



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.05.2016 № 271

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 29.11.2013 № 701 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры и совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы»

В целях уточнения объемов финансирования, а также направлений расходования средств областного бюджета Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 29.11.2013 № 701 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры и совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы» следующие изменения:

в государственной программе Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры и совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы (далее – Государственная программа):

в паспорте Государственной программы:

в разделе «Показатели (индикаторы) Государственной программы*» абзац третий признать утратившим силу;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Государственной программы»:

в абзаце пятом сумму «583513,37***» заменить суммой «45720,08»;

в абзаце шестом сумму «1348332,63****» заменить суммой «108244»;

в абзаце седьмом сумму «3022753,2*****» заменить суммой «4846355,2***»;

в разделе «Ожидаемые результаты реализации Государственной программы»:

в абзаце втором цифры «570473» заменить цифрами «557243»;

в абзаце восьмом цифры «32,8» заменить цифрами «37»;

в примечании со знаком сноски «*» цифры «2016» заменить цифрами «2017»;

примечание со знаком сноски «***» изложить в следующей редакции:

«*** Расходные обязательства Самарской области на 2018 год предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

примечания со знаками сносок «****» и «*****» признать утратившими силу;

в разделе 2 «Приоритеты и цели региональной политики в сфере развития жилищно-коммунального комплекса Самарской области, описание целей и задач Государственной программы, планируемые конечные результаты реализации Государственной программы» текста Государственной программы:

в абзаце тринадцатом цифры «570473» заменить цифрами «557243»;

в абзаце девятнадцатом цифры «32,8» заменить цифрами «37»;

в подпрограмме «Развитие систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения Самарской области» на 2014 – 2020 годы Государственной программы (далее – Подпрограмма 1):

в паспорте Подпрограммы 1:

в разделе «Показатели (индикаторы) Подпрограммы 1*» абзац третий признать утратившим силу;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 1»:

в абзаце четвертом сумму «197967,67***» заменить суммой «45720,08»;

в абзаце пятом сумму «640762,1***» заменить суммой «108244»;

в абзаце шестом сумму «2088088,56» заменить суммой «2818574,33***»;

в абзаце втором раздела «Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1 цифры «570473» заменить цифрами «557243»;

в примечании со знаком сноски «*» цифры «2016» заменить цифрами «2017»;

примечание со знаком сноски «***» изложить в следующей редакции:

«*** Расходные обязательства Самарской области на 2018 год предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

примечания со знаками сносок «****» и «*****» признать утратившими силу;

приложение 1 к Подпрограмме 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

приложение 2 к Подпрограмме 1 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

в подпрограмме «Совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы Государственной программы (далее – Подпрограмма 2):

в паспорте Подпрограммы 2:

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 2»:

в абзаце четвертом сумму «385545,70***» заменить суммой «0»;

в абзаце пятом сумму «707570,53***» заменить суммой «0»;

в абзаце шестом сумму «934664,64***» заменить суммой «2027780,87***»;

в разделе «Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2»:

в абзаце третьем цифры «32,8» заменить цифрами «37»;

в примечании со знаком сноски «*» цифры «2016» заменить цифрами «2017»;

примечание со знаком сноски «***» изложить в следующей редакции:

«*** Расходные обязательства Самарской области на 2018 – 2020 годы предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

в приложении 1 к Подпрограмме 2:

в пункте 1 в графе «2016» цифры «32» заменить цифрой «0», в графе «2017» цифры «23» заменить цифрой «0», в графе «2018 – 2020» цифры «23» заменить цифрами «78»;

в пункте 2 в графе «2016» цифры «16» заменить цифрой «0», в графе «2017» цифры «19» заменить цифрой «0», в графе «2018 – 2020» цифры «26» заменить цифрами «61»;

в пункте 2.1 в графе «2016» цифры «12» заменить цифрой «0», графу «2018 – 2020» дополнить цифрами «12»;

в пункте 3 в графе «2017» цифры «18,7» заменить цифрами «34», в графе «2018 – 2020» цифры «32,8» заменить цифрами «37»;

в пункте 4 в графе «2016» цифры «360» заменить цифрой «0», в графе «2017» цифры «400» заменить цифрой «0»;

в примечании со знаком сноски «*» цифры «2016» заменить цифрами «2017»;

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

в приложении 3 к Государственной программе:

в пункте 1 в графе «2017» цифру «4» заменить цифрой «0», в графе «2018 – 2020» цифры «16» заменить цифрами «19»;

пункт 3 признать утратившим силу;

в абзаце втором пункта 4 графу «2016» дополнить цифрами «87,6»;

в абзаце втором пункта 5 графу «2016» дополнить цифрами «71,4»;

в пункте 6 в графе «2016» цифру «2» заменить цифрой «0», в графе «2017» цифру «2» заменить цифрой «0», в графе «2018 – 2020» цифры «17» заменить цифрами «22»;

в пункте 8 в графе «2016» цифры «2267» заменить цифрой «0», в графе «2017» цифры «33750» заменить цифрой «0», в графе «2018 - 2020» цифры «337520» заменить цифрами «384766»

в абзаце втором пункта 9 графу «2016» дополнить цифрами «81,6»;

в пункте 10 в графе «2016» цифры «32» заменить цифрой «0», в графе «2017» цифры «23» заменить цифрой «0», в графе «2018 – 2020» цифры «23» заменить цифрами «78»;

в пункте 11 в графе «2016» цифры «16» заменить цифрой «0», в графе «2017» цифры «19» заменить цифрой «0», в графе «2018 – 2020» цифры «26» заменить цифрами «61»;

в пункте 12 в графе «2017» цифры «18,7» заменить цифрами «34», в графе «2018 – 2020» цифры «32,8» заменить цифрами «37»;

в пункте 13 в графе «2016» цифры «360» заменить цифрой «0», в графе «2017» цифры «400» заменить цифрой «0»;

в пункте 14 в графе «2016» цифры «12» заменить цифрой «0», графу «2018 – 2020» дополнить цифрами «12»;

в примечании со знаком сноски «*» цифры «2016» заменить цифрами «2017»;

приложение 4 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

2. Установить, что увеличение объемов финансирования отдельных действующих расходных обязательств Самарской области,

предусмотренное настоящим постановлением, осуществляется за счет средств областного бюджета в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого на соответствующий финансовый год в установленном порядке министерству энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области на реализацию мероприятий Государственной программы.

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

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

Первый
вице-губернатор –
председатель Правительства
Самарской области



А.П.Нефёдов

Перечень

показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации подпрограммы «Развитие систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения Самарской области» на 2014 – 2020 годы государственной программы Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры и совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение целевого индикатора (показателя) по годам ¹				
			2014	2015	2016	2017	2018–2020

Цель. Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания

Задача 1. Строительство, реконструкция и модернизация систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения на территории муниципальных образований Самарской области

1.	Количество построенных объектов водоснабжения, водоочистки и водоотведения, введенных в эксплуатацию	единиц	4 ²	1 ³	1 ⁴	0	19 ⁵
2.	Количество незавершенных объектов водоснабжения, водоочистки и водоотведения, не введенных в эксплуатацию в связи с отсутствием финансирования	единиц	2 ⁶	3 ⁷			

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение целевого индикатора (показателя) по годам ¹				
			2014	2015	2016	2017	2018–2020
3.	Доля населения, имеющего доступ к центральному водоснабжению, в общей численности населения Самарской области	процентов	90,2	90,3	90,4	90,5	92,0
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	процентов		88,7	87,6		
4.	Доля населения, имеющего доступ к канализационной системе, в общей численности населения Самарской области	процентов	72,0	73,57	73,6	73,65	73,7
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	процентов		73,57	71,4		

Задача 2. Повышение срока службы инженерных сетей

5.	Количество модернизированных объектов водоснабжения, водоочистки и водоотведения	единиц	5 ⁸	2 ⁹	0	0	22 ¹⁰
6.	Количество незавершенных объектов водоснабжения, водоочистки и водоотведения, не введенных в эксплуатацию в связи с отсутствием финансирования	единиц		3 ¹¹			

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение целевого индикатора (показателя) по годам ¹				
			2014	2015	2016	2017	2018–2020
7.	Протяженность модернизированных и построенных сетей водоснабжения и водоотведения	пог. м	39177 ¹²	133300 ¹³	0	0	384766 ¹⁴
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	пог. м		73900 ¹⁵			
8.	Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения Самарской области	процентов	94,9	95	95,1	95,2	95,4
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	процентов		83,2	81,6		

¹ Значения показателей (индикаторов) подпрограммы «Развитие систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения Самарской области» на 2014 – 2020 годы (далее – Подпрограмма 1) на 2017 – 2018 годы предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.

² Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.1, 1.2, 1.3, 1.9 приложения 2 к Подпрограмме 1.

³ Показатель рассчитан с учетом мероприятия, предусмотренного пунктом 2.2 приложения 2 к Подпрограмме 1.

⁴ Показатель рассчитан с учетом мероприятия, предусмотренного пунктом 1.22 приложения 2 к Подпрограмме 1.

- ⁵ Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.5, 1.10, 1.15, 1.16, 1.19, 1.20, 1.21, 1.23, 1.24, 1.25, 1.34, 1.35, 1.38, 1.42, 2.10, 2.11, 2.12, 2.13, 2.16 приложения 2 к Подпрограмме 1.
- ⁶ Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.2, 1.3 приложения 2 к Подпрограмме 1.
- ⁷ Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.36, 1.37, 1.43 приложения 2 к Подпрограмме 1.
- ⁸ Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.7, 1.17, 1.28, 1.40, 2.3 приложения 2 к Подпрограмме 1.
- ⁹ Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.6, 1.29 приложения 2 к Подпрограмме 1.
- ¹⁰ Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.11, 1.12, 1.13, 1.14, 1.18, 1.26, 1.27, 1.30, 1.31, 1.32, 1.33, 1.39, 1.44, 2.1, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.14, 2.15, 2.17 приложения 2 к Подпрограмме 1.
- ¹¹ Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.8, 1.41, 2.9 приложения 2 к Подпрограмме 1.
- ¹² Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.1, 1.2, 1.3, 1.7, 1.17, 1.40, 2.3 приложения 2 к Подпрограмме 1.
- ¹³ Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.8, 1.22, 1.29, 1.36, 1.37, 1.41, 1.43, 2.2, 2.9 приложения 2 к Подпрограмме 1.
- ¹⁴ Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.5, 1.10, 1.11, 1.12, 1.14, 1.15, 1.16, 1.18, 1.19, 1.20, 1.21, 1.23, 1.24, 1.25, 1.26, 1.27, 1.30, 1.31, 1.32, 1.33, 1.34, 1.35, 1.39, 1.42, 1.44, 2.4, 2.5, 2.7, 2.8, 2.12, 2.14, 2.16 приложения 2 к Подпрограмме 1.
- ¹⁵ Показатель рассчитан с учетом мероприятий, предусмотренных пунктами 1.22, 1.29, 2.2 приложения 2 к Подпрограмме 1.

Перечень мероприятий подпрограммы
«Развитие систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения Самарской области» на 2014 – 2020 годы
государственной программы Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры и
совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1. Строительство, реконструкция и модернизация систем водоснабжения в населенных пунктах Самарской области											
1.1.	Строительство водовода диаметром 600 мм по ул. Магистральной, ул. Юридической, ул. Арзамасской в пос. Зубча-ниновка г. Самары	2014	9,5 км	12 228,00	9 293,28	9 293,28					Городской округ Самара
1.2.	Водовод Д=1000 мм от скважины до насосной станции 2-го подъема в пос. Сухая Самарка в Куйбышевском районе г. Самары	2014–2015	3,5 км	154 525,00	73 399,15 ²	73 399,15	1 989,07 ³				Городской округ Самара

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1.3.	Проектирование и строительство водовода Д=700 мм в Куйбышевском районе г. Самары	2014	2,2 км	165 584,00	78 652,42	78 652,42					Городской округ Самара
1.4.	Мероприятия, направленные на обеспечение водоотведения дождевых сточных вод с территорий, находящихся в границах улиц Советской Армии, Ново-Садовой и 5-ой просеки в г.о. Самара (проектирование) ¹⁵	2015		5409,37 ¹⁵	5138,90 ¹⁵			5138,90 ¹⁵			Городской округ Самара
1.5.	Корректировка проектно-сметной документации и строительство водозаборных сооружений (13 скважин) в городском округе Отрадный	2015, 2019-2020	24 км	346 452,00	328 540,60			7 814,60 ¹		320 726	Городской округ Отрадный

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии
					Всего	2014	2015	2016	2017	
1.6.	Реконструкция существующего водозабора городского округа Жигулевск	2014–2015	50000 куб.м/сутки	21011,58 ¹²	31 733,92	11 772,92	19 961			Городской округ Жигулевск
1.7.	Реконструкция магистрального водопровода в г. Октябрьске	2014	0,9767 км	8 555,00	7 613,90	7 613,90				Городской округ Октябрьск
1.8.	Проектирование, расширение и реконструкция водозабора «Западный» городского округа Похвистнево (1-я очередь. Водопроводные уличные сети)	2015	16,5 км, 2750 куб.м/сутки	53 377,00	45 904,20	24 884,60	21 019,60 ⁴			Городской округ Похвистнево
1.9.	Техническое перевооружение и корректировка проекта строящихся очистных сооружений на НФС г. Кинеля Самарской области	2014–2016	25000 куб.м/сутки	92 290	92 290 ²	92 290	12 854,70 ⁵	12 164,36 ³		Городской округ Кинель

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета				92 290	92 290					
	Из них неиспользованный остаток межбюджетного трансферта прошлых лет				92 290	92 290					
1.10.	Проектирование и строительство системы водоснабжения в пос. Шариповка муниципального района Алексеевский	2019–2020	3,02 км, 204 куб.м/сутки	55 714,00	54 549,40					54 549,40	Сельское поселение Гавриловка муниципального района Алексеевский
1.11.	Проектирование и реконструкция водозабора и системы водоснабжения в с. Екатериновка муниципального района Безенчукский	2014–2015, 2019–2020	6,57 км, 220 куб.м/сутки	73 291,00	69 128,00 ²	10 000,00	10 000,00 ⁶	5747,4 ³		49 128,00	Сельское поселение Екатериновка муниципального района Безенчукский

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1.12.	Проектирование и реконструкция водозабора и системы водоснабжения в с. Натальино муниципального района Безенчукский	2014-2015, 2019-2020	6,7 км, 352 куб.м/сутки	106 983,00	103 955,00	10 000,00	10 000,00			83 955,00	Сельское поселение Натальино муниципального района Безенчукский
1.13.	Водозаборные сооружения и сети водопровода (реконструкция) в пос. Безенчук Самарской области	2019-2020	5000 куб.м/сутки	21 000,00	19 950,00					19 950,00	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский
1.14.	Проектирование и реконструкция водозабора на Большечерниговском месторождении в с. Украинка и водопроводных сетей с подключением с. Большая Черниговка и пос. Кочкиновка (1-я очередь)	2019–2020	16 км	95 162,00	91 260,00					91 260,00	Сельское поселение Большая Черниговка муниципального района Большечерниговский

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1.15.	Проектирование и строительство водозабора, насосно-фильтровальной станции и водопровода в с. Августовка муниципального района Большечерниговский	2015, 2019-2020	24 км, 1000 куб.м/сутки	140 917,00	137 478,00	17 640,00	10 000,00 ¹			109 838,00	Сельское поселение Августовка муниципального района Большечерниговский
1.16.	Проектирование и строительство водопровода в с. Борское муниципального района Борский	2019	8,85 км	8 987,00	8 785,00					8 785,00	Сельское поселение Борское муниципального района Борский
1.17.	Проектирование и реконструкция водопровода в с. Благодаровка муниципального района Борский	2007–2015	9,2 км, 600 куб.м/сутки	22 252,59	21 140,00 ²	21 140,00	17 463,98 ³				Сельское поселение Гвардейцы муниципального района Борский
1.18.	Проектирование и реконструкция водопровода в пос. Клары Цеткин муниципального района Борский	2019	2 км	5 431,00	5 248,00					5 248,00	Сельское поселение Заплавное муниципального района Борский

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1.19.	Проектирование и строительство водопроводных сетей в с. Николаевка муниципального района Волжский	2019–2020	3,8 км, 300 куб.м/сутки	39 506,00	34 394,00					34 394,00	Сельское поселение Черноречье муниципального района Волжский
1.20.	Проектирование и строительство водопроводных сетей в с. Дубовый Умет муниципального района Волжский	2019–2020	36,6 км, 2400 куб.м/сутки	56 936,00	52 398,00					52 398,00	Сельское поселение Дубовый Умет муниципального района Волжский
1.21.	Проектирование и строительство системы водоснабжения в пос. Ровно-Владимировка муниципального района Волжский	2019–2020	28,7 км, 800 куб.м/сутки	53 069,00	48 839,00					48 839,00	Сельское поселение Дубовый Умет муниципального района Волжский
1.22.	Проектирование и строительство системы водоснабжения в сельском поселении Рождествено муниципального района Волжский Самарской области	2015	32,7 км	144162,57 ¹²	116954,43			116 954,43 ¹³			Сельское поселение Рождествено муниципального района Волжский

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1.23.	Строительство водозабора с водоводом для с. Елховка, 1-я очередь	2019–2020	30,5 км, 1690 куб.м/сутки	125 564,21	119 286,00					119 286,00	Сельское поселение Елховка муниципального района Елховский
1.24.	Проектирование и строительство водовода для питьевого водоснабжения населения с. Коханы муниципального района Кинель-Черкасский	2019–2020	7 км	17 699,00	16 568,00					16 568,00	Сельское поселение Ерзовка муниципального района Кинель-Черкасский
1.25.	Корректировка проектно-сметной документации и строительство водозабора № 2 и водопровода в районном центре Камышла	2019–2020	9,4 км	74 492,00	72 674,00					72 674,00	Сельское поселение Камышла муниципального района Камышлинский
1.26.	Проектирование и реконструкция водопровода в с. Ерилкино муниципального района Клявлинский	2019–2020	7,15 км	69 750,00	67 567,00					67 567,00	Сельское поселение Старое Семенкино муниципального района Клявлинский

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1.27.	Проектирование и реконструкция водозабора с водопроводом в с. Орловка муниципального района Кошкинский	2014, 2019–2020	8,5 км	114 824,00	112 860,00	7 015,00				105 845,00	Сельское поселение Орловка муниципального района Кошкинский
1.28.	Проектирование и реконструкция водозабора в с. Надеждино муниципального района Кошкинский	2014	225,4 куб.м/сутки	15 586,45	14 807,13	14 807,13					Сельское поселение Надеждино муниципального района Кошкинский
1.29.	Корректировка проектно-сметной документации и реконструкция Красноармейского группового водопровода	2014–2016	39,2 км	48 373,00	48 373,00 ²	48 373,00	30 301,30 ³	7137,27 ³			Сельское поселение Красноармейское муниципального района Красноармейский
1.30.	Реконструкция Красноармейского группового водопровода от ПК 164+16 через ПК 238+23 (поворотный) до ПК 106+12 в муниципальном районе Красноармейский	2014–2015, 2017, 2019–2020	13,9 км	393 255,09 ¹⁶	373 592,33 ²	37 105,85	16 556,91 ³		50 000	286486,48	Сельское поселение Красноармейское муниципального района Красноармейский

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1.31.	Проектирование и реконструкция водопроводных сетей в райцентре Красноармейское муниципального района Красноармейский	2019–2020	26,53 км	165 004,00	160 565,39					160 565,39	Сельское поселение Красноармейское муниципального района Красноармейский
1.32.	Проектирование и реконструкция системы водоснабжения в пос. Коммунарский муниципального района Красноярский	2019–2020	13,97 км	69 434,00	67 364,87					67 364,87	Сельское поселение Коммунарский муниципального района Красноярский
1.33.	Реконструкция водозабора и разводящих сетей в с. Новый Буян муниципального района Красноярский	2019–2020	13,35 км	67 609,00	65 682,14					65 682,14	Сельское поселение Новый Буян муниципального района Красноярский
1.34.	Водоснабжение м-на «Е» в городском поселении Нефтегорск	2020	3,3 км	19489,34 ¹²	18 514,87					18 514,87	Городское поселение Нефтегорск муниципального района Нефтегорский

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1.35.	Проектирование и строительство системы водоснабжения в с. Бариновка муниципального района Нефтегорский Самарской области	2019–2020	9,6 км	48125,08 ¹²	45 718,83					45 718,83	Сельское поселение Бариновка муниципального района Нефтегорский
1.36.	Корректировка проектно-сметной документации и строительство Пестравского группового водопровода, 2-я очередь, IV пусковой комплекс	2014–2015	4,3 км, 2790 куб.м/сутки	111 571,00	108 949,00	55 289,00	53 660,00 ⁸				Сельское поселение Пестравка муниципального района Пестравский
1.37.	Проектирование и строительство водопроводных сетей в с. Кандабулак муниципального района Сергиевский	2013–2015	9,5 км	57 347,00	54 480,00	10 000,00	44 480,00 ¹				Сельское поселение Кандабулак муниципального района Сергиевский
1.38.	Проектирование и строительство Сергиевского группового водопровода, 2-я очередь	2014, 2019–2020	19862 куб.м/сутки	158606,99 ¹²	259 331,04	108 654,40		58 244	92 432,64		Сельское поселение Сергиевск муниципального района Сергиевский

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1.39.	Проектирование и реконструкция системы водоснабжения в селе Студенцы Хворостянского района Самарской области	2020	4,7 км, 664,48 куб.м/сутки	101 834,53 ¹²	96 742,80					96 742,80	Сельское поселение Студенцы муниципального района Хворостянский
1.40.	Проектирование и реконструкция водопроводных сетей в с. Каменный Брод муниципального района Челно-Вершинский	2014	9,3 км	7 938,63	7 537,17	7 537,17					Сельское поселение Каменный Брод муниципального района Челно-Вершинский
1.41.	Корректировка проектно-сметной документации и водоснабжение районного центра Челно-Вершины, 2-я очередь, VI пусковой комплекс	2014–2015	11,5 км, 692 куб.м/сутки	42 431,30	40 309,70	16 342,00	23 967,70 ⁹				Сельское поселение Челно-Вершины муниципального района Челно-Вершинский

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
1.42.	Строительство системы водоснабжения в с. Салейкино Шенталинского района Самарской области	2019	13,1 км	11 676,00	11 117,00					11 117,00	Сельское поселение Салейкино муниципального района Шенталинский
1.43.	Проектирование и строительство системы водоснабжения в с. Тайдаково муниципального района Шигонский	2014–2015	14,1 км, 432 куб.м/сутки	33 994,00	32 294,00	10 000,00	22 294,00 ¹				Сельское поселение Тайдаково муниципального района Шигонский
1.44.	Проектирование и реконструкция системы водоснабжения в с. Усолье муниципального района Шигонский	2019–2020	36,6 км	165 642,00	161 285,62					161 285,62	Сельское поселение Усолье муниципального района Шигонский
Итого по разделу 1				3603794,7	3392265,09 ²	671809,82	424456,19 ³	25051,03 ³	108244	2266921,04	
2. Строительство, реконструкция и модернизация систем водоотведения и канализации в населенных пунктах Самарской области											
2.1.	Внеплощадочная канализация. Очистные сооружения канализации г. Сызрани, реконструкция, 2-я оче-	2019–2020	125,22 куб. м/сутки	171 409,00	159 633,51					159 633,50	Городской округ Сызрань

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии
					Всего	2014	2015	2016	2017	
	редь. Станция ультрафиолетовой дезинфекции сточных вод. Самарская область, III пусковой комплекс, участок механической очистки									
2.2.	Строительство канализационного коллектора с устройством канализационной насосной станции мощностью 2 тыс. куб. м/сутки от ул. Суворова до школы № 22 в городском округе Чапаевск	2015-2016	2,0 км	15 473,68	14 700 ²	14 700	13 322,5 ³			Городской округ Чапаевск
2.3.	Ремонт ливневой канализации в городском округе Жигулевск	2014	4500 пог.м	14 244,00	12 789,90	12 789,90				Городской округ Жигулевск
2.4.	Проектирование и реконструкция самотечных коллекторов в черте городского округа Жигулевск с учетом увеличения диаметра	2014-2016, 2019-2020	12100 пог.м	96 493,00	91 986,43 ²	30 934,40	25757,21 ¹⁰	5865,12 ³	35294,8	Городской округ Жигулевск

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
2.5.	Проектирование и реконструкция само-течных коллекторов в черте села Богатырь городского округа Жигулевск с учетом увеличения диаметра	2014-2015, 2019	1950 пог.м	20 362,00	19 343,90	8 373,48	7 150,35 ¹			3 820,07	Городской округ Жигулевск
2.6.	Проектирование и реконструкция канализационных очистных сооружений с. Богатырь г.о. Жигулевск	2019-2020	200 куб. м/сутки	21456,86 ¹²	20 384,01					20 384,01	Городской округ Жигулевск
2.7.	Проектирование и реконструкция само-течных коллекторов в черте с. Зольное городского округа Жигулевск с учетом увеличения диаметра	2019-2020	2500 пог.м	36 461,00	34 758,00					34 758,00	Городской округ Жигулевск
2.8.	Проектирование и реконструкция напорных коллекторов городского округа Жигулевск с учетом увеличения диаметра	2014-2016, 2019-2020	3200 пог.м	86 206,00	82 179,90 ²	22 310,38	19 143,73 ¹¹	1 481,43 ³		40725,79	Городской округ Жигулевск

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
2.9.	Проектирование и реконструкция самотечных коллекторов в черте мкр. Яблоневый Овраг городского округа Жигулевск с учетом увеличения диаметра	2014-2015	3500 пог.м	27 551,00	26 173,10	16 173,10	10 000,00 ¹				Городской округ Жигулевск
2.10.	Корректировка рабочего проекта строительства городских канализационных очистных сооружений г. Октябрьска	2019-2020	2022,3 куб.м/сутки	79358,32 ¹²	75 390,40					75 390,40	Городской округ Октябрьск
2.11.	Проектирование и строительство канализационных очистных сооружений в районном центре Борское	2019	2003,8 куб.м/сутки	3 785,00	3 700,00					3 700,00	Сельское поселение Борское муниципального района Борский
2.12.	Строительство канализационных сетей для существующей застройки в границах улиц Чапаевской, Красноармейской, Бакинской, Пугачев-	2019	2,8 км	12080,82 ¹²	11 476,78					11 476,78	Сельское поселение Большая Глушица муниципального района Большая Глушицкий

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
	ской, Гагарина, Рабочей, Кировской в с. Большая Глушица Большеглушицкого района Самарской области										
2.13.	Строительство очистных сооружений и сетей канализации в с.Елховка	2019-2020	1050 куб.м/сутки	58 941,00	57 384,96					57 384,96	Сельское поселение Елховка муниципального района Елховский
2.14.	Реконструкция канализационных насосных станций и напорного коллектора в с. Кинель-Черкассы муниципального района Кинель-Черкасский	2019	316,7 пог.м	7 214,00	6 945,10					6 945,10	Сельское поселение Кинель-Черкассы муниципального района Кинель-Черкасский
2.15.	Реконструкция канализационных очистных сооружений в с. Новый Буян муниципального района Красноярский	2014, 2019-2020	300 куб.м/сутки	45 758,00	44 453,90	10 000,00				34 453,90	Сельское поселение Новый Буян муниципального района Красноярский

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем финансирования по годам, тыс. рублей ¹					Наименование муниципального образования – получателя субсидии	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018–2020
2.16.	Строительство канализационного коллектора микрорайонов «Е» и «Д» г. Нефтегорска.1 этап строительства	2020	4059,1 пог.м	26957,18 ¹²	25 609,32					25 609,32	Городское поселение Нефтегорск муниципального района Нефтегорский
2.17.	Реконструкция объекта «Канализационные очистные сооружения № 1» производительностью 600 куб. м/ сутки в п.г.т. Междуреченск Сызранского района Самарской области	2019-2020	600 куб.м/сутки	43 625,00	42 076,66					42 076,66	Городское поселение Междуреченск муниципального района Сызранский
Итого по разделу 2				767375,86	728985,87 ²	100581,26	76751,29	20669,05 ³		551653,29	
Всего				4371170,56	4121250,96 ²	772391,08	501207,48 ¹⁴	45720,08 ³	108244	2818574,33	

¹ Расходные обязательства Самарской области на 2015 год, указанные в пунктах 1.5, 1.15, 1.37, 1.43, 2.5, 2.9, а также на период 2018–2020 годов предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.

² В случае если по мероприятию подпрограммы «Развитие систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения Самарской области» на 2014 – 2020 годы государственной программы Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры и совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы имеется остаток средств, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

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

где V - объем финансирования;

V_n - финансирование мероприятий по годам;

O_n - остаток средств по годам.

- ³ Указанные бюджетные ассигнования являются остатками межбюджетных трансфертов предыдущего года, предоставляемых из областного бюджета в форме субсидий.
- ⁴ Объем субсидии, превышающий 7 286,94 тыс. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ⁵ Указанные средства являются неиспользованными остатками межбюджетных трансфертов прошлых лет, предусматриваемых для обеспечения установленной доли софинансирования за счет средств федерального бюджета.
- ⁶ Объем субсидии, превышающий 8 000 тыс. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ⁷ Объем субсидии, превышающий 8 865,92 тыс. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ⁸ Объем субсидии, превышающий 10 532,38 тыс. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ⁹ Объем субсидии, превышающий 10 000,00 тыс. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ¹⁰ Объем субсидии, превышающий 5 865,12 тыс. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ¹¹ Объем субсидии, превышающий 1 481,43 тыс. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ¹² Фактический остаток сметной стоимости на 01.01.2015.
- ¹³ Остаток средств областного бюджета в размере 20 000 тыс. рублей, необходимый для завершения объекта, будет обеспечен путем предоставления бюджетного кредита муниципальному району Волжский.
- ¹⁴ Объем субсидий, превышающий 287952,07 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ¹⁵ Наименование, объем финансирования и остаток сметной стоимости объекта будут уточнены по итогам разработки проектно-сметной документации.
- ¹⁶ Фактический остаток сметной стоимости на 01.01.2016.

Перечень мероприятий подпрограммы
«Совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы государственной
программы Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры и совершенствование системы обращения
с отходами в Самарской области» на 2014–2020 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок ре- ализации, годы	Вводи- мая мощ- ность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. руб- лей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наимено- вание ис- полнителя
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020	

1. Проектирование, строительство и реконструкция объектов обращения с отходами на территории муниципальных образований

1.1.	Проектирование и реконструкция существующего полигона «Преображенка» вблизи городского округа Самара	2015, 2019	300	282100,07	282100,07		107050,07			175050	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (далее – Министерство)
------	--	---------------	-----	-----------	-----------	--	-----------	--	--	--------	--

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹					Наименование исполнителя	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018 – 2020
1.2.	Проектирование и новое строительство полигона размещения промышленных отходов вблизи городского округа Самара	2015, 2020	150	791621,92	791621,92		279961,17			511660,75	Министерство
1.3.	Проектирование и новое строительство полигона размещения твердых бытовых отходов вблизи городского округа Тольятти	2015, 2020	300	348070,70	348070,70		21627,07			326443,63	Министерство
1.4.	Строительство высоконагружаемого полигона захоронения твердых бытовых отходов и промышленных (II, III и IV классов) отходов вблизи городского округа Сызрань, 1-я очередь полигона, пусковой комплекс	2019	100	46127,00	46127,00					46127,00	Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наименование исполнителя
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020	
1.5.	Проектирование и реконструкция полигона твердых бытовых отходов и промышленных отходов вблизи городского округа Новокуйбышевск с целью строительства усовершенствованного полигона с участком сортировки и переработки твердых бытовых отходов	2014 – 2015, 2020	100	160332,27	160332,27	8165,74	110504,43			41662,10	Министерство
1.6.	Проектирование и реконструкция полигона размещения твердых бытовых отходов с зоной первичной сортировки вблизи городского округа Чапаевск	2014 – 2015	50		16082,37 ⁵	16082,37	6227,31 ²				Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводи-мая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹					Наименование исполнителя	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018 – 2020
1.7.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов с зоной первичной сортировки вблизи городского округа Отрадный	2014 – 2015	50		16420,61 ⁵	16420,61	16420,61 ²				Министерство
1.8.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов с зоной первичной сортировки вблизи городского округа Похвистнево	2014 – 2015	50		7481,69 ⁵	7481,69	828,91 ²				Министерство
1.9.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов с зоной первичной сортировки вблизи городского поселения Нефтегорск	2014 – 2015	50		19951,82 ⁵	19951,82	6134,64 ⁶				Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наименование исполнителя
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020	
1.10.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов с зоной первичной сортировки вблизи районного центра Сергиевск	2014 – 2015	50		11150,72 ⁵	11150,72	957,13 ²				Министерство
1.11.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов с зоной первичной сортировки для муниципального района Кинельский	2014 – 2015	50		16420,61 ⁵	16420,61	16420,61 ²				Министерство
1.12.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов и части промышленных отходов вблизи районного центра Кинель-Черкассы	2014 – 2015	20		27797,81	20520,67	7277,14 ³				Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹					Наименование исполнителя	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018 – 2020
1.13.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов и части промышленных отходов вблизи районного центра Большая Черниговка	2014 – 2015	15		11525,93 ⁵	11525,93	5225,33 ²				Министерство
1.14.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов и части промышленных отходов вблизи районного центра Черно-Вершины	2014 – 2015	15		29406,18	19578,26	9827,92 ⁴				Министерство
1.15.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов и части промышленных отходов вблизи районного центра Шигоны	2014 – 2015	20		4329,07 ⁵	4329,07	4329,07 ²				Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наименование исполнителя
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020	
1.16.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов и части промышленных отходов вблизи районного центра Хворостянка	2014 – 2015	15		20390,31 ⁵	20390,31	1494,76 ²				Министерство
1.17.	Проектирование и строительство 2-й очереди полигона размещения твердых бытовых отходов и части промышленных отходов вблизи районного центра Борское	2014 – 2015	15		2796,82 ⁵	2796,82	2234,84 ²				Министерство
1.18.	Проектирование и строительство полигона размещения твердых бытовых отходов с зоной первичной сортировки вблизи районного центра Безенчук	2019	50	86234,00	86234,00					86234,00	Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наименование исполнителя	
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020		
1.19.	Проектирование и строительство сортировочно-перегрузочного комплекса с площадкой сезонного накопления отходов в районе с. Рождествено Волжского района	2014	15		2500,90	2500,90						Министерство
1.20.	Проектирование и строительство пункта сбора, накопления и первичной сортировки твердых бытовых отходов вблизи районного центра Большая Глушица	2020	20	78500,00	78500,00					78500,00		Министерство
1.21.	Проектирование и строительство пункта сбора, накопления и первичной сортировки твердых бытовых отходов вблизи районного центра Исаклы	2019	20	36425,00	35729,28					35729,28		Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наименование исполнителя	
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020		
1.22.	Проектирование и строительство пункта сбора, накопления и первичной сортировки твердых бытовых отходов вблизи районного центра Клявлино	2020	20	36424,00	35651,81						35651,81	Министерство
1.23.	Проектирование и строительство пункта сбора, накопления и первичной сортировки твердых бытовых отходов вблизи районного центра Кошки	2020	20	35421,00	34634,65						34634,65	Министерство
1.24.	Проектирование и строительство пункта сбора, накопления и первичной сортировки твердых бытовых отходов вблизи районного центра Пестровка	2020	20	35421,00	34588,61						34588,61	Министерство
Итого по разделу 1				1936676,98	2119845,17 ⁵	177315,54	596521,01				1406281,83	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наименование исполнителя
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020	

2. Модернизация системы обращения с отходами производства и потребления на территории Самарской области

2.1.	Исследование организационно-правовых форм территориального управления отходами и вторичными ресурсами в России и за рубежом и разработка рекомендаций по использованию лучшей практики в Самарской области	2019			3042,00						3042,00	Министерство
2.2.	Мониторинг и развитие потенциала, структуры, продукции услуг потенциальных участников Самарского кластера вторичных ресурсов	2019			3692,44						3692,44	Министерство
2.3.	Проведение научно-практической конференции «Иннова-	2020			5000,00						5000,00	Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наименование исполнителя
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020	
	ционные решения проблем вторичных ресурсов» в рамках проведения межрегиональных экономических форумов «Самарская инициатива: кластерная политика – основа инновационного развития национальной экономики»										
2.4.	Проведение эколого-экономического аудита результативности выполнения мероприятий государственной программы Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры и совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014–2020 годы	2014 – 2015			4800,00	2400,00	2400,00				Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наименование исполнителя	
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020		
2.5.	Формирование и выкуп земельного участка в собственность Самарской области для размещения промышленной зоны по утилизации и переработке отходов, производству рекультивационных материалов и выпуску продукции из вторсырья вблизи городского округа Самара в границах муниципального района Волжский (комплекс «Самарский-1»)	2019			42309,50						42309,50	Министерство
2.6.	Создание промышленной зоны по утилизации и переработке отходов, производству рекультивационных материалов и выпуску продукции из вторсы-	2020			133044,00						133044,00	Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наименование исполнителя	
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020		
	рья вблизи городского округа Самара в границах муниципального района Волжский (комплекс «Самарский-1»)											
2.7.	Формирование и выкуп земельного участка в собственность Самарской области для размещения промышленной зоны по утилизации и переработке отходов, производству рекультивационных материалов и выпуску продукции из вторсырья вблизи городского округа Самара в границах муниципального района Красноярский (комплекс «Самарский»)	2019			66742,20						66742,20	Министерство
2.8.	Создание промышленной зоны по утилизации и переработке	2020			137744,80						137744,80	Министерство

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹						Наименование исполнителя
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020	

отходов, производству рекультивационных материалов и выпуску продукции из вторсырья вблизи городского округа Самара в границах муниципального района Красноярский (комплекс «Самарский-2»)

2.9.	Формирование и выкуп земельного участка в собственность Самарской области для размещения промышленной зоны по утилизации и переработке отходов, производству рекультивационных материалов и выпуску продукции из вторсырья вблизи городского округа Тольятти в границах муниципального	2019		131409,10						131409,10	Министерство
------	--	------	--	-----------	--	--	--	--	--	-----------	--------------

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹					Наименование исполнителя
					Всего	2014	2015	2016	2017	

района Ставропольский (комплекс «Тольяттинский»)

2.10.	Создание промышленной зоны по утилизации и переработке отходов, производству рекультивационных материалов и выпуску продукции из вторсырья вблизи городского округа Тольятти в границах муниципального района Ставропольский (комплекс «Тольяттинский»)	2020			74289,00					74289,00	Министерство
2.11.	Организация информирования населения о мероприятиях в Самарской области в сфере обращения с отходами	2014 – 2015, 2019			32678,00	4226,00	4226,00			24226,00	Департамент управления делами Губернатора Самарской области и

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Вводимая мощность объекта, тыс. тонн	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, тыс. рублей	Объем средств областного бюджета по годам, тыс. рублей ¹					Наименование исполнителя	
					Всего	2014	2015	2016	2017		2018 – 2020
	Итого по разделу 2				634751,04	6626,00	6626,00			621499,04	Правительства Самарской области
	Всего		1936676,96	2754596,21 ⁵	183941,54	603147,01			2027780,87		

¹ Расходные обязательства Самарской области на 2015 – 2017 годы предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области, за исключением неиспользованных остатков 2014 года в сумме 67481,88 тыс. рублей на 2015 год.

² Расходные обязательства Самарской области на 2015 год, финансирование которых осуществляется за счет неиспользованных остатков 2014 года.

³ Расходные обязательства Самарской области на 2015 год, указанные в пункте 1.12, сумма которых превышает 1498,44 тыс. рублей, предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁴ Расходные обязательства Самарской области на 2015 год, указанные в пункте 1.14, сумма которых превышает 5710,23 тыс. рублей, предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁵ Объем средств рассчитан по формуле

$$V = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=1}^{i=n} Q_n,$$

где V - объем финансирования;

V_n - финансирование мероприятий по годам;

Q_n - остаток средств по годам.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к постановлению Правительства
Самарской области
от 24.05.2016 № 271

Объемы финансирования
государственной программы Самарской области
«Развитие коммунальной инфраструктуры и совершенствование системы
обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы
в разрезе главных распорядителей бюджетных средств

№ п/п	Наименование главного распорядителя бюджетных средств	Объем расходов главных распорядителей бюджетных средств, тыс. рублей ¹					
		Всего	В том числе по годам				
			2014	2015	2016	2017	2018 – 2020
1.	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области	6843169,17 ²	952106,62	1100128,49	45720,08	108244	4822129,2
	Из них:						
	неиспользованные остатки прошлых лет			139439,14	45720,08		
	дополнительные объемы бюджетных ассигнований			215994,79		108244	
	В том числе в рамках подпрограммы «Развитие систем водоснабже-	4121250,96 ²	772391,08	501207,48	45720,08	108244	2818574,33

№ п/п	Наименование главного распорядителя бюджетных средств	Объем расходов главных распорядителей бюджетных средств, тыс. рублей ¹				
		Всего	В том числе по годам			
			2014	2015	2016	2017

ния, водоочистки и водоотведения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

Из них:

неиспользованные остатки прошлых лет

79165,96 45720,08

208786,12

108244

дополнительные объемы бюджетных ассигнований

В том числе в рамках подпрограммы «Совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

2721918,21² 179715,54 598921,01

2003554,87

Из них:

неиспользованные остатки прошлых лет

60273,21

дополнительные объемы бюджетных ассигнований

7208,67

2. Департамент управления делами Губернатора Самарской области и Правительства Самарской области

32678

4226

4226

24226

№ п/п	Наименование главного распорядителя бюджетных средств	Объем расходов главных распорядителей бюджетных средств, тыс. рублей ¹					
		Всего	В том числе по годам				
			2014	2015	2016	2017	2018 – 2020
	В том числе в рамках подпрограммы «Совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014 – 2020 годы	32678	4226	4226		24226	
	Итого	6875847,17 ²	956332,62	1104354,49	45720,08	108244	4846355,2
	В том числе неиспользованные остатки прошлых лет			139439,14	45720,08		

¹ Расходные обязательства Самарской области на 2015 – 2020 годы, кроме расходных обязательств министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области на 2015 год в сумме 355 433,96 тыс. рублей, на 2016 год в сумме 45 720,08 тыс. рублей и на 2017 год в сумме 108 244 тыс. рублей, предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.

² В случае если имеются остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущем финансовом году, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

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

где V - объем финансирования;

V_n - финансирование мероприятий по годам;

O_n - остаток средств по годам.