

**Результаты реализации программных мероприятий по направлению "прочие нужды" за 2019 год в рамках федеральной целевой программы (мероприятий ФЦП, интегрированных в пилотные госпрограммы)
"Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", Миннироды России**

№ п/п	Наименование мероприятия*, реквизиты госконтракта, исполнитель (для субсидии - предмет и реквизиты соглашения, получателя)	Код вида расходов	Вид работ, услуг**	Период выполнения работ	Дата размещения заказа для государственных нужд	ГРБС (код)	Источники и объемы финансирования по направлению "прочие нужды"						Результаты выполненных работ (услуг, поставок) за отчетный период
							всего за период реализации мероприятия по источникам	всего за период реализации мероприятия на источниках (в рамках национального проекта)	предусмотрено на 2019 г. по источникам	предусмотрено на 2019 г. по источникам (в рамках национального проекта)	Касовые расходы*** и фактические расходы**** за 2019 год по источникам	Касовые расходы*** и фактические расходы**** за 2019 год по источникам	
							Федеральный бюджет	Федеральный бюджет	Федеральный бюджет	Федеральный бюджет	Федеральный бюджет	Федеральный бюджет	
							бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ	
							8	9	10	11	12	13	14
Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП							43 784 900,0		2 734 116,9		2 609 768,5		
всего по программе в 2012-2020 годах							5 408 500,0		256 622,7		229 045,7		
							0,0		0,0		0,0		
							49 193 400,0		2 990 739,6		2 838 814,2		
Миннироды России													
Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП							9 700 600,0		817 630,5		760 831,5		
всего по программе							9 700 600,0		817 630,5		760 831,5		
1.	Наименование мероприятия, тематического направления: Субсидирование процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию комплексов очистных сооружений и систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения					051	7 233 850,0		586 746,1		529 947,1		
всего по мероприятию, тематическому направлению							7 233 850,0		586 746,1		529 947,1		
1.1.	Предоставление из федерального бюджета субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на осуществление инвестиционных проектов по строительству, реконструкции и модернизации систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения и комплексов очистных сооружений в рамках реализации федеральной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах" (Программа)	810	8 (Субсидирование с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	051						Получены заявления и прилагаемые к ним документы на предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на осуществление инвестиционных проектов по строительству, реконструкции и модернизации систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения и комплексов очистных сооружений в рамках реализации Программы (далее - субсидии) от 19 организаций. Финансирование из внебюджетных источников и из бюджетов субъектов Российской Федерации предусмотрено по направлению «напитательное хозяйство». За период реализации Программы объем финансирования на счет внебюджетных источников предусмотрен в размере 74 885 500 тыс. руб., в том числе в 2019 году - 13 474 400 тыс. руб. Фактический объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников: 8 316 850,72 тыс. руб. Реализация нижеуказанных проектов обеспечит: - проект мощности очистных сооружений на 197 189,50 тыс. куб. м/год; - сокращение сброса в поверхностные водные объекты загрязненных сточных вод на 2098467,38 тыс. куб. м/год; - сокращение сброса загрязняющих веществ на 178 340 тонн/год; - экономия водных ресурсов - 1 294 271,06 тыс. куб.м/год	
1.1.1.	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционного проекта "Комплексная программа строительства и реконструкции объектов водоснабжения и водоотведения города Ростова-на-Дону и его запада Ростовской области", включающая компоненты WQ 1.2.1 «Повторное использование вод промывки фильтров на очистных сооружениях водопровода ОСВ-2.3 в городе Ростове-на-Дону. Внеплощадочные сети канализации (включая проектную документацию) и WQ 2.2. "Повторное использование вод промывки фильтров на очистных сооружениях водопровода ОСВ-2.3 в городе Ростове-на-Дону" акционерному обществу "Водоканал Ростова-на-Дону". Приказы Миннироды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 № 636, от 10.12.2019 №. 845.	810	8 (Субсидирование с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***				23 909,1		Приказами Миннироды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 № 636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 18808847,76 руб., акционерному обществу "Водоканал Ростова-на-Дону" на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Комплексная программа строительства и реконструкции объектов водоснабжения и водоотведения города Ростова-на-Дону и его запада Ростовской области", включающая компоненты WQ 1.2.1 «Повторное использование вод промывки фильтров на очистных сооружениях водопровода ОСВ-2.3 в городе Ростове-на-Дону. Внеплощадочные сети канализации (включая проектную документацию) и WQ 2.2. "Повторное использование вод промывки фильтров на очистных сооружениях водопровода ОСВ-2.3 в городе Ростове-на-Дону". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников: 0 руб. (Проект завершен в 2018 году).	
1.1.2.	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта: «Строительство систем оборотного и повторного водоснабжения, биологических очистных сооружений на комплексе по производству аммиака, метанола и карбамида ОАО «Аммоний» акционерному обществу "Аммоний". Приказы Миннироды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 № 636.	810	8 (Субсидирование с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***				210 937,2		Приказами Миннироды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 № 636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 210937246,01 руб., акционерному обществу "Аммоний" на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта «Строительство систем оборотного и повторного водоснабжения, биологических очистных сооружений на комплексе по производству аммиака, метанола и карбамида ОАО «Аммоний». Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников: 0 руб. (Проект завершен в 2015 году).	
1.1.3.	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта Программы «Прекращение сброса неочищенных сточных вод в водоемы Санкт-Петербурга» государственному унитарному предприятию «Водоканал Санкт-Петербурга». Приказы Миннироды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 № 636, от 10.12.2019 № 845.	810	8 (Субсидирование с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***				114 980,8		Приказами Миннироды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 № 636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 100412604,63 руб., государственному унитарному предприятию «Водоканал Санкт-Петербурга» на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на реализацию проекта «Прекращение сброса неочищенных сточных вод в водоемы Санкт-Петербурга». Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников 18000 тыс. руб.	
1.1.4.	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Модернизация очистных сооружений сточных вод производительностью 1000 куб.м/сутки в ООО фирма "Калория" обществу с ограниченной ответственностью фирма "Калория". Приказы Миннироды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 № 636, от 10.12.2019 № 845	810	8 (Субсидирование с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***				2 347,6		Приказами Миннироды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 № 636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 1875957,43 руб., обществу с ограниченной ответственностью фирма "Калория" на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Модернизация очистных сооружений сточных вод производительностью 1000 куб.м/сутки в ООО фирма "Калория". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников: 8421,70 тыс. руб.	

1.1.5	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Строительство и реконструкция водопроводных очистных сооружений г. Петроавдска (2 этап). III пусковой комплекс блока 1 ступени очистки на ВОС г. Петроавдска", включающий строительство резервуар-узелителей промывочной воды, и "Реконструкция и модернизация канализационных очистных сооружений г. Петроавдска" в рамках "Комплексной реконструкции водопроводных и канализационных очистных сооружений в г. Петроавдске Республика Карелия" акционерному обществу «Петроавдские коммунальные системы - Волокола»». Приказы Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 19.09.2019 № 636.	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***	8 687,4	Приказом Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 19.09.2019 № 636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 8687362,68 руб. акционерному обществу «Петроавдские коммунальные системы - Волокола» на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на реализацию проекта "Строительство и реконструкция водопроводных очистных сооружений г. Петроавдска (2 этап). III пусковой комплекс блока 1 ступени очистки на ВОС г. Петроавдска", включая строительство резервуар-узелителей промывочной воды, и "Реконструкция и модернизация канализационных очистных сооружений г. Петроавдска" в рамках "Комплексной реконструкции водопроводных и канализационных очистных сооружений в г. Петроавдске Республика Карелия". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников 39518,00 тыс. руб.
1.1.6	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Расширение и реконструкция очистных сооружений канализации г. Обнинска. Корректировка" муниципальному предприятию города Обнинска Калужской области «Волокола». Приказ Минприроды России от 19.09.2019 №636.	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***	443,6	Приказом Минприроды России от 19.09.2019 №636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 443572,97 руб. муниципальному предприятию города Обнинска Калужской области «Волокола» на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на реализацию проекта "Расширение и реконструкция очистных сооружений канализации г. Обнинска. Корректировка". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников 0 руб. (Проект завершен в 2016 году).
1.1.7	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Техническое перевооружение производственных объектов АО "ТСП Волокола" акционерному обществу "ТСП Волокола". Приказы Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 № 636, от 10.12.2019 № 845.	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***	1 581,7	Приказами Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415 от 19.09.2019 № 636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 1227248,79 руб. акционерному обществу "ТСП Волокола" на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на реализацию проекта "Техническое перевооружение производственных объектов АО "ТСП Волокола" акционерному обществу "ТСП Волокола". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников 0 тыс. руб.
1.1.8	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционного проекта "Установка локальных (канализационных) очистных сооружений ЗАО "Маскомбинат Елизювский"» заартому акционерному обществу "Маскомбинат Елизювский". Приказы Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 19.09.2019 № 636, от 10.12.2019 № 845.	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***	699,9	Приказом Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 19.09.2019 №636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 568664,4 руб. акционерному обществу "Маскомбинат Елизювский" на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на реализацию инвестиционного проекта "Установка локальных (канализационных) очистных сооружений ЗАО "Маскомбинат Елизювский". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников 0 рублей (проект завершен в 2015 году).
1.1.9	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Строительство очистных сооружений сточных вод ОАО "МИБК" акционерному обществу "Марийский целлюлозно-бумажный комбинат". Приказы Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 №636, от 10.12.2019 № 845, от 10.12.2019 № 845	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***	12 293,1	Приказами Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 №636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 8790645,97 руб. акционерному обществу "Марийский целлюлозно-бумажный комбинат" на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Строительство очистных сооружений сточных вод ОАО "МИБК". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников: 319150,00 тыс. руб.
1.1.10	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Очистные сооружения смешанного потока сточных вод Северного промышленного узла г. Тольятти" публичному акционерному обществу "Куббашев Азот". Приказы Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 №636, от 10.12.2019 № 845	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***	2 586,4	Приказами Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 24.06.2019 № 415, от 19.09.2019 №636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 986619,25 руб. публичному акционерному обществу "Куббашев Азот" на реализацию проекта "Очистные сооружения смешанного потока сточных вод Северного промышленного узла г. Тольятти". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников 550748,00 тыс.руб.
1.1.11	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Проект по модернизации и реконструкции очистных сооружений города Москвы" акционерному обществу "Мосводоканал". Приказ Минприроды России от 19.09.2019 № 636.	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***	13 875,3	Приказом Минприроды России от 19.09.2019 № 636 принято решение о предоставлении субсидии в размере 13875329,87 руб. акционерному обществу "Мосводоканал" на реализацию проекта "Проект по модернизации и реконструкции очистных сооружений города Москвы". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников 6023072,32 тыс. руб.
1.1.12	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционного проекта «Строительство на Западной фильтровальной станции блока ультрафильтрации», «Модернизация Северной аэрационной станции», «Модернизация Южной аэрационной станции» в рамках инвестиционной программы «Развитие инфраструктуры водоснабжения и водоотведения Екатеринбургского муниципального унитарного предприятия водородо-канализационного хозяйства (МУП «Волокола») на 2014 - 2025 годы» Екатеринбургскому муниципальному унитарному предприятию водородо-канализационного хозяйства. Приказы Минприроды России от 24.06.2019 № 415, от 10.12.2019 № 845	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***	12 912,4	Приказом Минприроды России от 24.06.2019 № 415 принято решение о предоставлении субсидии в размере 8 202 614,05 руб. Екатеринбургскому муниципальному унитарному предприятию водородо-канализационного хозяйства на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционного проекта «Строительство на Западной фильтровальной станции блока ультрафильтрации», «Модернизация Северной аэрационной станции», «Модернизация Южной аэрационной станции» в рамках инвестиционной программы «Развитие инфраструктуры водоснабжения и водоотведения Екатеринбургского муниципального унитарного предприятия водородо-канализационного хозяйства (МУП «Волокола») на 2014 - 2025 годы». Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников: 51730,10 тыс. руб.
1.1.13	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционного проекта "Строительство второй очереди очистных сооружений канализации (внедрение системы обеззараживания сточных вод)" муниципальному унитарному предприятию г. Новосибирска "ТОРВОДОКАНАЛ". Приказ Минприроды России от 24.06.2019 № 415	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	-	***	12 769,8	Приказом Минприроды России от 24.06.2019 № 415 принято решение о предоставлении субсидии в размере 12769821,76 руб. муниципальному унитарному предприятию г. Новосибирска "ТОРВОДОКАНАЛ" на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционного проекта "Строительство второй очереди очистных сооружений канализации (внедрение системы обеззараживания сточных вод)". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников: 36560 тыс. руб.

1.1.14.	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционного проекта «Реконструкция сооружений биологической очистки МУП "Лицейская станция аэрации" муниципальное унитарное предприятие "Лицейская станция аэрации". Приказ Минприроды России от 24.06.2019 № 415	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	***			2 696,4	Приказом Минприроды России от 24.06.2019 № 415 принято решение о предоставлении субсидии в размере 2696400,40 руб., оплата в июле 2019, муниципальному унитарному предприятию "Лицейская станция аэрации" на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционного проекта "Реконструкция сооружений биологической очистки МУП "Лицейская станция аэрации". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников: 0 руб. (Проект завершен в 2016 г.)	
1.1.15.	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционного проекта «Реконструкция подводящего, сбросных и отводящего каналов технического водоснабжения и реконструкция схемы очистки промышленных сточных вод с целью обеспечения нормативного уровня воздействия на реку Волга филиала АО «Интер РАО – Электрогенерация «Костромская ГРЭС» и «Реконструкция системы технического водоснабжения филиалов ст. № № 8, 9 филиала «Черепанов ГРЭС имени Д.Г. Жигарина» АО «Интер РАО – Электрогенерация» акционерному обществу «Интер РАО – Электрогенерация» Приказы Минприроды России от 24.06.2019 № 415, от 10.12.2019 № 845	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	***			2 413,3	Приказом Минприроды России от 24.06.2019 № 415 принято решение о предоставлении субсидии в размере 690113 руб., оплата в июле 2019, акционерному обществу "Интер РАО – Электрогенерация" на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционного проекта «Реконструкция подводящего, сбросных и отводящего каналов технического водоснабжения и реконструкция схемы очистки промышленных сточных вод с целью обеспечения нормативного уровня воздействия на реку Волга филиала АО «Интер РАО – Электрогенерация «Костромская ГРЭС» и «Реконструкция системы технического водоснабжения филиалов ст. № № 8, 9 филиала «Черепанов ГРЭС имени Д.Г. Жигарина» АО «Интер РАО – Электрогенерация». Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников: 163788,00 тыс. руб.	
1.1.16.	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта «Комплекс мероприятий , направленных на сокращение объема сброса загрязненных сточных вод и повышение рациональности использования водных ресурсов в рамках строительства III технологической очереди ЗАО "Агитинский НПЗ» акционерному обществу "Агитинский нефтеперерабатывающий завод". Приказ Минприроды России от 25.03.2019 № 195	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	***			67 842,2	Приказом Минприроды России от 25.03.2019 № 195 принято решение о предоставлении субсидии в размере 67842162,74 руб., акционерному обществу "Агитинский нефтеперерабатывающий завод" на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на реализацию проекта «Комплекс мероприятий, направленных на сокращение объема сброса загрязненных сточных вод и повышение рациональности использования водных ресурсов в рамках строительства III технологической очереди ЗАО "Агитинский НПЗ». Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников 0 руб. (Проект завершен в 2015 году).	
1.1.17.	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта "Комплекс мероприятий по сокращению объема сброса загрязненных сточных вод и сокращению площади "чистых карт" обществу с ограниченной ответственностью «РВК-Воронеж». Приказы Минприроды России от 25.03.2019 № 195, от 10.12.2019 № 845.	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	***			30 767,9	Приказом Минприроды России от 25.03.2019 № 195 принято решение о предоставлении субсидии в размере 15445986,73 руб. обществу с ограниченной ответственностью «РВК-Воронеж» на реализацию проекта "Комплекс мероприятий по сокращению объема сброса загрязненных сточных вод и сокращению площади "чистых карт". Объем финансирования за отчетный период из внебюджетных источников 175814,69 тыс. руб., из средств бюджета субъекта Российской Федерации 1963,04 тыс. руб.	
1.1.18.	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта «Строительство третьей очереди биологических очистных сооружений на 100 тыс.куб.м/сутки в г. Новообояновское государственному унитарному предприятию Чувашской Республики «Биологические очистные сооружения» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики. Приказ Минприроды России от 10.12.2019 № 845	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	***			6 322,6		
1.1.19.	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию проекта «Строительство локальных очистных сооружений» открытому акционерному обществу "Сыктывкар Тисельо Групп". Приказ Минприроды России от 10.12.2019 № 845	810	8 (Субсидированы с процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2019	***			1 880,3		
2.	Управление реализацией программы, в том числе информационное и аналитическое сопровождение				051		1 162 000,0	119 309,4	119 309,4	1. Подготовлены отчеты о ходе реализации Программы за 2018 год, за I квартал 2019 года, за первое полугодие 2019 года и 9 месяцев 2019 года, направляемые в Минэкономразвития России, Минфин России, Министростроительства России, Миншкола России, Минобрнауки России и Росстат; 2. Подготовлен проект постановления Правительства Российской Федерации о внесении изменений в Программу, утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2012 года № 350, с целью приведения объемов ее финансирования в соответствие с Федеральным законом от 29 ноября 2018 г. № 459-ФЗ «О федеральном бюджете на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов» и в соответствие с Федеральным законом от 05 декабря 2017 г. № 362-ФЗ «О федеральном бюджете на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов» (в редакции Федерального закона от 29 ноября 2018 г. № 458-ФЗ) с учетом изменений своной бюджетной росписи на 1 апреля 2019 года. Изменения в Программу утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 20.06.2019 № 786. 3. Подготовлен проект постановления Правительства Российской Федерации о внесении изменений в Программу, утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2012 года № 350, с целью приведения объемов ее финансирования в соответствие с Федеральным законом от 29 ноября 2018 г. № 459-ФЗ «О федеральном бюджете на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов» (в редакции Федерального закона от 02.12.2019 № 389-ФЗ) с учетом изменений своной бюджетной росписи на 1 декабря 2019 года, а также в соответствии с Федеральным законом от 02.12.2019 г. № 380-ФЗ «О федеральном бюджете на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов».
	всего по мероприятию, тематическому направлению						1 162 000,0	119 309,4	119 309,4	
2.1.	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации ФГБУ "Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса" (ФГБУ "Центр развития ВХК") в 2019 году на финансовое обеспечение мероприятий в рамках федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» (от 18.01.2019 г. № 051-02-2019-001)	612	3	2019	051		1 162 000,0	119 309,4	119 309,4	
3.	Комплекс информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на просвещение и информирование населения по вопросам использования и охраны водных объектов				051		995 650,0	111 575,0	111 575,0	1. По гражданско-правовому договору от 14 апреля 2017 г. № 40-ГК/ФЦП-2017 на оказание услуг по организации мероприятий, связанных с проведением Российского национального юниорского водного конкурса, приняты отчеты по исполнению VII этапа и VIII этапа. Состоялся торжественный церемония награждения финалистов Российского национального юниорского водного конкурса 2019. Всего в финале конкурса приняла участие более 140 учащихся и педагогов из 65 субъектов России. Разработан макет, изготовлены и распространены информационные спикеры; доработан макет, изготовлены и распространены брошюры по озерам и использованию водных объектов «Информационные материалы о водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года и ФЦП «Вода России»; разработан макет мобильного информационного стенда типа «eй ар», изготовлен и использован для демонстрации на мероприятиях, связанных с проведением регионального этапа Конкурса в Новосибирской области; организовано мероприятие, связанное с проведением регионального этапа Конкурса в Калининградской области, в соответствии с согласованной Программой мероприятий на 2019 год. В рамках оказания услуг по IX этапу были обеспечены проведение комиссии «Развитие водохозяйственного комплекса России»; проведение комиссии «Просвещение журналисты пиитер о воде России»; организация мероприятия, связанных с проведением финала Конкурса в г. Москве; организованы 4 мероприятия, связанные с проведением регионального этапа Конкурса; проведен анализ проектов участников финала Конкурса для определения возможностей их реализации в целях содействия достижению целей и задач Программы. Договор закрыт. 2. По гражданско-правовому договору от 22 мая 2017 г. № 41-ГК/ФЦП-2017 на оказание услуг по подготовке аналитических материалов для ежегодного издания государственного доклада «О состоянии и использовании водных ресурсов Российской Федерации за 2016-2018 годы», принят отчет по исполнению III этапа. В рамках оказания услуг по III этапу были подготовлены аналитические материалы, издан и распространён в сети Интернет государственный доклад о состоянии и использовании водных ресурсов Российской Федерации за 2018 год. Договор закрыт. 3. По гражданско-правовому договору от 29 мая 2017 г. № 42-ГК/ФЦП-2017 на оказание услуг по организации и проведению общероссийских мотивационных мероприятий для детей и молодежи, приняты отчеты по исполнению VIII и X этапа. Оказание услуг по IX этапу исключены на основании дополнительного соглашения от 18 февраля 2019 г. № 1
	всего по мероприятию, тематическому направлению						995 650,0	111 575,0	111 575,0	

	<p>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации ФГБУ «Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса» (ФГБУ «Центр развития ВХК») в 2019 году на финансовое обеспечение мероприятий в рамках федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» (от 18.01.2019 г. № 051-02-2019-001)</p>	612	3	2019	051	995 650,0	111 575,0	111 575,0	<p>В рамках оказания услуг по VIII этапу подготовлены к проведению общероссийские информационно-разъяснительные занятия по вопросам охраны и использования водных объектов для студентов и школьников в 2019 году; проведены общероссийские информационно-разъяснительные занятия по вопросам охраны и использования водных объектов.</p> <p>По итогам проведения Занятий в период с 01 марта по 26 июня 2019 года были достигнуты следующие результаты:</p> <p>1) 26 902 Занятий 1-го вида (занятия, проводимое педагогическими работниками в учебных заведениях. Участники таких Занятий - школьники в возрасте от 10 до 18 лет) проведены педагогическими работниками.</p> <p>2) В Занятиях 2-го вида (интерактивное просветительское Занятие в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»), доступное для прохождения после регистрации) приняли участие 32 635 человек.</p> <p>3) В Занятиях 3-го вида (Занятие для студентов в сети «Интернет», доступное для прохождения после регистрации. Участники таких Занятий – студенты ВУЗов и средних специальных учебных заведений (колледжей)) приняли участие 3 014 человек.</p> <p>Размещены информационные сообщения, содержащие информацию об общероссийских мотивационных мероприятиях для детей и молодежи в 2019 году. Количество общеобразовательных учреждений, где были размещены Постеры – 422 учреждения.</p> <p>География размещения – 15 субъектов Российской Федерации (50 объектов размещения находится в г. Санкт-Петербург и 154 в г. Москва).</p> <p>Постеры размещены в полном объеме в срок с 1 марта по 15 июня 2019 года.</p> <p>Оказание услуг по IX этапу включены на основании дополнительного соглашения от 18 февраля 2019 г. № 1.</p> <p>В рамках оказания услуг по X этапу была проведена следующая работа:</p> <p>Проведены 3 (три) вида информационно-разъяснительных занятий по вопросам охраны и использования водных объектов:</p> <p>Занятия 1 вида – занятия, проводимое педагогическими работниками в учебных заведениях. Участники таких Занятий - школьники в возрасте от 10 до 18 лет;</p> <p>Занятия 2 вида – интерактивное просветительское Занятие в сети Интернет. Участники таких занятий-любые пользователи сети Интернет.</p> <p>Занятия 3 вида – занятие для студентов в сети Интернет. Участники таких Занятий – студенты ВУЗов и средних специальных учебных заведений (колледжей).</p> <p>Обеспечено проведение Занятий 1 вида более чем 10 000 педагогами; Обеспечено участие в Занятиях 2 вида более 30 000 школьников; Обеспечено участие в Занятиях 3 вида более 2 500 студентов.</p> <p>Подготовлены и размещены в 400 общеобразовательных учреждениях (в 15 субъектах Российской Федерации) информационно-просветительские сообщения (Постеры), содержащие информацию об охране и использовании водных объектов.</p> <p>Договор закрыт.</p> <p>4. По гражданско-правовому договору от 15 августа 2017 г. № 43-ГК/ФЦП-2017 на оказание услуг по организации и проведению просветительской акции «Я – вода» в рамках II этапа в период с 1 августа по 1 августа в г. Санкт-Петербург в Парке 300-летия Санкт-Петербурга была организована и проведена просветительская акция «Я – вода». Обеспечено проведение просветительской акции «Я-вода» в городе с численностью населения более 400 000 человек. Обеспечено размещение фотографий, содержащих информацию о необходимости рационального использования и охраны водных объектов. (По итогам было обеспечено размещение более 5000 фотографий участников акции в социальных сетях). Обеспечено проведение просветительских мероприятий для детей и молодежи. В акции приняли участие более 1500 человек.</p> <p>5. По гражданско-правовому договору от 28 декабря 2018 г. № 28/12/18-ГД на оказание услуг по созданию и распространению государственного доклада «О состоянии и использовании водных ресурсов Российской Федерации в 2017 году». В рамках оказания услуг изготовлено 110 экземпляров государственного доклада, 95 экземпляров государственного доклада распространено согласно Списку распространения. Договор закрыт.</p> <p>6. По гражданско-правовому договору от 28 июня 2018 г. № 47-ГК/ФЦП-2018 на оказание услуг по модернизации, контентному наполнению и продвижению интернет-сайта «Водная экономика», принят отчет по исполнению II этапа. Было обеспечено размещение информации государственных докладов о состоянии и использовании водных ресурсов Российской Федерации за предыдущие годы; размещено более 90 новых статей; обеспечена посещаемость сайта – более 100 000 уникальных посетителей в год.</p> <p>7. По гражданско-правовому договору от 10 июня 2018 г. № 49-ГК/ФЦП-2018 на оказание услуг по организации и проведению фотоконкурса и выставки «Вода России» принят отчет по исполнению II этапа. Разработаны план-график организации и проведения фотоконкурса и Фотостанкивок «Вода России», актуализировано Положение о фотоконкурсе; определено 5 победителей и номинанты; «Моя станция», «Гора и вода», «Этот удивительный подводный мир», «Вокруг воды 360», «Взлетели воды». В фотоконкурсе приняли участие - 1188 чел. Всего подано фотографий - 3152 шт. Подготовлено и распространено 80 000 экз. информационных материалов; организованы и проведены (с 21 июня по 03 августа) Фотостанкивки «Вода России» на 5 железнодорожных вокзалов г. Москва и 1 железнодорожного вокзала г. Санкт-Петербург. Договор закрыт.</p> <p>8. По гражданско-правовому договору от 18 декабря 2018 г. № 53-ГК/ФЦП-2018 на оказание услуг по информированию населения по вопросам использования и охраны водных объектов в 2019-2020 годах, принят отчет по исполнению I этапа. В рамках оказания услуг по I этапу была проведена следующая работа:</p> <p>1) Подготовлены, размещены в сети Интернет и разосланы в средства массовой информации 40 информационных сообщений (пресс-релизов), содержащих информацию об охране и рациональном использовании водных объектов, ходе реализации Программы.</p> <p>2) Обеспечен выход в свет (в эфир) 114 информационных сообщений в средствах массовой информации.</p> <p>3) Подготовлены и размещены на сайте более 500 тематических материалов (новости, фото, инфографика и др.);</p> <p>4) Осуществлено контентное наполнение диалоговых площадок в социальных сетях текстовыми новостями, инфографикой, фотоматериалами, видеоматериалами, комментариями экспертов, содержащими информацию об охране и рациональном использовании водных объектов, ходе реализации Программы.</p> <p>5) Организованы и проведены для представителей СМИ 10 информационных мероприятий по вопросам охраны и использования водных объектов и ходе реализации Программы (брифинг, пресс-конференция, семинары, выставки, интернет-конференции, дискуссии, презентации, пресс-туры и др.) Обеспечено участие в каждом Информационном мероприятии 10 представителей СМИ.</p> <p>6) Обеспечено 10 выходов в свет информационных сообщений и материалов в СМИ по итогам каждого Информационного мероприятия.</p> <p>7) Размещены в сети Интернет 10 видеороликов продолжительностью не менее 30 секунд каждый. Размещены видеоролики в аккаунтах пользователей в социальных сетях с числом подписчиков более 2 000 000 человек (5 видеороликов) и более 500 000 человек (5 видеороликов).</p> <p>8) Обеспечено более 200 000 просмотров каждого видеоролика.</p> <p>9) Подготовлен и распространён в 10 городах Российской Федерации тематический спецвыпуск (содержащий информацию по вопросам охраны и использования водных объектов и ходе реализации Программы) печатного периодического издания «Комсомольская правда» тиражом не менее 2 000 000 экземпляров.</p> <p>10. По гражданско-правовому договору от 27 февраля 2019 г. № 270219 на оказание услуг по организации мероприятий, связанных с проведением Всероссийского флешмоба «Глубая лента», отчет находится на доработке у Исполнителя. В рамках мероприятия 22 марта в мультимедийном экспозиционно-выставочном комплексе «Взлетная Вода» в Санкт-Петербурге состоялась торжественная церемония открытия Всероссийского флешмоба «Глубая лента - 2019», а также прошла церемония награждения активистов-экологов, волонтеров, учителей и школьников, принимавших участие в природоохранной деятельности. Принят отчет об оказании услуг. Обеспечена подготовка и распространены не более 1000 экземпляров информационных материалов, в местах проведения Всероссийского флешмоба «Глубая лента». Договор закрыт.</p> <p>11. По гражданско-правовому договору от 05 ноября 2019 году № 3-ЭК/ФЦП-2019 на оказание услуг по организации мероприятий, связанных с проведением Первого Всероссийского импортерского водного Форума, принят отчет об оказании услуг.</p> <p>В рамках мероприятия организованы и проведены 5 (пять) мероприятий по вопросам использования и охраны водных объектов в рамках Форума; ратифицировано участие представителей Заказчика в деловой программе Форума; обеспечено брендирование площадки проведения Форума и информационных материалов Форума в соответствии с визуальным стилем системы водохозяйственного комплекса Российской Федерации.</p> <p>Подготовлены и распространены среди участников Форума информационные материалы, содержащие информацию по вопросам использования и охраны водных объектов (в т.ч. в сети Интернет, на интерактивной площадке Форума). Договор закрыт.</p> <p>12. По гражданско-правовому договору от 07 ноября 2019 году № 5-ЭК/ФЦП-2019 на оказание услуг по организации съемки, производству и посылу просветительских видеоматериалов формата 360-градусов по вопросам использования и охраны водных объектов, принят отчет об оказании услуг.</p> <p>В рамках оказания услуг была организована съемка и произведены 4 (четыре) просветительских видеоматериала формата 360-градусов по вопросам использования и охраны водных объектов продолжительностью более 5 минут. Видеоматериалы продюсированы на 5 (пяти) мероприятиях с общей аудиторией не более 10000 человек. Договор закрыт.</p> <p>13. По гражданско-правовому договору от 5 ноября 2019 № 6-ЭК/ФЦП-2019 на оказание услуг по организации и проведению информационной кампании в СМИ принят отчет об оказании услуг.</p> <p>В рамках оказания услуг подготовлены и вышли в свет 6 (шесть) информационных материалов в федеральном печатном СМИ общенационально-политической направленности с тиражом более 1,2 млн. экз. с дублированием вышедших в свет информационных материалов в электронных СМИ посещаемостью более 50 млн. уникальных пользователей в месяц. (Название СМИ – «Комсомольская правда. Толстуха», Электронное СМИ – kp.ru);</p> <p>обеспечена подготовка специального тематического вложения в выпуск еженедельного федерального печатного СМИ общенационально-политической направленности с тиражом более 1,2 млн экз. Договор закрыт.</p> <p>14. По гражданско-правовому договору от 17 ноября № 7-ЭК/ФЦП-2019 на оказание услуг по организации и проведению рекламной кампании, включившей размещение наружной рекламы на медиафасадах, принят отчет об оказании услуг.</p> <p>В рамках оказания услуг обеспечено размещение наружной рекламы на медиафасадах в 8 (восемь) городах с совокупным охватом аудитории (по индексу OTS) более 100 млн. человек. Договор закрыт.</p> <p>15. Завершены работы по гражданско-правовому договору от 30 октября 2019 г. № 2-ЭК/ФЦП-2019 на оказание услуг по проведению независимых социологических исследований эффективности мероприятий по просвещению и информированию населения по вопросам использования и охраны водных объектов в целях реализации Программы.</p> <p>В рамках оказания услуг проведены независимые социологические исследования, согласно которым показатель «Доля просвещенного и информированного населения по вопросам охраны и использования водных объектов» составил 52,07%. Договор закрыт.</p>
4.	<p>Мероприятия, финансирование которых завершено в предшествующих периодах</p>				051	309 000,0			<p>Разработка единой информационно-аналитической системы управления водохозяйственным комплексом Российской Федерации (ИАС УВХК) завершена в 2013 году.</p>
	<p>всего по мероприятию, тематическому направлению</p>					309 000,0			<p>Росводресурсы</p>

Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП						052	25 399 800,0	1 612 340,0	1 544 790,6	
							5 408 500,0	256 622,7	229 045,7	
всего по программе							30 808 300,0	1 868 962,7	1 773 836,3	
1.	Природоохранные мероприятия (экологическая реабилитация водных объектов) на водоемах в соответствии с перечнем установленных Распоряжением Правительства РФ от 31.12.2008 № 2054-р					052	890 000,0	0,0	0,0	В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года", во исполнение поручения Председателя Правительства Российской Федерации Д.Медведева от 22 мая 2018 г. № ДМ-П113-2858, начиная с 2019 года мероприятия реализуются в рамках национального проекта "Экология".
	всего по мероприятию, тематическому направлению							890 000,0	0,0	0,0
								3 276 800,0	381 204,2	381 204,2
2.	Капитальный ремонт ГТС (фед. собственность)					052				
	всего по мероприятию, тематическому направлению							3 276 800,0	381 204,2	381 204,2
2.1	Федеральное государственное бюджетное водохозяйственное учреждение "Центррегионоводок", соглашение от 18.12.2019 № 052-02-2019-111	612	1	2019-2020	2019	052		381 204,2	381 204,2	Осуществлялись работы по капитальному ремонту 16 гидротехнических сооружений, 4 объектов имущества. Кроме того осуществлялась разработка проектно-сметной документации по 7 объектам капитального ремонта ГТС
3.	Приобретение основных средств в целях обеспечения выполнения функций федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Росводресурсов					052	1 866 000,0	36 091,1	36 091,1	По некоторым ФГУ касовые расходы (гр. 10) больше гр. 9 - предусмотрено на 2019 г. - это обусловлено тем, что новое распределение лимитов на приобретение основных средств в целях обеспечения выполнения функций ФГУ утверждено приказом Росводресурсов от 13 сентября 2019 г. № 228, а возмрат экономии субсидии от водохозяйственных ФГУ будет осуществляться в октябре 2019 г.
	всего по мероприятию, тематическому направлению							1 866 000,0	36 091,1	36 091,1
3.1	Федеральное государственное бюджетное водохозяйственное учреждение "Центррегионоводок", соглашение от 05.02.2019 г. № 052-02-2019-040	612	1	2019	2019	052		27 077,7	27 077,7	Закуплены лабораторное оборудование и мебель, блок-контейнеры (3 шт.), косилка роторная, комплект шлангов автоматических, навесное оборудование на трактор (мульчер навесной), спектрофотометры (2 шт.), концентратомер нефтепродуктов, передвижная компрессорная станция, серверное оборудование, компьютер для обработки специализированной информации, атомно-абсорбционные спектрометры (2 шт.), дизельный генератор на 15 кВт, подвесной лодочный мотор, трёхфазный стабилизатор напряжения, пост охраны, хроматограф, трансформатор, сульфидатор водорослей (2 шт.), измерители плотности сульфата (2 шт.), установка водоподготовки, анализатор вольтамперометрический, климатостаты (2 шт.), система очистки кислот, автосамплер, система каплярного электрофореза, автомобиль легковой, термомат, геодезические инструменты и прочее оборудование (электро- и бензо-инструмент, геодезическое оборудование и т.д.)
3.2	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов", соглашение от 05.02.2019 г. № 052-02-2019-036	612	1	2019	2019	052		1 377,9	1 377,9	Закуплены лабораторное оборудование, анализатор жидкости, блок дистилляциды анализатора азота общего, прибор вакуумного фильтрования и прочее оборудование (электро- и бензо-инструмент, геодезическое оборудование и т.д.)
3.3	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Аэромониторинг", соглашение от 05.02.2019 г. № 052-02-2019-023	612	1	2019	2019	052		367,2	367,2	Закуплены лабораторное оборудование, спектрофотометр и прочее оборудование (электро- и бензо-инструмент, геодезическое оборудование и т.д.)
3.4	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский информационно-аналитический и научно-исследовательский водохозяйственный центр", соглашение от 05.02.2019 г. № 052-02-2019-038	612	1	2019	2019	052		4 501,2	4 501,2	Закуплен комплект спектрометра атомно-абсорбционного и автомобиль повышенной проходимости
3.5	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд информации по водным ресурсам", соглашение от 05.02.2019 г. № 052-02-2019-108	612	1	2019	2019	052		2 767,1	2 767,1	Закуплены источники бесперебойного питания, принтер сетевой, компьютер персональный с комплексуцией, multifunctionальное устройство
4.	Ведение государственного водного реестра в Российском регистре гидротехнических сооружений (ГВР и РРГТС) всего по программе					052	169 500,0	12 518,7	12 518,7	
	всего по мероприятию, тематическому направлению ГВР ФГУ РосНИИВХЦ							169 500,0	12 518,7	12 518,7
4.1	1. Разработка оценочного пилотного проекта по переводу функционирующей в Росводресурсах автоматизированной информационной системы "Государственный водный реестр" на отечественное программное обеспечение. 2. Контракт № 43к/2017 от 20.11.2017 3. Исполнитель - СевКавНИИВХ	612	2	2017-2019	06.10.2017		8 863,4	8 863,4	Мероприятия выполняются согласно Государственному контракту №43к/2017 от 20.11.2017 в соответствии с календарным планом выполнения работ и техническими заданиями. Краткое описание выполненных работ: По этапу 2, подэтап 2.8 - Созданы картографические сервисы, обеспечивающие доступ к разделам "Водные объекты и водные ресурсы", "Водопользование" и "Инфраструктура на водных объектах" базы геоданных АИС ГВР. По этапу 2, подэтап 2.9 - В составе АИС ГВР разработаны инструментальные средства, обеспечивающие ведение базы геоданных АИС ГВР. По этапу 2, подэтап 2.10 - В составе АИС ГВР разработано программное обеспечение блока подготовки информационно-аналитических материалов. Работы выполнены в полном объеме, удовлетворяют требованиям технического задания государственного контракта № 43к/2017 от 20.11.2017 г.	
4.2	1. Разработка в составе АИС ГВР программного блока сопряжения информационных ресурсов АИС ГВР и государственного каталога географических названий 2. Государственный контракт будет заключен по результатам						3 655,3	3 655,3	Издан приказ Росводресурсов от 16.08.2019 № 246 о финансировании мероприятия. Осуществляются конкурсные процедуры, ИКЗ 191616305712461630100100550016201000, ивещение от 12.09.2019. Подача заявок до 04.10.2019 г.	

5.	Разработка правил использования водохранилищ (ПНВ, СКНОВО и НДС)					052	1 736 800,0		3 897,7		3 897,7	Работа выполняется согласно календарного плана. Анализ, уточнение и составление правил территориального вододелиния и водоотведения на всем протяжении реки Самур	
	всего по мероприятию, тематическому направлению ПНВ, СКНОВО и НДС						1 736 800,0		3 897,7		3 897,7		
	Завидно-Каспийское БВУ												
5.1	1. Разработка проекта «Правила использования водных ресурсов Самурского водохранилищного комплекса». 2. Контракт № ПН-18-01 от 19.11.2018 3. Исполнитель - ООО"Севкалгидропроект"					244	8	2018-2020	#	#	3 897,7	3 897,7	
	Капитальный ремонт ГТС (субъектовые, муниципальные, безвозмездные)					052	13 938 700,0		1 171 282,5		1 103 733,1	В 2019 году субсидия предоставлялась 48 субъектам Российской Федерации в целях выполнения работ на 134 объектах капитального ремонта гидротехнических сооружений, из них с плановым сроком завершения в 2019 году в количестве 62 штук.	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						4 114 100,0		256 622,7		227 932,3		
Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, безвозмездных гидротехнических сооружений					523		8 - субсидии на капремонт ГТС	2018-2019					
6.1	Субсидии на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных, безвозмездных гидротехнических сооружений					052	18 052 800,0		1 427 965,2		1 331 665,4	В 2019 году субсидия предоставлялась 48 субъектам Российской Федерации в целях выполнения работ на 134 объектах капитального ремонта гидротехнических сооружений, из них с плановым сроком завершения в 2019 году в количестве 62 штук.	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						13 938 700,0		1 171 282,5		1 103 733,1		
	всего по мероприятию, тематическому направлению						4 114 100,0		256 622,7		227 932,3		
7.	Софинансирование региональных программ субъектов Российской Федерации в части природоохранных мероприятий					052	3 467 000,0		7 345,8		7 345,8	В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года", по исполнению поручения Председателя Правительства Российской Федерации Д.Медведева от 22 мая 2018 г. № ДМ-П113-2858, начиная с 2019 года мероприятия реализуются в рамках национального проекта "Экология".	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						1 294 400,0		7 345,8		1 113,4		
	Подтвержденный остаток 2018 года из федерального бюджета бюджету Республики Алтай на 2019 год						523	8 - субсидии на капремонт ГТС	2019				1 113,4
7.1	Подтвержденный остаток 2018 года из федерального бюджета бюджету Республики Алтай на 2019 год					052	3 467 000,0		7 345,8		7 345,8	Росресурсами внесены изменения в роспись федерального бюджета в части увеличения бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств на оплату заключенных контрактов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, подлежащих в соответствии с условиями этих государственных контрактов оплате в 2018 году бюджету Республики Алтай. Заключено Соглашение о предоставлении в 2019 году из федерального бюджета субсидии бюджету Республики Алтай от 01.02.2018 № 052-09-2019-035. Работы выполнены в полном объеме.	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						1 294 400,0		7 345,8		1 113,4		
	всего по мероприятию, тематическому направлению						4 761 400,0		7 345,8		8 459,2		
8.	Мероприятия, финансирование которых завершено в предшествующих периодах					052	55 000,0		0,0		0,0	В 2013 году завершена разработка АИС государственного мониторинга водных объектов РФ.	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						55 000,0		0,0		0,0		
	Разработка аналитической информационной системы государственного мониторинга водных объектов Российской Федерации								55 000,0		0,0		
Минсельхоз России													
	Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП					082	331 500,0		0,0		0,0	В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года", по исполнению поручения Председателя Правительства Российской Федерации Д.Медведева от 22 мая 2018 г. № ДМ-П113-2858, начиная с 2019 года мероприятия реализуются в рамках национального проекта "Экология".	
	всего по программе						331 500,0		0,0		0,0		
	Расчетка мелиоративных каналов и водных трактов федеральной собственности, находящихся в оперативном управлении федерального государственного бюджетного учреждения в области мелиорации, подведомственного Минсельхозу России, в Астраханской области в рамках приоритетного проекта "Сохранение и предотвращение загрязнения реки Волги"						082	331 500,0		0,0			0,0
Росгидромет													
	Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП					169	5 269 400,0		236 670,3		236 670,3	Заявки (предложения) подведомственных учреждений Росгидромета по финансированию мероприятий Программы рассмотрены. Проводится анализ цен планируемого к приобретению оборудования, указанного в заявках (предложениях) подведомственных учреждений (УГМС) Росгидромета.	
	всего по программе						5 269 400,0		236 670,3		236 670,3		
	Мероприятия по восстановлению функционирования пунктов государственной наблюдательной сети						169	2 708 700,0		51 281,8			51 281,8
1.1	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Северное УГМС", Соглашение № 169-02-2019-067/1 от 12.09.2019					169	2 708 700,0		51 281,8		51 281,8	Заключены контракт № 169-0А от 31.10.2019 с ИП Заичева Н.А. на приобретение и установку ГР-70 с монтажом на ГП Кузмино-р. Лехина, ГП-1 Малошуйка - р. Малошуйка , Гор-р. Сурь, Гаврилово - р. Выя, Гаврилово - р. Выя, Колыха-р. Сить , Октябрьск-р. Свина,Паловская-р. Метра.	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						612	1	2019				9 610,0
	всего по мероприятию, тематическому направлению												9 610,0

1.2	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Средне-Сибирское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-087 от 17.09.2019	612	1	2019	2019	169		2 496,1	2 496,1		Заключены контракты № 97 от 18.11.2019 и № 88 от 28.10.2019 с ИП Зайцева Н.А., № 92 от 01.11.2019 с ООО "УралПроСервис", № 91 от 29.10.2019 с ООО «Машиностроительные технологии», № 90 от 29.10.2019 с ООО "Водный горизонт", № 94 от 05.11.2019 с ИП Мирошниченко Д.В., № 93 от 06.11.2019 с ООО "Призма-С", № 120 от 23.12.2019 с ООО "Метеосервис" и № 121 от 23.12.2019 с ООО "Рекса" на поставку оборудования (бор подвижной - 3 шт, лебедка гидрометрическая с УДТ - 3 шт, снегомер весовой - 1 шт, датчик гидростатического давления - 1 шт, метеодобор 2-направл - 1 шт, пелена - 5 шт, груз гидрометрический ГР-10 кг - 1 шт, груз гидрометрический ГР-5 кг - 2 шт, измеритель скорости водного потока ИСВВ-ГР-21М1 с ИСО-1 (акрутка гидрометрическая) - 5 шт, рейка водомерная чучундра (морская стационарная) ГМ-3, 4 м - 1 шт, рейка снегомерная стационарная М-103 1,3м - 16 шт, репер грунтоный ГР-43 - 2 шт, свая металлическая винтовая ПН-20 - 55 шт, счетчик УДТ для ПН-20М - 2 шт, термометр почвенно-глубинный ГМ-10-1 - 10 шт, термометр почвенно-глубинный ГМ-10-1 в опресе ОТ-51 - 10 шт, измеритель скорости водного потока ИСВВ-ГР-21М1 с ИСО-1 шт, рейка снегомерная стационарная М-103 1,3м - 2 шт для ГТГ. Аниис - р. Чулым, г. Назарово (пашный блед) - р. Чулым, р. Енисей - г. Енисейск, шт Стрелка - г. Енисейск, р. Уда (Чуя) - с. Чуююрт, пос. Брянка - р. Большой Пит, устье р. Пашма - с. Салто-Шульженское водохранилище.	
1.3	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Дальневосточное УГМС", Соглашение № 169-02-2019-085 от 13.09.2019	612	1	2019	2019	169		7 911,6	7 911,6		Заключен контракт № 36/19 от 12.11.2019 и № 35/19 от 11.11.2019 с ООО "Олдесед" на проведение капитального ремонта маломерного судна "Меридиан" и "Гидрохимик", № 101 от 09.12.2019 с ИП Жеребков С.В. на проведение капитального ремонта маломерного судна "Торington".	
1.4	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Иркутское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-084 от 11.09.2019	612	1	2019	2019	169		4 807,6	4 807,6		Заключены контракты № Ф.2019.0043076 от 11.11.2019 с ИП Зайцева Н.А., № Ф.2019.0043077 от 18.11.2019 с ООО "АЛЬФАПРИБОР" и № Ф.2019.0043083 от 18.11.2019 с ИП Христофорова Ю.В. На поставку оборудования (измеритель скорости водного потока ИСВВ-ГР-21М1 - 1 шт, штанга ГР-56М - 1 шт, снегомер весовой ВС-4М - 19 шт., осадкомер Третьякова О-1 - 17 шт., пелна 3-х гранная - 19 шт., бор ледовый ГР-102 - 19 шт., рейка ГР-7 - 16 шт., испаритель ГТИ-3000 - 1 шт., буфа Селгинова - 17 шт., термометр ГМ-10-1 - 38 шт., рейка водомерная ГР-104 - 19 шт., рейка снегомерная М-103-2 - 19 шт. и рейка снегомерная М-104-2 - 19 шт) для ГТГ Архан. Турут, Усть - Када Уйат, Хор - Тагга, Ахтамай, Вирюссис, Укар, Кудуй, Октябрьский, Болдыбелес, Талга, Широкое, Солпна, Ветгерка, Ухтуй, Маслягорск, Зудунай, Инга, Алашадар.	
1.5	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Крымское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-083 от 10.09.2019	612	1	2019	2019	169		200,0	200,0		Заключен контракт № Ф.2019.44.006 от 11.11.2019 с ИП Неллюбин Е.В. на поставку оборудования (термометр психометрический ГМ-4-1, рейка водомерная переносная ГР-104, рейка морская стационарная ГМ-3 (4м) и штанга гидрометрическая ГР-56) для ГТГ р. Учан-Су - г. Ялта	
1.6	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "СНГМС ЧАМ", Соглашение № 169-02-2019-086 от 12.09.2019, № 169-02-2019-064/1 от 12.09.2019	612	1	2019	2019	169		2 000,0	2 000,0		Заключены контракт № 031810004291900005 от 08.11.2019 с ИП Зайцева Н.А. на установку ГР-70 на ГТГ р. Кулассе Мамедов Шель, № 031810004291900006 от 11.11.2019 с ООО "Призма-С" на поставку оборудования (рейка ГМ-3) для ГТГ Калачий Брод, Красная Поляна, Хоста, Пастухова, Сочи, Мамедово ущелье, Солох Аул	
1.7	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Северо-Кавказское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-057/1 от 13.09.2019	612	1	2019	2019	169		2 400,0	2 400,0		Заключен договор № 12/11 от 09.12.2019 с ИП Проектор А.Л. на восстановление гидрологического лотка на ГТГ р. Лучка - х. Краснооктябрьский. Заключен договор № 12/09 от 09.12.2019 с ИП Проектор А.Л. на восстановление гидрологического мостика на ГТГ р. Фарс - ст-ца Дювдюзская. Заключен контракт № 038-КС от 09.12.2019 с ООО "СройСтарлайн" на установку ГР-70 для ГТГ р. Чачаляк - с. Петропавловское. Заключены договоры №125 от 23.12.2019 с ООО "ЭКОСТАВКА", № 272 от 27.12.2019 с ООО "Метеосервис" и № 271 от 27.12.2019 с ООО "Метеосервис" на поставку оборудования (секундомер СОИР-2а-300 - 11 шт., свая СВГ 47 - 15 шт., рейка водомерная постоянная металлическая эмалированная (2м) - 5 шт., рейка ГМ-3 морская стационарная (2,8м) - 1 шт., измеритель скорости водного потока ИСВВ-ГР-21М1 - 2 шт., лебедка для ледовых переправ - 1 шт., репер ГР-43 - 1 шт.) для ГТГ р. Дах - ст-ца Дювдюзская, р. Белая - ст. Каменномостский, р. Белая - п. Гусюринь, р. Пашма - орд Табунай, р. Чачаляк - с. Петропавловское, р. Баксан - г. Тарпауль, р. Абди - ст-ца Шансузкая, р. Дон - г. Аскан, р. Дон - ст-ца Равадорская, р. Баксан - г. Тарпауль, р. Черек Балкаракий - п. Бабузган, р. Баксан - с. Закопур, р. Шабан - с. Шабановское, р. Убика - ст-ца Сокерская, р. Вудан - п. Ардино-Осетовка, р. Адырба - п. Светлый, р. Афина - ст-ца Крестовная, р. Ардон - п. Митур, р. Цей - шт. Бурон.	
1.8	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Забайкальское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-089 от 17.09.2019	612	1	2019	2019	169		3 523,0	3 523,0		Заключен договор № 1013-2-86/19 от 20.12.2019, № 1013-2-81/19 от 19.11.2019, № 1013-2-83/19 от 19.11.2019 с ИП Григорьева Н.А. на проведение работ по восстановлению гидрометрического мостика на ГТГ р. Чита-Бургиня, р. Кыра-Кыра, р.Ива-Ива.	
1.9	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Центральное УГМС", Соглашение № 169-02-2019-090 от 17.09.2019	612	1	2019	2019	169		2 048,1	2 048,1		Заключен договор № 0328100003019000007_83303 от 28.10.2019 с ООО "НИСА" на установку и замену свай, реперов и их приваек в ГТС на ГТГ р. Бува - Избыше, р. Клязьма - Владимир, р. Клязьма - Галины, р. Клязьма - Витники, р. Колокша - Бабьево, р. Судога - Судога, р. Ока - Муром. Заключен договор № 0333100012719000002 от 28.10.2019 на восстановление гидрометрического мостика с устройством лестничного стока (металлическая лестница длиной 5м с перилами) на ГТГ р. Суяжа - Новополицово, р. Тома - Луговое, р. Шава - Приволжск.	
1.10	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Западно-Сибирское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-091 от 17.09.2019	612	1	2019	2019	169		4 590,0	4 590,0		Заключены контракты № 0351100033319000064 от 05.11.2019 с ИП Зайцева Н.А. и № 389/34-01/470 от 19.12.2019 с ООО "Метеосервис" на приобретение и установку ГР-70 с монтажом на ГТГ р. Локтевка - с. Курья, р. Ур - с. Подгорное, р. Яя - с. Таловка, на поставку оборудования (измеритель скорости водного потока ИСВВ-ГР-21М1 - 6 шт., пелна гранная - 3 шт., багометр-буфалка ГР-16М - 3 шт., прибор фидлатральный Курна ГР-60 - 3 шт., свая металлическая ПН-20 - 10 шт., рейка ледомерная ГР-7-1 - 4 шт., испаритель ГТИ 3000 - 2 шт.) для ГТГ р. Локтевка - с. Курья, р. Ур - с. Подгорное, р. Яя - с. Таловка, р. Каргат - Гавриловский, р. Алей - Гавлево, р. Обь - Новосибирск, Г-1 Кудбышев.	
1.11	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Приморское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-063/1 от 17.09.2019 (дополнительное соглашение от 14.11.2019 № 169-02-2019-063/2)	612	1	2019	2019	169		3 779,9	3 779,9		Заключен контракт № 25/2019 от 05.11.2019 и № 34/2019 от 30.12.2019 с ООО "Издательство Инженеринг" на поставку оборудования для ГТГ р. Марька - Покровка, р. Павлавка - Борера, р. Равока - Оптыгай, р. Раздольное - Новогеоргиевка, р. Калачка - Пуццовка, р. Борисовка - Красовая, р. Дальняя - Глубинное и р. Дальняя - Восток.	
1.12	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Уральское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-081/2 ОТ 23.09.2019	612	1	2019	2019	169		5 010,0	5 010,0		Заключены контракты №0362100043219000035 от 27.11.2019 с ИП Зайцева Н.А., №0362100043219000033 от 02.12.2019 с ООО "РУСБОТ", № 0362100043219000034 от 02.12.2019 с ИП Малахин И.М. на поставку оборудования (ГР-70 - 2 шт., измеритель скорости водного потока ИСВВ-1 - 4 шт., лебедка гидрометрическая ПН-24 - 7 шт., снегомер весовой - 2 шт.)	
1.13	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Обь-Иртышское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-092 от 17.09.2019	612	1	2019	2019	169		2 905,5	2 905,5		Заключены контракты № 66-2019 от 21.10.2019, № 63-2019 от 21.10.2019, № 63-2019 от 21.10.2019, № 64-2019 от 21.10.2019 и № 65-2019 от 21.10.2019 по замене свай, установке реперов на ГТГ Салдыра - р. Обь, Болдыбелесово - р. Вах, Горнопрядинск - р. Иргыль, Демзино - р. Большая Салга и Новоанисе - р. Агаи. Заключен контракт № 61-2019 от 21.10.2019 по установке верного створа на ГТГ Сарпануаль - р. Липа. Заключены контракты № 14К/19 от 04.10.2019, № 13К/19 от 01.10.2019 (доп. соглашение от 25.11.2019) и № 15К/19 от 27.11.2019 на выполнение работ по выкотной приваек (в системе ВС-77) реперов на ГТГ Улуторгов - р. Тобол, Упорово - Тобол, Богданское - р. Пашма, Нижнеотсырмский - р. Пим, Выкатной - р. Коида, Шутур - р. Ююнда.	
2.	Мероприятия по техническому перевооружению существующей государственной наблюдательной сети и ее инфраструктурных элементов						169	2 010 700,0	121 200,7	121 200,7		Заявки (предложения) подведомственных учреждений Росгидромета по финансированию мероприятий Программы рассмотрены. Проводится анализ цен планируемого к приобретению оборудованию, указанного в заявках (предложениях) подведомственных учреждений (УГМС) Росгидромета.
		всего по мероприятию, тематическому направлению						2 010 700,0	121 200,7	121 200,7		
2.1	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Крымское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-061 от 29.07.2019	612	1	2019	2019	169		6 500,0	6 500,0		Заключен контракт № Ф.2019.44.005 от 25.10.2019 с ООО "Атис" на поставку и монтаж 6 АГВ и осадкомерного комплекса (датчик смешанных осадков).	
2.2	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Гидроцентрсервис", Соглашение № 169-02-2019-059 от 27.07.2019	612	1	2019	2019	169		42 538,3	42 538,3		Заключен договор № ЭА.09-2019 от 30.09.2019 на поставку профилографов в ФГБУ "Дальневосточное УГМС" (4 ед.), ФГБУ "Забайкальское УГМС" (4 ед.), ФГБУ "Западно-Сибирское УГМС" (1 ед.), ФГБУ "Обь-Иртышское УГМС" (1 ед.) и ФГБУ "Иркутское УГМС" (3 ед.).	

2.3	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "Промское УТМС", Соглашение № 169-02-2019-063 от 01.08.2019	612	1	2019	2019	169		13 500,0		13 500,0	Заключен контракт № 19/2019 от 17.09.2019 ООО "ИТФ Корпус" на поставку термостата для модернизации ВЭЖХ (помехом, циркуляционного окислителя для атомно-абсорбционного спектрометра, автодозатора для атомно - абсорбционного спектрометра, автодозатора для газового хроматографа и анализатора углерода и азота в комплексе с газовым компрессором, автодозатором, приставкой для определения общего азота, набором расходных и комплексуемых материалов для сборки, установки и работы анализатора. Заключен контракт № 21/2019 от 27.09.2019 ООО "ГресиФ" на поставку 4-х источников бесперебойного питания. Заключен контракт № 20/2019 от 06.09.2019 ООО «ДВ - ТОРТ ГРУПП» на поставку лабораторной моечной машины в комплекте с корнями, модулями и установкой для мойки и сушки лабораторной посуды, мощными средствами, набором расходных и комплексуемых материалов для сборки и установки. Заключен контракт № 22/2019 от 25.09.2019 ООО «Дальневосточная лаборатория» на поставку анализатора для определения БПК с термостатом, 5-ти термостатами для БПК и 5-ти приборов (фитроанализатор). Контракт № 28/2019 от 20.12.2019 ООО «Дальневосточье» на поставку: Шеллер лабораторный в комплекте с вакуумным привалом, прывод (4 шт.), насосом и руководством по эксплуатации, Рь-метр в комплекте с комбинированным электродом, сетевым адаптером, термодатчиком, стандарт-титрами, руководством по эксплуатации и свидетельством о поверке, Термометр портативный в комплекте с зондом, элементами питания (3 шт.), сумкой для транспортировки, руководством пользователя, свидетельством о поверке, Термостат электрической сушкодушной в комплекте с руководством пользователя, пилкой (2 шт.), с внутренней стеклянной дверью. Контракт № 29/2019 от 16.12.2019 ООО «Альбатрос» на поставку: Плита пароварочная лабораторная в комплекте с руководством пользователя, Регулятор давления баллонный в комплекте с руководством пользователя. Договор 184 от 18.12.2019 ООО «Альбатрос» на поставку Лампы натриевые.
2.4	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "Саянское УТМС", Соглашение № 169-02-2019-060 от 05.08.2019	612	1	2019	2019	169		11 700,0		11 700,0	Контракт № 93-19/28 от 22.10.2019 г. Исполнитель: ООО "АКЦЕНТ". Поставка pH-метров портативных. Контракт № 94-19/28 от 22.10.2019 г. Исполнитель: ООО "НПП ЛАБТЕХ". Поставка анализаторов alkalinity "Флорант-02-5M". Контракт № 95-19/28 от 22.10.2019 г. Исполнитель: ООО "ИМ". Поставка титратор автоматического. Контракт № 97-19/28 от 28.10.2019 г. Исполнитель: АО "АКВИОН". Поставка дистилляторов. Контракт № 98-19/28 от 28.10.2019 г. Исполнитель: ООО "ОРМЕТ". Поставка термостатов TCO-1/80 STU. Контракт № 105-19/28 от 31.10.2019 г. Исполнитель: ООО "Масоборудование". Поставка атомно-абсорбционного спектрофотометра. Контракт № 106-19/28 от 01.11.2019 г. Исполнитель: ООО "Кортес". Поставка оксиметров портативных HANNA. Контракт № 107-19/28 от 05.11.2019 г. Исполнитель: ООО "Центр лабораторных технологий". Поставка спектрофотометра. Контракт № 109-19/28 от 05.11.2019 г. Исполнитель: ООО "Проманализы-Экологическая Лаборатория". Поставка нагретых пласт. Контракт № 113-19/28 от 18.11.2019 г. Исполнитель: АО "Лабораторное оборудование и приборы". Поставка колбонравалек. Контракт № 104-19/28 от 25.11.2019 г. Исполнитель: ООО "НПП "ЛАБТЕХ". Поставка термо-комбинаторов. Контракт № 124-19/28 от 19.11.2019 г. Исполнитель: ИП Кам Ден Сук. Поставка водонагревателя. Контракт № 125-19/28 от 19.11.2019 г. Исполнитель: ИП Николаев Д.В. Поставка бабометров, в комплекте с грузом, губеромом, сетевой крепёжной, ленте калибровочной. Контракт № 122-19/28 от 25.11.2019 г. Исполнитель: ИП Яздя Лю. Поставка колонки хроматограф. Контракт № 117-19/28 от 18.11.2019 г. Исполнитель: ООО "Портал СПб". Поставка портативных кондуктометров. Контракт № 99-19/28 от 28.10.2019 г. Исполнитель: ООО "КОМПАНИЯ НВ-ЛАБ". Поставка песчаной бани. Контракт № 118-19/28 от 22.11.2019 г. Исполнитель: ООО "ОРМЕТ". Поставка танганого дюрнерега, в комплекте с шлангом. Контракт № 121-19/28 от 25.11.2019 г. Исполнитель: ООО "ОРМЕТ". Поставка Вытяжных шкафов, лабораторной мебели. Контракт № 128-19/28 от 09.12.2019 г. Исполнитель: АО "Лабораторное оборудование и приборы". Поставка ИК-спектрометра (концентрационер - 4 шт.). Контракт № 134-19/28 от 24.12.2019 г. Исполнитель: ООО "ОРМЕТ". Поставка сульфидных шкафов- Зип. Контракт № 135-19/28 от 30.12.2019 г. Исполнитель: ООО "САУДИНТЕРОСЕРВИС".
2.5	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "Северо-Кавказское УТМС", Соглашение № 169-02-2019-065 от 31.07.2019	612	1	2019	2019	169		22 500,0		22 500,0	Заключены контракты: № 024-КС от 18.09.2019 ООО "КОРТЭЖ" на сумму 2 600,0 тыс.руб. (Атомно-абсорбционный спектрометр с электрогравиметрической атомашпей), № 026-КС от 20.09.2019 с АО «СКОРС-НИЖНИНРИНГ» на сумму 6 432,87 тыс.руб. (Хроматограф «Хроматек-Кристалл 5000» (или «Кристалл-мкс-4000М», Хроматограф ФГХ-1, Флуориметр Флуорит 02-5M), контракт 031-КС от 00.10.2019 с ООО «ХИМРЕАКТИВСНАБ» на поставку атомно-абсорбционного спектрометра, Анализатор растворенного кислорода (ксизодомер оксиметр) переносной, анализатор ХПК. Бана водная электрическая термометрируемая, Барометр-анероид, Батометр «Молчанова» ГР-18, Весы аналитические СЕ224-с, Весы аналитические ВПТ-310 (или АНД ЕР-303), Весы электронные аналитические «Shinko», Волноволномеретрический анализатор Т-А-ЛАБ(Флора) АР-224 КСО (или АНД GR-20), Кондуктометр Концентрационер, Термометр ТП 90-4 шт, ТП 5 - 2 шт, ТП 2 - 2 шт., Электрофотометр, Центрифуга лабораторная, Хладотермостат воздушный (БПК), контракт № 030-КС от 28.10.2019 ООО "Эко-Лабит", лабораторная мебель, контракт № 029-КС от 25.10.2019 ООО "Ормет" на приобретение аналитического, биодистиллятора, лабораторные весы, договор № 231 от 23.12.2019 с ООО "ОРМЕТ" прибор для вакуумного фильтрования ПВД-47 НВ (С), договор № 232 от 23.12.2019 с ООО "ОРМЕТ" прибор для вакуумного фильтрования ПВД-47 НВ (С), контракт № 033-КС от 00.10.2019 с ООО "НПП ЛАБТЕХ" - мезфальная пель, шпай сульфидный, электроплита керамическая, договор № 10 от 02.10.2019 с ИП Золяра М.И., договор № 522/19 от 09.10.2019 с ООО "Техест", договор № 1105 от 05.11.2019 с ИП Чернышев С.В., холодильная бытовая 11 шт., № 12/26 от 26.12.2019 с ООО "ХИМРЕАКТИВСНАБ", Магнитная мешалка ПЗ-6110, договор № 12/27 от 27.12.2019 ООО "Ормет" - Прибор для вакуумного фильтрования ПВД-47 НВ (С), договор № 13-12 от 13.12.2019 с ИП Баранова М.В. - Цифровая камера с микроскопом, договор № 12/02 от 02.12.2019 с ООО "МПК-ЛОМО" - Микроскоп.
2.6	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "СЦМС ЧАМ", Соглашение № 169-02-2019-064 от 31.07.2019	612	1	2019	2019	169		1 900,0		1 900,0	Заключены контракты № 031810004291900004 от 05.11.2019: на приобретение pH-метр, pH-150MH (комплект с электродом ЭСК-10603/7 К80.7, ТД1-1000-06, ШУ-05) (с поверкой), электрод редоксметрический ЭРП-105 К80.7 Электрод стеклянный комбинированный ЭСК-10603/7 К80.7 Портативный микропроцессорный анализатор растворенного кислорода МАРК-302М (для поверхностных и сточных вод), Поксметр МВ-4-2М (механический) с футляром, Аналитический мешалочный электрического типа А3-5, Шпай сульфидный LOIP LF-60/350-VS1, Весы «А&D» GF-4000, Спектрофотометр УФ-1200, Печь инфракрасная LF-5/11-G1 с аттестацией. Турбидиметр НН 98703 (HANNA) с поверкой, Дючератель безотстойный ДЧ-0,025 ЛАБ-ПРО ШМР 90.50.193 Шпай для хранения реактивов, Кондуктометр НН 9835 с поверкой (в комплект поставки входит Раствор НН 7033L (1 флакон 500 мл) 84 мСм/См, Раствор НН 7033L (1 флакон 500 мл) 1 413 мСм/См Термометр метеорологический ТМ-10, Термометр метеорологический ТМ-4 №1 (комплект 2 штуки), Концентрационер КН-2М, Фотометр «Эксперт-003» комплект для анализа питьевой воды по ГОСТ Р 51232 Номер прецизионный Эксперт-001-1.0.1 переносной, Шпай металлический модульный и контракт № 01-ЕП/44/19 от 19.09.2019; на приобретение Балдета в графитовые печи БПТ, Методика измерений массовых концентраций элементов в водных средах, кюветы графитовые.
2.7	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "Северное УТМС", Соглашение № 169-02-2019-067 от 02.08.2019	612	1	2019	2019	169		3 525,0		3 525,0	Заключен контракт № 156-0А от 23.10.2019 с ООО «Водный горизонт» на приобретение и установку 3 АК с осадкомером для ГП п. Оза - пос. Желонский, р. Подвоя, Пумнонская - р. Вель, Лукинское Заборье - р. Печа.
2.8	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "Колымское УТМС", Соглашение № 169-02-2019-068 от 05.08.2019	612	1	2019	2019	169		6 810,0		6 810,0	Заключен контракт № 125-0А3 от 28.10.2019 с ООО «ПЛАНЕТА ИНФО» на приобретение и установку 4 АК с осадкомером для ГП р. Оза - пос. Желонский, р. Березка - пос. Перетрава, вдр. Камулянка - Верояна, вдр. Камулянка - Нижняя.
2.9	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "Мурашское УТМС", Соглашение № 169-02-2019-066 от 02.08.2019	612	1	2019	2019	169		6 925,0		6 925,0	Заключен договор № КС-102/19 от 27.12.2019 с ООО "МераПрибор" на приобретение и установку 7 АК для ГП р. Аннава - 2 км от устья, р. Нота - устье, р. Вука - устье, р. Пенена - ст. Пенена, р. Терберка - 60-ый км Серебрянской дороги, р. Гольцовка - ст. Бывацра.
2.10	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "Уральское УТМС", Соглашение № 169-02-2019-081/2 от 23.09.2019	612	1	2019	2019	169		5 302,4		5 302,4	Контракт № 0362100043219000031 от 05.11.2019 ООО "УРАЛЭКОПРИБОР" на поставку аомно-абсорбционного спектрометра -1шт, анализатора жесткости - 1шт, контракт № 0362100043219000032 от 27.11.2019 ООО "УРАЛЭКОПРИБОР" на поставку спектрофотометра-2шт, весов-1 шт., концентрационер-1 шт., pH-метр-номера - 2 шт., титратор цифрового- 2 шт., контракт № 0362100043219000040 от 27.11.2019 ООО "ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "УРАЛРЕХИМ" на поставку магнитной мешалки-1 шт., биометрической-2 шт., лупы биометрической- 2 шт., лобкоры-разделки- 8 шт., дрель-металлическая на поставку лабораторной мебели. Исполнение № 0362100043219000067 размещено 30.12.2019, Исполнение № 0362100043219000077 размещено 31.12.2019, Исполнение № 0362100043219000076 размещено 31.12.2019.
3.	Мероприятия по приобретению специализированных мобильных средств измерения, в том числе маломерных судов						169	550 000,0	64 187,8	64 187,8	
	всего по мероприятию, тематическому направлению							550 000,0	64 187,8	64 187,8	
3.1	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "Камчатское УТМС", Соглашение № 169-02-2019-058 от 17.07.2019	612	1	2019	2019	169		14 953,0		14 953,0	Заключен контракт № 55/19 от 25.11.19; с ООО «Автоцентр-НН» на поставку мобильной лаборатории для гидрологических и гидрохимических исследований (МХЛ).
3.2	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "Северо-Кавказское УТМС", Соглашение № 169-02-2019-057 от 29.07.2019	612	1	2019	2019	169		6 874,8		6 874,8	Заключен контракт № 023-КС от 18.09.2019 ООО "Алерон" на поставку ПХЛ на базе автомобиля Форд в стандартной комплектации с переоборудованием.
3.3	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рецидивы, получатель ФГБУ "Западно-Сибирское УТМС", Соглашение № 169-02-2019-074 от 22.08.2019	612	1	2019	2019	169		12 100,0		12 100,0	Заключен контракт № 0351100033319000059 от 12.11.2019 на поставку катера NorthSilverPRO 920RIB, контракт на поставку гидрохимической лаборатории на базе судна на воздушной подушке № 0351100033319000077 от 23.12.2019, ООО Амфибияная техника.

3.4	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Чукотское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-073 от 20.08.2019	612	1	2019	2019	169			8 600,0		8 600,0	Заключен контракт № 080ЭА от 31.12.2019 с ООО "Финансовая промышленная компания" на поставку ТРЭКОЛ - 39294 для дальнейшего укомплектования в мобильную гидрологическую лабораторию для ГМО Анадырь.
3.5	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Колымское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-072 от 20.08.2019	612	1	2019	2019	169			2 800,0		2 800,0	Заключен контракт № 119/ОАЭ от 18.10.2019 с ООО "ТехАвто" на приобретение мобильной гидрологической лаборатории на базе автомобиля УАЗ для Г Среднекап.
3.6	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Иркутское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-071 от 19.08.2018	612	1	2019	2019	169			3 512,0		3 512,0	Заключены контракты № Ф.2019.0044001 от 21.11.2019 с ООО "СИСТЕМА", № Ф.2019.0051096 от 27.12.2019 с ООО "Арктик-Сибирь" на приобретение мобильных гидрологических лабораторий на базе УАЗ для ОГМС Нижнеудинск, О БАЛАГАНСК, КЛИМС САЯНСК.
3.7	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Свердловское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-075 от 19.08.2019	612	1	2019	2019	169			1 570,0		1 570,0	Заключены контракты № 155-ОА от 14.10.2019 с ООО «Мастер-Сервис», № 149-ОА от 07.10.2019 с ИП Бирюков Л.А. на приобретение мобильной гидрологической лаборатории на базе автомобиля УАЗ для Г Троицко-Печорск и Г Восточный Устюг.

3.8	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рекапиталы, получатель ФГБУ "Северо-Западное УГМС", Соглашение № 169-02-2019-076 от 22.08.2019	612	1	2019	2019	169			6 557,2	6 557,2		Заключен контракт № 037210000621900010 от 10.12.2019 с ООО "Компания "РЕС" на приобретение мобильной гидрологической лаборатории для Г. Шинссельбург.
3.9	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, рекапиталы, получатель ФГБУ "Уральское УГМС", Соглашение № 169-02-2019-081/2 от 23.09.2019	612	1	2019	2019	169			7 220,8	7 220,8		Контракт №0362100043219000037 от 12.12.2019 ООО "Система" на приобретение МХЛЛ на базе а/м Газель (укомплектованная).
Росрыболовство												
Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП						076			3 083 600,0	67 476,1	67 476,1	Издано распоряжение Росрыболовства от 13 марта 2018 г. № 29-р «Об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2018-2020 годы». Заключено 2 Соглашения на сумму 67 476,1 тыс. рублей – 100 % от объема годовых бюджетных назначений на проведение рыбохозяйственной мелиорации в 2019 году
всего по программе								3 083 600,0	67 476,1	67 476,1		
Мелиоративные работы на водных объектах по мероприятиям на приоритетных территориях Дальнего Востока (Хабаровский край, ЕАО), а также на водных объектах Краснодарского края и Волгоградской области						076			67 476,1	67 476,1		
Хабаровский край									6 126,1	6 126,1		
1.	Проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; удаление водных растений из водного объекта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния водного объекта, в том числе:					076			4 978,8	4 978,8		
всего по мероприятию, тематическому направлению									4 978,8	4 978,8		
1.1.	Расчистка устья и русла базовой реки Уланского рыбодоводного завода. Демонстрационное соглашение к Соглашению о предоставлении субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) от 21 марта 2019 г. № 076-03-2019-013/1	611	8	2019		076			2 347,7	2 347,7		Выполнены работы по рыбохозяйственной мелиорации базовой протоки и протоки Карпичевой Аноповского рыбодоводного завода, а также искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда Уланского рыбодоводного завода, в том числе: – по расчистке базовой протоки от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей трактором в объеме 3,02 га; – по расчистке базовой протоки от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей с помощью ручных инструментов в объеме 2,1 га; – по уничтожению мягкой водной растительности с помощью бредня вручную на тонном участке р. Амур от 664 по 655 км на площади 42,1 га; – по уничтожению мягкой водной растительности с помощью бредня вручную на базовой протоке на площади 2 га; – от заливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 14 тыс. куб. м; – по очистке от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова на площади 60 тыс. кв. м; – по расчистке базовой протоки от кустарников и иной растительности с помощью ручных инструментов в объеме 0,32 км. Выполнены работы по рыбохозяйственной мелиорации устья и русла базовой реки Уланского рыбодоводного завода, в том числе: – по расчистке искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда, от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей трактором в объеме 6 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 га; – по уничтожению жесткой водной растительности в выростном пруду на площади 1,2 га; – по вспашке и боронованию поверхностного слоя грунта в выростном пруду на площади 1,3 га; – по расчистке искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда, от заливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 7,52 тыс. куб. м;
								0,0	0,0	0,0		– по расчистке выростного пруда от заливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 2,5 тыс. куб. м; – по расчистке устьевой части р. М. Уда от заливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 3 тыс. куб. м; – по расчистке искусственного канала, соединяющего р. М. Уда с протокой, идущей к выростному пруду, от заливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 0,15 тыс. куб. м; – по очистке р. М. Уда от мусора, а так же брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова на площади 118 тыс. кв. м; – по расчистке искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда, от кустарников и иной растительности с помощью ручных инструментов в объеме 2 км.
1.2.	Расчистка базовой протоки и береговой отмели протоки Карпичевой Аноповского рыбодоводного завода. Демонстрационное соглашение к Соглашению о предоставлении субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) от 21 марта 2019 г. № 076-03-2019-013/1	611	8	2019		076			2 631,1	2 631,1		– по расчистке выростного пруда от заливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 2,5 тыс. куб. м; – по расчистке устьевой части р. М. Уда от заливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 3 тыс. куб. м; – по расчистке искусственного канала, соединяющего р. М. Уда с протокой, идущей к выростному пруду, от заливания, наносов песка и грунта экскаватором в объеме 0,15 тыс. куб. м; – по очистке р. М. Уда от мусора, а так же брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова на площади 118 тыс. кв. м; – по расчистке искусственно вырытой протоки, соединяющей выростной пруд с р. М. Уда, от кустарников и иной растительности с помощью ручных инструментов в объеме 2 км.
								0,0	0,0	0,0		
2.	Проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния					076			1 147,3	1 147,3		
всего по мероприятию, тематическому направлению									1 147,3	1 147,3		
2.1.	Расчистка русла протоки Гараянкая реки Хумми Гурского рыбодоводного завода. Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017	612	9	2019		076			1 147,3	1 147,3		На реке Хумми были выполнены работы по установке двух водоперепускных сооружениями, а так же проведена отсыпка дороги вдоль реки Хумми (левого берега).
								0,0	0,0	0,0		
Еврейская АО									4 102,0	4 102,0		
3.	Проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта; создание искусственных рифов, донных ландшафтов в целях улучшения экологического состояния					076			4 102,0	4 102,0		В проток Новгородской и поволовском канале были выполнены работы по расчистке берегов водоема от древесных завалов кустарниковых зарослей и проведение берегоукрепления береговой линии, с устройством упорной каменной приемы, а также каменное крепление откосов.
всего по мероприятию, тематическому направлению									4 102,0	4 102,0		
3.1.	Протоки Новгородской Владимирского острого рыбодоводного завода. Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017	612	8	2019		076			4 102,0	4 102,0		
								0,0	0,0	0,0		
								0,0	0,0	0,0		

Краснодарский край						44 828,4	44 828,4	
4.	Проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта, в том числе:					076	44 828,4	44 828,4
	всего по мероприятию, тематическому направлению						44 828,4	44 828,4
							13 761,4	13 761,4
4.1.	Расчистка Соловьевского гирла, соединяющего Куликovo-Курицкую систему лиманов с Азовским морем. <i>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017</i>	612	8 (рыбохозяйственная мелководная)	2019	076	0,0	0,0	
4.2.	Расчистка Куляковского гирла, соединяющего Куликovo-Ордынскую группу лиманов с Азовским морем. <i>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017</i>	612	8 (рыбохозяйственная мелководная)	2019	076	10 006,2	10 006,2	
4.3.	Расчистка Пересыпского гирла, соединяющего Азовское море с Большим Ахтанизовским лиманом. <i>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017</i>	612	8 (рыбохозяйственная мелководная)	2019	076	776,3	776,3	
4.4.	Расчистка русла р. Калачий Ерик, соединяющей р. Кубань с Большим Ахтанизовским лиманом. <i>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017</i>	612	8 (рыбохозяйственная мелководная)	2020	076	4 231,8	4 231,8	
4.5.	Расчистка русла перетяжки Большой Ахтанизовский лиман на канал Тихий и перетяжки Большой Ахтанизовский лиман на канал Химья Темрюковского района. <i>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017</i>	612	8 (рыбохозяйственная мелководная)	2020	076	253,6	253,6	
4.6.	Расчистка Молочного ерика, соединяющего лиман Догичков с рукавом реки Протока. <i>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017</i>	612	8 (рыбохозяйственная мелководная)	2020	076	2 465,2	2 465,2	
4.7.	Расчистка Сладковского гирла, соединяющего Сладковскую группу лиманов с Азовским морем. <i>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017</i>	612	8 (рыбохозяйственная мелководная)	2020	076	251,0	251,0	
4.8.	Расчистка Алазеево гирла, соединяющего западную группу Ахтаро-Григорьевских лиманов с Азовским морем. <i>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017</i>	612	8 (рыбохозяйственная мелководная)	2020	076	11 272,6	11 272,6	
4.9.	Расчистка Садковского гирла, соединяющего лиман Ахтарский и лиман Расной. <i>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 076-02-2019-017</i>	612	8 (рыбохозяйственная мелководная)	2020	076	1 810,3	1 810,3	
Волгоградская область						12 419,6	12 419,6	
5.	Проведение дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта, в том числе:					076	9 919,6	9 919,6
	всего по мероприятию, тематическому направлению						9 919,6	9 919,6
							0,0	0,0
5.1.	Расчистка и дноуглубление водного тракта до Цимлянского рыболовного завода пос. Приморский Волгоградской области и проведение рыбохозяйственной мелководной на водных объектах Волгоградской области, в том числе расчистка пролок, устьев и русел рек от завалами, наносов песка. <i>Дополнительное соглашение к Соглашению о предоставлении субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) от 21 марта 2019 г. № 076-03-2019-013/1</i>	611	8 (рыбохозяйственная мелководная)	2019	076	0,0	0,0	
6. Удаление водных растений из водного объекта, в том числе:						076	2 500,0	2 500,0
всего по мероприятию, тематическому направлению							2 500,0	2 500,0
Удаление водных растений из водных объектов							2 500,0	2 500,0
							0,0	0,0

Заключены государственные контракты на разработку проектно-сметной документации для проведения дноуглубительных работ и (или) работ по выемке грунта. Проводятся подготовительные работы. Ожидаемый срок получения документации 1 квартал 2020 года.

Работы проведены на прудовых и устьевых участках р. Мышкова в Калачинском и Октябрьском районах Волгоградской области. Общий объем дноуглубительных работ составил 35,5 тыс. куб. м.

6.1.	Волгоградской области, в том числе уничтожение жесткой водной растительности камышкосивковой, <i>Дополнительное соглашение к Соглашению о предоставлении субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) от 21 марта 2019 г. № 076-03-2019-013/1</i>	611	8 (рыбохозяйствен ная мелководья)	2019		076			0,0		0,0	Работы проведены в устье р. Машкова в Ромашкинском заливе Цимлянского водохранилища. Общий объем работ по уничтожению жесткой водной растительности камышкосивковой составил 293,1 га.
------	--	-----	---	------	--	-----	--	--	-----	--	-----	---

Заместитель Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации

С.Н. Ястребов

Исполнитель: Терещенко Е.Г.
tereshchenko@mnr.gov.ru

Телефон: 8(499)254-34-83; E-mail: