



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.04.2016

г. Красноярск

№ 139-п

О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 26.10.2012 № 565-п «Об утверждении региональной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса на территории Красноярского края на 2013–2020 годы»

В соответствии со статьей 25 Водного кодекса Российской Федерации, статьей 5 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений», статьей 103 Устава Красноярского края, статьей 17 Закона Красноярского края от 18.06.2009 № 8-3427 «О полномочиях органов государственной власти края в сфере природопользования и охраны окружающей среды» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Правительства Красноярского края от 26.10.2012 № 565-п «Об утверждении региональной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса на территории Красноярского края на 2013–2020 годы» следующие изменения:

в региональной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса на территории Красноярского края на 2013–2020 годы»:

в разделе 1 «Паспорт программы»:

строку «Целевые индикаторы и показатели результативности программы» изложить в следующей редакции:

«Целевые индикаторы и показатели результативности программы»	количество вновь созданных водохранилищ и реконструированных гидроузлов действующих водохранилищ, прудов составит 3 единицы; доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, возрастет с 0,7 процента на конец 2013 года до 8,6 процента на конец 2020 года; протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления составит 79,95 км;
--	---

	<p>доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, составит 37,4 процента;</p> <p>количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, составит 43 единицы;</p> <p>количество гидротехнических сооружений, построенных для защиты населения и территории от негативного воздействия вод, составит 25 единиц;</p> <p>численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, составит 220 тысяч человек »;</p>
--	--

строку «Объемы и источники финансирования» изложить в следующей редакции:

« Объемы и источники финансирования	<p>объем финансирования программы составляет 2567368,2 тыс. рублей, в том числе за счет средств:</p> <p>федерального бюджета – 1258723,3 тыс. рублей;</p> <p>краевого бюджета – 1296025,3 тыс. рублей;</p> <p>муниципального бюджета – 12619,6 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по годам:</p> <p>2013 год:</p> <p>федеральный – 16353,7 тыс. рублей;</p> <p>краевой – 55449,8 тыс. рублей;</p> <p>местный – 153,0 тыс. рублей;</p> <p>2014 год:</p> <p>федеральный – 14138,0 тыс. рублей;</p> <p>краевой – 65957,5 тыс. рублей;</p> <p>местный – 661,3 тыс. рублей;</p> <p>2015 год:</p> <p>федеральный – 66938,0 тыс. рублей;</p> <p>краевой – 67790,5 тыс. рублей;</p> <p>местный – 679,9 тыс. рублей;</p> <p>2016 год:</p> <p>федеральный – 23216,4 тыс. рублей;</p> <p>краевой – 41338,1 тыс. рублей;</p> <p>местный – 426,6 тыс. рублей;</p> <p>2017 год:</p> <p>федеральный – 108463,3 тыс. рублей;</p> <p>краевой – 86316,2 тыс. рублей;</p> <p>местный – 589,2 тыс. рублей;</p> <p>2018 год:</p> <p>федеральный – 112241,8 тыс. рублей;</p>
-------------------------------------	--

краевой – 85820,1 тыс. рублей; местный – 552,5 тыс. рублей; 2019 год: федеральный – 400073,6 тыс. рублей; краевой – 433129,2 тыс. рублей; местный – 5286,5 тыс. рублей; 2020 год: федеральный – 517298,6 тыс. рублей; краевой – 460223,9 тыс. рублей; местный – 4270,5 тыс. рублей	»;
---	----

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения программы»: абзацы четвертый – седьмой изложить в следующей редакции:
 «Объем финансирования программы составляет 2567368,2 тыс. рублей, в том числе за счет средств:
 федерального бюджета – 1258723,3 тыс. рублей;
 краевого бюджета – 1296025,3 тыс. рублей;
 местного бюджета – 12619,6 тыс. рублей;»
 абзацы двадцать первый – тридцать девятый изложить в следующей редакции:

«2016 год:
 федеральный – 23216,4 тыс. рублей;
 краевой – 41338,1 тыс. рублей;
 местный – 426,6 тыс. рублей;
 2017 год:
 федеральный – 108463,3 тыс. рублей;
 краевой – 86316,2 тыс. рублей;
 местный – 589,2 тыс. рублей;
 2018 год:
 федеральный – 112241,8 тыс. рублей;
 краевой – 85820,1 тыс. рублей;
 местный – 552,5 тыс. рублей;
 2019 год:
 федеральный – 400073,6 тыс. рублей;
 краевой – 433129,2 тыс. рублей;
 местный – 5286,5 тыс. рублей;
 2020 год: федеральный – 517298,6 тыс. рублей;
 краевой – 460223,9 тыс. рублей;
 местный – 4270,5 тыс. рублей.»;

приложение № 1 к региональной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса на территории Красноярского края на 2013–2020 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 1;

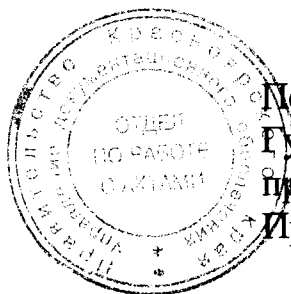
приложение № 2 к региональной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса на территории Красноярского края на 2013–2020 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2;

приложение № 3 к региональной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса на территории Красноярского края на 2013–2020 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 3;

приложение № 4 к региональной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса на территории Красноярского края на 2013–2020 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 4.

2. Опубликовать постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

3. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.



Первый заместитель
Губернатора края –
председатель
Правительства края

В.П. Томенко

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 04.04.2016 № 139-п

Приложение № 1
к региональной целевой программе
«Развитие водохозяйственного комплекса
Красноярского края на 2013–2020 годы»

**Целевые индикаторы и показатели реализации региональной целевой программы
«Развитие водохозяйственного комплекса на территории Красноярского края на 2013–2020 годы»**

Целевые показатели	Единица измерения	2010 год (базовый)	2013–2020 годы, всего	В том числе:							
				2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Количество вновь созданных водохранилищ и реконструированных гидроузлов действующих водохранилищ, прудов	единиц		3						1	1	1
Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях	процентов	0,3	8,6	0,7	0,9	1,4	5,3	5,4	5,8	7,0	8,6
Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	километров		79,95	10,93	1,09	0	0	0	1,42	31,68	34,83
Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	процентов	2,5	37,4	2,6	5,2	6,1	8,7	11,3	16,5	25,2	37,4
Количество гидротехнических сооружений с	единиц	3	43	3	3	1	3	3	6	10	14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние											
Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов*	чел.	-		-			100 000	130 000*	160 000*	190 000*	220 000*

* Значение показателя, начиная с 2017 года, будет уточнено по результатам выполнения научно-исследовательских работ по обследованию водных объектов края, утративших способность к самоочищению, для дальнейшего проведения работ по их экологической реабилитации.

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 04.04.2016 № 139-п

Приложение № 2
к региональной целевой программе «Развитие
водохозяйственного комплекса на территории
Красноярского края на 2013–2020 годы»

**Мероприятия региональной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса
на территории Красноярского края на 2013–2020 годы»**

№ п/п	Программные мероприятия, обеспечивающие выполнение задачи	Код статьи классифи- кации операций сектора гос. управления	Главные распорядители	Объемы финансирования, тыс. рублей									Сроки реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемый результат от реализованных программных мероприятий (в натуральном выражении), эффект
				всего	в том числе по годам:											
					2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Всего по программе			2 567 368,2	71 956,5	80 756,8	135 408,4	64 981,1	195 368,7	198 614,4	838 489,3	981 793,0		89 710,00		
	федеральный бюджет			1 258 723,3	16 353,7	14 138,0	66 938,0	23 216,4	108 463,3	112 241,8	400 073,6	517 298,6		46,20		
	краевой бюджет			1 296 025,3	55 449,8	65 957,5	67 790,5	41 338,1	86 316,2	85 820,1	433 129,2	460 223,9				
	местный бюджет			12 619,6	153,0	661,3	679,9	426,6	589,2	552,5	5 286,5	4 270,6				
1	Задача 1. Обеспечение разработки проектной документации на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт гидротехнических сооружений, расположенных на территории Красноярского края, и получение положительного заключения государственной экспертизы, разработку декларации безопасности,	251	Министерство строительства и жилищно- коммунального хозяйства Красноярского края, министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	161 969,4	2 865,9	16 970,9	12 520,5	25 112,0	2 500,0	0,0	94 500,1	7 500,0		29	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 29 гидротехническим сооружениям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.1.4	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на ручье Окуневский с. Ораки Шарыповского района	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	2 500,0					2 500,0				2017	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			2 475,2					2 475,2							
	местный бюджет			24,8					24,8							
1.1.5	Инженерная защита г. Енисейска Красноярского края	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	25 000,0							25 000,0		2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			22 727,2							22 727,2					
	местный бюджет			2 272,8							2 272,8					
1.1.6	Инженерная защита пос. Арабкаево Ужурского района от затопления водами р. Чулым и берегообрушения	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	3 000,0									2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			2 970,2							2 970,2					
	местный бюджет			29,8							29,8					
1.1.7	Инженерная защита с. Красная поляна от затопления р. Серез Назаровского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	5 000,0									2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			4 950,4							4 950,4					
	местный бюджет			49,6							49,6					
1.1.8	Инженерная защита р. Тюхтет с. Тюхтет Тюхтетского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	3 500,0									2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			3 465,3							3 465,3					
	местный бюджет			34,7							34,7					
1.1.9	Инженерная защита с. Ермаковское от затопления водами р. Оя Ермаковского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	8 000,0									2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			7 920,7							7 920,7					
	местный бюджет			79,3							79,3					
1.1.10	Инженерная защита с. Шошино от затопления р. Туба Минусинского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	3 000,0									2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			2 970,2							2 970,2					
	местный бюджет			29,8							29,8					
1.1.11	Инженерная защита	251	Министерство	2 500,0									2019	1	шт.	Разработанная проектная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	с. Ширыштык от затопления водами р. Амыл Каратузского района		строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края													документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			2 475,2							2 475,2					
	местный бюджет			24,8							24,8					
1.1.12	Инженерная защита с. Пойлово от затопления р. Туба Курагинского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	8 500,0							8 500,0		2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			8 415,8							8 415,8					
	местный бюджет			84,2							84,2					
1.1.13	Защитная дамба на реке Туба в селе Кочергино Курагинского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	4 000,0							4 000,0		2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			3 960,3							3 960,3					
	местный бюджет			39,7							39,7					
1.1.14	Капитальный ремонт берегозащитной дамбы в юго-восточных границах д. Подьянда Канского района	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	2 500,0				2 500,0					2016	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			2 475,2				2 475,2								
	местный бюджет			24,8				24,8								
1.1.15	Берегоукрепление на реке Чулым в с. Старый Боготол Боготольского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	5 000,0							5 000,0		2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			4 950,4							4 950,4					
	местный бюджет			49,6							49,6					
1.1.16	Строительство инженерной защиты от затопления и берегообрушения на р. Чулым в с. Еловка Балахтинского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	5 000,0							5 000,0		2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			4 950,5							4 950,5					
	местный бюджет			49,5							49,5					
1.1.17	Строительство инженерной защиты на р. Туба в п. Мурино Курагинского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	3 500,0							3 500,0		2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			3 465,3							3 465,3					
	местный бюджет			34,7							34,7					
1.1.18	Строительство инженерной защиты на р. Казыр	251	Министерство строительства и жилищно-	3 500,0								3 500,0	2020	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	п. Таяты Каратузского района		коммунального хозяйства Красноярского края													положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			3 465,3								3 465,3				
	местный бюджет			34,7								34,7				
1.1.19	Строительство инженерной защиты в с. Верхний Кужебар на р. Амыл Каратузского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	4 000,0								4 000,0	2020	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			3 960,3								3 960,3				
	местный бюджет			39,7								39,7				
1.1.20	Строительство инженерной защиты на р. Кизир в д. Кордово Курагинского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	3 500,0							3 500,0		2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			3 465,3							3 465,3					
	местный бюджет			34,7							34,7					
1.1.21	Строительство инженерной защиты на р. Амыл с. Старая Копь Каратузского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	4 000,0								4 000,0	2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			3 960,3								3 960,3				
	местный бюджет			39,7								39,7				
1.1.22	Строительство инженерной защиты на р. Казыр с. Гуляевка Курагинского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	5 000,0								5 000,0	2 019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			4 950,4								4 950,4				
	местный бюджет			49,6								49,6				
1.1.23	Реконструкция плотин водохранилищ в Дзержинском районе на р. Усолка, Красноярский край	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	3 500,0								3 500,0	2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы по 1 гидротехническому сооружению
	краевой бюджет			3 465,3								3 465,3				
	местный бюджет			34,7								34,7				
1.1.24	Реконструкция гидросооружений на р. Сухой Бузим на юго-западной окраине с. Сухобузимское Сухобузимского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	1 365,9	1 365,9								2013	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное положительное заключение государственной экспертизы
	краевой бюджет			1 350,9	1 350,9											
	местный бюджет			15,0	15,0											
1.1.25	Реконструкция гидротехнических	251	Министерство строительства и жилищно-	2 500,1								2 500,1	2019	1	шт.	Разработанная проектная документация и полученное

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.2.9	Разработка декларации безопасности гидротехнического сооружения на р. Сыда в с. Идринское Идринского района Красноярского края	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	1 111,0				1 111,0					2016	1	шт.	Разработанная декларация безопасности на гидротехническое сооружение и положительное заключение государственной экспертизы на нее
	краевой бюджет			1 100,0				1 100,0								
	местный бюджет			11,0				11,0								
2	Задача 2. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию, строительство сооружений инженерной защиты	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	2 397 138,8	60 830,6	63 785,9	122 887,9	39 869,1	192 868,7	198 614,4	743 989,2	974 293,0				
	федеральный бюджет			1 258 723,3	16 353,7	14 138,0	66 938,0	23 216,4	108 463,3	112 241,8	400 073,6	517 298,6				
	краевой бюджет			1 129 429,2	44 338,9	49 156,1	55 395,8	16 487,7	83 841,0	85 820,1	341 591,3	452 798,3				
	местный бюджет			8 986,3	138,0	491,8	554,1	165,0	564,4	552,5	2 324,3	4 196,2				
2.1	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований края на проведение работ по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, а также состоящих на учете как бесхозное недвижимое имущество	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	417 077,9	30 284,7	38 744,6	122 887,9	39 869,1	111 469,6	73 822,0	0,0	0,0				Проведение капитального ремонта на 15 гидротехнических сооружениях
	федеральный бюджет			220 611,1	16 353,7	14 138,0	66 938,0	23 216,4	60 131,8	39 833,3	0,0	0,0				
	краевой бюджет			194 520,2	13 793,0	24 362,8	55 395,8	16 487,7	50 829,4	33 651,5	0,0	0,0				
	местный бюджет			1 946,5	138,0	243,8	554,1	165,0	508,4	337,2	0,0	0,0				
2.1.1	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища на базе оз. Белое р. Серж у д. Корнилово Ужурского района Красноярского края	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	22 014,2	22 014,2								2013	40	куб. м/с	Предотвращение каскадного прорыва ниже расположенных гидротехнических сооружений озера Большой Косоголь и водохранилища Михайловское. Предотвращение затопления населенных пунктов д. Корнилово (численность 286 чел.), д. Большой Косоголь (66 чел.), с. Крутояр (1582 чел.) и д. Усть-Изыкуль (390 чел.), автомобильной дороги местного и краевого значения (Ачинск – Ужур), сельскохозяйственных угодий

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2.1.7	Капитальный ремонт защитной дамбы на р. Енисей с. Казанцево Шушенского района*	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	51 745,1			51 745,1						2015	6 920	м	Предотвращение затопления 2394 чел.
	федеральный бюджет			28 977,2			28 977,2									
	краевой бюджет			22 542,4			22 542,4									
	местный бюджет			225,5			225,5									
2.1.8	Капитальный ремонт ледозащитной дамбы на реке Хатанга у с. Хатанга Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района*	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	54 987,2					54 987,2				2017	500	м	Предотвращение подтопления 6 жилых домов, детского сада, детской спортивной школы, производственных объектов. Обеспечение безопасности 508 чел.
	федеральный бюджет			29 693,1					29 693,1							
	краевой бюджет			25 043,6					25 043,6							
	местный бюджет			250,5					250,5							
2.1.9	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений на реке Игника у села Преображенка Ачинского района*	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	6 025,5				6 025,5					2016	11,7	куб. м/с	Предотвращение затопления автодороги краевого значения К14 Ачинск – Бирилосы, жилого сектора д. Игника с населением 120 чел.
	федеральный бюджет			3 615,3				3 615,3								
	краевой бюджет			2 386,3				2 386,3								
	местный бюджет			23,9				23,9								
2.1.10	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений на р. Большая Ангажа в с. Первоманск Манского района*	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	23 773,9				23 773,9					2016	385	м	Предотвращение затопления асфальтированной дороги местного значения, водозаборных сооружений, жилой застройки п. Первоманск с населением 100 чел., ЛЭП
	федеральный бюджет			14 264,2				14 264,2								
	краевой бюджет			9 415,5				9 415,5								
	местный бюджет			94,2				94,2								
2.1.11	Капитальный ремонт водозащитной дамбы на реке Хатанга у с. Хатанга Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района*	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	24 984,8					24 984,8				2017	425	м	Предотвращение угрозы экологического бедствия – загрязнения сточными водами водного объекта р. Хатанга, являющегося источником питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
	федеральный бюджет			13 430,0					13 430,0							
	краевой бюджет			11 440,4					11 440,4							
	местный бюджет			114,4					114,4							
2.1.12	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища на реке Салбинка у с. Салба Ермаковского района*	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	18 900,0					18 900,0				2017	22,1	куб. м/с	Предотвращение затопления моста и жилой застройки с. Салба (6 жилых усадеб по ул. Центральной и 23 по ул. Заречной)
	федеральный бюджет			10 206,0					10 206,0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	краевой бюджет			8 607,9					8 607,9							
	местный бюджет			86,1					86,1							
2.1.13	Капитальный ремонт защитной дамбы на р. Джебь в юго-восточной части с. Кошурниково Курагинского района*	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	22 500,0					12 597,6	9 902,4			2017-2018	545	м	Предотвращение затопления участка нижней застройки п. Кошурниково (970 чел.), автодороги местного значения
	федеральный бюджет			12 150,0					6 802,7	5 347,3						
	краевой бюджет			10 247,5					5 737,5	4 510,0						
	местный бюджет			102,5					57,4	45,1						
2.1.14	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на ручье Окуневский с. Ораки Шарыповского района*	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	27 000,0						27 000,0			2018	150	м	Предотвращение затопления части села Ораки площадью 0,018 км ² , автодороги местного значения
	федеральный бюджет			14 580,0						14 580,0						
	краевой бюджет			12 297,0						12 297,0						
	местный бюджет			123,0						123,0						
2.1.15	Капитальный ремонт берегозащитной дамбы в юго-восточных границах д. Подьянда Канского района*	251	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	18 900,0						18 900,0			2018	440	м	Предотвращение затопления 7 жилых домов, в которых проживают 108 чел.
	федеральный бюджет			10 206,0						10 206,0						
	краевой бюджет			8 607,9						8 607,9						
	местный бюджет			86,1						86,1						
2.2	Выполнение работ по реконструкции и строительству гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, а также состоящих на учете как бесхозяйное недвижимое имущество			429 562,7	30 545,9	0,0	0,0	0,0	68 700,5	76 808,8	216 989,7	36 517,8				Выполнение работ по реконструкции и строительству гидротехнических сооружений на 4 гидротехнических сооружениях
	федеральный бюджет			231 631,7	0,0	0,0	0,0	0,0	41 220,3	46 085,3	124 516,3	19 809,8				
	краевой бюджет			197 931,0	30 545,9	0,0	0,0	0,0	27 480,2	30 723,5	92 473,4	16 708,0				
	местный бюджет			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
2.2.1	Инженерная защита р. Амыл с. Качулька Каратузского района		Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	87 454,3							87 454,3		2019	870	м	Предотвращение затопления 2190 чел.
	федеральный бюджет	310/226		48 974,4							48 974,4					
	краевой бюджет			38 479,9							38 479,9					
2.2.2	Инженерная защита от затопления р. Туба с. Кавказское Минусинского района		Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	238 723,0					68 700,5	76 808,8	93 213,7		2017-2019	5100	м	Предотвращение затопления населения (1237 чел.), средней общеобразовательной школы, детского сада, дома культуры, фельдшерско-акушерского пункта,

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
																почтового отделения, магазинов, объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры
	федеральный бюджет	310/226		143 233,8					41 220,3	46 085,3	55928,2					
	краевой бюджет			95 489,2					27 480,2	30 723,5	37285,5					
2.2.3	Восстановление водозащитных дамб на р.Туба в Курагинском районе, пострадавших от паводка 2001 года (д. Ильинка, с. Бугуртак, д.Жербатиха)		Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	30 545,9	30 545,9								2013	10925	м	Предотвращение затопления деревни Ильинка с числом жителей (201 чел.), с. Бугуртак (544 чел.), д. Жербатиха (95 чел.). Ввод объекта в эксплуатацию
	федеральный бюджет	310		0,0	0,0											
	краевой бюджет	310, 226		30 545,9	30 545,9											
2.2.4	Берегоукрепительные работы на р. Чулым и р. Кочетат в с. Новобирилюссы Бирилюсского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	72 839,5							36 321,7	36 517,8	2019–2021	3500	м	Предотвращение берегообрушения, предотвращение обрушения 11 домов по ул. Набережной с населением 55 чел.
	федеральный бюджет			39 423,5							19613,7	19 809,8				
	краевой бюджет			33 416,0							16708,0	16 708,0				
2.3	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований на выполнение работ по реконструкции и строительству гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, а также состоящих на учете как бесхозяйное недвижимое имущество	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	1 550 498,2	0,0	25 041,3	0,0	0,0	12 698,6	47 983,6	526 999,5	937 775,2				Проведение строительства, либо реконструкции 26 гидротехнических сооружений
	федеральный бюджет			806 480,5	0,0	0,0	0,0	0,0	7 111,2	26 323,2	275 557,3	497 488,8				
	краевой бюджет			736 978,0	0,0	24 793,3	0,0	0,0	5 531,4	21 445,1	249 117,9	436 090,3				
	местный бюджет			7 039,8	0,0	248,0	0,0	0,0	56,0	215,3	2 324,3	4 196,2				
2.3.1	Защитная дамба на реках Урюп и Обьюл в селе Ивановка Шарыповского района	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	44 971,3							17 245,2	27 726,1	2019–2020	1488	м	Предотвращение затопления части села Ивановка по ул. Партизанской и Центральной – порядка 41 дома (240 чел.)
	федеральный бюджет			24 284,5							9 312,4	14 972,1				
	краевой бюджет			20 481,8							7 854,2	12 627,6				
	местный бюджет			205,0							78,6	126,4				
2.3.2	Реконструкция гидротехнических сооружений пруда на р. Сухой Бузим на юго-западной окраине с. Сухобузимское Сухобузимского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	27 382,1						27 382,1			2018	300	м	Предотвращение затопления кладбища, нижнего пруда в с. Сухобузимское и части жилого сектора с. Сухобузимское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
	федеральный бюджет			14 786,3						14 786,3							
	краевой бюджет			12 471,0						12 471,0							
	местный бюджет			124,8						124,8							
2.3.3	Реконструкция гидротехнических сооружений на реке Нижний Ададым у деревни Нижний Ададым Назаровского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	45 456,1							0,0	45 456,1	2020	12,4	куб. м/с	Предотвращение затопления автодороги местного значения, железнодорожного полотна и порядка 100 домов г. Назарово	
	федеральный бюджет			24 546,2								24 546,2					
	краевой бюджет			20 702,8								20 702,8					
	местный бюджет			207,0								207,0					
2.3.4	Берегоукрепление на р. Чулым в с. Дорохово Назаровского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	33 300,1					12 698,6	20 601,5			2017-2018	1116	м	Предотвращение затопления 125 домов с численностью населения 250 чел.	
	федеральный бюджет			18 648,1					7 111,2	11 536,9							
	краевой бюджет			14 505,5					5 531,4	8 974,1							
	местный бюджет			146,5					56,0	90,5							
2.3.5	Защитная дамба на реке Туба в посёлке Курагино Курагинского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	85 381,4								85 381,4	2020-2021	8400	м	Предотвращение затопления 409 жилых домов с населением 1182 чел.	
	федеральный бюджет			46 218,6								46 218,6					
	краевой бюджет			38 773,0								38 773,0					
	местный бюджет			389,8								389,8					
2.3.6	Комплексная инженерная защита г. Назарово от затопления и берегообрушения, 1-й этап. Расчистка русла р. Чулым в черте г. Назарово. 2-й этап. Защитная дамба на р. Чулым в черте г. Назарово, совмещенная с берегоукрепительными сооружениями	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	120 000,0								60 000,0	60 000,0	2019-2020	1172	м	Предотвращение затопления 173 жилых помещений, 165 домов с населением 519 чел.
	федеральный бюджет			64 800,0								32 400,0	32 400,0				
	краевой бюджет			54 653,5								27 326,7	27 326,7				
	местный бюджет			546,5								273,3	273,3				
2.3.7	Инженерная защита г. Енисейска Красноярского края*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	225 000,0								62 599,1	162 400,9	2019-2020	3000	м	Предотвращение затопления 5058 чел., объектов транспортной, коммунальной инфраструктуры
	федеральный бюджет			121 500,0								33 803,5	87 696,5				
	краевой бюджет			102 475,1								28 510,4	73 964,7				
	местный бюджет			1 024,9								285,2	739,7				
2.3.8	Инженерная защита пос. Арабакаево Ужурского	251	Министерство строительства и жилищно-	27 287,2								27 287,2		2019	1500	м	Предотвращение затопления п. Арабакаево (120 жилых домов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	района от затопления водами р. Чулым и берегообрушения*		коммунального хозяйства Красноярского края													с приусадебными участками и количеством жителей 375 чел.)
	федеральный бюджет			14 735,1							14 735,1					
	краевой бюджет			12 427,8							12 427,8					
	местный бюджет			124,3							124,3					
2.3.9	Инженерная защита с. Красная поляна от затопления р. Серез Назаровского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	58 181,8							58 181,8		2019	1350	м	Предотвращение обрушения жилой застройки с. Красная Поляна
	федеральный бюджет			31 418,2							31 418,2					
	краевой бюджет			26 498,6							26 498,6					
	местный бюджет			265,0							265,0					
2.3.10	Инженерная защита р. Тюхтет с. Тюхтет Тюхтетского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	45 456,1							0,0	45 456,1	2020	1000	м	Предотвращение обрушения жилой застройки с. Тюхтет и автодороги местного значения
	федеральный бюджет			24 546,3								24 546,3				
	краевой бюджет			20 702,8								20 702,8				
	местный бюджет			207,0								207,0				
2.3.11	Инженерная защита с. Ермаковское от затопления водами р. Оя Ермаковского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	109 246,9								109 246,9	2020	3200	м	Предотвращение затопления жилого сектора (всего 72 усадьбы – 236 жителей) с. Ермаковское, производственных объектов, АЗС
	федеральный бюджет			58 993,3								58 993,3				
	краевой бюджет			49 756,0								49 756,0				
	местный бюджет			497,6								497,6				
2.3.12	Инженерная защита с. Шошино от затопления р. Туба Минусинского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	54 549,0								54 549,0	2019	6500	м	Предотвращение затопления 263 чел., 230 жилых домов
	федеральный бюджет			29 456,4								29 456,4				
	краевой бюджет			24 844,1								24 844,1				
	местный бюджет			248,5								248,5				
2.3.13	Инженерная защита с. Ширьштык от затопления водами р. Амыл Каратузского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	54 548,9								54 548,9	2020	1800	м	Предотвращение затопления 23 домов с количеством человек 92, промпредприятия
	федеральный бюджет			29 456,4								29 456,4				
	краевой бюджет			24 844,1								24 844,1				
	местный бюджет			248,5								248,5				
2.3.14	Инженерная защита с. Пойлово Курагинского района. Защитные дамбы на р. Туба и протоке*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	90 916,1								90 916,1	2020	1400	м	Предотвращение затопления 153 жилых домов (231 чел.), пекарни, пилорамы, магазина, дома культуры, ФАП, ветеринарного пункта
	федеральный бюджет			49 094,7								49 094,7				
	краевой бюджет			41 407,3								41 407,3				
	местный бюджет			414,1								414,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2.3.15	Защитная дамба на реке Туба в селе Кочергино Курагинского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	45 548,0								45 548,0	2020	1921	м	Предотвращение затопления 88 жилых домов с проживающими (452 чел.)
	федеральный бюджет			24 595,9								24 595,9				
	краевой бюджет			20 744,6								20 744,6				
	местный бюджет			207,5								207,5				
2.3.16	Реконструкция плотин водохранилищ в Дзержинском районе на р. Усолка, Красноярский край*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	105 023,1							105 023,1		2019	433	м	Предотвращение затопления населения в количестве 317 чел.
	федеральный бюджет			56 712,4							56 712,4					
	краевой бюджет			47 832,3							47 832,3					
	местный бюджет			478,3							478,3					
2.3.17	Берегоукрепление на реке Чулым в с. Старый Боготол Боготольского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	45 457,9							45 457,9		2019	1645	м	Защита от затопления порядка 50 чел.
	федеральный бюджет			24 547,3							24 547,3					
	краевой бюджет			20 703,6							20 703,6					
	местный бюджет			207,0							207,0					
2.3.18	Строительство инженерной защиты от затопления и берегообрушения на р. Чулым в с. Еловка Балахтинского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	45 457,9							45 457,9		2019	4195	м	Предотвращение размыва берега на всем протяжении села (42 дома, 180 чел.)
	федеральный бюджет			24 547,3							24 547,3					
	краевой бюджет			20 703,6							20 703,6					
	местный бюджет			207,0							207,0					
2.3.19	Строительство инженерной защиты на р. Туба в п. Мурино Курагинского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	34 490,3								34 490,3	2020	6000	м	Защита села от затопления (312 чел.), включая производственную зону
	федеральный бюджет			18 624,7								18 624,7				
	краевой бюджет			15 708,5								15 708,5				
	местный бюджет			157,1								157,1				
2.3.20	Строительство инженерной защиты на р. Казыр п. Таяты Каратузского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	34 490,3								34 490,3	2020	880	м	Предотвращение затопления 98 жилых домов (300 чел.)
	федеральный бюджет			18 624,7								18 624,7				
	краевой бюджет			15 708,5								15 708,5				
	местный бюджет			157,1								157,1				
2.3.21	Строительство инженерной защиты в с. Верхний Кужебар на р. Амыл Каратузского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	45 457,9								45 457,9	2020	2200	м	Предотвращение затопления 100 домов (300 чел.)
	федеральный бюджет			24 547,3								24 547,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	краевой бюджет			20 703,6								20 703,6				
	местный бюджет			207,0								207,0				
2.3.22	Строительство инженерной защиты на р. Кизир в д. Кордово Курагинского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	34 490,3								34 490,3	2020	3875	м	Предотвращение затопления 44 домов (60 чел.)
	федеральный бюджет			18 624,7								18 624,7				
	краевой бюджет			15 708,5								15 708,5				
	местный бюджет			157,1								157,1				
2.3.23	Строительство инженерной защиты на р. Амыл с. Старая Копь Каратузского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	34 490,3							34 490,3		2019	1 690,00	м	Предотвращение затопления части села, расположенной на пойме Амыла, – нечетная сторона ул. Советской, ул. Зеленая, ул. Набережная (порядка 100 чел.), автодороги местного значения
	федеральный бюджет			18 624,7							18 624,7					
	краевой бюджет			15 708,5							15 708,5					
	местный бюджет			157,1							157,1					
2.3.24	Строительство инженерной защиты на р. Казыр п. Гуляевка Курагинского района*	251	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	45 457,9								45 457,9	2020	1355	м	Предотвращение затопления 34 дворов (130 чел.) (ул. Набережная, ул. Мира)
	федеральный бюджет			24 547,3								24 547,3				
	краевой бюджет			20 703,6								20 703,6				
	местный бюджет			207,0								207,0				
2.3.25	Реконструкция защитной дамбы на р.Туба в п. Рошинский Курагинского района		Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края	25 041,3		25 041,3							2014	1929	м	Предотвращение затопления 27 домов с населением 101 чел.
	краевой бюджет	310/226		24 793,3		24 793,3										
	местный бюджет			248,0		248,0										
3	Задача 3. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению			8 260,0	8 260,0											
	краевой бюджет			8 260,0	8 260,0											
3.1	Проведение научно-исследовательских работ по обследованию водных объектов края, утративших способность к самоочищению, для дальнейшего проведения работ по их экологической реабилитации	226	Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края	4 370,0	4 370,0								2013	1		Разработанная научно-исследовательская работа по обследованию водных объектов края, утративших способность к самоочищению, для дальнейшего проведения работ по их экологической реабилитации
	краевой бюджет			4 370,0	4 370,0											
3.2	Разработка проектной	226	Министерство природных	3 890,0	3 890,0								2 013	1		Разработанная проектная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	документации на экологическую реабилитацию водохранилища на р. Бугач в черте г. Красноярска Красноярского края		ресурсов и экологии Красноярского края													документация на проведение экологической реабилитации 1 водного объекта
	краевой бюджет			3 890,0	3 890,0											

* Сметная стоимость уточнится после разработки ПСД и получения положительного заключения экспертизы.

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 04.04.2016 № 139-п

Приложение № 3
к региональной целевой программе «Развитие
водохозяйственного комплекса на территории
Красноярского края на 2013–2020 годы»

**Объемы и источники финансирования региональной целевой программы
«Развитие водохозяйственного комплекса на территории Красноярского края на 2013–2020 годы»**

(тыс. рублей)

Источник финансирования	2013–2020 годы, всего	В том числе:							
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Федеральный бюджет, всего	1 258 723,3	16 353,7	14 138,0	66 938,0	23 216,4	108 463,3	112 241,8	400 073,6	517 298,6
в том числе:									
капитальные вложения	1 258 723,3	16 353,7	14 138,0	66 938,0	23 216,4	108 463,3	112 241,8	400 073,6	517 298,6
прочие нужды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный бюджет, всего	1 296 025,3	55 449,8	65 957,5	67 790,5	41 338,1	86 316,2	85 820,1	433 129,2	460 223,9
в том числе:									
капитальные вложения	1 129 429,2	44 338,9	49 156,1	55 395,8	16 487,7	83 841,0	85 820,1	341 591,3	452 798,3
прочие нужды	166 596,1	11 110,9	16 801,4	12 394,7	24 850,4	2 475,2	0,0	91 537,9	7 425,6
Местный бюджет, всего	12 619,6	153,0	661,3	679,9	426,6	589,2	552,5	5 286,5	4 270,6
в том числе:									
капитальные вложения	8 986,3	138,0	491,8	554,1	165,0	564,4	552,5	2 324,3	4 196,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
прочие нужды	3 633,3	15,0	169,5	125,8	261,6	24,8	0,0	2 962,2	74,4
Общий объем финансирования, с муниципальным бюджетом, всего	2 567 368,2	71 956,5	80 756,8	135 408,4	64 981,1	195 368,7	198 614,4	838 489,3	981 793,0
в том числе:									
капитальные вложения	2 397 138,8	60 830,6	63 785,9	122 887,9	39 869,1	192 868,7	198 614,4	743 989,2	974 293,0
прочие нужды	170 229,4	11 125,9	16 970,9	12 520,5	25 112,0	2 500,0	0,0	94 500,1	7 500,0

Приложение № 4
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 04.04.2016 № 139-п

Приложение № 4
к региональной целевой программе «Развитие
водохозяйственного комплекса на территории
Красноярского края на 2013–2020 годы»

Объемы финансирования региональной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса на территории Красноярского края на 2013–2020 годы» по основным направлениям реализации

(тыс. руб.)

Направление	2013–2020 годы, всего	В том числе:							
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Обеспечение разработки проектной документации на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт гидротехнических сооружений, расположенных на территории Красноярского края, и получение положительного заключения государственной экспертизы, разработку декларации безопасности, создание локальной	161 969,4	2 865,9	16 970,9	12 520,5	25 112,0	2 500,0	0,0	94 500,1	7 500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
региональный бюджет, всего	1 129 429,2	44 338,9	49 156,1	55 395,8	16 487,7	83 841,0	85 820,1	341 591,3	452 798,3
из них:									
капитальные вложения	1 129 429,2	44 338,9	49 156,1	55 395,8	16 487,7	83 841,0	85 820,1	341 591,3	452 798,3
прочие нужды									
местный бюджет, всего	8 986,3	138,0	491,8	554,1	165,0	564,4	552,5	2 324,3	4 196,2
из них:									
капитальные вложения	8 986,3	138,0	491,8	554,1	165,0	564,4	552,5	2 324,3	4 196,2
прочие нужды									
3. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению	8 260,0	8 260,0							
в том числе:									
федеральный бюджет, всего									
из них:									
капитальные вложения									
прочие нужды									
региональный бюджет, всего	8 260,0	8 260,0							
из них:									
капитальные вложения									
прочие нужды	8 260,0	8 260,0							
местный бюджет, всего									
из них:									
капитальные вложения									
прочие нужды									
Всего по программе	2 567 368,2	71 956,5	80 756,8	135 408,4	64 981,1	195 368,7	198 614,4	838 489,3	981 793,0