

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 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"	5 042 280,4	2 066 063,0	400 099,7	71 370,5	0,0	0,0	5 442 380,1	2 137 433,5	
Дальневосточный федеральный округ	1 982 885,5	358 063,5	292 867,2	16 035,4			2 275 752,7	374 098,9	
Республика Бурятия	67 885,6	48 633,1	4 103,5	4 160,3			71 989,1	52 793,4	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	64 285,6	48 633,1	4 103,5	4 160,3			68 389,1	52 793,4	
Капитальный ремонт защитного сооружения на р. Верхняя Ангара в с. Уоян Северобайкальского района Республики Бурятия	27 986,4	16 185,3	1 786,5	1 384,6			29 772,9	17 569,9	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт защитной дамбы реки Ока в с. Орлик Окинского района Республики Бурятия	33 798,4	32 447,8	2 157,4	2 775,7			35 955,8	35 223,5	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт дамбы обвалования у с. Енгорбой на р. Джида Закаменского района Республики Бурятия	2500,8	0,0	159,6	0,0			2 660,4	0,0	
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	3 600,0	0,0	0,0				3 600,0	0,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
Республика Саха (Якутия)	64 803,8	16 135,0	5 895,9	1 192,0			70 699,7	17 327,0	
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	13 608,5	4 995,9	1 183,4			62 448,9	14 791,9	

Берегозащитные укрепления на р. Лена у п. Нижний Бестях Мегино-Кангаласского улуса	57 453,0	13 608,5	4 995,9	1 183,4			62 448,9	14 791,9	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 (скальный грунт - 1561 м3, ПГС - 65 м3, песок - 4 274 м3), по устройству откосного крепления в откосной части до отм. 90,00 (скальный грунт - 507 м3). По итогу проведенных 03.09.2020, 02.10.2020 ВКС выявлен риск неосвоения средств федерального бюджета и не ввода объекта в эксплуатацию до конца текущего года в связи с проводимой субъектом РФ корректировкой ПСД. Степень технической готовности 75%.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	1 050,8	98,0	900,0	8,6			1 950,8	106,6	
Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища Илин-Юрях с. Борогонцы Усть-Алданского улуса РС (Я)	1 050,8	98,0	900,0	8,6			1 950,8	106,6	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	6 300,0	2 428,5	0,0				6 300,0	2 428,5	Заключен договор № 0316100010520000044_4491/64 от 10.08.2020 (ООО "Планета Инфо"), № 0316100010520000043_44961/66 от 27.08.2020 (ООО "Ормет") на поставку гидрохимического оборудования
Забайкальский край	15 770,6	2 133,9	783,3	136,2			16 553,9	2 270,1	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	12 270,6	2 133,9	783,3	136,2			13 053,9	2 270,1	
Капитальный ремонт инженерных сооружений для защиты с. Аргунск от паводковых вод р. Аргунь в Нерчинско-Заводском районе Забайкальского края	12 270,6	2 133,9	783,3	136,2			13 053,9	2 270,1	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	3 500,0	0,0	0,0	0,0			3 500,0	0,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
Камчатский край	4 000,0	5 550,0	0,0	0,0			4 000,0	5 550,0	
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 договор № 33/20 от 29.06.2020 (ИП Гаврилова Е.Н.) на поставку, включая монтаж, 4-х установок гидрометрических (ГР-70М)
Приморский край	74 800,0	11 930,6	9 800,0	1 619,0			84 600,0	13 549,6	
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)	71 600,0	11 930,6	9 800,0	1 619,0			81 400,0	13 549,6	

<p>Сооружение Кугуковское водохранилище на р. Кугуковка в Уссурийском городском округе Приморского края</p>	71 600,0	11 930,6	9 800,0	1 619,0			81 400,0	13 549,6	<p>Выполнены: Лесоочистка на территории строительства (гребень) - 546 шт.; Земляное полотно - земляная плотина (ПБАК-20/01) верховой откос: нетканый геотекстиль Дорнит 300 г/м2 - 11 430,0 м2, камень бутовый - 14 646,0 м3; Низовой откос - разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами - 5 970,0 м3, перевозка щебня и камня на расстройные 65 км - 67 621,0 т. По итогам проведенных 22.07.2020, 20.08.2020, 17.09.2020 ВКС выявлен риск неосвоения средств федерального бюджета и не ввода объекта в эксплуатацию до конца текущего года в связи с низким кассовым исполнением. При этом субъект РФ гарантирует освоение средств федерального бюджета до конца текущего года в полном объеме и завершение работ в установленные сроки, а также достижение степени технической готовности к 01.09.2020 – 70%, к 01.11.2020 – 80%. По состоянию на 15.10.2020 прогнозный кассовый план перечисления субсидии субъектом РФ не представлен. Степень технической готовности 8,15%.</p>
<p>Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)</p>	3 200,0	0,0	0,0				3 200,0	0,0	<p>Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы</p>

Хабаровский Край	1 374 881,1	6 254,4	260 000,0	0,0			1 634 881,1	6 254,4	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	1 364 900,0	0,0	260 000,0	0,0			1 624 900,0	0,0	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 навигации 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	0,0	244 800,0	0,0			1 530 000,0	0,0	Выполнено: Участок "Микрорайон Парковый и микрорайон Парус": Устройство призмы из камня на ПК 16+45 - ПК 20+90, ПК 13 - ПК 14+53; Срезка кустарника - 0,801 га. Выполняется: Участок "Микрорайон Парковый и микрорайон Парус": устройство призмы упора дамбы из природного камня от ПК 16+45 до ПК 14+00 –3840 куб.м; устройство временной подъездной дороги к складу временного хранения песка, Участок "Пос. Победа Дамба 2": работы не ведутся. Участок "Пос. Менделеева Дамба 3": устройство подъездных путей; расчистка полосы отвода от зеленых насаждений. По объекту в рамках лимита 2020 года по состоянию на 01.07.2020 работы по контракту на СМР выполнены на сумму 7 485, 9 тыс. руб., работы будут оплачены во II полугодии 2020 года. Остаток неотработанного аванса, полученного АО «УЭСК» в соответствии с условиями контракта, составляет 990 646,1 тыс. руб., в том числе средства ФБ - 832 142,7 тыс. руб., КБ - 158 503,4 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 01.07.2020 г. в счет аванса по объекту выполнены работы (принятые формы) на сумму 4 241,99 тыс.руб., в том числе средства ФБ - 3 563,27 тыс. руб., КБ - 678,72 тыс. руб. Степень технической готовности 1,73 % (за счет частично отработанного аванса).

Рыбохозяйственная мелiorация, в том числе в бассейнах р. Волги и р. Амур (государственный заказчик - Росрыболовство)	5 181,1	5 181,1	0,0				5 181,1	5 181,1	<p>Выполнены работы: по расчистке базовой протоки от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей с помощью ручных инструментов в объеме 2,1 га на Анойском РЗ; по расчистке базовой протоки 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 тонеовом 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. м³ 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.</p> <p>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.</p>
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	4 800,0	1 073,3	0,0				4 800,0	1 073,3	<p>Заключен договор № 97 от 24.07.2020 (ИП Болотин П.А.) на восстановление гидрологического поста Устье р. Эльга - р. Нора</p>
Амурская область	2 200,0	0,0	0,0	0,0			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	<p>Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы</p>
Магаданская область	104 244,4	64 238,9	9 384,5	6 353,3			113 628,9	70 592,2	
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)	101 879,0	64 238,9	9 284,5	6 353,3			111 163,5	70 592,2	

Водоограджающая дамба на р. Ола в районе пос. Гадля-Заречный-Ола. Участок N 4: реконструкция водоограджающей дамбы N 3 на р. Ола в пос. Заречный. Вторая очередь	101 879,0	64 238,9	9 284,5	6 353,3			111 163,5	70 592,2	Выполнено: работы в карьере по заготовке камня - 22 983,4 м3; подготовительные работы по расчистке трассы дамбы от растительности; отсыпка тела дамбы из ПГС и суглинка - 54 403,3 м3; устройство упорной призмы из камня - 22 755,8 м3; укладка дорнита - 11 249,395 м2, крепление верхового откоса каменной наброской - 112 633 м3. Выполняются финишные работы, ведется подготовка объекта к сдаче рабочей комиссии. Степень технической готовности 83 %.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, безхозяйных 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	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	2 200,0	0,0	0,0				2 200,0	0,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
Сахалинская область	1 500,0	0,0	0,0	0,0			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	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
Еврейская автономная область	271 800,0	203 187,6	2 900,0	2 574,6			274 700,0	205 762,2	
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	25 745,6	2 900,0	2 574,6			29 000,0	28 320,2	
Строительство защитной дамбы пос. Тукалевский в черте г. Биробиджана ЕАО от затопления водами реки Большая Бира	26 100,0	25 745,6	2 900,0	2 574,6			29 000,0	28 320,2	В связи со сложной гидрологической обстановкой работы в августе и сентябре не выполнялись. Выполнено: устройство тела дамбы из глинистого грунта – 50 173 м3; устройство подстилающего слоя в откосах из гравия – 1 943 м3; устройство верхового откоса из камня – 5 605 м3; устройство водопропускных сооружений из ж/б труб – 29,3 м3; установка затворов – 2 шт. В начале года подрядчику выплачен аванс в размере 2 882,69709 тыс. рублей, из них за счет средств федерального бюджета на сумму 2 594,41974 тыс. рублей (после подписания допсоглашения размер софинансирования был пересчитан УФК). Данный аванс будет отработан в течение 2020 года с объема работ, предусмотренных на 2020 год. Аванс с работ, не выполненных в 2019 году, был удержан в полном объеме в 2019 году, поэтому перешедшие с 2019 года работы финансировались в полном объеме. Размер удержанного в 2020 году аванса составил 437,3439 тыс.руб. В том числе 393,60835 тыс.руб. за счет средств федерального бюджета. По итогам проведенного 01.10.2020 ВКС выявлен риск не освоения и не ввода объекта в эксплуатацию в 2020 году. При этом субъект РФ гарантирует освоение средств в полном объеме и ввод объекта в эксплуатацию в 2020 году. Степень технической готовности объекта 83,58%.
Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	244 400,0	176 558,0	0,0	0,0			244 400,0	176 558,0	
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	176 558,0	0,0	0,0			244 400,0	176 558,0	Заключены 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 полузаграда из горной массы с ядром из гравийно-шелачникового грунта и с ядром из гравийно-галечникового грунта. Степень технической готовности 72,2%

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. Выполнение работ запланировано с 10.10.2020 по 10.12.2020
Чукотский автономный округ	1 000,0	0,0	0,0	0,0		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	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
Северо-Кавказский федеральный округ	2 804 124,1	1 458 988,2	107 232,5	55 335,1		2 911 356,6	1 514 323,3	
Республика Дагестан	414 704,9	219 599,7	663,4	421,0		415 368,3	220 020,7	
Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (государственный заказчик - Минсельхоз России)	400 900,0	211 599,7	0,0	0,0		400 900,0	211 599,7	
Реконструкция магистрального канала, коллекторов им. Октябрьской революции и сооружений Коровской оросительной системы, Республика Дагестан	233 600,0	171 941,7	0,0	0,0		233 600,0	171 941,7	Госконтракт заключен: Земляные работы - 86,53 тыс. куб.м; Бетонные работы-190,3 куб.м; Арматура-9,16 тн; ПГС- 128 куб.м; Перевозка грузов- 1342 т; Затвор плоский- 8 шт; Шкаф управления-12 шт; Трансформатор силовой-2 шт. Перевозка грузов 652 т.
Реконструкция головного водозабора и магистрального канала им. Дзержинского, Республика Дагестан	167 300,0	39 658,0	0,0	0,0		167 300,0	39 658,0	Госконтракт заключен: Земляные работы - 99,56 тыс.куб.м; бетонные работы монолитный - 2227,01 куб.м; Сборный железобетон - 102,36 куб.м; Монтаж металлоконструкций - 459,15 т; Арматура - 44,45 т; Укрепление дамб матрацами рено-1931,84 кв.м; Укрепление дамб корычатыми габионами-228,0 куб.м; Устройство дамб из ГСИ -3074 куб.м; Установка тетраэдров - 115,43 куб.м; Устройство анкеров из ж/б блоков - 8,0944 куб.м; Демонтаж плит сбор железобетонных и монолитных конструкций -180 куб.м
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	12 604,90	8 000,00	663,40	421,0		13 268,3	8 421,0	
Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по левому берегу р. Терек, ПК 200-ПК 300, Кизлярский район Республики Дагестан	10 000,00	8 000,00	526,30	421,0		10 526,3	8 421,0	Проводятся конкурсные процедуры на право заключения государственного контракта
Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по левому берегу р. Терек ПК 355-ПК 389+40, Бабаюртовский район Республики Дагестан	2 604,90	0,00	137,10	0,0		2 742,0	0,0	Проводятся конкурсные процедуры на право заключения государственного контракта
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	1 200,00	0,00	0,00			1 200,0	0,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
Республика Ингушетия	7 561,1	0,0	392,7	0,0		7 953,8	0,0	
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	7 461,1	0,0	392,7	0,0		7 853,8	0,0	
Капитальный ремонт берегоукрепительного и водозаборного сооружения на р. Суinja в районе ул. Советская в с.п. Троицкое Республики Ингушетия	7 461,1	0,0	392,7	0,0		7 853,8	0,0	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	100,0	0,0	0,0			100,0	0,0	Заключен договор № 010-КС от 30.06.2020 (ИП Холявко И.Е.) на установку люлечной переправы для гидрологических постов Уссухай, Кора- Уредон, Бурон
Кабардино-Балкарская Республика	225 924,7	147 876,1	16 975,2	11 130,6		242 899,9	159 006,7	

Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	225 524,7	147 876,1	16 975,2	11 130,6			242 499,9	159 006,7	
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения на левом берегу р. Бешенка на слиянии с р. Нальчик по защите с.п. Белая Речка	29 163,3	26 225,42	2 195,1	1 973,96			31 358,4	28 199,4	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения на левом берегу р. Черек, дамба 4 по защите с. Аушигер	21 301,5	19 455,49	1 603,4	1 464,39			22 904,9	20 919,9	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт сооружения на правом берегу р. Псынгасу по защите с. Псынгасу	10 465,5	9 168,20	787,8	690,14			11 253,3	9 858,3	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения "Защита с. Старый Черек от боковой эрозии р. Черек"	94 107,7	62 026,17	7 083,4	4 668,64			101 191,1	66 694,8	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения на правом берегу р. Малка по защите с/х угодий СХПК "Движение"	65 562,1	29 530,86	4 934,8	2 222,78			70 496,9	31 753,6	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительного сооружения "Берегоукрепительные работы между селениями Старый Черек и Нижний Черек Урванского муниципального района	4 924,6	1 469,95	370,7	110,68			5 295,3	1 580,6	
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
Карачаево-Черкесская Республика	390 178,1	360 330,0	20 514,8	18 964,9			410 692,9	379 294,9	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	82 325,1	71 975,2	4 332,9	3 788,2			86 658,0	75 763,4	
Устройство берегозащитной дамбы на р. Малый Зеленчук по защите а. Адиль-Халк Ногайского района КЧР	82 325,1	71 975,2	4 332,9	3 788,2			86 658,0	75 763,4	Выполнено: устройство водоотводной насыпи: разработка грунта бульдозером - 135,45 тыс. м3, разработка грунта экскаватором - 22,95 тыс. м3; Устройство берегозащитной дамбы: разработка грунта бульдозером 22,95 тыс. м3, разработка грунта экскаватором - 99,387 тыс. м3, устройство качественной насыпи - 155,50 тыс. м3, крепление откосов - 25,274 тыс. м3, устройство зуба - 4,109 тыс. м3, планировка откосов - 11,941 тыс. м3. Завершены земляные работы по объекту. Оплата будет произведена в 4 кв 2020 года. Степень технической готовности 90%.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	307 453,0	288 354,8	16 181,9	15 176,7			323 634,9	303 531,5	
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Джегута в а. Кызыл-Кала а. Джегута, Усть-Джегутинского района, КЧР	129 927,2	129 441,9	6 838,3	6 412,37			136 765,5	135 854,3	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Аксаут в ст. Кардоникская, КЧР	88 762,9	88 762,9	4 671,8	4 671,78			93 434,7	93 434,7	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Кубань в районе ПККиО "Зеленый остров" г. Черкесск, КЧР	88 762,9	70 150,0	4 671,8	4 092,54			93 434,7	74 242,5	отчётностью не предусмотрено
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
Республика Северная Осетия	56 507,5	112,5	4 300,0	8,5			60 807,5	121,0	

Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	55 907,5	112,5	4 300,0	8,5		60 207,5	121,0	
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на левом берегу р. Терек по защите села Фарн Правобережного района, РСО - Алания	112,9	112,50	100,0	8,5		212,9	121,0	
Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений на р. Ардон по защите г. Ардон, Ардонского района, РСО - Алания	55 794,6	0,00	4 200,0	0,0		59 994,6	0,0	отчётностью не предусмотрено
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
Чеченская Республика	246 917,8	208 276,9	15 307,5	13 164,5		262 225,3	221 441,4	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	99 863,1	68 259,8	8 478,1	5 795,1		108 341,2	74 054,9	
Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центарой Чеченской Республики	99 863,1	68 259,8	8 478,1	5 795,1		108 341,2	74 054,9	Заключены контракты на выполнение СМР (от 20.04.2020), авторского надзора (от 20.05.2020) и строительного контроля (от 20.04.2020). Выполнено: снятие и восстановление растительного слоя - 1 497 м3, разработка грунта экскаваторами - 27 693 м3, устройство качественной насыпи - 5 977 м3, устройство монолитного железобетона - 3 861,3 м3, устройство габионов - 1510 м3. Работы на объекте ведутся, завершение планируется до 25.12.2020. Оплата по актам выполненных работ будет произведена ноябре 2020 года. Степень технической готовности 82,51 %..
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, бесхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	146 654,7	140 017,1	6 829,4	7 369,4		153 484,1	147 386,5	
Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Аргун в с.п. Старые-Атаги (Корректировка)	127 857,1	127 857,10	6 729,4	6 729,42		134 586,5	134 586,5	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт защитных гидротехнических сооружений на левом и правом берегах р. Хулдулау в н.п. Цоци-Юрт Курчалоевского района	18 797,6	12 160,00	100,0	640,00		18 897,6	12 800,0	отчётностью не предусмотрено
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
Ставропольский край	1 462 330,0	522 793,1	49 078,9	11 645,6		1 511 408,9	534 438,7	
Строительство, реконструкция объектов капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (государственный заказчик - Росводресурсы)	418 559,3	102 907,0	48 724,1	11 434,1		467 283,4	114 341,1	
Противопаводковые мероприятия на р. Бугунта в г. Эссентуки	47 542,0	0,0	7 500,0	0,0		55 042,0	0,0	Заключены контракты на выполнение СМРи авторского надзора. Выполнены геодезические разбивочные работы. Степень технической готовности 85,12%.
Защита пос. Белый Уголь от паводковых вод р. Подкумок и Большой Эссентучек Предгорского района	23 745,0	7 966,5	2 638,3	885,2		26 383,3	8 851,7	Выполнено: крепление берегоукрепительных дамб габионами протяженностью 470 м - левый берег и 589 м - правый берег, произведена заливка бетоном дна и стен водопроводящего лотка протяженностью 110 м. Степень технической готовности - 84,83 %.
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	90 881,2	32 777,8	10 097,9		327 777,8	100 979,1	Выполнены: устройство бетонного зуба - 400 м, укладка гибионов - 400 м, выполняются каменные работы, бетонные работы, компенсационная посадка деревьев. Степень технической готовности 51,79 %.

Строительство водопроводящего лотка на р. Донская Балка Петровского района Ставропольского края	52 272,3	4 059,3	5 808,0	451,0			58 080,3	4 510,3	Заключены контракты на выполнение СМРи авторского надзора. Выполняются подготовительные работы. Произведена закупка строительных материалов. Степень технической готовности 7,8 %.
Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (государственный заказчик - Минсельхоз России)	1 037 211,2	416 573,3	0,0	0,0			1 037 211,2	416 573,3	
Строительство 4-й очереди Большого Ставропольского канала (II этап), Ставропольский край	588 811,2	227 311,2	0,0	0,0			588 811,2	227 311,2	На объекте выполняются строительно-монтажные работы по облицовке магистрального канала на участке ПК 359+89 - ПК 420+00 (Петровский район): очистка кварцевым песком сплошных наружных поверхностей дна и откосов существующей бетонной поверхности канала; подсыпка ПГС с уплотнением и устройство бетонной подготовки под заплечники (левая и правая сторона магистрального канала); устройство профильтративного 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. Произведены работы по заливке бетонной смеси дна входной секции и мостовой коробки днища сооружения; перепад ПК 36+20. Строительно-монтажные работы по строительству ливнезащиты от ПК 432+00- ПК 507+79 (нагорная канава): земляные работы по разработке грунта в отвал и планировке откосов насыпей земляных сооружений. Произведены работы по реконструкции ВЛ 10 кВ на пересечениях с каналом: установка железобетонных опор подвеса самонесущих изолированных проводов для воздушных линий электропередач.
Реконструкция Невинномысского канала, Ставропольский край	448 400,0	189 262,1	0,0	0,0			448 400,0	189 262,1	На объекте выполнены следующие работы: -земляные работы по реконструкции Невинномысского канала ПК0-ПК 124+61, ПК 124+61-ПК 138+46 и крепления откосов камнем на ПК 06+22, ПК 57+75, ПК 116+40-ПК121+00, ПК 132-ПК 138+46. -крепление откосов камнем на участке Невинномысского канала на ПК 06+22, ПК 57+75, ПК 116+40-ПК 121+00, ПК 132-ПК 138+46; -бетонные работы по реконструкции автодорожного моста на ПК 282+74; -прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее, огунтовка и окраска металлических поверхностей для системы передачи данных на ВОЛС.
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, безхозяйных гидротехнических сооружений (государственный заказчик - Росводресурсы)	5 559,5	3 312,8	354,8	211,5			5 914,3	3 524,3	
Капитальный ремонт гидротехнических сооружений руслового пруда в 7 км юго-западнее с. Александровское Александровского района Ставропольского края	2 239,2	0,0	142,9	0,0			2 382,1	0,0	отчётностью не предусмотрено
Капитальный ремонт гидротехнических сооружений (плотины) на реке Ладовская Балка в селе Ладовская Балка Красногвардейского района Ставропольского края	3 320,3	3 312,8	211,9	211,5			3 532,2	3 524,3	отчётностью не предусмотрено
Реализация программных мероприятий по направлению "прочие нужды" (государственный заказчик - Росгидромет)	1 000,0	0,0	0,0				1 000,0	0,0	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
Арктическая зона Российской Федерации	253 170,8	249 011,3	0,0	0,0			253 170,8	249 011,3	
Мурманская область	2 700,0	0,0	0,0	0,0			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

Ненецкий АО	900,0	0,0	0,0	0,0			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
Ямало-Ненецкий АО	600,0	0,0	0,0	0,0			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
Республика Саха (Якутия) (территории Аллаиховского улуса, Анабарского национального (Долгано-Эвенкийского) улуса, Булунского улуса, Нижнеколымского района, Усть-Янского улуса)	135 400,0	135 440,5	0,0	0,0			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	Получены положительные заключения гос. экспертизы на проектную документацию по объекту ЛПК Тикси (заключения ФАУ "Главгосэкспертиза России" от 25.12.2019 № 14-1-1-3-037691-2019 и от 26.12.2019 № 00462-19/ХГС-17175/04. Письмом Минэкономразвития России от 20.03.2020 № 8645-АТ/Д17и снято ограничение по финансированию объекта Тикси строительство ЛПК, издано распоряжение Росгидромета от 25.03.2020 № 96-р. До ФГБУ "Якутское УГМС" доведена субсидия 2020 года в полном объеме. Заключено Соглашение между ФГБУ "Якутское УГМС" и Росгидрометом от 22.04.2020 № 169-05-2020-002 о предоставлении субсидии на осуществление капитальных вложений в объект капитального строительства. 06.06.2020 заключен контракт № 0316100010520000048_44961/72 на выполнение строительно-монтажных работ. 07.09.2020 заключен контракт № 0316100010520000048_44961/72 на оказание услуг по строительному контролю строительно-монтажных работ. По состоянию на 01.10.2020 года строительно-монтажные работы Обществом не выполняются. В связи с этим нами 16.09.2020 года принято решение о расторжении контракта в одностороннем порядке №10/11-11-39 (далее - Решение). Решение опубликовано в единой информационной системе 17.09.2020 года и направлено по адресу нахождения Общества заказным письмом с уведомлением, а также на электронную почту Общества. В настоящее время ведется подготовка документации для выбора подрядной организации. Процедура торгов состоится после вступления в силу Решения.
Архангельская область	113 570,8	113 570,8	0,0	0,0			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	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
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 будет введен до конца года. Техническая готовность: в соответствии с заключенными договорами подряда продолжается строительство объекта грунтовка и окрашивание стальных свай шпунтового ряда. Вибропрогружение шпунта L=8 м - количество 231 шт., шпунта L=17 м - количество 21шт. Установка распределительного пояса - 5,7 тн, анкерных тяг - 27,6 тн. Засыпка песком паузх - 200 тн Ведется авторский надзор и строительный контроль
Республика Крым	2 100,0	0,0	0,0	0,0			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	Осуществляются работы по заключению и исполнению договоров на реализацию мероприятий Программы
г. Севастополь	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	

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