



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 мая 2017 г. № 269-п

О внесении изменений в постановление Правительства Волгоградской области от 30 августа 2013 г. № 453-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы"

Администрация Волгоградской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Волгоградской области от 30 августа 2013 г. № 453-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы" следующие изменения:

1.1. В государственной программе Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы, утвержденной названным постановлением (далее именуется – государственная программа):

1.1.1. В паспорте:

1) в позиции "Ответственный исполнитель государственной программы" слова "природных ресурсов" заменить словами "природных ресурсов, лесного хозяйства";

2) в позиции "Целевые показатели государственной программы, их значения на последний год реализации":

в абзаце третьем цифры "38,27" заменить цифрами "38,72";

в абзаце пятом слова "54 единицы" заменить словами "58 единиц";

в абзаце шестом цифры "93,8" заменить цифрами "98,8";

3) позицию "Объемы и источники финансирования государственной программы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования государственной программы - общий объем финансирования государственной программы на 2014–2020 годы составляет 9856606,45 тыс.рублей, в том числе:

а) по годам:

2014 – 359531,05 тыс.рублей;

2015 – 1429092,30 тыс.рублей;

2016 – 1280254,3 тыс.рублей;

2017 – 1074218,0 тыс.рублей;

2018 – 1999111,1 тыс.рублей;

2019 – 1925859,7 тыс.рублей;

2020 – 1788540,0 тыс.рублей;

б) по источникам финансирования:

федеральный бюджет – 7658866,31 тыс.рублей,

в том числе по годам:

2014 – 275251,41 тыс.рублей;

2015 – 998901,80 тыс.рублей;

2016 – 1112690,7 тыс.рублей;

2017 – 824324,8 тыс.рублей;

2018 – 1506999,3 тыс.рублей;

2019 – 1505534,4 тыс.рублей;

2020 – 1435163,9 тыс.рублей;

областной бюджет – 2192341,45 тыс.рублей,

в том числе по годам:

2014 – 82046,75 тыс.рублей;

2015 – 430190,50 тыс.рублей;

2016 – 167563,6 тыс.рублей;

2017 – 249893,2 тыс.рублей;

2018 – 492111,8 тыс.рублей;

2019 – 417159,5 тыс.рублей;

2020 – 353376,1 тыс.рублей;

местные бюджеты – 5398,69 тыс.рублей,

в том числе по годам:

2014 – 2232,89 тыс.рублей;

2019 – 3165,8 тыс.рублей";

3) в позиции "Ожидаемые результаты реализации государственной программы" цифры "35451,9" заменить цифрами "35629,9".

1.1.2. В разделе 3:

в абзаце четвертом цифры "38,27" заменить цифрами "38,72";

в абзаце шестом слова "54 единицы" заменить словами "58 единиц";

в абзаце седьмом цифры "93,8" заменить цифрами "98,8".

1.1.3. В разделе 4 в абзаце третьем цифры "38,27", "54" заменить соответственно цифрами "38,72", "58".

1.1.4. В разделе 6 цифры "9714712,45", "7545351,11", "2163962,65" заменить соответственно цифрами "9856606,45", "7658866,31", "2192341,45".

1.1.5. В разделе 7:

в абзаце первом слова "Комитет природных ресурсов" заменить словами "Комитет природных ресурсов, лесного хозяйства";

в абзаце втором слова "комитета природных ресурсов" заменить словами "комитета природных ресурсов, лесного хозяйства".

1.1.6. В разделе 8 в пункте 1, в последнем абзаце подпункта 2.1, в последнем абзаце подпункта 2.2 слова "природных ресурсов" заменить словами "природных ресурсов, лесного хозяйства".

1.2. В приложении 3 к государственной программе:

1.2.1. В пункте 1 в графе 2 слова "природных ресурсов" заменить словами "природных ресурсов, лесного хозяйства".

1.2.2. В пункте 2:

1) позицию "2. Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики" изложить в следующей редакции:

"2. Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики	2014 год – 305557,23	227076,83	76247,51	2232,89	-	2014–2020 годы";
	2015 год – 1381214,68	961718,66	419496,02		-	
	2016 год – 1261442,5	1102389,3	159053,2		-	
	2017 год – 986403,8	761352,7	225051,1		-	
	2018 год – 1647377,5	1256762,7	390614,8		-	
	2019 год – 1144967,1	896304,2	245497,1	3165,8		
	2020 год – 1039028,3	837536,0	201492,3			
	2014–2020 годы – 7765991,11	6043140,39	1717452,03	5398,69		

2) дополнить пункт новым подпунктом 2.3.38 следующего содержания:

"2.3.38. Капитальный комитет по ремонту гидротехнических сооружений пруда Безымянного №91 на территории Калиновского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области	численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод	человек	2018 год – 166	2018 год – 32209,0	25767,2	6441,8	-	-	2018 год";
	количество гидroteхнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	сооружений	2018 год – 1						

3) подпункты 2.3.38–2.3.63 считать соответственно подпунктами 2.3.39–2.3.64;

4) дополнить пункт новым подпунктом 2.3.52 следующего содержания:

"2.3.52. Капитальный комитет по ремонту гидротехнических сооружений пруда Большой Гвардейский на территории Захаровского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области	численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод	человек	2019 год – 135	2019 год – 35021,0	28016,8	7004,2	-	-	2019 год";
	количество гидroteхнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	сооружений	2019 год – 1						

5) подпункты 2.3.52–2.3.64 считать соответственно подпунктами 2.3.53–2.3.65;

6) дополнить пункт подпунктами 2.3.66, 2.3.67 следующего содержания:

"2.3.66. Капитальный комитет по ремонту гидротехнических сооружений пруда Березовский на территории Малышевского сельского поселения Руднянского муниципального района Волгоградской области	численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод террито-риях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод	человек	2020 год – 50	2020 год – 37332,0	29865,6	7466,4	-	-	2020 год
"2.3.67. Капитальный комитет по ремонту гидротехнических сооружений пруда Генераловский на территории Калиновского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области	количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	сооружений	2020 год – 1						2020 год";
"2.3.66. Капитальный комитет по ремонту гидротехнических сооружений пруда Березовский на территории Малышевского сельского поселения Руднянского муниципального района Волгоградской области	количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	сооружений	2020 год – 1						2020 год";

7) позицию "Всего" изложить в следующей редакции:

"Всего	численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод террито-риях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод	человек	2014 год – 746	2014 год – 148176,23	107956,83	37986,51	2232,89	-	2014–2020 годы".
			2015 год – 659	2015 год – 180877,32	116171,70	64705,62	-	-	
			2016 год – 0	2016 год – 77439,7	62338,2	15101,5	-	-	
			2017 год – 2016	2017 год – 187615,9	143876,4	43739,5	-	-	
			2018 год – 2017	2018 год – 294025,9	211019,9	83006,0	-	-	
			2019 год – 2431	2019 год – 503349,1	376881,6	123301,7	3165,8	-	
			2020 год – 2962	2020 год – 522648,0	418118,4	104529,6	-	-	

количество гидро- соору-	2014 год –
технических соо- жений	9
ружений с неудов-	2015 год –
летворительным	4
и опасным уров-	2016 год –
нем безопасности,	0
приведенных в	2017 год –
безопасное техни- ческое состояние	8
	2018 год –
	9
	2019 год –
	14
	2020 год –
	14

1.2.3. Позицию "Всего по основным мероприятиям, в том числе:" изложить в следующей редакции:

"Всего по основ-	9856606,45	7658866,31	2192341,45	5398,69	-
ным мероприя-	2014 год –	275251,41	82046,75	2232,89	-
тиям,	359531,05				
в том числе:	2015 год –	998901,80	430190,50	-	-
	1429092,30				
	2016 год –	1112690,7	167563,6	-	-
	1280254,3				
	2017 год –	824324,8	249893,2	-	-
	1074218,0				
	2018 год –	1506999,3	492111,8	-	-
	1999111,1				
	2019 год –	1505534,4	417159,5	3165,8	-
	1925859,7				
	2020 год –	1435163,9	353376,1	-	-
	1788540,0				

1.3. Приложения 1, 4–6 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям 1–4 соответственно.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Губернатор
Волгоградской области

А.И.Бочаров



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 мая 2017 г. № 269-П

"ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к государственной программе Волгоградской области
"Использование и охрана водных объектов, предотвращение
негативного воздействия вод на территории Волгоградской
области" на 2014–2020 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

целевых показателей государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов,
предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей								
			2010 год (базовый)	всего	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

Обеспечение водными ресурсами Волго-Ахтубинской поймы

1. Количество вновь созданных и реконструированных гидротехнических сооружений на водных трактах Волго-Ахтубинской поймы единиц - 12 - - - - 1 5 6
2. Численность населения, проживающего на территории Волго-Ахтубинской поймы, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышен человек - - - - 25830 - 2550 4990 18290

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей						
			2010 год (базовый)	Всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики

3. Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территории, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях
4. Протяженность вновь созданных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления
5. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние
6. Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, требующих принятия неотложных мер по капитальному ремонту,

процентов	2,6	увеличение на 93 процента
	15,56	16,74
	18,88	22,03
	27,30	33,63
	38,72	

процентов	0,360	7,086	0,174	0,946	1,222	1,207	1,799	0,805	0,933

единиц	58	9	4	-	8	9	14	14

процентов	7,5	увеличение в 2,5 раза
	37,5	42,5
	42,5	52,5
	52,5	63,8
	63,8	81,3
	81,3	98,8

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей						
			2010 год (базовый)	Всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

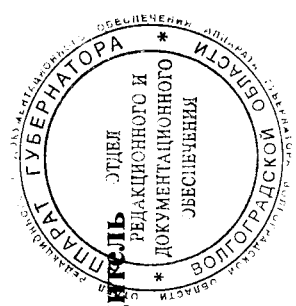
приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве потенциально опасных гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, требующих принятия неотложных мер по капитальному ремонту

Охрана, восстановление и экологическая реабилитация водных объектов

7.	Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	человек	462	23997	933	744	172	966	4196	8988	7998
8.	Объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	тыс.куб. метров	103	5481,00	306,62	238,88	42,90	265,79	694,74	1961,25	1970,82
9.	Протяженность восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов	километров	2,326	139,583	9,307	7,944	1,696	7,344	18,422	47,490	47,380

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей								
			2010 год	всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1		(базовый)									
10.	Площадь восстановлен- ных и экологически реаби- литированных водных объектов	кв.кило- метров	0,058	4,766	0,257	0,225	0,047	0,266	1,219	1,640	1,112
11.	Определение границ водо- охраных зон и прибреж- ных защитных полос водных объектов	километров	168	1377	168	84	84	308	308	308	117"



**Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области**

E.A.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 мая 2017 г. № 269-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к государственной программе Волгоградской области
"Использование и охрана водных объектов, предотвращение
негативного воздействия вод на территорию Волгоградской
области" на 2014–2020 годы

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов,
предотвращение негативного воздействия вод на территорию Волгоградской области" на 2014–2020 годы

Наименование государственной программы	Наименование ответственного исполнителя государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)				
			всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8
Государственная программа Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территорию Волгоградской области" на 2014–2020 годы							
		2014	351261,16	269214,41	82046,75	-	-
		2015	1429092,30	998901,80	430190,50	-	-
		2016	1280254,3	1112690,7	167563,6	-	-
		2017	1074218,0	824324,8	249893,2	-	-
		2018	1999111,1	1506999,3	492111,8	-	-
		2019	1925859,7	1505534,4	417159,5	3165,8	-
		2020	1788540,0	1435163,9	353376,1	-	-
		2014–2020	9845170,76	7652829,31	2192341,45	-	-

Продолжение приложения 4

Наименование государственной программы	Наименование ответственного исполнителя государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				
			всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8
администрация Николаевского муниципального района		2014	8269,89	6037,00	-	2232,89	-
Итого по году реализации							
		2014	359531,05	275251,41	82046,75	2232,89	-
		2015	1429092,30	998901,80	430190,50	-	-
		2016	1280254,3	1112690,7	167563,6	-	-
		2017	1074218,0	824324,8	249893,2	-	-
		2018	1999111,1	1506999,3	492111,8	-	-
		2019	1925859,7	150534,4	417159,5	3165,8	-
		2020	1788540,0	1435163,9	353376,1	-	-
Всего по государственной программе		2014–2020	9856606,45	7658866,31	2192341,45	5398,69"	



Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области

Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 мая 2017 г. № 269-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к государственной программе Волгоградской области
"Использование и охрана водных объектов, предотвращение
негативного воздействия вод на территории Волгоградской
области" на 2014–2020 годы

ОБЪЕМЫ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ

государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов,
предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы

№ п/п	Источник финансирования	Всего	Объемы финансирования в ценах соответствующих лет (тыс. рублей)						
			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.	Федеральный бюджет, всего	7658866,31	275251,41	998901,80	1112690,7	8243224,8	1506999,3	1505534,4	1435163,9
	в том числе:								
	капитальные вложения	4644213,08	108942,88	830000,00	1005642,3	602965,0	1046237,7	565762,9	484662,3
	прочие нужды	3014653,23	166308,53	168901,80	107048,4	221359,8	460761,6	939771,5	950501,6
2.	Областной бюджет, всего	2192341,45	82046,75	430190,50	167563,6	249893,2	492111,8	417159,5	353376,1
	в том числе:								
	капитальные вложения	1306731,20	38261,00	354790,40	143951,7	181311,6	317402,3	149848,1	121166,1
	прочие нужды	885610,25	43785,75	75400,10	23611,9	68581,6	174709,5	267311,4	232210,0

Продолжение приложения 5

№ п/п	Источник финансирования	Всего	Объемы финансирования в ценах соответствующих лет (тыс.рублей)						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Местные бюджеты, всего	5398,69	2232,89	-	-	-	-	-	3165,8
	В том числе:								
	Капитальные вложения	-	-	-	-	-	-	-	-
	прочие нужды	5398,69	2232,89	-	-	-	-	-	3165,8
	Общий объем финансиро- вания, всего	9856606,45	359531,05	1429092,30	1280254,3	1074218,0	1999111,1	1925859,7	1788540,0
	В том числе:								
	Капитальные вложения	5950944,28	147203,88	1184790,40	1149594,0	784276,6	1363640,0	715611,0	605828,4
	прочие нужды	3905662,17	212327,17	244301,90	130660,3	289941,4	635471,1	1210248,7	1182711,6"



Вице-губернатор – руководитель
 аппарата Губернатора
 Волгоградской области

Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 мая 2017 г. № 269-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к Государственной программе Волгоградской области
"Использование и охрана водных объектов, предотвращение
негативного воздействия вод на территории Волгоградской
области" на 2014–2020 годы

ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ

государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов,
предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы

№ п/п	Направление, источник финансирования	Объемы финансирования в ценах соответствующих лет (тыс. рублей)							
		Всего	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 водными ресурсами Волго-Ахтубинской поймы, всего	258302,1	-	-	744,4	2420,0	24647,2	107054,7	123435,8
	в том числе:								
	федеральный бюджет (капитальные вложения), всего	186228,1	-	-	-	-	12433,7	76982,0	96812,4
	областной бюджет, всего	72074,0	-	-	744,4	2420,0	12213,5	30072,7	26623,4
	из них:								
	капитальные вложения	61649,6	-	-	-	-	9793,5	27652,7	24203,4
	прочие нужды	10424,4	-	-	744,4	2420,0	2420,0	2420,0	2420,0

Продолжение приложения 6

№ п/п	Направление, источник финансирования	Всего	Объемы финансирования в ценах соответствующих лет (тыс. рублей)						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Защита от негативного воздействия вод на населения и объектов экономики, всего	7765991,11	305557,23	1381214,68	1261442,5	986403,8	1647377,5	1144967,1	1039028,3
	в том числе:								
	федеральный бюджет, всего из них:	6043140,39	227076,83	961718,66	1102389,3	761352,7	1256762,7	896304,2	837536,0
	капитальные вложения	4457984,98	108942,88	830000,00	1005642,3	602965,0	1033804,0	488780,9	387849,9
	прочие нужды	1585155,41	118133,95	131718,66	96747,0	158387,7	222958,7	407523,3	449686,1
	областной бюджет, всего из них:	1717452,03	76247,51	419496,02	159053,2	225051,1	390614,8	245497,1	201492,3
	капитальные вложения	1245081,60	38261,00	354790,40	143951,7	181311,6	307608,8	122195,4	96962,7
	прочие нужды	472370,43	37986,51	64705,62	15101,5	43739,5	83006,0	123301,7	104529,6
	местные бюджеты (прочие нужды), всего	5398,69	2232,89	-	-	-	-	3165,8	-
3.	Охрана, восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, всего	1832313,24	53973,82	47877,62	18067,4	85394,2	327086,4	673837,9	626075,9
	в том числе:								
	федеральный бюджет (прочие нужды)	1429497,82	48174,58	37183,14	10301,4	62972,1	237802,9	532248,2	500815,5
	областной бюджет (прочие нужды)	402815,42	5799,24	10694,48	7766,0	22422,1	89283,5	141589,7	125260,4
	Всего по государственной программе	9856606,45	359531,05	1429092,30	1280254,3	1074218,0	1999111,1	1925859,7	1788540,0"



Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области

Е.А.Харичкин