



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.06.2013 № 417

г. Ростов-на-Дону

### О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 16.08.2012 № 779

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 23.12.2011 № 270 «О Порядке принятия решения о разработке областных долгосрочных целевых программ, их формирования и реализации и Порядке проведения и критериях оценки эффективности реализации областных долгосрочных целевых программ» и в связи с необходимостью корректировки объемов финансирования на 2013 – 2015 годы Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в приложение № 1 к постановлению Правительства Ростовской области от 16.08.2012 № 779 «Об утверждении областной долгосрочной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 – 2020 годах» изменения согласно приложению.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Ростовской области – министра промышленности и энергетики Гребенщикова А.А.

Губернатор  
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит  
комитет по охране окружающей  
среды и природных ресурсов  
Ростовской области

ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в приложение № 1 к постановлению  
Правительства Ростовской области от 16.08.2012 № 779  
«Об утверждении областной долгосрочной целевой программы «Развитие  
водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 – 2020 годах»

1. Подраздел «Объемы и источники финансирования Программы» раздела «Паспорт областной долгосрочной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 – 2020 годах» изложить в редакции:

«Объемы и источники – объем финансирования Программы в 2013 – 2020 годах  
финансирования за счет всех источников составит 1 923 344,9 тыс.  
Программы рублей, в том числе:  
за счет средств федерального бюджета – 197 424,9 тыс.  
рублей, в том числе:  
в 2013 году – 108 876,1 тыс. рублей;  
в 2014 году – 44 274,4 тыс. рублей;  
в 2015 году – 44 274,4 тыс. рублей;  
в 2016 году – \* тыс. рублей;  
в 2017 году – \* тыс. рублей;  
в 2018 году – \* тыс. рублей;  
в 2019 году – \* тыс. рублей;  
в 2020 году – \* тыс. рублей;  
(\* – объем финансирования из федерального бюджета  
подлежит уточнению по итогам участия Ростовской  
области в конкурсном отборе в рамках реализации  
федеральной целевой программы «Развитие  
водохозяйственного комплекса Российской Федерации в  
2012 – 2020 годах»);  
за счет средств областного бюджета – 1 702 715,1 тыс.  
рублей, в том числе:  
в 2013 году – 213 262,1 тыс. рублей;  
в 2014 году – 212 779,0 тыс. рублей;  
в 2015 году – 212 779,0 тыс. рублей;  
в 2016 году – 212 779,0 тыс. рублей;  
в 2017 году – 212 779,0 тыс. рублей;  
в 2018 году – 212 779,0 тыс. рублей;

в 2019 году – 212 779,0 тыс. рублей;  
в 2020 году – 212 779,0 тыс. рублей;  
за счет средств местных бюджетов – 23 204,9 тыс.  
рублей, в том числе:  
в 2013 году – 10 720,2 тыс. рублей;  
в 2014 году – 8 371,8 тыс. рублей;  
в 2015 году – 4 112,9 тыс. рублей;  
в 2016 году – \*\* тыс. рублей;  
в 2017 году – \*\* тыс. рублей;  
в 2018 году – \*\* тыс. рублей;  
в 2019 году – \*\* тыс. рублей;  
в 2020 году – \*\* тыс. рублей;  
(\* – объемы финансирования за счет средств местных  
бюджетов подлежат уточнению после принятия  
соответствующих программ органами местного  
самоуправления).  
Объемы финансирования Программы носят прогнозный  
характер и подлежат уточнению в установленном  
порядке».

2. Абзацы второй – пятый подраздела 3.4 раздела III изложить в редакции:  
«Общий объем финансирования мероприятий Программы составляет  
1 923 344,9 тыс. рублей, в том числе:  
за счет средств федерального бюджета – 197 424,9 тыс. рублей;  
за счет средств областного бюджета – 1 702 715,1 тыс. рублей;  
за счет средств местных бюджетов – 23 204,9 тыс. рублей.».

3. Приложение № 1 изложить в редакции:

«Приложение № 1  
к областной долгосрочной целевой  
программе «Развитие водохозяйственного  
комплекса Ростовской области  
в 2013 – 2020 годах»

Целевые показатели  
областной долгосрочной целевой программы «Развитие  
водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 – 2020 годах»

№ п/п	Наименование показателей результативности	Единица измерения	2011 (базовый год)	Всего на 2013 – 2020 годы	Ожидаемые значения целевых показателей, предусмотренные Программой, по годам							
					2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Цель «Сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения»											
1.1.	Задача «Обеспечение восстановления и экологической реабилитации водных объектов, утративших способность к самоочищению»											
1.1.1.	Протяженность участков водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	км	4,1	187,7	18,0	16,4	18,1	12,7	16,0	33,7	38,8	34,0
1.2.	Задача «Развитие государственной системы мониторинга водных объектов»											
1.2.1.	Количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области	единиц	2	12	5	6	6	7	8	9	10	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.	Цель «Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод»											
2.1.	Задача «Обеспечение пропускной способности водотоков за счет проведения работ по их расчистке»											
2.1.1.	Ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек	млн. рублей	52,9	730,0	37,4	76,9	76,9	148,8	162,0	76,0	76,0	76,0
2.2.	Задача «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию»											
2.2.1.	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	процентов	0,7 процента	увеличение на 18,9 процента	2,1	3,9	2,2	1,9	1,5	1,9	2,0	2,0
2.2.2.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	2	47	6	11	6	5	4	5	5	5
2.2.3.	Количество гидротехнических сооружений на территории области, поставленных на учет в качестве бесхозных	единиц	253	180	180	–	–	–	–	–	–	–
2.2.4.	Количество бесхозных гидротехнических сооружений на территории области, принятых в муниципальную собственность	единиц	–	569	290	178	101	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.3.	Задача «Обеспечение населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты»											
2.3.1.	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, от общего количества населения, проживающего на таких территориях	процент	2,0 процента	увеличение на 4,6 процента	1,9	0,2	0,3	0,1	0,9	0,6	0,6	–
2.3.2.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	км	1,0	7,4	2,0	1,3	0,9	0,5	0,9	1,1	0,7	–

Корректировка показателей результативности и их значений может быть проведена в установленном порядке при изменении бюджетного финансирования Программы.».

4. Приложение № 3 изложить в редакции:

«Приложение № 3  
к областной долгосрочной целевой  
программе «Развитие водохозяйственного  
комплекса Ростовской области  
в 2013 – 2020 годах»

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ  
финансирования по направлениям  
областной долгосрочной целевой программы «Развитие  
водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 – 2020 годах»**

№ п/п	Направления Программы / источники финансирования / государственные заказчики	Объемы финанси- рования, всего (тыс. руб- лей)	в том числе по годам (тыс. рублей)							
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Всего по Программе	1 923 344,9	332 858,4	265 425,2	261 166,3	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0
	федеральный бюджет *	197 424,9	108 876,1	44 274,4	44 274,4	–	–	–	–	–
	областной бюджет	1 702 715,1	213 262,1	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0
	местные бюджеты **	23 204,9	10 720,2	8 371,8	4 112,9	–	–	–	–	–
	Направление 1 «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов» (государственный заказчик – Ростоблкомприрода)	1 130 785,6	98 047,8	113 941,0	152 973,0	164 773,2	131 239,5	108 760,4	152 509,2	208 541,5
	федеральный бюджет *	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	областной бюджет	1 130 785,6	98 047,8	113 941,0	152 973,0	164 773,2	131 239,5	108 760,4	152 509,2	208 541,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Направление 2 «Защита от негативного воздействия вод и обеспечение безопасности ГТС», всего		648 686,0	179 486,1	107 209,8	63 918,9	48 005,8	81 539,5	104 018,6	60 269,8	4 237,5
	федеральный бюджет *	56 016,6	56 016,6	–	–	–	–	–	–	–
	областной бюджет	569 464,5	112 749,3	98 838,0	59 806,0	48 005,8	81 539,5	104 018,6	60 269,8	4 237,5
	местные бюджеты **	23 204,9	10 720,2	8 371,8	4 112,9	–	–	–	–	–
в том числе по государственным заказчикам:										
1.	Ростоблкомприрода, всего	120 632,6	69 587,4	10 325,1	18 601,8	8 705,8	3 991,1	4 421,4	2 600,0	2 400,0
	федеральный бюджет *	56 016,6	56 016,6	–	–	–	–	–	–	–
	областной бюджет	61 005,4	11 587,1	9 700,0	17 600,0	8 705,8	3 991,1	4 421,4	2 600,0	2 400,0
	местные бюджеты **	3 610,6	1 983,7	625,1	1 001,8	–	–	–	–	–
2.	министерство строительства Ростовской области, всего	528 053,4	109 898,7	96 884,7	45 317,1	39 300,0	77 548,4	99 597,2	57 669,8	1 837,5
	федеральный бюджет *	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	областной бюджет	508 459,1	101 162,2	89 138,0	42 206,0	39 300,0	77 548,4	99 597,2	57 669,8	1 837,5
	местные бюджеты **	19 594,3	8 736,5	7 746,7	3 111,1	–	–	–	–	–
Направление 3 «Осуществление части переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета)» (государственный заказчик – Ростоблкомприрода)		143 873,3	55 324,5	44 274,4	44 274,4	–	–	–	–	–
	федеральный бюджет *	141 408,3	52 859,5	44 274,4	44 274,4	–	–	–	–	–
	областной бюджет (ПИР)	2 465,0	2 465,0	–	–	–	–	–	–	–».



5. Приложение № 4 изложить в редакции:

«Приложение № 4  
к областной долгосрочной целевой  
программе «Развитие водохозяйственного  
комплекса Ростовской области  
в 2013 – 2020 годах»

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
программных мероприятий и объемы  
финансирования областной долгосрочной целевой программы  
«Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 – 2020 годах»

№ п/п	Мероприятия программы/ государственные заказчики	Источники финансирования	Объемы финансирования, всего (тыс. рублей)	в том числе по годам (тыс. рублей)								Сроки реализации
				2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по Программе	всего		1 923 344,9	332 858,4	265 425,2	261 166,3	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0	
	федеральный бюджет*		197 424,9	108 876,1	44 274,4	44 274,4	–	–	–	–	–	
	областной бюджет		1 702 715,1	213 262,1	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0	212 779,0	
	местный бюджет**		23 204,9	10 720,2	8 371,8	4 112,9	–	–	–	–	–	
Направление 1 «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов»	всего		1 130 785,6	98 047,8	113 941,0	152 973,0	164 773,2	131 239,5	108 760,4	152 509,2	208 541,5	
	федеральный бюджет*		–	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		областной бюджет	1 130 785,6	98 047,8	113 941,0	152 973,0	164 773,2	131 239,5	108 760,4	152 509,2	208 541,5	
1.	Реализация мероприятий по расчистке рек	всего	1 082 985,6	94 247,8	108 941,0	147 973,0	158 773,2	125 239,5	101 760,4	145 509,2	200 541,5	
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	1 082 985,6	94 247,8	108 941,0	147 973,0	158 773,2	125 239,5	101 760,4	145 509,2	200 541,5	
1.1.	Расчистка р. Калитва в районе хут. Ленина, Белокалитвинский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	15 114,0	114,0	–	15 000,0	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2015 год – реализация
1.2.	Экологическая реабилитация и восстановление пропускной способности р. Калитва в устьевой части в г. Белая Калитва, Белокалитвинский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	22 167,9	167,9	–	22 000,0	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2015 год – реализация
1.3.	Расчистка р. Березовая в районе хут. Ильинка, Белокалитвинский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	33 042,0	180,0	22 862,0	10 000,0	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 – 2015 годы – реализация
1.4	Расчистка р. Калитва, 4 км выше автомобильного моста в с. Маньково-	областной бюджет	37 467,0	–	2 000,0	35 467,0	–	–	–	–	–	2014 год – ПИР, 2015 год – реализация

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	Калитвенское Чертковского района (в том числе ПИР)											ция	
1.5.	Расчистка р. Калитва в с. Маньково- Калитвенское, Чертковский район (в том числе ПИР)	всего	10 500,0	–	–	–	3 500,0	–	3 500,0	3 500,0	–	2016 год – ПИР, 2018 – 2019 годы – реализа- ция	
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
		областной бюджет	10 500,0	–	–	–	3 500,0	–	3 500,0	3 500,0	–		
1.6.	Расчистка р. Калитва, в районе с. Щедровка, Чертковский район (в том числе ПИР)	всего	11 000,0	–	–	–	5 000,0	–	3 000,0	3 000,0	–	2016 – ПИР, 2018 – 2019 годы – реализа- ция	
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
		областной бюджет	11 000,0	–	–	–	5 000,0	–	3 000,0	3 000,0	–		
1.7.	Расчистка р. Меловая, от устья до хут. Дудниковский, Чертковский район (в том числе ПИР)	всего	8 118,0	–	–	–	4 118,0	–	1 500,0	2 500,0	–	2016 год – ПИР, 2018 – 2019 годы – реализа- ция	
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
		областной бюджет	8 118,0	–	–	–	4 118,0	–	1 500,0	2 500,0	–		
1.8.	Расчистка р. Калитва, в районе с. Ольховый Рог, Миллеровский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	11 500,0	–	–	–	–	1 500,0	–	10 000,0	–	2017 год – ПИР, 2019 год – реализа- ция	
1.9.	Расчистка р. Ольховая, в районе с. Вяжа и сл. Верхнемакеевка, Кашарский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	22 000,0	–	–	–	–	2 000,0	–	10 000,0	10 000,0	2017 – ПИР, 2019 – 2020 годы – реализа- ция	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.10.	Расчистка р. Яблонная в районе сл. Поповка, с. Каменка, Кашарский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	43 100,0	–	–	–	–	2 000,0	–	20 000,0	21 100,0	2017 год – ПИР, 2019 – 2020 годы – реализация
1.11.	Расчистка р. Ольховая в районе сл. Кашары, Кашарский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	23 000,0	–	–	–	–	–	2 000,0	–	21 000,0	2018 год – ПИР, 2020 год – реализация
1.12.	Расчистка р. Ольховая в районе сл. Позднеевка, Миллеровский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	23 000,0	–	–	–	–	–	2 000,0	–	21 000,0	2018 год – ПИР, 2020 год – реализация
1.13.	Разработка проекта «Расчистка р. Большая в районе хут. Второй Киевский и с. Фомино-Свечниково, Кашарский район»	областной бюджет	1 500,0	–	–	–	–	–	–	1 500,0	–	2019 год
1.14.	Разработка проекта «Расчистка р. Мечетная, в районе хут. Талловеров и с. Усть-Мечетка, Кашарский район»	областной бюджет	2 000,0	–	–	–	–	–	–	2 000,0	–	2019 год
1.15.	Разработка проекта «Расчистка р. Нагольная в районе с. Первомайское, Кашарский район»	областной бюджет	900,0	–	–	–	–	–	–	900,0	–	2019 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.16.	Разработка проекта «Расчистка р. Большая в районе сл. Большинка, Тарасовский район»	областной бюджет	2 000,0	–	–	–	–	–	–	–	2 000,0	2020 год
1.17.	Разработка проекта «Расчистка р. Березовая в границах хут. Николовка, хут. Антоновка, хут. Нижнепетровский, сл. Маньково-Березовская, Милютинский район»	областной бюджет	1 500,0	–	–	–	–	–	–	–	1 500,0	2020 год
1.18.	Расчистка р. Кагальник (Азовский) от хут. Кочеванчик до хут. Еремеевка, Азовский район (в том числе ПИР)	всего	19 500,0	–	–	–	4 500,0	–	5 000,0	3 300,0	6 700,0	2016 год – ПИР, 2018 – 2020 годы – реализация
		федеральный бюджет*		–	–	–		–				
		областной бюджет	19 500,0	–	–	–	4 500,0	–	5 000,0	3 300,0	6 700,0	
1.19.	Расчистка р. Кагальник (Азовский) в ст. Кагальницкой, Кагальницкий район (в том числе ПИР)	областной бюджет	46 362,8	–	–	–	3 000,0	–	–	7 533,3	35 829,5	2016 год – ПИР, 2019 – 2020 годы – реализация
1.20.	Расчистка р. Тузлов и устьевого участка р. Крепкая в районе сл. Большекрепинская Родионово-	областной бюджет	70 449,2	1 400,0	–	20 000,0	34 049,2	15 000,0	–	–	–	2013 год – ПИР, 2015 – 2017 годы – реализация

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Несветайского района (в том числе ПИР)											ция
1.21.	Расчистка р. Тузлов в районе сл. Петровка Мясниковского района (в том числе ПИР)	областной бюджет	79 855,4	3 080,0	–	–	41 493,4	35 282,0	–	–	–	2013 год – ПИР, 2016 – 2017 годы – реализа- ция
1.22.	Расчистка р. Тузлов, хут. Каменный Брод Родионово- Несветайского района (в том числе ПИР)	областной бюджет	31 112,2	1 500,0	–	29 612,2	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2015 год – реализа- ция
1.23.	Расчистка р. Када- мовка, хут. Маркин Октябрьского района (в том числе ПИР)	всего	7 000,0	–	2 000,0	–	2 500,0	2 500,0	–	–	–	2014 год – ПИР, 2016 – 2017 годы – реализа- ция
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	7 000,0	–	2 000,0	–	2 500,0	2 500,0	–	–	–	
1.24.	Расчистка р. Када- мовка, хут. Ягодинка Октябрьского района (в том числе ПИР)	всего	5 600,0	–	1 600,0	–	2 000,0	2 000,0	–	–	–	2014 год – ПИР, 2016 – 2017 годы – реализа- ция
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	5 600,0	–	1 600,0	–	2 000,0	2 000,0	–	–	–	
1.25.	Расчистка р. Аюта, хут. Староковылный Октябрьского района	областной бюджет	8 000,0	–	–	–	8 000,0	–	–	–	–	2016 год
1.26.	Расчистка р. Тузлов в ст. Грушевская Аксайского района	всего	9 000,0	–	4 500,0	4 500,0	–	–	–	–	–	2014 – 2015 годы
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		областной бюджет	9 000,0	–	4 500,0	4 500,0	–	–	–	–	–	
1.27.	Расчистка р. Крепкая, хут. Плато-Ивановка, Родионово-Несветайского района	всего	4 000,0	–	4 000,0	–	–	–	–	–	–	2014 год
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	4 000,0	–	4 000,0	–	–	–	–	–	–	
1.28.	Расчистка р. Средний Егорлык от плотины Воронцово-Николаевского водохранилища до пос. Конезавод им. Буденного, Сальский район (в том числе ПИР)	всего	6 500,0	–	–	–	2 500,0	–	2 000,0	2 000,0	–	2016 год – ПИР, 2018 – 2019 годы – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	6 500,0	–	–	–	2 500,0	–	2 000,0	2 000,0	–	
1.29.	Расчистка р. Быстрая в районе хут. Гринёв Тацинского района (в том числе ПИР)	всего	8 100,0	–	–	–	–	3 500,0	–	2 600,0	2 000,0	2017 год – ПИР, 2019 – 2020 годы – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	8 100,0	–	–	–	–	3 500,0	–	2 600,0	2 000,0	
1.30.	Расчистка р. Быстрая в районе пос. Быстрогорский, Тацинский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	16 315,1	–	–	–	1 500,0	14 815,1	–	–	–	2016 год – ПИР, 2017 год – реализация
1.31.	Расчистка р. Быстрая в районе сл. Скосырская, Тацинский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	8 179,3	–	–	–	1 000,0	–	7 179,3	–	–	2016 год – ПИР, 2018 год – реализация

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.32.	Расчистка р. Большая Куберле от хут. Андрианов до хут. Нижневерхолотовский (в том числе ПИР)	всего	6 908,8	–	–	–	3 000,0	–	3 908,8	–	–	2016 год – ПИР, 2018 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	6 908,8	–	–	–	3 000,0	–	3 908,8	–	–	
1.33.	Расчистка р. Большая Куберле от хут. Нижневерхолотовский до хут. Верхнетавричанский (в том числе ПИР)	всего	8 400,0	–	–	–	–	3 800,0	–	2 000,0	2 600,0	2017 год – ПИР, 2019 – 2020 годы – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	8 400,0	–	–	–	–	3 800,0	–	2 000,0	2 600,0	
1.34.	Первоочередные мероприятия по экологическому оздоровлению и обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод балки Рябинина (в том числе ПИР)	областной бюджет	17 000,0	2 000,0	15 000,0	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 год – реализация
1.35.	Расчистка р. Чир в районе ст. Обливская, Обливский район (в том числе ПИР)	областной бюджет	43 514,7	–	–	–	4 000,0	14 842,4	24 672,3	–	–	2016 год – ПИР, 2017 – 2018 годы – реализация
1.36.	Целевая экологическая программа оздоровления водного бассейна реки Темерник – 2-й пусковой комплекс. Расчистка реки Темер-	областной бюджет	72 006,4	–	17 000,0	8 393,8	26 612,6	20 000,0	–	–	–	2014 – 2017 годы



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ник от окончания лотковой части до КНС «Северная» (включая сопутствующие работы)											
1.37.	Целевая экологическая программа оздоровления водного бассейна реки Темерник – 2-й пусковой комплекс. Расчистка реки Темерник от окончания лотковой части до КНС «Северная» в г. Ростове-на-Дону (сопутствующие работы – устройство дренажных систем в районе Ботанического сада для предотвращения подтопления берегов р. Темерник) (в том числе экспертиза проекта)	областной бюджет	22 804,9	6 125,9	16 679,0	–	–	–	–	–	–	2013 – 2014 годы
1.38.	Целевая экологическая программа оздоровления водного бассейна р. Темерник. Расчистка р. Темерник от ПК 27 + 88 до Низового водохранилища (в том	областной бюджет	10 000,0	10 000,0	–	–	–	–	–	–	–	2013 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	числе разработка проекта)											
1.39.	Первоочередные мероприятия по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод балки Безымянной в г. Ростове-на-Дону	областной бюджет	11 309,0	11 309,0	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
1.40.	Первоочередные мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод р. Кизитеринка в г. Ростове-на-Дону	областной бюджет	14 162,9	14 162,9	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
1.41.	Расчистка водохранилища на балке Кобяковской по ул. Можайской в г. Ростове-на-Дону (в том числе ПИР)	областной бюджет	4 353,0	4 353,0	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
1.42.	Расчистка р. Чир и устьевого участка р. Вербовая в ст. Боковская, Боковский район	областной бюджет	43 741,7	22 441,7	21 300,0	–	–	–	–	–	–	2013 – 2014 годы
1.43.	Расчистка р. Чир в ст. Каргинская, Боковский район	всего	11 706,2	11 706,2	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
		федеральный бюджет*			–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	11 706,2	11 706,2	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.44.	Целевая экологическая программа оздоровления водного бассейна р. Темерник – 3-й пусковой комплекс. Расчистка р. Темерник от КНС «Северная» до Низового водохранилища (в том числе ПИР)	областной бюджет	91 487,9	–	–	–	4 000,0	–	23 000,0	32 675,9	31 812,0	2016 год – ПИР, 2018 – 2020 годы – реализация
1.45.	Мероприятия по поддержанию русла реки Темерник в состоянии, позволяющем обеспечить безаварийный пропуск паводковых вод (в том числе ПИР)	областной бюджет	40 207,2	1 207,2	2 000,0	3 000,0	5 000,0	5 000,0	7 000,0	7 000,0	10 000,0	2013 год – ПИР, 2014 – 2020 годы – реализация
1.46.	Расчистка р. Черная с устьевым участком р. Семеновка в районе хут. Кружилинский Шолоховского района (в том числе ПИР)	областной бюджет	33 000,0	–	–	–	–	3 000,0	–	15 000,0	15 000,0	2017 год – ПИР, 2019 – 2020 годы – реализация
1.47.	Расчистка р. Солоняя в районе хут. Потапов Волгодонского района	областной бюджет	33 000,0	–	–	–	3 000,0	–	15 000,0	15 000,0	–	2016 год – ПИР, 2018 – 2019 годы – реализация
1.48.	Расчистка р. Мокрый Батай в районе хут. Истомино	областной бюджет	17 000,0	–	–	–	–	–	2 000,0	–	15 000,0	2018 год – ПИР, 2020 год –

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	Аксайского района (в том числе ПИР)											реали- зация	
1.49.	Разработка комплекс- ного плана управления водохозяйственной дея- тельностью в бассейне р. Сал	областной бюджет	9 500,0	4 500,0	–	–	–	–	–	5 000,0	–	2013, 2019 годы	
1.50.	Разработка проектов мероприятий, пре- дусмотренных ком- плексным планом управления водохо- зяйственной деятельно- стью в бассейне р. Сал	областной бюджет	5 000,0	–	–	–	–	–	–	–	5 000,0	2020 год	
2.	Развитие системы мониторинга водных объектов	всего	47 800,0	3 800,0	5 000,0	5 000,0	6 000,0	6 000,0	7 000,0	7 000,0	8 000,0		
2.1.	Проведение мони- торинга водных объектов	областной бюджет	47 800,0	3 800,0	5 000,0	5 000,0	6 000,0	6 000,0	7 000,0	7 000,0	8 000,0	2013 – 2020 годы	
Направление 2 «Защита от негативного воздействия вод и обеспечение безопасности ГТС»		всего	648 686,0	179 486,1	107 209,8	63 918,9	48 005,8	81 539,5	104 018,6	60 269,8	4 237,5		
		федераль- ный бюд- жет*	56 016,6	56 016,6	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	569 464,5	112 749,3	98 838,0	59 806,0	48 005,8	81 539,5	104 018,6	60 269,8	4 237,5		
		местный бюджет**	23 204,9	10 720,2	8 371,8	4 112,9	–	–	–	–	–		
1.	Реализация мероприя- тий по капитальному ремонту ГТС (государственный заказчик – Ростоблком-	всего	116 794,8	65 749,6	10 325,1	18 601,8	8 705,8	3 991,1	4 421,4	2 600,0	2 400,0		
		федераль- ный бюд- жет*	56 016,6	56 016,6	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной	57 405,4	7 987,1	9 700,0	17 600,0	8 705,8	3 991,1	4 421,4	2 600,0	2 400,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	природа)	бюджет (ФСР)										
		местный бюджет**	3 372,8	1 745,9	625,1	1 001,8	–	–	–	–	–	
1.1.	Капитальный ремонт ГТС пруда-накопителя «Родинский» на р. Березовая, Милютинский район	всего	12 261,4	12 261,4	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
		федеральный бюджет	11 401,6	11 401,6	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	600,0	600,0	–	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	259,8	259,8	–	–	–	–	–	–	–	
1.2.	Капитальный ремонт плотины, расположенной в балке Ерик х. Минаев, Дубовский район, Ростовская область	всего	17 135,7	17 135,7	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
		федеральный бюджет	15 905,8	15 905,8	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	700,0	700,0	–	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	529,9	529,9	–	–	–	–	–	–	–	
1.3.	Капитальный ремонт ГТС водохранилища на балке Голая бассейна р. Березовая, 2 км северо-западнее х. Нестеркин, Обливский район	всего	6 117,8	6 117,8	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
		федеральный бюджет	5 540,9	5 540,9	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	500,0	500,0	–	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	76,9	76,9	–	–	–	–	–	–	–	
1.4.	Капитальный ремонт гидротехнического	всего	6 806,7	6 806,7	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
		федераль-	6 122,5	6 122,5	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	сооружения водохранилища на балке Чесноковский Яр, впадающей в реку Камышная, северо-восточная окраина с. Кутейниково, Чертковский район	ный бюджет										
		областной бюджет (ФСР)	500,0	500,0	–	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	184,2	184,2	–	–	–	–	–	–	–	
1.5.	Капитальный ремонт ГТС пруда на балке Мокрая Камышеваха, северная окраина х. Криничный, 5 км юго-восточнее х. Большая Кирсановка, Матвеево-Курганский район (в том числе ПИР)	всего	1 129,3	599,1	530,2	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 065,0	565,0	500,0	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	64,3	34,1	30,2	–	–	–	–	–	–	
1.6.	Капитальный ремонт ГТС водохранилища на р. Средний Егорлык, 4,5 км от п. Сеятель, Сальский район (в том числе ПИР)	всего	1 652,3	891,4	760,9	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 520,0	820,0	700,0	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	132,3	71,4	60,9	–	–	–	–	–	–	
1.7.	Капитальный ремонт ГТС руслового водохранилища на р. Керчик, 2 км северо-восточнее х. Керчик-Савров, Октябрьский	всего	1 300,4	700,0	600,4	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	1 191,2	641,2	550,0	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	район (в том числе ПИР)	(ФСР)										
		местный бюджет	109,2	58,8	50,4	–	–	–	–	–	–	
1.8.	Капитальный ремонт плотины ГТС на реке Мокрый Еланчик в 3,5 км северо-западнее с. Ефремовка, Неклиновский район, Ростовская область (в том числе ПИР)	всего	1 302,3	671,4	630,9	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 238,5	638,5	600,0	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	63,8	32,9	30,9	–	–	–	–	–	–	
1.9.	Капитальный ремонт ГТС Соколовского водохранилища, Красносулинский район	всего	15 932,5	15 932,5	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
		федеральный бюджет	13 046,8	13 046,8	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	2 522,4	2 522,4	–	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	363,3	363,3	–	–	–	–	–	–	–	
1.10.	Капитальный ремонт ГТС руслового водохранилища на р. Акшибай в 9 км западнее с. Киселевка, Заветинский район	всего	4 087,7	4 087,7	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
		федеральный бюджет	3 999,0	3 999,0	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	88,7	88,7	–	–	–	–	–	–	–	
1.11.	Капитальный ремонт ГТС водохранилища руслового на р. Аюта,	всего	545,9	545,9	–	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР
		областной бюджет	500,0	500,0	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	1,2 км северо-восточнее хут. Новогригорьевка, Краснокутского сельского поселения Октябрьского района Ростовской области (в том числе ПИР)	(ФСР) местный бюджет**	45,9	45,9	–	–	–	–	–	–	–	
1.12.	Капитальный ремонт ГТС водохранилища на р. Куго-Ея, северо-восточная окраина хут. Заречный, южная окраина хут. Ленинка, Зерноградский район (в том числе ПИР)	всего областной бюджет (ФСР) местный бюджет**	5 351,1 5 300,0 51,1	– – –	851,1 800,0 51,1	– – –	4 500,0 4 500,0 –	– – –	– – –	– – –	– – –	2014 год – ПИР, 2016 год – реализация
1.13.	Капитальный ремонт ГТС водохранилища «Курлацкое русло», 1 км восточнее хут. Курлацкий, 5 км северо-восточнее с. Самбек, Неклиновский район (в том числе ПИР)	всего федеральный бюджет* областной бюджет (ФСР) местный бюджет	1 472,1 – 1 400,0 72,1	– – – –	841,2 – 800,0 41,2	630,9 – 600,0 30,9	– – – –	– – – –	– – – –	– – – –	– – – –	2014 год – ПИР, 2015 год – реализация
1.14.	Капитальный ремонт ГТС пруда на балке Попасная, расположенного на северо-восточной окраине хут. Иллиодоровка, Миллеровский район (в том числе ПИР)	всего федеральный бюджет* областной бюджет (ФСР) местный бюджет	1 349,8 – 1 250,0 99,8	– – – –	701,9 – 650,0 51,9	647,9 – 600,0 47,9	– – – –	– – – –	– – – –	– – – –	– – – –	2014 год – ПИР, 2015 год – реализация



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.15.	Капитальный ремонт ГТС Пономаревского водохранилища на р. Мечетная, расположенного в 4 км юго-западнее хут. Пономарев, Кашарский район (в том числе ПИР)	всего	1 188,0	–	671,5	516,5	–	–	–	–	–	2014 год – ПИР, 2015 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 150,0	–	650,0	500,0	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	38,0	–	21,5	16,5	–	–	–	–	–	
1.16.	Капитальный ремонт ГТС пруда на балке Козловая, впадающей в реку Лозовенькая, расположенного на северо-восточной окраине с. Алексеево-Лозовское, Чертковский район (в том числе ПИР)	всего	1 101,8	–	682,1	419,7	–	–	–	–	–	2014 год – ПИР, 2015 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 050,0	–	650,0	400,0	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	51,8	–	32,1	19,7	–	–	–	–	–	
1.17.	Капитальный ремонт ГТС водохранилища на балке Котлубань в районе ст. Калининской, Цимлянский район (в том числе ПИР)	всего	1 296,7	–	696,7	–	600,0	–	–	–	–	2014 год – ПИР, 2016 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 250,0	–	650,0	–	600,0	–	–	–	–	
		местный бюджет**	46,7	–	46,7	–	–	–	–	–	–	
1.18.	Капитальный ремонт ГТС пруда «Сергеевский» на балке Латышева, впадающей в р. Калитва,	всего	1 355,1	–	755,1	–	600,0	–	–	–	–	2014 год – ПИР, 2016 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной	1 300,0	–	700,0	–	600,0	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	расположенного в 0,5 км северо-восточнее хут. Сергеевка, Тарасовский район (в том числе ПИР)	бюджет (ФСР)										
		местный бюджет**	55,1	–	55,1	–	–	–	–	–	–	–
1.19.	Капитальный ремонт ГТС водохранилища № 19 на р. Джурак-Сал в 12 км северо-западнее с. Ремонтное, Ремонтненский район (в том числе ПИР)	всего	8 359,4	–	1 044,9	7 314,5	–	–	–	–	–	2014 год – ПИР, 2015 год – реали- зация
		областной бюджет (ФСР)	8 000,0	–	1 000,0	7 000,0	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	359,4	–	44,9	314,5	–	–	–	–	–	
1.20.	Капитальный ремонт ГТС пруда на балке Дубовая, 2,5 км северо- западнее хут. Малая Гнилуша, Красносулин- ский район (в том числе ПИР)	всего	1 666,7	–	866,7	–	800,0	–	–	–	–	2014 год – ПИР, 2016 год – реали- зация
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 600,0	–	800,0	–	800,0	–	–	–	–	
		местный бюджет**	66,7	–	66,7	–	–	–	–	–	–	
1.21.	Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Егорлычек, 3 км юго- западнее ст. Егорлыкской, Егорлыкский район (в том числе ПИР)	всего	6 542,6	–	691,5	5 851,1	–	–	–	–	–	2014 год – ПИР, 2015 год – реали- зация
		областной бюджет (ФСР)	6 150,0	–	650,0	5 500,0	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	392,6	–	41,5	351,1	–	–	–	–	–	
1.22.	Капитальный ремонт ГТС пруда на балке Сукта в 12 км северо- восточнее с. Федосеевка,	всего	1 377,7	–	–	727,7	650,0	–	–	–	–	2015 год – ПИР, 2016 – реализа- ция
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной	1 350,0	–	–	700,0	650,0	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Заветинский район (в том числе ПИР)	бюджет (ФСР)										
		местный бюджет**	27,7	–	–	27,7	–	–	–	–	–	
1.23.	Капитальный ремонт ГТС Егоровского водохранилища на р. Большой Калитвинец в 0,5 км от северной окраины хут. Егоро- Калитвенский, Тарасовский район (в том числе ПИР)	всего	1 663,0	–	–	863,0	–	800,0	–	–	–	2015 год – ПИР, 2017 год – реали- зация
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 600,0	–	–	800,0	–	800,0	–	–	–	
		местный бюджет**	63,0	–	–	63,0	–	–	–	–	–	
1.24.	Капитальный ремонт ГТС пруда на балке Мокрая Кугульта, 0,5 км восточнее хут. Новостепной, Сальский район (в том числе ПИР)	всего	1 669,6	–	–	869,6	–	800,0	–	–	–	2015 год – ПИР, 2017 год – реали- зация
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 600,0	–	–	800,0	–	800,0	–	–	–	
		местный бюджет**	69,6	–	–	69,6	–	–	–	–	–	
1.25.	Капитальный ремонт ГТС водохранилища на р. Юла, 5 км юго- западнее с. Супрун, Сальский район (в том числе ПИР)	всего	1 560,9	–	–	760,9	–	800,0	–	–	–	2015 год – ПИР, 2017 год – реали- зация
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 500,0	–	–	700,0	–	800,0	–	–	–	
		местный бюджет**	60,9	–	–	60,9	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.26.	Капитальный ремонт ГТС Астаховского водохранилища на реке Кривой в Боковском районе (в том числе ПИР)	всего	1 304,1	–	–	–	604,1	–	700,0	–	–	2016 год – ПИР, 2018 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 304,1	–	–	–	604,1	–	700,0	–	–	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.27.	Капитальный ремонт ГТС водохранилища на реке Мокрая Чумбурка в 7 км на северо-восток от с. Порт-Катон, Азовский район (в том числе ПИР)	всего	1 023,2	–	–	–	523,2	–	500,0	–	–	2016 год – ПИР, 2018 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 023,2	–	–	–	523,2	–	500,0	–	–	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.28.	Капитальный ремонт ГТС пруда на реке Быстрой в центральной части г. Морозовска (в том числе ПИР)	всего	728,5	–	–	–	428,5	–	300,0	–	–	2016 год – ПИР, 2018 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	728,5	–	–	–	428,5	–	300,0	–	–	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.29.	Капитальный ремонт ГТС пруда на балке Сухой Самбек, окраина хут. Баевка, Мясниковский район (в том числе ПИР)	всего	1 357,1	–	–	–	–	557,1	–	800,0	–	2017 год – ПИР, 2019 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	1 357,1	–	–	–	–	557,1	–	800,0	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		(ФСР)										
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.30.	Капитальный ремонт ГТС на балке Мокрая Ельмута в районе хут. Мокрая Ельмута, Пролетарский район (в том числе ПИР)	всего	1 805,5	–	–	–	–	605,5	–	1 200,0	–	2017 год – ПИР, 2019 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 805,5	–	–	–	–	605,5	–	1 200,0	–	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.31.	Капитальный ремонт ГТС на р. Белая южнее хут. Александров, Морозовский район (в том числе ПИР)	всего	1 028,5	–	–	–	–	428,5	–	600,0	–	2017 год – ПИР, 2019 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 028,5	–	–	–	–	428,5	–	600,0	–	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.32.	Капитальный ремонт ГТС пруда Нижний на балке Сухая Ельмута у северо-западной окраины хут. Романовский, Орловский район (в том числе ПИР)	всего	1 400,0	–	–	–	–	–	800,0	–	600,0	2018 год – ПИР, 2020 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 400,0	–	–	–	–	–	800,0	–	600,0	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.33.	Капитальный ремонт ГТС на балке Кривой в 2 км южнее	всего	1 600,0	–	–	–	–	–	800,0	–	800,0	2018 год – ПИР, 2020 год –
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	хут. Кривского, Шолоховский район (в том числе ПИР)	жет*										реали- зация
		областной бюджет (ФСР)	1 600,0	–	–	–	–	–	800,0	–	800,0	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.34.	Капитальный ремонт ГТС пруда на реке Куго-Ея у северо-запад- ной окраины хут. Бакинского, Зерноградский район (в том числе ПИР)	всего	1 021,4	–	–	–	–	–	521,4	–	500,0	2018 год – ПИР, 2020 год – реали- зация
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 021,4	–	–	–	–	–	521,4	–	500,0	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
1.35.	Капитальный ремонт ГТС пруда Верхний на балке Сухая Ельмута у Северной окраины хут. Романовского, Орловский район (в том числе ПИР)	всего	1 300,0	–	–	–	–	–	800,0	–	500,0	2018 год – ПИР, 2020 год – реали- зация
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 300,0	–	–	–	–	–	800,0	–	500,0	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
2.	Реализация меро- приятий по реконст- рукции и ликвидации ГТС (государственный заказчик – министерство строительства Рос- товской области)	всего	56 612,9	3 913,0	35 746,6	–	3 300,0	3 048,4	6 097,6	2 669,8	1 837,5	
		федераль- ный бюд- жет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	54 053,3	3 650,0	33 450,0	–	3 300,0	3 048,4	6 097,6	2 669,8	1 837,5	
		местный бюджет**	2 559,6	263,0	2 296,6	–	–	–	–	–	–	
2.1.	Реконструкция ГТС	всего	5 194,1	577,1	4 617,0	–	–	–	–	–	–	2013 год –

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	пруда на балке без названия, впадающей в реку Камышная, расположенного в 1 км западнее хут. Марьево-Камышенский, Чертковский район (в том числе ПИР)	областной бюджет (ФСР)	4 950,0	550,0	4 400,0	–	–	–	–	–	–	ПИР, 2014 год – реализация
		местный бюджет	244,1	27,1	217,0	–	–	–	–	–	–	
2.2.	Реконструкция ГТС пруда на балке Бирючья бассейна реки Самбек, Неклиновский район (в том числе ПИР)	всего	5 888,5	630,9	5 257,6	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 год – реализация
		областной бюджет (ФСР)	5 600,0	600,0	5 000,0	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	288,5	30,9	257,6	–	–	–	–	–	–	
2.3.	Реконструкция ГТС пруда Казённый на балке Атюхта, бассейн р. Грушевка, г. Шахты (в том числе ПИР)	всего	6 132,0	707,5	5 424,5	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 год – реализация
		областной бюджет (ФСР)	5 200,0	600,0	4 600,0	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	932,0	107,5	824,5	–	–	–	–	–	–	
2.4.	Реконструкция ГТС водохранилища на р. Лозовенькая, расположенного в 2,0 км севернее хут. Арбузовка, Чертковский район (в том числе ПИР)	всего	6 505,7	734,5	5 771,2	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 год – реализация
		областной бюджет (ФСР)	6 200,0	700,0	5 500,0	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	305,7	34,5	271,2	–	–	–	–	–	–	
2.5.	Реконструкция ГТС пруда на балке Осиновая, впадающей в реку Меловая, расположенного на северной окраине хут. Осиково,	всего	5 561,4	734,5	4 826,9	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 год – реализация
		областной бюджет (ФСР)	5 300,0	700,0	4 600,0	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	261,4	34,5	226,9	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Чертковский район (в том числе ПИР)											
2.6.	Реконструкция ГТС пруда на балке Фатеева северо-западнее хут. Королев, Дубовский район (в том числе ПИР)	всего	5 083,0	–	5 083,0	–	–	–	–	–	–	2014 год
		областной бюджет (ФСР)	4 900,0	–	4 900,0	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	183,0	–	183,0	–	–	–	–	–	–	
2.7.	Ликвидация ГТС пруда на балке Щуличья, 3,0 км восточнее хут. Денисово-Алексеевка, Куйбышевский район (в том числе ПИР)	всего	3 329,8	528,5	2 801,3	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2014 год – реализация
		областной бюджет (ФСР)	3 150,0	500,0	2 650,0	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	179,8	28,5	151,3	–	–	–	–	–	–	
2.8.	Реконструкция ГТС пруда на р. Керчик, 800 метров на юго-запад от домовладения № 2 по ул. Молодежной в пос. Атлантово Керчикского сельского поселения, Октябрьский район	всего	1 965,1	–	1 965,1	–	–	–	–	–	–	2014 год
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 800,0	–	1 800,0	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	165,1	–	165,1	–	–	–	–	–	–	
2.9.	Реконструкция ГТС пруда на балке Сухая Савдя, западная окраина хут. Терновая Балка, Заветинский район (в том числе ПИР)	всего	2 048,4	–	–	–	1 000,0	1 048,4				2016 год – ПИР, 2017 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	2 048,4	–	–	–	1 000,0	1 048,4				
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.10.	Реконструкция ГТС пруда балки Сухой Керчик, 1 км восточнее хут. Веселая Бахмутовка, Октябрьский район (в том числе ПИР)	всего	4 800,0	–	–	–	800,0	–	4 000,0	–	–	2016 год – ПИР, 2018 год – реализация
		областной бюджет (ФСР)	4 800,0	–	–	–	800,0	–	4 000,0	–	–	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
2.11.	Реконструкция ГТС на р. Средний Егорлык у пос. Конезавод им. Буденного, Сальский район (в том числе ПИР)	всего	3 597,6	–	–	–	1 500,0	–	2 097,6	–	–	2016 год – ПИР, 2018 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	3 597,6	–	–	–	1 500,0	–	2 097,6	–	–	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
2.12.	Реконструкция ГТС пруда на балке Яман-Сала в 8 км северо-восточнее хут. Воротилов, Заветинский район (в том числе ПИР)	всего	1 733,9	–	–	–	–	1 000,0	–	733,9	–	2017 год – ПИР, 2019 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 733,9	–	–	–	–	1 000,0	–	733,9	–	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
2.13.	Реконструкция ГТС пруда на р. Гнилая, восточная окраина хут. Агропролетарский, Милютинский район (в том числе ПИР)	всего	1 735,9	–	–	–	–	1 000,0	–	735,9	–	2017 год – ПИР, 2019 год – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	1 735,9	–	–	–	–	1 000,0	–	735,9	–	
		местный	–	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		бюджет**											
2.14.	Реконструкция ГТС пруда на балке Камышеваха у северной окраины хут. Криничный, Матвеево-Курганский район (в том числе ПИР)	всего	2 037,5	–	–	–	–	–	–	1 200,0	837,5	2019 год – ПИР, 2020 год – реализация	
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
		областной бюджет (ФСР)	2 037,5	–	–	–	–	–	–	–	1 200,0		837,5
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–		–
2.15.	Разработка проекта «Реконструкция ГТС пруда XX лет РККА на балке Соленая на территории города Шахты»	всего	1 000,0	–	–	–	–	–	–	–	1 000,0	2020 год	
		областной бюджет (ФСР)	1 000,0	–	–	–	–	–	–	–	1 000,0		
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–		–
3.	Субсидии муниципальным образованиям Ростовской области для софинансирования проведения работ по постановке ГТС на учет в качестве бесхозных и принятию бесхозных ГТС в муниципальную собственность	всего	3 837,8	3 837,8	–	–	–	–	–	–	–	2013 год	
		областной бюджет (ФСР)	3 600,0	3 600,0	–	–	–	–	–	–	–		
		местный бюджет**	237,8	237,8	–	–	–	–	–	–	–		–
4.	Берегоукрепительные мероприятия	всего	471 440,5	105 985,7	61 138,1	45 317,1	36 000,0	74 500,0	93 499,6	55 000,0	–		
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
		областной бюджет (ФСР)	454 405,8	97 512,2	55 688,0	42 206,0	36 000,0	74 500,0	93 499,6	55 000,0	–		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		местный бюджет**	17 034,7	8 473,5	5 450,1	3 111,1	–	–	–	–	–	
4.1.	Берегоукрепление р. Дон в районе ст. Романовской Волгодонского района Ростовской области	всего	51 867,2	–	20 746,9	31 120,3	–	–	–	–	–	2014 – 2015 годы
		областной бюджет (ФСР)	50 000,0	–	20 000,0	30 000,0	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	1 867,2	–	746,9	1 120,3	–	–	–	–	–	
4.2.	Семикаракорский район. Берегоукрепление р. Дон в г. Семикаракорске	всего	37 668,4	37 668,4	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
		областной бюджет (ФСР)	32 554,0	32 554,0	–	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	5 114,4	5 114,4	–	–	–	–	–	–	–	
4.3.	Укрепление берегов реки Дон в ст. Мариинской, Константиновский район	всего	101 421,0	–	–	–	30 000,0	30 000,0	41 421,0	–	–	2016 – 2018 годы
		областной бюджет (ФСР)	101 421,0	–	–	–	30 000,0	30 000,0	41 421,0	–	–	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
4.4.	Берегоукрепление Таганрогского залива Азовского моря в районе с. Петрушино Неклиновского района	всего	90 091,5	56 751,8	28 391,2	4 948,5	–	–	–	–	–	2013 – 2015 годы
		областной бюджет (ФСР)	85 677,0	53 971,0	27 000,0	4 706,0	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	4 414,5	2 780,8	1 391,2	242,5	–	–	–	–	–	
4.5.	Берегоукрепительные работы на р. Калитва в г. Белая Калитва (в том числе ПИР)	всего	100 802,0	–	–	3 723,4	–	40 000,0	27 078,6	30 000,0	–	2015 год – ПИР, 2017 – 2019 годы – реализация
		областной бюджет (ФСР)	100 578,6	–	–	3 500,0	–	40 000,0	27 078,6	30 000,0	–	
		местный бюджет**	223,4	–	–	223,4	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.6.	Берегоукрепительные работы на балке Мокрая Кугульта в пос. Белозерный Сальского района (в том числе ПИР)	всего	52 000,0	–	–	–	2 000,0	–	25 000,0	25 000,0	–	2016 год – ПИР, 2018 – 2019 годы – реализация
		областной бюджет (ФСР)	52 000,0	–	–	–	2 000,0	–	25 000,0	25 000,0	–	
		местный бюджет**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
4.7.	Берегоукрепление и противооползневые мероприятия на побережье Азовского моря в районе балки Валовая и балки Черепаха в г. Таганроге Ростовской области (благоустройство береговой полосы в районе гостиницы «Приазовье» и санатория-профилактория «Тополь» (участок 1), Ростовская область	всего	26 024,9	–	12 000,0	5 524,9	4 000,0	4 500,0	–	–	–	2014 – 2017 годы
		федеральный бюджет*		–			–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ФСР)	21 188,0	–	8 688,0	4 000,0	4 000,0	4 500,0	–	–	–	
		местный бюджет**	4 836,9	–	3 312,0	1 524,9	–	–	–	–	–	
4.8.	Реконструкция берегозащиты в районе западного подъезда к хут. Чумбур-Коса Азовского района Ростовской области	всего	11 565,5	11 565,5	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
		областной бюджет (ФСР)	10 987,2	10 987,2	–	–	–	–	–	–	–	
		местный бюджет	578,3	578,3	–	–	–	–	–	–	–	
Направление 3 «Осуществление части переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета)»	всего	143 873,3	55 324,5	44 274,4	44 274,4	–	–	–	–	–		
	федеральный бюджет*	141 408,3	52 859,5	44 274,4	44 274,4	–	–	–	–	–		
	областной бюджет	2 465,0	2 465,0	–	–	–	–	–	–	–		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории субъекта Российской Федерации	всего	107 718,7	19 169,9	44 274,4	44 274,4	–	–	–	–	–	
		федеральный бюджет*	105 253,7	16 704,9	44 274,4	44 274,4	–	–	–	–	–	
		областной бюджет	2 465,0	2 465,0	–	–	–	–	–	–	–	
1.1.	Расчистка р. Кадамовка в границах г. Шахты	всего	105 253,7	16 704,9	44 274,4	44 274,4	–	–	–	–	–	2013 – 2016 годы
		федеральный бюджет*	105 253,7	16 704,9	44 274,4	44 274,4	–	–	–	–	–	
1.2.	Расчистка балки Атнохта в г. Шахты	всего	2 000,0	2 000,0	–	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2016 – 2017 годы – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ПИР)	2 000,0	2 000,0	–	–	–	–	–	–	–	
1.3.	Расчистка р. Глубокая в Верхнеталовском сельском поселении Миллеровского района	всего	465,0	465,0	–	–	–	–	–	–	–	2013 год – ПИР, 2017 – 2020 годы – реализация
		федеральный бюджет*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		областной бюджет (ПИР)	465,0	465,0	–	–	–	–	–	–	–	
2.	Осуществление мер по охране водных объектов или их частей,	федеральный бюджет*	36 154,6	36 154,6	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории субъекта Российской Федерации											
2.1.	Установление границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реке Северский Донец и ее притоках	федеральный бюджет*	17 704,7	17 704,7	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
2.2.	Установление границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реке Чир и ее притоках	федеральный бюджет*	9 864,8	9 864,8	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
2.3.	Установление границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реке Дон (Средний Дон) и ее притоках в границах Ростовской области	федеральный бюджет*	5 423,01	5 423,01	–	–	–	–	–	–	–	2013 год
2.4.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реке Тузлов и ее притоках специальными информационными знаками (в том числе строительный	федеральный бюджет*	1 009,4	1 009,4	–	–	–	–	–	–	–	2013 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	контроль)											
2.5.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на р. Сал (от устья до границы с Калмыкией) специальными информационными знаками (в том числе строительный контроль)	федеральный бюджет*	2 152,69	2 152,69	–	–	–	–	–	–	–	2013 год

Примечание.

Список используемых сокращений:

ГТС – гидротехническое сооружение;

КНС – канализационная насосная станция;

ПИР – проектно-изыскательские работы;

Ростоблкомприрода – комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области;

ФСР – Фонд финансирования расходов».

6. В приложении № 5:

6.1. Абзацы девятый – десятый пункта 2 изложить в редакции:

«сводный сметный расчет стоимости проектных, изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектно-сметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС) с заключением о достоверности определения сметной стоимости проектных работ;

сводный сметный расчет стоимости работ по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС с подтверждением достоверности сметной стоимости;».

6.2. В пункте 13 таблицу № 1 изложить в редакции:

«Таблица № 1

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ**  
субсидий из областного бюджета,  
предоставляемых за счет средств Фонда  
софинансирования расходов на мероприятия по разработке  
проектно-сметной документации на выполнение работ  
по обеспечению безопасности ГТС, на 2013 – 2015 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Предусмотрено ассигнований на 2013 – 2015 годы областной долгосрочной целевой программой «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 – 2020 годах» (тыс. рублей)		
		всего	в том числе	
			субсидии областного бюджета	средства местных бюджетов
1	2	3	4	5
I. Субсидии на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт ГТС, находящихся в муниципальной собственности, и бесхозных ГТС (главный распорядитель бюджетных средств – Ростоблкомприрода)				
2013 год				
1.	Матвеево-Курганский район	599,1	565,0	34,1
2.	Неклиновский район	671,4	638,5	32,9
3.	Октябрьский район	1 245,9	1 141,2	104,7
4.	Сальский район	891,4	820,0	71,4
Итого		3 407,8	3 164,7	243,1
2014 год				
1.	Егорлыкский район	691,5	650,0	41,5
2.	Зерноградский район	851,1	800,0	51,1
3.	Кашарский район	671,5	650,0	21,5



1	2	3	4	5
4.	Красносулинский район	866,7	800,0	66,7
5.	Миллеровский район	701,9	650,0	51,9
6.	Неклиновский район	841,2	800,0	41,2
7.	Ремонтненский район	1 044,9	1 000,0	44,9
8.	Тарасовский район	755,1	700,0	55,1
9.	Цимлянский район	696,7	650,0	46,7
10.	Чертковский район	682,1	650,0	32,1
Итого		7 802,7	7 350,0	452,7
2015 год				
1.	Заветинский район	727,7	700,0	27,7
2.	Сальский район	1 630,5	1 500,0	130,5
3.	Тарасовский район	863,0	800,0	63,0
Итого		3 221,2	3 000,0	221,2
II. Субсидии на разработку проектно-сметной документации на реконструкцию и ликвидацию ГТС, находящихся в муниципальной собственности, и бесхозных ГТС (главный распорядитель бюджетных средств – министерство строительства Ростовской области)				
2013 год				
1.	Куйбышевский район	528,5	500,0	28,5
2.	Неклиновский район	630,9	600,0	30,9
3.	Чертковский район	2 046,1	1 950,0	96,1
4.	г. Шахты	707,5	600,0	107,5
Итого		3 913,0	3 650,0	263,0».

6.3. В пункте 14 таблицу № 2 изложить в редакции:

«Таблица № 2

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ**  
субсидий из областного бюджета, предоставляемых  
за счет средств Фонда софинансирования расходов на выполнение  
работ по обеспечению безопасности ГТС, на 2013 – 2015 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Предусмотрено ассигнований на 2013 – 2015 годы областной долгосрочной целевой программой «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 – 2020 годах» (тыс. рублей)			
		всего	в том числе		
			субсидии федераль- ного бюджета*	субсидии област- ного бюджета	средства местных бюджетов
1	2	3	4	5	6
<b>I. Субсидии на выполнение работ по капитальному ремонту ГТС, находящихся в муниципальной собственности, и бесхозных ГТС (главный распорядитель бюджетных средств – Ростоблкомприрода)</b>					
<b>2013 год</b>					
1.	Дубовский район	17 135,7	15 905,8	700,0	529,9
2.	Заветинский район	4 087,7	3 999,0	–	88,7
3.	Красносулинский район	15 932,5	13 046,8	2 522,4	363,3
4.	Милютинский район	12 261,4	11 401,6	600,0	259,8
5.	Обливский район	6 117,8	5 540,9	500,0	76,9
6.	Чертковский район	6 806,7	6 122,5	500,0	184,2
Итого		62 341,8	56 016,6	4 822,4	1 502,8
<b>2014 год</b>					
1.	Матвеево-Курганский район	530,2	–	500,0	30,2
2.	Неклиновский район	630,9	–	600,0	30,9
3.	Октябрьский район	600,4	–	550,0	50,4
4.	Сальский район	760,9	–	700,0	60,9
Итого		2 522,4	–	2 350,0	172,4
<b>2015 год</b>					
1.	Егорлыкский район	5 851,1	–	5 500,0	351,1
2.	Кашарский район	516,5	–	500,0	16,5
3.	Миллеровский район	647,9	–	600,0	47,9
4.	Неклиновский район	630,9	–	600,0	30,9

1	2	3	4	5	6
5.	Ремонтненский район	7 314,5	–	7 000,0	314,5
6.	Чертковский район	419,7	–	400,0	19,7
Итого		15 380,6	–	14 600,0	780,6
<b>II. Субсидии на выполнение работ  по реконструкции и ликвидации ГТС, находящихся  в муниципальной собственности, и бесхозных ГТС  (главный распорядитель бюджетных средств –  министерство строительства Ростовской области)</b>					
2014 год					
1.	Дубовский район	5 083,0	–	4 900,0	183,0
2.	Куйбышевский район	2 801,3	–	2 650,0	151,3
3.	Неклиновский район	5 257,6	–	5 000,0	257,6
4.	Октябрьский район	1 965,1	–	1 800,0	165,1
5.	Чертковский район	15 215,1	–	14 500,0	715,1
6.	г. Шахты	5 424,5	–	4 600,0	824,5
Итого		35 746,6	–	33 450,0	2 296,6

\* – Средства федерального бюджета отражаются в Программе при условии отражения их в федеральном законе о федеральном бюджете, иных федеральных нормативных правовых актах».

7. В пункте 13 таблицу приложения № 6 изложить в редакции:

«Таблица

### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

субсидий областного бюджета, предоставляемых за счет средств Фонда софинансирования расходов для софинансирования расходных обязательств, возникающих при проведении работ по постановке ГТС на учет в качестве бесхозных и принятию бесхозных ГТС в муниципальную собственность, на 2013 год

№ п/п	Наименование муниципального образования	Предусмотрено ассигнований на 2013 год областной долгосрочной целевой программой «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 – 2020 годах» (тыс. рублей)		
		всего	в том числе	
			субсидии областного бюджета	средства местных бюджетов
1	2	3	4	5
1.	Азовский район	315,8	300,0	15,8
2.	Белокалитвинский район	53,2	50,0	3,2
3.	Дубовский район	414,9	400,0	14,9
4.	Зерноградский район	212,8	200,0	12,8
5.	Красносулинский район	975,4	900,0	75,4
6.	Милютинский район	26,2	25,0	1,2
7.	Песчанокопский район	276,9	260,0	16,9
8.	Ремонтненский район	209,0	200,0	9,0
9.	Родионово-Несветайский район	340,7	325,0	15,7
10.	Сальский район	108,7	100,0	8,7
11.	Тарасовский район	215,8	200,0	15,8
12.	Тацинский район	105,3	100,0	5,3
13.	Цимлянский район	107,2	100,0	7,2
14.	Шолоховский район	320,5	300,0	20,5
15.	г. Новошахтинск	155,4	140,0	15,4
Итого		3837,8	3 600,0	237,8».

8. В приложении № 7:

8.1. Абзацы шестой – седьмой пункта 2 изложить в редакции:

«сводный сметный расчет стоимости проектных, изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектно-сметной

документации по берегоукреплению) с заключением о достоверности определения сметной стоимости проектных работ;  
сводный сметный расчет стоимости берегоукрепительных работ с подтверждением достоверности сметной стоимости;».

8.2. В пункте 13 таблицу изложить в редакции:

«Таблица

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ**  
субсидий из областного бюджета, предоставляемых  
за счет средств Фонда софинансирования расходов  
на берегоукрепительные мероприятия, на 2013 – 2015 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Предусмотрено ассигнований на 2013 – 2015 годы областной долгосрочной целевой программой «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 – 2020 годах» (тыс. рублей)			
		всего	в том числе		
			субсидии федераль- ного бюджета*	субсидии област- ного бюджета	средства местных бюджетов
1	2	3	4	5	6
<b>I. Субсидии на разработку проектно-сметной документации по берегоукреплению (главный распорядитель бюджетных средств – министерство строительства Ростовской области)</b>					
2015 год					
1.	г. Белая Калитва	3 723,4	–	3 500,0	223,4
Итого		3 723,4	–	3 500,0	223,4
<b>II. Субсидии на осуществление берегоукрепительных работ (главный распорядитель бюджетных средств – министерство строительства Ростовской области)</b>					
2013 год					
1.	Азовский район	11 565,5	–	10 987,2	578,3
2.	Неклиновский район	56 751,8	–	53 971,0	2 780,8
3.	Семикаракорский район	37 668,4	–	32 554,0	5 114,4
Итого		105 985,7	–	97 512,2	8 473,5
2014 год					
1.	Волгодонской район	20 746,9	–	20 000,0	746,9
2.	Неклиновский район	28 391,2	–	27 000,0	1 391,2
3.	г. Таганрог	12 000,0	–	8 688,0	3 312,0
Итого		61 138,1	–	55 688,0	5 450,1

1	2	3	4	5	6
2015 год					
1.	Волгодонской район	31 120,3	–	30 000,0	1 120,3
2.	Неклиновский район	4 948,5	–	4 706,0	242,5
3.	г. Таганрог	5 524,9	–	4 000,0	1 524,9
Итого		41 593,7	–	38 706,0	2 887,7

\* – Средства федерального бюджета отражаются в Программе при условии отражения их в федеральном законе о федеральном бюджете, иных федеральных нормативных правовых актах».

Начальник общего отдела  
Правительства Ростовской области

В.В. Сечков