

Данные об освоении средств, выделенных на реализацию мероприятий ФЦП в предыдущие периоды

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем неосвоенных средств прошлых лет на 1 января 2020 года, тыс. рублей	Освоено за счет средств прошлых лет за отчетный период, тыс. рублей	Результат выполнения работ (услуг) на отчетную дату	Дата выполнения работ (услуг)		Реализация мероприятия в рамках федеральной целевой программы 2020 г. (да/нет)
					План	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Всего по программе, из них:	1 131 656,2	141 288,1				
	Капитальные вложения, всего	1 003 919,6	47 461,7				
	НАОКР, всего	0,0	0,0				
	Прочие нужды, всего	127 736,6	93 826,4				
Росводресурсы							
	Всего по программе, из них:	973 282,2	16 824,3				
1	Капитальные вложения, всего	973 282,2	16 824,3				
1.1.	Реконструкция и улучшение технического состояния объектов Краснодарского водохранилища, Краснодарский край и Республика Адыгея. Сооружения инженерных защит	111 189,0	0,0	Работы на объекте приостановлены в связи с необходимостью корректировки проектно-сметной документации по 5-му этапу (Инженерная защита Хатукайской долины (№12)) строительства объекта. Минэкономразвития России согласованы предложения по внесению изменений в ФАИП в части выделения средств федерального бюджета на корректировку ПСД. По 9-му этапу (Система электроснабжения. Резервное электроснабжение водозаборного сооружения на ПК 23+50 земляной плотины) выполнены следующие работы: выполнены все электро-монтажные и пусконаладочные работы. По 7-му этапу (Инженерная защита долины р. Пшиш) и 8-му этапу (Инженерная защита х. Городского) ведется работа по утверждению ППТ и получению разрешения на строительство. Степень технической готовности 87,5%.	31.12.2020	31.12.2020	да
1.2.	Берегоукрепление р. Вятка в г. Мамадыш Мамадышского района Республики Татарстан	148,6	0,0	Корректировка проектно-сметной документации завершена, получены положительные заключения государственной экспертизы. В Росводресурсы поступило обращение ФГБВУ "Центррегионводхоз" о проведении внепланового обследования объекта по результатам которого ведется прокурорская проверка. Росводресурсами 17.09.2020 направлены в Минэкономразвития России предложения по внесению изменений в ФАИП и сводную бюджетную роспись и лимиты бюджетных обязательств, в части перераспределения средств федерального бюджета, предусмотренных по объекту на увеличение бюджетных ассигнований резервного фонда Правительства Российской Федерации. Степень технической готовности 5,1%	31.12.2020	31.12.2021	да
1.3.	Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у н.п. Ундоры Ульяновской области. Корректировка	1 000,0	0,0	В связи с отсутствием утвержденной ПСД в ФАИП установлены ограничения на выполнение работ и их финансирование. В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.04.2020 № 903-р срок получения положительных заключений государственной экспертизы продлен до 01.09.2020. Ведется работа по разработке проектно-сметной документации. В Росводресурсы поступило обращение ФГБВУ "Центррегионводхоз" о проведении внепланового обследования объекта по результатам которого ведется прокурорская проверка. Росводресурсами 09.09.2020 направлены в Минэкономразвития России предложения по внесению изменений в ФАИП в части перераспределения средств федерального бюджета, предусмотренных по объекту на увеличение бюджетных ассигнований резервного фонда Правительства Российской Федерации. Степень технической готовности 67,6%.	31.12.2020	31.12.2021	да

1.4.	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" и "Инженерная защита микрорайона Парковый и микрорайона Парус"	835 706,0	12 867,0	Выполняются работы на следующих участках: Участок "Микрорайон Парковый и микрорайон Парус"; Участок "ПК2 пос. Менделеева 2"; Участок "Пос. Менделеева Дамба 3", в том числе работы по перевозке песка, планировке песка, перемещению песка в тело дамбы, уплотнению песка. По объекту в рамках лимита 2020 года по состоянию на 01.07.2020 работы по контракту на СМР выполнены на сумму 42 349,64520 тыс. руб., работы будут оплачены во II полугодии 2020 года. Остаток неотработанного аванса, полученного АО «УЭСКО» в соответствии с условиями контракта, составляет 979 570,24412 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 01.10.2020 г. в счет аванса по объекту выполнены работы (принятые формы) на сумму 15 317,86667 тыс.руб. (в том числе средства ФБ - 12 867,00800 тыс. рублей, средства БС - 2 450,85867 тыс. рублей). Согласно представленной информации по кассовому плану освоение средств ФБ до конца года составит около 400,0 млн.рублей. Степень технической готовности 2,08 % (за счет частично отработанного аванса).	31.12.2024	31.12.2024	да
1.5.	Укрепление правого берега реки Северная Двина в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова (1 этап, 1 подэтап)	25 238,6	3 957,3	По итогам проведенного 20.07.2020 ВКС выявлен факт невозможности дальнейшей реализации объекта, освоения средств федерального бюджета в 2020 г. и ввода объекта в эксплуатацию до конца текущего года в связи с осуществлением корректировки ПСД без согласования с Агентством, повлекшим значительное увеличение сметной стоимости объекта. На основании обращения субъекта РФ Росводресурсами 18.09.2020 заключено дополнительное соглашение с Правительством Архангельской области, учитывающее снятие средств федерального бюджета в объеме 97 050,9 тыс. рублей (лимит 2020 года) (кассовое исполнение в 2020 г. - 133,9 тыс. рублей). Росводресурсами подготовлены предложения по внесению изменений в сводную бюджетную роспись и ФАИП. Из аванса, неосвоенного в 2018 году в размере 28 441,9 тыс. рублей федерального бюджета, в 2019 году отработано 3 203,24335 тыс. рублей, в 2020 году - 3 957,3 тыс. рублей. Степень технической готовности составляет 40,44 %.	31.12.2020	не определен	да
2	НИОКР, всего	0,0	0,0				
3	Прочие нужды, всего	0,0	0,0				
Росгидромет							
	Всего по программе, из них:	127 902,4	104 683,8				
1	Капитальные вложения, всего	30 637,4	30 637,4				
1.1.	ФГБУ "Северное УГМС"	30 637,4	30 637,4				
	Реконструкция причалов отстоя и обслуживания судов № 134 и № 135 Федерального государственного бюджетного учреждения "Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", г.	30 637,4	30 637,4	Продолжены строительные работы по реконструкции причалов	31.12.2020		да
2.	НИОКР, всего	0,0	0,0				
3.	Прочие нужды, всего	97 265,0	74 046,4				
3.1.	ФГБУ "Забайкальское УГМС"	3 523,0	3 199,0				
	Мероприятия по восстановлению функционирования пунктов государственной наблюдательной сети:						да
	Восстановление гидротехнического мостика в результате разрушения наводком 2018 года (ПП-1 р. Чита-Бургень)	731,49	731,49	Заключен договор №10/13-2-86/19 от 20.12.2019 г., ИП Григорьева Н.А.	01.07.2020		
	Восстановление гидротехнического мостика в результате разрушения наводком 2018 года (ПП-1 р. Кыра-Кыра)	952,22	899,40	Заключен договор №10/13-2-81/19 от 19.11.2019 г., ИП Григорьева Н.А. 5 октября 2020 г. произведена частичная оплата.	01.07.2020		

	Восстановление гидрометрического мостика в результате разрушения паводком 2018 года (ГП-1 р.Иля-Иля)	554,05	554,05	Заключен договор №10/13-2-83/19 от 19.11.2019 г., ИП Григорьева Н.А. Восстановлен гидрометрический мостик на ГП-1 р.Иля-Иля	01.07.2020	22.06.2020	
	Установка антивандалных сооружений для АГК (ГП-1 р. Ингода- Улеты, ГП-II р. Ингода - Лесной городок, ГП- II оз. Кенон- Чита, ГП- II р.Аргунь –Новоцурхайтуй, ГП-1 р.Кыра-Кыра)	1 000,00	728,86	Заключены договоры №10/13-2-22/20, №10/13-2-23/20, №10/13-2-24/20, №10/13-2-25/20, №10/13-2-26/20 от 22.01.2020 г. На 01.10.2020 г. выполнены работы по договорам №10/13-2-22/20, №10/13-2-23/20, №10/13-2-25/20, №10/13-2-26/20 от 22.01.2020 г.	01.07.2020		
	Восстановление дистанционной установки ГР-70 (ГП-1 р.Ина -Ина)	285,24	285,24	Заключен договор №65/19 от 14.11.2019 г., ИП Антонов М.М.	01.07.2020		
3.2.	ФГБУ "Колымское УГМС"	9 596,0	2 786,0				
	Мероприятия по техническому переоснащению существующей государственной наблюдательной сети и ее инфраструктурных элементов	6 810,00	0,00	Заключен контракт № 125/ОАЭ от 28.10.2019 г. с ООО «ПЛАНЕТА ИНФО» на поставку 4 единиц АГК. Срок исполнения контракта с учетом производства монтажных работ – 30 июня 2020 года. По состоянию на 01.04.2020г. оборудование не поступило	30.06.2020		да
	Мероприятия по приобретению специализированных мобильных средств измерений, в том числе маломерных судов	2 786,00	2 786,00	МГЛ поставлен с полной комплектацией (монтажно-ремонтные инструменты и специальное оборудование)	25.12.2019	30.03.2020	да
3.3.	ФГБУ "Уральское УГМС"	16 266,0	16 264,4				
	Мероприятия по восстановлению функционирования пунктов государственной наблюдательной сети		425,00	Заключен контракт №0362100043219000073 от 13.02.20 с ИП Зайцева Н.А. на поставку измерителя скорости потока. Контракт исполнен, оборудование поставлено в полном объеме.	30.06.2020	13.04.2020	да
			451,60	Заключен контракт №0362100043219000035 от 27.11.2019 лебедка гидрометрическая и снегомер весовой на 451 661 руб. Контракт исполнен, оборудование поставлено в полном объеме.	30.04.2020	04.03.2020	да
		1 039,50		Извещение и проектная документация :№0362100043219000070 от 13.02.20 на установку гидрометрическую дистанционную ГР-70 (на 100м) с кабиной и учетом монтажных работ. Контракт исполнен, оборудование поставлено в полном объеме.	30.06.2020	13.04.2020	да
		1 881,00		Извещение и проектная документация :№0362100043219000072 от 20.02.20 на установку гидрометрическую дистанционную ГР-70 (на 100м) с кабиной и учетом монтажных работ. Контракт исполнен, оборудование поставлено в полном объеме.	30.06.2020	11.05.2020	

	Мероприятия по техническому переоснащению существующей государственной наблюдательной сети и ее инфраструктурных элементов	9 678,80	1 400,00	Извещение и проектная документация :№0362100043219000071 от 13.02.20 на установку гидрометрическую дистанционную ГР-70 (на 150м) с кабиной. Контракт исполнен, оборудование поставлено в полном объеме.	30.06.2020	13.04.2020	да
			3 370,40	Заклучен контракт №0362100043219000031 от 05.11.2019 на атомно-абсорбционный спектрометр и комплект на базе анализатора жидкости на 3 370 400 руб.	30.03.2020	04.03.2020	да
			570,00	Заклучен контракт №0362100043219000032 от 27.11.2019 на спектрофотометр, весы аналитические, анализатор портативный, концентратор и титратор на 1 247 057,99 руб.	30.03.2020	11.03.2020	да
			481,50	Заклучен контракт №0362100043219000033 от 02.12.2019г лодка алюминиевая на 481 535,98 руб.	30.04.2020	05.03.2020	да
			58,20	Заклучен контракт №0362100043219000076 от 07.02.20 на стол-моуку лабораторную на 58 203,34 руб.	30.04.2020	24.03.2020	да
	Мероприятия по приобретению специализированных мобильных средств измерений, в том числе маломерных судов	6 587,20	6 587,20	Заклучены: контракт № 0362100043219000037 от 12.12.2019 на поставку МГХЛ	15.05.2020	13.05.2020	да
3.4.	ФГБУ "Камчатское УГМС"	14 953,0	14 953,0				
	Мероприятия по приобретению специализированных мобильных средств измерений, в том числе маломерных судов	14 953,00	14 953,00	Заклучен контракт №55/19 от 25.11.19 с ООО "Автоспектр-НН" - приобретение МГХЛ. Заклучен контракт №55/19 от 25.11.19г. с ООО «Автоспектр-НН» на 14953000,0 рублей. Произведена поставка МГХЛ.	2019	25.06.2020	да
3.5.	ФГБУ "Чукотское УГМС"	7 444,8	0,0				
	Мероприятия по приобретению специализированных мобильных средств измерений, в том числе маломерных судов	7 444,80	0,00	Заклучен контракт № 080ЭА от 30.12.2019 ООО "Финансовая промышленная компания " - приобретение вездехода ТРЭКОЛ для дальнейшего его укомплектования в МГЛ (организация гидрологических наблюдений в устье р. Анадырь)	3 - 4 квартал 2020 г.		да
3.6.	ФГБУ "Мурманское УГМС"	6 786,5	0,0				
	Мероприятия по техническому переоснащению существующей государственной наблюдательной сети и ее инфраструктурных элементов	6 786,50	0,00	Заклучен договор №КС-102/19 от 27.12.2019 с ООО "МераПрибор" на поставку и монтаж комплексов автоматизированных гидрологических в количестве 7 комплектов	30.10.2020		да
3.7.	ФГБУ "Северо-Кавказское УГМС"	8 805,6	8 805,6				
	Мероприятия по восстановлению функционирования пунктов государственной наблюдательной сети	961,03	961,03	Контракты исполнены, приборы и оборудование получены, оплата произведена	31.03.2020	18.03.2020	да
	Мероприятия по техническому переоснащению существующей государственной наблюдательной сети и ее инфраструктурных элементов	7 844,60	7 844,60	Нарушены сроки поставки оборудования и приборов по контракту № 026-КС от 20.09.2019 с АО "Экрос-Инжиниринг". Приборы и оборудование поставлены в полном объеме.	20.12.2019	08.04.2020	да
3.8.	ФГБУ "Приморское УГМС"	3 968,7	3 900,3				
	Мероприятия по восстановлению функционирования пунктов государственной наблюдательной сети	1 150,00	1 150,00	По контракту 25/2019 гидрологическое оборудование получено в полном объеме и произведена оплата.	3 квартал 2020		да
		2 629,90	2 629,90	По контракту 25/2019 гидрологическое оборудование получено в полном объеме и произведена оплата.	3 квартал 2020		да
	Мероприятия по техническому переоснащению существующей государственной наблюдательной сети и ее инфраструктурных элементов	188,80	120,37	По контракту 25/2019 гидрологическое оборудование получено в полном объеме и произведена оплата.	3 квартал 2020		да

3.9.	ФГБУ "Северное УГМС"	4 115,0	4 115,0				
	Выполнение мероприятий по восстановлению функционирования пунктов государственной наблюдательной сети	4 115,0	4 115,0	Произведен монтаж 3 установок ГР-70М	2019 г.	март 2020 г.	да
3.10.	ФГБУ "Иркутское УГМС"	843,13	843,09				
	Мероприятия по восстановлению функционирования пунктов государственной наблюдательной сети	333,89	333,89	Оплачен контракт Ф.2019.0043077 от 18/11/19	1 квартал 2020 г.	18.02.2020	да
	Мероприятия по приобретению специализированных мобильных средств измерений, в том числе маломерных судов	509,24	509,20	Оплачен контракт Ф.2019.0051096 от 27/12/19	1 квартал 2020 г.	19.02.2020	да
3.11.	ФГБУ "Сахалинское УГМС"	3 848,50	3 848,50				
	Мероприятия по техническому перевооружению существующей государственной наблюдательной сети и ее инфраструктурных элементов	3 848,50	3 848,50	Контракты исполнены, приборы и оборудование получены, оплата произведена. Возвращено в бюджет 1358,6	4 квартал 2019 г. - 1 квартал 2020 г.	1 квартал 2020 г.	да
3.12	ФГБУ "Дальневосточное УГМС"	7 598,53	5 815,23				
	Мероприятия по восстановлению функционирования пунктов государственной наблюдательной сети:						да
	Капитальный ремонт маломерного судна "Гидрохимик"	2 317,23	2 317,23	Заключен контракт № 35/19 от 11.11.2019 с ООО "Одиссей". Выполнен капитальный ремонт маломерного судна "Гидрохимик"	30.05.2020	15.06.2020	да
	Капитальный ремонт маломерного судна "Меридиан"	1 783,30	0,00	Заключен контракт № 36/19 от 12.11.2019 с ООО "Одиссей", срок исполнения контракта 30.05.2020.	30.05.2020		да
	Капитальный ремонт маломерного судна "Горизонт"	3 498,00	3 498,00	Заключен контракт № 101 от 09.12.2019 с ИП Жеребцов С.В. Выполнен капитальный ремонт маломерного судна "Горизонт".	30.05.2020	05.06.2020	да
3.13	ФГБУ "Западно-Сибирское УГМС"	9 516,20	9 516,20				
	Мероприятия по восстановлению функционирования пунктов государственной наблюдательной сети	121,10	121,10	Произведена поставка двух испаромеров в комплекте с бюретками.	1 квартал 2020г.	1 квартал 2020г.	да
	Мероприятия по приобретению специализированных мобильных средств измерений, в том числе маломерных судов	9 395,10	9 395,10	Произведена поставка маломерного судна для Горно-Алтайского ЦГМС и судна на воздушной подушке для нужд Службы МОС.	1 квартал 2020г.	1 квартал 2020г.	да
Росрыболовство							
	Всего по программе, из них:	30 471,6	19 780,0				
1	Капитальные вложения, всего	0,0	0,0				
2	ННОКР, всего	0,0	0,0				
3	Прочие нужды, всего	30 471,6	19 780,0				
3.1.	Расчетка Куликовского гирла, соединяющего Куликово-Ордынскую группу лиманов с морем	9 113,90	9 113,90	Выполнение 100%	31.03.2020	Акт комиссионной приемки выполненных работ от 16.03.2020	нет
3.2.	Расчетка Авдеево гирла, соединяющего западную группу Ахтаро-Гривенских лиманов с Азовским морем	10 415,10	10 415,10	Выполнение 100%	31.03.2020	Акт комиссионной приемки выполненных работ от 23.03.2020	нет
3.3.	Расчетка Пересыпского гирла, соединяющего Азовское море с Большим Ахтанизовским лиманом	776,20	0,0	ПИР разрабатывается	01.08.2020		нет

3.4.	Расчистка русла р. Казачий Ерик, соединяющей р.Кубань с Большим Ахтановским лиманом	3 977,90	0,0	ПИР разрабатывается	01.08.2020		нет
3.5.	Расчистка русла перетяжки Большой Ахтановский лиман на канал Тихий и перетяжки Большой Ахтановский лиман на плавни Химка Темрюкского района	253,60	0,0	ПИР разрабатывается	01.08.2020		нет
3.6.	Расчистка Молочного ерика, соединяющего лиман Дончиков с рукавом реки Протока	2 452,80	0,0	ПИР разрабатывается	01.08.2020		нет
3.7.	Расчистка Сладковского гирла, соединяющего Сладковскую группу лиманов с Азовским морем	251,00	251,0	Выполнение 100%	01.08.2020	Акт о приёмке выполненных работ от 19.06.2020	нет
3.8.	Расчистка Садковского гирла, соединяющего лиман Ахтарский и лиман Рясной	1 810,30	0,0	ПИР разрабатывается	01.08.2020		нет
3.9.		1 420,8		Остаток средств в сумме 1 370, 84 тыс.руб. возвращен в федеральный бюджет. Нераспределенный остаток средств в сумме 49,93 тыс.руб. (КВР 611) сложился по итогам конкурсных процедур и согласно п. 17 ст. 30 Федерального закона от 08.05.2010 N 83-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений" не использованные в текущем финансовом году остатки средств, предоставленные в соответствии с абзацем вторым пункта 1 ст. 78.1 БК РФ используется в очередном финансовом году для достижения целей, ради которых создано учреждение при достижении бюджетным учреждением показателей государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)			

Заместитель Министра природных ресурсов
и экологии Российской Федерации

С.Н. Ястребов

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