

**Результаты реализации программных мероприятий по направлению НИОКР за I квартал 2018 года в рамках федеральной целевой программы (мероприятий ФЦП, интегрированных в пилотные госпрограммы)**

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

наименование федеральной целевой программы, государственный заказчик-координатор (государственный заказчик)

тыс. рублей

№ п/п*	Наименование подпрограммы, мероприятия, темы НИОКР*; вид НИОКР, реквизиты госконтракта (соглашения на предоставление гранта), исполнитель, номер и дата государственной регистрации контракта (для НИОКР гражданского назначения)	Период выполнения НИОКР	Дата проведения конкурса	ГРБС (код)	Источники и объемы финансирования НИОКР			Созданные в рамках контракта охраняемые результаты интеллектуальной деятельности (объекты интеллектуальной собственности)	Из них учтены или планируются к учету на балансе в виде нематериального актива (стоимость, балансодержатель)	Сведения о закреплении прав и использовании объекта интеллектуальной собственности	Описание результатов выполненных работ за отчетный период	
					На весь период реализации мероприятия по источникам	Предусмотрено на 2018 год по источникам	Фактические расходы за I квартал 2018 года по источникам					
					федеральный бюджет	федеральный бюджет	федеральный бюджет					
					бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ					
					внебюджетные источники	внебюджетные источники	внебюджетные источники	всего				
								за отчетный период				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Минприроды России</b>												
<b>Объем финансирования НИОКР по программе</b>					051	1 775 500,0	90 022,6	22 505,7				
<b>всего по программе</b>												
<b>Прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, выполняемые по договорам на проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ</b>						051	1 775 500,0	90 022,6	22 505,7			
<b>всего по мероприятию, тематическому направлению</b>												
<b>Прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, выполняемые по договорам на проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ</b>												
1.	Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидий ФГБУ "Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса" (ФГБУ "Центр развития ВХК") из федерального бюджета в 2018 году на иные цели (от 24.01.2018 г. № 051-02-2018-001)	2017	-	051	1 775 500,00	90 022,6	22 505,7	нет	нет	нет	За отчетный период научные исследования осуществлялись по 2 переходящим с 2017 года государственным контрактам по темам НИОКР, предусмотренным Программой. Работы велись в соответствии с календарными графиками. Минприроды России осуществляется работа по формированию новой тематики НИОКР на 2018 год и последующие годы по направлениям, предусмотренным перечнем мероприятий Программы.	
<b>Росводресурсы</b>												
<b>Объем финансирования НИОКР по программе</b>					052	313 100,0	16 066,5	3 333,9				
<b>всего по программе</b>												
<b>Прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, выполняемые по договорам на проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ</b>						052	313 100,0	16 066,5	3 333,9			
<b>всего по мероприятию, тематическому направлению</b>												

Амурское БВУ											
1.	1. Исследование влияния китайского проекта по строительству защитных сооружений в районе г. Хэйхэ на гидравлику русла р. Амур, и разработка мер по предупреждению наводнений на российской территории в районе г. Благовещенск. 2. ГК НИР-17-01 от 12.04.2017 3. ЗАО "Проектно-изыскательский институт "Ленгипроречтранс"	2017-2018	29.03.2017	052	0,00	3 000,00	900,00	нет	нет	нет	Мероприятие выполняется в соответствии с государственным контрактом, техническим заданием и календарным планом.
2.	1. Исследование реформирования русла, произошедших после паводка 2013 года на участках пограничных рек Аргунь, Амур и Уссури, и разработка рекомендаций по стабилизации российской берега и положения государственной границы. 2. № ГК НИР-17-03 от 01.09.2017 3. АО "ВНИИГ ИМ.Б.Е.ВЕДЕНЕЕВА"	2017-2018	16.08.2017	052	0,00	8 113,00	2 433,90	нет	нет	нет	Мероприятие выполняется в соответствии с государственным контрактом, техническим заданием и календарным планом.
Западно-Каспийское БВУ											
3.	Исследование причин истощения Аграханского залива Каспийского моря и подготовка научно-обоснованных рекомендаций по восстановлению его естественного водообмена	2018-2020		052	0,00	1 900,00	0,00	нет	нет	нет	На стадии заключения контракта
4.	Исследование условий и факторов, влияющих на существенное изменение морфометрических и гидрологических особенностей русла реки Терек. Подготовка научно-обоснованных рекомендаций по комплексу защитных и руслоформирующих мероприятий в низовьях реки Терек	2018-2020		052	0,00	1 053,50	0,00	нет	нет	нет	На стадии заключения контракта
Невско-Ладжское БВУ											
5.	Исследование аккумуляющей способности Ивнинского разлива, ее влияние на режим сработки Верхне-Свирского водохранилища и разработка научно обоснованных рекомендаций по оптимизации режима регулирования водохранилища с целью снижения негативного воздействия вод на прибрежную территорию	2018-2020		052	0,00	2 000,00	0,00	нет	нет	нет	На стадии заключения контракта
Росгидромет											
Объем финансирования НИОКР по программе				169		222 700,0	0,0	0,0			
всего по программе						222 700,00	0,0	0,0			
Прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, выполняемые по договорам на проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ				169		222 700,00	0,0	0,0			
всего по мероприятию, тематическому направлению						222 700,00	0,0	0,0			
1.	"Научно-методическое обеспечение развития наблюдательной сети, развитие методов и технологий гидрологических наблюдений"	169				18 700,0	0,0	0,0			
2.	"Развитие методов и технологий сбора и обработки данных наблюдений, включая методы и технологии гидрологических расчетов и прогнозирования"	169				85 700,0	0,0	0,0			
3.	"Исследование гидрологического и гидрохимического режима поверхностных вод суши в условиях изменения климата на территории Российской Федерации"	169				39 700,0	0,0	0,0			
4.	"Создание баз данных гидрологических и гидрохимических характеристик поверхностных вод суши на территории Российской Федерации"	169				61 800,0	0,0	0,0			
"Развитие методов и технологий мониторинга загрязнения поверхностных вод суши на территории Российской Федерации"						16 800,0	0,0	0,0			
В соответствии с параметрами закона "О федеральном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019-2020 годов" финансирование мероприятий по НИОКР на 2018 год не предусматривается.											

5.	развитие методов и технологии мониторинга загрязнения поверхностных вод суши на территории Российской Федерации*	169							
----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--

\*) – для НИОКР, финансируемых за счет внебюджетных средств, указываются только реквизиты контрактов (договоров)

**Заместитель Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации-  
Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства**

\_\_\_\_\_  
**И.В. Валентик**

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