



# ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.06.2020 № 438

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 24.07.2019 № 508 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Чистая вода» на 2019 – 2024 годы»

В целях уточнения направлений расходования средств областного бюджета, в том числе формируемых за счёт поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета, в рамках государственной программы Самарской области «Чистая вода» на 2019 – 2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 24.07.2019 № 508, Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 24.07.2019 № 508 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Чистая вода» на 2019 – 2024 годы» следующие изменения:

в государственной программе Самарской области «Чистая вода» на 2019 – 2024 годы (далее – Государственная программа):

в паспорте Государственной программы:

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Государственной программы»:

в абзаце втором сумму «6 365,86» заменить суммой «6372,99»;

в абзаце четвертом сумму «619,00» заменить суммой «635,38», сумму «265,23» заменить суммой «273,19», сумму «48,09» заменить суммой «55,67»;

012893

в тексте Государственной программы:

в разделе 2 «Долгосрочные приоритеты региональной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития Самарской области, описание целей и задач Государственной программы, обоснование выбора и установления значений стратегических показателей (индикаторов) на плановый период, планируемые результаты реализации Государственной программы, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) сферы реализации Государственной программы»:

в таблице 2 «Расчет бюджетной эффективности вложения бюджетных средств по каждому объекту с рейтингованием в порядке снижения бюджетной эффективности»:

изложить пункты 3, 12, 16 – 18 и дополнить строкой «Итого» в следующей редакции:

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем инвестиций из федерального бюджета, млн. рублей	Плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Самарской области, %	Значение показателя бюджетной эффективности, млн. рублей/%
«3.	Корректировка проектно-сметной документации и строительство Пестравского группового водопровода, II очередь, IV пусковой комплекс	54,26	0,289	189,71
12.	Строительство объекта «Водоснабжение г. Нефтегорска. Этап II. Ветлянский артезианский водозабор»	490,78	0,304	1 614,40

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем инвестиций из федерального бюджета, млн. рублей	Плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Самарской области, %	Значение показателя бюджетной эффективности, млн. рублей/%
16.	Строительство водопроводных сетей с. Дубовый Умет муниципального района Волжский Самарской области	215,49	0,106	2 032,91
17.	Строительство водопроводных сетей в с. Кандабулак муниципального района Сергиевский Самарской области	51,94	0,025	2 077,65
18.	Проектирование и строительство Падовского группового водопровода муниципального района Пестравский Самарской области	199,52	0,093	2 145,38
	Итого	3 663,86	8,492	44 950,13»;

в разделе 7 «Информация о ресурсном обеспечении Государственной программы»:

в абзаце третьем сумму «6 365,86» заменить суммой «6 372,99»;

в абзаце пятом сумму «619,00» заменить суммой «635,38», сумму «265,23» заменить суммой «273,19», сумму «48,09» заменить суммой «55,67»;

раздел «Доля городского населения Самарской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» приложения 1.1 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

в пункте 4 в графе «2020» приложения 2 к Государственной программе цифру «1» заменить цифрой «2»;

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

в приложении 3.1.1 к Государственной программе:

изложить пункты 3, 5, строку «Итого» и дополнить примечаниями со знаками сносок «<sup>3</sup>» – «<sup>5</sup>» в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

пункты 2, 3 и 8 приложения 3.1.2 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

в пункте 2 в графе «Вводимая мощность объекта (ожидаемый результат)» приложения 3.1.3 к Государственной программе цифры «25000» заменить цифрами «20000»;

в приложении 3.2.1 к Государственной программе:

изложить строку «Всего», примечание со знаком сноски «<sup>1</sup>» и дополнить пунктом 2 в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению;

строки «Итого по Самарской области», «Итого по муниципальному району Волжский», пункт 7, строку «Итого по муниципальному району Кошкинский», пункт 12, строку «Итого по муниципальному району Пестравский», пункт 15, строку «Итого по муниципальному району Сергиевский», пункты 17, 18, строку «Итого по городскому округу Отрадный», пункт 23 приложения 3.3 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению;

строки «Итого по Самарской области», «Итого по муниципальному району Волжский», пункт 7, строку «Итого по муниципальному району Кошкинский», пункт 12, строку «Итого по муниципальному району Пестравский», пункты 15, 16, строку «Итого по муниципальному району Сергиевский», пункты 17, 18, строку «Итого по городскому округу Отрадный», пункт 23 приложения 3.4 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

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

Первый  
вице-губернатор —  
председатель Правительства  
Самарской области



В.В.Кудряшов



№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, человек	Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности (городского) населения Самарской области, %	График достижения целевого показателя, %					
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год

## Итого по муниципальному району Большечерниговский

3. Муниципальный район Большечерниговский Проектирование и реконструкция водозабора, НФС и водопровода в п. Глушицкий и п. Пензено муниципального района Большечерниговский Самарской области
4. Муниципальный район Большечерниговский Проектирование и строительство водозабора, насосно-фильтровальной станции и водопровода в с. Августовка муниципального района Большечерниговский Самарской области

## Итого по муниципальному району Волжский

5. Муниципальный район Волжский Строительство НФС и водопроводных сетей в с.п. Лопатино муниципального района Волжский Самарской области
6. Муниципальный район Волжский Строительство системы водоснабжения п. Ровно-Владимировка муниципального района Волжский Самарской области
7. Муниципальный район Волжский Строительство водопроводных сетей с. Дубовый Умет муниципального района Волжский Самарской области
8. Муниципальный район Волжский Строительство водопроводных сетей в с. Николаевка Волжского района Самарской области

## Итого по городскому округу Новокуйбышевск

9. Городской округ Новокуйбышевск Реконструкция водозаборов № 1 и № 2 с водоподготовкой в городском округе Новокуйбышевск

103 601

4,025

4,025

103 601

4,025

4,025



№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, человек	Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности (городского) населения Самарской области, %	График достижения целевого показателя, %					
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год

Итого по муниципальному району Кошкинский

15. Муниципальный район Кошкинский Проектирование и реконструкция водопровода в с. Орловка муниципального района Кошкинский Самарской области

Итого по муниципальному району Красноярский

16. Муниципальный район Красноярский Реконструкция системы водоснабжения п. Коммунарский муниципального района Красноярский Самарской области
17. Муниципальный район Красноярский Реконструкция водозабора и разводящих сетей в с. Новый Буян Красноярского района Самарской области

Итого по муниципальному району Нефтегорский

18. Муниципальный район Нефтегорский Водоснабжение микрорайона «Е» в г.п. Нефтегорск муниципального района Нефтегорский Самарской области
19. Муниципальный район Нефтегорский Строительство объекта «Водоснабжение г. Нефтегорска. Этап II. Ветлянский артезианский водозабор»

Итого по муниципальному району Пестравский

20. Муниципальный район Пестравский Корректировка проектно-сметной документации и строительство Пестравского группового водопровода, II очередь, IV пусковой комплекс
21. Муниципальный район Пестравский Проектирование и строительство Падовского группового водопровода муниципального района Пестравский Самарской области

10 260	0,398		0,018	0,380
475	0,018		0,018	
9 785	0,380			0,380

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, человек	Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности (городского) населения Самарской области, %	График достижения целевого показателя, %					
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год

Итого по муниципальному району Сергиевский

22. Муниципальный район Сергиевский Проектирование и строительство водопроводных сетей в с. Кандабулак муниципального района Сергиевский
23. Муниципальный район Сергиевский Водоснабжение с. Калиновка муниципального района Сергиевский

Итого по муниципальному району Хворостянский

24. Муниципальный район Хворостянский Реконструкция системы водоснабжения в с. Студенцы муниципального района Хворостянский Самарской области

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
мероприятий государственной программы Самарской области «Чистая вода» на 2019 – 2024 годы  
(далее – Государственная программа)

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Срок реализации, годы	Исполнитель мероприятия	Плановый объем финансирования по годам, млн. рублей						Вводимая мощность объекта (ожидаемый результат)	Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего	2019	2020	2021	2022	2023 <sup>5</sup>		

Цель. Обеспечение населения Самарской области питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности

Задача 1. Повышение качества питьевого водоснабжения населения Самарской области

1.	Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения в рамках федерального проекта «Чистая вода»	2019 – 2024	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (далее – министерство)	6058,71 <sup>11</sup>	357,53 <sup>1</sup>	620,16 <sup>2</sup>	1007,61 <sup>3</sup>	1466,14 <sup>4</sup>	1823,11	793,40	Ввод в эксплуатацию 24 объектов водоснабжения; увеличение доли населения Самарской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 93,4 %, в том числе городского населения – до 97,13 %, к 2025 году	Пункты 1, 2 и 3 приложения 2 к Государственной программе
	В том числе <sup>9</sup> : за счёт средств областного бюджета, формируемых за счёт поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета			3663,85 <sup>11</sup>	121,21	273,19	611,56	921,78	1061,75	682,32		
	В том числе перечтенный остаток			7,95		7,95						

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Срок реализации, годы	Исполнитель мероприятия	Плановый объем финансирования по годам, млн. рублей							Вводимая мощность объекта (ожидаемый результат)	Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	2019	2020	2021	2022	2023 <sup>5</sup>	2024 <sup>5</sup>			
	за счёт средств областного бюджета, за исключением поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета			536,80 <sup>11</sup>	17,76	41,98	89,60	135,05	155,56	99,97			
	В том числе:												
	переучтенный остаток			1,17		1,17							
	расходы областного бюджета сверх размера средств для софинансирования <sup>12</sup>			1,96		1,96							
	за счет средств местных бюджетов, за исключением межбюджетных трансфертов из областного бюджета <sup>8</sup>			59,65 <sup>11</sup>	1,97	4,66	9,96	15,01	17,28	11,11			
	В том числе:												
	переучтенный остаток			0,13		0,13							
	расходы местного бюджета сверх размера средств для софинансирования <sup>12</sup>			0,22		0,22							
	за счет внебюджетных источников			1796,23	216,59	300,33	296,49	394,3	588,52				
	Расходы местного бюджета сверх размера средств для софинансирования субсидии <sup>10</sup>			47,03	47,03								
	Итого по задаче 1			6105,74 <sup>11</sup>	404,56	620,16 <sup>11</sup>	1007,61	1466,14	1823,11	793,40			
	В том числе переучтенный остаток			9,25		9,25							
	Задача 2. Развитие и восстановление систем водоснабжения												
2.	Увеличение срока службы и развитие централизованных систем водоснабжения	2019 – 2020	Министерство	267,25	252,04 <sup>6</sup>	15,21 <sup>7</sup>						Завершение проектирования, строительства, реконструкции (модернизации) 5 объектов водоснабжения, из которых 2 объекта введены в эксплуатацию; замена 30,59 км водопроводных сетей	Пункты 4 и 5 приложения 2 к Государственной программе

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Срок реализации, годы	Исполнитель мероприятия	Плановый объем финансирования по годам, млн. рублей							Вводимая мощность объекта (ожидаемый результат)	Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего	2019	2020	2021	2022	2023 <sup>5</sup>	2024 <sup>5</sup>		

В том числе:

за счет средств областного бюджета

240,53 226,84 13,69

за счет средств местных бюджетов<sup>8</sup>

26,73 25,20 1,53

Всего по Государственной программе

6372,99<sup>11</sup> 656,60 635,38 1007,61 1466,14 1823,11 793,40

В том числе:

за счёт средств областного бюджета, формируемых за счёт поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета

3663,85<sup>11</sup> 121,21 273,19 611,56 921,78 1061,75 682,32

В том числе переучтенный остаток

7,95 7,95

за счёт средств областного бюджета, за исключением поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета

777,33<sup>11</sup> 244,60 55,67 89,60 135,05 155,56 99,97

В том числе:

переучтенный остаток

1,17 1,17

расходы областного бюджета сверх размера средств для софинансирования<sup>12</sup>

1,96 1,96

за счёт средств местных бюджетов, за исключением межбюджетных трансфертов из областного бюджета<sup>8</sup>

86,37<sup>11</sup> 27,17 6,19 9,96 15,01 17,28 11,11

В том числе:

переучтенный остаток

0,13 0,13

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Срок реализации, годы	Исполнитель мероприятия	Плановый объем финансирования по годам, млн. рублей						Вводимая мощность объекта (ожидаемый результат)	Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего	2019	2020	2021	2022	2023 <sup>5</sup>		
	расходы местного бюджета сверх размера средств для софинансирования <sup>12</sup>			0,22		0,22					
	за счет внебюджетных источников			1796,23	216,59	300,33	296,49	394,3	588,52		
	за счет средств местных бюджетов сверх размера средств для софинансирования субсидии <sup>10</sup>			47,03	47,03						

<sup>1</sup> Распределение субсидий из областного бюджета местным бюджетам в 2019 году представлено в приложении 3.1 к Государственной программе.

<sup>2</sup> Разукрупнение субсидий из областного бюджета местным бюджетам в 2020 году, в том числе по переходящим объектам 2019 года на сумму 158,28 млн. рублей, представлено в приложении 3.1.1 к Государственной программе.

<sup>3</sup> Разукрупнение субсидий из областного бюджета местным бюджетам в 2021 году, в том числе по переходящим объектам 2020 года на сумму 106,75 млн. рублей, представлено в приложении 3.1.2 к Государственной программе.

<sup>4</sup> Разукрупнение субсидий из областного бюджета местным бюджетам в 2022 году, в том числе по переходящим объектам 2020 – 2021 годов на сумму 721,1 млн. рублей, представлено в приложении 3.1.3 к Государственной программе.

<sup>5</sup> Объем финансирования за счет средств федерального, областного и местного бюджетов в 2023 – 2024 годах предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<sup>6</sup> Разукрупнение субсидий из областного бюджета местным бюджетам в 2019 году представлено в приложении 3.2 к Государственной программе.

<sup>7</sup> Разукрупнение субсидий из областного бюджета местным бюджетам в 2020 году представлено в приложении 3.2.1 к Государственной программе.

<sup>8</sup> В целях комплексного планирования решения задач 1 и 2 Государственной программы приведена справочная информация о предполагаемом объеме финансирования мероприятий за счет средств местных бюджетов.

<sup>9</sup> Финансовое обеспечение реализации Государственной программы, реализуемой в рамках федерального проекта «Чистая вода», приведено в приложении 3.3 к Государственной программе.

<sup>10</sup> Расходы местного бюджета сверх размера средств для софинансирования, направляемые на подготовку проектной документации в целях участия в федеральном проекте «Чистая вода», указываются справочно.

<sup>11</sup> В случае если по мероприятиям Государственной программы имеются переучтенные остатки 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;

$O_n$  – переучтенные остатки средств по годам.

<sup>12</sup> Расходы областного и местного бюджетов сверх размера средств для софинансирования предусматриваются в целях компенсации роста ставки налога на добавленную стоимость по объектам, сметная документация по которым разработана до 2019 года.

**РАЗУКРУПНЕНИЕ**

в 2020 году субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Самарской области по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения в рамках федерального проекта «Чистая вода»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Остаток сметной стоимости на 01.01.2020, рублей	Источники финансирования мероприятия, рублей			Наименование муниципального образования – получателя субсидии	Численность населения, которое будет обеспечено качественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения, человек	Обеспеченность муниципального образования качественной питьевой водой по итогам реализации мероприятия, процентов	Вводимая мощность объекта (ожидаемый результат)	
				Всего	в том числе за счет						
					средств федерального бюджета	средств областного бюджета					средств местного бюджета <sup>1</sup>
3.	Корректировка проектно-сметной документации и строительство Пестравского группового водопровода, II очередь, IV пусковой комплекс	2020	64157890	63088590,00	54256200,00	7949149,74	883240,26	Муниципальный район Пестравский Самарской области	9 287	83,31	3 800 куб. м
	Расходы областного и местного бюджетов сверх размера средств для софинансирования <sup>5</sup>			1069300,0		962370,00	106930,00				
5.	Проектирование и реконструкция водозабора с водопроводом в с. Орловка муниципального района Кошкинский	2020 – 2021 <sup>2</sup>	66278936	33899220,00	29153300,00 <sup>3</sup>	4271328,00 <sup>4</sup>	474592,00	Муниципальный район Кошкинский Самарской области	1 187	97,5	12,1 км
	Расходы областного и местного бюджетов сверх размера средств для софинансирования <sup>5</sup>			1104644,44		994180,00	110464,44				
	<b>Итого</b>			<b>319834067,67</b>	<b>273187700,00</b>	<b>41981728,58</b>	<b>4664639,09</b>				

<sup>3</sup> Средства федерального бюджета в объеме 7 953 100,00 рублей являются перечтенным остатком субсидии, неиспользованной в 2019 году.

<sup>4</sup> Средства областного бюджета в объеме 1 165 225,56 рублей являются остатком субсидии, неиспользованной в 2019 году, и предусматриваются в целях софинансирования федеральной субсидии в 2020 году.

<sup>5</sup> Расходы областного и местного бюджетов сверх размера средств для софинансирования предусматриваются в целях компенсации роста ставки налога на добавленную стоимость по объектам, сметная документация по которым разработана до 2019 года.

### РАЗУКРУПНЕНИЕ

в 2021 году субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Самарской области по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения в рамках федерального проекта «Чистая вода»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Остаток сметной стоимости на 01.01.2021, рублей	Источники финансирования мероприятия, рублей			Наименование муниципального образования – получателя субсидии	Численность населения, которое будет обеспечено качественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения, человек	Обеспеченность муниципального образования качественной питьевой водой по итогам реализации мероприятия, процентов	Вводимая мощность объекта (ожидаемый результат)	
				Всего	в том числе за счет						
					средств федерального бюджета	средств областного бюджета					средств местного бюджета <sup>1</sup>
2.	Проектирование и реконструкция водозабора с водопроводом в с. Орловка муниципального района Кошкинский	2020 – 2021	31275070,00	31275070,00	26896500,00	3940650,00	437920,00	Муниципальный район Кошкинский Самарской области	1187	97,5	12,1 км
3.	Корректировка проектно-сметной документации по объекту «Реконструкция НФС существующих водозаборных сооружений городского округа Отрадный Самарской области. Обратное водоснабжение». Станция умягчения»	2021 – 2022	113477774,48	47468821,44 <sup>3</sup>	40823186,44	5981071,50	664563,50	Городской округ Отрадный	47083	100	20000 куб. м/сутки
8.	Строительство водопроводных сетей с. Дубовый Умет муниципального района Волжский Самарской области	2021 – 2024 <sup>2</sup>	250577763,21	69577763,21 <sup>3</sup>	59836900,00	8766843,06	974020,15	Муниципальный район Волжский Самарской области	3421	85	33,6 км

ПРИЛОЖЕНИЕ 5  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 23.06.2020 № 438

**РАЗУКРУПНЕНИЕ**

в 2020 году субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Самарской области по увеличению срока службы и развитию централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Вводимая мощность объекта (ожидаемый результат)	Остаток сметной стоимости на 01.01.2020, рублей	Объем субсидии, рублей	Наименование муниципального образования – получателя субсидии
2.	Корректировка проекта по объекту «Проектирование и реконструкция водозабора, НФС и водопровода в п. Глушицкий и п. Пензено муниципального района Большечерниговский Самарской области»	Положительное заключение ГАУ СО «Государственная экспертиза проектов в строительстве» на проектно-сметную документацию	4 955 000,00	4 459 500,00	Муниципальный район Большечерниговский Самарской области
	Всего			13 691 655,00 <sup>1</sup>	

<sup>1</sup> Доля софинансирования за счет средств местных бюджетов составляет 1 521 295,00 рублей.









**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
объектов государственной программы Самарской области «Чистая вода» на 2019 – 2024 годы, реализуемой в рамках федерального проекта «Чистая вода»  
(справочно)

№ п/п	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика					
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности объекта	Вид работ по объекту	Предельная (плановая) стоимость работ, тыс. рублей	в том числе, тыс. рублей			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств, тыс. рублей/процент	Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
федеральный бюджет	консолидированный бюджет субъекта	внебюджетные средства								
<b>Итого по Самарской области</b>					Предельная (плановая) стоимость работ	6 105 720,30	3 663 846,97	645 643,33	1 796 230,00	
					В том числе:					
					проектная документация (далее – ПД)	47 029,16		47 029,16		
					строительно-монтажные работы (далее – СМР)	6 058 691,14	3 663 846,97	598 614,17	1 796 230,00	
<b>Итого по муниципальному району Волжский</b>					Предельная (плановая) стоимость работ	810 703,76	697 205,26	113 498,50		
					В том числе:					
					ПД					
					СМР	810 703,76	697 205,26	113 498,50		
7.	Муниципальный район Волжский	Строительство водопроводных сетей с. Дубовый Умет муниципального района Волжский Самарской области	Муниципальная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	250 567,76	215 488,30	35 079,46	2 032 908,49	16
					В том числе:					

№ п/п	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика					
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности объекта	Вид работ по объекту	Предельная (плановая) стоимость работ, тыс. рублей	в том числе, тыс. рублей			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств, тыс. рублей/процент	Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
федеральный бюджет	консолидированный бюджет субъекта	внебюджетные средства								
Итого по муниципальному району Кошкинский					ПД СМР	250 567,76	215 488,30	35 079,46		
					Предельная (плановая) стоимость работ	66 278,94	56 049,80	10 229,14		
					В том числе:					
					ПД СМР	66 278,94	56 049,80	10 229,14		
12.	Муниципальный район Кошкинский	Проектирование и реконструкция водопровода в с. Орловка муниципального района Кошкинский Самарской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	Предельная (плановая) стоимость работ	66 278,94	56 049,80	10 229,14	1 514 859,46	11
					В том числе:					
					ПД СМР	66 278,94	56 049,80	10 229,14		
Итого по муниципальному району Пестравский					Предельная (плановая) стоимость работ	296 157,89	253 776,20	42 381,69		
					В том числе:					
					ПД СМР	296 157,89	253 776,20	42 381,69		
15.	Муниципальный район Пестравский	Корректировка проектно-сметной документации и строительство водопровода, II очередь, IV пусковой комплекс	Муниципальная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	64 157,89	54 256,20	9 901,69	189 706,99	3
					В том числе:					
					ПД СМР	64 157,89	54 256,20	9 901,69		

№ п/п	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика					
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности объекта	Вид работ по объекту	Предельная (плановая) стоимость работ, тыс. рублей	в том числе, тыс. рублей			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств, тыс. рублей/процент	Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
						федеральный бюджет	консолидированный бюджет субъекта	внебюджетные средства		
16.	Муниципальный район Пестравский	Проектирование и строительство Падовского группового водопровода муниципального района Пестравский Самарской области	Муниципальная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	232 000,00	199 520,00	32 480,00	2 145 376,34	18
					В том числе:					
					ПД					
					СМР	232 000,00	199 520,00	32 480,00		
Итого по муниципальному району Сергиевский					Предельная (плановая) стоимость работ	165 345,95	142 197,47	23 148,48		
					В том числе:					
					ПД					
					СМР	165 345,95	142 197,47	23 148,48		
17.	Муниципальный район Сергиевский	Проектирование и строительство водопроводных сетей в с. Кандабулак муниципального района Сергиевский	Муниципальная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	60 396,85	51 941,29	8 455,56	2 077 651,60	17
					В том числе:					
					ПД					
					СМР	60 396,85	51 941,29	8 455,56		
18.	Муниципальный район Сергиевский	Водоснабжение с. Калиновка муниципального района Сергиевский	Муниципальная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	104 949,10	90 256,18	14 692,92	1 702 946,79	14
					В том числе:					
					ПД					
					СМР	104 949,10	90 256,18	14 692,92		
Итого по городскому округу Отрадный					Предельная (плановая) стоимость работ	137 822,78	97 590,86	40 231,92		
					В том числе:					

№ п/п	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика					
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности объекта	Вид работ по объекту	Предельная (плановая) стоимость работ, тыс. рублей	в том числе, тыс. рублей			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств, тыс. рублей/процент	Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
						федеральный бюджет	консолидированный бюджет субъекта	внебюджетные средства		
					ПД	24 345,00		24 345,00		
					СМР	113 477,78	97 590,86	15 886,92		
23.	Городской округ Отрадный	Корректировка проектно-сметной документации по объекту «Реконструкция НФС существующих водозаборных сооружений городского округа Отрадный Самарской области. Обратное водоснабжение». Станция умягчения»	Муниципальная собственность	Модернизация	Предельная (плановая) стоимость работ	137 822,78	97 590,86	40 231,92	66 705,99	1
					В том числе:					
					ПД	24 345,00		24 345,00		
					СМР	113 477,78	97 590,86	15 886,92		