

## Результаты реализации программных мероприятий по опережающему развитию приоритетных территорий

"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 количественных показателях)
	Предусмотрено утвержденной ФЦП на 2020 год	Кассовые расходы за отчетный период	Предусмотрено утвержденной ФЦП на 2020 год	фактические расходы за отчетный период	Предусмотрено утвержденной ФЦП на 2020 год	фактические расходы за отчетный период	Предусмотрено утвержденной ФЦП на 2020 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"	5 042 280,4	3 617 906,0	400 099,7	166 732,3	0,0	0,0	5 442 380,1	3 784 638,3	
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>1 982 885,5</b>	<b>693 248,8</b>	<b>292 867,2</b>	<b>69 187,4</b>			2 275 752,7	762 436,2	
<b>Республика Бурятия</b>	<b>67 885,6</b>	<b>62 140,3</b>	<b>4 103,5</b>	<b>3 966,5</b>			71 989,1	66 106,8	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	64 285,6	62 140,3	4 103,5	3 966,5			68 389,1	66 106,8	
Капитальный ремонт защитного сооружения на р. Верхняя Ангара в с. Уоян Северобайкальского района Республики Бурятия	27 986,4	26 762,6	1 786,5	1 708,3			29 772,9	28 470,9	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Капитальный ремонт защитной дамбы реки Ока в с. Орлик Окнинского района Республики Бурятия	33 798,4	32 876,9	2 157,4	2 098,6			35 955,8	34 975,5	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Капитальный ремонт дамбы обвалования у с. Енгорбой на р. Джида Закаменского района Республики Бурятия	2500,8	2500,8	159,6	159,6			2 660,4	2 660,4	Продолжение работ по приведению в безопасное техническое состояние ГТС
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	3 600,0	0,0	0,0				3 600,0	0,0	
<b>Республика Саха (Якутия)</b>	<b>64 803,8</b>	<b>24 500,4</b>	<b>5 895,9</b>	<b>2 080,5</b>			70 699,7	26 580,9	
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)	57 453,0	22 874,3	4 995,9	1 989,1			62 448,9	24 863,4	

Берегозащитные укрепления на р. Лена у п. Нижний Бестях Мегино-Кангаласского улуса	57 453,0	22 874,3	4 995,9	1 989,1			62 448,9	24 863,4	Подготовительные работы были начаты позже установленного в контракте срока (25.08.2020) в связи с высоким уровнем воды на р. Лена. Выполнены работы по устройству шпор №1 - №6, по устройству откосного крепления в откосной части до отм. 90,00. Подписано допсоглашение о возврате средств ФБ в размере 34 578,7433 тыс. рублей в связи с проводимой корректировкой ПСД. Оплата по актам выполненных работ осуществляется по проектно-сметной документации, имеющей положительное заключение государственной экспертизы. Корректировка ПСД на стадии прохождения государственной экспертизы. Экономия средств ФБ в размере 0,0433 тыс. рублей. Ввод объекта в эксплуатацию предусмотрен до 01.07.2021 за счет средств бюджета субъекта РФ. Степень технической готовности 80%.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, безхозных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	1 050,8	1 050,8	900,0	91,4			1 950,8	1 142,2	
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища Илин-Юрх с. Боргоныцы Усть-Алданского улуса РС (Я)	1 050,8	1 050,8	900,0	91,4			1 950,8	1 142,2	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	6 300,0	575,3	0,0				6 300,0	575,3	Заключены контракты: № 0316100010520000044_4491/64 от 10.08.2020 г. ООО "Планета Инфо" на приобретение система капиллярного электрофореза - КАПЕЛЬ 104Т-1 шт.; №0316100010520000043_44961/66 от 27.08.2020 г. ООО "Ормет" на приобретение гидрохимического оборудования - лампы спектрофотометра ПЭ-5400ВИ-1 шт., кондуктометра ЭКСПЕРТ-002-3 шт., магнитной мешалки (до 1 л без нагрева) ИЭ 6100-10 шт., анализатора растворенного кислорода МАРК 302М-3 шт.; ООО "ДНС Ритейл" № 20-108-384 от 20.10.2020 г. на приобретение холодильника бытового - 1 шт.; ООО "Льюэкс-маркетинг" Договор № 8128-20 от 12.10.2020 г на приобретение гидрохимического оборудования
<b>Забайкальский край</b>	<b>15 770,6</b>	<b>12 270,6</b>	<b>783,3</b>	<b>783,3</b>			<b>16 553,9</b>	<b>13 053,9</b>	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, безхозных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	12 270,6	12 270,6	783,3	783,3			13 053,9	13 053,9	
Капитальный ремонт инженерных сооружений для защиты с. Аргунск от паводковых вод р. Аргунь в Нерчинско-Заводском районе Забайкальского края	12 270,6	12 270,6	783,3	783,3			13 053,9	13 053,9	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	3 500,0	0,0	0,0	0,0			3 500,0	0,0	
<b>Камчатский край</b>	<b>4 000,0</b>	<b>5 550,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			<b>4 000,0</b>	<b>5 550,0</b>	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	4 000,0	5 550,0	0,0				4 000,0	5 550,0	Заключен контракт: Дог. № 33/20 от 29.06.2020 г. с ИП Гаврилова Е.Н. на приобретение 4-х гидрометрических установок ( ГР-70 М) на ГП: 02107 р. Половинка - г. Елизово 02126 р. Озерная - п. Шумный 02128 р. Паужетка - п. Паужетка 02198 р. Тигиль - с. Тигиль
<b>Приморский край</b>	<b>74 800,0</b>	<b>62 145,3</b>	<b>9 800,0</b>	<b>8 406,6</b>			<b>84 600,0</b>	<b>70 551,9</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)	71 600,0	62 145,3	9 800,0	8 406,6			81 400,0	70 551,9	
Сооружение Кугуковское водохранилище на р. Кугуковка в Уссурийском городском округе Приморского края	71 600,0	62 145,3	9 800,0	8 406,6			81 400,0	70 551,9	Выполнены: Лесоочистка на территории строительства (гребень) - 546 шт.; погрузочные работы - 1 824 т; Земляная плотина: гребень - разработка грунта - 12 498,9 куб.м, щебень - 7 819 куб.м; верховой откос -разработка грунта - 16 363 куб.м, каменнаяброска - 11 030 куб.м; Низовой откос - 18 552 куб.м, щебень - 302 куб.м. Неиспользованный остаток средств ФБ в размере 107 220,9 тыс. рублей образовался в связи с проведением повторной корректировки ПСД и сложными погодными условиями. Степень технической готовности 35,37%.
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	3 200,0	0,0	0,0				3 200,0	0,0	

<b>Хабаровский Край</b>	<b>1 374 881,1</b>	<b>226 252,1</b>	<b>260 000,0</b>	<b>41 904,3</b>			<b>1 634 881,1</b>	<b>268 156,4</b>	
<b>Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)</b>	1 364 900,0	219 997,7	260 000,0	41 904,3			1 624 900,0	261 902,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
Защита от затопления территории Южного округа г. Хабаровска на участке ул. Пионерская от Дендрария до ул. Союзной	79 700,0	0,0	15 200,0	0,0			94 900,0	0,0	Работы на объекте приостановлены. Работы по устройству монолитного порога, а также по разработке котлована ж/б порога не завершены. В связи с началом новигации принято решение о переносе работ на объекте на зимний период 2020 года, а также заказчиком объекта 27.05.2020 подписано решение о расторжении контракта на выполнение СМР с ООО "Тутта" в одностороннем порядке в связи с системным неисполнением обязательств и необходимостью проведения корректировки ПСД. Расторжение контракта приостановлено до рассмотрения спора по существу. Существует риск неосвоения средств, предусмотренных на 2020 год. Степень технической готовности 78,4%
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"	1 285 200,0	219 997,7	244 800,0	41 904,3			1 530 000,0	261 902,0	Выполняются работы на следующих участках: Участок "Микрорайон Парковый и микрорайон Парус"; Участок " пос. Менделеева Дамба 1", Участок " пос. Менделеева Дамба 2"; Участок "пос. Менделеева Дамба 3", в том числе устройство призмы из камня - 37 503,34 куб.м, устройство дамбы из песка - 232 751,38 куб.м, уложено геотекстиля на верховой откос - 20 045,2 кв.м, покрытие верхового откоса щебнем - 8 850,92 куб.м. Неиспользованный остаток средств ФБ в размере 624 202,3 тыс. рублей, требуемый к подтверждению к использованию в 2021 году, образовался в связи с корректировкой ПСД, сложными погодными условиями и как следствие с отставанием от графика производства работ. Остаток неотработанного аванса, полученного АО «УЭСК» в соответствии с условиями контракта, составляет 846 478,3 тыс. руб. Погашение суммы произведенного авансового платежа принимается к зачету пропорционально объемам выполненных Подрядчиком работ, в соответствии с Графиком производства работ. Срок погашения аванса до мая 2021 года. По состоянию на 01.01.2021 в счет аванса по объекту выполнены работы (принятые формы) на сумму 148 409,8 тыс.руб., в том числе средства ФБ - 124 664,2 тыс. рублей (расчитано по уровню софинансирования). Степень технической готовности 6,03 %
<b>Рыбохозяйственная мелиорация, в том числе в бассейнах р. Волги и р. Амур (государственный заказчик - Росрыболовство)</b>	5 181,1	5 181,1	0,0				5 181,1	5 181,1	Выполнены работы: по расчистке базовой протроки от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей с помощью ручных инструментов в объеме 2,1 га на Анойском РЗ; по расчистке базовой протроки от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей трактором в объеме 3,02 га на Анойском РЗ; по уничтожению мягкой водной растительности с помощью бредня - на тоновом участке р. Амур от 664 по 655 км на площади 42,1 га на Анойском РЗ; по уничтожению мягкой водной растительности с помощью бредня вручную – в базовой протоке на площади 2,0 га на Анойском РЗ; по расчистке базовой протоки и протоки Кирпичной от заиливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 15,0 тыс. м <sup>3</sup> на Анойском РЗ; по очистке протоки Кирпичной от мусора, а так же брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова на площади 60,0 тыс.кв. м на Анойском РЗ; по расчистке базовой протоки а от кустарников и иной растительности с помощью ручных инструментов в объеме 0,32 км на Анойском РЗ. Выполнены работы: по вспашке и боронованию поверхностного слоя грунта в выростном пруду на Удинском РЗ в объеме 1,3 га; 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 3,0 га на Удинском РЗ; по расчистке искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей трактором в объеме 6,0 га на Удинском РЗ; по удалению водных растений, в том числе уничтожению жесткой водной растительности в выростном пруду в объеме 1,2 га на Удинском РЗ; 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 на Удинском РЗ; по расчистке выростного пруда от заиливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 3,5 тыс.куб. м на Удинском РЗ; по расчистке устьевой части р. М. Уда от заиливания, наносов песка и грунта экскаватором в количестве 4,0 тыс. куб. м на Удинском РЗ; по расчистке искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда от заиливания, наносов песка и грунта экскаватором в количестве 6,56 тыс. куб. м на Удинском РЗ; по очистке р. М. Уда от мусора, а так же брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова на площади 118,0 тыс. кв. м на Удинском РЗ; по расчистке искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда от кустарников и иной растительности с помощью ручных инструментов в объеме 2,0 км на Удинском РЗ.

Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	4 800,0	1 073,3	0,0				4 800,0	1 073,3	Заклучен договор № 97 от 24.07.2020 (ИП Болотин П.А.) на восстановление гидрологического поста Устье р. Эльга - р. Нора
<b>Амурская область</b>	<b>2 200,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			2 200,0	0,0	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	2 200,0	0,0	0,0				2 200,0	0,0	
<b>Магаданская область</b>	<b>104 244,4</b>	<b>76 597,1</b>	<b>9 384,5</b>	<b>7 575,6</b>			113 628,9	84 172,7	
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)	101 879,0	76 597,1	9 284,5	7 575,6			111 163,5	84 172,7	

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	101 879,0	76 597,1	9 284,5	7 575,6			111 163,5	84 172,7	Все запланированные на 2020 год выполнены в полном объеме. Выполнено: заготовка камня в карьере - 22 983,4 куб.м, расчистка трассы дамбы от растительности, отсыпка тела дамбы из ПГС и суглинки - 54 403,3 куб.м, устройство упорной призмы из камня - 22 983,4 куб.м, укладка дорнита - 11 249,8 кв.м, крепление верхового откоса каменной наброской - 11 375,9 куб.м. Экономия средств ФБ в размере 0,00469 тыс. рублей. Ведется процедура получения разрешительной документации. Степень техничешмой готовности 100%.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, безхозийных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	165,4	0,0	100,0	0,0			265,4	0,0	
Капитальный ремонт паводковой дамбы на р. Ола в с. Клепка	165,4	0,0	100,0	0,0			265,4	0,0	Продолжение работ по приведению в безопасное техническое состояние ГТС
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	2 200,0	0,0	0,0				2 200,0	0,0	
<b>Сахалинская область</b>	<b>1 500,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			1 500,0	0,0	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	1 500,0	0,0	0,0				1 500,0	0,0	
<b>Еврейская автономная область</b>	<b>271 800,0</b>	<b>223 793,0</b>	<b>2 900,0</b>	<b>4 470,6</b>			274 700,0	228 263,6	
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)	26 100,0	44 705,6	2 900,0	4 470,6			29 000,0	49 176,2	
Строительство защитной дамбы пос. Тукалевский в черте г. Биробиджана ЕАО от затопления водами реки Большая Бира	26 100,0	44 705,6	2 900,0	4 470,6			29 000,0	49 176,2	Работы выполнены в полном объеме. Ведется процедура получения разрешительной документации. Экономия средств ФБ составила 1 146,7 тыс. рублей. Степень технической готовности 100%.
Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	244 400,0	178 203,4	0,0	0,0			244 400,0	178 203,4	
Стабилизация русла р. Амур в районе истока протоки Венцелевская в Еврейской автономной области (326,0 - 327,0 км судовой хода) (в том числе проектные и изыскательские работы)	244 400,0	178 203,4	0,0	0,0			244 400,0	178 203,4	Заклучены контракты на строительство объекта от 23.04.2020, на осуществление строительного контроля от 29.06.2020 и авторского надзора от 03.06.2020. Выполнено: Откосная полузапруда из горной массы с ядром из гравийно-шелачникового грунта и с ядром из гравийно-галечникового грунта. В ходе строительства объекта выявлена необходимость корректировки ПСД. Вышеуказанные контракты расторгнуты и заключен контракт от 15.12.2020 на корректировку ПСД. Средства в размере 483,5 тыс. рублей возвращены в федеральный бюджет в связи с отсутствием принятых обязательств. Степень технической готовности 44,2% (расчитана с учетом увеличения предполагаемой (предельной) стоимости строительства)
Рыбохозяйственная мелиорация, в том числе в бассейнах р. Волги и р. Амур (государственный заказчик - Росрыболовство)	1 300,0	883,96	0,0				1 300,0	883,96	Заключен контракт от 28.09.2020 №51. Работы выполнены в полном объеме.
<b>Чукотский автономный округ</b>	<b>1 000,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			1 000,0	0,0	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	1 000,0	0,0	0,0				1 000,0	0,0	

<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>2 804 124,1</b>	<b>2 675 645,9</b>	<b>107 232,5</b>	<b>97 544,9</b>			2 911 356,6	2 773 190,8	
<b>Республика Дагестан</b>	<b>414 704,9</b>	<b>401 935,5</b>	<b>663,4</b>	<b>663,4</b>			415 368,3	402 598,9	
Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (государственный заказчик - Минсельхоз России)	400 900,0	388 098,3	0,0	0,0			400 900,0	388 098,3	
Реконструкция магистрального канала, коллекторов им. Октябрьской революции и сооружений Коровской оросительной системы, Республика Дагестан	233 600,0	220 798,3	0,0	0,0			233 600,0	220 798,3	Госконтракт заключен: Земляные работы - 140,58 тыс. куб.м; Бетонные работы монолитный - 2677 куб.м; Сборный железобетон - 207,45 куб.м; Монтаж металлоконструкций - 889,79 т; Арматура - 45,9 т; Укрепление дамб матрацами рено - 2209,84 кв.м; Укрепление дамб корычатыми габионами - 253,0 куб.м; Устройство дамб из габионных сетчатых изделий - 8346 куб.м; Установка тетраздров - 115,43 куб.м; Устройство анкеров из железобетонных блоков - 8,0944 куб.м; Демонтаж плит сбор железобетонных и монолитных конструкций - 428,88 куб.м; Демонтаж железобетонных конструкций - 210,37 куб.м
Реконструкция головного водозабора и магистрального канала им. Дзержинского, Республика Дагестан	167 300,0	167 300,0	0,0	0,0			167 300,0	167 300,0	Госконтракт заключен. Земляные работы - 505,01 тыс. куб. м; Бетонные работы- 1 681,8 куб. м; арматура- 88,46 т; песчано-гравийная смесь - 1306,3 куб. м; щебень -347 куб. м; перевозка грузов- 123448,03 т; затвор плоский - 21 шт; шкаф управления - 12 шт; трансформатор силовой - 2 шт, перевозка грузов - 652 т.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	12 604,90	12 604,90	663,40	663,4			13 268,3	13 268,3	
Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по левому берегу р. Терек, ПК 200-ПК 300, Кизлярский район Республики Дагестан	10 000,00	10 000,00	526,30	526,3			10 526,3	10 526,3	Продолжение работ по приведению в безопасное техническое состояние ГТС
Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по левому берегу р. Терек ПК 355-ПК 389+40, Бабаюртовский район Республики Дагестан	2 604,90	2 604,90	137,10	137,1			2 742,0	2 742,0	Продолжение работ по приведению в безопасное техническое состояние ГТС
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	1 200,00	1 232,30	0,00				1 200,0	1 232,3	Лебедка для люлочных переправ ГР-65М для ГП п.Усухай - р. Самур, Оправа к водному термометру ОТ-51, Осадкомер ТретьяковаОТ-1, Репер ГР-43-14 штук
<b>Республика Ингушетия</b>	<b>7 561,1</b>	<b>7 461,1</b>	<b>392,7</b>	<b>392,7</b>			7 953,8	7 853,8	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	7 461,1	7 461,1	392,7	392,7			7 853,8	7 853,8	
Капитальный ремонт берегоукрепительного и водозаборного сооружения на р. Сулжа в районе ул. Советская в с.п. Троицкое Республики Ингушетия	7 461,1	7 461,1	392,7	392,7			7 853,8	7 853,8	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	100,0	0,0	0,0				100,0	0,0	
<b>Кабардино-Балкарская Республика</b>	<b>225 924,7</b>	<b>225 759,4</b>	<b>16 975,2</b>	<b>16 973,4</b>			242 899,9	242 732,8	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	225 524,7	225 500,0	16 975,2	16 973,4			242 499,9	242 473,4	
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения на левом берегу р. Бешенка на слиянии с р. Нальчик по защите с.п. Белая Речка	29 163,3	29 163,30	2 195,1	2 195,10			31 358,4	31 358,4	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.

Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения на левом берегу р. Черек, дамба 4 по защите с. Аушигер	21 301,5	21 301,50	1 603,4	1 603,40		22 904,9	22 904,9	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Капитальный ремонт сооружения на правом берегу р. Псынгасу по защите с. Псынгасу	10 465,5	10 465,50	787,8	787,80		11 253,3	11 253,3	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения "Защита с. Старый Черек от боковой эрозии р. Черек"	94 107,7	94 107,70	7 083,4	7 083,40		101 191,1	101 191,1	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения на правом берегу р. Малка по защите с/х угодий СХПК "Движение"	65 562,1	65 562,10	4 934,8	4 934,80		70 496,9	70 496,9	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения "Берегоукрепительные работы между селениями Старый Черек и Нижний Черек Урванского муниципального района	4 924,6	4 899,90	370,7	368,90		5 295,3	5 268,8	Продолжение работ по приведению в безопасное техническое состояние ГТС
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	400,0	259,4	0,0			400,0	259,4	Проведены восстановительные работы ГП Нальчик - Белая Речка КБ ЦГМС
<b>Карачаево-Черкесская Республика</b>	<b>390 178,1</b>	<b>389 778,1</b>	<b>20 514,8</b>	<b>20 514,8</b>		410 692,9	410 292,9	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	82 325,1	82 325,1	4 332,9	4 332,9		86 658,0	86 658,0	
Устройство берегозащитной дамбы на р. Малый Зеленчук по защите а. Адиль-Халк Ногайского района КЧР	82 325,1	82 325,1	4 332,9	4 332,9		86 658,0	86 658,0	Работы выполнены и оплачены в полном объеме. Получено разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 29.12.2020 № 09-510000-32-2018. Степень технической готовности 100%.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	307 453,0	307 453,0	16 181,9	16 181,9		323 634,9	323 634,9	
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Джегута в а. Кызыл-Кала а. Джегута, Усть-Джегутинского района, КЧР	129 927,2	129 927,2	6 838,3	6 838,3		136 765,5	136 765,5	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Аксаут в ст. Кардоникская, КЧР	88 762,9	88 762,9	4 671,8	4 671,8		93 434,7	93 434,7	Продолжение работ по приведению в безопасное техническое состояние ГТС
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Кубань в районе ПККиО "Зеленый остров" г. Черкесск, КЧР	88 762,9	88 762,9	4 671,8	4 671,8		93 434,7	93 434,7	Продолжение работ по приведению в безопасное техническое состояние ГТС
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	400,0	0,0	0,0			400,0	0,0	
<b>Республика Северная Осетия</b>	<b>56 507,5</b>	<b>58 608,9</b>	<b>4 300,0</b>	<b>4 208,5</b>		60 807,5	62 817,4	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	55 907,5	55 907,5	4 300,0	4 208,5		60 207,5	60 116,0	
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на левом берегу р. Терек по защите села Фарн Правобережного района, РСО - Алания	112,9	112,90	100,0	8,5		212,9	121,4	Продолжение работ по приведению в безопасное техническое состояние ГТС
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Ардон по защите г. Ардон, Ардонского района, РСО - Алания	55 794,6	55 794,60	4 200,0	4 200,0		59 994,6	59 994,6	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	600,0	2 701,4	0,0			600,0	2 701,4	Приобретение двух люлечных переправ на ГП Кора-Урсдон - р. Белая, п. Бурон - р. Цей
<b>Чеченская Республика</b>	<b>246 917,8</b>	<b>246 517,8</b>	<b>15 307,5</b>	<b>16 196,8</b>		262 225,3	262 714,6	



Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	99 863,1	99 863,1	8 478,1	8 478,1			108 341,2	108 341,2	
Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центарой Чеченской Республики	99 863,1	99 863,1	8 478,1	8 478,1			108 341,2	108 341,2	Работы выполнены и оплачены в полном объеме. Получен акт приемки законченного строительством объекта от 25.12.2020. Получено заключение о соответствии построенного объекта проектной документации от 23.12.2020. Ведется процедура получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию. Степень технической готовности 100%.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	146 654,7	146 654,7	6 829,4	7 718,7			153 484,1	154 373,4	
Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Аргун в с.п. Старые-Атаги (Корректировка)	127 857,1	127 857,10	6 729,4	6 729,4			134 586,5	134 586,5	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
Капитальный ремонт защитных гидротехнических сооружений на левом и правом берегах р. Хулхулау в н.п. Цоци-Юрт Курчалоевского района	18 797,6	18 797,60	100,0	989,3			18 897,6	19 786,9	Продолжение работ по приведению в безопасное техническое состояние ГТС
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	400,0	0,0	0,0				400,0	0,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
<b>Ставропольский край</b>	<b>1 462 330,0</b>	<b>1 345 585,1</b>	<b>49 078,9</b>	<b>38 595,3</b>			<b>1 511 408,9</b>	<b>1 384 180,4</b>	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	418 559,3	326 276,3	48 724,1	38 240,5			467 283,4	364 516,8	
Противопаводковые мероприятия на р. Бутунга в г. Эссентуки	47 542,0	42 609,5	7 500,0	6 721,9			55 042,0	49 331,4	Все запланированные на 2020 год выполнены в полном объеме. Выполнено: обустройство обводного канала, заливка секций лотка и переустройство водопровода, земляные работы - 30 046 куб.м, демонтажные работы - 413 куб.м, бетонные работы - 3 081,1 куб.м, переустройство сетей - 4 шт. Экономия средств ФБ в размере 1 372,7 тыс. рублей - в виду наличия исключаемых работ, необходимость выполнения которых отсутствует. Техническая готовность 2-го пускового комплекса - 100%. Общая готовность объекта 84,64%.
Защита пос. Белый Уголь от паводковых вод р. Подкумок и Большой Эссентучек Предгорного района	23 745,0	23 745,0	2 638,3	2 638,3			26 383,3	26 383,3	Работы выполнены и оплачены в полном объеме. Получен акт приемки законченного строительством объекта от 21.12.2020. Ведется процедура получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию. Степень технической готовности 100%.
Участок берегоукрепления по левому берегу р. Кубань от автодорожного моста по ул. Линейная вдоль ул. Лазурная до плотины Головного сооружения Невинномысского канала Ставропольского края	295 000,0	221 257,1	32 777,8	24 584,1			327 777,8	245 841,2	Выполнены: устройство бетонного зуба - 800 м, устройство габионных конструкций - 774 м, перильные ограждения - 1 800 м, бетонирование откосной части - 950 м, земляные работы - 115,16 тыс.куб.м, каменные работы - 27,46 тыс. куб.м, бетонные работы - 3 084,5 куб.м, посадка деревьев - 16,5 тыс. шт. Неосвоенный остаток средств ФБ в размере 73 743,3 тыс. рублей, требуемый к подтверждению в использовании в 2021 году, образовался в связи с корректировкой ПСД. Степень технической готовности 82,61 %.
Строительство водопроводящего лотка на р. Донская Балка Петровского района Ставропольского края	52 272,3	38 664,7	5 808,0	4 296,2			58 080,3	42 960,9	Работы выполнены и оплачены в полном объеме. Экономия средств ФБ составила 821,5 тыс. рублей - в виду наличия исключаемых работ, необходимость выполнения которых отсутствует. Получен акт приемки законченного строительством объекта от 21.12.2020. Ведется процедура получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию. Степень технической готовности 100%.
Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (государственный заказчик - Минсельхоз России)	1 037 211,2	1 013 749,3	0,0	0,0			1 037 211,2	1 013 749,3	

Строительство 4-й очереди Большого Ставропольского канала (III этап), Ставропольский край	588 811,2	588 811,2	0,0	0,0		588 811,2	588 811,2	<p>На объекте выполняются строительно-монтажные работы по облицовке магистрального канала на участке ПК 359+89 - ПК 420+00 (Петровский район);</p> <p>очистка кварцевым песком сплошных наружных поверхностей дна и откосов существующей бетонной поверхности канала;</p> <p>подсыпка ПГС с уплотнением и устройство бетонной подготовки под заплечники (левая и правая сторона магистрального канала);</p> <p>устройство профильтрационного экрана из нетканого геотекстиля Дорнит 600 г/кв. м; устройство прослойки из геомембраны гладкой; установка арматурных каркасов, проведение бетонных работ на участке магистрального канала от ПК 384+42 - ПК 420+00.</p> <p>Произведены работы по заливке бетонной смеси дна входной секции и мостовой коробки днища сооружения; перепад ПК 36+20.</p> <p>Строительно-монтажные работы по строительству ливнезащиты от ПК 432+00- ПК 507+79 (нагорная канава): земляные работы по разработке грунта в отвал и планировки откосов насыпей земляных сооружений.</p> <p>Произведены работы по реконструкции ВЛ 10 кВ на пересечениях с каналом: установка железобетонных опор подвеса самонесущих изолированных проводов для воздушных линий электропередач.</p> <p>Строительство моста на ПК 440+00; выполнены бетонные работы полевой нитки дюкера «Голубева Пасека»; строительство перепада с переездом на ПК 36+20, сброс в б.Камбулат; строительство ливнезащиты на участке ПК 432-ПК 507+70 (нагорная канава) магистрального канала БСК-IV; реконструкция входного оголовка балки «Голубева Пасека», подготовительные работы.</p>
Реконструкция Невинномысского канала, Ставропольский край	448 400,0	424 938,1	0,0	0,0		448 400,0	424 938,1	<p>На объекте выполнены следующие работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- устройство инспекторской дороги V категории по левому берегу Невинномысского канала;</li> <li>- автоматизированная система управления технологическим процессом и телефонизация сооружений Невинномысского канала;</li> <li>- устройство водозаборов из магистрального канала X-1 до X-7;</li> <li>- строительно-монтажные работы входного портала тоннеля с оборудованием и на перегораживающем сооружении ПК 141+60;</li> <li>- устройство наружных сетей водопровода и канализации;</li> <li>- земляные работы по реконструкции Невинномысского канала;</li> <li>- устройство каменной наброски по геотекстилю;</li> <li>- системы видеонаблюдения и охранной сигнализации на входном портале, головном сооружении, дюкере, концевом сбросе, сбросном сооружении, сооружений донного водовыпуска, усадьбы Сенгилеевского водохранилища и сооружений Невинномысского канала;</li> <li>- периметральная сигнализация на усадьбе донного водовыпуска входного портала, головного сооружения, донного водовыпуска, концевого сброса, холостого сброса, дюкера Невинномысского канала;</li> <li>- управление электроприводами аварийного водосброса переборного канала от каскада Барсучковских ГЭС, дюкера через Барсучки, головного водозаборного шлюза, тоннеля второй нитки перегораживающего сооружения на ПК 141+20;</li> <li>- пусконаладочные работы;</li> <li>- технологическое оборудование механических мастерских, столярной мастерской, здание гаража;</li> <li>- система передачи данных по волоконно-оптической линии связи;</li> <li>- электроснабжение водозаборов из Невинномысского канала.</li> </ul>
<b>Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)</b>	5 559,5	5 559,5	354,8	354,8		5 914,3	5 914,3	
Капитальный ремонт гидротехнических сооружений руслевого пруда в 7 км юго-западнее с. Александровское Александровского района Ставропольского края	2 239,2	2 239,2	142,9	142,9		2 382,1	2 382,1	Продолжение работ по приведению в безопасное техническое состояние ГТС
Капитальный ремонт гидротехнических сооружений (плотины) на реке Ладовская Балка в селе Ладовская Балка Красногвардейского района Ставропольского края	3 320,3	3 320,3	211,9	211,9		3 532,2	3 532,2	Работы по капитальному ремонту ГТС выполнены в полном объеме. Мероприятие завершено в 2020 году.
<b>Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)</b>	1 000,0	0,0	0,0			1 000,0	0,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы

<b>Арктическая зона Российской Федерации</b>	<b>253 170,8</b>	<b>249 011,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			253 170,8	249 011,3	
<b>Мурманская область</b>	<b>2 700,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			2 700,0	0,0	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	2 700,0	0,0	0,0				2 700,0	0,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
<b>Ненецкий АО</b>	<b>900,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			900,0	0,0	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	900,0	0,0	0,0				900,0	0,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
<b>Ямало-Ненецкий АО</b>	<b>600,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			600,0	0,0	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	600,0	0,0	0,0				600,0	0,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
<b>Республика Саха (Якутия) (территории Алланховского улуса, Анабарского национального (Долгано-Эвенкийского) улуса, Булунского улуса, Нижнеколымского района, Усть-Янского улуса)</b>	<b>135 400,0</b>	<b>135 440,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			135 400,0	135 440,5	
Строительство, реконструкция и техническое перевооружение наблюдательной сети (государственный заказчик - Росгидромет)	135 400,0	135 440,5	0,0	0,0			135 400,0	135 440,5	
Строительство лабораторно-производственного корпуса Федерального государственного бюджетного учреждения "Якутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" в п. Тикси, Республика Саха (Якутия)	135 400,0	135 440,5	0,0	0,0			135 400,0	135 440,5	На основании соглашения от 22.04.2020 №169-05-2020-002 о предоставлении субсидии на 2020 год в сумме 135 440,50 тыс. рублей был проведен открытый электронный аукцион на выполнение смр. По итогам аукциона 06.07.2020 года заключен контракт № 0316100010519000038_44961/52 с ООО СПК «Авангард» с ценой 113 213 779,03 рублей. 07.09.2020 согласно итогам открытого конкурса был заключен контракт № 0316100010520000048_44961/72 с ООО «Арсылан» с ценой 2 399 000,00 рублей на оказание услуг по строительному контролю строительно-монтажных работ. В связи с тем, что строительно-монтажные работы с ООО «Авангард» не выполнялись 16.09.2020 года принято решение о расторжении контракта в одностороннем порядке №10/11-11-39. Решение опубликовано в единой информационной системе 17.09.2020 и направлено по адресу нахождения организации заказным письмом с уведомлением, а также на электронную почту. Контракт с ООО СПК «Авангард» расторгнут в одностороннем порядке 29.10.2020 г. 04.12.2020 по извещению № 0316100010520000054 в единой электронной системе повторно объявлен открытый конкурс на выполнение строительно-монтажных работ. В день окончания подачи заявок на участие в конкурсе 28.12.2020 было подано 2 заявки. При рассмотрении и оценке вторых частей заявок только один участник был признан соответствующим требованиям, установленным конкурсной документацией. На основании п.3 ч.2 ст.55 Федерального закона от 05.04.2013г № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» контракт будет заключен с ООО «Северстроймонтаж» в январе текущего года.
<b>Архангельская область</b>	<b>113 570,8</b>	<b>113 570,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			113 570,8	113 570,8	
Строительство, реконструкция и техническое перевооружение наблюдательной сети (государственный заказчик - Росгидромет)	113 570,8	113 570,8	0,0	0,0			113 570,8	113 570,8	
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	113 570,80	113 570,80	0,00	0,00			113 570,8	113 570,8	Объект не введен. Техническая готовность: грунтовка и окрашивание стальных свай шпунтового ряда. Вибропогружение шпунта L=8 м - количество 231 шт., шпунта L=17 м - количество 51шт. Установка распределительного пояса - 10,2 т, анкерных тяг - 43,59 т. Засыпка песком пазух - 825,5 т Ведется авторский надзор и строительный контроль
<b>Республика Крым</b>	<b>2 100,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			2 100,0	0,0	

Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	2 100,0	0,0	0,0				2 100,0	0,0	
<b>г. Севастополь</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			0,0	0,0	

Заместитель Министра природных ресурсов  
и экологии Российской Федерации

\_\_\_\_\_ С.Н. Ястребов

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