



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.04.2020 № 238

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 30.10.2013 № 579 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие водохозяйственного комплекса Самарской области в 2014 – 2030 годах»

В целях эффективного использования средств областного бюджета Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 30.10.2013 № 579 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие водохозяйственного комплекса Самарской области в 2014 – 2030 годах» следующие изменения:

в государственной программе Самарской области «Развитие водохозяйственного комплекса Самарской области в 2014 – 2030 годах» (далее – Программа):

в паспорте Программы:

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Программы»:

в абзаце первом сумму «9020321,728» заменить суммой «9028004,761»;

в абзаце восьмом сумму «827699,049» заменить суммой «696413,761»;

011663

в абзаце девятом сумму «1844215,878» заменить суммой «1891425,957»;
абзац десятый изложить в следующей редакции:

«в 2022 году – 1274650,159 тыс. рублей⁴, из них за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление органами государственной власти Самарской области отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, в сумме 25139,100 тыс. рублей;»;

после абзаца десятого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2023 – 2030 годах – 3096037,876 тыс. рублей⁴, из них за счет планируемых к поступлению в областной бюджет субвенций, выделяемых из федерального бюджета на осуществление органами государственной власти Самарской области отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, в сумме 473937,619 тыс. рублей;»;

в абзаце четвертом раздела «Результаты реализации Программы» цифры «23» заменить цифрами «24», цифры «107,543» заменить цифрами «109,443»;

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «499198,562» заменить суммой «515089,805», сумму «3149941,076» заменить суммой «3299742,934»;

в примечании со знаком сноски «²» сумму «379865,794» заменить суммой «422161,025»;

в примечании со знаком сноски «³» сумму «160369,369» заменить суммой «162941,089»;

в примечании со знаком сноски «⁴» сумму «25139,100» заменить суммой «130074,007»;

в тексте Программы:

в разделе 1 «Характеристика текущего состояния, основные проблемы водохозяйственного комплекса Самарской области, показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации Программы»:

наименование изложить в следующей редакции:

«1. Характеристика текущего состояния, основные проблемы водохозяйственного комплекса Самарской области, включая анализ причин их возникновения, показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации Программы»;

после абзаца тридцать четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

«Также при реализации Программы главные распорядители бюджетных средств вынуждены сталкиваться с проблемами, оказывающими негативное влияние на результаты ежегодной оценки эффективности реализации Программы, а именно:

недобросовестность исполнителей государственных контрактов (нарушение сроков и условий государственных контрактов, приводящее к необходимости проведения судебных разбирательств);

значительное занижение цен государственных контрактов для получения контракта на торгах, приводящее, как правило, к невозможности исполнения контракта и необходимости проведения в дальнейшем повторных конкурсных процедур;

образование естественной экономии бюджетных средств в конце отчетного периода, своевременное перераспределение которых на иные направления расходов не представляется возможным (экономия по результатам проведения конкурсных процедур, фактическая экономия в процессе выполнения работ).»;

в разделе 2 «Долгосрочные приоритеты региональной политики в сфере развития водохозяйственного комплекса, описание целей и задач Программы, планируемые результаты реализации Программы, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) сферы реализации Программы»:

наименование изложить в следующей редакции:

«2. Долгосрочные приоритеты региональной политики в сфере развития водохозяйственного комплекса Самарской области, описание целей и задач Программы, обоснование выбора и установления значений стратегических показателей (индикаторов) на плановый период, планируемые результаты реализации Программы, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) сферы реализации Программы»;

в абзаце двадцать шестом цифры «23» заменить цифрами «24», цифры «107,543» заменить цифрами «109,443»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Реализация Программы нацелена на обеспечение положительной динамики стратегического показателя (индикатора) «Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях и защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях». Данный показатель отражает основной приоритет реализации Программы – предотвращение возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с подтоплением и затоплением населенных пунктов Самарской области. Значения стратегического показателя (индикатора) в плановом периоде напрямую зависят от выполнения работ по осуществлению капитального ремонта, реконструкции (строительства) гидротехнических сооружений, объектов берегоукрепления и расчистки поверхностных водных объектов Самарской области.»;

абзац двадцать третий раздела 4 «Описание мер правового и государственного регулирования, направленных на достижение целей Программы» изложить в следующей редакции:

«Распределение субсидий бюджетам муниципальных образований в Самарской области утверждается законом Самарской области об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период.»;

в разделе 6 «Обоснование ресурсного обеспечения Программы»:

в абзаце втором сумму «9020321,728» заменить суммой «9028004,761», сумму «3149941,076» заменить суммой «3299742,934»;

в абзаце девятом сумму «827699,049» заменить суммой «696413,761», сумму «379865,794» заменить суммой «422161,025», сумму «153198,289» заменить суммой «15891,243»;

в абзаце десятом сумму «1844215,878» заменить суммой «1891425,957», сумму «160369,369» заменить суммой «162941,089», сумму «124094,255» заменить суммой «153198,289»;

абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«в 2022 году – 1274650,159 тыс. рублей (объем финансирования в размере, превышающем 130074,010 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области), из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах, в сумме 124094,255 тыс. рублей; поступающие в областной бюджет субвенции, выделяемые из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений, в объеме 25139,100 тыс. рублей.»;

после абзаца одиннадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2023 – 2030 годах – 3096037,876 тыс. рублей (объем финансирования предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области), из них планируемые к поступлению в областной бюджет субвенции, выделяемые из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений, в объеме 473937,619 тыс. рублей.»;

в абзаце семнадцатом цифры «2.2.1.21» заменить цифрами «2.2.1.15»;

в абзаце восемнадцатом цифры «1.3.1, 1.3.3 – 1.3.7» заменить цифрами «1.3.2 – 1.3.7»;

в абзаце двадцать первом цифры «1.2.9» заменить цифрами «1.2.7»;

в абзаце двадцать пятом цифры «1.2.2 – 1.2.4, 1.2.6, 1.2.8, 1.2.9, 1.3.1, 1.3.4, 1.3.7, 1.3.9» заменить цифрами «1.2.2 – 1.2.7, 1.3.2, 1.3.4 – 1.3.10»;

в приложении 1 к Программе:

абзац четвертый пункта 10 изложить в следующей редакции:

«представление муниципальным образованием в срок до 31 декабря текущего года в министерство отчетности о расходовании субсидии и достижении значений показателей результативности предоставления субсидии по форме, установленной соглашением, заключаемым в соответствии с типовой формой соглашения о предоставлении субсидии из областного бюджета местным бюджетам в Самарской области, утвержденной министерством управления финансами Самарской области.»;

абзацы второй и третий пункта 13 признать утратившими силу;

приложение 2.1 к Программе изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

приложение 3 к Программе изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

приложение 4 к Программе изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

пункт 7 приложения 6 к Программе изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

в приложении 9 к Программе:

абзац четвертый пункта 9 изложить в следующей редакции:

«представление органами местного самоуправления в срок до 25 декабря текущего года в министерство отчетности о расходовании субсидии и достижении значений показателей результативности предоставления субсидии по форме, установленной соглашением, заключаемым в соответствии с типовой формой соглашения о предоставлении субсидии из областного бюджета местным бюджетам в Самарской области,

утвержденной министерством управления финансами Самарской области, с приложением копий первичных документов, подтверждающих выполнение и оплату работ (оказание услуг);»;

абзацы второй и третий пункта 12 признать утратившими силу;

приложение 12 к Программе изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

2. Установить, что увеличение объема финансирования отдельных действующих расходных обязательств Самарской области, предусмотренное настоящим постановлением, осуществляется за счет средств областного бюджета в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемых в установленном порядке министерству лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области и министерству строительства Самарской области как главным распорядителям средств областного бюджета.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области.

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый
вице-губернатор –
председатель Правительства
Самарской области



В.В.Кудряшов

Белянчикова 2667482

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению Правительства
Самарской области
от 10.04.2020 № 238

Перечень тактических показателей (индикаторов),
характеризующих ежегодный ход и итоги реализации государственной программы Самарской области
«Развитие водохозяйственного комплекса Самарской области в 2014 – 2030 годах»

№ п/п	Наименование цели, задачи и тактического показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение тактического показателя (индикатора) по годам								
			Оцен- ка 2013	Плановый период (прогноз)							
				всего	2014 – 2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030

**Цель 1. Обеспечение защищенности населения Самарской области и объектов экономики от наводнений
и иного негативного воздействия вод**

Задача 1. Оценка технического состояния гидротехнических сооружений Самарской области

1. Количество гидротехнических сооружений в Самарской области, обследованных в целях выявления гидротехнических сооружений, находящихся	единиц	104	482	482
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	-----	-----	-----

№ п/п	Наименование цели, задачи и тактического показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение тактического показателя (индикатора) по годам							
			Оцен- ка 2013	Плановый период (прогноз)						
				всего	2014 – 2017	2018	2019	2020	2021	2022

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований

14

8

3

3

Задача 2. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию

3.	Количество гидротехнических сооружений в Самарской области с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	2	10	2			3	3	2
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	---	----	---	--	--	---	---	---

В том числе в соответствии с

2

2

2

№ п/п	Наименование цели, задачи и тактического показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение тактического показателя (индикатора) по годам									
			Оцен- ка 2013	Плановый период (прогноз)								
				всего	2014 – 2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030	
	действующими объемами бюджетных ассигнований											
4.	Количество людей, защищенных от подтопления и затопления на территории Самарской области в результате капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений	человек	750	4752	583					372	2180	1617
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований		750	583	583							

№ п/п	Наименование цели, задачи и тактического показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение тактического показателя (индикатора) по годам								
			Оцен- ка 2013	Плановый период (прогноз)							
				всего	2014 – 2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030

Задача 3. Обеспечение строительства (реконструкции) сооружений инженерной защиты и создания объектов берегоукрепления

5.	Количество новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления в Самарской области	единиц	1	23	9		1	1	4	4	4
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований		1	11	9		1	1			
6.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	метров	3130,0	31632,7	15034,6		747,0		2615,0	6337,0	6899,1

№ п/п	Наименование цели, задачи и тактического показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение тактического показателя (индикатора) по годам										
			Оцен- ка 2013	Плановый период (прогноз)									
				всего	2014 – 2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030		
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований		3130,0	15781,6	15034,6		747,0						
7.	Количество людей, защищенных от подтопления и затопления на территории Самарской области в результате строительства (реконструкции) сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	человек	141	5846	1837		86		430	696	2797		
	В том числе в соответствии с действующими		141	1923	1837		86						

№ п/п	Наименование цели, задачи и тактического показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение тактического показателя (индикатора) по годам								
			Оцен- ка 2013	Плановый период (прогноз)							
				всего	2014 – 2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030

объемами
бюджетных
ассигнований

Цель 2. Восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения Самарской области

Задача 1. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов на территории Самарской области

8.	Количество людей, защищенных от подтопления и затопления на территории Самарской области в результате расчистки поверхностных водных объектов	человек	3882	8906	1653					6375		878
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований		3882	1653	1653							

№ п/п	Наименование цели, задачи и тактического показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение тактического показателя (индикатора) по годам									
			Оцен- ка 2013	Плановый период (прогноз)								
				всего	2014 – 2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030	
9.	Количество расчищенных поверхностных водных объектов на территории Самарской области	единиц	20	24	5					12		7
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований		4	5	5							
10.	Протяженность расчищенных участков поверхностных водных объектов на территории Самарской области	кило- метров	22,640	109,443	16,217					45,676		47,550
	В том числе в соответствии с		22,640	16,217	16,217							

№ п/п	Наименование цели, задачи и тактического показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение тактического показателя (индикатора) по годам								
			Оцен- ка 2013	Плановый период (прогноз)							
				всего	2014 – 2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030

действующими
объемами
бюджетных
ассигнований

11.	Площадь расчищенных поверхностных водных объектов на территории Самарской области	гектаров	22,9	182,1	5,2							176,9
-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------	----------	------	-------	-----	--	--	--	--	--	--	-------

В том числе в
соответствии с
действующими
объемами
бюджетных
ассигнований

22,9 5,2 5,2

Задача 2. Проведение водоохранных мероприятий в отношении водных объектов на территории Самарской области

12.	Протяженность рек в пределах Самарс- кой области,	кило- метров		6281,50	1394,00	867,70	787,90	861,90	680,97	603,93	1085,10
-----	---------------------------------------------------------	-----------------	--	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	---------

№ п/п	Наименование цели, задачи и тактического показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение тактического показателя (индикатора) по годам								
			Оцен- ка 2013	Плановый период (прогноз)							
				всего	2014 – 2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030

на которых
определены
водоохранные зоны
и прибрежные
защитные полосы

В том числе в
соответствии с
действующими
объемами
бюджетных
ассигнований

3911,50 1394,00 867,70 787,90 861,90

13.	Протяженность водных объектов в пределах населен- ных пунктов Самарской облас- ти, по которым подготовлены и направлены в Федеральное агентство водных ресурсов	кило- метров	612,459		1,340		104,588	506,531		
-----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------	---------	--	-------	--	---------	---------	--	--

№ п/п	Наименование цели, задачи и тактического показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение тактического показателя (индикатора) по годам								
			Оцен- ка 2013	Плановый период (прогноз)							
				всего	2014 – 2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030

предложения по
определению
границ зон
затопления и
подтопления

В том числе в
соответствии с
действующими
объемами
бюджетных
ассигнований

612,459

1,340

104,588 506,531

14. Количество
установленных
информационных
знаков

единиц

588

185

403

В том числе в
соответствии с
действующими
объемами
бюджетных
ассигнований

185

185

Распределение объемов бюджетных ассигнований, предусматриваемых соответствующим главным распорядителям бюджетных средств на реализацию мероприятий государственной программы Самарской области «Развитие водохозяйственного комплекса Самарской области в 2014 – 2030 годах»

Главный распорядитель бюджетных средств	Объем финансирования по годам, тыс. рублей										
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030	Всего
Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области	120007,710	109771,286	124141,831	39268,301	59151,469	160405,745	676437,761	1738227,668	1129121,759	1569897,811	5686870,625 ¹
Из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах			30711,848			3933,625	4915,243				39560,716
В том числе:											
средства областного бюджета, обеспеченные финансированием	79379,910	76736,586	100348,731	15391,601	35234,369	140994,345	382828,625	142201,989	104934,907		1078051,063
Из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах			30711,848			3933,625	4915,243				39560,716

Главный распорядитель бюджетных средств	Объем финансирования по годам, тыс. рублей										
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030	Всего
средства областного бюджета, предусматриваемые отдельным постановлением Правительства Самарской области							274252,736	1575286,579	999047,752	1095960,192	3944547,259
поступающие в областной бюджет субвенции, выделенные из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений	22969,600	26720,100	23793,100	23876,700	23917,100	19411,400	19356,400	20739,100	25139,100	473937,619	679860,219
Из них бюджетные средства, предусматриваемые отдельным постановлением Правительства Самарской области										473937,619	473937,619
субсидии, предоставляемые из федерального бюджета	17658,200	6314,600									23972,800
Министерство строительства Самарской области	1022372,358	315601,983	172892,378	325124,658	124829,094	11000,000	19976,000	153198,289	145528,400	1526140,065	3341134,136 ¹

Главный распорядитель бюджетных средств	Объем финансирования по годам, тыс. рублей										
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030	Всего
Из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах	125000,291	37176,869	13114,249	12140,333	124829,094		10976,000	153198,289	124094,255		600529,380
В том числе:											
средства областного бюджета, обеспеченные финансированием	898771,958	315601,983	72892,378	208659,958	8364,394	11000,000	19976,000				1535266,671
Из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах	125000,291	37176,869	13114,249	12140,333	8364,394		10976,000				206772,136
средства областного бюджета, предусматриваемые отдельным постановлением Правительства Самарской области								153198,289	145528,400	1526140,065	1824866,754
Из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах								153198,289	124094,255		277292,544
субсидии, предоставляемые из федерального бюджета	123600,400		100000,000	116464,700	116464,700						456529,800

Главный распорядитель бюджетных средств	Объем финансирования по годам, тыс. рублей										
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030	Всего
Из них остатки средств федерального бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах											116464,700
Итого по Программе	1142380,068	425373,269	297034,209	364392,959	183980,563	171405,745	696413,761	1891425,957	1274650,159	3096037,876	9028004,761 ¹
Из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах	125000,291	37176,869	43826,097	12140,333	124829,094	3933,625	15891,243	153198,289	124094,255	640090,096	
В том числе:											
средства областного бюджета, обеспеченные финансированием	978151,868	392338,569	173241,109	224051,559	43598,763	151994,345	402804,625	142201,989	104934,907	2613317,734	
Из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах	125000,291	37176,869	43826,097	12140,333	8364,394	3933,625	15891,243				246332,852
средства областного бюджета, предусматриваемые отдельным постановлением Правительства Самарской области							274252,736	1728484,868	1144576,152	2622100,257	5769414,013

Главный распорядитель бюджетных средств	Объем финансирования по годам, тыс. рублей										
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030	Всего
Из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах								153198,289	124094,255		277292,544
субсидии, предоставляемые из федерального бюджета	141258,600	6314,600	100000,000	116464,700	116464,700						480502,600
Из них остатки средств федерального бюджета, не использованные в предыдущих финансовых годах					116464,700						116464,700
поступающие в областной бюджет субвенции, выделенные из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений	22969,600	26720,100	23793,100	23876,700	23917,100	19411,400	19356,400	20739,100	25139,100	473937,619	679860,219

Главный распорядитель бюджетных средств	Объем финансирования по годам, тыс. рублей											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 – 2030	Всего	
Из них бюджетные средства, предусматриваемые отдельным постановлением Правительства Самарской области											473937,619	473937,619

¹ В случае если имеются остатки средств областного и федерального бюджетов, не использованные в предыдущих финансовых годах, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

$$V_0 = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=2}^{i=n} O_n,$$

где V_0 – общий объем финансирования;

n – год реализации;

V – объемы финансирования по годам;

O – остатки средств областного и федерального бюджетов, не использованные в предыдущих финансовых годах.

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий государственной программы Самарской области «Развитие водохозяйственного комплекса Самарской области в 2014 – 2030 годах»

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	

Цель 1. Обеспечение защищенности населения Самарской области и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод

Задача 1. Оценка технического состояния гидротехнических сооружений Самарской области и возможного возникновения чрезвычайных ситуаций

1.1.1.	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Самарской области на разработку пакета документов по декларированию безопасности объектов берегоукрепления	Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (далее – минлесхоз), органы местного самоуправления муниципальных образований в Самарской области	2020 – 2022	30849,575		2845,209	14796,503	13207,863		Показатель (индикатор), указанный в пункте 2 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			30849,575		2845,209	14796,503	13207,863		

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
		(далее – органы местного самоуправления) (по согласованию)								
1.1.2.	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Самарской области на разработку пакета документов по декларированию безопасности гидротехнических сооружений	Минлесхоз, органы местного самоуправления (по согласованию)	2020 – 2021	47440,778		41624,738	5816,04			Показатель (индикатор), указанный в пункте 2 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			47440,778		41624,738	5816,04			
1.1.3.	Разработка пакета документов по декларированию безопасности бесхозных гидротехнических сооружений, расположенных на территории Самарской области	Минлесхоз	2019 – 2020	7273,262	5273,262	2000,000				Показатель (индикатор), указанный в пункте 2 приложения 2.1 к Программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
	В том числе за счет средств областного бюджета			7273,262		5273,262	2000,000				
	Итого по задаче 1 цели 1			87738,705	2175,090	5273,262	46469,947	20612,543	13207,863		
	В том числе за счет средств областного бюджета			87738,705	2175,090	5273,262	46469,947	20612,543	13207,863		

Задача 2. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию

1.2.1.	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Самарской области на проектирование и проведение капитального ремонта гидротехнических сооружений	Минлесхоз, органы местного самоуправле- ния (по согласова- нию)	2014 – 2016, 2020 – 2030	228055,015	53703,86		4893,726	25615,222	62159,606	81682,601	Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 3, 4 приложения 2.1 к Программе
	В том числе:										
	за счет средств областного бюджета			211535,665	37184,510		4893,726	25615,222	62159,606	81682,601	
	за счет поступаю- щих в областной бюджет средств федерального			16519,350	16519,350						

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
бюджета										
1.2.2.	Проектирование и реконструкция гидротехнических сооружений пруда в с. Никитинка муниципального района Елховский Самарской области	Минлесхоз, органы местного самоуправления (по согласованию)	2020 – 2021	41684,897		3861,464	37823,433			Показатель (индикатор), указанный в пункте 3 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			41684,897		3861,464	37823,433			
1.2.3.	Проектирование и реконструкция гидротехнических сооружений пруда Центральный в пос. Ленинский муниципального района Красноармейский Самарской области	Минлесхоз, органы местного самоуправления (по согласованию)	2020 – 2022	108261,664		6119,943	50431,245	51710,476		Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 3, 4 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			108261,664		6119,943	50431,245	51710,476		
1.2.4.	Проектирование и реконструкция гидротехнических сооружений водохранилища на реке Большой	Минлесхоз, органы местного самоуправления (по согласова-	2023 – 2030	40593,692					40593,692	Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 3, 4 приложения 2.1 к Программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	Черемшан муниципального района Клявлинский Самарской области	нию)								
	В том числе за счет средств областного бюджета			40593,692						40593,692
1.2.5.	Проектирование и реконструкция гидротехнических сооружений пруда на реке Черненькой в с. Марьевка муниципального района Пестравский Самарской области	Минлесхоз, органы местного самоуправления (по согласованию)	2020 – 2021	63616,951		4220,468	59396,483			Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 3, 4 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			63616,951		4220,468	59396,483			
1.2.6.	Проектирование и реконструкция плотины на овраге Большая Михеевка (нижний) муниципального района Пестравский Самарской области	Минлесхоз, органы местного самоуправления (по согласованию)	2020 – 2022	143060,554		7122,005	43137,227	92801,322		Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 3, 4 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			143060,554		7122,005	43137,227	92801,322		

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
1.2.7.	Проектирование и реконструкция плотины в д. Баландаево муниципального района Шенталинский Самарской области	Минлесхоз, органы местного самоуправления (по согласованию)	2020 – 2021	39784,551			3221,899	36562,652			Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 3, 4 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			39784,551			3221,899	36562,652			
	Итого по задаче 2 цели 1			690478,314	79124,850		29439,505	252966,262	206671,404	122276,293	
	В том числе:										
	за счет средств областного бюджета			666505,514	55152,050		29439,505	252966,262	206671,404	122276,293	
	за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета			23972,800	23972,800						
Задача 3. Обеспечение строительства (реконструкции) сооружений инженерной защиты и создания объектов берегоукрепления											
1.3.1.	Проектирование берегоукрепления Саратовского водохранилища у с. Рождествено	Министерство строительства Самарской области	2019 – 2020	20000,000		11000,000	19976,000				

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	в предыдущих финансовых годах									
	за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета			216464,700	216464,700					
	за счет остатков средств федерального бюджета, не использованных в предыдущих финансовых годах			116464,700	116464,700					
1.3.3.	Берегоукрепление Саратовского водохранилища у с. Рождествено Волжского района Самарской области (2 этап строительства)	Минстрой, ГКУ СО «УКС»	2014 – 2017, 2021	56015,945	56015,945		6444,269			Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6 приложения 2.1 к Программе
	В том числе:									
	за счет средств областного бюджета			55811,345	55811,345					
	за счет остатков средств областного бюджета,			40192,191	33747,922		6444,269			

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
	не использованных в предыдущих финансовых годах										
1.3.4.	Проектирование и берегоукрепление на реке Большой Иргиз в районном центре Большая Глушица Большеглушицкого района Самарской области	Минстрой, ГКУ СО «УКС»	2023 – 2030	189638,160						189638,160	Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6, 7 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			189638,160						189638,160	
1.3.5.	Проектирование и берегоукрепление водохранилища в районе жилого массива Гранный г. Новокуйбышевска Самарской области (этапы 1, 3)	Минстрой, ГКУ СО «УКС»	2023 – 2030	969302,710						969302,710	Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6, 7 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			969302,710						969302,710	
1.3.6.	Проектирование и берегоукрепление Куйбышевского	Минстрой, ГКУ СО «УКС»	2023 – 2030	58074,080						58074,080	Показатели (индикаторы), указанные в

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий) (мероприятий) пунктах 5, 6 приложения 2.1 к Программе	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
	водохранилища у с. Подвалье Шигонского района Самарской области (этап 2)										
	В том числе за счет средств областного бюджета			58074,080						58074,080	
1.3.7.	Проектирование и берегоукрепление водохранилища у пос. Приморский муниципального района Ставропольский Самарской области	Минстрой, ГКУ СО «УКС»	2023 – 2025	259145,315						259145,315	Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6, 7 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			259145,315						259145,315	
1.3.8.	Проектирование и берегоукрепление Саратовского водохранилища у г. Октябрьска Самарской области	Минстрой, ГКУ СО «УКС»	2023	49 979,80						49 979,80	
	В том числе за счет средств областного бюджета			49 979,80						49 979,80	

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
1.3.9.	Разработка проектно-сметной документации и проведение работ по берегоукреплению реки Усы в с. Малячкино муниципального района Шигонский Самарской области	Минлесхоз	2020 – 2022	69404,221			4374,642	19812,404	45217,175	Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6, 7 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			69404,221			4374,642	19812,404	45217,175	
1.3.10.	Корректировка проектной документации и проведение работ по берегоукреплению Саратовского водохранилища в с. Екатериновка муниципального района Приволжский Самарской области	Минлесхоз	2014, 2020 – 2021	27538,123	639,620		2361,095	24537,408		Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			27538,123	639,620		2361,095	24537,408		
1.3.11.	Проектирование и строительство дамбы инженерной защиты на реке	Минлесхоз	2014, 2017 – 2019	110215,213	45425,714	64789,499				Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6, 7

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	Большой Кинель г. Похвистнево									приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			110215,213	45425,714	64789,499				
1.3.12.	Проектирование и берегоукрепление Куйбышевского водохранилища в с. Березовка муниципального района Шигонский Самарской области	Минлесхоз	2019 – 2022	562951,994		6021,812	20382,230	253163,370	283384,582	Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6, 7 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			562951,994		6021,812	20382,230	253163,370	283384,582	
1.3.13.	Проектирование и берегоукрепление реки Усы в пос. Междуреченск муниципального района Сызранский Самарской области	Минлесхоз	2020 – 2021	125897,214			6187,775	119709,439		Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6, 7 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			125897,214			6187,775	119709,439		
1.3.14.	Строительство переливной плотины на реке	Минлесхоз	2020 – 2021	176114,458			85482,857	90631,601		Показатели (индикаторы), указанные в

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	Большой Иргиз в с. Большая Глушица муницип- ального района Большеглушицкий Самарской области									Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий) пунктах 5, 6, 7 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			176114,458		85482,857	90631,601			
1.3.15.	Проектирование и берегоукрепление Куйбышевского водохранилища в границах пос. Висла муниципального района Ставропольский Самарской области	Минлесхоз	2020 – 2022	396558,758		15612,409	176457,645	204488,704		Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6, 7 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			396558,758		15612,409	176457,645	204488,704		
1.3.16.	Проектирование и берегоукрепление реки Самары в пос. Подлесный муниципального района Волжский Самарской области	Минлесхоз	2020 – 2022	90144,253		5578,002	54344,909	30221,342		Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 5, 6, 7 приложения 2.1 к Программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	В том числе за счет средств областного бюджета			90144,253			5578,002	54344,909	30221,342	
1.3.17.	Отвод сероводородных вод от вновь образованного источника в пойме реки Сургут в п. Серноводск муниципального района Сергиевс- кий Самарской области	Минлесхоз, администра- ция муниципаль- ного района Сергиевский Самарской области	2020	7507,444			7507,444			Показатель (индикатор), указанный в пункте 5 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			7507,444			7507,444			
	Итого по задаче 3 цели 1			5005278,157	1917437,603	81811,311	167462,454	891855,065	708840,203	1526140,065
	В том числе:									
	за счет средств областного бюджета			4540212,766	1452372,212	81811,311	156486,454	738656,776	584745,948	1526140,065
	за счет остатков средств областного бюджета, не использованных в предыдущих финансовых годах			512488,734	224220,190		10976,000	153198,289	124094,255	

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
	за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета			340065,100	340065,100						
	за счет остатков средств федерального бюджета, не использованных в предыдущих финансовых годах			116464,700	116464,700						

Цель 2. Восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения Самарской области

Задача 1. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов на территории Самарской области

2.1.1.	Организация работ по проектированию и расчистке поверхностных водных объектов на территории Самарской области	Минлесхоз	2014 – 2017, 2019 – 2030	2836463,704	110520,104	17805,130	281549,995	705252,987	325191,589	1396143,899	Показатели (индикаторы), указанные в пунктах 8 – 11 приложения 2.1 к Программе
	В том числе:										
	за счет средств областного бюджета			2366179,894	67096,294	17805,130	281549,995	705252,987	320791,589	973683,899	
	за счет остатков средств областного бюджета,			2287,794	2287,794						

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
	не использованных в предыдущих финансовых годах										
	за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление органами государственной власти Самарской области отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений			470283,810	43423,810				4400,000	422460,000	
	Итого по задаче 1 цели 2			2836463,704	110520,104	17805,130	281549,995	705252,987	325191,589	1396143,899	
	В том числе:										
	за счет средств областного бюджета			2366179,894	67096,294	17805,130	281549,995	705252,987	320791,589	973683,899	
	за счет остатков средств областного бюджета, не использованных в предыдущих			2287,794	2287,794						

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
финансовых годах											
	за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление органами государственной власти Самарской области отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений			470283,810	43423,810				4400,000	422460,000	
Задача 2. Проведение водоохранных мероприятий в отношении водных объектов											
2.2.1.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов в пределах Самарской области	Минлесхоз	2015 – 2024	190911,347	73259,930	19545,952	19356,400	20739,100	20739,100	37270,865	Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
	В том числе:										
	за счет поступающих в областной бюджет			190776,795	73259,930	19411,400	19356,400	20739,100	20739,100	37270,865	

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление органами государственной власти Самарской области отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений									
	Из них нераспределенный объем финансирования			70949,940			12939,975	20739,100	37270,865	
	за счет средств областного бюджета			134,552		134,552				
2.2.1.1.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Кутулук в пределах Самарской области	Минлесхоз	2018 – 2019	4314,616	2636,273	1678,343				Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет			4314,616	2636,273	1678,343				

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений									
2.2.1.2.	Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Съезжей в пределах Самарской области	Минлесхоз	2018 – 2019	2593,781	1679,960	913,821				Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений			2593,781	1679,960	913,821				

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
2.2.1.3.	<p>Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Ветлянки в пределах Самарской области</p> <p>В том числе за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений</p>	Минлесхоз	2019	148,000		148,000					Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
				148,000		148,000					
2.2.1.4.	<p>Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Большая Глушица в пределах Самарской области</p>	Минлесхоз	2019	440,000		440,000					Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений			440,000		440,000				
2.2.1.5.	Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Таволжанки в пределах Самарской области	Минлесхоз	2019	440,000		440,000				Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации			440,000		440,000				

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
	Федерации в области водных отношений										
2.2.1.6.	Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Хорошенькой в пределах Самарской области	Минлесхоз	2019	270,000		270,000					Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений			270,000		270,000					
2.2.1.7.	Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос	Минлесхоз	2019	161,000		161,000					Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	реки Сарбай в пределах Самарской области									
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений			161,000		161,000				
2.2.1.8.	Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Каралык в пределах Самарской области	Минлесхоз	2019	172,000		172,000				Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на			172,000		172,000				

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
	осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений										
2.2.1.9.	Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Липовки, Иржи, Кандабулак в пределах Самарской области	Минлесхоз	2019	2040,000		2040,000					Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений			2040,000		2040,000					
2.2.1.10.	Определение береговой линии (границы водного	Минлесхоз	2019	850,000		850,000					Показатель (индикатор), указанный

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий) в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Талкыш, Большой Толкай, Грачевки в пределах Самарской области									
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений			850,000	850,000					
2.2.1.11.	Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов: реки Большой Черемшан; рек Телегас, Камышлы,	Минлесхоз	2019 – 2020	24599,172	12298,236	12300,936				Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений			24599,172	12298,236	12300,936				
2.2.1.12.	Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озера Леснуха г.о. Самара	Минлесхоз	2019, 2022	32,121		32,121				Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			32,121		32,121				
2.2.1.13.	Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озера Шишига	Минлесхоз	2019, 2022	37,455		37,455				Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
	г.о. Самара										
	В том числе за счет средств областного бюджета			37,455		37,455					
2.2.1.14.	Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озера Ерик Дубовый Волжского района Самарской области	Минлесхоз	2019, 2022	64,976		64,976					Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет средств областного бюджета			64,976		64,976					
2.2.1.15.	Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов: рек Мойки, Колтубанки, Сухой Безымянки, Домашки (бассейн реки Самары); рек		2020 – 2021	14854,589		7055,464	7799,125				Показатель (индикатор), указанный в пункте 12 приложения 2.1 к Программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	Иштуган, Шарлы, Колны, Тарханки, Большой Тарханки, Большой Авраль (бассейн реки Большой Черемшан); рек Буян (Буянки), Чесноковки, Быковки, Кильны, Шламы, Такмаклинки, Кобельмы (бассейн реки Кондурчи); рек Сестры, Тепловки, Таловки, Камелик, Росташа, Кочевой (бассейн реки Большой Иргиз) в пределах Самарской области									
	за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление органами государственной власти Самарской области отдельных полномочий Российской			14854,589		7055,464	7799,125			

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	Федерации в области водных отношений									
2.2.2.	Определение границ зон затопления и подтопления водных объектов в пределах Самарской области	Минлесхоз	2018 – 2020	190537,667	8078,238	46970,090	144338,207			Показатель (индикатор), указанный в пункте 13 приложения 2.1 к Программе
	В том числе:									
	за счет средств областного бюджета			190537,667	8078,238	43036,465	139422,964			
	за счет остатков средств областного бюджета, не использованных в предыдущих финансовых годах			8848,868		3933,625	4915,243			
2.2.3.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос специальными информационными знаками	Минлесхоз	2018, 2023 – 2030	18799,614	4592,860				14206,754	Показатель (индикатор), указанный в пункте 14 приложения 2.1 к Программе
	В том числе за счет поступающих в			18799,614	4592,860				14206,754	

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵	
	областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений									
2.2.4.	Государственный мониторинг водных объектов	Минлесхоз	2020	7797,253			7797,253			
	В том числе за счет средств областного бюджета			7797,253			7797,253			
	Итого по задаче 2 цели 2			408045,881	85931,028	66516,042	171491,860	20739,100	20739,100	51477,619
	В том числе:									
	за счет средств областного бюджета			198469,472	8078,238	43171,017	147220,217			
	за счет остатков средств областного бюджета, не использованных в предыдущих финансовых годах			8848,868		3933,625	4915,243			

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего ¹	в том числе по годам						
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ⁵		2023-2030 ⁶
	за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений			209576,409	77852,790	19411,400	19356,400	20739,100	20739,100	51477,619	
	Итого по Программе			9028004,761	2195188,675	171405,745	696413,761	1891425,957	1274650,159	3096037,876	
	В том числе:										
	за счет средств областного бюджета			7859106,351	1584873,884	148060,720	661166,118	1717488,568	1125416,804	2622100,257	
	за счет остатков средств областного бюджета, не использованных в предыдущих финансовых годах			523625,396	226507,984	3933,625	15891,243	153198,289	124094,255		
	за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из федерального			679860,219	121276,600	19411,400	19356,400	20739,100	25139,100	473937,619	

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей						Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего ¹	в том числе по годам					
					2014 – 2018 ²	2019	2020 ³	2021 ⁴	2022 ³	
	бюджета на осуществление полномочий Российской Федерации в области водных отношений									
	за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета			364037,900	364037,900					
	за счет остатков средств федерального бюджета, не использованных в предыдущих финансовых годах			116464,700	116464,700					

¹ В случае если имеются остатки средств областного и федерального бюджетов, не использованные в предыдущих финансовых годах, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

$$V_0 = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=6}^{i=n} O_n,$$

где V_0 – общий объем финансирования;

n – год реализации;

V – объемы финансирования по годам;

O – остатки средств областного и федерального бюджетов в 2019 – 2030 годах, не использованные в предыдущих финансовых годах.

² Распределение объемов финансирования в 2014 – 2018 годах по мероприятиям Программы представлено в приложении 4.1 к Программе.

³ В 2020 году предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области объем финансирования за счет средств областного бюджета расходных обязательств:

минлесхоза в размере, превышающем 382828,625 тыс. рублей (финансирование мероприятия, указанного в пункте 1.1.1, в размере 2845,209 тыс. рублей; финансирование мероприятия, указанного в пункте 1.1.3, в размере 2000,000 тыс. рублей; финансирование мероприятия, указанного в пункте 1.3.12, в размере 20382,230 тыс. рублей; финансирование мероприятия, указанного в пункте 1.3.17, в размере 7507,444 тыс. рублей; финансирование мероприятия, указанного в пункте 2.1.1, в размере 205755,535 тыс. рублей; финансирование мероприятия, указанного в пункте 2.2.2, в размере 144338,207 тыс. рублей);

министра в размере, превышающем 19976,000 тыс. рублей (финансирование мероприятия, указанного в пункте 1.3.1).

⁴ В 2021 году объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 142201,989 тыс. рублей (финансирование мероприятия, указанного в пункте 1.1.1, в размере 2571,720 тыс. рублей; финансирование мероприятия, указанного в пункте 1.3.12, в размере 88607,178 тыс. рублей; финансирование мероприятия, указанного в пункте 2.1.1, в размере 51023,091 тыс. рублей), предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁵ В 2022 году объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 104934,907 тыс. рублей (финансирование мероприятия, указанного в пункте 1.1.1, в размере 2916,457 тыс. рублей; финансирование мероприятия, указанного в пункте 1.3.12, в размере 102018,450 тыс. рублей), предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁶ В 2023 – 2030 годах объем финансирования предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к постановлению Правительства
Самарской области
от 10.04.2020 № 238

Вводимые мощности и сметная стоимость (остаток сметной стоимости)
объектов по мероприятиям инвестиционного характера
государственной программы Самарской области
«Развитие водохозяйственного комплекса Самарской области
в 2014 – 2030 годах»

№ п/п	Наименование мероприятия	Вводимая мощность, м	Сметная стоимость (остаток сметной стоимости) на 01.01.2020, тыс. рублей
7.	Проектирование берегоукрепления Саратовского водохранилища у с. Рождествено Волжского района Самарской области, 1 этап строительства		19976,000
	В том числе за счет остатков средств областного бюджета, не использо- ванных в предыдущих финансовых годах		10796,000

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к постановлению Правительства
Самарской области
от 10.04.2020 № 238

Перечень мероприятий регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов»
национального проекта «Экология» (справочно)

Наименование мероприятия	Объемы финансирования, тыс. рублей						Ожидаемый результат	
	Всего	в том числе по годам						
		2019	2020	2021	2022	2023 ¹		2024 ¹
Проектирование и расчистка русла реки Сызранки (нижнее течение) на территории г.о. Сызрань Самарской области ²	445356,751	6604,258	11892,493		4400,000	96338,600	326121,400	Расчистка водохранилища на реке Сызранке протяженностью 2,6 км
В том числе:								
за счет средств областного бюджета	18496,751	6604,258	11892,493					
за счет поступающих в областной бюджет субвенций, выделенных из	426860,000				4400,000	96338,600	326121,400	

Наименование мероприятия	Объемы финансирования, тыс. рублей						Ожидаемый результат
	Всего	в том числе по годам					
		2019	2020	2021	2022	2023 ¹	
федерального бюджета на улучшение экологического состояния гидрографической сети в рамках переданных полномочий Российской Федерации субъектам Российской Федерации в области водных отношений							

¹ Объем финансирования предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

² Реализация мероприятия запланирована в рамках мероприятия, указанного в пункте 2.1.1 приложения 4 к государственной программе Самарской области «Развитие водохозяйственного комплекса Самарской области в 2014 – 2030 годах».