



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 декабря 2021 г. № 424

О внесении изменений в постановление Правительства Рязанской области от 29 октября 2014 г. № 314 «Об утверждении государственной программы Рязанской области «Развитие коммунальной инфраструктуры, энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (в редакции постановлений Правительства Рязанской области от 18.03.2015 № 49, от 23.04.2015 № 89, от 15.07.2015 № 171, от 16.12.2015 № 317, от 17.02.2016 № 28, от 03.08.2016 № 174, от 18.01.2017 № 4, от 15.03.2017 № 51, от 19.07.2017 № 169, от 31.10.2017 № 272, от 26.12.2017 № 413, от 17.04.2018 № 98, от 25.09.2018 № 272, от 19.10.2018 № 295, от 12.11.2018 № 321, от 21.12.2018 № 392, от 28.12.2018 № 433, от 05.02.2019 № 21, от 19.03.2019 № 69, от 21.05.2019 № 138, от 26.06.2019 № 190, от 29.10.2019 № 331, от 27.12.2019 № 440, от 07.02.2020 № 12, от 17.03.2020 № 53, от 09.06.2020 № 135, от 04.08.2020 № 198, от 15.09.2020 № 236, от 11.11.2020 № 289, от 30.12.2020 № 384, от 02.03.2021 № 25, от 30.03.2021 № 65, от 22.06.2021 № 164, от 21.09.2021 № 254).

Во исполнение постановления Правительства Рязанской области от 24 августа 2021 № 220 «О государственных программах Рязанской области» Правительство Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести в постановление Правительства Рязанской области от 29 октября 2014 г. № 314 «Об утверждении государственной программы Рязанской области «Развитие коммунальной инфраструктуры, энергосбережение и повышение энергетической эффективности» следующие изменения:

1) пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить государственную программу Рязанской области «Развитие коммунальной инфраструктуры»: I этап согласно приложению № 1, II этап согласно приложению № 2.»;

2) приложение считать приложением № 1 и в нем:

строку «Сроки реализации Программы» паспорта государственной



программы Рязанской области в следующей редакции:

«Сроки реализации Программы	2015-2024 годы. Этап I: 2015-2024 годы»
-----------------------------	-----------------------------------------

3) дополнить приложением № 2 согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением подпункта 3 пункта 1, который вступает в силу с 1 января 2022 года.

Губернатор Рязанской области



Н.В. Любимов

Приложение  
к постановлению Правительства  
Рязанской области  
от 28.12.2021 № 424

«Приложение № 2  
к постановлению Правительства  
Рязанской области  
от 29.10.2014 № 314

Государственная программа  
Рязанской области «Развитие коммунальной инфраструктуры,  
энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

1. Паспорт государственной программы Рязанской области

Наименование Программы	Государственная программа Рязанской области «Развитие коммунальной инфраструктуры, энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (далее – Программа)
Ответственный исполнитель Программы	Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Рязанской области (далее – министерство ТЭК и ЖКХ РО)
Главные распорядители бюджетных средств	Министерство ТЭК и ЖКХ РО
Исполнители Программы	Министерство ТЭК и ЖКХ РО
Срок реализации Программы	2015-2030 годы. Этап II: 2022-2030 годы
Цели Программы	Цель № 1: повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению; цель № 2: организация деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов; цель № 3: создание условий для эффективной реализации Программы
Перечень подпрограмм	Подпрограмма 1 «Модернизация коммунального комплекса»; подпрограмма 2 «Развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами»; подпрограмма 3 «Обеспечение реализации Программы»
Перечень региональных и ведомственных проектов, реализуемых в рамках Программы	Региональный проект «Чистая вода (Рязанская область)»;



Финансовое обеспечение Программы	Объем финансирования Программы составляет 7074170,76646 тыс. рублей (6443868,06646 тыс. рублей – средства областного бюджета, (630302,70 тыс. рублей – средства федерального бюджета)
----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 2. Характеристика сферы реализации Программы

Программа направлена на реализацию положений Стратегии социально-экономического развития Рязанской области до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Рязанской области от 25.12.2018 № 418, и позволяет реализовывать мероприятия, направленные на улучшение условий жизнедеятельности населения.

Жилищно-коммунальное хозяйство (далее – ЖКХ) является одной из основных социально-экономических отраслей Рязанской области. Расходы на ее развитие и содержание составляют от 5% до 10% консолидированного бюджета Рязанской области.

На долю жилищно-коммунального комплекса приходится 22% основных фондов Рязанской области – жилищный фонд, инженерные системы электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения, гостиничное хозяйство, дороги и тротуары, объекты благоустройства и ритуального обслуживания.

В настоящее время в ЖКХ на территории Рязанской области имеется ряд серьезных технико-экономических проблем, без решения которых невозможно его эффективное функционирование, гарантированное обеспечение потребителей всеми видами жилищно-коммунальных услуг.

Основными из них являются:

- высокий износ объектов инженерной инфраструктуры населенных пунктов Рязанской области;
- недостаточный для привлечения инвестиций уровень экономической эффективности предприятий, оказывающих коммунальные услуги.

Средний износ объектов инженерной инфраструктуры вырос за последние 10 лет с 47,7% до 67,7%. Износ оборудования котельных в настоящее время составляет около 45%, тепловых сетей – 58%, электрических сетей – 65%, сетей водоснабжения – 80%.

Дефицит питьевой воды и несоответствие ее качества санитарным требованиям в отдельных районах Рязанской области порождают большое количество жалоб и не только ухудшают санитарно-бытовые условия проживания населения, но и приводят к возникновению риска заболеваний инфекционной и неинфекционной этиологии.

Повышение качества водоснабжения будет осуществляться программным методом.

Серьезные проблемы имеются в вопросах водоотведения и очистки сточных вод.

Из-за отсутствия своевременного ремонта техническое состояние тепловых сетей с каждым годом ухудшается. По состоянию на начало 2021



года в срочной замене нуждается около 225 км теплотрасс. Многие котельные и центральные тепловые пункты имеют низкоэффективное тепломеханическое оборудование, что в совокупности с высоким физическим износом тепловых сетей приводит к существенным финансовым потерям обслуживающих их организаций и является следствием высоких тарифов на теплоснабжение для населения и объектов социальной сферы.

За период с 2015 по 2020 годы за счет средств областного бюджета было построено 72,73 км сетей водоснабжения, 4,1 км канализационных сетей,

15 водозаборных узлов, 30 единиц оборудования водоочистки, 97 шахтных колодцев, и 5 очистных сооружений сточных вод, 6 котельных, 15,55 км тепловых сетей и приобретено 23 единицы транспортных средств для коммунального хозяйства и содержания дорог.

Вопросы строительства новых котельных и модернизации действующих остаются актуальными.

С целью предотвращения и оперативного устранения аварий и чрезвычайных ситуаций на объектах жилищно-коммунального хозяйства Рязанской области создан обязательный резерв материально-технических ресурсов (далее – МТР), который включает передвижные источники электро- и теплоснабжения, котлы, гидродинамическое оборудование для промывки трубопроводов, насосы разных модификаций и электродвигатели к ним, водоразборные колонки, трубы разных диаметров, запорную арматуру, кровельные материалы, кабель, радиаторы отопления, другие материалы и оборудование, предназначенные для предупреждения и ликвидации аварий и чрезвычайных ситуаций. Выделение средств из МТР позволяет значительно сократить время ликвидации возникающих аварийных ситуаций.

Нарастание масштаба проблем в коммунальном комплексе Рязанской области может стать одним из сдерживающих факторов на пути обеспечения благоприятных экологических условий жизни населения, достижения высоких темпов экономического развития, модернизации экономики Рязанской области и значительного повышения ее энергоэффективности.

При реализации Программы особое внимание уделяется внедрению энергоэффективного оборудования на объектах коммунального комплекса,

В настоящее время во многих муниципальных образованиях Рязанской области достаточно высокий износ коммунальной техники. Решение задач по ликвидации сверхнормативного износа коммунальной техники и повышения качественного уровня услуг, оказываемых муниципальными предприятиями жилищно-коммунального хозяйства Рязанской области возможно в рамках подпрограммы 1 «Модернизация коммунального комплекса» настоящей Программы путем предоставления субсидий муниципальным образованиям Рязанской области на приобретение транспортных средств для коммунального хозяйства и содержания дорог.

Одной из основных экологических проблем на территории Рязанской области является возрастающее негативное воздействие отходов производства и потребления на окружающую среду.



По данным Территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Рязанской области количество образовавшихся твердых коммунальных отходов в 2020 году по всем муниципальным районам и городским округам Рязанской области составляет 470 017,29 тонн, в том числе:

- количество отходов от многоквартирных и индивидуальных жилых домов – 352 701,12 тонны;

- количество отходов от юридических лиц и индивидуальных предприниматели – 94 852,42 тонны;

- количество отходов от образовательных учреждений, организаций социальной защиты, учреждений здравоохранения, культуры и спорта, а также садоводческих и огороднических товариществ – 22 463,75 тонны.

Основными причинами сложившейся ситуации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами являются:

- изменившаяся структура потребления, обусловленная увеличением доли различного рода упаковки в структуре отходов, а также увеличением доли новых видов отходов, до этого не свойственных прежней структуре потребления;

- устаревшие и не отвечающие современным требованиям технологии сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания захоронения отходов.

Таким образом, решение проблем в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами является актуальной задачей для Рязанской области.

Снижение негативного воздействия твердых коммунальных отходов на окружающую среду достигается реализацией регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Рязанская область)», обеспечивающего достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».

Учитывая затратность мероприятий, направленных на организацию деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами, и продолжительные сроки их реализации, необходимость привлечения средств из различных источников, в том числе из бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации, решать обозначенные выше проблемы целесообразно программно-целевым методом.

Объем финансирования Программы носит прогнозный характер и подлежит уточнению.

По тексту Программы используются следующие сокращения:

1) ГРБС – главный распорядитель бюджетных средств;

ТКО – твердые коммунальные отходы;

2) в головках таблицы раздела 3 «Финансовое обеспечение Программы», таблиц пунктов 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» подразделов раздела 5 «Сведения о подпрограммах Программы»:

- ФО – финансовое обеспечение;  
 - КБК – код бюджетной классификации;  
 3) в графе 3 таблицы раздела 3 «Финансовое обеспечение Программы»,  
 в графе 5 таблиц пунктов 5 «Перечень мероприятий  
 подпрограммы» подразделов раздела 5 «Сведения о подпрограммах  
 Программы»:

- ОБ – областной бюджет;
- ФБ – федеральный бюджет.

### 3. Финансовое обеспечение Программы

№ п/п	Наименование	Источник ФО	Объем ФО по годам (тыс. руб.)									
			всего	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Всего по региональным проектам	всего	649796,59794	241109,27835	244687,31959	164000,00	-	-	-	-	-	-
		ОБ	19493,89794	7233,27835	7340,61959	4920,0	-	-	-	-	-	-
		ФБ	630302,70	233876,0	237346,70	159080,0	-	-	-	-	-	-
1.1	Региональный проект «Чистая вода (Рязанская область)» (по подпрограмме № 1 «Модернизация коммунального комплекса»)	всего	649796,59794	241109,27835	244687,31959	164000,00	-	-	-	-	-	-
		ОБ	19493,89794	7233,27835	7340,61959	4920,0	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ФБ	630302,70	233876,0	237346,70	159080,0	-	-	-	-	-	-
2	Всего по ведомственным проектам		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Всего по комплексам процессных мероприятий	ОБ	6424374,16852	1128602,11309	913629,33942	818848,95943	594048,95943	593848,95943	593848,95943	593848,95943	593848,95943	593848,95943
ИТОГО по Программе		всего	7074170,76646	1369711,39144	1158316,65901	982848,95943	594048,95943	593848,95343	593848,95343	593848,95343	593848,95343	593848,95343
		ОБ	6443868,06646	1135835,39144	920969,95901	823768,95943	594048,95943	593848,95943	593848,95943	593848,95943	593848,95943	593848,95943
		ФБ	630302,70	233876,0	237346,70	159080,0	-	-	-	-	-	-
в том числе по ГРБС												
Министерство ТЭК и ЖКХ Рязанской области		ОБ	6443868,06646	1135835,39144	920969,95901	823768,95943	594048,95943	593848,95943	593848,95943	593848,95943	593848,95943	593848,95943
		ФБ	630302,70	233876,0	237346,70	159080,0	-	-	-	-	-	-

#### 4. Порядок представления информации об исполнении Программы

ГРБС направляют ответственному исполнителю Программы ежеквартально в срок до 5 апреля, 5 июля, 1 октября, 1 февраля информацию об исполнении проектов, задач, мероприятий Программы за отчетный период





по форме согласно приложению к постановлению Правительства Рязанской области от 01.09.2006 № 220 «О предоставлении квартальной и годовой информации об исполнении государственных программ Рязанской области и ведомственных целевых программ».

Ответственный исполнитель Программы представляет в министерство промышленности и экономического развития Рязанской области информацию об исполнении Программы по форме и в сроки, установленные постановлением Правительства Рязанской области от 01.09.2006 № 220 «О предоставлении квартальной и годовой информации об исполнении государственных программ Рязанской области и ведомственных целевых программ».

ГРБС направляют ответственному исполнителю Программы ежегодно в срок до 1 февраля информацию о достижении показателей Программы и результатов структурных элементов за отчетный период и информацию для формирования доклада о ходе реализации мероприятий Программы за отчетный год в соответствии постановлением Правительства Рязанской области от 24.08.2021 № 220 «О государственных программах Рязанской области».

Ответственный исполнитель Программы представляет в министерство промышленности и экономического развития Рязанской области оценку эффективности Программы за отчетный год, информацию о достижении показателей Программы и результатов структурных элементов за отчетный период, доклад о ходе реализации Программы за отчетный год по форме и в сроки, установленные постановлением Правительства Рязанской области от 24.08.2021 № 220 «О государственных программах Рязанской области».

## 5. Сведения о подпрограммах Программы

### 5.1. Подпрограмма № 1

#### «Модернизация коммунального комплекса»

1. Цель подпрограммы: повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению.

2. Срок и этапы реализации подпрограммы: 2015-2030 годы.  
Этап II: 2022-2030 годы.

3. Показатели подпрограммы:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Значение по годам									
			базовый год: 2020	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Снижение удельного веса сетей водоснабжения, требующих замены, до 45,4% к 2030 году	%	48,0	47,6	47,2	47,0	46,4	46,2	46,0	45,8	45,6	45,4
2	Снижение количества аварий в системах водоснабжения в год (на 1000 км)	ед.	435	430	425	420	415	410	405	400	395	390
3	Снижение удельного веса очистных сооружений, требующих реконструкции, до 75,1% к 2030 году	%	75,3	75,3	75,3	75,3	75,2	75,2	75,2	75,1	75,1	75,1
4	Снижение количества аварий в системах водоотведения в год (на 1000 км)	ед.	480	475	469	462	455	448	441	434	427	421
5	Снижение удельного веса котельных, требующих реконструкции или закрытия, до 13,0% к 2030 году	%	14,8	14,8	14,6	14,4	14,0	13,8	13,6	13,4	13,2	13,0
6	Снижение удельного веса тепловых сетей, требующих капитального ремонта, до 14,9% к 2030 году	%	16,4	16,1	15,8	15,5	15,4	15,3	15,2	15,1	15,0	14,9
7	Обеспечение укомплектованности аварийного резерва в соответствии с утвержденной номенклатурой	%	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95

## 4. Результаты структурных элементов подпрограммы:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Значение по годам									
			базовый год: 2020	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Региональные проекты											
1.1	Региональный проект «Чистая вода (Рязанская область)», направленный на достижение результатов реализации федерального проекта «Чистая вода»											
1.1.1	Завершено строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами, нарастающим итогом	ед.	4	20	27	34	-	-	-	-	-	-
2	Ведомственные проекты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Комплексы процессных мероприятий											
3.1	Задача 1. Модернизация систем водоснабжения Рязанской области, в том числе:											
3.1.1	Подготовка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов водоснабжения	ед.	0	8	8	8	8	8	8	8	8	8
3.1.2	Строительство и реконструкция водопроводных сетей	км	0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
3.1.3	Строительство и реконструкция водозаборных улов	ед.	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3.1.4	Строительство шахтных колодцев	шт.	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12
3.1.5	Установка оборудования водоочистки	ед.	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.2	Задача 2. Модернизация систем водоотведения и очистки сточных вод Рязанской области, в том числе:											
3.2.1	Подготовка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов водоотведения	ед.	0	8	8	8	8	8	8	8	8	8
3.2.2	Строительство и реконструкция канализационных сетей	км	1,2	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3.2.3	Строительство и реконструкция очистных сооружений	ед.	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3.2.4	Капитальный ремонт сетей водоотведения	км	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3.3	Задача 3. Модернизация систем теплоснабжения Рязанской области, в том числе:											
3.3.1	Подготовка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов теплоснабжения	ед.	0	15	15	15	15	15	15	15	15	15
3.3.2	Строительство, реконструкция и техническое перевооружение котельных	ед.	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3.3.3	Капитальный ремонт тепловых сетей	км	4,5	4,5	4,5	4,5	1	1	1	1	1	1
3.4	Задача 4. Создание условий для предотвращения и оперативного устранения аварий и чрезвычайных ситуаций на объектах жилищно-коммунального хозяйства Рязанской области											
3.4.1	Обеспечение укомплектованности аварийного резерва в соответствии с утвержденной номенклатурой ежегодно	%	95	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3.5	Задача 5. Модернизация											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	парка коммунальной техники											
3.5.1	Приобретение транспортной техники для коммунального хозяйства и содержания дорог	ед.	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5

## 5. Перечень мероприятий подпрограммы:

№ п/п	Наименование	ГРБС	Исполнители	Источник ФО	КБК	Объемы ФО по годам (тыс. рублей)									
						всего	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Региональные проекты														
1.1	Региональный проект «Чистая вода (Рязанская область)», направленный на достижение результатов реализации федерального проекта «Чистая вода»			всего	F5	649796,59794	241109,27835	244687,31959	164000,00	-	-	-	-	-	-
				ОБ	F5	19493,89794	7233,27835	7340,61959	4920,0	-	-	-	-	-	-
				ФБ	F5	630302,7	233876,0	237346,70	159080,0	-	-	-	-	-	-
1.1.1	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	F5	19493,89794	7233,27835	7340,61959	4920,0	-	-	-	-	-	-
				ФБ	F5	630302,7	233876,0	237346,70	159080,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Всего по региональным проектам				ФБ	ОБ	всего									
						630302,7	19493,89794	649796,59794							
						233876,0	7233,27835	241109,27835							
						237346,70	7340,61959	244687,31959							
						159080,0	4920,0	164000,00							
						-	-	-							
						-	-	-							
						-	-	-							
						-	-	-							
						-	-	-							
2	Ведомственные проекты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Комплекс процессных мероприятий														
3.1.	Задача 1. Модернизация систем водоснабжения Рязанской области, в том числе:			ОБ	01	1432243,13	326243,13	142000,00	142000,00	137000,00	137000,00	137000,00	137000,00	137000,00	137000,00
3.1.1	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на подготовку проектной документации на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов водоснабжения муниципальных образований	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	01	450000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00
3.1.2	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на строительство и реконструкцию объектов водоснабжения	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	01	628743,13	228743,13	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.1.3	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на обеспечение водоснабжения малых населенных пунктов	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	01	18000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00
3.1.4	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на установку оборудования водоочистки	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	01	245500,00	35500,0	30000,0	30000,0	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0
3.1.5	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на строительство и реконструкцию объектов водоснабжения монопрофильных муниципальных образований (моногородов)	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	01	90000,00	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00
3.2.	Задача 2. Модернизация систем водоотведения и очистки сточных вод Рязанской области, в том числе:			ОБ	02	2441800,00	344100,00	347700,00	250000,00	250000,00	250000,00	250000,00	250000,00	250000,00	250000,00
3.2.1	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на подготовку проектной документации на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов водоотведения	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	02	450000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00
3.2.2	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на строительство и реконструкцию объектов водоотведения и очистки сточных вод	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	02	1091800,00	194100,00	197700,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.2.3	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на капитальный ремонт сетей водоотведения	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	02	900000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00
3.3	Задача 3. Модернизация систем теплоснабжения Рязанской области, в том числе:			ОБ	03	1596000,00	356000,00	320000,00	320000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00	100000,00
3.3.1	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на подготовку проектной документации на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов теплоснабжения муниципальных образований	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	03	330000,00	50000,00	50000,00	50000,00	30000,00	30000,00	30000,00	30000,00	30000,00	30000,00
3.3.2	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на реконструкцию, техническое перевооружение существующих и строительство новых высокоэффективных котельных (тепловых пунктов)	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	03	350000,00	90000,00	70000,00	70000,00	20000,00	20000,00	20000,00	20000,00	20000,00	20000,00
3.3.3	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на капитальный ремонт тепловых сетей	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	03	916000,00	216000,00	200000,00	200000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00	50000,00
3.4	Задача 4. Создание условий для предотвращения и оперативного устранения аварий и чрезвычайных ситуаций на объектах жилищно-коммунального хозяйства Рязанской области			ОБ	04	68385,18986	4795,22332	5394,62976	8313,61954	8313,61954	8313,61954	8313,61954	8313,61954	8313,61954	8313,61954



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.4.1	Формирование, хранение и пополнение обязательного резерва материально-технических ресурсов для предотвращения и оперативного устранения аварий и чрезвычайных ситуаций на объектах жилищно-коммунального хозяйства Рязанской области	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	04	68385,18986	4795,22332	5394,62976	8313,61954	8313,61954	8313,61954	8313,61954	8313,61954	8313,61954	8313,61954
3.5	Задача 5. Модернизация парка коммунальной техники			ОБ	05	540000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00
3.5.1	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на приобретение транспортных средств для коммунального хозяйства и содержания дорог	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	05	540000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00
Всего по комплексу процессных мероприятий				ОБ		6078428,31986	1091138,35332	875094,62976	780313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954
Итого по подпрограмме				ФБ	ОБ	всего									
						630302,7	233876,0	237346,70	159080,0	-	-	-	-	-	-
						6097922,2178	1098371,63167	882435,24935	785233,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954
						6728224,9178	1332247,63167	1119781,94935	944313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954	555313,61954

\* Софинансирование в рамках соответствующего федерального проекта.



## 6. Механизм финансирования мероприятий подпрограммы:

6.1. Финансирование мероприятий, предусмотренных подпунктами 1.1.1, 3.1.1-3.1.5, 3.2.1-3.2.3, 3.3.1-3.3.3, 3.5.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», осуществляется путем предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области (далее – местный бюджет) согласно Порядку предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам (далее – Порядок).

Финансирование мероприятия, предусмотренного подпунктом 1.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», осуществляется в соответствии с Порядком с учетом Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения (приложение № 15(2) к государственной программе Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»).

### П О Р Я Д О К

предоставления и распределения субсидий  
из областного бюджета местным бюджетам

1. Субсидии местным бюджетам предоставляются в пределах доведенных до ГРБС лимитов бюджетных обязательств.

Целевым назначением указанных субсидий местным бюджетам является:

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 1.1.1. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения;

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.1.1. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», подготовка проектной документации на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов водоснабжения муниципальных образований;

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.1.2. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», строительство и реконструкция объектов водоснабжения;

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.1.3. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», обеспечение водоснабжения малых населенных пунктов;

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.1.4. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», установка оборудования водоочистки;

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.1.5. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», строительство и реконструкция объектов водоснабжения монопрофильных муниципальных образований (моногородов);



- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.2.1. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», подготовка проектной документации на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов водоотведения;

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.2.2. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», строительство и реконструкция объектов водоотведения и очистки сточных вод;

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.2.3. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», капитальный ремонт сетей водоотведения;

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.3.1. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», подготовка проектной документации на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов теплоснабжения муниципальных образований;

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.3.2. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», реконструкция, техническое перевооружение существующих и строительство новых высокоэффективных котельных (тепловых пунктов);

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.3.3. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», капитальный ремонт тепловых сетей;

- по мероприятию, предусмотренному подпунктом 3.5.1. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», приобретение транспортных средств для коммунального хозяйства и содержания дорог.

2. Предоставление субсидий местным бюджетам осуществляется при соблюдении следующих условий:

- условия, предусмотренные абзацами вторым, третьим подпункта 2 пункта 4 Правил, устанавливающих общие требования к формированию, предоставлению и распределению субсидий из областного бюджета местным бюджетам, утвержденных Постановлением Правительства Рязанской области от 26.11.2019 № 377 «Об утверждении Правил, устанавливающих общие требования к формированию, предоставлению и распределению субсидий из областного бюджета местным бюджетам» (далее – Правила № 377);

- централизация закупок в соответствии с распоряжением Правительства Рязанской области от 25.04.2017 № 178-р, за исключением закупок:

муниципальные контракты по которым заключаются в соответствии с частью 1 статьи 93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- информация о прогнозном объеме расходного обязательства муниципального образования в размере общей суммы расходов на соответствующий финансовый год, в том числе за счет средств местного

бюджета. Информация указывается в заявке на участие в конкурсном отборе, форма которой утверждается правовым актом министерства ТЭК и ЖКХ РО;

- наличие утвержденной в установленном порядке муниципальной программы (подпрограммы), направленной на достижение целей, соответствующих настоящей подпрограмме, и предусматривающей мероприятия, соответствующие целям предоставления субсидий из областного бюджета;

- наличие проектной (сметной) документации в случаях, установленных законодательством о градостроительной деятельности (за исключением мероприятий, предусмотренных подпунктами 3.1.1, 3.2.1, 3.3.1, 3.5.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»).

Дополнительным условием для предоставления субсидий на реализацию мероприятия, предусмотренного подпунктом 1.1.1. таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы, является включение объекта капитального строительства в рейтинг объектов питьевого водоснабжения, указанный в подпункте 6.3 настоящего пункта.

Дополнительным условием для предоставления субсидий на реализацию мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.1.5 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы, является наличие у муниципального образования статуса монопрофильного муниципального образования (моногорода).

3. Критерием конкурсного отбора муниципальных образований Рязанской области для предоставления субсидий на реализацию мероприятий, предусмотренных подпунктами 1.1.1, 3.1.1-3.1.5, 3.2.1-3.2.3, 3.3.1-3.3.3, 3.5.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», является наличие расчета стоимости реализации мероприятия в разрезе по каждому объекту в соответствующем муниципальном образовании Рязанской области.

3.1. Критерием конкурсного отбора муниципальных образований для предоставления субсидий на реализацию мероприятий, предусмотренных подпунктами 1.1.1, 3.1.4 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», является наличие заключения уполномоченного органа о несоответствии питьевой воды СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

3.2. Критерием конкурсного отбора муниципальных образований для предоставления субсидий на реализацию мероприятий, предусмотренных подпунктами 3.1.1, 3.2.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», является наличие утвержденной в установленном порядке схемы водоснабжения и водоотведения.

3.3. Критерием конкурсного отбора муниципальных образований для предоставления субсидий на реализацию мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.3.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», является наличие утвержденной в установленном порядке схемы теплоснабжения.



3.4. Критерием конкурсного отбора муниципальных образований для предоставления субсидий на реализацию мероприятий, предусмотренных подпунктами 3.2.3, 3.3.3, 3.5.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», является численность населения согласно данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Рязанской области по состоянию на 1 января года, предшествующего году распределения субсидии, свыше 100000 человек.

3.5. Критерием конкурсного отбора муниципальных образований для предоставления субсидий на реализацию мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.3.2 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», в части технического перевооружения существующих высокоэффективных котельных (тепловых пунктов), является наличие документации на техническое перевооружение существующих высокоэффективных котельных (тепловых пунктов), имеющей положительное заключение экспертизы промышленной безопасности в случае если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности.

3.6. Критерием конкурсного отбора муниципальных образований для предоставления субсидий на реализацию мероприятий, предусмотренных подпунктами 3.2.3, 3.3.3, таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», является наличие сметной документации на проведение капитального ремонта.

4. Предельный уровень софинансирования из областного бюджета объема расходного обязательства муниципального образования Рязанской области на соответствующий финансовый год для мероприятий, указанных:

в подпункте 1.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», составляет 99,5%;

в подпунктах 3.1.1-3.1.5, 3.2.1-3.2.3, 3.3.1-3.3.3, 3.5.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», составляет 95%.

5. При распределении местным бюджетам субсидий в рамках мероприятий, предусмотренных подпунктами 1.1.1, 3.1.1-3.1.5, 3.2.1-3.2.3, 3.3.1-3.3.3, 3.5.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», применяется следующая методика:

- общий объем субсидий, распределяемых местным бюджетам в соответствующем финансовом году, равен сумме субсидий бюджетам отдельных муниципальных образований;

- общий объем субсидии бюджету отдельного муниципального образования равен сумме бюджетных ассигнований на каждое мероприятие, предусмотренное таблицей пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы;

- объем субсидии за счет средств областного бюджета в соответствующем финансовом году бюджету  $i$ -го муниципального образования на данное программное мероприятие ( $V_{об}$ ) рассчитывается по формуле:



$$V_{об} = V_{oi} - V_{мби},$$

где:

$V_{об}$  – объем субсидии за счет средств областного бюджета и федерального бюджета в случае софинансирования в соответствующем финансовом году бюджету  $i$ -го муниципального образования, прошедшего конкурсный отбор, рублей. Значение показателя  $V_{об}$  не должно быть более предельного уровня софинансирования из областного бюджета объема расходного обязательства муниципального образования на соответствующий финансовый год;

$V_{oi}$  – объем расходного обязательства муниципального образования в размере общей стоимости программного мероприятия, рублей;

$V_{мби}$  – объем бюджетных ассигнований за счет средств местного бюджета на исполнение расходного обязательства муниципального образования в соответствующем финансовом году на реализацию соответствующего мероприятия, рублей.

Предельный размер субсидии за счет средств областного бюджета в соответствующем финансовом году ( $V_p$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$V_p = V_o \times (K / 100\%),$$

где:

$K$  – предельный уровень софинансирования из областного бюджета объема расходного обязательства муниципального образования на соответствующий финансовый год, процентов.

Если значение показателя  $V_{об}$  больше предельного размера субсидии за счет средств областного бюджета в соответствующем финансовом году ( $V_p$ ), то  $V_{об} = V_p$ .

6. Субсидии распределяются бюджетам муниципальных образований в пределах объема субсидий, подлежащего распределению (лимитов бюджетных обязательств на соответствующий финансовый год, доведенных до главного распорядителя бюджетных средств в установленном порядке).

При этом субсидии распределяются следующим образом:

- муниципальные образования ранжируются по мере убывания общего количества баллов, набранных в результате конкурсного отбора. При наличии у двух и более муниципальных образований одинаковых баллов учитывается время и дата подачи заявки на участие в конкурсном отборе, при этом большее количество баллов набирает муниципальное образование, чья заявка подана первой. Формируется ранжированный перечень;

- в соответствии с положениями настоящего пункта производится расчет субсидии муниципальному образованию, набравшему максимальное количество баллов;

- в случае остатка объема субсидий, подлежащего распределению, производится расчет субсидии муниципальному образованию, нижеследующему в ранжированном перечне.



Если размер субсидии ниже следующему муниципальному образованию, рассчитанный в соответствии с положениями настоящего пункта, больше остатка объема субсидий, подлежащего распределению, то субсидия муниципальному образованию на соответствующее мероприятие распределяется в размере такого остатка.

7. Распределение субсидий местным бюджетам в разрезе муниципальных образований Рязанской области утверждается распоряжением Правительства Рязанской области по результатам конкурсного отбора, проведенного министерством ТЭК и ЖКХ Рязанской области.

Порядок проведения конкурсного отбора муниципальных образований Рязанской области для предоставления субсидий на реализацию мероприятий и проверки условий предоставления субсидий устанавливается нормативным правовым актом министерства ТЭК и ЖКХ Рязанской области.

8. Предоставление субсидий местным бюджетам осуществляется на основании соглашения, заключенного ГРБС с муниципальными образованиями Рязанской области – получателями субсидии, в соответствии с пунктами 7-11 Правил № 377 по типовой форме, утвержденной министерством финансов Рязанской области.

9. Результатами использования субсидий являются следующие показатели:

- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 1.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:

строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки;

- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:

количество комплектов проектной документации на строительство и реконструкцию объектов водоснабжения;

- для мероприятий, предусмотренных подпунктами 3.1.2, 3.1.5 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:

строительство и реконструкция водопроводных сетей;

строительство и реконструкция водозаборных узлов;

- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.1.3 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:

строительство шахтных колодцев;

- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.1.4 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:

установка оборудования водоочистки;

- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.2.1, таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:

количество комплектов проектной документации на строительство и реконструкцию объектов водоотведения;

- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.2.2 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:



- строительство и реконструкция канализационных сетей;
- строительство и реконструкция очистных сооружений;
- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.2.3 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:
  - капитальный ремонт сетей водоотведения;
- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.3.1, таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:
  - количество комплектов проектной документации на строительство и реконструкцию объектов теплоснабжения;
- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.3.2 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:
  - строительство, реконструкция и техническое перевооружение котельных;
- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.3.3 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:
  - капитальный ремонт тепловых сетей;
- для мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.5.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы»:
  - количество приобретенных транспортных средств для коммунального хозяйства и содержания дорог.

Предусматривается финансовое обеспечение мероприятий настоящей подпрограммы в текущем финансовом году, в рамках которых финансируются соответствующие расходные обязательства, принятые и неоплаченные в предшествующем году.

6.2. Финансирование мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.4.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Рязанской области от 11.12.2008 № 323 «Об утверждении Положения об обязательном резерве материально-технических ресурсов для оперативного устранения аварий и чрезвычайных ситуаций на объектах жилищно-коммунального хозяйства Рязанской области».

6.3. Рейтинг объектов питьевого водоснабжения.





«Рейтинг объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, планируемых к строительству, реконструкции (модернизации), по показателю бюджетной эффективности»

Таблица 1

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем инвестиций из федерального бюджета, руб.	Плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Рязанской области, обеспеченного питьевой водой, %	Значение показателя бюджетной эффективности, руб.
1	2	3	4	5
1 место	скважина № 4 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	6 879 180,00	0,25	27516720,00
2 место	скважина № 6 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	7 015 780,00	0,25	28063120,00
3 место	скважина № 5 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	7 051 830,00	0,25	28207320,00

1	2	3	4	5
4 место	скважина № 3 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	7 311 710,00	0,25	29246840,00
5 место	строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети г. Спас-Клепики д.1 к.1 сооружение н-11» в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	25 016 300,00	0,35	71475142,86
6 место	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 30842» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Лесной» в р.п. Лесной Шиловского района Рязанской области	35 806 700,00	0,43	83271395,35
7 место	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 340-В п. Горенка, ул. Мира, д. 1А» в р.п. Октябрьский Михайловского района Рязанской области	12 982 300,00	0,15	86548666,67
8 место	строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни на объекте «Водозаборная скважина по пер. Агрономический» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Ермишь» в р.п. Ермишь Ермишинского района Рязанской области	21 500 000,00	0,23	93478260,87
9 место	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 71259 ул. Красноармейская» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Красноармейская и по ул. Правды» в г. Скопин Рязанской области	15 292 100,00	0,16	95575625,00

1	2	3	4	5
10 место	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	30 658 000,00	0,31	98896774,19
11 место	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 114 по ул. Ленина» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Ленина» в г. Скопин Рязанской области	28 996 100,00	0,29	99986551,72
12 место	строительство водозаборного узла в мкр. Комсомольский г. Скопин Рязанской области (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки)	17 373 500,00	0,17	102197058,82
13 место	строительство артезианской скважины на объекте «Артезианская скважина № 99» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети д. 125» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	13 582 900,00	0,12	113190833,33
14 место	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская база», реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети ул. Советская д. 78 к. 1 сооружение н-3» и строительство водопроводных сетей ул. Пушкина-Чкалова в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	34 600 000,00	0,30	115333333,33
15 место	строительство артезианской скважины, водонапорной башни и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Чучково» в р.п. Чучково Чучковского района Рязанской области	14 000 000,00	0,12	116666666,67
16 место	строительство водозаборного узла (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	17 600 000,00	0,15	117333333,33

1	2	3	4	5
17 место	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 79892» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети д. 110» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	21 777 900,00	0,17	128105294,12
18 место	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 2/10251/61200685 ул. Коммунальная, 1д» в пос. Сологча, г. Рязань	18 000 000,00	0,14	128571428,57
19 место	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни), строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети (ул. Советская, Свободы, пер. Советский)», объекта «Водопроводные сети (ул. Кооперативная, Свободы, пер. Кооперативный)» в р.п. Ухолово Ухоловского района Рязанской области	34 400 000,00	0,25	137600000,00
20 место	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки в мкр. Лесок и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть мкр. Лесок г. Касимов» в г. Касимов Рязанской области	36 000 000,00	0,24	150000000,00
21 место	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Сарай» в р.п. Сарай Сараевского района Рязанской области	36 600 000,00	0,24	152500000,00

1	2	3	4	5
22 место	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Луначарского, д. 41» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Юбилейная, д. 5» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области»	21 580 000,00	0,14	154142857,14
23 место	строительство трех артезианских скважин на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.) стр. 101» в г. Рязань	23 256 300,00	0,15	155042000,00
24 место	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области	14 000 000,00	0,09	155555555,56
25 место	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	19 000 000,00	0,12	158333333,33
26 место	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки, строительство двух резервуаров, строительство станции II-го подъема), строительство водопроводной сети Д-200 и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть «Заводская» в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	58 700 000,00	0,37	158648648,65
27 место	строительство артезианской скважины и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	14 300 000,00	0,09	158888888,89

1	2	3	4	5
28 место	строительство артезианской скважины, строительство станций водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводная сеть в г. Михайлове» в г. Михайлов Михайловского района Рязанской области	38 340 000,00	0,24	159750000,00
29 место	строительство станции водоподготовки на объекте «Водозаборный узел р.п. Милославское, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	7 000 000,00	0,04	175000000,00
30 место	реконструкция здания станции П- подъема со строительством станции водоподготовки ультрафиолетового обеззараживания на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.), стр. 101» в г. Рязань	117 720 200,00	0,67	175701791,04
31 место	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Гусь-Железный» в р.п. Гусь-Железный Касимовского района Рязанской области	19 500 000,00	0,11	177272727,27
32 место	строительство артезианской скважины ул. Школьная в районе д. 10 и реконструкция водопроводной сети на объектах «Водопроводная сеть № 5, ул. Школьная», «Водопроводная сеть № 4, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	14 300 000,00	0,08	178750000,00
33 место	строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 3 (пос. Солотча), ул. Дунай, 17» в пос. Солотча, г. Рязань и строительство водопроводной сети до объекта «Грубопроходный транспорт, пос. Солотча, соор. 17» в пос. Солотча, г. Рязань	27 000 000,00	0,15	180000000,00

1	2	3	4	5
34 место	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 116» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	11 282 500,00	0,04	282062500,00
Итого		828 423 300,00	5,37	4272912666,73

Характеристика объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, планируемых к строительству, реконструкции (модернизации) в рамках реализации регионального проекта «Чистая вода (Рязанская область)»

Таблица 2

№ п/п	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика							
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Вид собственности на объект	Вид работ по объекту	Предельная (плановая) стоимость работ	в том числе						
						Федеральный бюджет	Консолидированный бюджет Рязанской области	Внебюджетные средства	Значение показателя эффективности использования бюджетных средств	Позиция объекта в рейтинге по показателю эффективности использования бюджетных средств		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
					руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	
					877 014 303,33	828 423 300,00	29 913 003,33	18 678 000,00				
					Общая стоимость объектов							
					в том числе: ПД							
ИТОГО по Рязанской области												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					СМР <sup>2</sup>	877 014 303,33	828 423 300,00	29 913 003,33	18 678 000,00		
					общая стоимость объектов	29 278 860,00	28 258 500,00	1 020 360,00			
					в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	29 278 860,00	28 258 500,00	1 020 360,00			
					общая стоимость объекта	7 575 716,00	7 311 710,00	264 006,00			
					в том числе: ПД						
				реконструкция						29 246 840,00	
				муниципальная собственность							
				скважина № 3 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)							
				Кораблинского поселения городского района Рязанской области							
1	Кораблинское городское поселение Кораблинского района Рязанской области										4
ИТОГО по муниципальному образованию – Кораблинский муниципальный район Рязанской области											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Кораблинское городское поселение Кораблинского района Муниципального района Рязанской области	скважина № 4 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	Муниципальная собственность	реконструкция	общая стоимость объекта	7 127 575,00	6 879 180,00	248 395,00		27 516 720,00	1
3	Кораблинское городское поселение Кораблинского района Муниципального района Рязанской области	скважина № 5 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	Муниципальная собственность	реконструкция	общая стоимость объекта	7 306 460,00	7 051 830,00	254 630,00		28 207 320,00	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Кораблинское городское поселение Кораблинского муниципального района Рязанской области				общая стоимость объекта	7 306 460,00	7 051 830,00	254 630,00			
4		скважина № 6 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	муниципальная собственность	реконструкция	в том числе: ИД	7 269 109,00	7 015 780,00	253 329,00		28 063 120,00	2
	ИТОГО по муниципальному образованию – Сапожковский муниципальный район Рязанской области				общая стоимость объектов	48 327 513,85	46 643 300,00	1 684 213,85			
					в том числе: ИД	7 269 109,00	7 015 780,00	253 329,00			
					СМР <sup>2</sup>						
					СМР <sup>2</sup>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станций водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 79892» и реконструкция водопроводной сети объекта	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	22 564 264,62	21 777 900,00	786 364,62		128 106 294,12	
		«Водопроводные сети д. 110» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области			общая стоимость объекта	22 564 264,62	21 777 900,00	786 364,62			
6	Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство станций водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 116» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	11 689 892,76	11 282 500,00	407 392,76		282 062 500,00	
					общая стоимость объекта	11 689 892,76	11 282 500,00	407 392,76			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области											
7	строительство артезианской скважины на объекте «Артезианская скважина № 99» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети д. 125» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	14 073 356,47	13 582 900,00	490 456,47			102 197 058,82		
				в том числе: ПД								
				СМР <sup>2</sup>	11 689 892,76	11 282 500,00	407 392,76					
	ИТОГО по муниципальному образованию – город Рязань Рязанской области				общая стоимость объектов	24 096 047,22	23 256 300,00	839 747,22				
					СМР <sup>2</sup>	14 073 356,47	13 582 900,00	490 456,47			13	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Городской округ город Рязань Рязанской области				в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	24 096 047,22	23 256 300,00	839 747,22			
					общая стоимость объекта	24 096 047,22	23 256 300,00	839 747,22		155 042 000,00	
					в том числе: ПД						23
					СМР <sup>2</sup>	24 096 047,22	23 256 300,00	839 747,22			
					общая стоимость объекта	24 096 047,22	23 256 300,00	839 747,22			
					строительство						
					Муниципальная собственность						
					строительство трех артезианских скважин на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.) стр. 101» в г. Рязань						
8											
					ИТОГО по муниципальному образованию – городской округ город Скопин Рязанской области						
						45 887 375,02	44 288 200,00	1 599 175,02			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Городской округ Скопин Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 71259 ул. Красноармейская» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Красноармейская и по ул. Правды» в г. Скопин Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	в том числе: ИД	15 844 272,91	15 292 100,00	552 172,91		95 575 625,00	
						45 887 375,02	44 288 200,00	1 599 175,02			
						СМР <sup>2</sup>	СМР <sup>2</sup>	СМР <sup>2</sup>			
					в том числе: ИД						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Городской округ Скопин Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 114 по ул. Ленина» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Ленина» в г. Скопин Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	30 043 102,11	28 996 100,00	1 047 002,11		99 986 551,72	11
					в том числе: ПДД						
					СМР <sup>2</sup>	30 043 102,11	28 996 100,00	1 047 002,11			
ИТОГО по муниципальному образованию – Клепиковский муниципальный район Рязанской области					общая стоимость объектов	57 684 619,44	55 674 300,00	2 010 319,44			
					в том числе: ПДД						
					СМР <sup>2</sup>	57 684 619,44	55 674 300,00	2 010 319,44			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	Спас-Клепиковское городское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	31 765 010,62	30 658 000,00	1 107 010,62		98 896 774,19	10
12	Спас-Клепиковское городское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети г. Спас-Клепики д.1 к.1 сооружение н-11» в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	25 919 608,82	25 016 300,00	903 308,82		71 475 142,86	5





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					СМР <sup>2</sup>	13 451 050,00	12 982 300,00	468 750,00			
					общая стоимость объектов	18 000 828,90	17 373 500,00	627 328,90			
					в том числе: ПДД						
					СМР <sup>2</sup>	18 000 828,90	17 373 500,00	627 328,90			
					общая стоимость объекта	18 000 828,90	17 373 500,00	627 328,90			
					в том числе: ПДД						
					строительство						
					муниципальная собственность						
					строительство водозаборного узла в мкр. Комсомольский г. Скопин Рязанской области (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки)						
					Рязанской области						
14	Городской округ город Скопин Рязанской области									102 197 058,82	12

ИТОГО по муниципальному образованию – городской округ город Скопин Рязанской области



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					СМР <sup>2</sup>	18 000 828,90	17 373 500,00	627 328,90			
					общая стоимость объекта	22 069 108,45	21 300 000,00	769 108,45			
					в том числе: ИД						
					СМР <sup>2</sup>	22 069 108,45	21 300 000,00	769 108,45			
					общая стоимость объекта	7 252 758,65	7 000 000,00	252 758,65			
					в том числе: ИД						
					строительство						
					Муниципальная собственность						
					строительство станции водоподготовки на объекте «Водозаборный узел р.п. Милославское, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области						
					Муниципального района Рязанской области						
					Милославское городское поселение Милославского						
15										175 000 000,00	29
ИТОГО по муниципальному образованию – Милославский муниципальный район Рязанской области											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	Милославское городское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины ул. Школьная в районе д. 10 и реконструкция водопроводной сети на объектах «Водопроводная сеть № 5, ул. Школьная», «Водопроводная сеть № 4, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	14 816 349,80	14 300 000,00	516 349,80	18 678 000,00	178 750 000,00	
					СМР <sup>2</sup>	14 816 349,80	14 300 000,00	516 349,80			32
					в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	187 273 762,31	162 720 200,00	5 875 562,31	18 678 000,00		
					общая стоимость объектов						
					в том числе: ПД						
	ИТОГО по муниципальному образованию – городской округ город Рязань Рязанской области										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	Городской округ город Рязань Рязанской области	реконструкция здания станции П- подъема со строительством станции водоподготовки ультрафиолетового обеззараживания на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.), стр. 101» в г. Рязань	Муниципальная собственность	строительство	СМР <sup>2</sup>	121 970 885,35	117 720 200,00	4 250 685,35		175 701 791,04	30
						общая стоимость объекта	в том числе: ПД	5 875 562,31			
18	Городской округ город Рязань Рязанской области	строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 3 (пос. Солотча), ул. Дунай, 17в» в пос. Солотча, г. Рязань и строительство водопроводной сети до	Муниципальная собственность	строительство	СМР <sup>2</sup>	27 974 926,18	27 000 000,00	974 926,18		180 000 000,00	33
						общая стоимость объекта	в том числе: ПД				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	Городской округ город Рязань Рязанской области	«Грубопроводный транспорт, соор. 17» в пос. Сологча, г. Рязань	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	18 649 950,78	18 000 000,00	649 950,78			
		строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 2/10251/61200685 ул. Коммунальная, 1д» в пос. Сологча, г. Рязань	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	18 649 950,78	18 000 000,00	649 950,78			18
	Городской округ город Рязань Рязанской области	мероприятия, реализуемые за счет средств инвестиционной программы МП «Водоканал города Рязани», направленные на улучшение качества питьевого водоснабжения	Муниципальная собственность	строительство, реконструкция, модернизация	общая стоимость объекта	18 678 000,00	18 000 000,00	649 950,78	18 678 000,00		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>						
					общая стоимость объектов	20 204 113,35	19 500 000,00	704 113,35			
					в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	20 204 113,35	19 500 000,00	704 113,35			

ИТОГО по муниципальному образованию – Касимовский  
муниципальный район Рязанской области



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	Гусевское городское поселение Касимовского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станций водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Гусь-Железный» в р.п. Гусь-Железный Касимовского района Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	20 204 113,35	19 500 000,00	704 113,35		177 272 727,27	31
					в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	20 204 113,35	19 500 000,00	704 113,35			
					общая стоимость объектов	95 321 970,75	92 000 000,00	3 321 970,75			
					в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	95 321 970,75	92 000 000,00	3 321 970,75			
	ИТОГО по муниципальному образованию – Пронский муниципальный район Рязанской области										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	Пронское городское поселение Пронского муниципального района Рязанской области	<p>строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области</p>	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	19 686 059,17	19 000 000,00	686 059,17		158 333 333,33	25
					в том числе: ПД						
22	Пронское городское поселение Пронского муниципального района Рязанской области	<p>строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки, строительство двух резервуаров, строительство станции II-го подъема), строительство</p>	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	60 819 561,79	58 700 000,00	2 119 561,79		158 648 648,65	26
					в том числе: ПД						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		водопроводной сети Д-200 и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть «Заводская» в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области			СМР <sup>2</sup>	60 819 561,79	58 700 000,00	2 119 561,79			
23	Пронское городское поселение Пронского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	14 816 349,79	14 300 000,00	516 349,79		158 888 888,89	27
					СМР <sup>2</sup>	14 816 349,79	14 300 000,00	516 349,79			
					в том числе: ПДД						
					СМР <sup>2</sup>	37 099 621,82	35 806 700,00	1 292 921,82			
					общая стоимость объектов						
	ИТОГО по муниципальному образованию – Шиловский муниципальный район Рязанской области										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
24	Лесновское городское поселение Шилковского муниципального района Рязанской области	«Водопроводные сети р.п. Лесной» в р.п. Лесной Шилковского района Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	в том числе: ИД	37 099 621,82	35 806 700,00	1 292 921,82			83 271 395,35	6
						37 099 621,82	35 806 700,00	1 292 921,82				
					СМР <sup>2</sup>	39 724 395,18	38 340 000,00	1 384 395,18				
					СМР <sup>2</sup>	37 099 621,82	35 806 700,00	1 292 921,82				
					в том числе: ИД	37 099 621,82	35 806 700,00	1 292 921,82				
					общая стоимость объекта	37 099 621,82	35 806 700,00	1 292 921,82				
					СМР <sup>2</sup>	39 724 395,18	38 340 000,00	1 384 395,18				
					общая стоимость объектов	39 724 395,18	38 340 000,00	1 384 395,18				
					ИТОГО по муниципальному образованию – Михайловский муниципальный район Рязанской области							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	Михайловское городское поселение Михайловского муниципального района	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводная сеть в г. Михайлове» в г. Михайлов Михайловского района Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	39 724 395,18	38 340 000,00	1 384 395,18			
					общая стоимость объекта	39 724 395,18	38 340 000,00	1 384 395,18		159 750 000,00	
					в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	39 724 395,18	38 340 000,00	1 384 395,18			
											28





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					СМР <sup>2</sup>	35 849 349,83	34 600 000,00	1 249 349,83			
					общая стоимость объектов	37 921 566,61	36 600 000,00	1 321 566,61			
					в том числе: ПДД						
					СМР <sup>2</sup>	37 921 566,61	36 600 000,00	1 321 566,61			
					общая стоимость объекта	37 921 566,61	36 600 000,00	1 321 566,61			
					в том числе: ПДД						
27	Сараевский муниципальный район Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопродные сети р.п. Сараи» в р.п. Сараи Сараевского района Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	СМР <sup>2</sup>	37 921 566,61	36 600 000,00	1 321 566,61		152 500 000,00	21
ИТОГО по муниципальному образованию – Сараевский муниципальный район Рязанской области											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					СМР <sup>2</sup>	37 921 566,61	36 600 000,00	1 321 566,61			
					общая стоимость объектов	36 864 736,06	35 580 000,00	1 284 736,06			
					в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	36 864 736,06	35 580 000,00	1 284 736,06			
					общая стоимость объекта	22 359 218,78	21 580 000,00	779 218,78		154 142 857,14	
					в том числе: ПД						
					муниципальная собственность						
					строительство						
28	Кадомский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Луначарского, д. 41» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Юбилейная, д. 5» в р.п. Кадом Кадомского									22
ИТОГО по муниципальному образованию – Кадомский муниципальный район Рязанской области											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		района Рязанской области			СМР <sup>2</sup>	22 359 218,78	21 580 000,00	779 218,78			
29	Кадамский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» и реконструкция водопроводной сети объекта	Муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта	14 505 517,28	14 000 000,00	505 517,28		155 555 555,56	24
		«Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» в р.п. Кадом Кадамского района Рязанской области			в том числе: ПУД	14 505 517,28	14 000 000,00	505 517,28			
					СМР <sup>2</sup>	14 505 517,28	14 000 000,00	505 517,28			
					общая стоимость объектов	14 505 517,28	14 000 000,00	505 517,28			
	ИТОГО по муниципальному образованию – Чучковский муниципальный район Рязанской области										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	Чучковский муниципальный район Рязанской области	строительство артезианской скважины, водонапорной башни и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Чучково» в р.п. Чучково Чучковского района Рязанской области	Муниципальная собственность	строительство	в том числе: ИД	14 505 517,28	14 000 000,00	505 517,28			15
					СМР <sup>2</sup>	14 505 517,28	14 000 000,00	505 517,28			
					общая стоимость объекта	14 505 517,28	14 000 000,00	505 517,28	116 666 666,67		
					СМР <sup>2</sup>	14 505 517,28	14 000 000,00	505 517,28			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Муниципальный район Клепиковский район Рязанской области			ИТОГО по муниципальному образованию – Клепиковский муниципальный район Рязанской области	в том числе: ПД	18 235 507,44	17 600 000,00	635 507,44				
						общая стоимость объектов	18 235 507,44	17 600 000,00	635 507,44			
31		строительство водозаборного узла (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	Муниципальная собственность			строительство	СМР <sup>2</sup>	18 235 507,44	17 600 000,00	635 507,44		117 333 333,33
					в том числе: ПД	18 235 507,44	17 600 000,00	635 507,44				
					общая стоимость объектов	18 235 507,44	17 600 000,00	635 507,44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					СМР <sup>2</sup>	18 235 507,44	17 600 000,00	635 507,44			
					общая стоимость объектов	22 276 330,11	21 500 000,00	776 330,11			
					в том числе: ПДД						
					СМР <sup>2</sup>	22 276 330,11	21 500 000,00	776 330,11			
					общая стоимость объекта	22 276 330,11	21 500 000,00	776 330,11			
					в том числе: ПДД						
32	Ермининский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни на объекте «Водозаборная скважина по пер. Агрономический» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети	Муниципальная собственность	строительство						93 478 260,87	8

ИТОГО по муниципальному образованию – Ермининский муниципальный район Рязанской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		р.п. Ермиль» в р.п. Ермиль Ермишинского района Рязанской области			СМР <sup>2</sup>	22 276 330,11	21 500 000,00	776 330,11			
ИТОГО по муниципальному образованию – городской округ город Касимов Рязанской области											
					общая стоимость объекта	37 299 901,58	36 000 000,00	1 299 901,58			
					в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	37 299 901,58	36 000 000,00	1 299 901,58			
					общая стоимость объекта	37 299 901,58	36 000 000,00	1 299 901,58		150 000 000,00	
					в том числе: ПД						20
33	Городской округ город Касимов Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки в мкр. Лесок и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть мкр. Лесок г. Касимов» в г. Касимов Рязанской области	муниципальная собственность	строительство							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					СМР <sup>2</sup>	37 299 901,58	36 000 000,00	1 299 901,58			
					общая стоимость объектов	35 642 128,13	34 400 000,00	1 242 128,13			
					в том числе: ПД						
					СМР <sup>2</sup>	35 642 128,13	34 400 000,00	1 242 128,13			
					общая стоимость объекта	35 642 128,13	34 400 000,00	1 242 128,13		137 600 000,00	
					Муниципальная собственность						
					строительство						
34	Ухоловский муниципальный район Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни), строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины,									

ИТОГО по муниципальному образованию – Ухоловский муниципальный район Рязанской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и реконструкция водопроводной сети объекта			в том числе: ПД						
		«Водопроводные сети (ул. Советская, пер. Советский)», объекта «Водопроводные сети (ул. Кооперативная, пер. Кооперативный)» в р.п. Ухолово Ухоловского района Рязанской области			СМР <sup>2</sup>	35 642 128,13	34 400 000,00	1 242 128,13			

<sup>1</sup> Подготовка проектной документации.

<sup>2</sup> Строительно-монтажные работы.



Планируемое финансовое обеспечение реализации мероприятий  
регионального проекта «Чистая вода (Рязанская область)»

Таблица 3

п/п №	Муниципальное образование	Наименование объекта	Источники финансирования	Объем средств на реализацию мероприятий															
				За период реализации Программы		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год			
				ПД <sup>1</sup>	СМР <sup>2</sup>	ПД <sup>1</sup>	СМР <sup>2</sup>	ПД <sup>1</sup>	СМР <sup>2</sup>	ПД <sup>1</sup>	СМР <sup>2</sup>	ПД <sup>1</sup>	СМР <sup>2</sup>	ПД <sup>1</sup>	СМР <sup>2</sup>	ПД <sup>1</sup>	СМР <sup>2</sup>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
			общая стоимость	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	
				877 014,30	29 278,86	828 423,30	28 258,50	194 673,56	242 320,86	169 862,10	194 673,56	242 320,86	233 876,00	237 346,70	245 916,90	159 080,00	164 824,12	164 824,12	
			В том числе:																
			областной бюджет																
			федеральный бюджет																
			Итого по Рязанской области	25 621,34	873,97	828 423,30	28 258,50	194 673,56	242 320,86	169 862,10	194 673,56	242 320,86	233 876,00	237 346,70	245 916,90	159 080,00	164 824,12	164 824,12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			Бюджет муниципального образования		4 291,66		146,39				879,98		1 211,58		1 229,58		824,12
			внебюджетные источники		18 678,00						18 678,00						
			общая стоимость		29 278,86		29 278,86										
		ИТОГО по муниципальному образованию – Кораблинский муниципальный район Рязанской области	Федеральный бюджет		28 258,50		28 258,50										
			областной бюджет		873,97		873,97										
			Муниципальный бюджет образования		146,39		146,39										
			в том числе:														



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Кораблинское городское поселение Кораблинского муниципального района Рязанской области	скважина № 3 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	внебюджетные источники		0,00		0,00										
			общая стоимость		7 575,72		7 575,72										
			в том числе:														
			бюджет областного		226,13		226,13										
			бюджет федеральный		7 311,71		7 311,71										
			бюджет муниципального образования		37,88		37,88										
			внебюджетные источники		0,00		0,00										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2	Кораблинское городское поселение Кораблинского муниципального района Рязанской области	скважина № 4 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	в том числе:														
			общая стоимость		7 127,58		7 127,58										
			бюджет муниципального образования		35,64		35,64										
			бюджет областной		212,76		212,76										
			федеральный бюджет		6 879,18		6 879,18										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3	Кораблинское городское поселение Кораблинского муниципального района Рязанской области	скважина № 5 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	В том числе:														
			общая стоимость		7 306,46		7 306,46										
			бюджет муниципального образования														
			бюджет областной		7 051,83		7 051,83										
			бюджет муниципального образования		218,10		218,10										
			бюджет муниципальной		36,53		36,53										
			внебюджетные источники		0,00												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4	Кораблинское городское поселение Кораблинского муниципального района Рязанской области	скважина № 6 со станцией очистки артезианской воды производительнос- тью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	В том числе:	общая стоимость	7 269,11		7 269,11										
			бюджет Муниципального образования		36,35		36,35										
			бюджет областной Федеральный бюджет		216,98		216,98										
					7 015,78		7 015,78										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
		ИТОГО по муниципальному образованию – Саложковский муниципальный район Рязанской области	В ТОМ ЧИСЛЕ:	общая стоимость							48 327,51									
				бюджет муниципального образования									241,64							
				бюджет областной									1 442,58							
				бюджет федеральный									46 643,30							
					0,00															
					241,64															
					1 442,58															
					46 643,30															
					48 327,51															
											48 327,51									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5	Сапожковское городское поселение Сапожковского района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 79892» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети д. 110» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	в том числе: бюджет муниципального образования бюджет областной бюджет бюджет федеральный общая стоимость		112,82						112,82						
					0,00												
					22 564,26						22 564,26						
					21 777,90						21 777,90						
					673,54						673,54						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
9	Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 116» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	<p>Бюджет муниципального образования</p> <p>Бюджет областной</p> <p>федеральный бюджет</p> <p>общая стоимость</p>		0,00						58,45						
			В том числе:														
					11 689,89						11 689,89						
					348,94						348,94						
					11 282,50						11 282,50						
					58,45						58,45						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
7	Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины на объекте «Артезианская скважина № 99» и реконструкция водопроводной сети объекта	общая стоимость		14 073,36						14 073,36						
			в том числе:														
			бюджет муниципального образования		70,37						70,37						
			бюджетной области		420,09						420,09						
			федеральный бюджет		13 582,90						13 582,90						
			внебюджетные источники		0,00												



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
		<p>ИТОГО по муниципальному образованию – городской округ город Рязань Рязанской области</p>	<p>В том числе:</p>	общая стоимость							42 774,05								
				бюджет муниципального образования									120,48						
				бюджет областной			4 734,97						719,27						
				бюджет федеральный			153 097,20						23 256,30						
				внебюджетные источники			18 678,00						18 678,00						
					177 303,30														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
8	Городской округ Рязань Рязанской области	строительство трех артезианских скважин на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.) стр. 101» в г. Рязань	в том числе:	общая стоимость	24 096,05						24 096,05						
			бюджет муниципального образования	бюджет областной	федеральный бюджет						120,48						
			бюджетные источники								0,00						
											120,48						
											719,27						
											23 256,30						
											24 096,05						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
	Городской округ Рязань Рязанской области	мероприятия, реализуемые за счет средств инвестиционной программы МП «Водоканал города Рязани», направленные на улучшение качества питьевого водоснабжения	<p>В том числе:</p> <p>Бюджет муниципального образования</p> <p>областной бюджет</p> <p>федеральный бюджет</p> <p>общая стоимость</p>		18 678,00						18 678,00									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
<p>ИТОГО по муниципальному образованию – городской округ город Скопин Рязанской области</p>			<p>В ТОМ ЧИСЛЕ:</p>	общая стоимость	45 887,35															
				федеральный бюджет	44 288,20									44 288,20						
				областной бюджет	1 369,74									1 369,74						
				бюджет муниципального образования	229,44									229,44						
			внебюджетные источники		0,00															
					0,00															
					45 887,35															
					45 887,35															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
6	Городской округ город Скопин Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 71259 ул. Красно-армейская» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Красно-армейская и по ул. Правды» в г. Скопин Рязанской области	в том числе:	общая стоимость	15 844,27						15 844,27						
				бюджет муниципального образования	79,22						79,22						
				бюджет областной	472,95						472,95						
				бюджет федеральный	15 292,10						15 292,10						
				внебюджетные источники	0,00												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
10	Городской округ город Скопин Рязанской области																
				в том числе:													
			строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 114 по ул. Ленина» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Ленина» в г. Скопин Рязанской области	бюджет муниципального образования	150,21						150,21						
				бюджет областной	896,79						896,79						
				федеральный бюджет	28 996,10						28 996,10						
			общая стоимость		30 043,10						30 043,10						
			внебюджетные источники		0,00												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		ИТОГО по муниципальному образованию – Клепиковский муниципальный район Рязанской области	общая стоимость		57 684,62						57 684,62						
			бюджет областного бюджета		55 674,30							55 674,30					
			бюджет муниципального образования			1 721,89						1 721,89					
			внебюджетные источники			288,42						288,42					
			в том числе:			0,00						0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
11	Спас-Клепиковское городское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	В том числе:	общая стоимость	31 765,01						31 765,01						
			бюджет областного бюджета		30 658,00						30 658,00						
			бюджет муниципального образования		158,82						158,82						
			внебюджетные источники		0,00												



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
12	Спас-Клепиковское городское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети г. Спас-Клепики д.1 к.1 сооружение н-11» в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	общая стоимость		25 919,61						25 919,61						
			федеральный бюджет		25 016,30						25 016,30						
			областной бюджет		773,71						773,71						
			бюджет муниципального образования		129,60						129,60						
			внебюджетные источники		0,00												
			в том числе:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
		<p>ИТОГО по муниципальному образованию – Михайловский муниципальный район Рязанской области</p> <p>В том числе:</p>	общая стоимость		13 451,05								13 451,05					
			федеральный бюджет		12 982,30									12 982,30				
			областной бюджет		401,51									401,51				
			бюджет муниципального образования		67,23									67,23				
			внебюджетные источники		0,00													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
13	Октябрьское городское поселение Михайловского муниципального района	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 340-В п. Горенка, ул. Мира, д. 1А» в р.п. Октябрьский Михайловского района Рязанской области	в том числе:	общая стоимость	13 451,05								13 451,05				
				федеральный бюджет	12 982,30								12 982,30				
				областной бюджет	401,51								401,51				
				бюджет муниципального образования	67,23								67,23				
				внебюджетные источники	0,00												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
		ИТОГО по муниципальному образованию -- городской округ город Скопин Рязанской области	общая стоимость		96 741,44													53 877,64	
			бюджет муниципального образования		483,71							214,32							269,39
			бюджет областной		2 887,73							1 279,49							1 608,25
			бюджет федеральный		93 370,00							41 370,00							52 000,00
			внебюджетные источники		0,00														0,00
																			0,00

в том числе:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
14	Городской округ Скопин Рязанской области	строительство водозаборного узла в мкр. Комсомольский г. Скопин Рязанской области (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки)	<p>общая стоимость</p> <p>в том числе:</p> <p>бюджет муниципального образования</p> <p>бюджет областной</p> <p>бюджет федеральный</p>		18 000,83								18 000,83				
					0								90,00				
					90,00								537,32				
					17 373,50								17 373,50				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
		ИТОГО по муниципальному образованию – Милославский муниципальный район Рязанской области	общая стоимость		22 069,11								22 069,11						
				федеральный бюджет		21 300,00									21 300,00				
				областной бюджет		658,27									658,27				
				бюджет муниципального образования		110,34									110,34				
				внебюджетные источники															
				в том числе:															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
15	Милославское городское поселение Милославского муниципального района Рязанской области	строительство станций водоподготовки на объекте «Водозаборный узел р.п. Милославское, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	<p>общая стоимость</p> <p>бюджет муниципального образования</p> <p>бюджет областного бюджета</p> <p>бюджет Федерального бюджета</p>		7 252,76								7 252,76				
			в том числе:														
					0,00									36,26			
					216,50									216,50			
					7 000,00									7 000,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
91	Милославское городское поселение Милославского муниципального района Рязанской области	<p>строительство артезианской скважины ул. Школьная в районе д. 10 и реконструкция водопроводной сети на объектах «Водопроводная сеть № 5, ул. Школьная», «Водопроводная сеть № 4, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области</p>	<p>общая стоимость</p>		14 816,35								14 816,35				
			В том числе:														
			бюджет муниципального образования		74,08								74,08				
			бюджет областной		442,27								442,27				
			федеральный бюджет		14 300,00								14 300,00				
			внесюджетные источники		0,00												



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
		ИТОГО по муниципальному образованию – городской округ город Рязань Рязанской области	в том числе: бюджет муниципального образования областной бюджет федеральный бюджет общая стоимость		0,00														
						842,98									842,98				
							5 032,58								5 032,58				
							162 720,20								162 720,20				
							168 595,76								168 595,76				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
17	Городской округ Рязань Рязанской области	строительство станции водоподготовки ультрафиолетового обеззараживания на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.), стр. 101» в г. Рязань	общая стоимость		121 970,88								121 970,88				
			в том числе:														
			бюджет муниципального образования		609 854,43								609 854,43				
			областной бюджет		3 640,83								3 640,83				
			федеральный бюджет		117 720,20								117 720,20				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
18	Городской округ город Рязань Рязанской области	<p>строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 3 (пос. Солотча), ул. Дунай, 17в» в пос. Солотча, г. Рязань и строительство водопроводной сети до объекта «Грубопроводный транспорт, пос. Солотча, соор. 17» в пос. Солотча, г. Рязань</p>	общая стоимость	27 974,93	27 974,93								27 974,93							
			федеральный бюджет	27 000,00	27 000,00										27 000,00					
			областной бюджет	835,05	835,05		835,05								835,05					
			бюджет муниципального образования	139,87	139,87		139,87								139,87					
			в том числе:																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			внебюджетные источники		0,00												
				общая стоимость		18 649,95								18 649,95			
		<p>строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 2/10251/61200685 ул. Коммунальная, 1д» в пос. Сологча, г. Рязань</p>	федеральный бюджет		18 000,00								18 000,00				
			областной бюджет			556,70								556,70			
			в том числе:														
			бюджет муниципального образования		93,25								93,25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
			внебюджетные источники		0,00													
			общая стоимость		20 204,11								20 204,11					
				федеральный бюджет		19 500,00								19 500,00				
				областной бюджет		603,09								603,09				
			бюджет муниципального образования		101,02								101,02					
			В ТОМ ЧИСЛЕ:															
			ИТОГО по муниципальному образованию – Касимовский муниципальный район Рязанской области															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			внебюджетные источники		0,00												
			общая стоимость		20 204,11								20 204,11				
				федеральный бюджет		19 500,00								19 500,00			
			областной бюджет		603,09									603,09			
			в том числе:														
20	Гусевское городское поселение Касимовского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Гусь-Железный» в р.п. Гусь-Железный Касимовского района Рязанской области															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			бюджет муниципального образования		101,02								101,02				
			внебюджетные источники		0,00								0,00				
			общая стоимость		95 321,97										95 321,97		
			Федеральный бюджет		92 000,00										92 000,00		
			В том числе:														
			ИТОГО по муниципальному образованию – Пронский муниципальный район Рязанской области														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
21	Пронское городское поселение Пронского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	областной бюджет		2 845,36										2 845,36		
			бюджет муниципального образования		476,61												476,61
			внебюджетные источники		0,00										0,00		
			общая стоимость		19 686,06										19 686,06		
			в том числе:												19 000,00		
			федеральный бюджет		19 000,00										19 000,00		
			областной бюджет		587,63										587,63		





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
22	Пронское городское поселение Пронского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки, строительство двух резервуаров, строительство станции II-го подъема), строительство водопроводной сети Д-200 и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть «Заводская» в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	бюджет муниципального образования		98,43										98,43		
			внебюджетные источники		0,00												
			общая стоимость		60 819,56										60 819,56		
			федеральный бюджет		58 700,00										58 700,00		
			областной бюджет		1 815,46										1 815,46		
			В том числе:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
23	Пронское городское поселение Пронского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	В том числе: бюджет федеральный общая стоимость		442,27										442,27		
					14 300,00										14 300,00		
			общая стоимость		14 816,35										14 816,35		
			внебюджетные источники		0,00												
			бюджет муниципального образования		304,10										304,10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			бюджет муниципального образования		74,08										74,08		
				внебюджетные источники		0,00											
			общая стоимость		37 099,62										37 099,62		
		ИТОГО по муниципальному образованию – Шилловский муниципальный район Рязанской области	федеральный бюджет		35 806,00										35 806,00		
			В том числе:	областной бюджет		1 107,42										1 107,42	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
24	Лесновское городское поселение Шилковского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 30842» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопродные сети р.п. Лесной» в р.п. Лесной Шилковского района Рязанской области	общая стоимость		37 099,62										37 099,62		
					федеральный бюджет												
			бюджет муниципального образования		185,50										185,50		
			внебюджетные источники												0,00		
			областной бюджет		1 107,42										1 107,42		
			в том числе:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
					185,50										185,50		
			бюджет муниципального образования		0,00												
			внебюджетные источники														
			общая стоимость		39 724,39										39 724,39		
			федеральный бюджет		38 340,0										38 340,0		
			областной бюджет		1 185,77										1 185,77		
			В том числе:														
			<p>ИТОГО по муниципальному образованию – Михайловский муниципальный район Рязанской области</p>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
25	Михайловское городское поселение Михайловского муниципального района	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводная сеть в г. Михайлове» в г. Михайлов Михайловского района Рязанской области	В том числе: федеральный бюджет	общая стоимость	1 185,77	38 340,00	39 724,39	0,00	198,62						198,62		
			областной бюджет		1 185,77												
			бюджет Муниципального образования		198,62												
			внебюджетные источники		0,00												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			бюджет муниципального образования		198,62										198,62		
				внебюджетные источники		0,00											
			общая стоимость		37 921,57										37 921,57		
		ИТОГО по муниципальному образованию – Сараевский муниципальный район Рязанской области	федеральный бюджет		36 600,00										36 600,00		
			областной бюджет			1 131,96										1 131,96	
			В ТОМ ЧИСЛЕ:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
26	Сараевский муниципальный район Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станций водо- подготовки) и реконструкции водопроводной сети объекта «Водопровод- ные сети р.п. Сараи» в р.п. Сараи Сараевского района Рязанской области	общая стоимость		37 921,57										37 921,57		
			в том числе:			36 600,00											36 600,00
			бюджет Муниципального образования		189,61										189,61		
			внебюджетные источники		0,00										0,00		
			бюджет Областной		1 131,96										1 131,96		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			бюджет Муниципального образования		189,61										189,61		
			внебюджетные источники		0,00												
			общая стоимость		36 864,74												36 864,74
			федеральный бюджет		35 580,00												35 580,00
			областной бюджет		1 110,42												1 110,42
			В том числе:														
			ИТОГО по муниципальному образованию – Кадомский муниципальный район Рязанской области														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			бюджет муниципального образования		184,32												184,32
			внебюджетные источники		0,00												0,00
			общая стоимость		22 359,22												22 359,22
			бюджет		21 580,00												21 580,00
			федеральный бюджет		667,42												667,42
			областной бюджет														
			в том числе:														
27	Кадоомский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Луначарского, д. 41» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Юбилейная, д. 5» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			бюджет муниципального образования		111,80												111,80
			внебюджетные источники		0,00												
			общая стоимость		14 505,52												14 505,52
			В том числе:														
			федеральный бюджет		14 000,00												14 000,00
			областной бюджет		432,99												432,99
28	Кадомский муниципальный район Рязанской области	строительство станций водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			бюджет муниципального образования		72,53												72,53
			внебюджетные источники		0,00												
			общая стоимость		14 505,52												14 505,52
		ИТОГО по муниципальному образованию – Чучковский муниципальный район Рязанской области	федеральный бюджет		14 000,00												14 000,00
			областной бюджет		432,99												
			В ТОМ ЧИСЛЕ:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
29	Чучковский муниципальный район Рязанской области	строительство артезианской скважины, водонапорной башни и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Чучково» в р.п. Чучково Чучковского района Рязанской области	в том числе: общая стоимость	бюджет муниципального образования	72,53												72,53
			общая стоимость	внебюджетные источники	0,00												0,00
			бюджет федеральный		14 000,00												14 000,00
			областной бюджет		432,99												432,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			бюджет муниципального образования		72,53												72,53
			внебюджетные источники		0,00												
			общая стоимость		54 084,86										35 849,35		18 235,51
		ИТОГО по муниципальному образованию – Клепиковский муниципальный район Рязанской области	федеральный бюджет		52 200,00										34 600,00		17 600,00
			областной бюджет			1 614,43										1 070,10	
			в том числе:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
30	Клепиковский муниципальный район Рязанской области	строительство водозаборного узла (строительство артезианской скважины, строительство станции водо- подготовки) в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	общая стоимость		18 235,51												18 235,51
			в том числе:	бюджет федеральных бюджет		17 600,00											
			бюджет муниципального образования		270,43										179,25		91,18
			внебюджетные источники		0,00												0,00
			областной бюджет		544,33												544,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
31	Клепиковский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская база», реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети ул. Советская д. 78 к. 1 сооружение н-3» и строительство водопроводных сетей ул. Пушкина-Чкалова в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	бюджет муниципального образования		91,18												91,18
			внебюджетные источники		0,00												
			общая стоимость		35 642,13												35 642,13
			Федеральный бюджет		34 400,00												34 400,00
			Областной бюджет		1 063,92												1 063,92
			в том числе:														



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
					178,21												178,21
			бюджет муниципального образования														
			внебюджетные источники		0,00												
			общая стоимость		22 276,33												22 276,33
			федеральный бюджет		21 500,00												21 500,00
			областной бюджет		664,95												664,95

ИТОГО по муниципальному образованию – Ермишинский муниципальный район Рязанской области

в том числе:



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
32	Ермишинский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни на объекте «Водозаборная скважина по пер. Агрономичес- кий» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Ермишь» в р.п. Ермишь Ермишинского района Рязанской области	бюджет Муниципального образования		111,38												111,38	
			внебюджетные источники		0,00													
			общая стоимость		22 276,33													22 276,33
			федеральный бюджет		21 500,00													21 500,00
			областной бюджет		664,95													664,95
			в том числе:															



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			бюджет муниципального образования		111,38												111,38
			внебюджетные источники		0,00												
			общая стоимость		37 299,90												37 299,90
		ИТОГО по муниципальному образованию – городской округ город Касимов Рязанской области	федеральный бюджет		36 000,00												36 000,00
			областной бюджет		1 113,40												
			в том числе:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
33	Городской округ город Касимов Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водо- подготовки в мкр. Лесок и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопровод- ная сеть мкр. Лесок г. Касимов» в г. Касимов Рязанской области	бюджет Муниципального образования		186,50												186,50
			внебюджетные источники														
			общая стоимость		37 299,90												37 299,90
			Федеральный бюджет		36 000,00												36 000,00
			Областной бюджет		1 113,40												1 113,40
			В том числе:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
34		ИТОГО по муниципальному образованию – Ухоловский муниципальный район Рязанской области	областной бюджет		1 063,92												1 063,92
			федеральный бюджет		34 400,00												
			общая стоимость		35 642,12												35 642,12
			внебюджетные источники		0,00												
			бюджет муниципального образования		186,50												186,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
			бюджет муниципального образования внебюджетные источники		178,21												178,21	
	Ухоловский муниципальный район Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни), строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции	общая стоимость		35 642,12													35 642,12
				Федеральный бюджет			34 400,00											
			в том числе:															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		водоподготовки, строительство водонапорной башни) и реконструкции водопроводной сети объекта	областной бюджет		1 063,92												1 063,92
		«Водопроводные сети (ул. Советская, Свободы, пер. Советский)», объекта	бюджет муниципального образования		178,21												178,21
		«Водопроводные сети (ул. Кооперативная, Свободы, пер. Кооперативный)» в р.п. Ухолово Ухоловского района Рязанской области	внебюджетные источники														

<sup>1</sup> Подготовка проектной документации.

<sup>2</sup> Строительно-монтажные работы.



## Динамика достижения целевых показателей регионального проекта «Чистая вода (Рязанская область)»

Таблица 4

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию	Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, общий численности (городского) населения субъекта Российской Федерации	График достижения целевого показателя											
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год						
1	2	3	4	5	%	6	%	7	%	8	%	9	%	10	%	11
Доля населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %																
Целевой показатель: Рязанская область			x	x	87,110	87,300	88,400	90,400	92,500	94,300						
Значение целевого показателя, достигнутое в ходе реализации Программы			80 536	7,199	87,128	87,660	88,794	90,445	92,549	94,302						
Суммарный прирост показателя по Рязанской области			80 536	7,199	0,018	0,532	1,134	1,658	2,104	1,753						
Итого по Кораблинскому муниципальному району			202	0,018	0,018	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	г. Кораблино Кораблинского муниципального района Рязанской области	скважина № 3 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	50	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	г. Кораблино Кораблинского муниципального района язанской области	скважина № 4 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	51	0,005	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	г. Кораблино Кораблинского муниципального района Рязанской области	скважина № 5 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	50	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	г. Кораблино Кораблинского муниципального района Рязанской области	скважина № 6 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	51	0,005	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Итого по Сапожковскому району			2594	0,233	0,000	0,000	0,228	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	р.п. Сапожок муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 79892» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети д. 110» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	1338	0,120	0,000	0,000	0,120	0,000	0,000	0,000
6	р.п. Сапожок Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство станций водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 116» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	308	0,028	0,000	0,000	0,028	0,000	0,000	0,000
7	р.п. Сапожок Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины на объекте «Артезианская скважина № 99» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети д. 125» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	948	0,085	0,000	0,000	0,085	0,000	0,000	0,000
Итого по городскому округу город Рязань			1193	0,107	0,000	0,000	0,107	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	г. Рязань Рязанской области	строительство трех артезианских скважин на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.), стр. 101» в г. Рязань	1193	0,107	0,000	0,000	0,107	0,000	0,000	0,000
Итого по городскому округу город Скопин			3628	0,324	0,000	0,000	0,324	0,000	0,000	0,000
9	г. Скопин Рязанской области	строительство станций водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 71259 ул. Красноармейская» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Красноармейская и по ул. Правды» в г. Скопин Рязанской области	1263	0,113	0,000	0,000	0,113	0,000	0,000	0,000
10	г. Скопин Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 114 по ул. Ленина» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Ленина» в г. Скопин Рязанской области	2365	0,211	0,000	0,000	0,211	0,000	0,000	0,000
Итого по Клепиковскому муниципальному району			5316	0,475	0,000	0,000	0,475	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	г. Спас-Клепики Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	2522	0,225	0,000	0,000	0,225	0,000	0,000	0,000
12	г. Спас-Клепики Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети г. Спас-Клепики д.1 к.1 сооружение н-11» в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	2794	0,250	0,000	0,000	0,250	0,000	0,000	0,000
Итого по Михайловский муниципальному району			986	0,088	0,000	0,000	0,000	0,088	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	р.п. Октябрьский Михайловского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 340-В п. Горенка, ул. Мира, д. 1А» в р.п. Октябрьский Михайловского района Рязанской области	986	0,088	0,000	0,000	0,000	0,088	0,000	0,000
Итого по городскому округу город Скопин			1372	0,123	0,000	0,000	0,000	0,123	0,000	0,000
14	г. Скопин Рязанской области	строительство водозаборного узла в мкр. Комсомольский г. Скопин Рязанской области (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки)	1372	0,123	0,000	0,000	0,000	0,123	0,000	0,000
Итого по Милославскому муниципальному району			1006	0,090	0,000	0,000	0,000	0,090	0,000	0,000
15	р.п. Милославское Милославского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Водозаборный узел р.п. Милославское, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	331	0,030	0,000	0,000	0,000	0,030	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	р.п. Милославское Муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины ул. Школьная в районе д. 10 и реконструкция водопроводной сети на объектах «Водопроводная сеть № 5, ул. Школьная», «Водопроводная сеть № 4, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	675	0,060	0,000	0,000	0,000	0,060	0,000	0,000
Итого по городскому округу город Рязань			7823	0,699	0,000	0,000	0,699	0,000	0,000	0,000
17	г. Рязань Рязанской области	реконструкция здания станции II-подъема со строительством станции водоподготовки ультрафиолетового обеззараживания на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.), стр. 101» в г. Рязань	5459	0,488	0,000	0,000	0,488	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	г. Рязань Рязанской области	строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 3 (пос. Сологча), ул. Дунай, 17в» в пос. Сологча, г. Рязань и строительство водопроводной сети до объекта «Грубопроводный транспорт, пос. Сологча, соор. 17» в пос. Сологча, г. Рязань	1246	0,111	0,000	0,000	0,000	0,111	0,000	0,000
19	г. Рязань Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 2/10251/61200685 ул. Коммунальная, 1д» в пос. Сологча, г. Рязань	1118	0,100	0,000	0,000	0,000	0,100	0,000	0,000
Итого по Касимовскому муниципальному району			1209	0,108	0,000	0,000	0,000	0,108	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	р.п. Гусь-Железный Касимовского муниципального района	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Гусь-Железный» в р.п. Гусь-Железный Касимовского района Рязанской области	1209	0,108	0,000	0,000	0,000	0,108	0,000	0,000
Итого по Пронскому муниципальному району			4733	0,423	0,000	0,000	0,000	0,000	0,423	0,000
21	р.п. Пронск Пронского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	977	0,087	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	0,000



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	р.п. Пронск Муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки, строительство двух резервуаров, строительство станции П-го подъема), строительство водопроводной сети Д-200 и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопровод- ная сеть «Заводская» в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	3019	0,270	0,000	0,000	0,000	0,000	0,270	0,000
23	р.п. Пронск Муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	737	0,066	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	0,000
Итого по Шилловскому муниципальному району			3474	0,311	0,000	0,000	0,000	0,000	0,311	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	р.п. Лесной Шилковского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 30842» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Лесной» в р.п. Лесной Шилковского района Рязанской области	3474	0,311	0,000	0,000	0,000	0,000	0,311	0,000
Итого по Михайловскому муниципальному району			1934	0,173	0,000	0,000	0,000	0,000	0,173	0,000
25	г. Михайлов Михайловского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводная сеть в г. Михайлове» в г. Михайлов Михайловского района Рязанской области	1934	0,173	0,000	0,000	0,000	0,000	0,173	0,000
Итого по Клепиковскому муниципальному району			2382	0,213	0,000	0,000	0,000	0,000	0,213	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	р.п. Гума Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская база», реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети ул. Советская д. 78 к. 1 сооружение н-3» и строительство водопроводных сетей ул. Пушкина-Чкалова в р.п. Гума Клепиковского района Рязанской области	2382	0,213	0,000	0,000	0,000	0,000	0,213	0,000
Итого по Сараевскому муниципальному району			1962	0,175	0,000	0,000	0,000	0,000	0,175	0,000
27	р.п. Сарай Сараевского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Сарай)» в р.п. Сарай Сараевского района Рязанской области	1962	0,175	0,000	0,000	0,000	0,000	0,175	0,000
Итого по Кадомскому муниципальному району			1800	0,161	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,161

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	р.п. Кадом Кадомского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области	1107	0,099	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,099
29	р.п. Кадом Кадомского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Луначарского, д. 41» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Юбилейная, д. 5» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области»	693	0,062	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,062
Итого по Чучковскому муниципальному району			985	0,088	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,088

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	р.п. Чучково Чучковского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, водонапорной башни и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Чучково» в р.п. Чучково Чучковского района Рязанской области	985	0,088	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,088
Итого по Клепиковскому муниципальному району			1218	0,109	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,109
31	р.п. Тума Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	1218	0,109	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,109
Итого по Ухоловскому муниципальному району			2084	0,186	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,186

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
32	р.п. Ухолово муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни), строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети (ул. Советская, Свободы, пер. Советский)», объекта «Водопроводные сети (ул. Кооперативная, Свободы, пер. Кооперативный)» в р.п. Ухолово Ухоловского района Рязанской области	2084	0,186	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,186
Итого по Ермишинскому муниципальному району			1823	0,163	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,163	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	р.п. Ермишь муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни на объекте «Водозаборная скважина по пер. Агрономичес- кий» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Ермишь» в р.п. Ермишь Ермишинского района Рязанской области	1823	0,163	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,163
Итого по городскому округу город Касимов			1968	0,176	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,176
34	г. Касимов Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки в мкр. Лесок и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть мкр. Лесок г. Касимов» в г. Касимов Рязанской области	1968	0,176	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,176
Итого по Рязанской области			30 809	2,754	0,000	0,532	0,000	0,543	0,809	0,870

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	Рязанская область	установка оборудования водоочистки в соответствии с мероприятием 3.1.4 подпрограммы «Модернизация коммунального комплекса» Программы	30 809	2,754	0,000	0,532	0,000	0,543	0,809	0,870
Доля городского населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %										
Целевой показатель: Рязанская область			x	x	93,600	93,600	95,300	96,800	98,600	99,700
Значение целевого показателя, достигнутое в ходе реализации Программы			49608	6,126	93,654	93,654	95,226	96,756	98,546	99,756
Суммарный прирост показателя по Рязанской области			49608	6 126	0,024	0,000	1,572	1,530	1,790	1,210
Итого по Кораблинскому муниципальному району			202	0,024	0,024	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1	г. Кораблино Кораблинского муниципального района Рязанской области	скважина № 3 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	50	0,006	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	г. Кораблино Кораблинского муниципального района Рязанской области	скважина № 4 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	51	0,006	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	г. Кораблино муниципального района Рязанской области	скважина № 5 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	50	0,006	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	г. Кораблино Кораблинского муниципального района Рязанской области	скважина № 6 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	50	0,006	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Итого по Сапожковскому муниципальному району			2594	0,320	0,000	0,000	0,320	0,000	0,000	0,000
5	р.п. Сапожок Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 79892» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопровод- ные сети д. 110» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	1338	0,165	0,000	0,000	0,165	0,000	0,000	0,000
6	р.п. Сапожок Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 116» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	308	0,038	0,000	0,000	0,038	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	р.п. Сапожок Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины на объекте «Артезианская скважина № 99» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопровод- ные сети д. 125» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	948	0,117	0,000	0,000	0,117	0,000	0,000	0,000
Итого по городскому округу город Рязань			1193	0,147	0,000	0,000	0,147	0,000	0,000	0,000
8	г. Рязань Рязанской области	строительство трех артезианских скважин на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.) стр. 101» в г. Рязань	1193	0,147	0,000	0,000	0,147	0,000	0,000	0,000
Итого по городскому округу город Скопин			3628	0,448	0,000	0,000	0,448	0,000	0,000	0,000
9	г. Скопин Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 71259 ул. Красноармейская» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопровод- ная сеть по ул. Красноармейская и по ул. Правды» в г. Скопин Рязанской области	1263	0,156	0,000	0,000	0,156	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	г. Скопин Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 114 по ул. Ленина» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Ленина» в г. Скопин Рязанской области	2365	0,292	0,000	0,000	0,292	0,000	0,000	0,000
Итого по Клепиковскому муниципальному району			5316	0,657	0,000	0,000	0,657	0,000	0,000	0,000
11	г. Спас-Клепики Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	2522	0,312	0,000	0,000	0,312	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	г. Спас-Клепики Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети г. Спас-Клепики д. 1 к. 1 сооружение н-11» в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	2794	0,345	0,000	0,000	0,345	0,000	0,000	0,000
Итого по Михайловский муниципальному району			986	0,122	0,000	0,000	0,000	0,122	0,000	0,000
13	р.п. Октябрьский Михайловского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 340-В п. Горенка, ул. Мира, д. 1А» в р.п. Октябрьский Михайловского района Рязанской области	986	0,122	0,000	0,000	0,000	0,122	0,000	0,000
Итого по городскому округу город Скопин			1372	0,169	0,000	0,000	0,000	0,169	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	г. Скопин Рязанской области	строительство водозаборного узла в мкр. Комсомольский г. Скопин Рязанской области (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки)	1372	0,169	0,000	0,000	0,000	0,169	0,000	0,000
Итого по Милославскому муниципальному району			1006	0,124	0,000	0,000	0,000	0,124	0,000	0,000
15	р.п. Милославское Муниципального района Рязанской области	строительство станций водоподготовки на объекте «Водозаборный узел р.п. Милославское, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	331	0,041	0,000	0,000	0,000	0,041	0,000	0,000
16	р.п. Милославское Милославского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины ул. Школьная в районе д. 10 и реконструкция водопроводной сети на объектах «Водопроводная сеть № 5, ул. Школьная», «Водопроводная сеть № 4, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	675	0,083	0,000	0,000	0,000	0,083	0,000	0,000
Итого по городскому округу город Рязань			7823	0,966	0,000	0,000	0,000	0,966	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	г. Рязань Рязанской области	реконструкция здания станции II-го подъема со строительством станции водоподготовки ультрафиолетового обеззараживания на объекте «Ожская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.), стр. 101» в г. Рязань	5459	0,674	0,000	0,000	0,000	0,674	0,000	0,000
18	г. Рязань Рязанской области	строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 3 (пос. Солотча), ул. Дунай, 17в» в пос. Солотча, г. Рязань и строительство водопроводной сети до объекта «Трубопроводный транспорт, пос. Солотча, соор. 17» в пос. Солотча, г. Рязань	1246	0,154	0,000	0,000	0,000	0,154	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	г. Рязань Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 2/10251/61200685 ул. Коммунальная, 1д» в пос. Солотча, г. Рязань	1118	0,138	0,000	0,000	0,000	0,138	0,000	0,000
Итого по Касимовскому муниципальному району			1209	0,149	0,018	0,000	0,000	0,149	0,000	0,000
20	р.п. Гусь-Железный Касимовского муниципального района	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Гусь-Железный» в р.п. Гусь-Железный Касимовского района Рязанской области	1209	0,149	0,000	0,000	0,000	0,149	0,000	0,000
Итого по Пронскому муниципальному району			4733	0,585	0,000	0,000	0,000	0,000	0,585	0,000
21	р.п. Пронск Пронского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области.	977	0,121	0,000	0,000	0,000	0,000	0,121	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	р.п. Пронск Пронского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки, строительство двух резервуаров, строительство станции II-го подъема), строительство водопроводной сети Д-200 и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть «Заводская» в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области.	3019	0,373	0,000	0,000	0,000	0,000	0,373	0,000
23	р.п. Пронск Пронского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	737	0,091	0,000	0,000	0,000	0,000	0,091	0,000
Итого по Шилловскому муниципальному району			3474	0,429	0,000	0,000	0,000	0,000	0,429	0,000



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	р.п. Лесной Шиловского муниципального района Рязанской области	строительство станций водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 30842» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Лесной» в р.п. Лесной Шиловского района Рязанской области	3474	0,429	0,000	0,000	0,000	0,000	0,429	0,000
Итого по Михайловскому муниципальному району			1934	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,239	0,000
25	г. Михайлов Михайловского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводная сеть в г. Михайлове» в г. Михайлов Михайловского района Рязанской области	1934	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,239	0,000
Итого по Клепиковскому муниципальному району			2382	0,295	0,000	0,000	0,000	0,000	0,295	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	р.п. Тума Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская база», реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети ул. Советская д. 78 к. 1 сооружение н-3» и строительство водопроводных сетей ул. Пушкина-Чкалова в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	2382	0,295	0,000	0,000	0,000	0,000	0,295	0,000
Итого по Саратовскому муниципальному району			1962	0,242	0,000	0,000	0,000	0,000	0,242	0,000
27	р.п. Сарай Саратовского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Сарай») в р.п. Сарай Саратовского района Рязанской области	1962	0,242	0,000	0,000	0,000	0,000	0,242	0,000
Итого по Кадомскому муниципальному району			1800	0,223	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,223



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	р.п. Кадом Кадомского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области	1107	0,137	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,137
29	р.п. Кадом Кадомского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Луначарского, д. 41» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Юбилейная, д. 5» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области»	693	0,086	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,086
Итого по Чучковскому муниципальному району			985	0,122	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,122

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	р.п. Чучково Чучковского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, водонапорной башни и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Чучково» в р.п. Чучково Чучковского района Рязанской области	985	0,122	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,122
Итого по Клепиковскому муниципальному району			1218	0,150	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,150
31	р.п. Тума Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	1218	0,150	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,150
Итого по Ухоловскому муниципальному району			1998	0,247	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,247

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	р.п. Ухолово муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни), строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети (ул. Советская, Свободы, пер. Советский)», объекта «Водопроводные сети (ул. Кооперативная, Свободы, пер. Кооперативный)» в р.п. Ухолово Ухоловского района Рязанской области	1998	0,247	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,247
Итого по Ермишинскому муниципальному району			1823	0,225	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,225

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	р.п. Ермишь Муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни на объекте «Водозаборная скважина по пер. Агрономический» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Ермишь» в р.п. Ермишь Ермишинского района Рязанской области	1823	0,225	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,225
Итого по городскому округу город Касимов			1968	0,243	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,243
34	г. Касимов Рязанская область	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки в мкр. Лесок и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть мкр. Лесок г. Касимов» в г. Касимов Рязанской области	1968	0,243	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,243
Итого по Рязанской области			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	Рязанская область	установка оборудования водоочистки в соответствии с 3.1.4 подпрограммы «Модернизация коммунального комплекса» Программы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Этапы реализации мероприятий регионального проекта «Чистая вода (Рязанская область)»

Таблица 5

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Вид работ по объекту	Дата предоставления заявки земельного участка	Подготовка проектной документации по объекту		Выполнение строительно-монтажных работ по объекту	
					Дата заключения договора на проектирование	Дата завершения проектных работ	Дата заключения договора на строительство	Плановая дата ввода объекта в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Кораблинский муниципальный район Рязанской области	реконструкция питьевого водоснабжения «Скважина № 3 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области»	реконструкция	не требуется	март / 2019	апрель / 2019	октябрь / 2019	декабрь / 2019
2	Кораблинский муниципальный район Рязанской области	реконструкция питьевого водоснабжения «Скважина № 4 со станцией очистки артезианской воды	реконструкция	не требуется	март / 2019	апрель / 2019	октябрь / 2019	декабрь / 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	муниципального района Рязанской области	производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области»						
3	Кораблинское городское поселение Кораблинского муниципального района Рязанской области	реконструкция объекта питьевого водоснабжения «Скважина № 5 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области»	реконструкция	не требуется	март / 2019	апрель / 2019	октябрь / 2019	декабрь / 2019
4	Кораблинское городское поселение Кораблинского муниципального района Рязанской области	реконструкция объекта питьевого водоснабжения «Скважина № 6 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области	реконструкция	не требуется	март / 2019	апрель / 2019	октябрь / 2019	декабрь / 2019

## Сапожковский муниципальный район Рязанской области

5	Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 79892» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети д. 110» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	строительство	не требуется	сентябрь / 2019	июль / 2020	май / 2021	декабрь / 2021
6	Сапожковское городское поселение Сапожковского	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 116» в р.п. Сапожок	строительство	не требуется	сентябрь / 2019	июль / 2020	май / 2021	декабрь / 2021



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	муниципального района Рязанской области	Сапожковского района Рязанской области						
7	Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины на объекте «Артезианская скважина № 99» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети д. 125» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	строительство	не требуется	октябрь / 2019	июль / 2020	май / 2021	декабрь / 2021
Городской округ город Рязань								
8	Городской округ город Рязань Рязанской области	строительство трех артезианских скважин на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грани, д. стр. 101» в г. Рязань	строительство	не требуется	апрель / 2020	июль / 2020	май / 2021	декабрь / 2021
Городской округ город Скопин								
9	Городской округ город Скопин Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 71259 ул. Красноармейская» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Красноармейская и по ул. Правды» в г. Скопин Рязанской области	строительство	не требуется	апрель / 2020	июль / 2020	май / 2021	декабрь / 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	Городской округ город Скопин Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 114 по ул. Ленина» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Ленина» в г. Скопин Рязанской области	строительство	не требуется	апрель / 2020	июль / 2020	май / 2021	декабрь / 2021

## Клепиковский муниципальный район Рязанской области

11	Спас-Клепиковское городское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	строительство	не требуется	апрель / 2020	июль / 2020	май / 2021	декабрь / 2021
12	Спас-Клепиковское городское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети г. Спас-Клепики д.1 к.1 сооружение н-11» в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	строительство	не требуется	апрель / 2020	июль / 2020	май / 2021	декабрь / 2021

## Михайловский муниципальный район Рязанской области



1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	Октябрьское городское поселение Михайловского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 340-В п. Горенка, ул. Мира, д. 1А» в р.п. Октябрьский Михайловского района Рязанской области	строительство	не требуется	октябрь / 2019	февраль / 2020	май / 2022	декабрь / 2022
Городской округ город Скопин Рязанской области								
14	Городской округ город Скопин Рязанской области	строительство водозаборного узла в мкр. Комсомольский г. Скопин Рязанской области (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки)	строительство	не требуется	март / 2021	август / 2021	май / 2022	декабрь / 2022
Милославский муниципальный район Рязанской области								
15	Милославское городское поселение Милославского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Водозаборный узел р.п. Милославское, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2021	август / 2021	май / 2022	декабрь / 2022
16	Милославское городское поселение Милославского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины ул. Школьная в районе д. 10 и реконструкция водопроводной сети на объектах «Водопроводная сеть № 5, ул. Школьная», «Водопроводная сеть № 4, ул. Ленина» р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2021	август / 2021	май / 2022	декабрь / 2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Городской округ город Рязань Рязанской области								
17	Городской округ город Рязань Рязанской области	реконструкция здания станции II- подъема со строительством станции водоподготовки ультрафиолетового обеззараживания на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.), стр. 101» в г. Рязань	строительство	не требуется	март / 2021	август / 2021	май / 2022	декабрь / 2022
18	Городской округ город Рязань Рязанской области	строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 3 (пос. Солотча), ул. Дунай, 17в» в пос. Солотча, г. Рязань и строительство водопроводной сети до объекта «Грубопроводный транспорт, пос. Солотча, соор. 17» в пос. Солотча, г. Рязань	строительство	не требуется	март / 2021	август / 2021	май / 2022	декабрь / 2022
19	Городской округ город Рязань Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станций водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 2/10251/61200685 ул. Коммунальная, 1д» в пос. Солотча, г. Рязань	строительство	не требуется	март / 2021	август / 2021	май / 2022	декабрь / 2022
20	Городской округ город Рязань Рязанской области	мероприятия, реализуемые за счет средств инвестиционной программы МП «Водоканал города Рязани», направленные на улучшение качества питьевого водоснабжения	строительство, реконструкция, модернизация	не требуется	март / 2021	август / 2021	май / 2022	декабрь / 2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Касимовский муниципальный район Рязанской области								
21	Гусевское городское поселение Касимовского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станций водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Гусь-Железный» в р.п. Гусь-Железный Касимовского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2020	июль / 2020	май / 2022	декабрь / 2022
Пронский муниципальный район								
22	Пронское городское поселение Пронского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2022	август / 2022	май / 2023	декабрь / 2023
23	Пронское городское поселение Пронского	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин,	строительство	не требуется	март / 2022	август / 2022	май / 2023	декабрь / 2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	муниципального района Рязанской области	строительство станций водоподготовки, строительство двух резервуаров, строительство станции II-го подъема), строительство водопроводной сети Д-200 и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть «Заводская» в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области						
24	Пронское городское поселение Пронского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2022	август / 2022	май / 2023	декабрь / 2023
Шилловский муниципальный район Рязанской области								
25	Лесновское городское поселение Шилловского муниципального района Рязанской области	строительство станций водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 30842» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Лесной» в р.п. Лесной Шилловского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2022	август / 2022	май / 2023	декабрь / 2023
Михайловский муниципальный район Рязанской области								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26	Михайловское городское поселение Михайловского муниципального района	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводная сеть в г. Михайлове» в г. Михайлов Михайловского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2022	август / 2022	май / 2023	декабрь / 2023
Клепиковский муниципальный район Рязанской области								
27	Клепиковский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская база», реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети ул. Советская д. 78 к. 1 сооружение н-3» и строительство водопроводных сетей ул. Пушкина-Чкалова в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2022	август / 2022	май / 2023	декабрь / 2023
Сараевский муниципальный район Рязанской области								
28	Сараевский муниципальный район Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта	строительство	не требуется	март / 2022	август / 2022	май / 2023	декабрь / 2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«Водопроводные сети р.п. Сарай» в р.п. Сарай Сараевского района Рязанской области						
Кадомский муниципальный район Рязанской области								
29	Кадомский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2023	август / 2023	май / 2024	декабрь / 2024
30	Кадомский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Луначарского, д. 41» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Юбилейная, д. 5» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области»	строительство	не требуется	март / 2023	август / 2023	май / 2024	декабрь / 2024
Чучковский муниципальный район Рязанской области								
31	Чучковский муниципальный район Рязанской области	строительство артезианской скважины, водонапорной башни и реконструкция водопроводных сетей	строительство	не требуется	март / 2023	август / 2023	май / 2024	декабрь / 2024



1	2	3	4	5	6	7	8	9
		объекта «Водопроводные сети р.п. Чучково» в р.п. Чучково Чучковского района Рязанской области						
Клепиковский муниципальный район Рязанской области								
32	Клепиковский муниципальный район Рязанской области	строительство водозаборного узла (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2023	август / 2023	май / 2024	декабрь / 2024
Ермишинский муниципальный район Рязанской области								
33	Ермишинский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни на объекте «Водозаборная скважина по пер. Агрономический» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Ермишь» в р.п. Ермишь Ермишинского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2023	август / 2023	май / 2024	декабрь / 2024
Городской округ город Касимов Рязанской области								
34	Городской округ Касимов Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки в мкр. Лесок и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть мкр. Лесок г. Касимов» в г. Касимов Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2023	август / 2023	май / 2024	декабрь / 2024»
Ухоловский муниципальный район Рязанской области								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	Ухоловский муниципальный район Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станций водоподготовки, строительство водонапорной башни), строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станций водоподготовки, строительство водонапорной башни) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети (ул. Советская, Свободы, пер. Советский)», объекта «Водопроводные сети (ул. Кооперативная, Свободы, пер. Кооперативный)» в р.п. Ухолово Ухоловского района Рязанской области	строительство	не требуется	март / 2023	август / 2023	май / 2024	декабрь / 2024

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий регионального проекта «Чистая вода (Рязанская область)»

Таблица 6

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация		Размер тарифа на услуги водоснабжения до реализации мероприятия	Прогнозные размеры тарифа на услуги водоснабжения после реализации мероприятия	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
			ОПФ <sup>3</sup>	Наименование			рублей/м <sup>3</sup>	рублей/м <sup>3</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2019 год									
1	Кораблинское городское поселение Кораблинского района Рязанской области	скважина № 3 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)	МКП <sup>4</sup>	МКП «КТК»	19,76	21,32	1,56	7,89	областной бюджет
2		скважина № 4 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)			19,76	21,32	1,56	7,89	областной бюджет
3		скважина № 5 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)			19,76	21,32	1,56	7,89	областной бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4		скважина № 6 со станцией очистки артезианской воды производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч в г. Кораблино Кораблинского района Рязанской области (новое строительство)			19,76	21,32	1,56	7,89	областной бюджет
2021 год									
5	Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 79892» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети д. 110» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «Сапожковское ЖКХ»	37,38	37,6	0,22	0,58	
6		строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 116» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области			37,38	37,6	0,22	0,58	
7		строительство артезианской скважины на объекте «Артезианская скважина № 99» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети д. 125» в р.п. Сапожок Сапожковского района Рязанской области			37,38	37,6	0,22	0,58	
8	Городской округ город Рязань Рязанской области	строительство трех артезианских скважин на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.) стр. 101» в г. Рязань	УП <sup>6</sup>	МП «Водо-канал города Рязани»	23,50	23,66	0,16	0,67	
9	Городской округ город Скопин Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 71259 ул. Красноармейская» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Красноармейская и по ул. Правды» в г. Скопин Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «СВС»	32,42	34,41	1,99	6,13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	Городской округ город Скопин Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 114 по ул. Ленина» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть по ул. Ленина» в г. Скопин Рязанской области	МКП <sup>4</sup>		32,42	34,41	1,99	6,13	
11	г. Спас-Клепики Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «Клепиковское»	38,67	43,53	4,86	12,56	областной бюджет
12		строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети г. Спас-Клепики д.1 к.1 сооружение н-11» в г. Спас-Клепики Клепиковского района Рязанской области			38,67	43,53	3,18	12,56	областной бюджет
2022 год									
13	Октябрьское городское поселение Михайловского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 340-В п. Горенка, ул. Мира, д. 1А» в р.п. Октябрьский Михайловского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «Октябрь- ское»	48,20	54,38	6,18	12,82	
14	Городской округ город Скопин Рязанской области	строительство водозаборного узла в мкр. Комсомольский г. Скопин Рязанской области (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки)	МКП <sup>4</sup>	МКП «СВС»	33,92	34,54	0,62	1,82	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15	р.п. Милославское Муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Водозаборный узел р.п. Милославское, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «ЖКХ «Милославское»	44,67	47,22	2,55	5,71	
16		строительство артезианской скважины ул. Школьная в районе д. 10 и реконструкция водопроводной сети на объектах «Водопроводная сеть № 5, ул. Школьная», «Водопроводная сеть № 4, ул. Ленина» в р.п. Милославское Милославского района Рязанской области			44,67	47,22	2,55	5,71	
17		реконструкция здания станции II-подъема со строительством станции водоподготовки ультрафиолетового обеззараживания на объекте «Окская очистная водопроводная станция с. Дядьково, ул. Грачи, д.), стр. 101» в г. Рязань			24,18	24,67	0,49	2,04	
18	Городской округ город Рязань Рязанской области	строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 3 (пос. Солотча), ул. Дунай, 17в» в пос. Солотча, г. Рязань и строительство водопроводной сети до объекта «Трубопроводный транспорт, пос. Солотча, соор. 17» в пос. Солотча, г. Рязань	УП <sup>6</sup>	МП «Водоканал города Рязани»	24,18	24,67	0,49	2,04	
19		строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 2/10251/61200685 ул. Коммунальная, 1д» в пос. Солотча, г. Рязань			24,18	24,67	0,49	2,04	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20	р.п. Гусь-Железный Касимовского муниципального района	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Гусь- Железный» в р.п. Гусь-Железный Касимовского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «Гусевское ЖКХ»	38,5	47,73	9,23	23,98	областной бюджет
2023 год									
21	Пронское городское поселение Пронского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «Пронские тепловые сети»	42,02	47,97	5,94	14,14	
22		строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки, строительство двух резервуаров, строительство станции II-го подъема), строительство водопроводной сети Д-200 и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть «Заводская» в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области			42,02	47,97	5,94	14,14	
23		строительство артезианской скважины и строительство водопроводной сети в р.п. Пронск Пронского района Рязанской области			42,02	47,97	5,94	14,14	
24	Лесновское городское поселение Шилловского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина № 30842» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Лесной» в р.п. Лесной Шилловского района Рязанской области	МУП <sup>5</sup>	Лесновское МУП ЖКХ	32,98	39,38	6,4	19,40	областной бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25	Михайловское городское поселение Михайловского муниципального района Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводная сеть в г. Михайлове» в г. Михайлов Михайловского района Рязанской области	МУП <sup>5</sup>	МУП «Энергосбытовая и тепловая компания»	48,93	57,33	8,39	17,15	областной бюджет
26	Тумское городское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская база», реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети ул. Советская д. 78 к. 1 сооружение н-3» и строительство водопроводных сетей ул. Пушкина-Чкалова в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «Клепиковское»	43,5	47,11	3,62	8,31	
27	Сараевский муниципальный район Рязанской области	строительство водозаборного узла № 2 (строительство двух артезианских скважин, строительство станции водоподготовки) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Сарай» в р.п. Сарай Сараевского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «Ласкакир-Сервис» Сараевского муниципального района	46,2	49,05	2,85	6,2	областной бюджет
2024 год									
28	Кадомский муниципальный район Рязанской области	строительство станций водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Луначарского, д. 41» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Юбилейная, д. 5» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области	ООО <sup>7</sup>	ООО «Управдом»	50,67	52,38	1,71	3,37	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	Кадомский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки на объекте «Артезианская скважина р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Кадом, ул. Пионерская, д. 40» в р.п. Кадом Кадомского района Рязанской области			50,67	52,38	1,71	3,37	
30	Чучковский муниципальный район Рязанской области	строительство артезианской скважины, водонапорной башни и реконструкция водопроводных сетей объекта «Водопроводные сети р.п. Чучково» в р.п. Чучково Чучковского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «ЖКХ Чучковское»	34,82	40,88	6,06	17,4	областной бюджет
31	Тумское городское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области	строительство водозаборного узла (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки) в р.п. Тума Клепиковского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «Клепи-ковское»	43,5	48,53	5,03	11,56	
32	Ермишинский муниципальный район Рязанской области	строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни на объекте «Водозаборная скважина по пер. Агрономический» и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети р.п. Ермишь» в р.п. Ермишь Ермишинского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «ЖКХ Ермишинское»	33,59	37,57	3,98	11,85	
33	Городской округ город Касимов Рязанской области	строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки в мкр. Лесок и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводная сеть мкр. Лесок г. Касимов» в г. Касимов Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «Касимов-сервис»	25,48	26,40	0,93	3,64	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34	Ухоловский муниципальный район Рязанской области	строительство водозаборного узла № 1 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни), строительство водозаборного узла № 2 (строительство артезианской скважины, строительство станции водоподготовки, строительство водонапорной башни) и реконструкция водопроводной сети объекта «Водопроводные сети (ул. Советская, Свободы, пер. Советский)», объекта «Водопроводные сети (ул. Кооперативная, Свободы, пер. Кооперативный)» в р.п. Ухолово Ухоловского района Рязанской области	МКП <sup>4</sup>	МКП «Ухоловский коммунальный район»	33,47	44,39	10,92	32,64	областной бюджет

<sup>3</sup> Организационная правовая форма организации.

<sup>4</sup> Муниципальное казенное предприятие.

<sup>5</sup> Муниципальное унитарное предприятие.

<sup>6</sup> Унитарное предприятие.

<sup>7</sup> Общество с ограниченной ответственностью.».

## 5.2. Подпрограмма № 2

«Развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами»

1. Цель подпрограммы: организация деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов.

2. Срок и этапы реализации подпрограммы: 2022-2030 годы. Этап I: 2022-2030 годы.

3. Показатели подпрограммы:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Значение по годам									
			базовый 2020 год	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Обеспечение 90% населения услугой по обращению с ТКО	%	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
2.	Обеспечение направления 100% ТКО на обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО, к 2030 году	%	61,6	61,6	73,0	81,9	81,9	100	100	100	100	100
3.	Обеспечение направления 50,5% ТКО на захоронение, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов, к 2030 году	%	96,0	96,0	88,8	88,8	63,5	63,5	63,5	50,5	50,5	50,5
4.	Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	3,3	4,0	11,2	11,2	36,5	36,5	36,5	49,5	49,5	49,5
5.	Доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов	%	60	26	24	22	20	0	0	0	0	0
6.	Доля населения, охваченного услугой по обращению с ТКО	%	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
7.	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	61,6	61,6	73,0	81,9	100	100	100	100	100	100
8.	Доля направленных на захоронение твердых	%	96,0	96,0	88,8	88,8	63,5	63,5	63,5	50,5	50,5	50,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов											

## 4. Результаты структурных элементов подпрограммы:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение по годам									
			Базовый 2020 год	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Региональные проекты		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Ведомственные проекты		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Комплекс процессных мероприятий											
3.1	Задача 1. Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов											
3.1.1	Количество созданных мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов	шт.	300	-	-	-	2	0	0	0	0	0

## 5. Перечень мероприятий подпрограммы

№ п/п	Наименование	ГРБС	Исполнители	Источник ФО	КБК	Объемы ФО по годам (тыс. рублей)										
						всего	в том числе по годам									
							2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	Региональные проекты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.	Ведомственные проекты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.	Комплекс процессных мероприятий															
3.1	Задача 1. Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов			ОБ	06	200,0	0,0	0,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.1.1	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на создание мест (площадок) накопления ТКО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	06	200,0	0,0	0,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Всего по комплексу процессных мероприятий			ОБ		200,0	0,0	0,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого по подпрограмме			ОБ		200,0	0,0	0,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

#### 6. Механизм финансирования мероприятий подпрограммы:

6.1. Реализация мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы, осуществляется путем предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области.

Предоставление и распределение указанных субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области осуществляется в соответствии с Порядком предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам.

### П О Р Я Д О К

предоставления и распределения субсидий  
из областного бюджета местным бюджетам

1. Субсидии местным бюджетам предоставляются в пределах доведенных до ГРБС лимитов бюджетных обязательств.

2. Целевое назначение субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области, указанных в подпункте 3.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы – создание мест (площадок) накопления ТКО.

3. Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Рязанской области на реализацию мероприятия, указанного в пункте 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы, осуществляется при соблюдении следующих условий:

- условий, предусмотренных абзацами вторым, третьим подпункта 2 пункта 4 Правил, устанавливающих общие требования к формированию, предоставлению и распределению субсидий из областного бюджета местным бюджетам, утвержденных постановлением Правительства Рязанской области от 26.11.2019 №377;

- централизация закупок в соответствии с распоряжением Правительства Рязанской области от 25.04.2017 №178-р, за исключением закупок, муниципальные контракты по которым заключаются в соответствии с частью 1 статьи 93 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- наличие утвержденной в установленном порядке муниципальной программы (подпрограммы), направленной на достижение целей, соответствующих настоящей подпрограмме;



- наличие реестра мест (площадок) накопления ТКО, сформированного в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2018 № 1039 «Об утверждении Правил обустройства мест (площадок) накопления ТКО и ведения их реестра»;

- наличие адресного перечня создания мест (площадок) накопления (в том числе отдельного накопления) ТКО на территории муниципального образования с расчетом стоимости мероприятий, планируемых к созданию в рамках предоставления субсидий, предусмотренных подпунктом 3.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы. Форма адресного перечня утверждается министерством ТЭК и ЖКХ РО;

- заявка на участие в конкурсном отборе, содержащая информацию о прогнозируемом объеме расходного обязательства муниципального образования в размере общей суммы расходов на соответствующий финансовый год, в том числе за счет средств местного бюджета.

Форма заявки на участие в конкурсном отборе утверждается правовым актом министерства ТЭК и ЖКХ РО.

4. Критерием конкурсного отбора муниципальных образований для предоставления субсидий на реализацию мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы, является численность населения согласно данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Рязанской области по состоянию на 1 января года, предшествующего году проведения конкурсного отбора, не свыше 40 000 человек.

5. Предельный уровень софинансирования из областного бюджета объема расходного обязательства муниципального образования на соответствующий финансовый год для мероприятия, указанного в подпункте 3.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы, составляет 95%.

6. При распределении местным бюджетам субсидий в рамках мероприятия, предусмотренного в подпункте 3.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы, применяется следующая методика:

- общий объем субсидий, распределяемых местным бюджетам в соответствующем финансовом году, равен сумме субсидий бюджетам отдельных муниципальных образований.

При предоставлении субсидий из областного бюджета местным бюджетам сумма выделенных бюджетных ассигнований на мероприятие рассчитывается по формуле:

$$V_{об} = V_o - V_{мб},$$

где:

$V_{об}$  — объем субсидии за счет средств областного бюджета в соответствующем финансовом году бюджету муниципального образования, прошедшего конкурсный отбор, рублей. Значение показателя  $V_{об}$  не должно



быть более предельного размера субсидии за счет средств областного бюджета в соответствующем финансовом году;

$V_o$  – прогнозный объем расходного обязательства муниципального образования в размере общей стоимости мероприятия на соответствующий финансовый год, рублей;

$V_{мб}$  – объем бюджетных ассигнований за счет средств местного бюджета на исполнение расходного обязательства муниципального образования в соответствующем финансовом году на реализацию соответствующего мероприятия, рублей.

Предельный размер субсидии за счет средств областного бюджета в соответствующем финансовом году ( $V_p$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$V_p = V_{об} \times K / 100\%,$$

где:

$K$  – предельный уровень софинансирования из областного бюджета объема расходного обязательства муниципального образования на соответствующий финансовый год, процентов.

Если значение показателя  $V_{об}$  больше предельного размера субсидии за счет средств областного бюджета в соответствующем финансовом году ( $V_p$ ), то  $V_{об} = V_p$ .

Субсидии распределяются бюджетам муниципальных образований в пределах объема субсидий, подлежащего распределению (лимитов бюджетных обязательств на соответствующий финансовый год, доведенных до ГРБС в установленном порядке).

При этом субсидии распределяются следующим образом:

- муниципальные образования ранжируются по мере убывания общего количества баллов, набранных в результате конкурсного отбора. При наличии у двух и более муниципальных образований одинаковых баллов учитывается время и дата подачи заявки на участие в конкурсном отборе, при этом большее количество баллов набирает муниципальное образование, чья заявка подана первой. Формируется ранжированный перечень;

- в соответствии с положениями настоящего пункта производится расчет субсидии муниципальному образованию, набравшему максимальное количество баллов;

- в случае остатка объема субсидий, подлежащего распределению, производится расчет субсидии муниципальному образованию, нижеследующему в ранжированном перечне.

Если размер субсидии нижеследующему муниципальному образованию, рассчитанный в соответствии с положениями настоящего пункта, больше остатка объема субсидий, подлежащего распределению, то субсидия муниципальному образованию на соответствующее мероприятие распределяется в размере такого остатка.

7. Распределение субсидий местным бюджетам Рязанской области утверждается распоряжением Правительства Рязанской области в разрезе



муниципальных образований Рязанской области, мероприятий, объектов и объемов финансирования по результатам конкурсного отбора, проведенного соответствующим ГРБС.

8. Порядок проведения конкурсного отбора и проверки условий предоставления субсидий, предусмотренных мероприятием, указанным в подпункте 3.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы, устанавливается нормативным правовым актом министерства ТЭК и ЖКХ РО.

9. Предоставление субсидий местным бюджетам осуществляется на основании соглашения, заключенного главным распорядителем бюджетных средств с муниципальными образованиями Рязанской области – получателями субсидии, в соответствии с пунктами 7-11 Правил, устанавливающих общие требования к формированию, предоставлению и распределению субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований, утвержденных постановлением Правительства Рязанской области от 26.11.2019 № 377.

6.2. Результатом использования субсидий для мероприятия, указанного в подпункте 3.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы» настоящей подпрограммы, является количество созданных мест (площадок) накопления ТКО, соответствующим требованиям законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения и иного законодательства Российской Федерации, а также правилам благоустройства соответствующих муниципальных образований Рязанской области.

### 5.3. Подпрограмма № 3 «Обеспечение реализации Программы»

1. Цель подпрограммы: создание условий для эффективной реализации Программы.

2. Срок и этапы реализации подпрограммы: 2015-2030 годы.  
Этап II: 2022-2030 годы.

3. Показатели подпрограммы:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Значение по годам									
			базовый год: 2020	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Достижение ежегодно не менее 95% запланированных показателей подпрограмм и результатов структурных элементов подпрограмм	%	97,4	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95



## 4. Результаты структурных элементов подпрограммы:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Значение по годам									
			базовый год: 2020	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Региональные проекты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Ведомственные проекты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Комплекс процессных мероприятий											
3.1	Задача 1. Обеспечение эффективного исполнения государственных функций в сфере реализации Программы											
3.1.1	Уровень ежегодного выполнения показателей подпрограмм и результатов структурных элементов подпрограмм	%	97,4	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95	не мене 95

## 5. Перечень мероприятий подпрограммы:

№ п/п	Наименование	ГРБС	Исполнители	Источник ФО	КБК	Объемы ФО по годам (тыс. рублей)									
						всего	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Региональные проекты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Ведомственные проекты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Комплекс процессных мероприятий														
3.1	Задача 1. Обеспечение эффективного исполнения государственных функций в сфере реализации Программы			ОБ	07	345745,84866	37463,75977	38534,70966	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.1.1	Обеспечение деятельности Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	Мин ТЭК и ЖКХ РО	ОБ	07	345745,84866	37463,75977	38534,70966	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989
Всего по комплексу процессных мероприятий				ОБ		345745,84866	37463,75977	38534,70966	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989	38535,33989

### 6. Механизм финансирования мероприятий подпрограммы:

6.1. Финансирование мероприятия, предусмотренного подпунктом 3.1.1 таблицы пункта 5 «Перечень мероприятий подпрограммы», осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.»

