

**Результаты реализации программных мероприятий по направлению «капитальные вложения» по объектам незавершенного строительства за первое полугодие 2020 года
в рамках федеральной целевой программы**

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

№ п/п	Наименование объекта Адрес местонахождения объекта	ГРБС	Мероприятие ФЦП, в рамках которого предусмотрена реализация объекта	Мощность объекта	Сметная стоимость, тыс. рублей (в ценах соответству ющих лет)	Год начала строительства		Год завершения строительства		Процент технической готовности	Фактические расходы на реализацию объекта, тыс. рублей		Остаток сметной стоимости, тыс. рублей, по состоянию на отчетный период (в ценах соответствую щих лет)	Объемы финансирования, необходимые для завершения реализации объекта		Сведения о текущем состоянии незавершенного строительства и принимаемых мерах по завершению реализации объекта
						План	Факт	План	Факт (прогноз)		Всего	в том числе за счет федерального бюджета		Всего	в том числе за счет федераль ного бюджета	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Росводресурсы																
1	Берегоукрепление Камского водохранилища в д. Гари Добрянского района Пермского края	052	Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (защита от негативного воздействия вод)	0,882 км	26 305,5	2013	2013	2014	2020	100%	26 305,5	26 305,5	0,0	0,0	0,0	Строительство завершено в 2014 году. Объект в эксплуатацию не введен по причине отсутствия разрешения Госстройнадзора. В ходе обследования, проведенного в 2020 году, выявлено разрушение построенного сооружения. Заказчиком (застройщиком) (Камское БВУ) прорабатывается вопрос определения ущерба, нанесенного Российской Федерации, и определения объема финансирования, необходимого на восстановление построенного сооружения и ввода его в эксплуатацию.
2	Берегоукрепление Камского водохранилища в п. Висим Добрянского района Пермского края	052	Строительство и реконструкция объектов капитального строительства федеральной собственности (защита от негативного воздействия вод)	0,94 км	21 044,0	2013	2013	2014	2020	100%	21 044,0	21 044,0	0,0	0,0	0,0	Строительство завершено в 2014 году. Объект в эксплуатацию не введен по причине отсутствия разрешения Госстройнадзора. В ходе обследования, проведенного в 2020 году, выявлено разрушение построенного сооружения. Заказчиком (застройщиком) (Камское БВУ) прорабатывается вопрос определения ущерба, нанесенного Российской Федерации, и определения объема финансирования, необходимого на восстановление построенного сооружения и ввода его в эксплуатацию.
Росгидромет																

2	«Строительство лабораторно-производственного здания с гидрохимической лабораторией объединенной станции Павловка ФГБУ «Башкирское УГМС» пгт Павловка, Нуримановский район, Республика Башкортостан»	169	Строительство, реконструкция, техническое перевооружение объектов капитального строительства, а также разработка проектной документации и проведение инженерных изысканий, приобретение объектов недвижимого имущества для наблюдательной сети подведомственных учреждений Росгидромета	751 кв. м	63 398,7	2017	2017	2018	2020	100%	63 398,7	63 398,7	0,0	0,0	0,0	Строительство завершено. Получено заключение о соответствии построенного объекта капитального строительства и требованиям технических регламентов (норм и правил), иных нормативных правовых актов и проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов от 31.12.2019 г. № 130V. Ведется работа по получению разрешения на ввод в эксплуатацию. Получено разрешение на ввод объекта в эксплуатацию № 02-03541000-04-2018 от 23.01.2020.
---	---	-----	---	-----------	----------	------	------	------	------	------	----------	----------	-----	-----	-----	---

Заместитель Министра природных ресурсов
и экологии Российской Федерации

С.Н. Ястребов

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