы на км 105+862 автомобильной дороги Р-240 Уфа - Оренбург, Республика Башкортостан

108	0409	24Б0399998	414	м	331	
				м	144	189 905,4
						2017
						189 905,3

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	

Реконструкция участков автомобильной дороги Уфа - Оренбург и западный обход г. Уфы. Реконструкция водопропускной трубы на км 87+519 автомобильной дороги Р-240 Уфа - Оренбург, Республика Башкортостан

108 0409 24Б0399998 414 м 500 2017 108 705,9 108 705,9

Реконструкция участков автомобильной дороги 1Р 351 Екатеринбург - Тюмень

Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Урал" Федерального дорожного агентства", г.Екатеринбург

Реконструкция участков автомобильной дороги 1Р 351 Екатеринбург - Тюмень. Реконструкция автомобильной дороги 1Р 351 Екатеринбург - Тюмень на участке км 148+900 - км 168+000 (Камышлов - граница Тюменской области), Свердловская область

108 0409 24Б0399998 414 км 19,5 2020 1 383 706,3 337 536,7

Реконструкция участков автомобильной дороги Астрахань - Кочубей - Кизляр - Махачкала

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Каспий" Федерального дорожного агентства", г. Астрахань

Реконструкция участков автомобильной дороги Астрахань - Кочубей - Кизляр - Махачкала. Реконструкция автомобильной дороги Астрахань - Кочубей - Кизляр - Махачкала на участке км 417+000 - км 430+000, Республика Дагестан

108 0409 24Б0399998 414 км 12,934 2018 300 000,0 300 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-25 Новороссийск - Керчь (на Симферополь), подъезды к морским портам Кавказ и Тамань

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Черноморье" Федерального дорожного агентства", г. Сочи, Краснодарский край

Реконструкция участков автомобильной дороги Новороссийск - Керченский пролив (на Симферополь)  
Строительство транспортной развязки на км 73 автомобильной дороги А-290 Новороссийск - Керченский пролив - граница с Украиной, Краснодарский край

строительство

108 0409 24Б0399998 414 км 3,44209 2018 537 009,8 536 925,0

Реконструкция участков автомобильной дороги Новороссийск - Керченский пролив (на Симферополь)  
Строительство подъезда от автомобильной дороги М-25 Новороссийск – Керченский пролив к г. Керчь и сухогрузному району морского порта Тамань на участке км 0 – км 42, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 км 40,028 2018 6 541 616,8 6 541 247,6

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Черноморье" Федерального дорожного агентства", г. Сочи, Краснодарский край

Строительство, реконструкция автомобильной дороги А-290 Новороссийск - Керчь на участке км 47 - км 52 (обход г. Анапа), Краснодарский край  
проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2018 199,2 199,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство и реконструкция автомобильной дороги А-290 Новороссийск-Керчь на участке км 52 - км 73, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 2018 91 730,3 91 730,3

Реконструкция автомобильной дороги А-290 Новороссийск – Керчь на участке км 73 - км 100, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 2018 167 147,2 167 133,3

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-25 Новороссийск - Керчь (на Симферополь), подъезды к морским портам Кавказ и Тамань. Строительство инспекционно-досмотрового радиометрического комплекса на км 39 строящегося подъезда от автомобильной дороги М-25 Новороссийск - Керченский пролив к г. Керчь и сухогрузному району морского порта Тамань, Краснодарский край

108 0409 24Б0399998 414 2017 2 080,9

строительство

108 0409 24Б0399998 414 кв.м 1119 2018 223 034,7 225 115,5

Строительство и реконструкция автомобильной дороги А-149 Адлер - Красная Поляна

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Черноморье" Федерального дорожного агентства", г. Сочи, Краснодарский край

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	
<p>Строительство автомобильной дороги Адлер (автомобильная дорога Джубга - Сочи) - Красная Поляна на участке от транспортной развязки "Аэропорт" до примыкания съезда с автомобильной дороги Адлер - горноклиматический курорт "Альпика-Сервис" на км 4,8 (проектные и изыскательские работы, строительство)</p> <p>строительство</p>	108 0409 24Б0399998 414	км	0,357	2017	236 114,8	227 193,0	
<p>Реконструкция автомобильной дороги 1Р 228 Сызрань - Саратов - Волгоград</p> <p>Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва - Волгоград Федерального дорожного агентства", г. Тамбов</p> <p>Реконструкция автомобильной дороги 1Р 228 Сызрань - Саратов - Волгоград. Реконструкция автомобильной дороги Р-228 Сызрань - Саратов - Волгоград на участке км 446+693 - км 456+000, Волгоградская область</p> <p>реконструкция</p>	108 0409 24Б0399998 414	км	9,300	2017	579 220,6	579 220,6	
<p>Реконструкция автомобильной дороги 1Р 228 Сызрань - Саратов - Волгоград. Реконструкция автомобильной дороги Р-228 Сызрань - Саратов - Волгоград на участке км 456+000 - км 465+000, Волгоградская область</p> <p>реконструкция</p>	108 0409 24Б0399998 414	км пог.м	9,046 59,26	2017	349 896,6	349 896,6	

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция автомобильной дороги А-229 Калининград - Черняховск - Нестеров до границы с Литовской Республикой (на Вильнюс, Минск, магистраль "Беларусь")

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург

Реконструкция автомобильной дороги А-229 Калининград - Черняховск - Нестеров до границы с Литовской Республикой (на Вильнюс, Минск, магистраль "Беларусь") на участке Заозерье - Курган (км 8+000 - км 25+000) в Калининградской области

реконструкция

108 0409 24Б0399998 414 17,02 2017 589,6

Расходы на обеспечение сохранности автомобильных дорог общего пользования федерального значения

Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистралю Москва - Нижний Новгород Федерального дорожного агентства"

Реконструкция стационарного пункта весового контроля на км 384 автомобильной дороги М-7 "Волга" Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа, Нижегородская область

проектные и изыскательские работы

108 0409 24Б0399998 414 2017 1 600,0 815,2

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства", г. Санкт-Петербург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция стационарного пункта весового контроля на км 437 н.п. Куныя автомобильной дороги М-9 "Балтия" Москва - Волоколамск - граница с Латвийской Республикой, Псковская область

реконструкция	108 0409 24Б0399998	414 км	1,075	2017	19 839,2	19 839,2
---------------	---------------------	--------	-------	------	----------	----------

Государственная программа Российской Федерации "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя на период до 2020 года"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года"

Дорожное хозяйство

*Мероприятия, направленные на обеспечение связи Крымского полуострова с материковой частью Российской Федерации*

Росавтодор

Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "Тамань Федерального дорожного агентства", г. Анапа, Краснодарский край  
Строительство транспортного перехода через Керченский пролив  
строительство

108 0409 4520099998	414 км	19,03	2019	60 000 000,0	60 000 000,0
---------------------	--------	-------	------	--------------	--------------

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

РОСЖЕЛДОР

Государственная программа Российской Федерации "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя на период до 2020 года"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года"

Железнодорожный транспорт

Мероприятия, направленные на обеспечение связи Крымского полуострова с материковой частью Российской Федерации

Росжелдор

ФГУП "Крымская железная дорога"

Строительство железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив

3 907 223,4

3 927 386,6

2019

18

км

109 0408 4520099998 414

Росжелдор

Технические средства обеспечения транспортной безопасности при строительстве железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив

проектные и изыскательские работы

109 0408 4520099998 414

2017

245 138,0

строительство

109 0408 4520099998 414 единиц

1

2019

154 862,0

398 238,6

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

РОСМОРРЕЧФЛОТ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие транспортной системы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие транспортной системы России (2010 - 2021 годы)"

Подпрограмма "Морской транспорт"

Морской транспорт

Росморречфлот

Федеральное государственное унитарное предприятие

"Росморпорт"

Строительство линейных дизельных ледоколов

Линейный дизельный ледокол мощностью 25 МВт  
строительство

750 000,0

2018

1

единиц

414

24Б0499998

110

Федеральное казенное учреждение "Дирекция

государственного заказчика программ развития морского транспорта", г. Москва

Строительство многофункционального буксира-спасателя  
мощностью 2,5-3 МВт  
строительство

1 410 150,0

2018

4

единиц

414

24Б0499998

110

Строительство спасательного катера-бонепостановщика  
строительство

218 925,0

2018

6

единиц

414

24Б0499998

110

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное унитарное предприятие "Росморпорт"

Развитие морского торгового порта Усть-Луга  
 Портовое оградительное сооружение акватории  
 Южного района МТП Усть-Луга  
 строительство

110 0408 24Б0499998 414 м 2350 2017 323 866,7 276 854,0

База обеспечения флота в МТП Усть-Луга  
 строительство

110 0408 24Б0499998 414 причал 5 2018 30 000,0

Строительство объектов морского порта в районе пос. Сабетта на полуострове Ямал, включая создание судоходного подходного канала в Обской губе  
 строительство

110 0408 24Б0499998 414 млн.т 16,1 2018 11 249 820,5 11 249 820,5

Строительство морской портовой инфраструктуры в морском порту Калининград  
 Международный морской терминал для приема круизных и грузопассажирских судов в г. Пионерский, Калининградской области  
 строительство

110 0408 24Б0499998 414 мол 2 2020 2 950 000,0 2 193 900,0

ФГБОУ ВО "ГУМРФ имени адмирала С.О.Макарова", г. Санкт-Петербург

Строительство и реконструкция объектов морского научно-образовательного комплекса ГМА имени адм. С.О. Макарова:

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция учебных городков № 1 (Санкт-Петербург, Васильевский остров, Косая линия, д. 15-а), №2 (Заневский проспект, д.5), №3 (г. Санкт-Петербург, Васильевский остров, 21 линия, д.14), строительство Морского колледжа (г. Санкт-Петербург, Большой Смоленский пр., д.36)

Реконструкция учебных городков: №2 (г.Санкт-Петербург, Заневский проспект д.5) №3 (г.Санкт-Петербург, Васильевский остров, 21 линия д.14) реконструкция

110 0706 24Б0499998 414 кв.м 70484 2019 764 757,5 764 757,5

ФГБОУ ВО "ГМУ им. адм. Ф.Ф. Ушакова"

Строительство научно-лабораторного комплекса Морской государственной академии имени адмирала Ф.Ф.Ушакова, включая оснащение информационным телекоммуникационным, учебным, научным, производственным оборудованием и тренажерами нового поколения, Краснодарский край строительство

110 0706 24Б0499998 414 кв.м 15533,36 2018 226 400,0 226 400,0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Морской государственный университет имени адмирала Г.И.Невельского"

Строительство и реконструкция объектов Дальневосточного морского научно-образовательного комплекса МГУ имени адмирала Г.И.Невельского:

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство учебно-тренажерного комплекса подготовки экипажей судов по выживанию на море, включая оснащение информационным телекоммуникационным, учебным, научным, производственным оборудованием и тренажерами нового поколения, Приморский край

110 0706 24Б0499998 414 кв.м 9741 2019 400 000,0 399 999,9

Строительство учебно-тренажерного комплекса непрерывной конвенционной подготовки по плавательным морским специальностям, включая оснащение информационным телекоммуникационным, учебным, научным, производственным оборудованием и тренажерами нового поколения, Приморский край

110 0706 24Б0499998 414 кв.м 6325 2019 400 000,0 399 999,8

Федеральное казенное учреждение "Дирекция государственного заказчика программ развития морского транспорта", г. Москва  
Реконструкция объектов федеральной собственности в морском порту Певек, Чукотский автономный округ  
реконструкция

110 0408 24Б0499998 414 пог.м 366 2017 287 520,7 74 865,5

Реконструкция объектов федеральной собственности (гидротехнических сооружений) в морском порту Магадан  
реконструкция

110 0408 24Б0499998 414 пог.м 405 2017 854 110,0 754 525,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Речной транспорт

Росморречфлот

ФКУ "Речводпуть", г. Москва  
Обновление обслуживающего флота

Земснаряды

110 0408 24Б0599998 414 единиц	3	2020	495 000,0	417 500,0
--------------------------------	---	------	-----------	-----------

Промерные суда

110 0408 24Б0599998 414 единиц	5	2019	100 000,0	
--------------------------------	---	------	-----------	--

Обстановочный теплоход

110 0408 24Б0599998 414 единиц	1	2018	75 000,0	
--------------------------------	---	------	----------	--

Судно, предназначенное для сбора и переработки отходов, утилизации нефтесодержащих вод

110 0408 24Б0599998 414 единиц	1	2019	150 000,0	150 000,0
--------------------------------	---	------	-----------	-----------

Модернизация береговых производственных объектов и сооружений

110 0408 24Б0599998 414		2017	11 000,0	9 000,0
-------------------------	--	------	----------	---------

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Канал имени Москвы", г. Москва

Разработка и реализация комплексного проекта реконструкции объектов инфраструктуры канала имени Москвы

II этап:

реконструкция

110 0408 24Б0599998 414 гидрозел	5	2020	1 675 490,6	1 675 490,6
----------------------------------	---	------	-------------	-------------

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Техническое перевооружение насосных станций Канала им. Москвы  
строительство

110 0408 24Б0599998 414 шт. 2019 313 653,5 313 653,5

Реконструкция Рыбинского гидроузла

II этап:

реконструкция

110 0408 24Б0599998 414 гидроузел 2019 986 400,0 872 139,9

ФБУ "Администрация "Беломорканал", Республика Карелия

Разработка и реализация комплексного проекта

реконструкции гидросооружений Беломорско-

Балтийского канала

III этап:

реконструкция

110 0408 24Б0599998 414 шлюз 2018 277 089,2 277 089,2

ФБУ "Администрация "Севодпуть", Архангельская область

Разработка и реализация комплексного проекта

реконструкции Северо-Двинской шлюзованной системы

I этап:

реконструкция

110 0408 24Б0599998 414 плотина 2019 300 000,0 269 036,5

ФБУ "Администрация "Волго-Балт", г. Санкт-Петербург

Волго-Балтийский водный путь, г. Санкт-Петербург

Разработка и реализация комплексного проекта

реконструкции Волго-Балтийского водного пути

Этап. Комплекс работ по реконструкции

сооружений Шекснинского гидроузла

реконструкция

110 0408 24Б0599998 414 этап 2017 28 881,9 15 792,5

Модернизация береговых производственных

объектов и сооружений

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство

300 000,0

110 0408 24Б0599998 414

кв.м

38348

2019

ФБУ "Администрация "Волго-Дон", Волгоградская область  
Разработка и реализация комплексного проекта  
реконструкции Волго-Донского судоходного канала

I этап:

реконструкция

гидроузел

5

2020

220 335,7

II этап:

реконструкция

гидроузел

3

2020

1 329 664,3

1 550 000,0

Реконструкция сети бассейновой связи ФБУ

"Администрация "Волго-Дон"

проектные и изыскательские работы

110 0408 24Б0599998 414

2017

6 150,0

ФБУ "Азово-Донская бассейновая администрация",

Ростовская область

Строительство Багаевского гидроузла на р.Дон,

Ростовская область

проектные и изыскательские работы

110 0408 24Б0599998 414

2017

511 625,0

366 924,2

ФБУ "Администрация Волжского бассейна", Нижегородская область

Разработка и реализация комплексного проекта

реконструкции гидротехнических сооружений водных

путей Волжского бассейна

Шлюзы №13-16 Городецкого гидроузла. Ремонтные  
плавающие затворы (багопорты). Реконструкция

реконструкция

затвор

2

2019

366 304,0

363 104,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Шлюзы № 13-16 Городецкого гидроузла. Привод верхних рабочих ворот (ВРВ). Нижние двустворчатые ворота (НДВ). Реконструкция

110 0408 24Б0599998 414 ворота 4 2019 220 000,0 220 000,0

Шлюзы № 25-26 Саратовского гидроузла. Нижние двустворчатые ворота (НДВ). Реконструкция

110 0408 24Б0599998 414 ворота 2 2017 124 954,0 94 051,4

Шлюзы № 21-24 Самарского гидроузла. Гидротехнические сооружения. Реконструкция

110 0408 24Б0599998 414 шлюз 4 2017 140 139,2 134 516,5

Строительство Нижегородского низконапорного гидроузла проектные и изыскательские работы

110 0408 24Б0599998 414 2018 400 000,0 400 000,0

ФБУ "Администрация "Енисейречтранс", Красноярский край  
Разработка и реализация комплексного проекта реконструкции гидротехнических сооружений и водных путей Енисейского бассейна  
I этап:  
реконструкция

110 0408 24Б0599998 414 перекат 8 2019 154 542,2 154 542,2

Модернизация береговых производственных объектов и сооружений  
строительство

110 0408 24Б0599998 414 объект 1 2020 60 000,0 60 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция и развитие сетей ведомственной технологической связи ФБУ "Администрация "Енисейречтранс". I этап  
проектные и изыскательские работы

110 0408 24B0599998 414 2018 20 000,0

ФБУ "Администрация Обского БВП", Новосибирская область  
Реконструкция Новосибирского шлюза  
Второй этап реконструкции (реконструкция подходного канала и ворот)  
реконструкция

110 0408 24B0599998 414 м 5327 2020 81 365,1 81 365,1

Реконструкция и развитие сетей ведомственной технологической связи ФБУ "Администрация Обского БВП". I этап  
проектные и изыскательские работы

110 0408 24B0599998 414 2018 35 000,0

ФБУ "Администрация Ленского бассейна", Республика Саха (Якутия)

Реконструкция выправительных сооружений Ленского бассейна

110 0408 24B0599998 414 сооружени  
е 299 2020 256 200,0 256 200,0

реконструкция

ФБУ "Администрация "Камводпуть", Пермский край

Разработка и реализация комплексного проекта реконструкции гидротехнических сооружений Камского бассейна

II этап:

реконструкция

110 0408 24B0599998 414 шлюз 4 2020 310 000,1 310 000,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

ФГБОУ ВО "СГУВТ", г. Новосибирск

Строительство и реконструкция объектов федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Новосибирская государственная академия водного транспорта"  
Учебно-тренажерный центр Якутского института водного транспорта (филиала) ФГОУ ВПО "Новосибирская государственная академия водного транспорта"  
проектные и изыскательские работы

110 0706 24Б0599998 414 2017 10 000,0 1 340,0

Государственная программа Российской Федерации "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя на период до 2020 года"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года"

Морской транспорт

Безопасность мореплавания и транспортная безопасность

Росморречфлот

ФГУП "Росморпорт", г. Москва

Строительство, реконструкция и техническое перевооружение объектов обеспечения безопасности мореплавания в морских портах полуострова Крым

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Реконструкция систем обеспечения безопасности мореплавания порта Феодосия проектные и изыскательские работы	110 0408 4520099998 414			2017	9 463,6	
Техническое перевооружение системы управления движением судов порта Керчь строительство	110 0408 4520099998 414 объект	объект	1	2018	80 540,5	54 949,7
Техническое перевооружение объектов морского района А1 ГМССБ порта Севастополь строительство	110 0408 4520099998 414 объект	объект	1	2018	30 000,0	26 096,6
Оснащение объектов морского транспорта инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности средствами транспортной безопасности						
Оснащение объектов морского транспорта инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности акватории морского порта Евпатория, Севастополь, Ялта, Феодосия, Керчь. Евпатория строительство	110 0408 4520099998 414 объект	объект	1	2018	98 315,3	98 315,3
Оснащение объектов морского транспорта инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности акватории морского порта Евпатория, Севастополь, Ялта, Феодосия, Керчь. Севастополь строительство	110 0408 4520099998 414 объект	объект	1	2018	147 699,7	147 699,7

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Оснащение объектов морского транспорта инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности акватории морского порта Евпатория, Севастополь, Ялта, Феодосия, Керчь. Ялта строительство

110 0408 4520099998 414 объект 1 2018 109 928,5 109 928,5

Оснащение объектов морского транспорта инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности акватории морского порта Евпатория, Севастополь, Ялта, Феодосия, Керчь. Феодосия строительство

110 0408 4520099998 414 объект 1 2018 61 506,4 61 506,4

Оснащение объектов морского транспорта инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности акватории морского порта Евпатория, Севастополь, Ялта, Феодосия, Керчь. Керчь строительство

110 0408 4520099998 414 объект 1 2018 60 450,1 60 450,1

*Мероприятия по строительству аварийно-спасательного флота*

Росморречфлот

Федеральное казенное учреждение "Дирекция государственного заказчика программ развития морского транспорта", г. Москва

Строительство многофункционального аварийно-спасательного судна мощностью 4 МВт строительство

110 0408 4520099998 414 единиц 1 2018 680 230,3 680 230,3

Строительство рейдового водолазного катера

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство

110 0408 4520099998 414 единиц 1 2017 240 295,9 180 001,5

#### ФАНО РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие культуры и туризма" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Наука

Укрупненный инвестиционный проект "Национальный гелиогеофизический комплекс Российской академии наук", 1 этап

Федеральное казенное учреждение "Дирекция единого заказчика по строительству, капитальному и текущему ремонту", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Библиотека Российской академии наук, г.Санкт - Петербург

Реконструкция с расширением здания книгохранилища библиотеки Академии наук по адресу: г. Санкт-Петербург, Василеостровский район, ул.Тифлисская, д.1 (Биржевая линия, д1/1, литера О). 1-й этап.Завершение строительных работ в лабораторно-архивном блоке проектные и изыскательские работы

007 0110 1110394009 414 2017 4 467,0 4 163,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

#### ФАНО России

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Музей антропологии и этнографии им.Петра Великого (Кунсткамера) Российской академии наук, г.Санкт-Петербург

Музей антропологии и Этнографии им.Петра Великого (Кунсткамера) Российской академии наук, г.Санкт-Петербург, Университетская наб, д.№3 (Таможенный пер., дом №1). Реконструкция (с элементами реставрации) комплекса зданий Музея (четвертый пусковой комплекс, в том числе проектно-изыскательские работы) проектные и изыскательские работы

007 0110 1110394009 414 2017 6 697,3 6 697,3

Государственная программа Российской Федерации "Развитие науки и технологий" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы"

Наука

#### ФАНО России

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук", г.Санкт-Петербург

Строительство и техническое перевооружение НИОКР-центра Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе РАН, г. Санкт-Петербург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство

007 0110 1470099998 414 тыс.кв.м 33,1 2020 449 380,5 449 380,5

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Наука

ФАНО России

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева Российской академии наук, г.Москва

Реконструкция корпуса № 10 ФИАН для создания лаборатории высокотемпературной сверхпроводимости и оснащения лаборатории научным оборудованием, г.Москва, Ленинский просп., д.53

1-я очередь - реконструкция корпуса № 10 ФИАН проектные и изыскательские работы

007 0110 1410194009 414 2017 7 182,0

реконструкция

007 0110 1410194009 414 тыс.кв.м 6,823 2018 575 918,0 414 112,5

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мозга человека им.Н.П.Бехтерева Российской академии наук, г.Санкт-Петербург

Реконструкция здания Института мозга человека РАН, расположенного в г.Санкт-Петербурге, Петроградский район, ул.Академика Павлова, д.12а, литера П реконструкция

007 0110 1410194009 414 тыс.кв.м 8 2017 22 415,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

У крупненный инвестиционный проект "Национальный гелиогеофизический комплекс Российской академии наук", 1 этап

#### ФАНО России

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук, г.Иркутск

Солнечный телескоп-коронаграф -Республика Бурятия, Тункинский район, пос. Монды, территория Саянской солнечной обсерватории Института солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук, 1 этап  
проектные и изыскательские работы

Федеральное казенное учреждение "Дирекция единого заказчика по строительству, капитальному и текущему ремонту ", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН"

Создание центра разработки иммунобиологических лекарственных препаратов на базе Федерального научного центра исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН, г.Москва  
проектные и изыскательские работы

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт научной информации по общественным наукам Российской академии наук, г.Москва

007 0110 1410194009 414 2017 26 622,8 26 622,8

007 0110 1410194009 414 2017 340 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Восстановление здания федерального государственного бюджетного учреждения науки Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ФГБУН ИНИОН РАН) по адресу: г.Москва, Нахимовский проспект,51/21  
проектные и изыскательские работы

007 0110 1410194009 414 2017 143 999,7 143 999,7

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им.П.П.Ширшова Российской академии наук, г.Санкт-Петербург

Реконструкция с приспособлением для современного использования для нужд Института океанологии им.П.П.Ширшова Российской академии наук объекта культурного наследия "Дом Долгоруковых" по адресу: г.Санкт-Петербург, Васильевский остров, 1-я линия, дом 30

007 0110 1410194009 414 2017 10 578,1 10 578,1

ФАНО России

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Архив Российской академии наук, г. Москва

Строительство нового здания Санкт-Петербургского филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки Архива Российской академии наук, расположенного в г. Санкт-Петербурге, Киевская улица, участок 4 (юго-восточное пересечение Киевской улицы и Заозерной улицы)  
строительство

007 0110 1410194009 414 кв.м 19951,1 2018 409 700,0 409 700,0

Жилищное строительство

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

#### ФАНО России

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук, г. Сыктывкар

Строительство 12-ти квартирного жилого дома для молодых ученых и специалистов Коми научного центра УрО РАН, с. Вильгорт, Сыктывдинского района, Республика Коми  
строительство

007 0501 1430994009	414 кв.м	658,32	2018	6 428,7	6 428,7
007 0501 1430994009	414			860,6	

Федеральное казенное учреждение "Дирекция единого заказчика по строительству, капитальному и текущему ремонту", г. Москва

Федеральное казенное учреждение "Дирекция единого заказчика по строительству, капитальному и текущему ремонту", г. Москва

Жилой дом для молодых ученых и специалистов РАН в г. Пушкино Московской области (микрорайон "Д", д. 13)  
строительство

007 0501 1430994009	414 кв.м	8456,0	2018	243 443,9	243 443,9
---------------------	----------	--------	------	-----------	-----------

Жилой дом для молодых ученых и специалистов РАН Ярославская область, Некоузский район, пос. Борок  
строительство

007 0501 1430994009	414 кв.м	2636,96	2017	71 602,1	71 602,1
---------------------	----------	---------	------	----------	----------

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Нижегородский научный центр Российской академии наук, г. Нижний Новгород, Нижегородская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Жилой дом для молодых ученых и специалистов РАН в Кстовском районе Нижегородской области  
строительство

007 0501 1430994009 414 кв.м 6153,5 2018 44 520,1 44 520,1

#### Агропромышленный комплекс

Федеральное казенное учреждение "Дирекция единого заказчика по строительству, капитальному и текущему ремонту", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии", г. Москва  
Строительство блока "Ц" административной части лабораторного корпуса, г. Москва  
строительство

007 0110 1410194009 414 кв.м 13479 2017 226 184,1 226 114,1

#### Государственная программа Российской Федерации "Космическая деятельность России на 2013 - 2020 годы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

#### Федеральная целевая программа "Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012 - 2020 годы"

#### Специальный комплекс

ФАНО России

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной астрономии Российской академии наук, г. Санкт-Петербург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Техническое перевооружение радиоинтерферометрического комплекса "Квазар-КВО" федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт прикладной астрономии Российской академии наук, г. Санкт-Петербург

007 0412 2140099998 414 кв.м 260 2017 9 124,2 9 124,2

#### РОСРЫБОЛОВСТВО

Государственная программа Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы"

#### Агропромышленный комплекс

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов", Республика Бурятия

Реконструкция Селенгинского рыбоводного завода, с. Лиственничное, Прибайкальский район, Республика Бурятия

076 0405 1260099998 464 2017 9 000,0 9 000,0

проектные и изыскательские работы

Реконструкция Большереченского рыбоводного завода с. Большая речка, Кабанского района, Республики Бурятия

076 0405 1260099998 464 2017 5 564,2 5 564,2

проектные и изыскательские работы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Государственная программа Российской Федерации "Развитие рыбохозяйственного комплекса"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Агропромышленный комплекс

Росрыболовство

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов"

Строительство Мехтебских неростово-выростных водоемов с созданием модуля для содержания ремонтно-маточного стада осетровых видов рыб в морской воде, г. Махачкала, Республика Дагестан  
строительство

076 0405 2670194009 414 млн. шт. 2 2017 153 142,2 149 814,2

Развитие научно-производственной базы аквакультуры

Росрыболовство

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр", г. Владивосток

Реконструкция научно-производственного центра по созданию технологий аквакультуры, Приморский край, г. Владивосток  
реконструкция

076 0405 2670294009 414 кв. м 2146,5 2017 36 186,1 33 437,8

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

*Повышение качества государственного мониторинга контроля добычи водных биологических ресурсов*

Росрыболовство

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр системы мониторинга рыболовства и связи", г. Москва

Реконструкция и техническое перевооружение регионального центра мониторинга и регионального информационного центра, г. Мурманск, Мурманская область

реконструкция

076 0405 2670494009 414 объект 1 2017 141 587,8 47 739,5

*Реконструкция объектов федеральной собственности портовых сооружений рыбных терминалов морских портов*

Росрыболовство

Федеральное государственное унитарное предприятие "Национальные рыбные ресурсы", г. Москва

Реконструкция объектов федеральной собственности морского терминала, предназначенного для комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота в морском порту Петропавловск-Камчатский реконструкция

076 0405 2670594009 414 пог.м 484 2018 494 929,0 279 626,6

РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР

Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Агропромышленный комплекс

Управление Россельхознадзора по Белгородской области, г. Белгород

Управление Россельхознадзора по Белгородской области, г. Белгород

Реконструкция части административного здания по адресу: г. Белгород, ул. Щорса, д. 8 проектные и изыскательские работы

081 0412 2560794009 414 2017 6 850,0

Россельхознадзор

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов", г. Москва

Реконструкция территории ФГБУ "ВГНКИ" со строительством здания "Центра Всемирной Организации здравоохранения животных (МЭБ) по пищевой безопасности, диагностике и борьбе с болезнями животных стран Восточной Европы, Центральной Азии и Закавказья" на месте строения № 5", г. Москва, Звенигородское шоссе, вл. 5 реконструкция

081 0405 2560794009 414 кв.м 7999,8 2018 112 404,8 34 872,4

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция с техническим перевооружением специализированного Центра Россельхознадзора по оценке потенциальных рисков использования сельскохозяйственной продукции, полученной с применением ГМО по адресу: Московская область, Истринский район, с/п Ивановское, пос. ОПХ "Манихино"	081 0405 2560794009	414		2017	11 779,6	
	проектные и изыскательские работы					
реконструкция	081 0405 2560794009	414	кв.м	2023	123 869,8	128 847,0
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Татарская межрегиональная ветеринарная лаборатория", г. Казань						
Реконструкция вспомогательного корпуса ФГБУ "Татарская МВЛ" в целях размещения дополнительных площадей, необходимых для расширения спектра проводимых исследований в области карантина растений по адресу: РТ, г. Казань, ул. Родина 25 А	081 0405 2560794009	414		2017	2 009,7	
	проектные и изыскательские работы					
реконструкция	081 0405 2560794009	414	кв.м	2018	32 583,5	34 552,1
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Белгородская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Белгород						
Техническое перевооружение лабораторных помещений для обеспечения соответствующего уровня безопасности. I этап - 7-ми этажный лабораторный корпус (поз. 1)	081 0405 2560794009	414		2018	5 389,2	5 389,1
	проектные и изыскательские работы					

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр охраны здоровья животных", г. Владимир

Реконструкция вивария для создания лабораторно-диагностического корпуса филиала ФГБУ "ВНИИЗЖ" в Республике Крым

проектные и изыскательские работы

081 0405 2560794009 414

13 520,0

2017

реконструкция

081 0405 2560794009 414

2060,6

2021

36 330,4

Реконструкция лабораторно-виварного корпуса 3 с пристройкой под референтную лабораторию по проведению работ с особо опасными болезнями, в том числе АЧС ФГБУ "ВНИИЗЖ", г. Владимир  
реконструкция

081 0405 25K0394009 414

5063,8

2023

221 314,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Тверская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Тверь

Реконструкция здания котельной ФГБУ "Тверская МВЛ" с целью изменения функционального назначения здания и перевода его в лабораторный корпус до уровня защиты при работе с возбудителями АЧС BCL-3 по адресу: г. Тверь, ул. Шишкова, д.100

реконструкция

081 0405 25K0394009 414

5473,8

2017

4 077,8

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Калининградская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Калининград

Реконструкция зданий ФГБУ "Калининградская МВЛ", расположенных по адресу по адресу: г. Калининград, ул. Танковая, дом 15. 2 этап  
реконструкция

081 0405 25K0394009 414

3704,3

2018

46 259,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ленинградская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Санкт-Петербург

Строительство нового здания ФГБУ "Ленинградская МВЛ" в целях размещения лабораторного блока (корпуса) соответствующего уровня биологической защиты для работы с возбудителями АЧС и иными особо опасными болезнями животных по адресу: г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 15

проектные и изыскательские работы

строительство

081 0405 25K0394009 414 2017 14 319,1 23 319,1

081 0405 25K0394009 414 кв.м 3626,8 2023 9 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Краснодарская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Краснодар

Реконструкция комплекса лабораторных помещений для создания лаборатории соответствующего уровня защиты по адресу: г. Краснодар, ул. Калинина, д.15

реконструкция

081 0405 25K0394009 414 кв.м 8873,6 2018 18 611,4 5 902,4

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ростовский референтный центр Россельхознадзора", г. Ростов-на-Дону

Реконструкция зданий ФГБУ "Ростовский референтный центр Россельхознадзора" в целях размещения лабораторного блока (корпуса) соответствующего уровня биологической защиты для работы с возбудителями АЧС и иными особо опасными болезнями животных по адресу: пр. Шолохова, 195/7 в г. Ростове-на-Дону

реконструкция

081 0405 25K0394009 414 кв.м 4021,7 2017 7 451,1 4 757,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Саратов

Реконструкция комплекса зданий ФГБУ "Саратовская МВЛ" в целях размещения лабораторного блока (корпуса) соответствующего уровня биологической защиты для работы с возбудителями АЧС и иными особо опасными болезнями животных по адресу: г. Саратов, ул. им. Блинова Ф.А., д. 13  
проектные и изыскательские работы

081 0405 25K0394009 414 2017 7 000,0 7 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Челябинская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Челябинск

Реконструкция комплекса зданий ФГБУ "Челябинская МВЛ" в целях размещения лабораторного блока (корпуса) соответствующего уровня биологической защиты для работы с возбудителями АЧС и иными особо опасными болезнями животных по адресу: г. Челябинск, Свердловский тракт, д. 20  
проектные и изыскательские работы

081 0405 25K0394009 414 2018 10 950,0 10 950,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Иркутская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Иркутск

Реконструкция здания ФГБУ "Иркутская МВЛ" в целях размещения лабораторного блока (корпуса) соответствующего уровня биологической защиты для работы с возбудителями АЧС и иными особо опасными болезнями животных по адресу: г. Иркутск, ул. Боткина, 4  
проектные и изыскательские работы

081 0405 25K0394009 414 2017 11 535,9 16 399,1

реконструкция

081 0405 25K0394009 414 кв.м 3446 9 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Кемеровская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Кемерово

Строительство здания ФГБУ "Кемеровская МВЛ" в целях размещения лабораторного блока (корпуса) соответствующего уровня биологической защиты для работы с возбудителями АЧС и иными особо опасными болезнями животных по адресу: г. Кемерово, ул.

Муромцева, 2-А

проектные и изыскательские работы

строительство

081 0405 25K0394009 414 2017 23 600,0 32 599,2

081 0405 25K0394009 414 кв.м 3000 2023 9 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Новосибирск

Реконструкция здания ФГБУ "Новосибирская МВЛ" в целях размещения лабораторного блока (корпуса) соответствующего уровня биологической защиты для работы с возбудителями АЧС и иными особо опасными болезнями животных по адресу: г. Новосибирск, ул.

Репина, 2а

проектные и изыскательские работы

реконструкция

081 0405 25K0394009 414 2017 23 600,1 28 068,2

081 0405 25K0394009 414 кв.м 3720 2023 9 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Приморская межобластная ветеринарная лаборатория", г. Уссурийск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство нового здания ФГБУ "Приморская МВЛ" в целях размещения лабораторного блока (корпуса) соответствующего уровня биологической защиты для работы с возбудителями АЧС и иными особо опасными болезнями животных по адресу: г. Уссурийск, ул. Белинского,3

081 0405 25K0394009 414 кв.м 6544,1 2022 116 774,5 3 866,2

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Забайкальский референтный центр Россельхознадзора", г. Чита

Строительство здания ФГБУ "Забайкальский референтный центр Россельхознадзора" в целях размещения лабораторного блока (корпуса) соответствующего уровня биологической защиты для работы с возбудителями АЧС и иными особо опасными болезнями животных по адресу: Забайкальский край, г. Чита, ул. Сухая Падь, 6  
проектные и изыскательские работы  
реконструкция

081 0405 25K0394009 414 2017 28 320,0 28 320,0  
081 0405 25K0394009 414 кв.м 3864,1 2023 9 000,0

#### МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Агропромышленный комплекс

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Минсельхоз России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный аграрный университет", г.г. Санкт-Петербург, Пушкин

Реконструкция учебных корпусов и общежитий (I этап - строительство учебно-лабораторного корпуса и модульной котельной с инженерной подготовкой территории)  
реконструкция

082 0706 0210694009 414 кв.м 35154,11 2017 322 610,8 209 648,8

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I", г. Воронеж

Строительство учебного корпуса, ул. Ломоносова, 81д  
строительство

082 0706 0210694009 414 кв.м 8774,5 2018 127 728,6 127 728,6

Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения России на 2014-2020 годы"

Агропромышленный комплекс

Минсельхоз России

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Белгородской области", г. Белгород  
Реконструкция Корочанской оросительной системы,  
Корочанский район, Белгородская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 530 2017 29 441,6 29 441,5

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Брянской области", г. Брянск  
Реконструкция межхозяйственной осушительной системы в урочище Пустыньки-Конопельки, Погарский район,  
Брянская область  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 225,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Владимирской области", г. Владимир  
Реконструкция осушительной сети мелиоративного объекта "Горкинская пойма", Камешковский район,  
Владимирская область  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 400,0 400,0

Реконструкция осушительной сети мелиоративного объекта "Селекша-Плоска", Юрьев-Польский район,  
Владимирская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 2355 2017 5 070,3 5 037,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция осушительной сети мелиоративного объекта "Красная Гора", Кольчугинский район, Владимирская область проектные и изыскательские работы	082 0405 2580099998 414			2017	200,0	200,0
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Воронежской области", г. Воронеж Реконструкция Алексеевской государственной оросительной системы, Грибановский муниципальный район, Воронежская область проектные и изыскательские работы	082 0405 2580099998 414			2017	1 186,3	
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Калужской области", г. Калуга Реконструкция межхозяйственной осушительной системы в пойме р. Катагоща, Хвастовичский район, Калужская область реконструкция	082 0405 2580099998 414	га	800	2017	6 630,0	6 624,2
Реконструкция межхозяйственной осушительной системы № 1 в пойме р. Жиздра, Перемышльский район, Калужская область реконструкция	082 0405 2580099998 414	га	426	2018	3 060,0	3 060,0
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление по мелиорации земель и сельскохозяйственному водоснабжению "Плотородие", пос. Старая Купавна, Московская область						

1	2	3	4	5	6	7
Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
Реконструкция межхозяйственных каналов, сооружений, насосных станций на мелиоративных системах Яхромской поймы (10-я очередь), Дмитровский район, Московская область	082 0405 2580099998 414			2017	2 500,0	
проектные и изыскательские работы						
Реконструкция плотины на р. Гусянка д. Холмы Егорьевский район, Московская область	082 0405 2580099998 414			2017	480,0	
проектные и изыскательские работы						
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Калининградской области", г. Калининград						
Реконструкция осушительной насосной станции № 29Б и магистральных каналов, Славский район, Калининградская область	082 0405 2580099998 414			2017	600,0	559,7
проектные и изыскательские работы						
Реконструкция осушительной насосной станции № 53 и магистральных каналов, Славский район, Калининградская область	082 0405 2580099998 414			2017	1 025,0	687,0
проектные и изыскательские работы						
Реконструкция осушительной насосной станции № 55а и магистральных каналов, Славский район, Калининградская область	082 0405 2580099998 414			2017	872,0	587,4
проектные и изыскательские работы						
Реконструкция осушительной насосной станции № 79Б с восстановлением магистральных каналов Гурьевский район, Калининградская область	082 0405 2580099998 414			2017	650,0	
проектные и изыскательские работы						

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция осушительной насосной станции № 12 и магистрального канала, Славский район, Калининградская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 2020 2017 6 303,2 6 303,2

Реконструкция осушительной насосной станции № 13 и магистральных каналов, Славский район, Калининградская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 1638 2017 5 423,3 5 423,3

Реконструкция осушительной насосной станции № 19Б и магистральных каналов, Славский район, Калининградская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 1344 2017 1 878,2 1 878,2

Реконструкция осушительной насосной станции № 37 и магистрального канала, Славский район, Калининградская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 4895 2017 5 112,0 5 112,0

Реконструкция осушительной насосной станции № 51в и магистрального канала, Славский район, Калининградская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 4940 2017 7 705,2 7 705,2

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Санкт-Петербургу и Ленинградской области", г. Санкт-Петербург

Реконструкция отрегулированных водоприемников ручей Лездно, водоток № 1, водоток № 2, ручей Рассамуха, Киришский район, Ленинградская область  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 450,0 450,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция межхозяйственных каналов МК-1, МК-2, МК-3, Приозерский район, Ленинградская область  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 350,0 350,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Республике Адыгея", г. Майкоп, Республика Адыгея

Реконструкция сооружений Шапсугского межрегионального водохранилища (1-я очередь), Республика Адыгея  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 тыс. куб.м 121280 2017 257 084,0 233 756,6

Реконструкция дамбы обвалования на р. Ходзь ПК0-ПК39, Кошехабльский район, Республика Адыгея  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 3,9 2017 42 600,0 41 771,4

Реконструкция головного сооружения Афильской оросительной системы, Тахтамукайский район, Республика Адыгея  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 9600 2018 50 000,0 49 746,4

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Министерство мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения Республики Дагестан", г. Махачкала, Республика Дагестан

Реконструкция магистрального канала Старый Терек с сооружениями, коллекторов и Копайского гидроузла Старо-Теречной оросительной системы (1 этап), Кизлярский район, Республика Дагестан  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 3 774,5 3 774,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция межхозяйственного магистрального канала Таловка с сооружениями Таловской оросительной системы (1 этап), Кизлярский район, Республика Дагестан проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 2 640,0 2 640,0

Реконструкция магистрального канала Борздиновская Прорва с сооружениями Борздиновской оросительной системы (1 этап), Тарумовский район, Республика Дагестан

082 0405 2580099998 414 2017 4 355,0 4 355,0

Реконструкция распределительного канала с сооружениями "Кушбар" Юзбаш-Сулакской оросительной системы, Хасавюртовский район, Республика Дагестан

082 0405 2580099998 414 2017 5 290,0 5 290,0

Реконструкция Шамхалянгиюрт канала Шамхал-Янгиюртовской оросительной системы (1 этап), Кизилюртовский район, Республика Дагестан проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 3 550,0 3 550,0

Реконструкция магистрального канала и сооружений в черте г. Дербента Самур-Дербентской оросительной системы, Республика Дагестан проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 5 500,0 5 500,0

Реконструкция магистрального канала "Тальма" с сооружениями Тальминской оросительной системы, Бабаюртовский район, Республика Дагестан реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 22,5 2019 105 000,0 105 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция межхозяйственного канала "Кировский" с сооружениями Кировской оросительной системы, Сулейман-Стальский район, Республика Дагестан  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 33,3 2018 59 000,0 59 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Республике Ингушетия", г. Назрань, Республика Ингушетия

Реконструкция Ассиновской оросительной системы, Сунженский район, Республика Ингушетия  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 23200 2018 189 958,5 189 958,5

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Кабардино-Балкарской Республике", г. Нальчик, Кабардино-Балкарская Республика

Реконструкция головного гидроузла на р. Чегем, Кабардино-Балкарская Республика  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 18450 2017 22 070,0 22 070,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление эксплуатации межреспубликанских магистральных каналов" пос.Джулат, Терский район, Кабардино-Балкарская Республика

Реконструкция магистрального канала им. Ленина с ПК 110+00 по ПК 294+00, Прохладненский район, Кабардино-Балкарская Республика  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 24800 2020 37 218,0 37 218,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция головного водозаборного сооружения и быстротoka № 3 магистрального канала Баксан-Малка, Баксанский район, Кабардино-Балкарская Республика  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 18200 2018 75 000,0 75 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Республике Калмыкия", г. Элиста, Республика Калмыкия

Реконструкция Гашунского распределителя Черноземельской обводнительно-оросительной системы (II этап), Яшкульский район, Республика Калмыкия  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 1 360,0 1 360,0

Реконструкция канала Р-1 Сарпинской обводнительно-оросительной системы, Малодербетовский район Республика Калмыкия  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 1 400,0 1 400,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление эксплуатации Большого Ставропольского канала", г. Черкесск, Карачаево-Черкесская Республика

Реконструкция ливнепротусных труб первой очереди Большого Ставропольского канала, районы Карачаево-Черкесской Республики и Ставропольского края  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 50000 2019 185 014,9 185 014,9

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Чеченской Республике", г. Грозный, Чеченская Республика

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	

Реконструкция Надтеречной обводнительно-оросительной системы (III этап), Надтеречный район, Чеченская Республика  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 11300 2020 40 000,0 40 000,0

Реконструкция Наурско-Шелковской обводнительно-оросительной системы (2-я очередь), Наурский район, Шелковской район, Чеченская Республика  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 115,1 2019 47 400,0 47 400,0

Реконструкция Наурско-Шелковской оросительно-обводнительной системы. Повышение водообеспеченности. Водохранилище в с. Капустино Наурского муниципального района, Чеченская Республика с выделением 1 этапа - Реконструкция Бурунного распределителя  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 31,9 2017 138 400,0 138 400,0

Реконструкция Наурско-Шелковской оросительно-обводнительной системы. Повышение водообеспеченности. Водохранилище в с. Капустино Наурского муниципального района, Чеченская Республика (2 этап)  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 27200 2019 300 000,0 300 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Краснодарскому краю", г. Краснодар

Противопаводковая система обвалования рек Кубани и Протоки (реконструкция, I очередь), Краснодарский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 95,53 2020 350 000,0 350 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция насосной станции № 2 Петровско-Анастасиевской оросительной системы, Славянский район, Краснодарский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 4584 2017 48 800,0 48 708,9

Реконструкция гидроузла на ПК 206 магистрального канала Федоровской оросительной системы, Абинский район, Краснодарский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 млн. куб.м 228,6 2017 30 000,0 29 996,2

Реконструкция насосных станций № 1 и № 2 ВНИИРиса и транспортирующей сети для повышения водообеспеченности экспериментального орошаемого участка ГНУ ВНИИРиса, г. Краснодар  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 428 2017 35 670,0 35 659,1

Реконструкция насосной станции № 12 Крюковской оросительной системы, Абинский район, Краснодарский край  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 925,0 925,0

Реконструкция насосных станций № 5, 6 Марьяно-Чебургольской оросительной системы, Красноармейский район, Краснодарский край  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 1 575,0 1 575,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Ставропольскому краю", г. Ставрополь  
Реконструкция насосной станции "Головная" с напорным трубопроводом Родниковская ООС, Арзгирский район, Ставропольский край  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 750,0 750,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция Право-Егорлыкского канала и канала Левая ветвь (I этап), Изобильненский, Труновский, Красногвардейский, Ипатовский, Апанасенковский районы, Ставропольский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 153000 2020 175 500,0 175 269,3

Реконструкция сооружений водохозяйственных систем Большого Ставропольского канала II-III очереди, Александровский и Андроповский районы, Ставропольский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 150000 2019 30 000,0 30 000,0

Реконструкция водохозяйственного комплекса "Подманки", Апанасенковский район, Ставропольский край  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 500,0 500,0

Реконструкция распределителя "Широкий", распределителя Р-1, Р-2 (БСК-1), Андроповский, Минераловодский, Георгиевский, Советский районы, Ставропольский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 38400 2020 60 000,0 60 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление эксплуатации Кумских гидроузлов и Чограйского водохранилища", Ставропольский край  
Реконструкция Отказненного водохранилища, Советский район, Ставропольский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 млн.куб. м 131 2020 245 000,0 245 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного  
водоснабжения по Астраханской области", г. Астрахань

Реконструкция плавучей насосной станции первого  
подъема с береговыми сооружениями и машинный канал  
Владимировской оросительной системы, Ахтубинский  
район, Астраханская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 4503 2017 22 800,0 22 800,0

Реконструкция головной стационарной насосной станции  
"Олинская", рыбозащитного устройства и  
рыбоотводящего канала, Лиманский район, Астраханская  
область

082 0405 2580099998 414 проектные и изыскательские работы 2017 1 974,9 1 974,9

Федеральное государственное бюджетное учреждение

"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного  
водоснабжения по Волгоградской области", г. Волгоград

Реконструкция сооружений на магистральном канале  
Городищенской оросительной системы, Городищенский  
район, Волгоградская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 27000 2017 17 293,5 12 466,1

Реконструкция головной плавучей насосной станции  
РН6х1250 Большой Волгоградской оросительной  
системы (II очередь), Быковский район, Волгоградская  
область

082 0405 2580099998 414 га 12000 2017 159 883,3 159 883,3

реконструкция

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция головной плавучей насосной станции РН6х1250 Заволжской оросительной системы (II очередь), Николаевский район, Волгоградская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 12900 2017 139 883,3 139 883,3

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Ростовской области", г. Ростов-на-Дону

Реконструкция Донского магистрального канала (I очередь реконструкции), Ростовская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 60 2020 278 000,0 278 000,0

Реконструкция Пролетарской ветви Донского магистрального канала Пролетарской оросительной системы, Ростовская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 83,4 2020 106 400,0 106 400,0

Реконструкция Нижне-Манычской оросительной системы, Ростовская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 4000 2018 77 070,0 77 070,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Республике Башкортостан", г. Уфа

Реконструкция Альшеевской межхозяйственной оросительной системы, Альшеевский район, Республика Башкортостан  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 875 2017 10 000,0 10 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция Абзелиловской оросительной системы (насосная станция), Абзелиловский район, Республика Башкортостан  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 607 2017 7 500,0 7 500,0

Реконструкция Дмитриевской межхозяйственной оросительной системы (II этап), Уфимский район, Республика Башкортостан  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 400 2017 11 700,0 11 700,0

Строительство Чишминской оросительной системы, Чишминский район, Республика Башкортостан  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 1 050,0 1 050,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Республике Мордовия", г. Саранск  
Реконструкция межхозяйственной Тарасовской оросительной системы (I-й, II-й этап), Атяшевский район, Республика Мордовия  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 730 2018 29 100,0 29 100,0

Реконструкция межхозяйственной Кочкуровской оросительной системы, Кочкуровский район, Республика Мордовия  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 750 2017 34 700,0 34 126,0

Реконструкция межхозяйственной осушительной системы "Кергуды" (II этап), Ичалковский район, Республика Мордовия  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 250,0 240,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Республике Татарстан", г. Казань, Республика Татарстан

Реконструкция Алькеевской оросительной системы, Алькеевский район, Республика Татарстан  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 5 375,0 5 375,0

Реконструкция Кукморской оросительной системы, Кукморский район, Республика Татарстан  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 284 2017 6 000,0 6 000,0

Реконструкция Мамадышской оросительной системы, Мамадышский район, Республика Татарстан  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 4 675,0 4 675,0

Реконструкция Балтасинской оросительной системы, Балтасинский район, Республика Татарстан  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 2 745,0 2 745,0

Реконструкция насосной станции и водозабора Нижнекамской оросительной системы, Нижнекамский район, Республика Татарстан  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 370 2018 10 000,0 10 000,0

Реконструкция оросительной системы "Нармонский", Лаишевский район, Республика Татарстан  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 600 2018 44 641,3 44 641,3

Реконструкция Лаишевской оросительной системы, Лаишевский район, Республика Татарстан  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 248 2019 5 000,0 5 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция межхозяйственной оросительной системы "Челны-овощи", Тукаевский район, Республика Татарстан  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 500,0 499,0

Реконструкция оросительной системы Кутюк, Арский район, Республика Татарстан  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 486,5 2017 40 000,0 40 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Удмуртской Республике", г. Ижевск, Удмуртская Республика

Реконструкция межхозяйственной осушительной системы "Кочур-Нагорное", Увинский район, Удмуртская Республика

082 0405 2580099998 414 проектные и изыскательские работы 2017 500,0 500,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Чувашской Республике", г. Чебоксары, Чувашская Республика

Реконструкция межхозяйственной оросительной системы "Дружба", Канашский район, Чувашская Республика  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 300 2017 22 941,1 22 941,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Оренбургской области", г. Оренбург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция сооружений водохранилища Крутинковской государственной оросительной системы, Бузулукский район, Оренбургская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 млн.куб.м 4,8 2017 23 930,0 23 926,9

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Самарской области", г. Самара  
Реконструкция Жигулевской оросительной системы, Самарская область  
проектные и изыскательские работы

082 0405 2580099998 414 2017 1 540,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Саратовской области", г. Саратов

Приволжская оросительная система (северный массив, 1-я очередь реконструкции), Саратовская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 4860 2020 35 000,0 35 000,0

Энгельсская оросительная система (1-я очередь реконструкции), Саратовская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 19200 2020 30 000,0 30 000,0

Саратовский оросительно-обводнительный канал им. Е.Е.Алексеевского (реконструкция), Саратовская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 126 2020 251 300,0 251 300,0

Варфоломеевский групповой водопровод, Саратовская область  
строительство

082 0405 2580099998 414 км 870 2020 130 000,0 130 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного  
водоснабжения по Ульяновской области", г. Ульяновск

Реконструкция 2-й очереди Старомайнской оросительной  
системы, Старомайский район, Ульяновская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 1079 2020 45 000,0 34 245,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного  
водоснабжения по Республике Бурятия", г. Улан-Удэ,  
Республика Бурятия

Реконструкция Разгонской оросительной системы на  
площади 152 га, Курумканский район, Республика  
Бурятия

082 0405 2580099998 414 2017 620,0 620,0

проектные и изыскательские работы

Реконструкция Караликской оросительной системы на  
площади 1160 га, Баргузинский район, Республика  
Бурятия

082 0405 2580099998 414 га 1160 2017 69 380,3 68 691,2

реконструкция

Реконструкция Дундаевской оросительной системы и  
отдельно расположенного ГТС Гильбиринского  
водохранилища на площади 364 га, Иволгинский район,  
Республика Бурятия

082 0405 2580099998 414 га 364 2018 73 730,0 73 730,0

реконструкция

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного  
водоснабжения по Республике Тыва", г. Кызыл, Республика  
Тыва

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция Барлыкской оросительной системы, Баруна-Хемчикский район, Республика Тыва  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 3510 2017 2 086,0 2 085,9

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Алтайскому краю", г. Барнаул

Реконструкция Алейской оросительной системы,  
Рубцовский район, Алтайский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 3980 2020 88 041,0 84 829,3

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Иркутской области", г. Иркутск

Реконструкция Боханской межхозяйственной  
осушительной системы на площади 906 га, Боханский район, Иркутская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 906 2018 6 447,9 6 447,8

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Кемеровской области", г. Кемерово

Реконструкция Кемеровской оросительной системы (III очередь), Кемеровский район, Кемеровская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 1606 2020 43 280,6 43 007,5

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Омской области", г. Омск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция Пушкинской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 1250 2019 55 000,0 21 253,4

Реконструкция Новоомской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 950 2018 4 500,0 4 500,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Приморскому и Хабаровскому краям", г. Владивосток

Строительство акведука на Астраханском межхозяйственном магистральном канале ПК 87+25, Ханкайский район, Приморский край  
строительство

082 0405 2580099998 414 га 12000 2017 9 540,8 9 433,5

Реконструкция дамбы обвалования "Богуславская" (система пл. 915 га), Пограничный район, Приморский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 12,864 2018 30 000,0 30 000,0

Реконструкция дамбы обвалования "Элитная", Чугуевский район, Приморский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 978,8 2017 40 917,0 40 917,0

Реконструкция насосных станций на Большом Уссурийском острове (II пусковой комплекс), Хабаровский район, Хабаровский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 куб.м в сек 12,5 2018 50 000,0 50 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Амурской области", г. Благовещенск, Амурская область

Реконструкция Ракитной осушительной системы, Ивановский район, Амурская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 2360 2017 54 347,5 54 347,4

Реконструкция Димской осушительной системы, Тамбовский район, Амурская область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 3100 2019 82 200,0 82 200,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Еврейской автономной области", г. Биробиджан

Реконструкция дамбы "Октябрьская" (ПК 76-ПК 96), Октябрьский район, Еврейская автономная область  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 км 2 2017 24 660,8 23 717,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Камчатскому краю", г. Петропавловск-Камчатский

Реконструкция осушительной системы "Заречинская", Елизовский район, Камчатский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 499 2017 7 828,4 7 828,4

Реконструкция осушительной системы "Захребтик-1", Елизовский район, Камчатский край  
реконструкция

082 0405 2580099998 414 га 468 2018 28 000,0 28 000,0

Государственная программа Российской Федерации "Воспроизводство и использование природных ресурсов"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах"

Агропромышленный комплекс

Минсельхоз России

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Министерство мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения Республики Дагестан", г. Махачкала, Республика Дагестан

Реконструкция магистрального канала, коллекторов им. Октябрьской революции и сооружений Коровской оросительной системы, Республика Дагестан  
реконструкция

082 0405 2860099998 414 га 58014 2020 366 500,0 366 500,0

Реконструкция головного водозабора и магистрального канала им. Дзержинского, Республика Дагестан  
реконструкция

082 0405 2860099998 414 га 65000 2020 204 900,0 204 900,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение

"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного

водоснабжения по Краснодарскому краю", г. Краснодар

Реконструкция противопаводковой системы обвалования рек Кубани и Протоки с подготовительными работами по очистке русел рек Кубани и Протоки (2-я очередь), Краснодарский край

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

реконструкция

082 0405 2860099998 414 км 168,4 2020 340 100,0 340 100,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Ставропольскому краю", г. Ставрополь

Строительство 4-й очереди Большого Ставропольского канала (II этап), Ставропольский край

082 0405 2860099998 414 км 58 2020 308 849,5 308 849,5

Реконструкция Невинномысского канала, Ставропольский край

082 0405 2860099998 414 км 49,2 2020 310 000,0 310 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Республике Мордовия", г. Саранск  
Берегоукрепительные работы на р. Мокша, Краснослободский район, Республика Мордовия

082 0405 2860099998 414 м 1303 2018 140 000,0 140 000,0

МИНФИН РОССИИ

Реализация функций иных федеральных органов государственной власти

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Центральные организации

Минфин России

Минфин России, г. Москва

Реконструкция существующего имущественного комплекса дачного хозяйства "Икша" Министерства финансов Российской Федерации с созданием на его базе Учебно-оздоровительного Центра "Икша" по адресу: Московская область, Мытищинский район, деревня Большая Черная (1 очередь)

59 028,5

19844,24

кв.м

092 0106 9990094009 414

2017

ФНС РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Управление государственными финансами и регулирование финансовых рынков"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Центральные организации

Федеральное казенное учреждение "Объединенная дирекция единого заказчика ФНС России"

Федеральное казенное учреждение "Объединенная дирекция единого заказчика ФНС России", г. Москва

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция административного здания Межрайонной ИФНС России № 7 по Краснодарскому краю с пристройкой, г. Сочи, Курортный проспект, 106 Б реконструкция

182 0106 3940294009 414 кв.м 3 150,74 2017 22 361,9 22 361,8

Федеральное казенное учреждение "Объединенная дирекция единого заказчика ФНС России", г. Москва

Федеральное казенное учреждение "Объединенная дирекция единого заказчика ФНС России", г. Москва

Реконструкция административного здания для размещения ИФНС России № 31 по г. Москве, г. Москва, ул. Молодогвардейская, 32 реконструкция

182 0106 3940294009 414 кв.м 5676 2018 34 346,9 34 346,9

Спальный корпус на 300 мест ФБЛПУ "Санаторий "Радуга" ФНС России", г. Сочи, ул. Ландышевая строительство

182 0106 3940294009 414 кв.м 17795,6 2019 300 969,6 300 969,6

Спальный корпус на 300 мест ФБЛПУ "Санаторий "Эллада" ФНС России, г. Анапа, Пионерский проспект, 45 строительство

182 0106 3940294009 414 кв.м 15771,11 2019 267 172,3 112 261,5

Физкультурно-оздоровительный комплекс ФБЛПУ "Санаторий "Радуга" ФНС России", г. Сочи строительство

182 0106 3940294009 414 кв.м 7856,11 2018 211 349,1 130 369,9

Спальный корпус на 300 мест ФБЛПУ "Санаторий "Радуга" ФНС России", г. Сочи, ул. Виноградная строительство

182 0106 3940294009 414 кв.м 14944,68 2018 211 164,4 88 115,8

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Наружные внеплощадочные инженерные сети ФБЛПУ "Санаторий "Радуга" ФНС России", г. Сочи  
строительство

182 0106 3940294009 414 объект 1 2018 7 950,7 1 664,6

Административное здание Инспекции ФНС России по г. Кирову Кировской области  
строительство

182 0106 3940294009 414 кв.м 11934,39 2017 62 418,6 62 418,5

Административное здание Межрайонной ИФНС России № 19 по Самарской области в г.Тольятти  
строительство

182 0106 3940294009 414 кв.м 4992,5 2018 179 000,0 75 370,2

Федеральный центр обработки данных (ФЦОД), г. Дубна, Московская область

3-я очередь - поставка, монтаж и пуско-наладочные работы ИТ-инфраструктуры

182 0106 3940294009 414 стойки 150 2017 117 585,4 117 585,3

4-я очередь - поставка, монтаж и пуско-наладочные работы ИТ-инфраструктуры

182 0106 3940294009 414 стойки 100 2017 1 070 698,7 1 070 698,7

Резервный центр обработки данных № 1 (РЦОД № 1), г. Городец, Нижегородская область

3-я очередь - поставка, монтаж и пуско-наладочные работы ИТ-инфраструктуры

182 0106 3940294009 414 стойки 150 2017 96 383,0 96 383,0

4-я очередь - поставка, монтаж и пуско-наладочные работы ИТ-инфраструктуры

182 0106 3940294009 414 стойки 100 2017 1 096 127,3 1 096 127,2

Строительство второго здания технологической зоны Федерального центра обработки данных (ФЦОД), г. Дубна, Московская область

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

проектные и изыскательские работы 182 0106 3940294009 414 2018 13 075,4 11 698,7

Строительство второго здания технологической зоны Резервного центра обработки данных № 1 (РЦОД № 1), г. Городец, Нижегородская область

проектные и изыскательские работы 182 0106 3940294009 414 2018 9 580,5 8 280,5

Административное здание Управления ФНС России по Приморскому краю, г. Владивосток

строительство 182 0106 3940294009 414 кв.м 16734,1 2018 415 803,9 415 667,3

МЧС РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2017 года"

Специальный комплекс

Создание и реконструкция многофункциональных пожарных депо в населенных пунктах Российской Федерации, на объектах, критически важных для национальной безопасности Российской Федерации, и в закрытых административно-территориальных образованиях, совершенствование системы их оснащения и оптимизация системы управления, в том числе создание и реконструкция робототехнических центров, испытательных пожарных лабораторий и пожарно-технических центров

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

*Строительство и реконструкция многофункциональных пожарных депо, пожарного причала и объектов подразделений федеральной противопожарной службы МЧС России в населенных пунктах*

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Мордовия, г. Саранск

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Мордовия, г. Саранск  
Пожарно-спасательный центр в г. Саранске  
строительство

177 0310 1060099998 414 кв.м 4578,2 2017 195 452,4 184 886,0

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Ставропольскому краю, г. Ставрополь

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Ставропольскому краю, г. Ставрополь

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция пожарной части ФГКУ "Специализированная пожарно-спасательная часть федеральной противопожарной службы по Ставропольскому краю" для размещения создаваемого специализированного пожарно-спасательного подразделения по защите от чрезвычайных ситуаций и крупных природных пожаров, г. Минеральные воды  
реконструкция

177 0310 1060099998 414 кв.м 1451 2017 114 135,5 98 200,9

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Краснодарскому краю, г. Краснодар

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Краснодарскому краю, г. Краснодар  
Пожарное депо на 4 машино-выезда с. Дивноморское Краснодарского края (I этап строительства)  
строительство

177 0310 1060099998 414 кв.м 1472,2 2017 148 046,3 146 360,3

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Ивановской области, г. Иваново

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Ивановской области, г. Иваново

Реконструкция здания пожарно-спасательной части № 5 в Ивановской области, г. Иваново  
проектные и изыскательские работы

177	0310	1060099998	414	2017	3 010,0	
177	0310	1060099998	414	2017	48 211,6	51 221,6

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Чувашской Республике - Чувашии, г. Чебоксары

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Чувашской Республике - Чувашии, г. Чебоксары  
Реконструкция административного здания ГУ МЧС России по Чувашской Республике - Чувашии по адресу: г. Чебоксары, пер. Огнеборцев  
проектные и изыскательские работы

177	0310	1060099998	414	2017	1 650,0	1 650,0
-----	------	------------	-----	------	---------	---------

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Хабаровскому краю, г. Хабаровск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Хабаровскому краю, г. Хабаровск

Реконструкция здания пожарной части № 11 в Хабаровском крае, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Советская

проектные и изыскательские работы

реконструкция

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Татарстан, г. Казань

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Татарстан, г. Казань

Реконструкция здания пожарной части № 132 в

Республике Татарстан, г. Болгар, Спасский район, ул.

Нагаева

реконструкция

Главное управление Министерства Российской

Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Карачаево-Черкесской Республике, г. Черкесск

177 0310 1060099998 414

2017 1 754,0

177 0310 1060099998 414

2017 23 373,0

10 153,3

1740,1

кв.м

37 861,1

2017 37 861,1

989

кв.м

177 0310 1060099998 414

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Карачаево-Черкесской Республике, г. Черкесск

Реконструкция здания пожарной части № 8 в Карачаево-Черкесской Республике, Зеленчукский район, ст. Зеленчукская, ул. Гагарина  
реконструкция

177 0310 1060099998 414 кв.м 1002,3 2017 18 872,6 17 702,5

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Ингушетия, г. Магас

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Ингушетия, г. Магас

Строительство пожарно-спасательной части в Республике Ингушетия, Джейрахский район, с.п. Ольгети, ул. Путина В.В.

177 0310 1060099998 414 кв.м 1464,4 2017 89 427,3 88 085,9

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Ярославской области, г. Ярославль

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Ярославской области, г. Ярославль

Реконструкция здания управления пожарной охраны 1 отряда федеральной противопожарной службы Ярославской области, г. Ярославль, ул. Красная площадь реконструкция

177 0310 1060099998 414 кв.м 1804,3 2017 100 780,0 52 620,6

Строительство и реконструкция объектов учебных центров федеральной противопожарной службы МЧС России

МЧС России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий", г. Санкт-Петербург

Реконструкция здания общежития Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России, г. Санкт-Петербург, Московский район, Московский проспект проектные и изыскательские работы

177 0706 1060099998 414 2017 359,0 358,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский институт Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий", г. Екатеринбург

Реконструкция зданий Уральского института ГПС МЧС России, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира проектные и изыскательские работы

177 0706 1060099998 414 2017 11 643,0 10 990,0

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Приморскому краю, г. Владивосток

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Приморскому краю, г. Владивосток

Строительство многофункционального учебно-лабораторного корпуса Дальневосточной пожарно-спасательной академии - филиал Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России, г. Владивосток проектные и изыскательские работы

177 0706 1060099998 414 2017 1 237,9 1 237,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Архангельской области, г.Архангельск

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Архангельской области, г. Архангельск

Строительство учебного пункта с общежитием по адресу: Архангельская область, Приморский муниципальный район, Муниципальное образование "Сельское поселение Соловецкое", п. Соловецкий, ул. Заозерная строительство

177 0705 1060099998 414 кв.м 1700,9 2017 64 526,6

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Центральные организации

Объекты Российского центра подготовки спасателей (проектные и изыскательские работы, строительство, реконструкция, приобретение)

Уральский региональный центр по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, г.Екатеринбург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Уральский региональный центр по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, г.Екатеринбург

Строительство и реконструкция учебно-материальной базы УРПСО МЧС России по Сибирскому тракту, 14 в г. Екатеринбург с филиалами. IV этап строительства. Водно-спасательная станция по ул. Контролёров в Верх-Исетском районе г. Екатеринбурга  
строительство и реконструкция

177 0309 1010594009 414 кв.м 1856,8 2017 27 401,9 27 401,9

Строительство первоочередных объектов Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Карелия, г.Петрозаводск

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Карелия, г. Петрозаводск

Строительство центра Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Республике Карелия, г. Петрозаводск, Соломенское шоссе  
строительство

177 0309 1010594009 414 кв.м 1619,9 2017 82 655,4 79 673,6

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Инвестиционные проекты строительства, реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения объектов капитального строительства, по которым требуется принятие нормативного акта

177 0309 1010594009 414

2 403,9

*Развитие инфраструктуры объектов системы подготовки пожарных и внедрению новых образовательных технологий*

Федеральное казенное учреждение "Управление капитального строительства МЧС России", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий", г. Москва

Реконструкция инженерных сетей, зданий и сооружений Загородной учебной базы "Нагорное", расположенной по адресу: Московская область, Пушкинский район, п. Нагорное, владение 47. (2-я и 3-я очередь строительства) реконструкция

177 0706 1010594009 414 кв.м

16251,4 2018 49 498,8

МЧС России

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий", г.Санкт-Петербург

Строительство и реконструкция объектов Санкт-Петербургского университета государственной противопожарной службы МЧС России  
 Строительство пристройки к учебно-административному корпусу на территории Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России по адресу: г. Санкт-Петербург, Московский пр., 149 (3 очередь)  
 строительство

177 0706 1010594009 414 кв.м 9161,3 2018 169 980,7 169 230,7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий", г. Москва

Многофункциональный жилищно-бытовой комплекс Академии ГПС МЧС России по адресу: улица Бориса Галушкина, владение 5, строение 2, Северо-Восточный административный округ города Москвы  
 строительство

177 0706 1010594009 414 кв.м 16394,3 2017 361 140,9

Государственная программа Российской Федерации "Социально-экономическое развитие Дальнего Востока и Байкальского региона"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Социально-экономическое развитие Курильских островов (Сахалинская область) на 2016 - 2025 годы"

#### Центральные организации

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Сахалинской области, г. Южно-Сахалинск

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Сахалинской области, г. Южно-Сахалинск

Строительство комплекса объектов Аварийно-спасательного центра мониторинга и прогноза чрезвычайных ситуаций на Курильских островах проектные и изыскательские работы

2017 10 000,0 1 424,6

#### МИНОБОРОНЫ РОССИИ

Реализация функций иных федеральных органов государственной власти

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Жилищное строительство

Минобороны России

Минобороны России, г.Москва

Обеспечение жильем военнослужащих федеральных органов исполнительной власти, в которых законом предусмотрена военная служба  
формирование фонда служебного жилья

строительство

187 0501 9990094031 413

2017

2 929 755,9 \*\*\*

2 929 755,9

строительство и приобретение жилых помещений для постоянного проживания

строительство

187 0501 9990094032 413

2017

1 127 127,9 \*\*\*

1 127 127,9

МВД РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах"

Специальный комплекс

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

МВД России

Реконструкция Федерального центра подготовки сотрудников Госавтоинспекции, расположенного в пос. Пионерском Истринского района Московской области (2 этап)  
строительство

188 0302 0850099998 414 кв.м 2336,5 2018 217 259,7 215 087,1

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Центральные организации

МВД России

Министерство внутренних дел по Республике Карелия

Реконструкция административного здания УФМС России по Республике Карелия, г. Петрозаводск, ул. Кирова, 8 проектные и изыскательские работы

188 0302 0840394009 414 2017 3 690,0

Министерство внутренних дел по Республике Северная Осетия-Алания

Строительство административного здания для размещения УФМС России по РСО-Алания в г. Владикавказе по ул. Весенняя  
строительство

188 0302 0840394009 414 кв.м 6745 2018 100 000,0 100 000,0

Главное управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Ростовской области

Строительство административного здания для размещения сотрудников аппарата УФМС России по Ростовской области г. Ростов-на-Дону, ул. Песчаная, 21

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство 188 0302 0840394009 414 кв.м 8531,3 2018 250 520,0 173 174,7

Министерство внутренних дел по Республике Алтай  
Строительство административного здания для размещения сотрудников ОФМС России по Республике Алтай в г. Горно-Алтайске по пр. Коммунистическому, 113/4

строительство 188 0302 0840394009 414 кв.м 1923,1 2018 109 979,2 102 603,5

Главное управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Красноярскому краю  
Строительство административного здания для размещения сотрудников аппарата УФМС России по Красноярскому краю в г. Красноярске

строительство 188 0302 0840394009 414 кв.м 8983,1 2019 161 569,0 161 569,0

#### Жилищное строительство

МВД России

МВД России, г.Москва

Обеспечение жильем сотрудников, имеющих специальные звания, федеральных органов исполнительной власти, в которых предусмотрена служба, приравненная к военной  
формирование фонда служебного жилья

строительство 188 0501 0840594033 413 кв.м 38441 чел. 690 2017 529 421,8 \*\*\* 512 443,2

строительство и приобретение жилых помещений для постоянного проживания

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство 188 0501 0840594034 413 2017 883 321,3 \*\*\* 771 180,4

#### МВД России

Обеспечение жильем сотрудников, имеющих специальные звания, федеральных органов исполнительной власти, в которых предусмотрена служба, приравненная к военной  
формирование фонда служебного жилья

приобретение 188 0501 0840594033 412 кв.м 11382 2019 179 791,2 178 293,5<sup>5</sup>

Обеспечение жильем сотрудников, имеющих специальные звания, федеральных органов исполнительной власти, в которых предусмотрена служба, приравненная к военной  
формирование фонда служебного жилья

строительство 188 0501 0840594033 414 кв.м 178067 2023 795 914,2 447 450,8<sup>6</sup>

Обеспечение жильем сотрудников, имеющих специальные звания, федеральных органов исполнительной власти, в которых предусмотрена служба, приравненная к военной  
строительство и приобретение жилых помещений для постоянного проживания

приобретение 188 0501 0840594034 412 кв.м 19725 2019 350 945,8 350 936,8<sup>7</sup>

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Обеспечение жильем сотрудников, имеющих специальные звания, федеральных органов исполнительной власти, в которых предусмотрена служба, приравненная к военной строительство и приобретение жилых помещений для постоянного проживания

строительство	188 0501 0840594034 414	кв.м чел.	107233 1787	2023	185 320,0	125 082,0 <sup>8</sup>
---------------	-------------------------	--------------	----------------	------	-----------	------------------------

#### УПРАВЛЕНИЕ ДЕЛАМИ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Центральные организации

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"

Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса по адресу: г. Москва, промзона 35 «Воронцово», участок № 2 строительство

303 0706 0210694009 465	кв.м.	11000	2019	380 000,0	380 000,0
-------------------------	-------	-------	------	-----------	-----------

Государственная программа Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Жилище" на 2015 - 2020 годы

Подпрограмма "Обеспечение жильем отдельных категорий граждан"

Жилищное строительство

*Мероприятия по обеспечению жильем иных категорий граждан Управлением делами Президента Российской Федерации на основании решений Президента Российской Федерации*

Управление делами Президента Российской Федерации

Управление делами Президента Российской Федерации,  
г.Москва  
приобретение жилых помещений

303 0501 0540535930 412 2020 812 371,8 810 830,0

Обеспечение деятельности отдельных федеральных государственных органов

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Образование

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Управление делами Президента Российской Федерации

Управление делами Президента Российской Федерации

Реконструкция и расширение общественного центра пионерского лагеря "Олимпийская деревня" на 720 мест круглогодичного функционирования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения "Всероссийский детский центр "Орленок", г.Туапсе, Краснодарский край  
реконструкция

303 0702 89900094009 414 кв.м 10560 2018 999 673,7 494 836,9

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение "Всероссийский детский центр "Орленок", Новомихайловское городское поселение, Туапсинский район, Краснодарский край. Здание столовой детского лагеря "Олимпийский".

Реконструкция столовой.

303 0702 89900094009 414 кв.м 3544,87 2017 3 863,5 3 863,5

реконструкция

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1699» Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: г. Москва, ул. Давыдовская, д. 1, стр. 1-5. Реконструкция корпуса № 3 с пристройкой физкультурно-оздоровительного комплекса

303 0702 89900094009 414 кв.м 7999,68 2018 184 320,0 183 993,1

реконструкция

Культура

Управление делами Президента Российской Федерации

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Управление делами Президента Российской Федерации, г. Москва

Комплекс зданий по адресу: г. Москва, Красная площадь, д. 5

Реконструкция (в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию) объекта капитального строительства "Комплекс зданий по адресу: г. Москва, Красная площадь, д. 5" для размещения Музейно-выставочного комплекса Музеев Московского Кремля

303 0801 8990094009 414 кв.м 80310,06 2020 141 651,0 140 000,0

Комплекс зданий и сооружений Федоровского городка в Царском Селе Санкт-Петербурга

Проектирование и реконструкция (в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию) объекта капитального строительства "Комплекс зданий и сооружений Федоровского городка в Царском Селе Санкт-Петербурга" реконструкция (в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию)

303 0801 8990094009 414 кв.м 10366 2021 200 000,0 198 168,4

Здравоохранение

Управление делами Президента Российской Федерации, г.Москва

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Инвестиционные проекты строительства, реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения объектов капитального строительства, по которым требуется принятие нормативного акта

303 0901 89900094009 414 28 832,7

Управление делами Президента Российской Федерации, г. Москва

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр реабилитации" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: Московская область, Одинцовский р-н, пос. санатория им. Герцена. Реконструкция и расширение корпусов гостиницы и общежития на территории "Титово" под общежитие квартирного типа  
реконструкция

303 0905 89900094009 414 кв.м 6537,7 2019 122 582,7 119 198,3

Реконструкция тренировочной площадки на территории оздоровительного комплекса "Бор", Московская область, Домодедово, территория Бор  
проектные и изыскательские работы

303 1103 89900092027 414 2017 1 035,6

реконструкция 303 1103 89900092027 414 кв.м 7 140,0 2017 109 092,9 110 128,5

Реконструкция терапевтического корпуса федерального государственного бюджетного учреждения "Центральная клиническая больница с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации  
реконструкция

303 0901 89900094009 414 кв.м 31000 2017 1 585 780,9 1 152 494,6

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центральная клиническая больница с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации, ул. Маршала Тимошенко, д. 15, г. Москва

Реконструкция радиологического корпуса № 9 с пристройкой блока радиохирургического отделения "Кибер-Нож" и "Томотерапия" и отделения радиоизотопной диагностики и позитронно-эмиссионной томографии (РИД) реконструкция

303 0901 8990094009 414 кв.м 10200 2020 487 993,4 487 993,4

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центральная клиническая больница с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации, ул. Маршала Тимошенко, д. 15, г. Москва. Строительство вертолетной площадки

303 0901 8990094009 414 2017 2 500,0

303 0901 8990094009 414 кв.м 620 2017 2 977,6 1 075,6

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Клиническая больница № 1" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: г.Москва, ул. Старовольнская, д. 10. Реконструкция Патологоанатомического корпуса

проектные и изыскательские работы

реконструкция

303 0901 8990094009 414 2017 6 318,7

303 0901 8990094009 414 кв.м 3381,6 2020 7 759,0 2 280,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция инфекционного корпуса с перепрофилированием в лечебно-реабилитационный центр федерального государственного бюджетного учреждения "Клиническая больница" Управления делами Президента Российской Федерации, по адресу: Открытое шоссе, квартал 40, район Метрогородок, Восточный административный округ города Москвы

реконструкция

303 0901 8990094009 414 кв.м 27342 2017 19 416,4 19 416,4

Реконструкция (в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию) здания федерального государственного бюджетного учреждения "Детский медицинский центр" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: г. Москва, Старопанский пер., д. 3, стр. 1

реконструкция

303 0902 8990094009 414 кв.м 8365 2019 456 644,2 300 611,3

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр реабилитации" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: Московская область, Одинцовский р-н, пос. санатория им. Герцена.

Реконструкция здания стационара с пристройкой, очистные сооружения, благоустройство, терренкуры

проектные и изыскательские работы

303 0905 8990094009 414 2017 10 000,0 1 957,5

кв.м 23249,64  
Га 5,129  
куб.м в сутки 850

303 0905 8990094009 414 2021 53 340,0

реконструкция

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция ресторана комплекса на месте бывшей спортбазы ФГБУ "Оздоровительный комплекс "Бор" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: п/о Одинцово-Вахромеево, Домодедовский район, Московская область  
реконструкция

303 0905 8990094009 414 кв.м 2092,9 2017 244 690,6 74 369,9

Реконструкция спальных корпусов № 1 и № 2 "ОК "Ватушкин" федерального государственного бюджетного учреждения "Оздоровительный комплекс "Бор" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: Московская область, Домодедовский район, п/о Одинцово-Вахромеево  
реконструкция

303 0905 8990094009 414 кв.м 15 227,6 2017 263 329,8 263 329,8

Федеральное государственное автономное учреждение "Оздоровительный комплекс "Клязьма" Управления делами Президента Российской Федерации, Московская область, городской округ Мытищи, пос. Поведники. Реконструкция корпусов № 3 и № 4 в Пансионате "Клязьма"

проектные и изыскательские работы

303 0905 8990094009 414 2017 1 490,8

реконструкция

303 0905 8990094009 414 кв.м 8782 2019 73 447,0 74 862,8

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция спальных корпусов №№ 1, 2, 3, 4, 5 в отделении медицинской реабилитации на территории "Отличник" ФГБУ "Центр реабилитации" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: Московская область, Одинцовский р-н, поселок санатория имени А.И. Герцена

303 0905 89900094009 414 кв.м 4 835,3 2017 7 564,2 7 564,2

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центральная клиническая больница с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации", ул. Маршала Тимошенко, д. 15, г. Москва. Строительство здания клинко-поликлинического отделения с подземными переходами в корпуса № 1 и 9

303 0901 89900094009 414 кв.м 12000 2020 211 089,6 211 089,6

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центральная клиническая больница с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации, ул. Маршала Тимошенко, д. 15, г. Москва. Реконструкция психиатрического корпуса

303 0901 89900094009 414 2017 2 100,0  
303 0901 89900094009 414 кв.м 14500 2020 497 900,0 500 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центральная клиническая больница с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации, ул. Маршала Тимошенко, д. 15, г. Москва. Реконструкция поликлиники со строительством автостоянки

303 0901 89900094009 414 2018 25 000,0 17 936,9

проектные и изыскательские работы

Строительство и реконструкция федерального государственного бюджетного учреждения "Центральная клиническая больница с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации, ул. Маршала Тимошенко, д. 15, г. Москва. Строительство котельной, гаража, складов, с реконструкцией инженерных сетей и кислородной станции

I этап. Строительство котельной

проектные и изыскательские работы

303 0901 89900094009 414 2017 15 000,0

строительство

Гкал  
час  
пог.м

303 0901 89900094009 414 2018 685 000,0 434 228,2

II этап. Строительство гаража, складов  
проектные и изыскательские работы

303 0901 89900094009 414 2017 25 000,0

строительство

303 0901 89900094009 414 2019 394 182,0 398 333,3

III этап. Реконструкция инженерных сетей и кислородной станции

303 0901 89900094009 414 2017 24 424,3

проектные и изыскательские работы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
реконструкция	303 0901 89900094009 414	пог.м	80721	2020	475 575,7	477 190,6
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Объединенный санаторий и дом отдыха "Десна" Управления делами Президента Российской Федерации, поселение Воскресенское, г. Москва. Реконструкция спорткомплекса с бассейном	303 0905 89900094009 414	кв.м	6320	2017	171 930,4	171 930,4
Строительство, реконструкция (в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию) объекта капитального строительства - федерального государственного бюджетного учреждения "Санаторий "Марьино" Управления делами Президента Российской Федерации, расположенного в Курской области, Рыльский район, пос. Марьино, ул. Центральная, д. 1	303 0905 89900094009 414			2017	180 000,7	
проектные и изыскательские работы						
строительство, реконструкция	303 0905 89900094009 414	кв.м	43899,9	2021	251 704,6	109 123,1
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Дом отдыха "Туапсе" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: Краснодарский край, Туапсинский район, Голубая бухта, с. Бжид. Реконструкция котельной		Гкал час	11,4	2018	100 660,2	48 030,2
реконструкция	303 0905 89900094009 414					

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Дом отдыха "Туапсе" Управления делами Президента Российской Федерации, б/о Голубая бухта, с. Бжид, Туапсинский район, Краснодарский край. Строительство глубоководного выброса очищенных сточных вод и очистных сооружений

строительство

		м.куб				
303	0905	сут	600	2017	11 347,0	11 347,0
		п.м	1 383,0			

Реконструкция (в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию) корпусов (литеры "А1", "В1") ФГБУ "Санаторий "Красные камни" Управления делами Президента Российской Федерации, г.Кисловодск, Ставропольский край

реконструкция

303	0905	кв.м	9083	2018	216 404,6	216 328,7
-----	------	------	------	------	-----------	-----------

Реконструкция хозяйственного корпуса (литер "Д") с перепрофилированием под лечебно-диагностический корпус, котельной санатория (литер "Е2"), дачи № 2 (литер "Б3"), наружных инженерных сетей, двух трансформаторных подстанций, подпорных стен и объектов социальной инфраструктуры ФГБУ "Санаторий "Красные камни" Управления делами Президента Российской Федерации, г.Кисловодск, Ставропольский край

проектные и изыскательские работы

303	0905			2017	2 000,0	
-----	------	--	--	------	---------	--

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

реконструкция	303 0905 8990094009 414	кв.м пог.м МВт кВа	8 054,0 4 608,0 15 1 260	2018	198 000,0	191 225,0
---------------	-------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	------	-----------	-----------

Надстройка 3-го этажа нового корпуса (литер "Б1") ФГБУ "Санаторий "Красные камни" Управления делами Президента Российской Федерации, г.Кисловодск, Ставропольский край  
реконструкция

303 0905 8990094009 414	кв.м	3173	2018	200 000,0	200 000,0
-------------------------	------	------	------	-----------	-----------

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санаторий "Дубовая роша" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: Ставропольский край, г.Железноводск, ул. Ленина, д. 83. Реконструкция столовой, кинозала, плавательного бассейна, центральной проходной со строительством административно-хозяйственного блока и благоустройством территории

303 0905 8990094009 414	кв.м Га	12 019,74 1,314	2019	750 000,0	397 098,2
-------------------------	------------	--------------------	------	-----------	-----------

реконструкция

Реконструкция корпуса №2 федерального государственного бюджетного учреждения "Санаторий "Москва" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Анджиевского, дом 8  
реконструкция

303 0905 8990094009 414	кв.м	3664,6	2017	285 131,0	33 868,0
-------------------------	------	--------	------	-----------	----------

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

ФГБУ "Объединенный санаторий "Сочи" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: Краснодарский край, г. Сочи, ул. Виноградная, д. 27

Укрепление берегового склона в районе открытого плавательного бассейна  
проектные и изыскательские работы

303 0905 8990094009 414 2017 2 830,2 1 463,0

реконструкция

кв.м  
пог.м

150  
80

65 576,3

#### Центральные организации

Управление делами Президента Российской Федерации

Управление делами Президента Российской Федерации, г. Москва

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Рублево-Звенигородский лечебно-оздоровительный комплекс" Управления делами Президента Российской Федерации, п/о Горки-10, Одинцовский район, Московская область. Пансионат "Назарьево".  
Реконструкция корпусов №№ 2, 3, 4, 6-ти этажной пристройки (спальный корпус) в корпусе № 2  
реконструкция

303 0905 8990094009 414 2018 328 000,0 109 608,7

кв.м

9318,3

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция (в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию) административных зданий, расположенных в г. Москве, Старая площадь, д. 2/14, д. 4, Ипатьевский переулок, д.3, входящих в комплекс зданий "Старая площадь" реконструкция

303 0113 8990094009 414 кв.м 35490,53 2020 103 789,4 103 789,4

Комплекс зданий Администрации Президента Российской Федерации по адресу: г. Москва, Ипатьевский пер., д. 4-10, стр. 1. Реконструкция здания конференц-зала проектные и изыскательские работы

303 0113 8990094009 414 2017 30 000,0 17 341,4

Ангарный комплекс в аэропорту Внуково  
Строительство второй секции  
строительство

303 0113 8990094009 414 кв.м 10660 2017 377 479,5 377 479,5

Здание Уполномоченного по правам человека в Российской Федерации по адресу: г. Москва, Смоленский бульвар, д. 19, стр. 2  
реконструкция

303 0113 8990094009 414 кв.м 11620,4 2019 428 055,9 428 043,4

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Автобаза № 2" Управления делами Президента Российской Федерации, Башиловская ул., д. 24, стр. 1, г. Москва. Реконструкция здания  
реконструкция

303 0113 8990094009 414 кв.м 6516,5 2017 183 632,0 126 254,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Физкультурно-оздоровительный комплекс в федеральном государственном автономном учреждении "Оздоровительный комплекс "Архангельское" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: г. Москва, поселение Воскресенское, п/о Воскресенское

303 0905 8990094009 414 кв.м 4904,5 2018 268 443,7 42 032,6

Реконструкция здания "Дом Правительства Российской Федерации" по адресу: Москва, Краснопресненская набережная, д. 2

303 0113 8990094009 414 2018 30 000,0 30 000,0

Комплекс зданий Правительства Российской Федерации, г. Москва, Миусская площадь, д. 3, стр. 1-6.

Реконструкция здания с надстройкой проектные и изыскательские работы

303 0113 8990094009 414 2018 30 000,0

Государственная дума Федерального Собрания Российской Федерации, г. Москва, ул. Охотный ряд, д. 1. Реконструкция здания в части расширения зала пленарных заседаний проектные и изыскательские работы

303 0113 8990094009 414 2018 10 000,0 10 000,0

Государственная дума Федерального Собрания Российской Федерации, г. Москва, ул. Охотный ряд, д. 1. Реконструкция крыши здания (перехода) с надстройкой проектные и изыскательские работы

303 0113 8990094009 414 2018 5 000,0 5 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное автономное учреждение "Оздоровительный комплекс "Архангельское"  
Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: г. Москва, поселение Воскресенское.  
Строительство 20 государственных дач (первый этап – строительство 19 государственных дач)  
строительство

303 0905 8990094009 414 кв.м 10720,65 2017 7 761,6 3 286,6

Строительство комплекса зданий в составе административных зданий Верховного Суда Российской Федерации и Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации, инженерно-технического блока, жилого комплекса на 600 квартир (с паркингом) для судей и сотрудников аппарата Верховного Суда Российской Федерации и Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации и Дворца танцев Б. Эйфмана, по адресу: г. Санкт-Петербург, пр. Добролюбова, д. 14

строительство 303 0113 8990094009 414 кв.м 228076 600 2020 949 205,1 582 277,7

Реконструкция (в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию) объекта капитального строительства "Городская усадьба (Дом Бобринских)" по адресу: г. Москва, ул. Малая Никитская, д. 12, стр. 1,2,7,12

реконструкция (в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию) 303 0113 8990094009 414 кв.м 6725,5 2017 858 473,0 154 945,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное автономное учреждение "Оздоровительный комплекс "Рублево-Успенский" Управления делами Президента Российской Федерации, п/о Усово, Одинцовский муниципальный район, Московская область. Реконструкция дачных строений в д/п "Усово"

проектные и изыскательские работы

303 0905 8990094009 414 2017 23 224,2 13 553,5

Федеральное государственное автономное учреждение "Оздоровительный комплекс "Рублево-Успенский" Управления делами Президента Российской Федерации, п/о Усово, Одинцовский муниципальный район, Московская область. Реконструкция главного корпуса № 1 ОК "Сосны"

проектные и изыскательские работы

303 0905 8990094009 414 2017 22 878,1 1 456,0

Комплексная реконструкция объекта федерального государственного бюджетного учреждения "Объединенный санаторий "Русь" Управления делами Президента Российской Федерации по адресу: Краснодарский край, г. Сочи, ул. Политехническая, д.22. Устройство противооползневых сооружений на склоне балки Мусина- Пушкина и создание резервного энергоснабжения

проектные и изыскательские работы

303 0905 8990094009 414 2017 3 975,8

реконструкция

пог.м 900,0  
кВа 2x500

303 0905 8990094009 414 2020 36 369,0 40 329,4

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Комплексная реконструкция объекта федерального государственного бюджетного учреждения "Объединенный санаторий "Русь" Управления делами Президента Российской Федерации. Реконструкция пяти бун и отсыпка пляжа по адресу: г. Сочи, ул. Политехническая, д.22

реконструкция

303 0905 8990094009 414 бун 5 2017 15 000,0 куб.м 18000

Инвестиционные проекты строительства, реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения объектов капитального строительства, по которым требуется принятие нормативного акта

303 0113 8990094009 414

17 860,9

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Центральные организации

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"

Гостиница по адресу: г. Москва, пр-т Вернадского, д.84, корп. 2

проектные и изыскательские работы

384 0501 0210694009 464

6 215,9

2017

реконструкция

384 0501 0210694009 464

11266,8

378 245,5

2018

384 461,4

Многофункциональный корпус по адресу: г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 82, строен. 5

проектные и изыскательские работы

384 0706 0210694009 464

187 110,0

2017

технологический и ценовой аудит

384 0706 0210694009 464

1 500,0

2017

реконструкция

384 0706 0210694009 464

99292

888 654,1

2021

1 077 264,1

Общежитие по адресу: г. Москва, пр-т Вернадского, д.84, корп. 1

реконструкция

384 0501 0210694009 464

9355,7

50 000,0

2018

50 000,0

Учебные корпуса федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации" (г. Москва, просп. Вернадского, д. 84, строения 1 и 2)

реконструкция

384 0706 0210694009 464

44482,8

753 844,7

2018

753 844,7

МИД РОССИИ

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Жилищное строительство

МИД России

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации", г. Москва

Строительство общежития федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации" (г. Москва, проспект Вернадского, владение 76)  
строительство

898 600,0

599 716,0

Государственная программа Российской Федерации "Внешнеполитическая деятельность"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Центральные организации

##### МИД России

Федеральное казенное учреждение "Дирекция по строительству, реконструкции и реставрации комплекса зданий МИД России", г. Москва

Реконструкция правого крыла высотного служебного здания Министерства иностранных дел Российской Федерации, г. Москва, Смоленская-Сенная пл., д. 32/34 реконструкция

955 914,7

956 000,0

2020

25,217

тыс. кв.м

414

310 0113 4111094009

Проектирование и реконструкция шпиля и декоративных архитектурных элементов отделки фасадов центральной части высотного служебного здания Министерства иностранных дел Российской Федерации, г. Москва, Смоленская-Сенная пл., д. 32/34 реконструкция

564 465,4

680 279,0

2017

6164,0

куб.м

414

310 0113 4111094009

##### МИНЮСТ РОССИИ

Реализация функций иных федеральных органов государственной власти

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие судебной системы России на 2013-2020 годы"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Центральные организации

Минюст России

Федеральное бюджетное учреждение Уральский региональный центр судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, г. Екатеринбург  
 Приобретение и реконструкция нежилых помещений офисного назначения федерального бюджетного учреждения Уральского регионального центра судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, г. Екатеринбург  
 приобретение

318 0304 9910099998 412 кв.м 744,3 2017 80 132,0

Федеральное бюджетное учреждение Красноярская лаборатория судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, г. Красноярск  
 Приобретение и реконструкция административного здания федерального бюджетного учреждения Красноярской лаборатории судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, г. Красноярск  
 проектные и изыскательские работы

318 0304 9910099998 414 2017 4 000,0

Федеральное бюджетное учреждение Якутская лаборатория судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, г. Якутск  
 Приобретение и реконструкция нежилого помещения для федерального бюджетного учреждения Якутской лаборатории судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, г. Якутск  
 приобретение

318 0304 9910099998 412 кв.м 702,8 2017 65 015,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное бюджетное учреждение Дальневосточный региональный центр судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, г. Хабаровск

Приобретение административного здания федерального бюджетного учреждения Дальневосточного регионального центра судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, г. Хабаровск

приобретение

Федеральное бюджетное учреждение Пермская лаборатория судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, г. Пермь

Приобретение здания общественного назначения для федерального бюджетного учреждения Пермской лаборатории судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, г. Пермь

приобретение

#### ФСИН РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Юстиция"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Жилищное строительство

ФСИН России

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

**ФСИН России**

Обеспечение жильем сотрудников, имеющих специальные звания, федеральных органов исполнительной власти, в которых предусмотрена служба, приравненная к военной строительству и приобретение жилых помещений для постоянного проживания

приобретение жилых помещений	320 0501 4230394034	412	кв.м чел.	1963,9 36	2017	69 232,5	68 661,1
------------------------------	---------------------	-----	--------------	--------------	------	----------	----------

строительство	320 0501 4230394034	414	кв.м чел.	56270,4 1027	2019	677 231,2	406 242,6
---------------	---------------------	-----	--------------	-----------------	------	-----------	-----------

**ФССП РОССИИ**

Реализация функций иных федеральных органов государственной власти

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие судебной системы России на 2013-2020 годы"

**Центральные организации**

**ФССП России**

Управление Федеральной службы судебных приставов по Республике Карелия, г. Петрозаводск  
Строительство административного здания Управления Федеральной службы судебных приставов по Республике Карелия, г. Петрозаводск  
строительство

322 0304 9910099998	414	кв.м	5734,7	2020	83 850,0	22 412,3
---------------------	-----	------	--------	------	----------	----------

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Управление Федеральной службы судебных приставов по  
Архангельской области, г. Архангельск

Строительство административного здания Управления  
Федеральной службы судебных приставов по  
Архангельской области, г. Архангельск  
проектные и изыскательские работы

322 0304 9910099998 414 2017 3 150,0 3 150,0

Управление Федеральной службы судебных приставов по  
Кабардино-Балкарской Республике, г. Нальчик  
Строительство административного здания Управления  
Федеральной службы судебных приставов по Кабардино-  
Балкарской Республике, Нальчикский городской отдел, г.  
Нальчик

322 0304 9910099998 414 кв.м 1393,7 2017 27 245,7 27 245,7

строительство

Управление Федеральной службы судебных приставов по  
Карачаево-Черкесской Республике, г.Черкесск

Строительство административного здания Управления  
Федеральной службы судебных приставов по Карачаево-  
Черкесской Республике, г.Черкесск  
проектные и изыскательские работы

322 0304 9910099998 414 2017 6 000,0

Управление Федеральной службы судебных приставов по  
Республике Саха (Якутия), г. Якутск

Строительство административного здания Управления  
Федеральной службы судебных приставов по Республике  
Саха (Якутия), г. Якутск  
строительство

322 0304 9910099998 414 кв.м 4100 2018 82 720,6 64 158,4

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Управление Федеральной службы судебных приставов по Амурской области, г. Благовещенск						
Строительство административного здания Управления						
Федеральной службы судебных приставов по Амурской области, г. Благовещенск	322 0304 9910099998	414 кв.м	2150	2018	71 350,0	872,2
строительство						

#### ГЕНЕРАЛЬНАЯ ПРОКУРАТУРА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Государственная программа Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Жилище" на 2015 - 2020 годы

Подпрограмма "Обеспечение жильем отдельных категорий граждан"

Жилищное строительство

*Мероприятия по обеспечению жильем прокуроров и следователей*

Генеральная прокуратура Российской Федерации

Генеральная прокуратура Российской Федерации, г.Москва						
Приобретение жилых помещений для прокуроров органов прокуратуры	415 0501 0540535900	412		2020	381 646,6	381 636,6

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Приобретение жилых помещений для прокуроров органов прокуратуры

415 0501 0540592501 412 2020 226 200,0 225 867,7

Прокуратура Российской Федерации

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Центральные организации

Прокуратура Брянской области, г.Брянск

Прокуратура Брянской области, г. Брянск

Строительство здания прокуратуры Брянской области, г. Брянск

строительство 415 0301 9190094009 414 кв.м 8812,61 2017 194 085,6 194 085,5

Прокуратура Калужской области, г. Калуга

Прокуратура Калужской области, г. Калуга

Реконструкция здания по адресу: г. Калуга, ул. Кутузова, д. 2а с надстройкой второго этажа и устройством подземной автостоянки реконструкция

415 0301 9190094009 414 кв.м 1107,6 2018 40 000,0 40 000,0

Прокуратура Тверской области, г. Тверь

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Здание гаража по адресу: Тверская область, поселок Сонково, проспект Ленина, д. 30  
приобретение

415 0301 9190094009 412 кв.м 13,3 2017 61,0 61,0

Генеральная прокуратура Российской Федерации, г. Москва

Генеральная прокуратура Российской Федерации, г. Москва

Реконструкция объекта Федерального государственное учреждение "Санаторий работников органов прокуратуры Российской Федерации "Истра" по адресу: Московская область, Истринский район, д. Аносино (первый этап)  
реконструкция

415 0905 9190094009 414 кв.м 8821,2 2017 21 399,8 21 399,7

Реконструкция объекта Федерального государственное бюджетное учреждение "Санаторий работников органов прокуратуры Российской Федерации "Истра" по адресу: Московская область, Истринский район, д.Аносино.  
Второй этап.  
реконструкция

415 0905 9190094009 414 кв.м 8617,5 2018 381 036,5 271 877,9

Прокуратура Республики Коми, г.Сыктывкар

Здание по адресу: Республика Коми, Прилузский район, село Объячево, улица Советская, дом 10  
приобретение

415 0301 9190094009 412 кв.м 335 2017 4 218,0 4 218,0

Прокуратура Мурманской области, г. Мурманск

Здание по адресу: г. Кола Мурманской области, ул. Андрусенко, д.12

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
приобретение	415 0301 9190094009	412 кв.м	775,9	2017	9 175,0	9 175,0
Прокуратура Псковской области, г.Псков						
Прокуратура Псковской области, г. Псков						
Строительство здания прокуратуры в г. Пскове	415 0301 9190094009	414 кв.м	3380,9	2017	53 421,9	53 421,9
строительство						
Прокуратура Удмуртской Республики, г. Ижевск						
Административное здание с пристроями по адресу: Удмуртская Республика, Ярский район, п. Яр, ул. Калинина, д. 1	415 0301 9190094009	412 кв.м	380	2017	3 950,0	3 950,0
приобретение						
Помещения по адресу: Удмуртская Республика, п.Кизнер, ул. Красная, д. 9	415 0301 9190094009	412 кв.м	154,1	2017	4 997,0	4 997,0
приобретение						
Прокуратура Кировской области, г. Киров						
Помещение второго этажа по адресу: Кировская область, Уржумский район, г. Уржум, ул. Советская, д. 17	415 0301 9190094009	412 кв.м	242	2017	3 856,0	3 856,0
приобретение						
Прокуратура Самарской области, г. Самара						
Прокуратура Самарской области, г.Самара						
Реконструкция с надстройкой 5 этажа здания прокуратуры Самарской области	415 0301 9190094009	414 кв.м	4098,9	2019	33 300,4	33 300,4
реконструкция						

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Прокуратура Республики Алтай, г. Горно-Алтайск

Прокуратура Республики Алтай, г. Горно-Алтайск  
Строительство административного здания для размещения трех прокуратур Республики Алтай по адресу: г. Горно-Алтайск, ул. Чорос-Гуркина, 25  
строительство

415 0301 9190094009 414 кв.м 5186,9 2017 79 752,1 79 747,1

Прокуратура Красноярского края, г. Красноярск

Здание и гараж по адресу: Красноярский край, г. Минусинск, ул. Октябрьская, 41  
приобретение

415 0301 9190094009 412 кв.м 393,9 2017 8 207,0 8 207,0

Прокуратура Красноярского края, г. Красноярск

Реконструкция здания прокуратуры Красноярского края с пристроем  
реконструкция

415 0301 9190094009 414 кв.м 9955,09 2019 41 939,9 41 939,9

Прокуратура Иркутской области, г.Иркутск

Административное здание и гараж по адресу: Иркутская область, Баяндаевский р-н, пос. Баяндай, ул. Бутанаева, д. 1  
приобретение

415 0301 9190094009 412 кв.м 305,3 2017 2 484,0 2 484,0

Прокуратура Забайкальского края, г. Чита

Помещение по адресу: Забайкальский край, Могочинский район, г. Могоча, ул. Клубная, 3, пом. 3  
приобретение

415 0301 9190094009 412 кв.м 471,4 2017 4 897,4 4 897,4

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

## ВЕРХОВНЫЙ СУД РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Реализация функций иных федеральных органов государственной власти

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие судебной системы России на 2013-2020 годы"

Жилищное строительство

Верховный Суд Российской Федерации

Верховный Суд Российской Федерации, г. Москва

Приобретение квартир для судей Верховного Суда Российской Федерации

437 0501 9910099998 412

2020

15 890,0

15 890,0

## СУДЕБНЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ ПРИ ВЕРХОВНОМ СУДЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Реализация функций иных федеральных органов государственной власти

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие судебной системы России на 2013-2020 годы"

Центральные организации

Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Управление Судебного департамента в Брянской области, г. Брянск

Строительство здания Володарского районного суда г.

Брянска

строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 2826,51 2018 37 200,0 75,2

Управление Судебного департамента во Владимирской

области, г. Владимир

Строительство пристройки к зданию Ковровского

городского суда

проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2019 2 495,0 499,0

Арбитражный суд Владимирской области г. Владимир

Строительство здания Арбитражного суда Владимирской

области, г. Владимир

проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 15 000,0

Управление Судебного департамента в Калужской области, г.

Калуга

Строительство здания для Малоярославского районного

суда Калужской области

проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 550,9 94,5

Управление Судебного департамента в Липецкой области, г.

Липецк

Строительство здания для размещения Грязинского

городского суда Липецкой области, г. Грязи

проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 3 234,0 2 459,1

Московский областной суд, г. Красногорск, Московская

область

Строительство здания для размещения Московского

областного суда

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

проектные и изыскательские работы 438 0105 9910099998 414 2017 9 763,5 9 763,5

Управление Судебного департамента в Орловской области, г. Орел

Строительство пристройки к зданию Орловского областного суда  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 2110,5 2019 10 000,0

Управление Судебного департамента в Смоленской области, г. Смоленск

Строительство здания для размещения Десногорского городского суда Смоленской области  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 2 600,0

Строительство здания для размещения Смоленского районного суда и Управления Судебного департамента в Смоленской области, г. Смоленск

438 0105 9910099998 414 2017 1 380,0

Арбитражный суд Тамбовской области, г. Тамбов

Реконструкция здания для размещения Арбитражного суда Тамбовской области, г. Тамбов  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 3 500,0

Управление Судебного департамента в Тамбовской области, г. Тамбов

Строительство здания для размещения Советского, Тамбовского районных судов и Управления Судебного департамента в Тамбовской области, г. Тамбов  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 6 950,0

Управление Судебного департамента в Тульской области, г. Тула

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Строительство здания для размещения Тульского областного суда проектные и изыскательские работы	438 0105 9910099998 414			2017	1 342,6	
Управление Судебного департамента в Ярославской области, г. Ярославль Реконструкция комплекса зданий со строительством пристройки для размещения Ярославского областного суда, г. Ярославль, Советская площадь, д. 5, и ул. Советская, д. 3а проектные и изыскательские работы	438 0105 9910099998 414			2018	7 000,0	
Управление Судебного департамента в Республике Карелия, г. Петрозаводск Строительство здания для размещения Пряжинского районного суда проектные и изыскательские работы	438 0105 9910099998 414			2017	3 176,0	3 176,0
Управление Судебного департамента в Республике Коми, г. Сыктывкар Строительство пристройки к зданию Сыктывкарского городского суда, г. Сыктывкар, ул. Пушкина, д. 20 строительство	438 0105 9910099998 414	кв.м	9268,5	2017	35 522,6	35 411,4
Арбитражный суд Архангельской области, г. Архангельск Строительство здания Арбитражного суда Архангельской области в г. Архангельск, проспект Ломоносова, квартал 132 проектные и изыскательские работы	438 0105 9910099998 414			2017	8 000,0	

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Управление Судебного департамента в Вологодской области,  
г. Вологда

Строительство здания для размещения Череповецкого  
городского суда Вологодской области  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 7 251,3 7 251,3

Управление Судебного департамента в Ленинградской  
области, г. Санкт-Петербург

Строительство здания Бокситогорского городского суда  
Ленинградской области  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 3102 2018 70 433,7 70 433,7

Управление Судебного департамента в Мурманской области,  
г. Мурманск

Реконструкция незавершенного строительством здания со  
строительством пристройки для размещения  
Мурманского областного суда  
реконструкция

438 0105 9910099998 414 кв.м 8769,1 2020 70 000,0

Управление Судебного департамента в Псковской области, г.  
Псков

Строительство здания Островского городского суда, г.  
Остров  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 821,5

Строительство здания для Псковского районного суда и  
Управления Судебного департамента и органов  
судейского сообщества в Псковской области, г. Псков  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 10 355,7

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Арбитражный суд г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области, г. Санкт-Петербург

Строительство здания Арбитражного суда г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.6  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 32516,2 2017 801 640,1 799 130,3

Управление Судебного департамента в г. Санкт-Петербурге, г. Санкт-Петербург

Строительство здания Московского районного суда, г. Санкт-Петербург  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 14832,2 2019 367 864,9 368 613,5<sup>4</sup>

Управление Судебного департамента в Республике Ингушетия, г. Магас

Строительство здания Магасского районного суда Республики Ингушетия  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2 989,0 2 989,0

Строительство здания Карабулакского районного суда Республики Ингушетия

проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 780,0 780,0

Управление Судебного департамента в Республике Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ

Строительство здания Алагирского районного суда Республики Северная Осетия-Алания  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 1 650,0 1 650,0

Управление Судебного департамента в Чеченской Республике, г. Грозный

Строительство здания для размещения Шалинского городского суда  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 1 480,5 800,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Верховный Суд Чеченской Республики, г. Грозный  
Строительство здания Верховного Суда Чеченской Республики  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 7200 2020 20 000,0 20 000,0

Управление Судебного департамента в Краснодарском крае, г. Краснодар

Строительство здания Кропоткинского городского суда  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 3 733,7 1 908,2

Управление Судебного департамента в Ставропольском крае, г. Ставрополь

Реконструкция здания Ессентукского городского суда  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 1 806,2 1 806,2

Северо-Кавказский окружной военный суд, г. Ростов-на-Дону  
Строительство здания для размещения Северо-Кавказского окружного военного суда  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 37 223,0 34 333,0

Управление Судебного департамента в Республике Татарстан, г. Казань

Строительство здания для размещения Нижнекамского городского суда Республики Татарстан  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 3923,18 2018 216 826,0 71 050,0

Строительство Дома правосудия в г. Набережные Челны  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 4950 2018 285 511,0 87 394,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Арбитражный суд Поволжского округа, г. Казань  
Приобретение здания для размещения Арбитражного суда Поволжского округа  
приобретение

438 0105 9910099998 412 кв.м 14260,9 2017 1 562 000,0 1 562 000,0

Управление Судебного департамента в Чувашской Республике-Чувашии, г. Чебоксары  
Строительство здания Московского районного суда, г. Чебоксары, Чувашская Республика-Чувашия  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 792,9

Управление Судебного департамента в Кировской области, г. Киров

Строительство здания Ленинского районного суда г.

438 0105 9910099998 414 2017 3 576,6 3 576,6

проектные и изыскательские работы

Нижегородский областной суд, г. Нижний Новгород

Строительство здания для размещения Нижегородского областного суда  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 33 664,23 2017 1 270 429,0 1 242 912,3

Управление Судебного департамента в Нижегородской области, г. Нижний Новгород

Строительство здания для размещения Городецкого городского суда  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 3243,3 2017 141 927,0 121 198,5

Реконструкция незавершенного строительством здания для размещения Автозаводского районного суда, г.

Нижний Новгород, просп. Октября  
реконструкция

438 0105 9910099998 414 кв.м 7201 295 652,8 207 172,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Управление Судебного департамента в Оренбургской области, г. Оренбург

Строительство здания для размещения Промышленного районного суда г. Оренбурга  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414

2017 5 600,0

Управление Судебного департамента в Пензенской области, г. Пенза

Реконструкция существующего здания с возведением пристроя, для размещения Первомайского районного суда и Управления Судебного департамента в Пензенской области, г. Пенза, ул. Суворова, д. 217  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414

2017 6 500,0 6 463,5

Управление Судебного департамента в Самарской области, г. Самара

Реконструкция незавершенного строительства здания для размещения Железнодорожного и Ленинского районных судов Самарской области, г. Самара, ул. Тухачевского, д. 226  
реконструкция

438 0105 9910099998 414

2018 9486,66 198 552,0 94 429,9

Строительство пристройки к зданию Автозаводского районного суда Самарской области с реконструкцией существующего здания, Самарская область, г. Тольятти, ул. Новый проезд, д. 4, литер А, А1  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414

2017 618,0 618,0

Управление Судебного департамента в Саратовской области, г. Саратов

Строительство пристройки к административному зданию Заводского районного суда г. Саратова

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования		Кассовое исполнение <sup>1</sup>
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	
проектные и изыскательские работы	438 0105 9910099998 414			2017	4 990,0	4 990,0	
Ульяновский областной суд, г. Ульяновск							
Строительство здания Ульяновского областного суда	438 0105 9910099998 414	кв.м	7345	2018	180 000,0	180 000,0	
строительство							
Управление Судебного департамента в Ямало-Ненецком автономном округе, г. Салехард							
Строительство здания Лабитнангского городского суда, г. Лабитнанги, Ямало-Ненецкий автономный округ	438 0105 9910099998 414	кв.м	1664	2017	156 057,5	439,2	
строительство							
Управление Судебного департамента в Алтайском крае, г. Барнаул							
Приобретение и реконструкция здания для размещения Индустриального районного суда, г.Барнаул, ул. Балтийская, д. 28.	438 0105 9910099998 414	кв.м	5793,36	2018	77 209,0	77 209,0	
реконструкция							
Третий арбитражный апелляционный суд в г. Красноярске							
Строительство здания Третьего арбитражного апелляционного суда, г.Красноярск, ул.Ленина-ул.Просвещения	438 0105 9910099998 414			2017	8 141,6	7 741,6	
проектные и изыскательские работы							
Управление Судебного департамента в Красноярском крае, г. Красноярск							
Строительство здания Центрального районного суда, г. Красноярск, ул. Сурикова, 63"А"	438 0105 9910099998 414	кв.м	4604,66	2017	68 878,9	66 068,3	
строительство							

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Иркутский областной суд, г. Иркутск  
Строительство здания для размещения Иркутского областного суда  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 17082,27 2020 419 158,5 47 553,3

Управление Судебного департамента в Иркутской области, г. Иркутск

Реконструкция здания Ангарского городского суда со строительством пристройки, г. Ангарск, ул. Ворошилова, д. 1

438 0105 9910099998 414 2017 1 773,6 236,7

Управление Судебного департамента в Кемеровской области, г. Кемерово

Строительство здания для размещения Кемеровского областного суда  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 22 837 2020 1 046 872,3 532 422,8

Строительство здания Киселевского городского суда Кемеровской области  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 5 869,8

Управление Судебного департамента в Новосибирской области, г. Новосибирск

Реконструкция незавершенного строительством здания для размещения Первомайского районного суда г. Новосибирска

438 0105 9910099998 414 кв.м 3 665,8 2017 99 512,7 99 498,8

реконструкция

Омский областной суд, г. Омск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство здания для размещения Омского областного суда и Управления Судебного департамента в Омской области  
реконструкция

438 0105 9910099998 414 кв.м 11440 2020 329 400,9

Приморский краевой суд, г. Владивосток  
Строительство здания для размещения Приморского краевого суда  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 35 000,0

Управление Судебного департамента в Приморском крае, г. Владивосток  
Реконструкция здания Артемовского городского суда со строительством пристройки  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 1 483,3 1 483,2

Управление Судебного департамента в Амурской области, г. Благовещенск  
Реконструкция здания Ивановского районного суда Амурской области, с. Ивановка  
проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 1 268,1 1 268,0

Управление Судебного департамента в Сахалинской области, г. Южно-Сахалинск  
Строительство здания для размещения Южно-Сахалинского городского суда и Южно-Сахалинского гарнизонного военного суда  
строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 7780 2019 136 190,9 135 934,8

Управление Судебного департамента в Чукотском автономном округе, г. Анадырь

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство здания для размещения Анадырского районного суда Чукотского автономного округа и Анадырского гарнизонного военного суда проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 14 764,0 14 522,0

Пермский краевой суд, г. Пермь

Строительство здания для размещения Пермского краевого суда строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 8253,5 2018 502 399,7

Четвертый арбитражный апелляционный суд в г. Чите

Строительство здания Четвертого арбитражного апелляционного суда, г. Чита, ул. Ленина, д. 145 проектные и изыскательские работы

438 0105 9910099998 414 2017 8 000,0 7 000,0

Управление Судебного департамента в Камчатском крае, г. Петропавловск-Камчатский

Комплекс правосудия в г. Петропавловске-Камчатском, корпус 1, блоки 3,4,6,9 (2-я очередь строительства) строительство

438 0105 9910099998 414 кв.м 7682,1 2020 55 940,0 3 745,0

Жилищное строительство

Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации

Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации, г.Москва

Приобретение жилых помещений для судей федеральных судов

438 0501 9910099998 412 2020 572 200,0 571 718,9

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

## ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ "РОСАТОМ"

Государственная программа Российской Федерации "Развитие атомного энергопромышленного комплекса"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Ядерные энерготехнологии нового поколения на период 2010 - 2015 годов и на перспективу до 2020 года"

Электротехника

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

Федеральное государственное унитарное предприятие "Российский федеральный ядерный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики", г.Саров, Нижегородская область  
Техническое перевооружение объектов технологического центра и информационной сети управляемого термоядерного синтеза  
техническое перевооружение

21 110,0

2018

730,6

кв.м

414

2270099998

725 0412

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Морской транспорт

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

ФГУП "Атомфлот", г. Мурманск

Универсальный атомный ледокол проекта 22220

Строительство головного универсального атомного ледокола  
строительство

725 0412 2250894109 414 МВт 60 2019 1 929 111,8 1 929 111,8

Строительство 2 серийных универсальных атомных ледоколов проекта 22220

Ледокол со сроком ввода в эксплуатацию в 2020 году

строительство

725 0412 2250894109 414 МВт 60 2020 3 541 717,3 3 541 717,3

Ледокол со сроком ввода в эксплуатацию в 2021 году

строительство

725 0412 2250894109 414 МВт 60 2021 9 650 046,7 9 650 046,7

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), находящиеся в собственности юридических лиц, не являющихся государственными или муниципальными учреждениями и государственными или муниципальными унитарными предприятиями

Федеральная целевая программа "Ядерные энерготехнологии нового поколения на период 2010 - 2015 годов и на перспективу до 2020 года"

Электроэнергетика

Акционерное общество "Государственный научный центр-Научно-исследовательский институт атомных реакторов", г.Дмитровград, Ульяновская область

Техническое перевооружение опытного реактора на быстрых нейтронах тепловой мощностью 60 МВт  
техническое перевооружение

725 0412 2270063810 451 МВт 60 2020 53 400,0 53 400,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Акционерное общество "Орден Ленина Научно-исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А.Доллежале", г.Москва  
Техническое перевооружение объектов технологического центра и информационной сети управляемого термоядерного синтеза  
техническое перевооружение

725 0412 2270066690 451 кв.м 1367,38 2020 45 000,0 45 000,0

Акционерное общество "Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени А.А.Бочвара", г.Москва  
Техническое перевооружение комплекса конструктивных и сверхпроводящих материалов, объектов информационной сети управляемого термоядерного синтеза  
техническое перевооружение

725 0412 2270066700 451 кв.м 1513,3 2020 25 000,0 25 000,0

Акционерное общество "Красная Звезда", г.Москва  
Техническое перевооружение объектов технологического центра и информационной сети управляемого термоядерного синтеза  
техническое перевооружение

725 0412 2270066710 451 кв.м 700 2020 7 400,0 7 400,0

Акционерное общество "НИИЭФА им.Д.В.Ефремова", г.Санкт-Петербург  
Техническое перевооружение экспериментально-технологической базы для отработки технологии изготовления и исследования характеристик элементов модулей бланкета  
техническое перевооружение

725 0412 2270067270 451 кв.м 1900 2020 49 000,0 49 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Акционерное общество "Государственный научный центр Российской Федерации Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований", г.Москва, г.Троицк

Техническое перевооружение токамака Т-11М, объектов технологического центра и информационной сети управляемого термоядерного синтеза

техническое перевооружение

725 0412 2270067450 451 кв.м 1470 2020 39 000,0 39 000,0

Акционерное общество "Сибирский химический комбинат", г. Северск, Томская область

Строительство модуля фабрики и пускового комплекса рефабрикации плотного смешанного уранплутониевого топлива для реакторов на быстрых нейтронах

120  
(14 по  
фабрикации  
и топлива  
5 по  
рефабрика  
ции  
топлива)

ТВС  
год  
(т  
год  
т  
год)

725 0412 2270063800 451 2020 495 580,0 495 580,0

строительство

РОСТРУД

Государственная программа Российской Федерации "Содействие занятости населения"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Центральные организации

Государственная инспекция труда в Краснодарском крае

Государственная инспекция труда в Краснодарском крае, г. Краснодар

Строительство здания Государственной инспекции труда в Краснодарском крае, г. Краснодар  
строительство

46 571,8

48 866,5

2017

2643,11

кв.м

414

0730594009

150

МИНСПОРТ РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие физической культуры и спорта"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2016 - 2020 годы"

Здравоохранение

Строительство и реконструкция инфраструктуры федеральных спортивно-тренировочных центров для подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации

Минспорт России

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное унитарное предприятие "Дирекция Программы по развитию физической культуры и спорта", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Тренировочный центр сборных команд России "Озеро Круглое", дер. Агафониха, Дмитровский район, Московская область

Строительство зала для спортивной гимнастики

777 1103 1360099998 414 кв.м 6754,45 2019 218 848,0 171 898,4

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Южный федеральный центр спортивной подготовки", г. Сочи, Краснодарский край

Реконструкция объектов спортивной базы в г. Кисловодске

1-й этап. Верхняя база

777 1103 1360099998 414 кв.м 27956,3 2017 31 903,2

2-й этап. Верхняя база. 2 очередь

777 1103 1360099998 414 кв.м 9719,8 2017 234 753,1 234 753,1

3-й этап. Нижняя база

777 1103 1360099998 414 кв.м 20902 2017 37 777,0 37 767,0

4-й этап. Верхняя база

777 1103 1360099998 414 кв.м 9728,42 2017 360 932,5 360 932,5

5-й этап. Верхняя база

777 1103 1360099998 414 кв.м 13948,83 2020 1 087 936,0 1 087 936,0

6-й этап. Нижняя база. 1-я очередь строительства

777 1103 1360099998 414 кв.м 9609,98 2020 351 012,0 351 012,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Спортивно-тренировочный комплекс по летним и зимним видам спорта с автостоянкой для размещения автотранспорта в период проведения массовых мероприятий. Корректировка (2-й этап)  
строительство

777 1103 1360099998 414 кв.м 23540,8 2017 23 283,5 6 013,4

*Строительство и реконструкция инфраструктуры для подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации и тренеров в спортивных центрах на базе подведомственных образовательных организаций*

Минспорт России

Федеральное государственное унитарное предприятие "Дирекция Программы по развитию физической культуры и спорта", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма", г. Краснодар  
Строительство и создание учебно-спортивного центра водных видов спорта и атлетики. 1-й этап.  
Строительство комплексной учебно-спортивной площадки  
строительство

777 0706 1360099998 414 кв.м 28965 2017 8 985,4 8 985,4

Федеральное государственное бюджетное учреждение профессиональная образовательная организация "Брянское государственное училище (колледж) олимпийского резерва"  
Строительство легкоатлетического манежа

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Касовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

проектные и изыскательские работы 777 0704 1360099998 414 2018 24 000,0 24 000,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение профессиональная образовательная организация "Государственное училище (техникум) олимпийского резерва по хоккею", г. Ярославль

Федеральный центр подготовки молодежного олимпийского резерва по хоккею, г. Ярославль, 1-й этап

строительство 777 0704 1360099998 414 кв.м 52329,1 2017 517 934,0 517 934,0

Федеральный центр подготовки молодежного олимпийского резерва по хоккею, г. Ярославль. 2-й этап

строительство 777 0704 1360099998 414 кв.м 13117,9 2020 664 200,0 664 200,0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградская государственная академия физической культуры", г. Волгоград

Реконструкция котельной

реконструкция 777 0706 1360099998 414 кв.м 1000 2017 11 928,1 11 928,0

Строительство учебно-тренировочного комплекса проектные и изыскательские работы

777 0706 1360099998 414 2017 25 600,0 25 497,2

Реконструкция учебно-спортивного корпуса легкой атлетики и футбола

проектные и изыскательские работы 777 0706 1360099998 414 2017 1 260,0 1 260,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма", г. Краснодар  
Строительство и создание учебно-спортивного центра водных видов спорта и атлетики  
проектные и изыскательские работы

777 0706 1360099998 414 2017 98 710,0 98 710,0

Реконструкция нежилого здания - легкоатлетический манеж, литеры Б, под/Б, расположенного по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Центральный округ, ул. им. Буденного, дом 161/ ул. им. Митрофана Седина, дом 148 (корректировка проекта)  
реконструкция

777 0706 1360099998 414 кв.м 8628,4 2018 146 287,5 29 513,7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чайковский государственный институт физической культуры", г. Чайковский, Пермский край  
Строительство и создание федерального центра подготовки по зимним видам спорта. 5-й этап.  
Общежитие гостиничного типа на 250 мест для проживания спортсменов  
проектные и изыскательские работы

777 0706 1360099998 414 2017 2 340,0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет физической культуры и спорта", г. Омск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция спортивного ядра "Стадион". I-я очередь строительства реконструкция

777 0706 1360099998 414 кв.м 15112,9 2018 87 000,0 86 996,0

Реконструкция учебного корпуса №1 проектные и изыскательские работы

777 0706 1360099998 414 2017 13 000,0 13 000,0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московская государственная академия физической культуры", пос. Малаховка, Московская область Учебно-тренировочный комплекс

777 0706 1360099998 414 2017 12 100,0 12 100,0

*Строительство федеральных спортивно-тренировочных центров для подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации в Северо-Кавказском федеральном округе*

Минспорт России

Федеральное государственное унитарное предприятие "Дирекция Программы по развитию физической культуры и спорта", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное учреждение профессиональная образовательная организация "Кисловодское государственное училище (техникум) олимпийского резерва", г. Кисловодск, Ставропольский край

Реконструкция плавательного бассейна проектные и изыскательские работы

777 0704 1360099998 414 2017 11 800,0 11 800,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

*Строительство федеральных спортивно-тренировочных центров для подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации в Дальневосточном федеральном округе*

#### Минспорт России

Федеральное государственное унитарное предприятие "Дирекция Программы по развитию физической культуры и спорта", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточная государственная академия физической культуры", г. Хабаровск

Дальневосточный учебно-спортивный центр подготовки. I-й этап. I очередь строительства

777 0706 1360099998 414 кв.м 3175,69 2020 439 234,7 439 234,7

Дальневосточный учебно-спортивный центр подготовки. 2-й этап проектные и изыскательские работы

777 0706 1360099998 414 2017 101 500,0 101 500,0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чурапчинский государственный институт физической культуры и спорта", с. Чурапча, Республика Саха (Якутия)

Энергоцентр с магистральными сетями электро- и теплоснабжения

777 0706 1360099998 414 2017 10 000,0

проектные и изыскательские работы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

*Строительство федеральных спортивно-тренировочных центров для подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации в Крымском федеральном округе*

#### Минспорт России

Федеральное государственное унитарное предприятие "Дирекция Программы по развитию физической культуры и спорта", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Тренировочный центр спортивной подготовки сборных команд России "Крымский"

Федеральный спортивно-тренировочный центр проектные и изыскательские работы

777 1103 1360099998 414 2017 80 500,0 80 500,0

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Здравоохранение

#### Минспорт России

Федеральное государственное унитарное предприятие "Спорт-Инжиниринг", г. Москва

Строительство стадиона на 35000 зрительских мест (в том числе временные трибуны на 10000 зрительских мест), г.

Калининград, Солнечный бульвар строительство

777 1103 1330292027 414 мест 35000 2018 4 814 858,8 4 785 886,6

Строительство стадиона на 45000 зрительских мест, г. Волгоград, проспект им В.И. Ленина, д. 76

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
строительство	777 1103 1330292027	414 мест	45000	2018	5 582 417,6	5 556 749,0
Строительство стадиона на 45000 зрительских мест, г. Ростов-на-Дону, в левобережной зоне. Корректировка						
строительство	777 1103 1330292027	414 мест	45180	2018	4 588 758,7	4 499 516,3
Строительство стадиона на 45000 зрительских мест, г. Саранск, в районе ул. Волгоградская						
строительство	777 1103 1330292027	414 мест	44149	2018	4 674 686,4	4 664 362,3
Строительство стадиона на 45000 зрительских мест, г. Нижний Новгород, в квартале ул. Бетанкура, набережная р. Волги, ул. Должанская, ул. Самаркандская						
строительство	777 1103 1330292027	414 мест	45000	2018	5 154 309,8	5 142 788,5
Строительство стадиона на 45000 зрительских мест, г. Самара, в границах ул. Московское шоссе, Ракитовское шоссе, Волжское шоссе, Ташкентская, Демократическая						
строительство	777 1103 1330292027	414 мест	45000	2018	6 283 487,8	6 272 020,1
Реконструкция и реставрация объекта культурного наследия "Стадион "Центральный". Комплекс"						
вместимостью 35000 зрительских мест, г. Екатеринбург						
реконструкция и реставрация	777 1103 1330292027	414 мест	35000	2018	4 668 524,5	4 603 516,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция тренировочной площадки, ВГАФК, г. Волгоград, проспект им.В.И. Ленина, д. 78  
реконструкция

777 0706 1330292027 414 мест 2017 111 761,2 98 797,3

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Южный федеральный центр спортивной подготовки", г. Сочи

Реконструкция тренировочной площадки на базе федерального государственного бюджетного учреждения "Южный федеральный центр спортивной подготовки", Краснодарский край, г. Сочи, ул. Бзугу, д. 6  
реконструкция

777 1103 1330292027 414 мест 2017 86 864,9 78 523,5

Федеральное государственное унитарное предприятие "Дирекция Программы по развитию физической культуры и спорта"

Комплексная реконструкция с реставрацией с приспособлением для современного использования зданий и сооружений Усадьбы А.К. Разумовского по адресу: г. Москва, ул. Казакова, 18 (I этап)  
реконструкция

777 1105 1340294009 414 кв.м 2020 302 214,5 302 214,5

#### РОСКОМНАДЗОР

Государственная программа Российской Федерации "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя на период до 2020 года"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

## Связь

### Роскомнадзор

Федеральное государственное унитарное предприятие "Главный радиочастотный центр", г. Москва  
Станция технического радиоконтроля спутниковых служб радиосвязи на геостационарной орбите в Крымском федеральном округе  
строительство

66 087,0

66 440,9

2017

37152

МГц

414

096 0410 4520094009

### МИНКУЛЬТУРЫ РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

### Культура

### Минкультуры России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный институт культуры"  
Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном по адресу: Московская область, г. Химки, ул. Библиотечная, д. 7  
строительство

49 659,2

49 659,2

2017

2356

кв.м

414

054 0706 0210694009

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Государственная программа Российской Федерации "Развитие культуры и туризма" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Культура России (2012 - 2018 годы)"

Культура

Минкультуры России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московская государственная консерватория имени П.И. Чайковского"

Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособлением к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий ФГБОУ ВПО "Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского" по адресам: Б. Никитская ул., д.13/6, строение 1, д.11/4, строения 1, 2; М. Кисловский пер., д.12/8, стр.2; Ср. Кисловский пер., д. 3, стр. 1, 1А, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. Москва", в рамках реализации федеральной целевой программы "Культура России (2012-2018 года)", 3 этап, 3 очередь строительства (г. Москва, ул. Большая Никитская, д. 13/6, стр.1)

054 0706 1150099998 414 кв.м 13 741,3 2020 161 262,8 161 262,8

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособлением к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий ФГБОУ ВПО "Московская государственная консерватория (университет) имени П.И.Чайковского" по адресам: Б.Никитская ул., д. 13/6, строение 1, д. 11/4, строения 1, 2; М. Кисловский пер., д. 12/8, стр. 2; Ср. Кисловский пер., д. 3, стр. 1, 1А, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. Москва" 4 этап, 2 очередь строительства - комплекс по адресу: Б. Никитская ул., д. 11/4, строения 1, 2 в составе: 1 этап проектирования - проект реставрации и приспособления здания по адресу: Б.Никитская ул., д. 11/4, строение 1 (Рахманиновский зал - освоение подземного пространства под Рахманиновским залом и частично под первым этажом корпуса, с частичным освоением чердачного пространства) реконструкция

054 0706 1150099998 414 кв.м 4 467,94 2019 14 374,0 14 374,0

Инженерные сети и сооружения объекта "Реконструкция, реставрация и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий ФГБОУ ВПО (Университет) "Московская государственная консерватория имени П.И.Чайковского" по адресу: г. Москва, ЦАО, Пресненский район, ул. Б. Никитская, д. 13/6, стр. 1, д. 11/4, стр. 1, 2; М. Кисловский пер., д. 12/8, стр. 2; Ср. Кисловский пер., д. 3, стр. 1, 1а, 2, 3, 4 реконструкция

054 0706 1150099998 414 м 39 703,5 2019 26 688,1 26 688,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Многофункциональный студенческий комплекс по адресу: г. Москва, ЦАО, ул. Малая Грузинская, вл. 24, стр. 1, 3, вл. 26, стр. 1 реконструкция

054 0706 1150099998 414 кв.м 32476,32 2018 123 559,6 85 222,9

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанская государственная консерватория имени Н.Г. Жиганова"  
Пристрой к общежитию консерватории по ул.Сибирский тракт, Советский район, г. Казань реконструкция

054 0706 1150099998 414 кв.м 5554,21 2018 70 000,0

Федеральное государственное казенное учреждение "Дирекция по строительству, реконструкции и реставрации", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Школа-студия (училище) при государственном академическом ансамбле народного танца имени Игоря Моисеева"

Приспособление для современного использования с элементами реставрации здания "Школы-студии (училища) при государственном академическом ансамбле народного танца имени Игоря Моисеева" по адресу: г. Москва, ул. Тверская, д. 30/2, стр. 5-6, в том числе проектирование проектные и изыскательские работы

054 0704 1150099998 414 2017 100 000,0 46 891,8

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Московское академическое художественное училище"

Строительство учебного корпуса по адресу: г.

Москва, Сушевский вал, дом 73, кор. 2  
проектные и изыскательские работы

054 0704 1150099998 414

25 000,0

2017

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный историко-художественный и литературный Музей-заповедник "Абрамцево"

Строительство и реконструкция объектов музейно-выставочного комплекса по адресу: Московская область, Сергиево-Посадский район, городское поселение Хотьково, с. Абрамцево, ул. Музейная, дом

1

проектные и изыскательские работы

054 0801 1150099998 414

50 721,1

2017

49 932,9

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный центральный музей современной истории России"

Строительство мемориального комплекса "Катынь" по адресу: Смоленская область, Смоленский район, с.п. Катынское, восточнее д. Козьи Горы  
строительство

054 0801 1150099998 414

83 574,2

2017

83 574,2

Строительство объектов I очереди Мемориального комплекса "Медное", по адресу: Тверская область, Калининский район, Медновское сельское поселение, в районе с. Медное

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

строительство

054 0801 1150099998 414 кв.м 1498,4 2017 88 124,8 88 115,6

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Всероссийский историко-этнографический музей"

Реконструкция производственного здания под фондохранилище по адресу: Тверская область, г. Торжок, ул. Старицкая, д. 3-б  
строительство

054 0801 1150099998 414 кв.м 543 2017 53 750,0 53 745,5

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный музей истории космонавтики им. К.Э. Циолковского", г. Калуга, Королева, д. 2

Вторая очередь ФГБУК "Государственный музей истории космонавтики имени К.Э. Циолковского", г. Калуга

строительство

054 0801 1150099998 414 кв.м 15017,9 2018 401 876,1 401 876,1

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Рязанский историко-архитектурный музей-заповедник"

Строительство музейного центра Рязанского историко-архитектурного музея-заповедника, г. Рязань, ул. Соборная, д. 20 а

строительство

054 0801 1150099998 414 кв.м 19985,7 2018 342 360,0 269 402,1

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный академический Большой театр России", г. Москва

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

III очередь реконструкции, реставрации и технического оснащения комплекса зданий, г. Москва  
Реконструкция художественно-производственных мастерских по адресу: г. Москва, Петровский переулок, владение 6  
реконструкция, реставрация

054 0801 1150099998 414 кв.м 10874 2018 161 258,5 113 668,4

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Московский Художественный академический театр имени А.П.Чехова"

Строительство здания филиала МХАТ имени А.П.Чехова по адресу: г. Москва, ЮАО, пересечение проспекта Андропова с Нагатинской улицей  
строительство

054 0801 1150099998 414 кв.м 31572 2019 299 240,0 179 240,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный центральный музей музыкальной культуры имени М.И. Глинки"  
Реставрация, приспособление к современному использованию мемориального музея П.И. Чайковского в г. Москве по адресу: г. Москва, Кудринская пл. 46/54, стр. 1, стр. 2, для создания "Центра культурного и исторического наследия М.Л. Ростроповича и Г.П. Вишневской"  
реконструкция, реставрация

054 0801 1150099998 414 кв.м 3940,3 2020 17 432,1 17 432,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный музей-заповедник М.А. Шолохова"

Реконструкция объекта "Усадьба "Старое Озеро" по адресу: Ростовская область, Шолоховский район, 5 км к северо-востоку от х. Щебуняевский  
проектные и изыскательские работы

054 0801 1150099998 414 2017 6 000,0 4 138,1

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Литературный институт имени А.М.Горького"

Приспособление для современного использования и реставрация комплекса зданий ФГБОУ ВПО "Литературный институт им. А.М.Горького", г. Москва, Тверской бульвар, д. 25  
реконструкция, реставрация

054 0706 1150099998 414 кв.м 4734,59 2018 172 220,4 172 220,4

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Всероссийское музейное объединение "Государственная Третьяковская галерея"

Строительство музейного комплекса, Кадашевская набережная, владения № 10, 12/2, М.Толмачевский пер., владения № 1 - 3, 5 - 7, г. Москва  
строительство

054 0801 1150099998 414 кв.м 35100 2019 1 315 254,2 1 307 977,5

Федеральное государственное казенное учреждение "Северо-Западная Дирекция по строительству, реконструкции и реставрации", г. Санкт-Петербург

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Петрозаводская государственная консерватория (академия) имени А.К. Глазунова"

Реконструкция Петрозаводской государственной консерватории имени А.К. Глазунова (надстройка 6-го этажа здания учебного корпуса), г. Петрозаводск, Республика Карелия  
реконструкция

87 331,6

92 643,5

2017

5692,3

кв.м

414

054 0706 1150099998

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный историко-архитектурный и этнографический музей-заповедник "Кижь", (г.Петрозаводск, Республика Карелия)

Строительство наружных сетей и сооружений электроснабжения (Республика Карелия, Медвежьегорский район, о. Кижь)  
строительство

69 187,0

104 911,2

2018

40826

м

414

054 0801 1150099998

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Соловецкий государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник"  
Строительство и реконструкция объектов Соловецкого государственного историко-архитектурного и природного музея-заповедника, пос. Соловецкий, Архангельская область

Строительство экспозиционно-административного здания музея  
проектные и изыскательские работы

3 117,5

3 722,9

2017

414

054 0801 1150099998

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Музей Мирового океана", г. Калининград Строительство (реконструкция) 2-й и 3-й очереди Главного корпуса музея, г. Калининград строительство (реконструкция)	054 0801 1150099998 414	кв.м	11132,16	2018	528 740,0	123 647,4
Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный академический Марининский театр"						
Реконструкция Концертного зала Марининского театра с пристройкой двух вспомогательных административно-бытовых корпусов (строительство Южного вспомогательного корпуса), Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 39, литера Б" реконструкция	054 0801 1150099998 414	кв.м	265	2018	89 725,9	38 220,6
Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный музей-заповедник "Петергоф"						
Реставрация с приспособлением Большого Меншиковского дворца реконструкция	054 0801 1150099998 414	кв.м	11617,11	2017	2 214,0	2 214,0
Архитектурно-ландшафтный комплекс "Ораниенбаум" (реконструкция объектов музея), г. Санкт-Петербург. Этап 2. Реконструкция мелiorативной системы, гидросооружений и системы водоотведения от зданий реконструкция	054 0801 1150099998 414	га	162	2018	29 730,0	19,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Водоотведение с территории Большого Меншиковского дворца и Китайского дворца ДПА "Ораниенбаум" ФГБУК ГМЗ "Петергоф" по результатам гидрогеологического мониторинга и инженерно-геофизических изысканий, устройство Южной парковки, г. Санкт-Петербург, Петродворцовый район, г. Ломоносов, Дворцовый пр., д. 48

054 0801 1150099998 414 га 162 2018 60 270,0 10 568,2

Наружные инженерные сети и сооружения реконструкция

054 0801 1150099998 414 га 134,4817 2017 53 085,5 243,7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургская государственная консерватория (академия) имени Н.А. Римского-Корсакова"

Реконструкция и реставрация основного здания, г.

Санкт-Петербург  
реконструкция

054 0706 1150099998 414 кв.м 31234,45 2019 230 000,0 203 184,2

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Академический Малый драматический театр - театр Европы", г. Санкт-Петербург

Строительство Новой сцены Академического Малого драматического театра - театра Европы, г. Санкт-Петербург, Звенигородская улица, д. 7, литер А строительство

054 0801 1150099998 414 кв.м 23540 2018 474 682,0 101 766,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Российская национальная библиотека"  
Строительство 2-й очереди, г.Санкт-Петербург  
строительство

054 0801 1150099998 414 млн. ед.хр. 12,3 2017 271 403,0 271 403,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный музей-заповедник "Петергоф"

Реконструкция с элементами реставрации и приспособление Кавалерских домов с палисадниками по адресу: ул. Правленская, д.д. 1, 2, 6, 8

Реконструкция с элементами реставрации и приспособление под музейную экспозицию Кавалерского дома с палисадником по адресу: г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, Правленская ул., д. 2  
реконструкция

054 0801 1150099998 414 кв.м 299,5 2017 1 815,5 1 815,5

Реконструкция с элементами реставрации и приспособление под административные функции служб ГМЗ "Петергоф" Кавалерского дома с палисадником по адресу: г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, Правленская ул., д. 8, лит. А  
реконструкция

054 0801 1150099998 414 кв.м 316,7 2017 14 720,6 14 720,6

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник "Царское Село"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция, техническое переоснащение с элементами реставрации, приспособление для музейного использования Александровского дворца, расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Дворцовая, д. 2  
реконструкция

054 0801 1150099998 414 кв.м 14994 2019 44 079,6 44 079,6

Реконструкция, техническое переоснащение с элементами реставрации и приспособление для современного использования Императорской фермы, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Фермский парк  
реконструкция

054 0801 1150099998 414 кв.м 5445 2019 105 120,4 105 120,4

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный мемориальный и природный заповедник "Музей-усадьба Л.Н. Толстого "Ясная Поляна"  
Строительство комплекса зданий музея-усадьбы Л.Н. Толстого "Ясная Поляна" Тульской области: фондохранилище, реставрационные мастерские, фестивальный центр, центр приема и обслуживания посетителей, в том числе проектирование, д. Ясная Поляна Щекинского района Тульской области  
строительство

054 0801 1150099998 414 кв.м 12419,27 2018 390 690,0 390 690,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный академический Малый театр России", г. Москва

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция с сохранением исторического облика памятника архитектуры XIX в. - здания Государственного академического Малого театра России по адресу: г. Москва, Театральный проезд, дом 1	054 0801 1150099998	414 кв.м	18660,3	2017	30 469,5	30 469,5
реконструкция						

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Культура

##### Минкультуры России

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Политехнический музей", г. Москва	054 0801 1110394009	414 кв.м	43840	2018	2 078 590,0	104 101,7
Реконструкция и реставрация с приспособлением для современного использования объекта федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Политехнический музей", Новая площадь, д.3/4, Тверской район, Центральный административный округ города Москвы. 1 этап						
реконструкция						

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный музей изобразительных искусств им. А.С. Пушкина", г. Москва	054 0801 1110394009	414 кв.м	20507	2020	657 410,0	564 952,1
Строительство депозитарно-реставрационного и выставочного центра (г. Москва, Малый Знаменский пер., д. 8, строение 9, Колымажный пер., д. 4, строение 2, д. 6, строение 1)						
строительство						

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство инженерных сетей и сооружений.

Корректировка

строительство

054 0801 1110394009 414 кв.м 2017 86 410,0 41 235,1

Комплексная реконструкция, реставрация и приспособление домовладения 3/5 (г. Москва, Малый Знаменский пер.) под Картинную галерею искусства старых мастеров реконструкция

054 0801 1110394009 414 кв.м 2019 26385,9 40 760,0 7 258,3

Комплексная реконструкция, реставрация и приспособление здания (г. Москва, Малый Знаменский пер., д. 8, строение 1) под Научно-информационный центр реконструкция

054 0801 1110394009 414 кв.м 2019 12271,4 100 000,0 7 401,1

Комплексная реконструкция, реставрация и приспособление зданий городской усадьбы Голицыных (г. Москва, ул. Волхонка, д. 14, строение 3, 4, 5 и 8) под Галерею искусства стран Европы и Америки XIX - XXI вв.

проектные и изыскательские работы

054 0801 1110394009 414 2017 36 900,0 166 677,5

реконструкция

054 0801 1110394009 414 кв.м 2021 163 010,0

Комплексная реконструкция, реставрация и приспособление зданий бывшей городской усадьбы XVIII-XIX вв. (г. Москва, ул. Волхонка, д. 8, строения 7, 8, 9, 10, 11) под музейно-административные здания

проектные и изыскательские работы

054 0801 1110394009 414 2017 11 500,0 2 060,3

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Комплексная реконструкция, реставрация и приспособление под современные музейные технологии главного здания Государственного музея изобразительных искусств имени А.С. Пушкина (г. Москва, ул. Волхонка, д. 12)  
проектные и изыскательские работы

15 091,3

Государственная программа Российской Федерации "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя на период до 2020 года"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года"

Культура

Минкультуры России

Федеральное государственное казенное учреждение "Дирекция по строительству, реконструкции и реставрации", г. Москва

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный музей героической обороны и освобождения Севастополя" - строительство и реконструкция объектов Мемориального комплекса памятников обороны города 1854-1855 гг. "Исторический бульвар" по адресу: г. Севастополь, Ленинский район, Исторический бульвар, 1  
реконструкция

23 119,5

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный историко-археологический музей-заповедник "Херсонес Таврический" - строительство фондохранилища и инженерных сетей по адресу: г. Севастополь, Гагаринский район, Микрорайон "Омега-2", между улицей Павла Корчагина, улицей Челнокова и проспектом Античный

054 0801 4520099998 414 кв.м 2485,5 2018 282 430,3 108 046,2

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный историко-археологический музей-заповедник "Херсонес Таврический" - выполнение берегоукрепительных работ по сохранению территории объекта культурного наследия по адресу: г. Севастополь, в районе бухты Карантинная-бухты Песочная (I этап - первоочередные работы)

054 0801 4520099998 414 2018 12 367,8

#### ГОСФИЛЬМОФОНД РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие культуры и туризма" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Культура России (2012 - 2018 годы)"

Культура

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный фонд кинофильмов Российской Федерации"

Реконструкция объектов, 1-я очередь, пос. Белые Столбы, Московская область  
реконструкция

591 0802 1150099998 464 тыс.рол. 1055,3 2018 100 000,0 100 000,0

#### ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭРМИТАЖ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие культуры и туризма" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Культура России (2012 - 2018 годы)"

#### Культура

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный Эрмитаж", г. Санкт-Петербург  
Строительство и реконструкция объектов музея, в том числе проектирование

Строительство комплекса зданий производственной базы и фондохранилища - III очередь, IV этап строительства (2 этап III очереди строительства) по адресу: Санкт-Петербург, Заусадная улица, дом 37 литеры А  
строительство

597 0801 1150099998 464 тыс.кв.м 21,76 2017 211 117,2 211 117,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство комплекса зданий производственной базы и фондохранилища - III очередь, V-й этап строительства (3-й этап III очереди строительства) по адресу: Санкт-Петербург, улица Школьная, дом 39, литера А

374 362,5

374 362,5

РОСНЕДРА

Государственная программа Российской Федерации "Воспроизводство и использование природных ресурсов"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Геология и разведка недр

Федеральное агентство по недропользованию

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский геологический нефтяной институт" Федерального агентства по недропользованию, г. Москва

Реконструкция базового кернохранилища Федерального фонда кернового материала, палеонтологических и литологических коллекций и коллекций нефти нефтегазовых провинций России

1 060 000,0

1 060 000,0

МИНПРИРОДЫ РОССИИ

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Государственная программа Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы"

Водное хозяйство и охрана окружающей среды

*Строительство пожарно-химических станций (III, II типов) на особо охраняемых природных территориях, расположенных на Байкальской природной территории*

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный парк "Тункинский" Республика Бурятия, Тункинский района, с. Кырен

Строительство пожарно-химической станции II типа в с.

Зун-Мурино, Республика Бурятия

проектные и изыскательские работы

051 0605 1260099998 464

2018

2 058,8

2 058,8

РОСВОДРЕСУРСЫ

Государственная программа Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Водное хозяйство и охрана окружающей среды

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Востсибрегионводхоз", п. Ново-Разводная  
Берегоукрепление Иркутского водохранилища в районе п. Большая Речка, Иркутская область  
строительство

052 0406 1260099998 464 м 2522 2018 45 000,0 45 000,0<sup>9</sup>

Государственная программа Российской Федерации "Воспроизводство и использование природных ресурсов"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах"

Водное хозяйство и охрана окружающей среды

Московско-Окское бассейновое водное управление  
Федерального агентства водных ресурсов, г.Москва

Московско-Окское бассейновое водное управление  
Федерального агентства водных ресурсов, г. Москва  
Строительство защитной дамбы с придамбовым дренажем для защиты района Российского центра программирования в г. Дубна Московской области проектные и изыскательские работы

052 0406 2860099998 414 2018 18 698,4

Амурское бассейновое водное управление  
Федерального агентства водных ресурсов, г.Хабаровск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Амурское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов, г. Хабаровск

Инженерная защита левого берега реки Амур у сел Красная Орловка и Чесноково Михайловского района Амурской области  
строительство

052 0406 2860099998 414 м 1264,65 2018 276 796,2 268 042,3

Стабилизация русловых процессов р. Амур в Еврейской автономной области (58,5 - 65,5, 47,5 - 49,5 км судового хода)

проектные и изыскательские работы

052 0406 2860099998 414 2017 17 236,0 17 006,2

Стабилизация русловых процессов р. Амур в районе протоки Пропаристая в Еврейской автономной области (300,0-290,0 км судового хода)

проектные и изыскательские работы

052 0406 2860099998 414 2017 13 062,6

Стабилизация русла р. Амур в районе истока протоки Венцелевская в Еврейской автономной области (326,0-327,0 км судового хода)

проектные и изыскательские работы

052 0406 2860099998 414 2018 2 764,0 2 764,0

Западно-Каспийское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов, г.Махачкала  
Строительство водохранилища на балке "Шурдере" в Сулейман-Стальском районе на землях Хивского района, Республика Дагестан  
строительство

052 0406 2860099998 414 млн.куб.м 50 2018 50 000,0

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральная целевая программа "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах"

Водное хозяйство и охрана окружающей среды

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Верхне-Волжскводхоз", г. Иваново  
Завершение реконструкции Тезянской шлюзованной  
системы Ивановской области  
строительство

052 0406 2860099998 464 объект 1 2019 179 293,9 179 293,9

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Краснодарское водохранилище", г. Краснодар  
Реконструкция и улучшение технического состояния  
объектов Краснодарского водохранилища,  
Краснодарский край и Республика Адыгея. Сооружения  
инженерных защит

реконструкция комплекс сооружений

052 0406 2860099998 464 1 2020 328 083,3 328 083,3

Замена крана контейнеровоза 2х16 тс механического  
рыболовельника Краснодарского водохранилища.  
Республика Адыгея  
реконструкция

052 0406 2860099998 464 объект 1 2018 24 969,0 24 969,0

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление эксплуатации Волгоградского водохранилища",  
п. Ерзовка, Волгоградская область  
Берегоукрепление Волгоградского водохранилища в  
районе г. Дубовка (2-й пусковой комплекс),  
Волгоградская область  
строительство

052 0406 2860099998 464 м 503 2018 17 172,3 17 172,3

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление водными ресурсами Цимлянского водохранилища", г. Цимлянск, Ростовская область

Берегоукрепление Цимлянского водохранилища у х.Ляпичева и п. Донского Калачевского района Волгоградской области  
строительство

052 0406 2860099998 464 пог. м 5900 2019 169 284,3 169 284,3

Берегоукрепление Цимлянского водохранилища у х. Попов Чернышковского района Волгоградской области  
строительство

052 0406 2860099998 464 м 1500 2017 132 283,9 132 283,9

Федеральное государственное бюджетное учреждение по водному хозяйству "Средоволгаводхоз", г. Казань, Республика Татарстан

Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у н.п. Ундоры Ульяновской области  
строительство

052 0406 2860099998 464 м 1031 2018 121 570,0 121 570,0

Берегоукрепление р.Вятка в г.Мамадыш Мамадышского района Республики Татарстан  
проектные и изыскательские работы

052 0406 2860099998 464 2018 1 506,9

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Сурский гидроузел", с. Засечное, Пензенская область  
Реконструкция гидротехнических сооружений Сурского гидроузла, Пензенская область

проектные и изыскательские работы  
052 0406 2860099998 464 2018 23 410,3 23 410,3

Федеральное государственное бюджетное учреждение по эксплуатации водохранилищ Челябинской области, г.Челябинск

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Тракт водоподачи части стока р. Уфы в р. Миасс на участке Кыштым-Аргизи в обход озера Увильды (корректировка), Челябинская область строительство

052 0406 2860099998 464 км 21,04 2020 116 458,0 116 458,0

#### РОСГИДРОМЕТ

Государственная программа Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы"

Водное хозяйство и охрана окружающей среды

Росгидромет

Росгидромет

Строительство научно-исследовательского судна строительство

169 0605 1260099998 414 объект 1 2018 104 703,5 40 501,4

Государственная программа Российской Федерации "Развитие транспортной системы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие транспортной системы России (2010 - 2021 годы)"

Подпрограмма "Гражданская авиация"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Воздушный транспорт

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центральная аэрологическая обсерватория", г.

Долгопрудный, Московская область

Строительство позиции и установка доплеровского

метеорологического локатора в районе аэродрома Сочи

(Адлер), г. Сочи, Краснодарский край

строительство

169 0408 24Б0699998 464 объект 1 2017 16 403,5 16 403,5

Федеральное государственное бюджетное учреждение

"Главный центр информационных технологий и

метеорологического обслуживания авиации Федеральной

службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей

среды" (ФГБУ "Авиаметтелеком Росгидромета"), г. Москва

Главный центр информационных технологий и

метеорологического обслуживания авиации Федеральной

службы по гидрометеорологии и мониторингу

окружающей среды, г. Москва

реконструкция

169 0408 24Б0699998 464 объект 1 2018 90 865,0 90 865,0

Техническое перевооружение АМСГ Таганрог, аэропорт

Таганрог, г. Таганрог, Ростовская область

техническое перевооружение

169 0408 24Б0699998 464 объект 1 2019 800,0 800,0

Техническое перевооружение АМСГ Ноглики, аэропорт

Ноглики, пос. Ноглики, Сахалинская область

техническое перевооружение

169 0408 24Б0699998 464 объект 1 2018 2 352,2 2 352,2

Техническое перевооружение АМСГ Анадырь, аэропорт

Анадырь, г. Анадырь, Чукотский АО

техническое перевооружение

169 0408 24Б0699998 464 объект 1 2019 8 000,0 8 000,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Государственная программа Российской Федерации "Воспроизводство и использование природных ресурсов"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах"

Водное хозяйство и охрана окружающей среды

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Башкирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", г. Уфа, Республика Башкортостан

Строительство лабораторно-производственного здания с гидрохимической лабораторией объединенной станции Павловка Федерального государственного бюджетного учреждения "Башкирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", пгт. Павловка, Нуримановский район, Республика Башкортостан

169 0605 2860099998 464 кв. м 751 2017 58 880,0 58 880,0

Строительство лабораторно-производственного здания с гидрохимической лабораторией объединенной станции Зилаир Федерального государственного бюджетного учреждения "Башкирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", с. Зилаир, Зилаирский район, Республика Башкортостан

169 0605 2860099998 464 кв. м 751 2017 46 920,0 46 920,0

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Верхне-Волжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды"

Строительство здания гидрометеорологической станции Новый Торъял, пгт. Новый Торъял, Новоторъяльский район, Республика Марий Эл  
строительство

169 0605 2860099998 464 кв. м 59,4 2017 6 290,0 6 290,0

Строительство производственно-лабораторного комплекса Федерального государственного бюджетного учреждения "Удмуртский республиканский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", г. Ижевск, Удмуртская Республика, Корпус № 1 - административное здание (1 этап строительства)  
строительство

169 0605 2860099998 464 кв. м 1702,1 2018 22 890,0 22 890,0

#### МИНПРОМТОРГ РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие авиационной промышленности на 2013 - 2025 годы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Специальный комплекс

Минпромторг России

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное унитарное предприятие  
"Центральный институт авиационного моторостроения  
имени П.И. Баранова", г. Москва

техническое перевооружение и реконструкция  
экспериментально-исследовательского комплекса (г.  
Москва) и техническое перевооружение комплекса  
испытательных стендов (г. Лыткарино Московской  
области), 1 - й этап  
техническое перевооружение

25 395,1

51 309,7

2017

2

комплекс

414

020 0412 17Б0099998

техническое перевооружение и реконструкция  
экспериментально-исследовательского комплекса (г.  
Москва) и техническое перевооружение комплекса  
испытательных стендов (г. Лыткарино Московской  
области), 2-й этап  
техническое перевооружение

36 455,3

102 405,0

2017

2

комплекс

414

020 0412 17Б0099998

Государственная программа Российской Федерации "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности" на 2013 - 2020  
годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества  
государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период  
до 2020 года и дальнейшую перспективу"

Медицинская промышленность

Минпромторг России

Федеральное государственное унитарное предприятие  
"Государственный завод медицинских препаратов", г. Москва

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Реконструкция и техническое перевооружение производства для выпуска новых лекарственных форм социально значимых препаратов, федеральное государственное унитарное предприятие "Государственный завод медицинских препаратов", г. Москва

020 0412 2040099998 414 тыс. кв.м 13,8 2018 250 000,0

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (субсидии на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу"

Медицинская промышленность

Федеральное государственное унитарное предприятие "Московский эндокринный завод" г. Москва  
Реконструкция и техническое перевооружение производства инъекционных лекарственных средств на базе Федерального государственного унитарного предприятия "Московский эндокринный завод", г. Москва

020 0412 2040099998 466 тыс. кв.м 2,841 2017 187 344,3

Федеральное государственное унитарное предприятие "ЦИТО", г.Москва

Реконструкция и техническое перевооружение производства с целью обеспечения выпуска импортозамещающих медицинских изделий для ортопедии, травматологии и протезирования ФГУП "ЦИТО", г. Москва

020 0412 2040099998 466 кв.м 10458,6 2018 1 264 397,1

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Медицинская промышленность

Федеральное государственное унитарное предприятие "Государственный научный центр "НИОПИК", г. Москва  
 Реконструкция и техническое перевооружение цеха и инженерной инфраструктуры опытного завода федерального государственного унитарного предприятия "Государственный научный центр "НИОПИК" с целью создания производства импортозамещающих субстанций жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, Московская область, г. Долгопрудный, Лихачевский проезд, д. 7  
 реконструкция

020 0412 2010494009 466 тыс.кв.м 5,76 2020 100 000,0

Государственная программа Российской Федерации "Космическая деятельность России на 2013 - 2020 годы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), находящиеся в собственности юридических лиц, не являющихся государственными или муниципальными учреждениями и государственными или муниципальными унитарными предприятиями

Федеральная целевая программа "Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012 - 2020 годы"

#### Специальный комплекс

Акционерное общество "Научно-исследовательский институт "Полус" им. М.Ф.Степеляха", г. Москва

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Техническое перевооружение для разработки и производства элементов лазерных излучателей и акустооптических модуляторов

020 0412 2140064380 451 кв.м 400 2020 27 000,0 27 000,0

#### МИНЭНЕРГО РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Энергоэффективность и развитие энергетики"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Центральные организации

##### Минэнерго России

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российское энергетическое агентство" Министерства энергетики Российской Федерации, г. Москва

Многоэтажные нежилые общественные здания, расположенные в г. Москве, ул. Большая Пироговская, д. 23, д. 23, строение 2  
реконструкция

022 0402 3070394009 414 кв.м 24253,2 2017 274 893,5 239 459,5

Государственная программа Российской Федерации "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя на период до 2020 года"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральная целевая программа "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года"

Электроэнергетика

Модернизация и развитие сетевого комплекса

Минэнерго России

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российское энергетическое агентство" Министерства энергетики Российской Федерации

"Сооружение электросетевого Энергомоста Российской Федерация - полуостров Крым" "высоковольтная линия 220 кВ Кафа – Симферопольская (в габаритах 330 кВ) с расширением подстанции 330 кВ Симферопольская" строительство

022 0402 4520094009 414 км 116,2 2017 624 323,7 580 068,4

Сооружение электросетевого Энергомоста Российской Федерация - полуостров Крым. Кабельный переход через Керченский пролив строительство

022 0402 4520094009 414 км 4x14,3 2017 1 194 373,3 1 178 122,2

сооружение электросетевого Энергомоста Российской Федерация - полуостров Крым. Высоковольтная линия 500 кВ Кубанская-Вышестеблиевская (Тамань) с расширением подстанции 500 кВ Кубанская, строительство подстанции 500 кВ Вышестеблиевская

022 0402 4520094009 414 км, 126,184; MBA 1065 2017 459 000,9 120 712,8

строительство

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

"Высоковольтная линия 330 кВ Западно-Крымская-Севастополь (схема будет уточнена проектом)" строительство	022 0402 4520094009 414	км	92,15	2017	2 553 477,9	2 553 446,9
высоковольтная линия 500 кВ Ростовская - Андреевская - Вышестеблиевская (Тамань) строительство	022 0402 4520094009 414	км	504,792	2018	9 953 733,7	9 953 733,7
"Сооружение электросетевого Энергомоста Российской Федерация - полуостров Крым". "Две 2-цепные высоковольтные линии 220 кВ Вышестеблиевская-Кафа с заходом на высоковольтные линии 220 кВ Камыш- Бурунская, расширение подстанции Камыш-Бурунская"			2x57,445 + 2x57,593 + 2x122,114 + 2x32,181 + 1x89,908 + 1x9,891	2017	410 567,1	331 227,2
строительство	022 0402 4520094009 414	км				

# МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Центральные организации

Минэкономразвития России

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Лечебно-реабилитационный центр Министерства экономического развития Российской Федерации», г. Москва, пос. Вороновское, с. Вороново  
Реконструкция водозаборного узла ФБУ "Санаторий "Вороново", г. Москва, пос. Вороновское, с. Вороново

реконструкция	139 0905 0150194009	414 куб.м	2328	2017	47 278,3	40 145,4
---------------	---------------------	-----------	------	------	----------	----------

Реконструкция подъездных и внутриплощадочных дорог, благоустройство территории санатория, г.Москва, пос. Вороновское, с. Вороново

реконструкция	139 0905 0150194009	414 земельные	248	2019	42 265,4	37 652,7
---------------	---------------------	---------------	-----	------	----------	----------

Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Центральные организации

Минэкономразвития России

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Касовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Всероссийская академия внешней торговли Министерства экономического развития Российской Федерации", г. Москва, ул. Пудовкина, владение 4а

Реконструкция и строительство комплекса учебных зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Всероссийская академия внешней торговли Министерства экономического развития Российской Федерации", г. Москва, ул. Пудовкина, владение 4а реконструкция

522 155,8

522 171,3

2018

42071,8

кв.м

414

0210694009

0706

139

РОСРЕЕСТР

Государственная программа Российской Федерации "Экономическое развитие и инновационная экономика"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Развитие единой государственной системы регистрации прав и кадастрового учета недвижимости (2014-2020 годы)"

Центральные организации

Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калужской области

Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калужской области

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Строительство централизованного архивохранилища  
Центрального федерального округа, г. Калуга  
строительство

321 0412 15G0099998 414 кв.м 39228,0 2020 140 000,0 11 111,0

#### СЛЕДСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Государственная программа Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Жилище" на 2015 - 2020 годы

Подпрограмма "Обеспечение жильем отдельных категорий граждан"

Жилищное строительство

*Мероприятия по обеспечению жильем прокуроров и следователей*

Следственный комитет Российской Федерации

Следственный комитет Российской Федерации, г.Москва

Приобретение жилых помещений для сотрудников следственных органов

417 0501 0540535900 412 2020 175 706,6 175 546,6

Следственный комитет Российской Федерации

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Центральные организации

##### Следственный комитет Российской Федерации

Следственный комитет Российской Федерации, г. Москва

Комплекс зданий Следственного комитета Российской Федерации со встроенной автостоянкой на 200 машино-мест и встроенными административно-бытовыми помещениями, г. Москва, пер. Технический, владение 2 строительство

417 0301 8890094009 414 кв.м 59508,5 2020 1 636 533,1 548 348,8

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Республике Мордовия, г. Саранск

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Республике Мордовия, г. Саранск

Строительство административного здания в г. Саранске строительство

417 0301 8890094009 414 кв.м 3216 2017 1 857,6 1 857,6

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Кировской области, г. Киров

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Кировской области, г. Киров

Наименование	Код по бюджетной классификации		Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7	

Строительство административного здания в г. Кирове  
строительство

417 0301 8890094009 414 кв.м 4516,97 2017 91 575,5 91 575,0

#### РОСПОТРЕБНАДЗОР

Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Здравоохранение

##### Роспотребнадзор

ФБУН "Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана" Роспотребнадзора по адресу: Московская область, г. Мытищи, ул. Семашко, д. 2

Реконструкция здания со строительством прибора для организации испытательной биологической лаборатории реконструкция

141 0907 0190694009 414 тыс.кв.м 3 2020 125 355,6 125 355,5

ФБУН "Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии", г. Москва, Космодамианская набережная, 22, стр.1, 1А

Строительство научно-методического центра по профилактике и борьбе со СПИДом строительство

141 0907 0190694009 414 тыс.кв.м 9,3 2020 259 748,0 6 517,2

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Карелия, г. Петрозаводск

Реконструкция административного здания с надстройкой двух этажей и строительством пристройки г. Петрозаводск, ул. Володарского, д. 26  
реконструкция

141 0907 0190694009 414 тыс.кв.м 2,75 2017 24 602,4 20 000,8

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае", Краснодарский край

Реконструкция административного здания с пристройкой лабораторного корпуса, расположенного по адресу: Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Ленина, 43

141 0907 0190694009 414 тыс.кв.м 0,5 2018 24 597,6 4 819,1

реконструкция

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)", г. Казань

Реконструкция двухэтажной бактериологической лаборатории здания с надстройкой двух этажей и возведения пристроя к нему с подземной автостоянкой по ул. Сеченова, 13а, г. Казань  
реконструкция

141 0907 0190694009 414 тыс.кв.м 8,16 2018 147 893,4 141 601,2

ФБУН "Екатеринбургский медицинский научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий" Роспотребнадзора, г.Екатеринбург

Реконструкция корпусов, г.Екатеринбург  
3 этап - реконструкция административно-производственного корпуса поликлинического отделения по ул. Репина, 2

141 0907 0190694009 414 тыс.кв.м 3,1 2017 98 773,3 58 961,8

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

4 этап - реконструкция административно-производственного корпуса по ул. Попова, 30 с пристроем и инженерными сетями

141 0907 0190694009 414 тыс.кв.м 10,6 2019 347 532,7 116 307,4

5 этап - реконструкция детского поликлинического отделения корпуса по ул. Московская, 12

141 0907 0190694009 414 тыс.кв.м 1,1 2018 88 061,6 23 051,7

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре"

Строительство лабораторного корпуса ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре в Белоярском районе и в Березовском районе, г. Белоярский строительство

141 0907 0190694009 414 тыс.кв.м 0,87 2018 44 000,0 9 974,1

#### Медицинская промышленность

Роспотребнадзор

Федеральное бюджетное учреждение науки "Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии"  
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, г.Москва  
Реконструкция экспериментально-биологической лаборатории (виварий) с наружными инженерными сетями г. Москва, ул. Новогиреевская, д.3А  
проектные и изыскательские работы

141 0412 0190694009 414 тыс.кв.м 0,9 2017 2 184,4 2 181,4

реконструкция

141 0412 0190694009 414 КВА 1350 77 673,7 2 181,4

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Инвестиционные проекты строительства, реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения объектов капитального строительства, по которым требуется принятие нормативного акта

141 0412 0190694009 414 2017 29 073,4

#### РОСАРХИВ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие культуры и туризма" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Федеральная целевая программа "Культура России (2012 - 2018 годы)"

#### Культура

федеральное казенное учреждение "Российский государственный архив кинофотодокументов"

Федеральное казенное учреждение "Российский государственный архив кинофотодокументов", г. Красногорск, Московская область

Строительство лабораторного корпуса  
строительство

155 0801 1150099998 414 кв.м 13045,2 2018 150 000,0 131 891,3

#### МИНСТРОЙ РОССИИ

Государственная программа Российской Федерации "Развитие культуры и туризма" на 2013 - 2020 годы

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Культура

##### Минстрой России

Федеральное казенное предприятие "Дирекция комплекса защитных сооружений г. Санкт-Петербурга Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации"

Проектирование и реконструкция наружных инженерных сетей Свято-Троицкой Сергиевой Лавры и Московской Духовной Академии, г. Сергиев Посад, Московская область

проектные и изыскательские работы

069 0801 1110194009 414

2018

32 000,0

32 000,0

#### ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ "РОСКОСМОС"

Государственная программа Российской Федерации "Космическая деятельность России на 2013 - 2020 годы"

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

#### Центральные организации

##### Госкорпорация "Роскосмос"

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

Федеральное государственное унитарное предприятие Центр "Звездный", г. Москва

Реконструкция административного здания, расположенного по адресу: г.Москва, ул.Щепкина, д. 42  
 реконструкция

730 0412 2120194009 414 кв.м 46 220,1 2017 627 542,5 161 372,6

Специальный комплекс

Госкорпорация "Роскосмос"

Госкорпорация "Роскосмос"  
 приобретение в государственную собственность Российской Федерации вертолета для нужд  
 Госкорпорации "Роскосмос"  
 приобретение

730 0412 2120794009 412 тонн 13 575 000,0 575 000,0

ФКУ "Дирекция космодрома "Восточный"  
 Создание промышленной строительно-эксплуатационной базы космодрома II этап I подэтап

тыс.кв.м  
 складских  
 помещений

тыс.кв.м  
 производств  
 енных

730 0412 2150199998 414 помещений 3,3 2017 1 131,1 537,8

строительство

Строительство объектов системы безопасности космодрома I этап

Наименование	Код по бюджетной классификации		Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2		3	4	5	6	7

строительство 730 0412 2150199998 414 км 7,73 2017 68 634,0 67 761,0

Создание системы телекоммуникационного обеспечения и связи космодрома I этап

строительство 730 0412 2150199998 414 км 13,6 2017 1 299,5 943,0

Строительство жилищного фонда Российской Федерации с необходимой инженерной инфраструктурой, объектами социального и культурно-бытового обеспечения и благоустройства территории  
Первый подэтап I очереди строительства

730 0501 2150199998 414 тыс. кв. м 76,7 2017 629 130,0 784,9

## РОСГВАРДИЯ

Реализация функций иных федеральных органов государственной власти

Объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации (бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений)

Объекты, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), не включенные в федеральные целевые программы

Росгвардия

Жилищное строительство

Росгвардия, г. Москва

Обеспечение жильем военнослужащих федеральных органов исполнительной власти, в которых законом предусмотрена военная служба

Наименование	Код по бюджетной классификации	Единица измерения	Мощность	Срок ввода в эксплуатацию и/или разработки проектной документации	Бюджетные ассигнования	Кассовое исполнение <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7

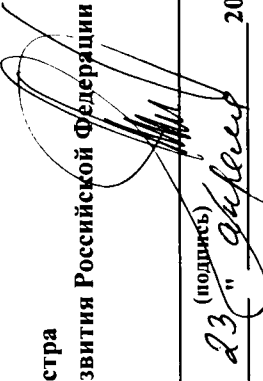
строительство и приобретение жилых помещений для постоянного проживания

строительство	180 0501 9990094032 413			2017	1 254 037,2 ***	1 033 246,6
---------------	-------------------------	--	--	------	-----------------	-------------

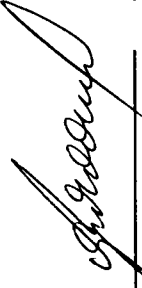
строительство и приобретение жилых помещений для постоянного проживания

		кв.м	188166			
строительство	180 0501 9990094032 414	чел.	3238	2021	1 249 674,6	1 249 674,6 <sup>10</sup>

**Заместитель Министра  
экономического развития Российской Федерации**

  
 " 23 " апреля 2018 г.  
 (подпись)

**Руководитель  
Федерального казначейства**

  
 " 24 " апреля 2018 г.  
 (подпись)

**А.М. Талыбов**  
 (расшифровка подписи)

**Р.Е. Артюхин**  
 (расшифровка подписи)

<sup>2</sup> - отражены кассовые выплаты в размере 18 992,845 тыс. рублей по исполнительному листу ФС № 017587499 от 13.06.2017, осуществленные вне рамок утвержденных бюджетных ассигнований по федеральной адресной инвестиционной программе

<sup>3</sup> - при регистрации сведений и заявок на кассовый расход в Казначействе России Федеральным казенным учреждением "Управление федеральных автомобильных дорог "Северо-Запад" имени Н.В. Смирнова Федерального дорожного агентства" ошибочно указан объект федеральной адресной инвестиционной программы, принятые бюджетные обязательства и движение денежных средств должны отражаться по объекту федеральной адресной инвестиционной программы "Строительство кольцевой автомобильной дороги вокруг г. Санкт-Петербурга. Реконструкция кольцевой автомобильной дороги вокруг города Санкт-Петербург на участке от ст. Горская до Приозерского шоссе, Ленинградская область. Этап 1. Этап 2"

<sup>4</sup> - по данному объекту предложения по внесению изменений в федеральную адресную инвестиционную программу на разницу в объеме 748,6 тыс. рублей в 2017 году от главного распорядителя средств федерального бюджета в Минэкономразвития России не поступали

<sup>5,6,7,8,9,10</sup> кассовые выплаты по объектам федеральной адресной инвестиционной программы, которые выполнены в Казначействе России полностью или частично по позиции "Инвестиционные проекты строительства, реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения объектов капитального строительства, по которым требуется принятие нормативного акта"

**Приложение**

**к Информации о предоставлении средств из федерального бюджета (за исключением субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации, предусмотренных статьей 79.1 Бюджетного кодекса) в соответствии с федеральной адресной инвестиционной программой за отчетный финансовый год и об использовании указанных средств с распределением по объектам капитального строительства или объектам недвижимого имущества за 2017 год**

Федеральная адресная инвестиционная программа (далее – ФАИП) на 2017 год, сформированная Минэкономразвития России в соответствии с Федеральным законом от 19 декабря 2016 г. № 415-ФЗ «О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» (в редакции Федерального закона от 14 ноября 2017 г. № 326-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»)) (далее – Закон) и в соответствии со статьей 11 Федерального закона от 25 февраля 1999 г. № 39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений», была утверждена Министерством экономического развития Российской Федерации 28 декабря 2016 г. в объеме 738,5 млрд. рублей (без учета сведений, составляющих государственную тайну), из них на выполнение специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ, – 140,4 млрд. рублей.

По состоянию на 31 декабря 2017 г., с учетом всех внесенных в ФАИП изменений, общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию ФАИП, составлял 761,6 млрд. рублей (без учета сведений, составляющих государственную тайну), из них на выполнение специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ, – 156,3 млрд. рублей (20,5% от общего объема ФАИП). Для сравнения, в 2016 году на те же цели по состоянию на конец года были предусмотрены средства в размере

765,4 млрд. рублей, что на 3,8 млрд. рублей больше, чем в 2017 году (в том числе на реализацию специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ – 208,8 млрд. рублей или 27,3% от общего объема ФАИП).

В том числе бюджетные инвестиции на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации и на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Российской Федерации составляли 600,7 млрд. рублей, субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства, мероприятия (укрупненные инвестиционные проекты), объекты недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации или на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Российской Федерации – 20,2 млрд. рублей, бюджетные инвестиции юридическим лицам, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями и государственными (муниципальными) унитарными предприятиями – 4,4 млрд. рублей, субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на финансирование строительства объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации (муниципальной собственности) или на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность субъектов Российской Федерации (муниципальную собственность), капитальные вложения в которые осуществляются за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов – 136,3 млрд. рублей.

На строительство, реконструкцию, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение объектов капитального строительства и приобретение объектов недвижимого имущества, включенных в федеральные целевые программы (далее – программная часть), были предусмотрены бюджетные ассигнования в размере 484,5 млрд. рублей, что составляет 63,6% от общего объема ФАИП, в том числе бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства

государственной собственности Российской Федерации и на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Российской Федерации составляют 359,7 млрд. рублей, субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации или на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Российской Федерации – 7,4 млрд. рублей, бюджетные инвестиции юридическим лицам, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями и государственными (муниципальными) унитарными предприятиями – 4,4 млрд. рублей, субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на финансирование строительства объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации (муниципальной собственности) или на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность субъектов Российской Федерации (муниципальную собственность), капитальные вложения в которые осуществляются за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, а также внебюджетных источников – 113,0 млрд. рублей. В том числе рамках программной части на реализацию специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ, предусмотрено 21,7 млрд. рублей.

На строительство, реконструкцию, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение объектов капитального строительства и приобретение объектов недвижимого имущества, не включенных в федеральные целевые программы (далее – непрограммная часть), были предусмотрены средства федерального бюджета в размере 277,1 млрд. рублей, что составляет 36,4% от общего объема ФАИП, в том числе бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации и на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Российской Федерации составляют 241,0 млрд. рублей, субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации или на приобретение

объектов недвижимого имущества в государственную собственность Российской Федерации – 12,7 млрд. рублей, субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на финансирование строительства объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации (муниципальной собственности) или на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность субъектов Российской Федерации (муниципальную собственность), капитальные вложения в которые осуществляются за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, а также внебюджетных источников – 23,4 млрд. рублей. В том числе на реализацию специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ, в рамках непрограммной части предусмотрено 134,6 млрд. рублей.

Кроме того, по данным главных распорядителей средств федерального бюджета, поступившим в Минэкономразвития России, в 2017 году на реализацию ФАИП были предусмотрены средства бюджетов субъектов Российской Федерации на общую сумму 30,3 млрд. рублей, объем средств за счет прочих источников составил 6,1 млрд. рублей.

С учетом всех изменений и дополнений, в 2017 году в рамках ФАИП было предусмотрено строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение и приобретение 1 354 объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов) (далее – объекты) (без учета специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ), в том числе 1 115 объектов, находящихся в государственной собственности Российской Федерации, 8 объектов, находящихся в собственности акционерных обществ, и 231 объект – в собственности субъектов Российской Федерации и муниципальной собственности.

В рамках программной части ФАИП осуществлялось строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение и приобретение 1 026 объектов и еще 328 объектов - в рамках непрограммной части ФАИП.

Из них к вводу в эксплуатацию в 2017 году было предусмотрено 408 объектов или 30,1% объектов, входящих в состав ФАИП, в том числе 296 подлежащих к вводу объектов реализуются в рамках программной части ФАИП и 112 объектов – в рамках непрограммной части ФАИП.

Из подлежащих к вводу в эксплуатацию в 2017 году объектов 347 находились в собственности Российской Федерации, еще 61 объект – в собственности субъектов Российской Федерации и муниципальной собственности.

Кроме того, в отчетном периоде еще по 204 объектам средства были предусмотрены только на проведение проектных и изыскательских работ, которые должны были быть завершены в 2017 году.

Согласно отчетам, поступившим в Минэкономразвития России от главных распорядителей средств федерального бюджета, из числа объектов, подлежавших к вводу в отчетном году, в установленные сроки были завершены строительством и введены в эксплуатацию 263 объекта ФАИП или 64,5% от общего количества объектов, предусмотренных к вводу. В том числе введено 202 объекта, реализуемых в рамках программной части ФАИП (68,2% от общего количества объектов, предусмотренных к вводу по программной части ФАИП) и 61 объект – в рамках непрограммной части ФАИП (54,5% от общего количества объектов, предусмотренных к вводу в рамках непрограммной части ФАИП).

В том числе введены в эксплуатацию 218 объектов собственности Российской Федерации и 45 объектов собственности субъектов Российской Федерации и муниципальной собственности.

Для сравнения, по итогам за 2016 год своевременно были введены в эксплуатацию порядка 55,1% от общего количества объектов, предусмотренных к вводу. В том числе в рамках программной части ФАИП – 55,7% от общего количества объектов программной части, предусмотренных к вводу, и порядка 53,6% - в рамках непрограммной части ФАИП.

Кроме того, по данным главных распорядителей средств федерального бюджета, еще на 18 объектах все работы завершены, и в настоящее время

оформляется документация, необходимая для ввода объектов в эксплуатацию, из них в рамках программной части ФАИП – 6 объектов, и 12 объектов в рамках непрограммной части ФАИП.

Таким образом, из подлежавших к вводу в 2017 году 408 объектов в установленные сроки были завершены строительством 281 объект или 68,9 % от общего количества подлежащих к вводу объектов, из них завершены строительством 208 объектов в рамках программной части ФАИП, и 73 объекта – в рамках непрограммной части ФАИП.

Кроме того, согласно отчетам главных распорядителей средств федерального бюджета, в отчетном периоде разработка проектной документации завершена и получены положительные заключения государственной экспертизы, положительные заключения о достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства по 45 объектам, по которым средства были предусмотрены только на проведение проектных и изыскательских работ, и которые должны были быть выполнены в 2017 году.

По данным главных распорядителей средств федерального бюджета, по итогам за 2017 год за счет всех источников финансирования и без учета специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ, освоение средств составило 492,7 млрд. рублей, или порядка 84,0% от общего объема профинансированных средств за счет всех источников финансирования (порядка 61,8% от предусмотренного на год объема бюджетных ассигнований за счет всех источников).

В том числе в рамках программной части ФАИП были освоены средства в размере 381,3 млрд. рублей (83,2% от общего объема профинансированных средств за счет всех источников финансирования или 77,6% от предусмотренного на год объема бюджетных ассигнований за счет всех источников в рамках программной части ФАИП), по объектам непрограммной части ФАИП – 111,4 млрд. рублей (86,6% и 74,1% соответственно).

Для сравнения, по итогам за 2016 год освоение за счет всех источников финансирования составляло порядка 91,2 % от общего объема профинансированных средств за счет всех источников финансирования или порядка 81,0 % от предусмотренного на год объема бюджетных ассигнований за счет всех источников.

По данным Федерального казначейства, по состоянию на 31 декабря 2017 года, без учета специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ, было профинансировано 546,82 млрд. рублей, что составляет порядка 90,3% от предусмотренного на год объема средств без учета специальных работ, в том числе в рамках программной части ФАИП – 424,01 млрд. рублей (91,6%), по объектам непрограммной части ФАИП – 122,81 млрд. рублей (86,2%).

Для сравнения, в 2016 году по объектам ФАИП без учета специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ, было профинансировано порядка 88,0% от предусмотренного на год объема средств, в том числе в рамках программной части ФАИП – 89,6 %, по объектам непрограммной части ФАИП – 83,2 процент.

В том числе бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации и на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Российской Федерации были профинансированы в размере 406,32 млрд. рублей, субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации или на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Российской Федерации – 19,39 млрд. рублей, бюджетные инвестиции юридическим лицам, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями и государственными (муниципальными) унитарными предприятиями – 0,74 млрд. рублей, субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на финансирование за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, а также внебюджетных источников капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации

(муниципальной собственности) или на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность субъектов Российской Федерации (муниципальную собственность) – 120,37 млрд. рублей.

Кроме того, по данным главных распорядителей средств федерального бюджета, поступившим в Минэкономразвития России, в 2017 году финансирование за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации составило 27,96 млрд. рублей, а за счет прочих источников – 12,15 млрд. рублей.

По данным Федерального казначейства, уровень финансирования специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ, в отчетном периоде составил 150,93 млрд. рублей или 96,6% от объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансирование указанных объектов в соответствии с ФАИП (в том числе в рамках программной части ФАИП – 19,35 млрд. рублей (89,2%), по объектам непрограммной части ФАИП – 131,58 млрд. рублей (97,8%).

Таким образом, кассовое исполнение расходов на реализацию ФАИП за счет средств федерального бюджета составило 697,75 млрд. рублей, или 91,6% от уточненного объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию ФАИП в 2017 году. В том числе в рамках программной части было профинансировано 443,36 млрд. рублей (91,5% от предусмотренного на год объема бюджетных ассигнований программной части), по объектам непрограммной части ФАИП – 254,39 млрд. рублей (91,8% от предусмотренного на год объема бюджетных ассигнований непрограммной части).

В соответствии с пунктами 36 и 38 Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2010 г. № 716, и методическими рекомендациями Минэкономразвития России, одновременно с представлением отчетности о ходе реализации ФАИП в печатном и электронном виде, главный распорядитель средств федерального бюджета по объектам и мероприятиям (укрупненным инвестиционным проектам), включенным в ФАИП

(без учета специальных работ, входящих в государственный оборонный заказ), размещает указанную отчетность на официальном сайте Минэкономразвития России в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: [faip.economy.gov.ru](http://faip.economy.gov.ru).

Отчетные данные по освоению и финансированию капитальных вложений включены на основании информации, представленной главными распорядителями средств федерального бюджета и размещенной на указанном сайте.

Информация о ходе строительства (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения) или приобретения важнейших объектов государственной собственности Российской Федерации и собственности юридических лиц в рамках ФАИП приведена далее.

**В рамках ФАИП в 2017 году осуществляется строительство (реконструкция, техническое перевооружение) следующих важнейших объектов и мероприятий государственной собственности Российской Федерации:**

- строительство 1-й очереди нанотехнологической лаборатории на базе комплекса зданий научно-технологического центра нанотехнологий, центра синхротронного излучения, специализированного нейтронного центра с их реконструкцией.

Реконструкция здания 166, техническое перевооружение здания 190 научно-технологического центра информационных технологий, нанобиотехнологий, когнитивных и социогуманитарных наук федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт», г. Москва.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 143 700,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 148 987,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ и с учетом авансовых платежей).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 143 700,0 тыс. рублей.

Выполнены строительно-монтажные работы для размещения экспериментального комплекса биологических моделей (зал 30); выполнен монтаж слаботочных систем, установлено инженерное оборудование для систем связи выполнено подключение здания 166 (зал 30) к системе электроснабжения; выполнена поставка, монтаж, пуско-наладка оборудования слаботочных систем, прокладка наружных и внутренних сетей связи.

Год ввода: 2020;

- строительство 1-й очереди нанотехнологической лаборатории на базе комплекса зданий научно-технологического центра нанотехнологий, центра

синхротронного излучения, специализированного нейтронного центра с их реконструкцией.

Техническое перевооружение здания 348, реконструкция и техническое перевооружение зданий 21А, 21Б, 21В-1, галерей 21А и 21Б, 380, 37/2 (ю.п.), 37/2 и 37/4-1 специализированного синхротронно-нейтронного центра на базе ускорительно-накопительного комплекса «Сибирь» с научными станциями, исследовательского комплекса, материаловедческих защитных камер, горизонтальных каналов реактора «ИР-8» федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт», г. Москва.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 287 340,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 272 057,1 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 287 340,0 тыс. рублей (с учетом проведенных авансовых платежей).

Проведены работы по созданию экспериментальных станций «БиоФокус» и «БиоМУР»; выполнено изготовление, поставка, монтаж, пуско-наладочные работы оборудования для создания источника холодных нейтронов и экспериментального оборудования для размещения на нейтроноводной системе в здании 21А.

Год ввода: 2020;

- модернизация инженерно-технических систем обеспечения эксплуатации реактора «ПИК» и работы его научных станций федерального государственного бюджетного учреждения «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова», г. Гатчина, Ленинградская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 300 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 263 389,6 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 300 000,0 тыс. рублей (с учетом проведенных авансовых платежей).

Разработан комплект рабочей документации, содержащий информацию для производства строительных и монтажных работ, а также изготовления строительных изделий на заводах или непосредственно на строительной площадке; выполнен монтаж системы РАКУРС; выполнен демонтаж оборудования систем приточной вентиляции; и работы по разборке стен и перегородок помещений венткамер системы приточной вентиляции зданий 100Г, 100Д, 100В, 100В', 101; выполнены демонтажные работы строительных конструкций приточных венткамер здания 100В, 100Д; произведён демонтаж НКУ в зданиях 100В, 100В', 101; выполнен монтаж оборудования системы КВП (КРБ) в зданиях 100А, 100Б, 101; выполнена замена электроприводов системы аварийного охлаждения реактора и произведена замена арматуры и электроприводов системы I контура и системы САР в здании 100А; выполнен монтаж установки для измерения объемной активности радиоактивных аэрозолей (УДА-1АБ) (КРБ), здание 100А, 100Б; произведен монтаж электромагнитных клапанов КЭО (КРБ), здание 100А, 110; в здании 100А произведен монтаж системы электроснабжения (щиты навесные), здание 100А; и завершены строительные работы в помещениях 03, 021, 028; в здании 100Б произведён монтаж радиометрических лабораторий КРБ; монтаж установки ДБГ-С11Д (КРБ), здание 100Б; монтаж установки УДГБ-01Т (КРБ). выполняется замена арматуры и электроприводов систем ХВО-1,2; произведен демонтаж сантехнического оборудования радиометрических лабораторий КРБ и монтаж системы электроснабжения (щиты навесные, пункты распределения), выполняется замена арматуры и электроприводов системы I контура и системы САР в здании 100Б, также произведен монтаж свинцовой защиты в помещении 348 и завершены строительные работы в помещениях 338, 339 в здании 100Б; в здании 100А проводится монтаж радиометров инертных газов; в зданиях 100В, 100В'

велись подготовительные работы; в здании 100Г велся демонтаж и монтаж арматуры на системе промконтура; в здании 100Д велся демонтаж и монтаж оборудования РП-7; в здании 122 произведен монтаж установки РЗС-02А (КРБ) и установки УДГБ-01Т (КРБ); в здании 122/1 произведена разработка котлована под фундаментную плиту, устройство пристенного дренажа, бетонной подготовки и гидроизоляции, выполнено армирование и бетонирование фундаментной плиты. Произведена поставка электротехнического оборудования систем основного и надежного электроснабжения объекта; произведена частичная поставка нестандартизированного оборудования для нужд «ПИК» ФГБУ «ПИЯФ», оборудования для систем КИП и КРБ, важных для безопасности объекта, инженерного оборудования для систем обращения с РВ и РАО, оснастки механических и ремонтных мастерских объекта; завершены испытания аппаратуры управления шаговыми двигателями приводов СУЗ для установления возможности продления срока службы; оказаны услуги по авторскому надзору за реконструкцией объекта.

Год ввода: 2018;

- реконструкция лабораторного комплекса научно-исследовательского реакторного комплекса «ПИК» федерального государственного бюджетного учреждения «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова», г. Гатчина, Ленинградская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 662 169,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 662 169,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 662 169,0 тыс. рублей.

Строительные работы выполнены в полном объёме. Объект введен. Получено Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 20.12.2017 г. № 47-25-135-2017.

Год ввода: 2017;

- реконструкция корпуса № 10 ФИАН для создания лаборатории высокотемпературной сверхпроводимости и оснащения лаборатории научным оборудованием, г. Москва, Ленинский просп., д. 53 федерального государственного бюджетного учреждения науки Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук, г. Москва.

1-я очередь - реконструкция корпуса № 10 ФИАН.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 583 100,0 тыс. рублей (в том числе проектные работы 7 182,0 тыс. рублей).

Корректировка проектной документации осуществляется в целях выделения этапов строительства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 августа 2017 г. № 1026 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2014 г. № 956».

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 381 726,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 414 112,5 тыс. рублей (168 987,4 тыс. рублей перенесены на 2018 год в соответствии с п. 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496).

Завершаются работы по прокладке наружных коммуникаций; смонтирована трансформаторная подстанция; выполнены работы по устройству коллектора; монтируются трассы водопровода и теплоснабжения; завершаются фасадные и общестроительные работы; завершается благоустройство территории. Работы по корректировке проектной документации находятся на завершающем этапе.

Год ввода: 2018;

- реконструкция (в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию) объекта капитального строительства «Комплекс зданий по адресу: г. Москва, Красная площадь, д. 5» для размещения музейно-выставочного комплекса музеев Московского Кремля Управления делами Президента Российской Федерации, г. Москва.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 141 651,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений не осуществлялось (отсутствуют акты выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 140 000,0 тыс. рублей (авансовые платежи).

В отчетном периоде выполнялись строительно-монтажные работы согласно календарному плану.

Год ввода: 2020;

- реконструкция и реставрация с приспособлением для современного использования объекта федерального государственного бюджетного учреждения культуры «Политехнический музей», Новая площадь, д.3/4, Тверской район, Центральный административный округ города Москвы. 1 этап федерального государственного бюджетного учреждения культуры «Политехнический музей», г. Москва.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 2 078 590,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 182 904,2 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ и с учетом ранее выплаченного аванса).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 104 101,7 тыс. рублей (1 974 488,2 тыс. рублей перенесены для освоения в 2018 году в соответствии с п. 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального

бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496).

Процент технической готовности составил 35,9 %. Низкий процент технической готовности в 2017 году обусловлен необходимостью проведения корректировки проектной и сметной документации, а также проведения технологического и ценового аудита (осуществлены за счет внебюджетных средств).

В отчетном периоде по объекту выполнены следующие работы:

- усиление и перевешивание конструкций пилонов на свайные фундаменты;
- разработка грунта;
- устройство вертикальных сердечников под светопрозрачные конструкции, перекрытий и балок;
- расчистка, удаление покрытий, пескоструйная обработка стен и перекрытий;
- реставрация кирпичной кладки.

Год ввода: 2018;

- комплексная реконструкция, реставрация и приспособление под современные музейные технологии главного здания Государственного музея изобразительных искусств имени А.С. Пушкина (г. Москва, ул. Волхонка, д. 12) федерального государственного бюджетного учреждения культуры «Государственный музей изобразительных искусств им. А.С. Пушкина», г. Москва (проектные и изыскательские работы).

На проведение проектных и изыскательских работ по указанному объекту в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 32 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 15 177,9 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ и с учетом дебиторской задолженности в объеме 86,6 тыс. рублей, кроме того по результатам проведенного конкурса экономия в объеме 803,0 тыс. рублей возвращена в бюджет).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 15 091,3 тыс. рублей (16 105,7 тыс. рублей перенесены для освоения в 2018 году в соответствии с п. 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального

бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496).

В рамках проведения проектных и изыскательских работ за отчетный период по объекту выполнены отдельные разделы проектной документации.

Срок завершения разработки проектной документации - июль 2018 года;

- реконструкция инженерных сетей и сооружений объекта «Реконструкция, реставрация и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий ФГОУ ВПО (Университет) «Московская государственная консерватория имени П.И.Чайковского» по адресу: г. Москва, ЦАО, Пресненский район, ул. Б. Никитская, д. 13/6, стр. 1, д. 11/4, стр. 1, 2; М. Кисловский пер., д. 12/8, стр. 2; Ср. Кисловский пер., д. 3, стр. 1, 1а, 2, 3, 4 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная консерватория имени П.И. Чайковского».

На реконструкцию указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 26 688,1 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 26 688,1 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 26 688,1 тыс. рублей.

Процент технической готовности – 46 %.

За отчетный период осуществлялись работы по устройству наружных электрических и внутриквартальных тепловых сетей.

Год ввода: 2019;

- реконструкция многофункционального студенческого комплекса по адресу: г. Москва, ЦАО, ул. Малая Грузинская, вл. 24, стр. 1, 3, вл. 26, стр. 1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная консерватория имени П.И. Чайковского».

На реконструкцию указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 123 559,6 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 101 616,1 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ, кроме того за счет перенесенных неиспользованных остатков 2016 года).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 85 222,9 тыс. рублей (38 336,7 тыс. рублей перенесены для освоения в 2018 году в соответствии с п. 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496).

Процент технической готовности составил 33,7%.

По объекту выполнены следующие основные работы:

- пусконаладочные работы систем противопожарной защиты с оповещением и управлением эвакуацией, пожарной сигнализации, автоматики противопожарной защиты, вентиляции;
- монтаж теплосети диаметром 200 в железобетонном канале и противопожарной защиты, комплекса технических средств охраны;
- прокладка внутренних сетей связи (телефонизация, электрочасофикация, структурных кабельных сетей, локальных вычислительных сетей, радиофикация, канализация скрытой проводки);
- изготовление и монтаж технологического оборудования и мебели.

Год ввода: 2018;

- строительство здания филиала МХАТ имени А.П.Чехова по адресу: г. Москва, ЮАО, пересечение проспекта Андропова с Нагатинской улицей федерального государственного бюджетного учреждения культуры «Московский Художественный академический театр имени А.П.Чехова».

На строительство указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 299 240,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 229 240,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ и за счет ранее выплаченного аванса).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 179 240,0 тыс. рублей (120 000,0 тыс. рублей перенесены на 2018 год в соответствии с п. 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496).

Процент технической готовности - 35,5 %.

По объекту выполнены следующие основные работы:

- устройство вертикальных конструкций и перекрытий надземной части здания;
- изготовление и монтаж металлических фахверков для устройства внутренних перегородок;
- устройство внутренних стен из кирпича и внутренних перегородок из пазогребневых блоков;
- каменная кладка наружных стен;
- штукатурка внутренних стен и перегородок;
- монтаж стальных стропильных ферм перекрытия зрительного зала и сцены, витражных систем (без остекления);
- остекление витражных систем (оконные рамы);
- отделка фасада клинкерной плиткой;
- прокладка трубопроводов и монтаж водомерного узла;
- устройство выпусков хозяйственно-бытовой канализации: колодцев и трубопроводов;
- прокладка ливневой канализации;
- монтаж проходного канала теплотрассы.

Год ввода: 2019;

- строительство музейного комплекса, Кадашевская набережная, владения № 10, 12/2, М. Толмачевский пер., владения № 1 - 3, 5 - 7, г. Москва федерального государственного бюджетного учреждения культуры «Всероссийское музейное объединение «Государственная Третьяковская галерея».

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 1 315 254,2 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 815 926,8 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ), кроме того 500 000,0 тыс. рублей перечислены подрядчику в качестве аванса в соответствии с долгосрочным государственным контрактом и будут освоены в 2018 году.

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 1 307 977,5 тыс. рублей (7 276,7 тыс. рублей перенесены для освоения в 2018 году в соответствии с п. 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496).

Процент технической готовности – 38 %.

По объекту выполнены следующие основные работы:

- устройство монолитных железобетонных вертикальных конструкций и перекрытия здания и перегородок на 1, 2, 3, 4, 5 этажах и в подвале, фундаментов для монтажа холодильного оборудования;
- установка металлоконструкций фонаря;
- черновая отделка и устройство полов, кровли, в том числе ламелей;
- монтаж систем шумоизоляции в технических помещениях подвала;
- сооружение внутренних инженерных сетей: водоснабжения (хозяйственно-питьевой водопровод), горячее водоснабжение, внутренний противопожарный водопровод; канализации (внутренний водосток, дренажная и бытовая канализация); отопления; вентиляции, в том числе противодымной;
- монтаж системы холодоснабжения фанкойлов, системы газового пожаротушения, вентиляционного оборудования.

Год ввода: 2019;

- строительство научно-клинического нейрохирургического комплекса федерального государственного бюджетного учреждения «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, по адресу: г. Санкт-Петербург, Заповедная улица, уч. 1, (напротив дома 41, литера А по Заповедной улице) федерального государственного бюджетного учреждения «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 200 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 200 000,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 200 000,0 тыс. рублей.

За отчетный период на Объекте проводились работы по подключению к централизованным системам водоотведения и холодного водоснабжения, к системе теплоснабжения, а также по технологическому присоединению к электрическим сетям.

Год ввода: 2022;

- реконструкция корпуса ФГБУ «Эндокринологический научный центр» Минздрава России» федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 1 761 694,9 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 1 761 694,9 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 1 761 694,9 тыс. рублей.

За отчетный период на Объекте проводились следующие работы: возведены новые несущие конструкции здания, выполнены фасадные работы по утеплению стен и облицовке цокольной части корпуса гранитным камнем. Выполнен монтаж внутренних перегородок, устройство выравнивающей цементно-песчаной стяжки и штукатурка стен (80%), завершена установка оконных блоков, проводились работы по устройству наружных витражей корпуса, полностью завершены работы по устройству кровли.

Проводились строительно-монтажные работы по устройству внутренних инженерных систем (общеобменной и противодымной вентиляции, трубопроводов водоснабжения и пожаротушения, отопления с установкой конвекторов в помещениях, водоотведения и водостока, монтаж кабеленесущих конструкций и разводки кабельной продукции по помещениям). Приобретено и начат монтаж инженерного оборудования систем холодоснабжения, общеобменной и противодымной вентиляции, медицинских газов. В 4-х подготовленных венткамерах подвальных этажей выполнен монтаж вентиляционного оборудования, начаты отделочные работы в венткамерах на 9-ом этаже. Выполнен фундамент, возведен каркас здания КПП и завершены работы по гидроизоляции.

Год ввода: 2020;

- строительство федерального высокотехнологичного центра медицинской радиологии ФМБА России, г. Димитровград, Ульяновская область федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Клиническая больница № 172 Федерального медико-биологического агентства», г. Димитровград, Ульяновская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 2 991 277,8 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 2 353 039,3 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 2 353 039,3 тыс. рублей (638 238,4 тыс. рублей перенесены для освоения в 2018 году в соответствии с п. 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496).

За отчетный период были выполнены и оплачены следующие работы: радиологический корпус (корпус № 3): устройство систем водоснабжения, отопления, вентиляции, в том числе противодымной; реабилитационный корпус (корпус № 5): устройство систем водоотведения; консультационная поликлиника (корпус № 6): устройство систем водоснабжения, отопления, вентиляции, электроснабжения, системы связи; административный корпус (корпус № 7): устройство систем отопления, вентиляции, холодоснабжения, система связи СКС, системы охранного телевидения, электроснабжения; ПЭТ-центр (корпус № 8): пусконаладочные работы; протонный центр (корпус № 9): устройство системы безопасности, сети связи, пусконаладочные работы, пусконаладочные работы по вентиляции; патологоанатомический корпус (корпус № 15): устройство систем водоснабжения, канализации. По всем корпусам выполнены общестроительные работы, благоустройство, ограждение, дороги внутриплощадочные, освещение. Строительная готовность объекта составляет 85 %. Техническая готовность объекта составляет 75 %.

Год ввода: 2018;

- строительство стадиона на 35000 зрительских мест (в том числе временные трибуны на 10000 зрительских мест), г. Калининград, Солнечный бульвар.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 4 814 858,8 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 3 979 970,9 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 4 785 886,6 тыс. рублей (включая авансовые платежи).

В отчетном периоде завершены работы по устройству футбольного поля и кровли, проводились работы по устройству фасада (99,5%), благоустройству (укладка покрытия из асфальтобетона, бетонных плит, брусчатки; устройство газонов, плодородного слоя), отделке помещений.

Год ввода: 2018;

- строительство стадиона на 45000 зрительских мест, г. Волгоград, проспект им В.И. Ленина, д. 76.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 5 582 417,6 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 6 490 698,8 тыс. рублей (с учетом погашения дебиторской задолженности и в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 5 556 749,0 тыс. рублей.

В отчетном периоде завершены работы по устройству футбольного поля, монтажу основной кровли, металлической фасадной сетки. Проводились работы по благоустройству (озеленение, укладка покрытия из асфальтобетона, бетонных плит), установке кресел, отделке помещений.

Год ввода: 2018;

- строительство стадиона на 45000 зрительских мест, г. Ростов-на-Дону, в левобережной зоне. Корректировка.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 4 588 758,7 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 4 770 098,8 тыс. рублей (с учетом погашения дебиторской задолженности и в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 4 499 516,3 тыс. рублей.

В отчетном периоде завершены работы по футбольному полю, монтажу кровли, металлического перфорированного фасада, устройству основания бетонного покрытия (под основания), покрытия из бетонных плит, покрытия из брусчатки, асфальтового покрытия, грунтового основания. Проводились работы по благоустройству (озеленение и отделка помещений).

Год ввода: 2018;

- строительство стадиона на 45000 зрительских мест, г. Саранск, в районе ул. Волгоградская.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 4 674 686,4 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 5 198 813,4 тыс. рублей (с учетом погашения дебиторской задолженности и в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 4 664 362,3 тыс. рублей.

В отчетном периоде завершены работы по устройству футбольного поля, проводились работы по устройству кровли, фасадам, благоустройству (устройству

оснований из асфальтобетона, брусчатки, твердого покрытия), озеленению, установке кресел, отделке помещений.

Год ввода: 2018;

- строительство стадиона на 45000 зрительских мест, г. Нижний Новгород, в квартале ул. Бетанкура, набережная р. Волги, ул. Должанская, ул. Самаркандская.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 5 154 309,8 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 6 202 003,6 тыс. рублей (с учетом погашения дебиторской задолженности и в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 5 142 788,5 тыс. рублей.

В отчетном периоде завершены работы по устройству футбольного поля, продолжались работы по монтажу кровли, фасадам (витражи стадиона), благоустройству (устройству асфальтового покрытия, брусчатки), озеленению, отделке помещений.

Год ввода: 2018;

- строительство стадиона на 45000 зрительских мест, г. Самара, в границах ул. Московское шоссе, Раkitовское шоссе, Волжское шоссе, Ташкентская, Демократическая.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 6 283 487,8 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 7 790 142,0 тыс. рублей (с учетом погашения дебиторской задолженности и в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 6 272 020,1 тыс. рублей.

В отчетном периоде завершены работы по устройству основания и дренажного слоя из щебня футбольного поля. Продолжались работы по монтажу кровли, фасадам (витражи стадиона), вентилируемым фасадам, благоустройству (устройству бетонного и асфальтового покрытия, брусчатки), отделке помещений, установке кресел.

Год ввода: 2018;

- реконструкция и реставрация объекта культурного наследия «Стадион «Центральный». Комплекс вместимостью 35000 зрительских мест, г. Екатеринбург.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 4 668 524,5 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 5 751 237,4 тыс. рублей (с учетом погашения дебиторской задолженности и в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 4 603 516,1 тыс. рублей.

В отчетном периоде завершены работы по монтажу кровли, фасадов (реконструкция исторического фасада), благоустройству (устройству щебеночного основания, покрытия из плитки), отделке помещений, озеленению.

Год ввода: 2018;

- федеральный центр обработки данных (ФЦОД), г. Дубна, Московская область, 4-я очередь - поставка, монтаж и пуско-наладочные работы ИТ-инфраструктуры, федерального казенного учреждения «Объединенная дирекция единого заказчика ФНС России», г. Москва.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 1 070 698,7 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 1 070 698,7 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 1 070 698,7 тыс. рублей.

Объект введен в эксплуатацию. Технический акт приемки объекта от 10.07.2017.

Год ввода: 2017;

- резервный центр обработки данных № 1 (РЦОД № 1), г. Городец, Нижегородская область, 4-я очередь - поставка, монтаж и пуско-наладочные работы ИТ-инфраструктуры федерального казенного учреждения «Объединенная дирекция единого заказчика ФНС России», г. Москва.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 1 096 127,3 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 1 096 127,2 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 1 096 127,2 тыс. рублей (образовалась экономия в размере 0,1 тыс. рублей).

Объект введен в эксплуатацию. Технический акт приемки объекта от 13.07.2017.

Год ввода: 2017;

- строительство комплекса зданий в составе административных зданий Верховного Суда Российской Федерации и Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации, инженерно-технического блока, жилого комплекса на 600 квартир (с паркингом) для судей и сотрудников аппарата Верховного Суда Российской Федерации и Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации и Дворца танцев Б. Эйфмана, по адресу:

г. Санкт-Петербург, пр. Добролюбова, д. 14, Управления делами Президента Российской Федерации, г. Москва.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 949 205,1 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 211 992,7 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 582 277,7 тыс. рублей с учетом авансовых платежей (338 658,5 тыс. рублей перенесены на 2018 год в соответствии с п. 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496).

В отчетном периоде осуществлялись работы по передаче строительной площадки.

Год ввода: 2019;

- реконструкция и строительство комплекса учебных зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийская академия внешней торговли Министерства экономического развития Российской Федерации», г. Москва, ул. Пудовкина, владение 4а.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 522 171,3 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 522 155,8 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 522 155,8 тыс. рублей.

В отчетном периоде завершены общестроительные работы надземной и подземной частей здания Учебного корпуса 1А; в стадии завершения находятся пуско-наладочные работы внутренних инженерных систем и оборудования,

наружных инженерных коммуникаций. Формируется исполнительная документация для предъявления в Ростехнадзор в целях получения заключения о соответствии построенного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации. Выполнены работы по устройству участка кровли здания библиотеки и начаты работы по прокладке внутренних инженерных коммуникаций. Оказывались услуги по ведению строительного контроля и авторского надзора.

Год ввода: 2018;

- строительство централизованного архивохранилища Центрального федерального округа, г. Калуга, Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калужской области.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 140 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 11 111,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 11 111,0 тыс. рублей (128 787,8 тыс. рублей перенесены на 2018 год в соответствии с п. 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496).

Подрядной организацией на объекте проведены работы нулевого цикла по вертикальной планировке территории, устройству временных сооружений, испытанию имеющихся свай на предмет их пригодности к дальнейшему применению, а также произведена установка новых свай.

Год ввода: 2020;

- комплекс зданий Следственного комитета Российской Федерации со встроенной автостоянкой на 200 машино-мест и встроенными

административно-бытовыми помещениями, г. Москва, пер. Технический, владение 2.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 1 636 533,1 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 548 348,8 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 548 348,8 тыс. рублей. (1 088 184,3 тыс. рублей перенесены на 2018 год в соответствии с п. 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496).

В отчетном периоде монолитные работы на объекте выполнены на 100%. Велась работы по монтажу внутренних перегородок, устройству воздуховодов, оштукатуриванию внутренних стен, установке крепежных конструкций фасада, прокладке трубопроводов внутренней системы отопления.

Низкий уровень освоения бюджетных ассигнований и финансирования объекта капитального строительства связан с тем, что в течение отчетного периода на объекте велась монолитные работы, технология осуществления которых связана с определенным нормативным сроком затвердевания бетона и набора им прочности, без которого дальнейшее производство работ на данном участке невозможно.

Год ввода: 2020;

- реконструкция правого крыла высотного служебного здания Министерства иностранных дел Российской Федерации, г. Москва, Смоленская-Сенная пл., д. 32/34 федерального казенного учреждения «Дирекция по строительству, реконструкции и реставрации комплекса зданий МИД России», г. Москва.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 956 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 955 914,7 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 956 000,0 тыс. рублей.

В отчетном периоде выполнялись реставрационные работы в вестибюлях 1 этажа (1 и 6 подъезды) и отделочные работы по установке внутренних дверей; монтажу деревянных плинтусов в коридорах и кабинетах; монтажу деревянных панелей по стенам и решеток под радиаторы в кабинетах. Проводились работы по монтажу систем электроснабжения, слаботочных систем, систем безопасности, выделенной связи и пусконаладочные работы по инженерным системам, а также специальные работы по системе радиотехнической безопасности. Велась работа по благоустройству территории.

Год ввода: 2020;

- проектирование и реконструкция шпиля и декоративных архитектурных элементов отделки фасадов центральной части высотного служебного здания Министерства иностранных дел Российской Федерации, г. Москва, Смоленская-Сенная пл., д. 32/34.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 680 279,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 564 465,4 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 564 465,4 тыс. рублей.

Объект введен в эксплуатацию в установленные сроки (разрешение на ввод от 23 октября 2017 г. № 77-104000-000017-2017).

Год ввода: 2017;

- реконструкция базового кернохранилища Федерального фонда кернового материала, палеонтологических и литологических коллекций и коллекций нефтей нефтегазоносных провинций России федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский геологический нефтяной институт» Федерального агентства по недропользованию, г. Москва.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 1 060 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 1 060 000,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 1 060 000,0 тыс. рублей.

За указанный период на объекте выполнены следующие работы:

по Лабораторному корпусу № 1 (корпуса А2, А3) выполнены работы по устройству плиты пола, утеплению цоколя, монтажу всех металлоконструкций каркаса, демонтажу старой отмостки, огнезащите металлических конструкций каркаса;

по Лабораторному корпусу № 1 (корпуса А, А1) выполнены работы по устройству кровли, внутренних перегородок, окон, монтажу межэтажных лестниц и другие. Продолжаются работы по демонтажу подлежащих сносу конструкций, отделке потолков и стен, устройству систем водоотведения, водоснабжения, отопления, теплоснабжения, вентиляции, хладоснабжения, кондиционирования, автоматического пожаротушения и электроснабжения;

по Лабораторному корпусу № 2 выполнены работы по монтажу окон, огнезащите металлоконструкций каркаса, устройству кровли и внутренних перегородок из сэндвич-панелей. Продолжаются работы по монтажу внутренних перегородок из гипсокартона, отделке потолков и стен, устройству систем водоотведения, водоснабжения, отопления, теплоснабжения, вентиляции, хладоснабжения, кондиционирования, автоматического пожаротушения, электроснабжения и другие работы;

по зданию гостиницы выполнено устройство котлована, основания под фундамент из щебня, бетонной подготовки. Продолжаются работы по возведению монолитных железобетонных конструкций каркаса, устройству прифундаментного дренажа, кладке наружных стен из газобетонных блоков;

по наружным сетям электроснабжения продолжаются работы по разработке траншей, устройству основания, защитного укрытия плитами для закрытия кабелей, прокладке силовых кабелей;

по наружным тепловым сетям, сетям водоотведения, водоснабжения, противопожарного водопровода выполнены работы по устройству основания, каналов теплотрассы, колодцев и камер, прокладке трубопровода теплотрассы, проведены испытания сетей и обратная засыпка траншей.

Полностью завершены работы по производственно-складскому корпусу, зданиям проходной, котельной и КПП.

Год ввода: 2018;

- проектирование и строительство объектов научно-клинической лаборатории с питомником для разведения и содержания кабарги в условиях естественной среды обитания на базе филиала «Алтайский» федерального государственного бюджетного учреждения науки «Научный центр биомедицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» (Республика Алтай, г. Горно-Алтайск) и проектирование и реконструкция объектов научных подразделений научно-клинической лаборатории федерального государственного бюджетного учреждения науки «Научный центр биомедицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» (Московская область, Красногорский район, пос. Светлые горы).

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 472 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение и финансирование капитальных вложений в отчетном периоде не осуществлялось (по причине отсутствия утвержденной проектной и сметной документации,

необходимые для начала строительства объекта, 472 000,0 тыс. рублей возвращены в доход федерального бюджета Российской Федерации).

Между заказчиком (застройщиком) и ФАУ «Главгосэкспертиза России» заключены договоры на проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, а также проверки достоверности определения сметной стоимости в декабре 2017 года.

Год ввода: 2019;

- создание сухогрузного района морского порта Тамань (объекты федеральной собственности) (мыс Тузла, Таманский полуостров, Краснодарский край).

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 15 241 459,8 тыс. рублей (из них на проведение проектных и изыскательских работ 333 095,3 тыс. рублей).

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 8 208 479,7 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 15 241 426,3 тыс. рублей.

В отчетном периоде на объекте были произведены следующие работы:

- на железнодорожном участке от 0 км до 26 км: отсыпано земляного полотна в объеме 2,2 млн. куб. м из общего объема по участку 2,3 млн. куб. м; на участке проложены все водопропускные трубы в количестве 42 шт.; построены и сданы под укладку путей металлический мост на ПК 169+50, два железнодорожных путепровода на ПК 203+47 и на ПК 237+76; готовность автодорожного путепровода на ПК 43+08 – 25%; начато строительство металлического моста на ПК 277+22,5; уложено 62,7 км главных путей из 85 км по проекту (74%); выполнена балластировка пути в объеме 106 тыс. куб. м из 220 тыс. куб. м (48%); развернуты работы по строительству контактной сети, установлено 476 шт. из 1 840 шт. (26%) фундаментов и анкеров, 329 из 1 375 опор (23%);

- на станции Вышестеблиевская полностью завершены работы по отсыпке земляного полотна (100%), уложено 7,7 км приемоотправочных путей из 13 км по проекту (59%), смонтировано 29 комплектов стрелочных переводов из 56 по проекту (52%), выполнена балластировка пути в объеме 18,46 тыс. куб. м из 50,41 тыс. куб. м (37%);

- на участке железнодорожного подхода, на котором размещается будущая станция Тамань – Пассажирская ведутся работы по устройству земляного полотна: выполнено 77,4 тыс. куб. м срезки растительного слоя, 31,95 тыс. куб. м - разработка выемки.

В целях безусловного исполнения поручений Президента Российской Федерации Правительством Российской Федерации было принято решение осуществлять строительство железнодорожного подхода к транспортному переходу через Керченский пролив со стороны Таманского полуострова в рамках инвестиционного проекта «Создание сухогрузного района морского порта Тамань», получившие положительные заключения ФАУ «Главгосэкспертиза России». При этом потребовалась корректировка проектной документации. Корректировка в части выделения отдельных этапов завершена.

По состоянию на 1 января 2018 г. корректировка проектной и сметной документации в части оптимизации технологических параметров станции Тамань-Пассажирская в ФАУ «Главгосэкспертиза России» не завершена. По данным ОАО «РЖД», откорректированная проектная и сметная документация будет получена в 2018 году.

При этом на объектах железнодорожной инфраструктуры, в отношении которых предполагается корректировка проектной документации, строительные работы приостановлены.

Учитывая высокие темпы строительства, достигнутые подрядчиком на объекте и в связи с необходимостью опережающего финансирования, необходимые для осуществления строительства, Федеральным законом от 14 ноября 2017 г. № 326-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон

«О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов», лимит бюджетных обязательств в 2017 году на реализацию инвестиционного проекта «Создание сухогрузного района морского порта Тамань» был увеличен до 15 241 459,8 тыс. рублей.

Объем дебиторской задолженности по объекту на 1 января 2018 г. составил 12 894 532,8 тыс. рублей. Дебиторская задолженность образовалась в связи с осуществлением авансовых платежей в рамках заключенных государственных контрактов, обусловленных необходимостью приобретения оборудования и материалов, для обеспечения соответствующих темпов строительства приоритетного объекта, в первую очередь, для реализации в полном объеме и в кратчайшие сроки мероприятий по обеспечению транспортной безопасности. Фактическое погашение дебиторской задолженности происходит путем зачета аванса, в момент принятия актов выполненных работ от контрагентов, в соответствии с утвержденным графиком.

Год ввода: 2020;

- строительство спасательного катера-бонопостановщика.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 218 925,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 218 925,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 218 925,0 тыс. рублей.

Ведутся строительно-монтажные работы. Фактическая готовность: - головного судна стр. № 161 – 100,0%; - серийного судна стр. № 162 – 100,0%; - серийного судна стр. № 163 – 100,0%; - серийного судна стр. № 164 – 100,0%; - серийного судна стр. № 165 – 83,5%; - серийного судна стр. № 166 – 79,1%.

Год ввода: 2018;

- строительство объектов морского порта в районе пос. Сабетта на полуострове Ямал, включая создание судоходного подходного канала в Обской губе.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 11 249 820,5 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 16 508 443,5 тыс. рублей (с учетом ранее выплаченного аванса и в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 11 249 820,5 тыс. рублей.

Ведутся работы по строительству береговых объектов в административной зоне порта: технического здания СНО; закрытой стоянки автомобилей и плавсредств; здания СУДС, ГМССБ и администрации порта.

Техническая готовность объекта – 95,8%. Завершено строительство северо-западного ледозащитного сооружения, в завершающей стадии строительство юго-восточного ледозащитного сооружения.

Ведутся работы по строительству башен АРТП-1, АРТП-2, АРТП-3, передающего и принимающего центров. Техническая готовность объекта – 94,8%.

Год ввода: 2018;

- строительство головного универсального атомного ледокола проекта 22220.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 1 929 111,8 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 1 640 991,8 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 1 929 111,8 тыс. рублей.

ООО «Балтийский завод - Судостроение» в рамках Государственного контракта на строительство головного ледокола от 23.08.2012 г. № 65-БЗС

в 1 квартале 2017 года выплатило аванс в размере 288 120,0 тыс.рублей. В отчетном периоде выполнено и оплачено за счет средств федерального бюджета 2017 года на сумму 1 640 991,8 тыс.рублей и за счет закрытия авансов прошлых лет на сумму 1 777 741,1 тыс. рублей .

Основные работы по головному универсальному атомному ледоколу:

- изготовлено и сдано на конструкцию 35 секций, всего 365 секций корпуса и надстройки;
- подписано 52 УП (построечных удостоверений), всего 374 УП;
- ведутся работы по изготовлению и монтажу участков трубопроводов систем и арматуры, общесудовых и энергетической установки, изготовлено за год 9 375 участков, всего изготовлено за весь период строительства 16 442 участка;
- ведутся работы по сдаче на конструкцию помещений, всего помещений по проекту – 1 381, сдано 322 помещения;
- выполнена погрузка оборудования в помещения ОВЭУ в соответствии с графиком;
- выполнена погрузка оборудования системы электродвижения в соответствии с графиком;
- ведутся работы по затяжке электрических кабелей, выставляется электро-слесарное насыщение, за год проложено 281 км кабелей, выполнено ключевое событие «Формирование надстройки на плаву» и оформлено закрытие строительно-платежного этапа № 7 актом по формам КС;
- поставлен и погружен на заказ после стендовых испытаний главный турбегенератор № 1 (ГТГ № 1).

Год ввода: 2019;

- строительство 2 серийных универсальных атомных ледоколов проекта 22220 (ледокол со сроком ввода в эксплуатацию в 2020 году).

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 3 541 717,3 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде не осуществлялось, что связано с проведением работ по разработке и изготовлению оборудования с длительным циклом изготовления.

Приемка работ и подписание соответствующих актов будут осуществлены после выполнения полного цикла работ по изготовлению оборудования.

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 3 541 717,3 тыс. рублей.

ООО «Балтийский завод-Судостроение» в рамках Государственного контракта на выполнение работ по строительству первого и второго серийных универсальных атомных ледоколов проекта 22220 от 27.05.2014 г. № 169/Д-469-2014 в 3 квартале 2017 года выплатило аванс в размере 3 541 717,3 тыс. рублей.

В отчетном периоде выполнены работы:

- изготовление корпусных секций 1-го серийного универсального атомного ледокола, изготовлено за год 111 секций, всего в проекте 267;
- смонтировано на стапеле – за год 141 секция, за период строительства 241 секция;
- подписано за год 47 УП (построечных удостоверений), за весь период 101;
- изготовление систем общесудовых систем и систем энергетической установки, изготовлено за год 4 296 участков трубопроводов, всего с начала строительства изготовлено – 6 019;
- монтаж донно-бортовой арматуры под спуск и арматуры общесудовых систем;
- поставлены на завод ГЭД, парогенерирующие блоки - 1,2 (ПГБ-1,2), холодильные машины;
- изготовлены и загружены баки МВЗ;
- ведутся работы по изготовлению и монтажу фундаментов, все фундаменты для оборудования под спуск установлены;
- выполнена покраска подводной и надводной частей корпуса;

- выполнена погрузка оборудования винто-рулевого комплекса до спуска. 22 сентября 2017 года выполнено ключевое событие по спуску на воду Судна и строительно-платежный этап №4 «Поставка и погрузка ГЭД системы электродвижения. Спуск Судна на воду» на сумму 885 064,0 тыс. рублей за счет авансов, выплаченных до отчетного периода. Выполнена погрузка ПГБ-1,2.

Год ввода: 2020;

- строительство 2 серийных универсальных атомных ледоколов проекта 22220 (ледокол со сроком ввода в эксплуатацию в 2021 году).

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 9 650 046,7 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде не осуществлялось, что связано с проведением работ по разработке и изготовлению оборудования с длительным циклом изготовления.

Приемка работ и подписание соответствующих актов будут осуществлены после выполнения полного цикла работ по изготовлению оборудования.

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 9 650 046,7 тыс. рублей.

ООО «Балтийский завод-Судостроение» в рамках Государственного контракта на выполнение работ по строительству первого и второго серийных универсальных атомных ледоколов проекта 22220 от 27.05.2014 г. №169/Д-469-2014 в 3 квартале 2017 года выплатило аванс в размере 9 650 046,7 тыс. рублей. В отчетном периоде выполнено:

- изготовление корпусных секций 2-го серийного универсального атомного ледокола, изготовлено за год 117 секций, всего за весь период строительства 128, в проекте 267;

- смонтировано на стапеле – за год 25 секций; всего смонтировано за период строительства 26;

- подписано за год 20 УП (построечных удостоверения), за весь период подписано 28;

- ведутся работы по изготовлению баков металловодной защиты;

- ведется изготовление изделий МСЧ (машиностроительная часть);

- произведена поставка отливок на корпус, насосов дифферентной и балластной системы, ЛАГ, эхолота, клинкетных дверей, теплообменников, насосов пожарной системы, технологических конденсаторов.

- 30 ноября 2017 года выполнен строительно-платежный этап № 3 «Окончание изготовления секций корпуса 1-5 этапов. Погрузка и монтаж РДГ» на сумму 824 217,0 тыс. рублей за счет авансов, выплаченных до отчетного периода.

Выполнено ключевое событие. Осуществлена поставка подсистем распределения мощности, преобразования частоты и системы управления «Океан» оборудования средств электродвижения второго серийного УАЛ.

Год ввода: 2021;

- разработка и реализация комплексного проекта реконструкции гидросооружений Беломорско-Балтийского канала (III этап: реконструкция).

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 277 089,2 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 277 089,2 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 277 089,2 тыс. рублей.

Проводились строительно-монтажные работы по реконструкции шлюзов №№ 8, 9, 17.

Реконструкция шлюза № 8: выполнялась реконструкция электротехнического оборудования, блока служебно-бытовых помещений и механического оборудования, бетонных конструкций голов и плит королей, средств связи и пришлюзовых площадок, монтаж контрольно-измерительной аппаратуры.

Реконструкция шлюза № 9: выполнялись работы по реконструкции бетонных конструкций голов и плит королей шлюза, механического оборудования, пришлюзовых площадок и благоустройство территории.

Проведена рабочая комиссия по приемке, устранены дефекты и недоделки, выявленные рабочей комиссией.

Реконструкция шлюза № 17: выполнялась реконструкция бетонных конструкций голов и плит королей, а также реконструкция механического оборудования, пришлюзовых площадок и благоустройство территории, электротехнического оборудования, блока служебно-бытовых помещений, изготовление и монтаж контрольно-измерительной аппаратуры и реконструкция средств связи.

Год ввода: 2018;

- реконструкция и развитие аэродрома международного аэропорта Шереметьево, 1-ая очередь реконструкции, Московская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 57 830,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 10 183,7 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 10 183,7 тыс. рублей.

За счет средств федерального бюджета ведутся пуско-наладочные работы на трансформаторных подстанциях ПС-800, ТП-26, ТП-МС, ТП-ПОЖ-1 и ТП-67-Н.

Также проводились работы по прокладке телефонной канализации на линиях связи и управления нового здания командно-диспетчерского пункта – 2140 м.

Техническая готовность объекта - 86,68%.

Объект подлежал вводу в 2017 году - не введен.

Причины не ввода объекта в 2017 году:

1) Непредставление ОАО «МАШ» строительной площадки для выполнения работ на рулежных дорожках (РД-12, РД-13 и РД-14) с закрытием искусственной взлётно-посадочной полосы ИВПП-2 для полётов. Данный вопрос будет рассмотрен ОАО «МАШ» после ввода в эксплуатацию искусственной взлётно-посадочной полосы ИВПП-3;

2) Неисполнение договорных обязательств ЗАО «ИК Трансстрой», в связи с чем не завершены работы по очистным сооружениям, по энергоснабжению восточного перрона и работы по обустройству площадки DVOR DME. Необходимо выполнение работ по корректировке проектной документации по объектам реконструкции Восточного перрона Шереметьево-1 и по строительству очистных сооружений поверхностного стока.

В связи с вышеуказанными причинами постановлением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 г. № 1596 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы» предусмотрен перенос срока ввода объекта в эксплуатацию на 2019 год.

Ожидаемый срок ввода объекта - 2019.

Год ввода: 2017;

- вторая очередь реконструкции аэропорта Шереметьево, Московская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 3 000 769,5 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 950 595,3 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 3 000 769,5 тыс. рублей.

За счет средств федерального бюджета выполнены работы:

Этап I. Рулежные дорожки:

Рулежная дорожка (РД-В). Устройство основания из щебеночно-песчаной смеси – 3 676,97 кв.м; Устройство слоя покрытия из цементобетона –

3 517,37 кв.м; Устройство слоя покрытия из цементобетона класса Btb 4.8 – 3 325,0 кв.м.

Рулежная дорожка (РД-С6). Устройство основания из щебеночно-песчаной смеси – 2 539,8 кв.м; Устройство слоя покрытия из цементобетона – 2 466,22 кв.м; Устройство слоя покрытия из цементобетона класса Btb 4.8 – 2 265,11 кв.м; Устройство нижнего слоя покрытия из плотного крупнозернистого асфальтобетона – 1 692,48 кв.м; Устройство верхнего слоя покрытия из плотного мелкозернистого асфальтобетона – 1 545,0 кв.м;

Рулежная дорожка (РД-С16). Устройство основания из щебеночно-песчаной смеси – 1 859,91 кв.м; Устройство слоя покрытия из цементобетона – 1 759,72 кв.м; Устройство слоя покрытия из цементобетона класса Btb 4.8 – 1 637,1 кв. м; Устройство нижнего слоя покрытия из плотного крупнозернистого асфальтобетона – 1 441,0 кв.м; Устройство верхнего слоя покрытия из плотного мелкозернистого асфальтобетона – 1 441,0 кв.м; Асфальтобетонное покрытие - 1 640,0 кв.м.

Этап II. Устройство футляров (защитных кожухов) под реконструируемыми рулѣжными дорожками - 164,0 м; Устройство слоя покрытия из цементобетона – 4 890,0 кв.м; Устройство кабельного перехода связи – 1 шт; Устройство кабельного перехода светосигнального оборудования – 2 шт; Устройство кабельного перехода сетей электроснабжения – 2 шт.

Этап III. Разработка грунта, с погрузкой и транспортировкой – 128 447,0 куб.м; Футляры для трубопровода под реконструируемую рулѣжную дорожку (РД-В) – 328,0 м.

Перрон центральный. Разборка слоя из асфальтобетона – 155 846,13 кв.м; Разборка слоя из железобетона – 145 531,79 кв.м; Стабилизация грунтового основания – 78 338,42 кв.м.

Цементобетонное покрытие (Ц1). Устройство слоя покрытия из цементобетона класса B12,5 (M150), h=0,25 м – 69 266,25 кв.м; Устройство слоя покрытия из цементобетона класса Btb 4.8, h=0,45 м – 44 381,25 кв.м.

Цементобетонное покрытие (Ц4). Устройство слоя покрытия из цементобетона класса В12,5 (М150),  $h=0,25$  м – 897,72 кв.м; Устройство слоя покрытия из цементобетона класса В12,5 (М150),  $h=0,45$  м – 94,50 кв.м.

Цементобетонное покрытие (Ц5). Устройство слоя покрытия из цементобетона класса В12,5 (М150),  $h=0,25$  м – 675,0 кв.м; Устройство верхнего слоя покрытия из плотного мелкозернистого асфальтобетона – 8 227,20 кв.м.

Водосточно-дренажная сеть. Разборка существующих колодцев – 15 шт; Разборка существующего коллектора из асбестоцементных труб – 1 353,58 м;

Устройство Коллекторов. Устройство трубопровода из полиэтиленовых труб – 1354,68 м; Техническое обслуживание воздушных судов на перронных местах стоянок.

Освещение перронных мест стоянок. Демонтаж монолитных железобетонных фундаментов под прожекторные мачты – 1 шт. Демонтаж прожекторных мачт из металлоконструкций – 1 шт. Демонтаж монолитного железобетонного колодца кабельной канализации (3,5 x 3,5 x 2,72) м из бетона класса В30 – 1 шт.

Низкие показатели по освоению выделенных бюджетных ассигнований по информации Росавиации связаны с низкой эффективностью работы подрядной организации.

Техническая готовность объекта - 13,13%.

Год ввода: 2018;

- строительство комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, Московская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 14 698 658,9 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 5 610 051,8 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 12 385 883,8 тыс. рублей.

За счет средств федерального бюджета выполнены работы:

Инженерная защита территории. Устройство коллектора из монолитного железобетона с армированием, устройством защитного слоя – 14 590,30 куб.м; Устройство гидроизоляции (обмазочной и оклеечной) – 12 447,43 кв.м; Устройство габионной системы «Террамеш»; Коробчатые габионные конструкции – 4 348,36 куб.м; Укрепление дна матрасами «Рено» – 3668,12 кв.м; Обратная засыпка песком - 37 482,96 куб.м; Временные дороги вдоль коллектора – 627 шт.

Земляные работы. Снятие растительного грунта - 12 357,25 куб.м; Устройство выемки – 635 856,68 куб.м; Устройство насыпи из песка – 289 650,14 куб.м; Устройство насыпи из грунта - 330 565,24 куб.м.

Взлётно-посадочная полоса (ВПП-3). Устройство цементобетонного покрытия – 103 262,22 кв.м; Устройство швов – 50 531,41 пог.м; Устройство покрытия обочин (А-2) – 2 565,0 кв.м.

Рулѐжная дорожка (РД-D). Устройство цементобетонного покрытия (Ц1) – 12 503,69 кв.м; Устройство швов – 21 180,87 пог.м; Устройство покрытия обочин А-2 – 23 309,97 кв.м.

Рулѐжная дорожка (РД-E). Устройство основания из цементобетона В12,5 (М150) Н=0,23 м и Н=0,20 м – 12 213,5 кв.м; Устройство цементобетонного покрытия – 10 851,52 кв.м; Устройство швов – 11 660,52 пог.м.

Площадка ожидания. Устройство покрытия из цементобетона – 8 210,0 кв.м; Устройство швов – 7 200,97 пог.м; Устройство покрытия обочин А-2 – 120,83 кв.м.

Водосточно-дренажная сеть. Устройство водосточно-дренажной сети – 1 443,65 пог.м; Смотровые колодцы – 13 шт;

Светосигнальное оборудование. 1 этап. Устройство кабельных переходов электроснабжения – 342,48 пог.м; Колодцы для изолирующих трансформаторов – 338,00 шт; Прокладка кабелезащитных труб – 9 399,53 пог.м.

Путепровод рулёжной дорожки (РД1). Устройство буронабивных свай - 16 453,70 куб.м; Монолитный ростверк - 6 703,90 куб.м; Монолитные стойки опор - 2 426,07 куб.м; Монолитные ригели опор - 2 725,00 куб.м; Монолитные бетонные подферменники - 92,73 куб.м; Опорные части пролетного строения – 234,00 шт; Монолитные железобетонные пролетные строения - 19 679,11 куб.м.

Специальные вспомогательные сооружения и устройства для сооружения путепровода. Шпунтовое ограждение – 269,13 тонн; Устройство буронабивных свай – 4 200,78 куб.м; Устройство монолитного железобетонного ростверка – 537,60 куб.м; Монтаж индивидуальных металлических конструкций – 4 633,53 тонн; Технологическая площадка (РД-1) из дорожных плит – 577,00 шт.

Специальные вспомогательные сооружения и устройства коммуникационных мостов. Устройство ростверка из монолитного железобетона – 79,2 куб.м; Устройство стоек из монолитного железобетона – 60,58 куб.м; Перекладка 3-х нефтепродуктопроводов и кабелей связи. Прокладка нефтепродуктопровода, участок 1 – 3 247,73 м; Гидравлические испытания – 1 комплекс; Устройство защиты нефтепродуктопровода (ПАГ-14) – 1 270,0 шт;

Путепроводы на пересечении с Шереметьевским шоссе. Монолитные бетонные тумбы и шкафные стенки (опора 6А) – 846,8 куб.м; Путепровод П1. Устройство буронабивных свай – 1534,10 куб.м; Устройство монолитного ростверка с щебёночной и бетонной подготовкой – 484,00 куб.м; Монолитные стойки опор – 135,8 куб.м; Монолитные ригели опор – 24,9 куб.м.

Подготовлено 26 отчетов об оценке размера возмещения и 26 экспертных заключений в отношении 35 земельных участков; выполнены мероприятия по государственной регистрации соглашений об изъятии в отношении 22 земельных участков, выполнены мероприятия по выявлению лиц согласно ст. 56.5 Земельного кодекса Российской Федерации в отношении 8 земельных участков.

В 2017 году выполнены кадастровые работы по: уточнению местоположения границ 6 земельных участков общей площадью 0,4 га; образованию из земель неразграниченной государственной собственности 61 земельного участка общей площадью 10,1 га; образованию 47 лесных участков из земель лесного фонда общей

площадью 5,8 га; по образованию 26 земельных участков общей площадью 205,6 га путем раздела 20 земельных участков с сохранением в измененных границах. Осуществлены мероприятия по получению распоряжения об установлении категории и государственной регистрации права Российской Федерации в отношении 117 земельных участков, подготовлены 7 схем земельных участков, в отношении которых необходимо установить сервитут.

В 2017 году выполнены кадастровые работы по: образованию из земель неразграниченной государственной собственности 9 земельных участков общей площадью 1,52 га; образованию 5 лесных участков из земель лесного фонда общей площадью 6,24 га; образованию 28 частей земельных участков (общей площадью 7,88 га) 25 земельных участков. Осуществлены мероприятия по получению распоряжения об установлении категории в отношении 3 земельных участков, изменены сведения о виде разрешенного использования 1 земельного участка.

Выполняется корректировка проектной документации. Проектирование включает 6 этапов. Работы выполнены на 90% от общего объема. Проектная документация по 2 очереди строительства (корректировка 2) получила положительные заключения ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 11 сентября 2017 года. Утверждено задание на проектирование (корректировка 3). Подписано Соглашение от 14 августа 2017 г. с ФГУП «Госкорпорация по ОрВД» на проведение корректировки 3.

Техническая готовность объекта- 53,01%.

Год ввода: 2018;

- реконструкция и развитие аэропорта «Домодедово». Объекты федеральной собственности (первая и вторая очередь строительства), Московская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 7 426 844,2 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 2 784 809,8 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 2 784 809,8 тыс. рублей.

За счет средств федерального бюджета выполнены работы:

Очистные сооружения -4 (ОС-4) - разработка грунта котлована в отметку – 56 200 куб.м, армирование стен песколовки – 45 800 кв.м, оклеечная гидроизоляция в 2 слоя, аккумулирующий резервуар – 3 700 кв.м;

Аварийно-спасательная станция (АСС-2) - кладка наружных стен – 520,3 куб.м, устройство кирпичной кладки стен и перегородок – 550 куб.м, устройство полов в гараже – 470 кв.м, окна и витражи – 380 кв.м, устройство вентиляционного фасада – 1780 кв.м, устройство геотекстиля Тураг – 1230 м, устройство нового дорожного покрытия (А1), устройство основания из песка – 620 куб.м, внутренняя отделка стен - 350 кв.м;

Устройство кабельной канализации связи (пакет 6 труб) – 15 600 пог.м;

Устройство кабельной канализации связи (пакет из 8 труб) – 13 800 пог.м;

Водосточно-дренажная система - устройство коллектора из железобетонных труб  $\phi=800$  мм – 840 пог.м, устройство коллектора (К 2.2.1 т К.К.10) - 1010 пог.м;

Светосигнальное оборудование - устройство кабельной канализации (пакет из 20 труб) – 59 900 пог.м, кабельная канализация - 5 200 пог.м;

Площадки обработки судов противообледенительными жидкостями -- земляные работы – 26 500 куб.м, разработка грунта котлована - 2500 кв.м, устройство насыпи из песка - 7200 кв.м;

Рулежная дорожка (РД-В2) - земляные работы – 10 000 куб.м, устройство слоя из песка до низа аэродромной одежды – 1580 куб.м;

Взлетно-посадочная полоса (ВПП 2): устройство слоя из песка (с Кф не менее 4 м/сут) – 31 650 кв.м; устройство слоя из щебня (осн. М1000 фр 40/70 мм) – 41 000 кв.м; устройство покрытия из цементобетона (В15 ПК 5+00) – 18 500 куб.м; устройство слоя из щебеночно-песчаной смеси с обработкой цементом - 33 000 кв.м; устройство покрытия из цементобетона (В15) – 36 000 кв.м; нарезка деформационных швов (В15) – 6 700 пог.м;

устройство дождеприемного лотка – 1 250 пог.м; участок № 2 - устройство слоя из песка (Кф 1 м/сут) – 2 470 куб.м; участок № 2 - устройство слоя из щебня (фр. 40/70 мм) – 840 куб.м; земляные работы (выемка) – 9 480 куб.м, стабилизация щебнем (фр. 70/120 мм) – 1100 куб.м, устройство насыпи из песка до низа аэродромной одежды – 5 580 куб.м;

Рулежные дорожки (РД-В6, РД-В7) - устройство слоя из щебня (фр. 40/70 мм (Покрытие Ц2)) – 4 500 куб.м, устройство слоя из щебеночно-песчаной смеси (С-5 (покрытие Ц2)) – 2 930 куб.м;

Рулежная дорожка (РД-В5)- устройство слоя из цементобетона (В15) – 2 980 кв.м;

Рулежные дорожки (РД-В3, РД-В4, РД-В5, РД-В6) - устройство слоя из цементобетона (В15) – 3 720 кв.м;

Рулежная дорожка (РД-Т) - устройство слоя из щебня (фр 40/70 мм (Покрытие Ц1)) – 4 300 куб.м, устройство слоя из щебеночно-песчаной смеси (С-5 (Покрытие Ц1)) – 2 670 куб.м; устройство дождеприемного лотка – 1250 пог.м; обочины - устройство слоя из щебня (М1000 фр 40/70 мм) – 2 100 куб.м, устройство покрытия из асфальтобетонной смеси – 3 020 тонн; отмоска - устройство слоя из щебня фр 40/70 мм – 290 куб.м.;

Площадка обработки судов противообледенительными жидкостями, и скоростная рулежная дорожка (РД-S) - земляные работы – 153 700 куб.м, устройство стабилизации – 6 620 куб.м, устройство стабилизации – 5 530 куб.м; устройство слоя из щебня (фр. 40/70 мм (Покрытие Ц2)) – 5290 м;

Кабельные переходы. Устройство кабельных переходов светосигнального оборудования - труба 150 мм с затяжкой трубы (ПЭ 50 мм) – 241 м; Подъездная дорога с МКп-316 Метео № 4 - снятие растительного слоя грунта – 1500 куб.м, устройство выемки грунта – 3580 куб.м, устройство слоя из песка (Кф 1) – 520 куб.м;

Установка ограждения - 530 пог.м, прокладка кабеля- 21 000 пог.м.

Техническая готовность объекта - 39,9 %.

Объект подлежал к вводу в 2017 году - не введен.

Причины не ввода объекта в 2017 году: Проектом предусмотрена реконструкция объекта в 3 этапа. Дата ожидаемого ввода 1 этапа строительства объекта в эксплуатацию – второй квартал 2018 года. Работы ведутся с отставанием. С целью ликвидации допущенного отставания Подрядчик (АО «СУ № 1») совместно с банком-гарантом ПАО «Промсвязьбанк» разработал и согласовал на всех уровнях (в том числе в Правительстве Российской Федерации) план-график строительства объекта с учетом ввода в эксплуатацию 1-го этапа до начала проведения в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу. Данный этап предусматривает строительство оборудованной по III категории ИКАО взлетно-посадочной полосы № 2 (ВПП-2), очистных сооружений, площадки обработки судов противообледенительными жидкостями и аварийно-спасательной станции. Завершение полного комплекса работ по объекту планируются в течение 2018 года. Готовность этапа 1 составляет 55%. К работам на этапах 2 и 3 подрядчик не приступал. Этапы 2 и 3 планируются к выполнению в 2018 году. Объективными причинами необеспечения ввода его в эксплуатацию в 2017 году является несоблюдение Подрядчиком (АО «СУ № 1») графика выполнения строительно-монтажных работ и как следствие – предоставление актов выполненных работ на суммы ниже запланированных. Финансовые проблемы подрядчика, а именно недостаток оборотных средств не позволил обеспечить финансирование субподрядных организаций. Следствием данной проблемы явился хронический недостаток необходимой строительной техники и персонала.

В связи с вышеуказанными причинами постановлением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 г. № 1596 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы» предусмотрен перенос срока ввода объекта в эксплуатацию на 2018 год.

Ожидаемый срок ввода объекта - 2018.

Год ввода: 2017;

- вторая очередь реконструкции и развития аэропорта «Храброво», г. Калининград, Калининградская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 1 775 079,2 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 1 576 156,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 1 691 468,0 тыс. рублей.

За счет средств федерального бюджета выполнены работы:

Разбивка основных осей зданий и сооружений – 1 объект.

Демонтаж здания ближнеприводного радиомаяка – 1 объект.

Перенос порога. Демонтаж огней, СК, изолирующих трансформаторов - 396 шт. Монтаж огней – 125 шт.

Устройство верхнего слоя покрытия из асфальтобетона на искусственной взлётно-посадочной полосе – 208 471,38 кв.м.

Новый и Старый перроны. асфальтобетонное покрытие - 69 793,0 кв.м. Устройство швов в асфальтобетонном покрытии – 23 741,60 м.

Устройство покрытия из цементобетона на: - удлинении искусственной взлётно-посадочной полосы – 82 153,75 кв.м; - рулёжной дорожке (РД- D) – 1 380,0 кв.м.

Устройство кабельных переходов – 29 шт.

Кабельные переходы светосигнального оборудования – 8 шт.

Кабельные линии электропередач (10 кВ) – 20 302 пог.м.

Электрооборудование и наружные сети (0,4/0,23 кВ) – 10 081,9 м.

Кабельные линии электропередач от ПС «Зеленоградская» до центрального распределительного пункта – 6 200,0 м.

Монтаж трансформаторных подстанций – 8 шт.

Дизель генераторная установка трансформаторной подстанции огней высокой интенсивности – 1 шт.

Комплектное распределительное устройство 10кВ – 2 шт.

Устройство ограждения – 3 671 пог.м.

Объездная дорога – 8 310 кв.м.

Стартовая аварийная спасательная станция – 18,47 тонн

Разработка рабочей документации – 8 комплектов.

Техническая готовность объекта - 63,65%.

Объект подлежал к вводу в 2017 году - не введен.

Причины не ввода объекта в 2017 году: 1. Смена подрядчика. 2. Некачественно выполненные работы ООО «Стройновация», требующие проведения дополнительных восстановительных работ. 3. Необходимость производства работ в рамках действующего аэродрома без его закрытия, что не позволяет выполнить работы по строительству новой рулежной дорожки, примыкающей к искусственной взлетно-посадочной полосе. 4. Невозможность выполнения работ в предоставляемые «окна» аэропортом и без переноса порога искусственной взлетно-посадочной полосы. 5. Выпадение сверхнормативного количества осадков (дожди) в регионе. 6. Отсутствие альтернативных дорог в аэропорту для подъезда техники непосредственно в зону производства работ. 7. Несвоевременное предъявление подрядчиком выполненных работ строительному контролю.

В связи с вышеуказанными причинами постановлением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 г. № 1596 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы» предусмотрен перенос срока ввода объекта в эксплуатацию на 2018 год.

Ожидаемый срок ввода объекта - 2018.

Год ввода: 2017;

- строительство аэропортового комплекса «Южный» (Ростов-на-Дону), г. Ростов-на-Дону.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 2 272 169,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 2 192 376,8 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 2 208 739,2 тыс. рублей.

Получено разрешение на ввод от 8 ноября 2017 года. Объект введен в эксплуатацию.

Год ввода: 2017;

- реконструкция (восстановление) искусственных аэродромных покрытий и замена светосигнального оборудования на ИВПП-1 «Международного аэропорта Нижний Новгород». II этап строительства.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 1 338 570,3 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 961 874,7 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 1 066 413,8 тыс. рублей.

За счет средств федерального бюджета выполнены работы:

Земляные работы: - устройство насыпи: искусственная взлётно-посадочная полоса ИВПП-1 - 145 442 куб.м, магистральная рулёжная дорожка МРД (РД-М)- 59 040 куб.м, рулёжная дорожка РД-4 (РД-D)- 12 764 куб.м.

Устройство слоя покрытия укрепленных обочин и укрепленных участков летного поля на рулёжных дорожках МРД (РД-М) и РД-4 (РД-D), перроне (участок 16А) – 93 626,90 кв.м.

Устройство покрытия из цементобетона на рулежных дорожках МРД (РД-М) и РД-4 (РД-D), перроне (участок 16А, 16Г) - 59 525,56 кв.м.

Устройство водосточно-дренажной сети – 3 295 пог.м.

Устройство смотровых колодцев – 40 шт.

Система светосигнального оборудования. Прокладка высоковольтного кабеля в траншее – 63030 м. Прокладка низковольтного кабеля в полиэтиленовой трубе – 10 464,00 м. Устройство изолирующих трансформаторов- 454 шт.

Техническое обслуживание воздушных судов ВС и наружное освещение на перроне. Устройство высокомачтовой опоры – 13 шт. Установка прожекторов – 94 шт.

Объекты электроснабжения. Монтаж и пуско-наладка трансформаторной подстанции - 1 шт.

Наружные сети электроснабжения. Прокладка кабеля – 5 738,02 м.

Наружные сети связи. Устройство сети связи к объектам радиотехнического обеспечения, электроснабжения, метеообеспечения – 21 433,8 м. Устройство телефонной канализации к объектам радиотехнического обеспечения и объектам в зоне служебно-технической территории – 2 566,63 м.

Выполнены кадастровые работы по изготовлению технических планов на 2 объекта недвижимости, справки (заключения кадастрового инженера) о принадлежности 5 объектов к движимому имуществу.

Техническая готовность объекта - 58,39 %.

Объект подлежал к вводу в 2017 году, но не введен.

Причины не ввода объекта в 2017 году: Ввиду выявленных несоответствий в проекте и обращения губернатора Нижегородской области по вопросу передачи в собственность области земельного участка под аэродромом выполнена корректировка проекта с прохождением государственной экспертизы (техническая часть от 06.09.2017г., сметная часть от 08.09.2017г.), что влияет на срок производства работ. Невыполнение работ, вошедших в корректировку проектной и сметной документации, не оказывает влияния на обеспечение проведения Чемпионата мира по футболу в 2018 году.

Завершены строительно-монтажные работы по основным объектам строительства необходимых для обеспечения подготовки и проведения чемпионата мира по футболу в 2018 году.

С целью своевременного ввода объектов в эксплуатацию проект разделен на этапы. В настоящее время осуществляется оформление разрешения на ввод объекта в эксплуатацию этапа 1.

В связи с вышеуказанными причинами постановлением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 г. № 1596 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы» предусмотрен перенос срока ввода объекта в эксплуатацию на 2018 год.

Ожидаемый срок ввода объекта- 2018.

Год ввода: 2017;

- реконструкция аэропортового комплекса (г. Норильск, Красноярский край).

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 1 343 964,2 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 1 343 964,2 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 1 343 964,2 тыс. рублей.

За счет средств федерального бюджета выполнены работы:

Искусственная взлётно-посадочная полоса. Разрушение существующего армобетонного покрытия— 43 032,25 кв.м. Устройство насыпи – 50 692,28 куб.м. Устройство монолитного армобетонного покрытия - 48 717,00 кв.м. Устройство верхнего слоя покрытия из мелкозернистой асфальтобетонной смеси – 2 791,0 кв.м. Устройство деформационных швов – 11 675,23 м.

Рулёжная дорожка (РД-С). Устройство монолитного армобетонного покрытия - 6 877,20 кв.м. Трубно-кабельный переход – 1 шт. Устройство водоотводного лотка-

3589 м. Устройство покрытия из мелкозернистой асфальтобетонной смеси – 18 889,0 кв.м.

Патрульная автомобильная дорога. Устройство теплоизолирующего слоя из щебеночно-песчаного смеси – 183 804,86 кв.м. Укладка теплоизолирующего слоя из плит пенополиуретановых – 170 751,44 кв.м. Устройство защитного слоя из щебеночно-песчаной смеси с послойным уплотнением – 68 021,40 куб.м. Устройство насыпи – 275 074,88 куб.м. Устройство основания из песчано-гравийной смеси, с послойным уплотнением – 38 447,49 куб.м.

Эстакады кабельные. Устройство основания под фундаменты – 21 348,00 куб.м.

Техническая готовность объекта - 43,38%.

Год ввода: 2020;

- строительство железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 3 927 386,6 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 1 119 280,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 3 907 223,4 тыс. рублей. Бюджетные ассигнования в объеме 20 163,2 тыс. рублей были возвращены в федеральный бюджет.

В отчетном периоде осуществлялись следующие работы:

- возведение строительного городка № 1;
- устройство временной автомобильной дороги к вахтовому городку;
- устройство внешнего энергоснабжения строительной площадки железнодорожного тоннеля на Южном портале;
- сооружение тоннеля на ПК66;
- сооружение железнодорожных путепроводов на 14 и 64 км;

- устройство земляного полотна на ПК604 – ПК630;
- устройство подъездной дороги к Северному и Южному порталам тоннеля;
- технологическое присоединение к электрическим сетям электроустановки ЦРП2, сооружение МГТ ПК587+44.24.

Завершён комплекс археолого-спасательных работ согласно проектной документации шифр ПД 5841-ПЗ34.АО.

Вместе с тем, при проведении спасательных археологических раскопок по объекту культурного наследия (далее – ОКН) «Комплекс поселений Биели» в границах полосы отвода под строительство объекта установлено, что на участке между юго-восточной границей ОКН «Комплекс поселений Биели» и ОКН «Курганная группа Биели-1» имеются стратифицированные отложения и архитектурные остатки, предположительно связанные с ОКН «Комплекс поселений Биели». Указанная информация не отражена в проектной документации шифр ПД 5841-ПЗ34.АО «Археологические изыскания. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия».

В соответствии с требованиями статей 36, 45.1 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» требуется проведение работ по уточнению границ ОКН «Комплекс поселений Биели». После получения уточнённых данных о границах ОКН «Комплекс поселений Биели» потребуется внесение изменений в соответствующий раздел рабочей документации и по результатам полученных данных выполнение спасательных археологических раскопок на участке в границах полосы отвода под строительство объекта между юго-восточной границей ОКН «Комплекс поселений Биели» и ОКН «Курганная группа Биели-1», что потребует дополнительного бюджетного финансирования.

Освоение за счет всех источников составило 28,5 %.

Год ввода: 2019;

- технические средства обеспечения транспортной безопасности при строительстве железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 400 000,0 тыс. рублей (из них на проведение проектных и изыскательских работ 245 138,0 тыс. рублей).

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 1 820,8 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 398 238,6 тыс. рублей (с учетом авансовых платежей). Бюджетные ассигнования в объеме 1 761,3 тыс. рублей были возвращены в федеральный бюджет.

По состоянию на 1 января 2018 года подрядчиком осуществлялась разработка проектной документации.

В соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2013 г. № 382 на основании государственного контракта от 09.09.2017 г. № 78ГК получено положительное заключение о проведении публичного технологического и ценового аудита 1 этапа от 02.10.2017 г. № 191-ТЦА/МГЭ/73-185/17-(0)-0.

Получены положительные заключения ФАУ «Главгосэкспертиза России» на проектную и сметную документацию от 05.12.2017 г. № 1309-17/ГГЭ-11134/10, от 05.12.2017 г. № 1307-17/ГГЭ-11134/05 на 1 этап: «Строительство зданий караульного городка Крымского филиала ФГП ВО ЖДТ России на ст. Багерово».

Подрядчиком выполнялись работы по разработке проектной документации по 2 этапу: «Строительство соответствующей инфраструктуры для осуществления досмотровых мероприятий, оснащение необходимыми инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности на ст. Багерово и на перегонах. Строительство объектов инфраструктуры на станции Керчь-Южная Новый парк».

Освоение за счет всех источников составило 0,5%.

Год ввода: 2019;

- реконструкция автомобильной дороги М-9 «Балтия» - от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской Республикой (на Ригу) на участке 17+910 - км 83+068, Московская область I этап строительства км 17+910 - км 50+016.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 93 753,5 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 93 753,5 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 93 753,5 тыс. рублей.

Готовность объекта с начала строительства 96,3 %, выполнение годового задания 100 %. Государственный контракт от 16.11.2011 № 253/11-С.

Год ввода: 2018;

- реконструкция автомобильной дороги М-8 «Холмогоры» - от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска на участке МКАД - Пушкино км 16 - км 47 в Московской области. Пусковой комплекс № 3, км 16 - км 20.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 85 353,5 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 72 264,2 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 72 264,2 тыс. рублей.

Готовность объекта 85,3 %. Введен в эксплуатацию пусковой комплекс № 3 1А этап, протяженностью 3,441 км (разрешение на ввод выдано Росавтодором от 30.06.2017 № 50-ru505501000-015-2016-ФДА/15). В отчетном периоде выполнялись: устройство металлических барьерных ограждений; пешеходных

дорожек (тротуаров); шумозащитных экранов. Выполнение годового задания на 84,7 % связано с неоптимальным планированием производства работ и низкой производительностью труда подрядной организации.

Год ввода: 2018;

- реконструкция автомобильной дороги М-18 «Кола» - от Санкт-Петербурга через Петрозаводск, Мурманск, Печенгу до границы с Норвегией (международный автомобильный пункт пропуска через государственную границу Российской Федерации «Борисоглебск»). Реконструкция автомобильной дороги Р-21 «Кола» Санкт-Петербург - Петрозаводск - Мурманск - Печенга - граница с Королевством Норвегия на участке км 51+500 - км 68+000, Ленинградская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 5 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 213,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 213,0 тыс. рублей.

Готовность объекта с начала строительства - 1%. Выполнение годового задания - 4%. Размещение заказа на выполнение основных строительно-монтажных работ будет проводиться в I квартале 2018 года, после согласования начальной (максимальной) цены контракта, в 2017 году были предусмотрены затраты на изъятие земель.

Год ввода: 2020;

- строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-10 «Скандинавия» от Санкт-Петербурга через Выборг до границы с Финляндией. Реконструкция автомобильной дороги М-10 «Скандинавия» - от Санкт-Петербурга через Выборг до границы с Финляндией на участке км 47+571 - км 65+000, Ленинградская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 4 190 571,2 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 3 990 571,1 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 4 190 571,1 тыс. рублей.

Готовность объекта с начала строительства - 80%, выполнение годового задания - 100%. Завершён полный комплекс строительно-монтажных работ на участке км 47 - км 52, получено заключение о соответствии, получено разрешение на ввод 2.1 этапа 04.12.2017 № 47-000-004-2017 ФДА/38. На участке с км 52 по км 65 ведутся работы по отсыпке земляного полотна, устройству дорожной одежды. В процессе строительства находится водопропускная труба на км 63, работы выполняются в соответствии с календарным графиком.

Год ввода: 2019;

- строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 «Урал» - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Строительство автомобильной дороги М-5 «Урал» - от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке обхода п. Октябрьский с мостом через реку Москва км 28 - км 37, Московская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 145 954,3 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 145 954,2 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 145 954,2 тыс. рублей.

Готовность объекта с начала строительства 1,6 %. Выполнение годового задания 100 % по затратам заказчика. Производится освобождение территории

строительства (выполнено 63 %). Государственный контракт на выполнение строительно-монтажных работ не заключен.

Год ввода: 2020;

- строительство и реконструкция автомобильной дороги М-51, М-53, М-55 «Байкал» - от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы. Реконструкция, строительство автомобильной дороги М-51 «Байкал» - от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы на участке км 1392 - км 1422, Новосибирская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 2 508 234,2 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 1 189 422,4 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 2 508 234,2 тыс. рублей.

Готовность объекта с начала производства работ - 49 %. Выполнение годового задания на 2017 - 100 %. Введен в эксплуатацию 3 этап протяженностью 5,991 км (разрешение на ввод от 18.09.2017 № 54-гу54511309-2017-ФДА/20). На 2 этапе выполнены работы по устройству земляного полотна по основному ходу и на транспортных развязках на 100%, дорожная одежда выполнена на 95% (верхний слой покрытия), на мостовых сооружениях выполнялись работы по устройству фундамента, монтажу балок пролетного строения. На 1 этапе велись работы по устройству насыпи земляного полотна и конструктивных слоёв дорожной одежды, также на мостовых сооружениях выполнялись работы по устройству фундамента, монтажу балок пролетного строения. Календарный график производства работ соблюдался.

Год ввода: 2019;

- строительство автомобильной дороги М-52 «Чуйский тракт» - от Новосибирска через Бийск до границы с Монголией на участке Новосибирск - Линево (1 этап км 14 - км 34), Новосибирская область.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 600 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 97 271,8 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 97 271,8 тыс. рублей.

Готовность объекта с начала строительства - 31,3%. Выполнение годового задания - 16%. В 2017 году выполнялись: строительство путепровода на ПК141+32 (омоноличивание балок пролетного строения, устройство водоотвода, гидроизоляция проезжей части, укладка переходных плит). Строительство путепровода на ПК174+30 (срубка голов свай, бетонирование монолитных ригелей и опорных площадок). Строительство путепровода на ПК233+20 (бетонирование монолитных ригелей). Эстакада, мост и путепровод на участке ПК252+23 - ПК259+00 (бетонирование монолитных стоек, ригелей, опорных площадок, монтаж балок пролетных, монтаж временных опор из инвентарных конструкций МИК-С для сборки пролетного строения). Календарный график выполнялся АО "Сибмост" с отставанием. Бюджетные средства на сумму 502 728,2 тыс. рублей не освоены. С подрядной организацией ведется претензионная работа.

Год ввода: 2020;

- строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-25 Новороссийск - Керчь (на Симферополь), подъезды к морским портам Кавказ и Тамань. Реконструкция участков автомобильной дороги Новороссийск - Керченский пролив (на Симферополь) Строительство подъезда от автомобильной дороги М-25 Новороссийск – Керченский пролив к г. Керчь и сухогрузному району морского порта Тамань на участке км 0 – км 42, Краснодарский край.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 6 541 616,8 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 6 230 846,2 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 6 541 247,6 тыс. рублей.

Готовность объекта – 75,7 %. Выполнение годового задания - 100 %. Строительно-монтажные работы ведутся согласно календарному графику. На текущую дату ведутся работы по устройству слоев дорожной одежды, устройству барьерного ограждения, по энергоснабжению объекта и наружному освещению, работы по искусственным сооружениям.

Год ввода: 2018;

- строительство транспортного перехода через Керченский пролив.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 60 000 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение капитальных вложений в отчетном периоде составило 43 799 511,9 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 60 000 000,0 тыс. рублей.

Государственный контракт заключен, работы выполняются с опережением графика. Завершено в полном объеме устройство свайного основания автодорожного моста (общий объем – 3 051 шт.); завершено в полном объеме устройство опор автодорожного моста – 288 шт.; завершается монтаж металлоконструкций пролетных строений автодорожного моста, в том числе осуществлена продольная надвижка 3-х пролетов по направлениям на сопряжении участков № 5 и № 7 с участком № 6 в зоне акватории; в августе (27-29.08.2017) и октябре (11-13.10.2017) успешно проведены морские технологические операции

по транспортировке, подъему и монтажу арочных пролетных строений в проектное положение на фарватерные опоры № 252, № 253; ведутся работы по устройству мостового полотна.

Год ввода: 2019;

- реконструкция и улучшение технического состояния объектов Краснодарского водохранилища, Краснодарский край и Республика Адыгея. Сооружения инженерных защит федерального государственного бюджетного учреждения «Краснодарское водохранилище», г. Краснодар

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 328 083,3 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 325 876,1 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 328 083,3 тыс. рублей.

В отчетном периоде по строительству левобережной дамбы обвалования р. Псекупс с системой дренажа и поперечной дренажной системой осуществлены земляные работы в объеме 100 902,51 куб.м, уложен трубопровод из полиэтиленовых труб длиной 8 173,537 м, осуществлено бурение скважин 109 шт. глубиной 2 176,26 м, произведен монтаж металлических конструкций - 6,8183 т, плит перекрытий каналов - 103 шт, устройство железобетонных фундаментов в объеме 146,37 куб.м, осуществлено возведение насыпей в объеме 3 500 куб.м.

По оградительной плотине с системой дренажа осуществлена реконструкция насосной станции 5Д: произведены земляные работы в объеме 1 140,38 куб.м, укладка трубопроводов длиной 202,71 м, устройство круглых железобетонных колодцев и столбов в объеме 120,2 куб.м, устройство из монолитного бетона откосов в объеме 33,52 куб.м, устройство полов из плиток на площади 377 кв.м, произведена прокладка трубопроводов длиной 125 м.

По устройству горизонтального дренажа от ПК87 до ПК63+50 осуществлена реконструкция гребня: произведены планировка 66 730 кв.м площади, установка 42 опорных железобетонных колец, устройство отмостки вокруг скважин в объеме 49,5 куб.м, устройство 40 скважин вертикального дренажа, устройство покрытий из асфальтобетона на площади 1 795,45 кв.м.

По оградительной плотине с системой дренажа осуществлена реконструкция насосной станции 7Д произведены: устройство отмостки площадью 46 кв.м, устройство рулонной кровли площадью 279,6 кв.м, устройство бетонных фундаментных столбов и оголовков в объеме 75,13 куб.м, разработка грунта в объеме 4 667,3 куб.м, планировка площадей - 2 400 кв.м, монтаж 155,702 кг опорных конструкций, монтаж 1 283,1 кг ограждающих конструкций.

По реконструкции вертикального дренажа в нижнем бьефе оградительной дамбы выполнены земляные работы в объеме 3 676,65 куб.м, укладка трубопроводов из стальных труб длиной 30 м, бурение скважины длиной 22,36 м, возведение насыпей в объеме 11 961,99 куб.м, крепление откосов камнем в объеме 102,4 куб.м, устройство железобетонных фундаментных плит (отмостка вокруг скважин) в объеме 38,62 куб.м.

Неосвоение бюджетных ассигнований в сумме 2 207,22 тыс. рублей связано со сложной паводковой обстановкой в бассейне р. Кубань, что вызвало отставание от графика выполнения работ.

Год ввода: 2020;

- реконструкция учебных корпусов и общежитий (I этап - строительство учебно-лабораторного корпуса и модульной котельной с инженерной подготовкой территории) «Санкт-Петербургского государственного аграрного университета», г.г. Санкт-Петербург, Пушкин.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 322 610,8 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 209 648,8 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 265 611,7 тыс. рублей (на основании п.4 постановления Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 «О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета» в 2018 году восстановлены бюджетные ассигнования в объеме 52 281,1 тыс. рублей, подлежащие на оплату государственных контрактов в 2017 году).

В отчетном периоде произведена закупка полиграфического, звукового, оборудования, приборов, аппаратуры, учебных демонстрационных устройств, программного обеспечения и другие.

Год ввода: 2017;

- реконструкция сооружений Шапсугского межрегионального водохранилища (1-я очередь), Республика Адыгея.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 257 084,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 233 756,6 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 233 756,5 тыс. рублей.

Объект закончен строительством. Получено заключение № 116-92-25-20 от 28 декабря 2017 г. «О соответствии реконструируемого объекта капитального строительства требованиям технических регламентов, иных нормативных правовых актов и проектной документации». Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию будет получено в первой половине 2018 года.

Год ввода: 2017;

- реконструкция Донского магистрального канала (I очередь реконструкции), Ростовская область, г. Ростов-на-Дону.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 278 000,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 278 000,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 278 000,0 тыс. рублей.

В отчетном периоде выполнены работы по разработке грунта, устройству дамб канала с завозом грунта, противифльтрационной защите канала и устройству каменной наброски протяженностью 1200 погонных метров.

Год ввода: 2020;

- реконструкция магистрального канала, коллекторов им. Октябрьской революции и сооружений Коровской оросительной системы, г. Махачкала, Республика Дагестан.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 366 500,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 366 500,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 366 500,0 тыс. рублей.

В отчетном периоде выполнены земляные работы, работы по вырубке кустарников, демонтажу бетонных и железобетонных конструкций, укладке железобетона, металлоконструкций, креплению матрацами «Рено», установке затворов и другие.

Год ввода: 2020;

- реконструкция головного водозабора и магистрального канала им. Дзержинского, г. Махачкала, Республика Дагестан.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 204 900,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 204 900,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 204 900,0 тыс. рублей.

В отчетном периоде выполнены земляные работы, работы по перевозке грунта, корчевке деревьев и кустарников, планировке откосов, укладке бетона и железобетона, демонтажу железобетонных конструкций, перевозке грузов, изоляции бетонных поверхностей, устройству подстилающего слоя, установке щитовых затворов, подъемного механизма и другие.

Год ввода: 2020;

- реконструкция противопаводковой системы обвалования рек Кубани и Протоки с подготовительными работами по очистке русел рек Кубани и Протоки (2-я очередь), Краснодарский край.

На создание указанного объекта в 2017 году предусмотрены капитальные вложения в объеме 340 100,0 тыс. рублей.

По данным главного распорядителя средств федерального бюджета освоение бюджетных ассигнований в отчетном периоде составило 340 100,0 тыс. рублей (в соответствии с актами выполненных работ).

Финансирование объекта в отчетном периоде было осуществлено в размере 340 100,0 тыс. рублей.

В отчетном периоде выполнены работы по берегоукреплению правого берега реки Протоки от ПК728+00 до ПК 730+00, ПК734+00 до ПК 736+00, левого берега реки Протоки от ПК 820+00 до ПК 826+00, ПК 893+00 до ПК 895+00, левого берега реки Кубани от ПК 52+00 до ПК 54+00 6, ПК 188+00 до ПК 190+00, правого берега р. Кубани от ПК 76+00 до ПК 82+00, ПК 1484+00 до ПК 1486+00, руслорегулирующие работы на левом берегу р. Протоки от ПК 160+00 до ПК 183+47, ПК 267+00 до ПК 282+00.

Год ввода: 2020.

С более подробной информацией об осуществлении бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства в соответствии с федеральной адресной инвестиционной программой за соответствующий отчетный период финансового года, представленной государственными заказчиками по всем объектам капитального строительства, а также информацией по расходам инвестиционного характера можно ознакомиться с использованием федеральных государственных информационных систем: «Информационная система многоаспектного анализа хода текущей реализации федеральных целевых программ» (<http://fcp.economy.gov.ru>), «Система формирования и анализа инвестиционных показателей и показателей фактического финансирования объектов капитального строительства» (<http://faip.economy.gov.ru>), «Комплекс инструментальных средств, обеспечивающих формирование Федеральной адресной инвестиционной программы» (<http://infrfaip.economy.gov.ru>), включенных в реестр федеральных государственных информационных систем, расположенных в открытом доступе в сети Интернет.

