

Форма № 8

Данные о ходе реализации программных мероприятий на территориях Дальневосточного федерального округа и Северо-Кавказского федерального округа, Арктической зоны Российской Федерации, Республики Крым, г. Севастополя и Калининградской области (далее - приоритетные территории)

"Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", Минприроды России

(тыс. рублей)

Наименование приоритетной территории/субъекта Российской Федерации, находящегося на приоритетной территории	Федеральный бюджет		Бюджет субъектов		Внебюджетные источники		Всего		Выполненные работы за отчетный период (в натуральных показателях)
	Предусмотрено утвержденной ФЦП на 2019 год	Кассовые расходы за отчетный период	Предусмотрено утвержденной ФЦП на 2019 год	фактические расходы за отчетный период	Предусмотрено утвержденной ФЦП на 2019 год	фактические расходы за отчетный период	Предусмотрено утвержденной ФЦП на 2019 год	Кассовые и фактические расходы за отчетный период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Федеральная целевая программа "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах"	5 163 110,3	2 814 145,7	544 470,5	238 120,4	0,0	0,0	5 707 580,8	3 043 207,6	
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>2 638 210,6</b>	<b>1 206 979,4</b>	<b>365 251,3</b>	<b>198 818,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3 003 461,9</b>	<b>1 396 445,2</b>	
<b>Республика Бурятия</b>	<b>38 701,1</b>	<b>22 570,1</b>	<b>2 164,0</b>	<b>1 440,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>40 865,1</b>	<b>24 010,8</b>	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	33 901,1	22 570,1	2 164,0	1 440,7	0,0	0,0	36 065,1	24 010,8	
Капитальный ремонт защитной дамбы в с. Далахай на р. Цакирка Закаменского района Республики Бурятия	22 912,1	22 570,1	1 462,5	1 440,7	0,0	0,0	24 374,6	24 010,8	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт защитного сооружения на р. Верхняя Ангара в с. Уоян Северобайкальского района Республики Бурятия	7 456,1	0,0	475,9	0,0	0,0	0,0	7 932,0	0,0	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт защитной дамбы реки Ока в с. Орлик Окинского района Республики Бурятия	3 532,9	0,0	225,6	0,0	0,0	0,0	3 758,5	0,0	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	4 800,0	0,0	0,0		0,0		4 800,0	0,0	

<b>Республика Саха (Якутия)</b>	<b>100 208,9</b>	<b>78 408,0</b>	<b>7 931,2</b>	<b>6 818,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>108 140,1</b>	<b>85 226,1</b>	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (софинансирование строительства, реконструкции прочих сооружений инженерной защиты, берегоукрепления, реконструкции гидротехнических сооружений противопаводкового назначения в рамках региональных целевых программ, государственный заказчик - Росводресурсы)	90 000,0	78 408,0	7 800,0	6 818,1	0,0	0,0	97 800,0	85 226,1	
Берегозащитные укрепления на р. Лена у п. Нижний Бестях Мегино-Кангаласского улуса	90 000,0	78 408,0	7 800,0	6 818,1	0,0	0,0	97 800,0	85 226,1	Выполнено: устройство шпалы № 1,2,3,4,5. Ведутся работы по улоаживанию берега в пойменном участке. Степень технической готовности 64,01%.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	1 508,9	0,0	131,2	0,0	0,0	0,0	1 640,1	0,0	
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища Илин-Юрях с. Борогонцы Усть-Алданского улуса РС (Я)	1 508,9	0,0	131,2	0,0	0,0	0,0	1 640,1	0,0	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	8 700,0	0,0	0,0		0,0		8 700,0	0,0	
<b>Забайкальский край</b>	<b>9 256,1</b>	<b>3 523,0</b>	<b>284,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>9 540,1</b>	<b>3 523,0</b>	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	4 456,1	0,0	284,0	0,0	0,0	0,0	4 740,1	0,0	
Капитальный ремонт инженерных сооружений для защиты с. Аргунск от паводковых вод р. Аргунь в Нерчинско-Заводском районе Забайкальского края	4 456,1	0,0	284,0	0,0	0,0	0,0	4 740,1	0,0	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	4 800,0	3 523,0	0,0		0,0		4 800,0	3 523,0	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона

<b>Камчатский край</b>	<b>5 700,0</b>	<b>14 953,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5 700,0</b>	<b>14 953,0</b>	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	5 700,0	14 953,0	0,0			0,0	5 700,0	14 953,0	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>Приморский край</b>	<b>179 270,3</b>	<b>49 862,6</b>	<b>20 656,3</b>	<b>4 801,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>199 926,6</b>	<b>54 664,3</b>	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (софинансирование строительства, реконструкции прочих сооружений инженерной защиты, берегоукрепления, реконструкции гидротехнических сооружений противопаводкового назначения в рамках региональных целевых программ, государственный заказчик - Росводресурсы)	174 770,3	35 212,6	20 656,3	4 801,7	0,0	0,0	195 426,6	40 014,3	
Защита от наводнений села Новомихайловка Чугуевского муниципального района	60 764,3	35 212,6	5 110,0	4 801,7	0,0	0,0	65 874,3	40 014,3	В соответствии с условиями государственного контракта на выполнение СМР остаток аванса, выплаченного в 2018 году в объеме 3 392,4 тыс. рублей будет отработан по итогам завершения в 2019 году всех строительно-монтажных работ. Выполнено: расчистка трассы строительства от растительности и чернозема -2 га; устройство тела дамбы - 53,0 тыс. куб. м; разработка грунта в карьере - 53,0 тыс. куб. м; строительство водосборных каналов - 17,5 тыс. куб. м; укрепление откосов матрацами "РЕНО" - 8,5 тыс. кв. м; строительство водопропускных сооружений - 1 шт. Степень технической готовности 82 %.
Сооружение Кугуковское водохранилище на р. Кугуковка в Уссурийском городском округе Приморского края	114 006,0	0,0	15 546,3	0,0	0,0	0,0	129 552,3	0,0	В 2019 году пересчитана документация согласно индексам Минстроя России. В связи с выявленной ошибкой в сметных расчетах, проведен пересчет стоимости объекта. 27.09.2019 получено повторно положительное заключение госэкспертизы проектной стоимости. Проводится процедура проведения закупки. Степень технической готовности 2,41%
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	4 500,0	14 650,0	0,0			0,0	4 500,0	14 650,0	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>Хабаровский Край</b>	<b>1 847 496,3</b>	<b>975 889,4</b>	<b>321 100,6</b>	<b>183 711,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 168 596,9</b>	<b>1 159 600,6</b>	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	1 289 671,0	914 879,3	245 651,6	174 262,9	0,0	0,0	1 535 322,6	1 089 142,2	

Защита от затопления территории Южного округа г. Хабаровска на участке ул. Пионерская от Дендрария до ул. Союзной	79 671,0	69 056,2	15 175,4	13 153,7	0,0	0,0	94 846,4	82 209,9	Выполнено: отсыпка тела дамбы из песчаного грунта – 1 415 070,4 куб. м, устройство каменной призмы – 121 786 куб. м, устройство ж/б парапета и крепление откосов плитами – 36 095,13 куб. м, устройство монолитного железобетона – 9 282 куб. м, устройство подстилающих слоев из щебня – 75 533,20 куб. м, устройство шпунтового ограждения устоев ШТС-820х10 – 1130,519 т. Степень технической готовности 73,32 %
Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре. Первый этап строительства - Единый комплекс защитных гидротехнических сооружений, состоящий из этапов "Инженерная защита пос. им. Менделеева", "Инженерная защита пос. Победа", "Инженерная защита микрорайона Парковый и микрорайона Парус"	1 210 000,0	845 823,1	230 476,2	161 109,2	0,0	0,0	1 440 476,2	1 006 932,3	Выполняются: геодезические работы по выносу оси дамбы. Строительно-монтажные работы на объекте остановлены из-за подтопления территории (участков строительства) в связи паводком (положением ЧС). Степень технической готовности 1,52%.
<b>Софинансирование строительства, реконструкции прочих сооружений инженерной защиты, берегоукрепления, реконструкции гидротехнических сооружений противопаводкового назначения в рамках региональных целевых программ (государственный заказчик - Росводресурсы)</b>	547 530,3	49 603,5	75 449,0	9 448,3	0,0	0,0	622 979,3	59 051,8	
Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре". Второй этап строительства - "Инженерная защита Центрального округа"	208 365,5	10 959,8	35 349,0	2 087,6	0,0	0,0	243 714,5	13 047,4	В связи с паводком и введением положения чрезвычайной ситуации, ОАО «ПМК-83» выполняются работы, связанные с ЧС (укрепление дамб, водоотлив). Степень технической готовности 63,67%
Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края. III этап. Инженерная защита правого берега р. Силinka	339 164,8	38 643,7	40 100,0	7 360,7	0,0	0,0	379 264,8	46 004,4	Выполнено: огнезащита металлический конструкций, монтаж металлический конструкций блок 3, оштукатуривание стен, блок 1 и 2, монтаж поэлементных фасадов Блок 3, монтаж вентиляционных вытяжек, монтаж лесов на блоке 2, монтаж опалубки парапетов блок 1 и 2, изготовление столбиков под кондиционеры. Степень технической готовности 39,08%

Рыбохозяйственная мелиорация, в том числе в бассейнах р. Волги и р. Амур (государственный заказчик - Росрыболовство)	3 495,0	3 495,0	0,0		0,0		3 495,0	3 495,0	Выполнены работы по расчистке искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей трактором в объеме 3 га. Выполнены работы по расчистке искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей с помощью ручных инструментов в объеме 1,5 га. Выполнены работы по удалению водных растений, в том числе уничтожению жесткой водной растительности в выростном пруду в объеме 1,2 га. Выполнены работы по вспашке и боронованию поверхностного слоя грунта в выростном пруду в объеме 1,3 га. Выполнены работы по расчистке искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда от заиливания, наносов песка и грунта экскаватором в количестве 3,4 тыс. куб.м. Выполнены работы по расчистке выростного пруда от заиливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 1 тыс. куб.м. Выполнены работы по расчистке устьевой части р. М. Уда от заиливания, наносов песка и грунта экскаватором в количестве 1 тыс. куб.м. Выполнены работы по расчистке искусственного канала соединяющий р. М. Уда с протокой, идущей к выростному пруду от заиливания, наносов песка и грунта экскаватором в количестве 0,15 тыс. куб.м.
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	6 800,0	7 911,6	0,0		0,0		6 800,0	7 911,6	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>Амурская область</b>	<b>2 900,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 900,0</b>	<b>0,0</b>	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	2 900,0	0,0	0,0		0,0		2 900,0	0,0	
<b>Магаданская область</b>	<b>104 545,2</b>	<b>19 284,9</b>	<b>8 415,2</b>	<b>956,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>112 960,4</b>	<b>10 889,1</b>	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (софинансирование строительства, реконструкции прочих сооружений инженерной защиты, берегоукрепления, реконструкции гидротехнических сооружений противонаводкового назначения в рамках региональных целевых программ, государственный заказчик - Росводресурсы)	100 381,1	8 510,9	8 300,0	841,7	0,0	0,0	108 681,1	0,0	

Водоограждающая дамба на р. Сеймчан в районе пос. Сеймчан	16 842,0	8 510,9	1 665,7	841,7	0,0	0,0	18 507,7	0,0	Минфином России подтвержден к использованию в 2019 году остаток средств федерального бюджета 2018 года в объеме 16 842,0 тыс. рублей. Дополнительное соглашение заключено 05.04.2019 года. По Объекту выполнены: подготовительные работы; дамба Д-1 (основание из камня - 6 281,1 куб. м; тело дамбы - 22 747,6 куб. м; крепление верхового откоса каменной наброской - 21 983,7 куб. м); дамба Д-2 (основание из камня - 14 268,7 куб. м; тело дамбы - 85 599,5 куб. м; крепление верхового откоса каменной наброской - 49 940,3 куб. м). Степень технической готовности 94%.
Водоограждающая дамба на р. Ола в районе пос. Гадля-Заречный-Ола. Участок N 4: реконструкция водоограждающей дамбы N 3 на р. Ола в пос. Заречный. Вторая очередь	83 539,1	0,0	8 262,1	0,0	0,0	0,0	91 801,2		Контракт на выполнение строительно-монтажных работ заключен 25.09.2019. Ведутся подготовительные работы. Степень технической готовности 2,49%.
<b>Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)</b>	1 164,1	1 164,0	115,2	115,1	0,0	0,0	1 279,3	1 279,1	
Капитальный ремонт канала донного водоспуска водохранилища N 2 на р. Каменушка в г. Магадане	1 164,1	1 164,0	115,2	115,1	0,0	0,0	1 279,3	1 279,1	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	3 000,0	9 610,0	0,0		0,0		3 000,0	9 610,0	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>Сахалинская область</b>	<b>2 000,0</b>	<b>11 700,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 000,0</b>	<b>11 700,0</b>	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	2 000,0	11 700,0	0,0		0,0		2 000,0	11 700,0	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>Еврейская автономная область</b>	<b>346 732,7</b>	<b>22 188,4</b>	<b>4 700,0</b>	<b>1 089,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>351 432,7</b>	<b>23 278,3</b>	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (софинансирование строительства, реконструкции прочих сооружений инженерной защиты, берегоукрепления, реконструкции гидротехнических сооружений противонаводкового назначения в рамках региональных целевых программ, государственный заказчик - Росводресурсы)	42 412,6	10 898,8	4 700,0	1 089,9	0,0	0,0	47 112,6	11 988,7	

Строительство защитной дамбы пос. Тукалевский в черте г. Биробиджана ЕАО от затопления водами реки Большая Бира	42 412,6	10 898,8	4 700,0	1 089,9	0,0	0,0	47 112,6	11 988,7	Выполнено: рубка деревьев - 424 шт, срезка растительного грунта 3 097,9 куб. м, устройство упорной призмы - 5 476 куб. м. от ПК 18+30 до ПК 22+30, от ПК 25+60 до ПК 32+50, устройство тела дамбы из глины 4 648 куб. м. от ПК 18+30 до ПК 21 нижний слой. В результате сложной гидрологической обстановки строительные работы на объекте не проводились. Кроме того, письмом Росрыболовства введено ограничение производства работ в русле реки Большая Бира на период нерестовой миграции осенней кеты с 10 сентября по 10 октября 2019 года. Степень технической готовности объекта 55,93%.
<b>Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)</b>	300 218,0	7 187,5	0,0	0,0	0,0	0,0	300 218,0	7 187,5	
Стабилизация русловых процессов р. Амур в Еврейской автономной области (58,5 - 65,5, 47,5 - 49,5 км судового хода) (в том числе проектные и изыскательские работы)	110 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	110 000,0	0,0	24.09.2019 повторно размещено извещение об осуществлении закупки на выполнение работ по корректировке ПСД. Определение подрядной организации назначено на 04.10.2019
Стабилизация русловых процессов р. Амур в районе протоки Пропаристая в Еврейской автономной области (300,0 - 290,0 км судового хода) (в том числе проектные и изыскательские работы)	10 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 600,0	0,0	27.09.2019 размещено извещение о проведении электронного аукциона на разработку проектно-сметной документации. Определение подрядной организации назначено на 11.10.2019
Стабилизация русла р. Амур в районе истока протоки Венцелевская в Еврейской автономной области (326,0 - 327,0 км судового хода) (в том числе проектные и изыскательские работы)	179 618,0	7 187,5	0,0	0,0	0,0	0,0	179 618,0	7 187,5	В марте 2019 года подтвержден к использованию в 2019 году остаток средств 2018 года в объеме 100,0 тыс. рублей (на оплату государственной экспертизы). Срок снятия ограничений на право выполнения и финансирования работ в соответствии с законодательством продлен до 01.06.2019 года. Ограничения не сняты. Росводресурсами ведется работа по снятию объемов финансирования в 2019 году. По данному мероприятию отражено кассовое исполнение по оплате исполнительского листа в объеме 7 087,5 тыс. рублей по объекту "Инженерная защита левого берега реки Амур у сел Красная Орловка и Чесноково Михайловского района Амурской области"
<b>Рыбохозяйственная мелнорация, в том числе в бассейнах р. Волги и р. Амур (государственный заказчик - Росрыболовство)</b>	4 102,1	4 102,1	0,0		0,0		4 102,1	4 102,1	Объем выполненных работ составил 10 тыс.куб.м. Уничтожено жесткой водной растительности камышекосилкой 293,1 га. Акты от 27.08.2019 (121,93 га), от 20.09.2019 (171,17 га).

<b>Чукотский автономный округ</b>	<b>1 400,0</b>	<b>8 600,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 400,0</b>	<b>8 600,0</b>	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	1 400,0	8 600,0	0,0			0,0	1 400,0	8 600,0	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>2 254 584,7</b>	<b>1 510 787,2</b>	<b>163 619,2</b>	<b>37 472,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 418 203,9</b>	<b>1 548 553,8</b>	
<i>сверка в млн по Программе</i>	<i>2 254,70</i>		<i>163,5</i>			<i>0</i>	<i>2 418,2</i>		
<b>Республика Дагестан</b>	<b>462 300,0</b>	<b>145 358,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>462 300,0</b>	<b>145 358,4</b>	
Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	50 000,0	47 299,7	0,0	0,0	0,0	0,0	50 000,0	47 299,7	
Строительство водохранилища на балке "Шурдере" в Сулейман-Стальском районе на землях Хивского района, Республика Дагестан	50 000,0	47 299,7	0,0	0,0	0,0	0,0	50 000,0	47 299,7	В марте 2019 года подтвержден к использованию в 2019 году остаток средств 2018 года в объеме 50 000,0 тыс. рублей. Завершены работы по возведению тела плотины - 40,12 тыс. куб. м, выполнено армирование и бетонирование мокрого откоса плотины - 1,875 тыс. куб. м, устройство дренажа в верхнем бьефе плотины на отметке 108,4 м. По состоянию на 01.06.2019 остаток средств в объеме 2 700,3 тыс. рублей на монтаж контрольно-измерительного оборудования был возвращен в федеральный бюджет. В настоящее время строительство всего комплекса сооружений не завершено. Росводресурсами подготовлены предложения к проекту федерального бюджета на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов в части выделения средств в объеме 2 700,3 тыс. рублей на выполнение указанных работ в 2020 году.
Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (государственный заказчик - Минсельхоз России)	410 900,0	98 058,7	0,0	0,0	0,0	0,0	410 900,0	98 058,7	
Реконструкция магистрального канала, коллекторов им. Октябрьской революции и сооружений Коровской оросительной системы, Республика Дагестан	321 424,2	57 175,7	0,0	0,0	0,0	0,0	321 424,2	57 175,7	Госконтракт заключен. Земляные работы - 1 198 куб. м; Арматура - 32,86 т; Монолитный бетон - 742,38 куб. м; Сборный железобетон-17,82 куб. м; Демонтаж сборных ж/б конструкций-18,61 куб. м; Демонтаж стальных труб ф1000 мм - 18,625 т; Демонтаж и монтаж металлоконструкций - 893,19 т.



Реконструкция головного водозабора и магистрального канала им. Дзержинского, Республика Дагестан	89 475,8	40 883,0	0,0	0,0	0,0	0,0	89 475,8	40 883,0	Госконтракт заключен. Земляные работы-139,93 тыс.куб. м; Монолитный бетон -1 164 куб. м; Арматура - 50,97 т; ПГС - 874,5 куб. м; Затворы щитовые - 18 шт; Подъемный механизм с ручным приводом - 18 комплектов; Перевозка грузов - 28 435 т; щебень из природного камня-385,9 куб. м
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	1 400,0	0,0	0,0			0,0	1 400,0	0,0	
<b>Республика Ингушетия</b>	<b>5 924,5</b>	<b>0,0</b>	<b>306,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>6 231,1</b>	<b>0,0</b>	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	5 824,5	0,0	306,6	0,0	0,0	0,0	6 131,1	0,0	
Капитальный ремонт берегоукрепительного и водозаборного сооружения на р. Суinja в районе ул. Советская в с.п. Троицкое Республики Ингушетия	5 824,5	0,0	306,6	0,0	0,0	0,0	6 131,1	0,0	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	100,0	0,0	0,0			0,0	100,0	0,0	
<b>Кабардино-Балкарская Республика</b>	<b>56 601,1</b>	<b>27 670,1</b>	<b>4 222,7</b>	<b>2 079,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>60 823,8</b>	<b>29 749,9</b>	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	56 101,1	27 670,1	4 222,7	2 079,7	0,0	0,0	60 323,8	29 749,9	
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения на левом берегу р. Бешенка на слиянии с р. Нальчик по защите с.п. Белая Речка	9 300,0	3 846,3	700,0	289,5	0,0	0,0	10 000,0	4 135,8	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения на левом берегу р. Черек, дамба 4 по защите с. Аушигер	9 300,0	3 060,1	700,0	230,3	0,0	0,0	10 000,0	3 290,5	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт сооружения на правом берегу р. Псынгасу по защите с. Псынгасу	6 510,0	1 697,6	490,0	127,8	0,0	0,0	7 000,0	1 825,4	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения "Защита с. Старый Черек от боковой эрозии р. Черек"	16 111,1	11 021,9	1 212,7	826,6	0,0	0,0	17 323,8	11 848,5	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения на правом берегу р. Малка по защите с/х угодий СХПК "Движение"	14 880,0	8 044,2	1 120,0	605,5	0,0	0,0	16 000,0	8 649,7	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	500,0	0,0	0,0			0,0	500,0	0,0	

<b>Карачаево-Черкесская Республика</b>	<b>333 051,2</b>	<b>241 243,1</b>	<b>17 464,9</b>	<b>12 697,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>350 516,1</b>	<b>253 940,1</b>	
<i>сверка в млн по Программе</i>	<i>333,1</i>		<i>17,4</i>		<i>0</i>		<i>350,5</i>		
<b>Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)</b>	109 019,1	62 467,9	5 700,0	3 287,8	0,0	0,0	114 719,1	65 755,7	
Устройство берегозащитной дамбы на р. Малый Зеленчук по защите а. Адиль-Халк Ногайского района КЧР	109 019,1	62 467,9	5 700,0	3 287,8	0,0	0,0	114 719,1	65 755,7	Выполнено: Устройство водоотводной насыпи: разработка грунта бульдозером - 135,45 тыс. куб. м, разработка грунта экскаватором - 22,95 тыс. куб. м. Устройство берегозащитной дамбы: разработка грунта бульдозером - 22,95 тыс. куб. м, разработка грунта экскаватором - 14,4 тыс. куб. м, устройство качественной насыпи с послойным уплотнением грунта прицепными катками при толщине слоя 30 см - 52,358 тыс. куб. м. Крепление откосов - 6,55 тыс. куб. м, устройство зуба - 1,871 тыс. куб. м, планировка откосов - 11,941 тыс. куб. м. Степень технической готовности 32,61%.
<b>Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)</b>	223 532,1	178 775,2	11 764,9	9 409,3	0,0	0,0	235 297,0	188 184,4	
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения на левом берегу р. Уруп в ст. Преградная, КЧР	76 382,9	71 425,4	4 020,2	3 759,3	0,0	0,0	80 403,1	75 184,6	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Джегута в а. Кызыл-Кала а. Джегута, Усть-Джегутинского района, КЧР	67 298,2	67 298,2	3 542,0	3 542,0	0,0	0,0	70 840,2	70 840,2	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Аксаут в ст. Кардоникская, КЧР	40 051,6	40 051,6	2 108,0	2 108,0	0,0	0,0	42 159,6	42 159,6	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Кубань в районе ПКиО "Зеленый остров" г. Черкесск, КЧР	39 799,4	0,0	2 094,7	0,0	0,0	0,0	41 894,1	0,0	отчётностью не предусмотрено
<b>Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)</b>	500,0	0,0	0,0		0,0		500,0	0,0	
<b>Республика Северная Осетия</b>	<b>12 870,4</b>	<b>0,0</b>	<b>917,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>13 787,4</b>	<b>0,0</b>	
<b>Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)</b>	12 170,4	0,0	917,0	0,0	0,0	0,0	13 087,4	0,0	
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Ардон по защите г. Ардон, Ардонского района, РСО - Алания	12 170,4	0,0	917,0	0,0	0,0	0,0	13 087,4	0,0	отчётностью не предусмотрено

Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	700,0	0,0	0,0		0,0		700,0	0,0	
<b>Чеченская Республика</b>	<b>115 240,2</b>	<b>114 555,8</b>	<b>6 086,2</b>	<b>8 627,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>121 326,4</b>	<b>123 183,6</b>	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	80 803,3	80 618,9	4 300,0	6 841,6	0,0	0,0	85 103,3	87 460,5	
Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центрой Чеченской Республики	80 803,3	80 618,9	4 300,0	6 841,6	0,0	0,0	85 103,3	87 460,5	Строительно-монтажные работы выполнены в полном объеме: берегоукрепительные работы - 816,6 м, устройство качественной насыпи - 4 111 куб. м, монолитный бетон в берегоукреплении - 2 887,45 куб. м. Остаток средств планируется на оплату строительного контроля. Степень технической готовности 44,72%.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	33 936,9	33 936,9	1 786,2	1 786,2	0,0	0,0	35 723,1	35 723,1	
Капитальный ремонт второй линии валов берегоукрепления р. Терек на территории Шелковского района (Корректировка)	11 876,9	11 876,9	625,2	625,2	0,0	0,0	12 502,1	12 502,1	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Аргун в с.п. Старые-Атаги (Корректировка)	22 060,0	22 060,0	1 161,0	1 161,0	0,0	0,0	23 221,0	23 221,0	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	500,0	0,0	0,0		0,0		500,0	0,0	
<b>Ставропольский край</b>	<b>1 268 597,3</b>	<b>981 959,9</b>	<b>134 621,8</b>	<b>14 068,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 403 219,1</b>	<b>996 321,8</b>	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	216 971,8	124 928,6	133 700,0	13 881,0	0,0	0,0	350 671,8	138 809,6	
Противоавардовые мероприятия на р. Бугунта в г. Ессентуки	0,0		119 800,0				119 800,0		
Берегоукрепление р. Подкумок в г. Кисловодске Ставропольского края	82 603,0	69 229,4	5 300,0	7 692,2	0,0	0,0	87 903,0	76 921,6	Выполнено: работы по устройству эксплуатационной дороги, завершена укладка плит на мокром откосе дамбы, установка бетонного запечника - 1 700 м устройство температурных швов, работы по устройству ливнеприемного лотка - 1 400 м, устройство закладных деталей под перильные ограждения - 1 700 м, устройство перильных ограждений - 1 500 м. Степень технической готовности 94,78%.

Защита пос. Белый Уголь от паводковых вод р. Подкумок и Большой Эссентучек Предгорного района	80 289,0	1 730,9	5 100,0	192,3	0,0	0,0	85 389,0	1 923,2	Контракт на выполнение строительно-монтажных работ заключен 21.08.2019. Выполнено: осуществлен завоз строительной техники и устройство строительного городка, устройство временной ограждающей дамбы, ведутся подготовительные работы под устройство дамбы на левом берегу. Степень технической готовности 1,66%.
Участок берегоукрепления по левому берегу р. Кубань от автодорожного моста по ул. Линейная вдоль ул. Лазурная до плотины Головного сооружения Невинномысского канала Ставропольского края	54 079,8	53 968,3	3 500,0	5 996,5	0,0	0,0	57 579,8	59 964,8	Выполнено: завершена укладка габионов и облицовка берегоукрепления бетоном на участке 1 100 м, выполнены работы по устройству асфальтобетонного покрытия съезда, устройству ливнепропускного сооружения. Степень технической готовности 30,24%.
<b>Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (государственный заказчик - Минсельхоз России)</b>	1 036 084,2	849 498,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 036 084,2	849 498,0	
Строительство 4-й очереди Большого Ставропольского канала (II этап), Ставропольский край	587 684,2	454 554,7	0,0	0,0	0,0	0,0	587 684,2	454 554,7	В настоящее время на объекте выполняются работы: - по облицовке магистрального канала на участках ПК432+00 – ПК 490+41и ПК 490+41- ПК 512+37; по устройству инспекторской дороги от ПК 00+00 до ПК 16+00; от ПК 372+12 до ПК 530+90,5; от ПК530+90,5 до ПК 579+11,44; по устройству перепада с переездом на ПК 106+90, сброс в б.Камбулат; окраска левой нитки дюкера б.Голубевая Пасека, магистральный канал □
Реконструкция Невинномысского канала, Ставропольский край	448 400,0	394 943,3	0,0	0,0	0,0	0,0	448 400,0	394 943,3	В настоящее время выполняются работы: - по строительству перебросного канала от ПК 1+17 до ПК 41+02; - по берегоукреплению Невинномысского канала; - по строительству автодорожного моста через р. Барсучки- 2 на инспекторской дороге ПК 66+62 (канала); - по поставке гидромехоборудования на головном сооружении перебросного канала; - реконструкция инспекторской дороги по левому берегу Невинномысского канала от ПК 64+96 до ПК 141+20; - земляные работы по реконструкции Невинномысского канала ПК 452+68,56-ПК 481+00
<b>Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)</b>	14 441,3	7 533,3	921,8	187,0	0,0	0,0	15 363,1	8 014,2	
Капитальный ремонт гидротехнических сооружений руслового пруда в 7 км юго-западнее с. Александровское Александровского района Ставропольского края	302,5	0,0	19,3	0,0	0,0	0,0	321,8	0,0	отчётностью не предусмотрено

Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда в юго-западной части (ул. Калинина) с. Александровское Александровского района Ставропольского края	9 953,8	7 533,3	635,3	187,0	0,0	0,0	10 589,1	8 014,2	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт гидротехнических сооружений (плотины) на реке Ладовская Балка в селе Ладовская Балка Красногвардейского района Ставропольского края	4 185,0	0,0	267,2	0,0	0,0	0,0	4 452,2	0,0	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	1 100,0	0,0	0,0		0,0		1 100,0	0,0	
<b>Байкальский регион</b>	<b>16 802,6</b>	<b>8 319,6</b>	<b>1 702,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>18 504,6</b>	<b>8 319,6</b>	
<b>Иркутская область</b>	<b>16 802,6</b>	<b>8 319,6</b>	<b>1 702,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>18 504,6</b>	<b>8 319,6</b>	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	6 402,6	0,0	1 702,0	0,0	0,0	0,0	8 104,6	0,0	
Капитальный ремонт берегоукрепления р. Лена в г. Усть-Кут	6 402,6	0,0	1 702,0	0,0	0,0	0,0	8 104,6	0,0	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	10 400,0	8 319,6	0,0		0,0		10 400,0	8 319,6	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>Арктическая зона Российской Федерации</b>	<b>251 012,4</b>	<b>81 359,5</b>	<b>13 898,0</b>	<b>1 829,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>264 910,4</b>	<b>83 189,0</b>	
<b>Мурманская область</b>	<b>3 200,0</b>	<b>6 925,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3 200,0</b>	<b>6 925,0</b>	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	3 200,0	6 925,0	0,0		0,0		3 200,0	6 925,0	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>Ненецкий АО</b>	<b>400,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>400,0</b>		
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	400,0	0,0	0,0		0,0		400,0	0,0	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>Ямало-Ненецкий АО</b>	<b>1 400,0</b>	<b>2 905,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 400,0</b>	<b>2 905,5</b>	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	1 400,0	2 905,5	0,0		0,0		1 400,0	2 905,5	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>Республика Карелия</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0	

<b>Республика Саха (Якутия) (территории Аллаиховского улуса, Анабарского национального (Долгано-Эвенкийского) улуса, Булунского улуса, Нижнеколымского района, Усть-Янского улуса)</b>	<b>60 455,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>60 455,4</b>	<b>0,0</b>	
Строительство, реконструкция и техническое перевооружение наблюдательной сети (государственный заказчик - Росгидромет)	60 455,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60 455,4	0,0	
Строительство лабораторно-производственного корпуса Федерального государственного бюджетного учреждения "Якутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" в п. Тикси, Республика Саха (Якутия)	60 455,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60 455,4	0,0	03 июля 2019 г получено отрицательное заключение экспертизы. ПСД откорректирована по замечаниям экспертов и 31 июля 2019 г направлена в Хабаровский филиал ФАУ "Главгосэкспертиза России". 10 сентября 2019 г. были получены новые замечания. 13 сентября 2019 года замечания устранены и документация направлена повторно для прохождения государственной экспертизы. По состоянию на 02 октября 2019 года договор на проведение госэкспертизы проектно-сметной документации подписан со стороны ФАУ "Главгосэкспертиза России", находится на стадии заключения
<b>Красноярский край (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, городской округ город Норильск, Туруханский район)</b>	<b>16 193,9</b>	<b>0,0</b>	<b>5 398,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>21 591,9</b>	<b>0,0</b>	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	16 193,9	0,0	5 398,0	0,0	0,0	0,0	21 591,9	0,0	
Капитальный ремонт ледозащитной дамбы на реке Хатанга у с. Хатанга Таймырского (Долгано-Ненецкий) муниципального района	16 193,9	0,0	5 398,0	0,0	0,0	0,0	21 591,9	0,0	отчётностью не предусмотрено
<b>Архангельская область</b>	<b>169 363,1</b>	<b>71 529,0</b>	<b>8 500,0</b>	<b>1 829,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>177 863,1</b>	<b>73 358,5</b>	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	114 299,5	16 465,4	8 500,0	1 829,5	0,0	0,0	122 799,5	18 294,9	

Укрепление правого берега реки Северная Двина в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова (I этап, I подэтап)	114 299,5	16 465,4	8 500,0	1 829,5	0,0	0,0	122 799,5	18 294,9	Выполнено: погружение 1 064 шпунтины шпунтовой стенки, произведено погружение 137 шпунтин анкерной стенки и обратная засыпка в количестве 18 900 куб. м. В настоящее время ведутся работы по устройству шпунтовой стенки и производится завоз ПГС на объект. Из аванса, неосвоенного в 2018 году в размере 28 441,91 тыс. рублей федерального бюджета, в 2019 году отработано 3 069,7 тыс. рублей. Степень технической готовности составляет 40,2 %.
<b>Строительство, реконструкция и техническое перевооружение наблюдательной сети (государственный заказчик - Росгидромет)</b>	<b>55 063,6</b>	<b>55 063,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>55 063,6</b>	<b>55 063,6</b>	
Реконструкция причалов отстоя и обслуживания судов N 134 и N 135 Федерального государственного бюджетного учреждения "Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", г. Архангельск	55 063,60	55 063,60	0,00	0,00	0,00	0,00	55 063,6	55 063,60	Организована строительная площадка (ограждение, устройство строительного городка, подключение к электроэнергии). Демон-таж строительных конструкций в секциях №1-3, № 3-4 причала № 135: железнодорожных и крановых путей (рельсо-шпальной решеткой), железнодорожных плит покрытия, швартовых тумб, фундаментов швартовых тумб, настила тротуара, ряжевых конструкций, деревянных свай между частоколами, деревянных свай переднего частокола, окраска шпунтин Л5-УМ L=8 м, окраска шпунтин Л5-УМ L=17 м, изготовление фасонной шпунтины ШФ-1, вибропогружение шпунтин L=8 м, вибропогружение шпунтин L=17 м, монтаж и сварка сифонов С-1, разработка котлованов, монтаж распределительных поясов (в секции 1-2) по анкерной и лицевой стенке, ведется авторский надзор за строительством, продолжены работы: (демонтаж тротуаров, подкрановых рельс, железобетонных плит)- 34,1 кв.м причала, окраска шпунта перед погружением-1122 кв.м площади шпунта, устройство дренажной призмы, погружение свай 17 м -181 шт., погружение свай 7 м - 99 шт..Продолжены работы по разборке деревянных тротуаров-10,21 кв.м, разборка швартовых тумб на бетонном основании -1 шт, извлечение деревянных свай длиной до 15 м-75,61 т, длиной до 10 м-26,41 т, разборка дорог из ж/б плит-14,64 куб.м, устройство шпунтовых рядов с огрунтовкой и окраской - 1164,78 кв.м, разработка котлованов -270,09 куб.м, устройство дренажной призмы, установка распределитель-ных поясов-5,4 т, установка анкерных тяг-14,1 т
<b>Республика Крым</b>	<b>2 500,0</b>	<b>6 700,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 500,0</b>	<b>6 700,0</b>	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	2 500,0	6 700,0	0,0		0,0		2 500,0	6 700,0	Ведется подготовка конкурсной документации для проведения электронного аукциона
<b>г. Севастополь</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	

Заместитель Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации

\_\_\_\_\_ С.Н. Ястребов

Исполнитель: Терещенко Е.Г.  
Телефон: 8(499)254-34-83; E-mail:  
tereshchenko@mnr.gov.ru