



АДМИНИСТРАЦИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

*31.07.2019*

г. Тамбов

*№ 872*

О внесении изменений в Государственную программу Тамбовской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами населения области»

Администрация области постановляет:

1. Внести в Государственную программу Тамбовской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами населения области», утвержденную постановлением администрации области от 05.06.2013 №586 (в редакции от 18.06.2019), (далее — Госпрограмма) следующие изменения:

в приложении № 13 к Госпрограмме «Подпрограмма «Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в Тамбовской области» (далее — подпрограмма):

подраздел 4.4. «Мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения в рамках реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода»» изложить в следующей редакции:

«4.4. Мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения в рамках реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода»

Мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения в рамках реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода» (далее - Мероприятия) будут реализовываться в 2019 - 2024 годах и приведены в приложениях № 3 «Финансовое обеспечение реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовской области», №4 «Характеристики объектов федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовской области», №5 «Динамика достижения целевых показателей при реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения

Тамбовской области», №6 «Этапы реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовской области», №7 «Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовской области».

В 2019 году выполнена оценка централизованных систем водоснабжения на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения в соответствии с методическими рекомендациями по проведению субъектами Российской Федерации, участвующими в федеральном проекте «Чистая вода», оценки состояния объектов систем водоснабжения, в том числе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31.01.2019 №68/пр, на базе автоматизированной информационной системы «Реформа ЖКХ» государственной корпорации — Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства (далее - инвентаризация).

На территории области насчитывается 824 централизованных системы водоснабжения, 71 эксплуатирующая организация, 4593 объекта инфраструктуры, 340,1 км водопроводных сетей. Общая численность населения области составляет 1033552 человека, из них 67621 человек обеспечены некачественной питьевой водой, 36305 человек обеспечены питьевой водой не из централизованной системы водоснабжения.

Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, в процентном соотношении составляет 89,3%. Муниципальные образования, в которых показатели качества питьевой воды имеют наибольшие отклонения по результатам инвентаризации - Кирсановский район, Моршанский район, Тамбовский район, Пичаевский район, Уметский район, города Тамбов, Котовск, Рассказово, Мичуринск.

По результатам проведенной инвентаризации централизованных систем водоснабжения выявлены наиболее проблемные участки сетей водоснабжения, водозаборных сооружений и водонапорных башен, имеющих физический износ более 85%, что негативно сказывается на показателях качества и безопасности водоснабжения населения, а также ведет к вторичному загрязнению питьевой воды непосредственно в водопроводных сетях. Водоснабжение муниципальных образований области осуществляется из подземных источников (артезианских скважин) и поднимаемая питьевая вода имеет отклонение от норм по показателям: железо, цветность, мутность, кальцево-магния жесткость. В силу специфики территории 60% водопроводных сетей приходится на сельские поселения, которые характеризуются большим разбросом и малым количеством жителей, данный фактор вызывает сложности по обеспечению качественным водоснабжением населения региона.

По итогам инвентаризации сформирован список из 119 объектов, строительство или реконструкция (модернизация) которых будет

способствовать улучшению качества питьевой воды.

В соответствии с паспортом федерального проекта «Чистая вода» для Тамбовской области определены лимиты из федерального бюджета на 2019-2024 годы в размере 915,08 млн.рублей.

Согласно приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31.04.2019 №253/пр «Об утверждении методических рекомендаций по подготовке региональных программ по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год» отбор объектов для включения мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения с использованием средств федерального бюджета рекомендуется производить на основании расчета бюджетной эффективности вложения бюджетных средств.

Бюджетная эффективность определяется как отношение объема инвестиций из федерального бюджета, направляемых на объект, к плановому показателю увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения.

В ходе расчета бюджетной эффективности сформирован рейтинг объектов в порядке снижения. Сформированный список из 69 объектов изложен в приложении №8 «Рейтинг объектов» к подпрограмме.

Повышение качества питьевой воды будет достигнуто посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса.

Технология и оборудование для подготовки питьевой воды подбираются на этапе проектирования для каждого объекта индивидуально в зависимости от местных природных условий, геологических и гидрологических факторов каждого муниципального образования.

Органам местного самоуправления не позже 6 (шести) месяцев с даты включения объектов в Государственную программу необходимо внести соответствующие изменения в схемы водоснабжения муниципальных образований.

На территории области до начала реализации проекта успешно выполнялись работы по установке станций очистки воды методом озонирования и постадийной фильтрации в городах Котовск, Мичуринск в рамках инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций, в городах Моршанск, Мичуринск, районах Бондарский, Мучкапский в рамках программы «О предоставлении финансовой поддержки за счет средств государственной корпорации — Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры», которые могут использоваться в качестве аналогов.

По результатам проведенной прогнозной оценки реализации региональной программы к 2024 году показатель доли населения области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, достигнет 93,5 %, при этом 44525 человек будут обеспечены

качественной питьевой водой. Наибольший прирост доли населения обеспеченной качественной питьевой водой будет достигнут за счет объектов, расположенных в городах Рассказово, Тамбов, Кирсанов, муниципальных районах Знаменский, Мичуринский, Тамбовский, Петровский.»;

раздел 6 «Механизм реализации подпрограммы» после абзаца шестого дополнить абзацами следующего содержания:

«Критерии отбора объектов, включаемых в федеральный (региональный) проект «Чистая вода»:

строительство или реконструкция (модернизация) объектов обеспечит достижение целевого показателя федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой;

объекты отобраны по итогам инвентаризации, результаты которой размещены в автоматизированной информационной системе «Реформа ЖКХ», с учетом рейтингования по показателю бюджетной эффективности, как занимающие верхние позиции в указанном рейтинге;

на объектах водоподготовки планируется применение перспективных технологий водоподготовки (в том числе использование технологий, разработанных организациями оборонно-промышленного комплекса);

объекты соответствуют требованиям, установленным Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 №1710 (далее - Правила).

Распределение объектов на период с 2019-2024 годы наряду с рейтинговой оценкой выполнено в зависимости от первоочередности строительства/модернизации объектов с учетом факторов необходимости надежного и бесперебойного обеспечения питьевой водой муниципальных образований, а также трудоемкости технологической подготовки и выполнения работ.

Мероприятия включены в государственную программу Тамбовской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами населения области» в целях выполнения Правил.

От администрации области в Минстрой России каждый год будет направляться заявка об участии в распределении субсидий по форме и в срок, которые утверждаются указанным Минстроем России с приложением пакета документов.

С целью обеспечения населения качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения бюджетам муниципальных образований будут предоставлены субсидии из бюджета области в установленном порядке.

Объекты в установленном порядке будут включены в областную адресную инвестиционную программу.

приложение №3 «Мероприятия по строительству и реконструкции

(модернизации) объектов питьевого водоснабжения в рамках реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода» к подпрограмме признать утратившим силу;

дополнить подпрограмму:

приложением №3 «Финансовое обеспечение реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовской области» согласно приложению №1 к постановлению;

приложением №4 «Характеристики объектов федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовской области» согласно приложению №2 к постановлению;

приложением №5 «Динамика достижения целевых показателей при реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовской области» согласно приложению №3 к постановлению;

приложением №6 «Этапы реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовской области» согласно приложению №4 к постановлению;

приложением №7 «Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовской области» согласно приложению №5 к постановлению;

приложением №8 «Рейтинг объектов» согласно приложению №6 к постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)).

Глава администрации  
области А.В.Никитин



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Знаменский поселковый совет	Строительство станций водоподготовки в р.п. Знаменка Знаменского района Тамбовской области	Общая стоимость	660,7	16518,6					660,7	16518,6						
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 660,7 0,0	16026,3 327,1 165,2 0,0						0,0 0,0 660,7 0,0	0,0 327,1 165,2 0,0					
Никольский сельский совет	Строительство станции водоподготовки по ул. Советская в с. Никольское Знаменского района Тамбовской области	Общая стоимость	101,9	2626,3					101,9	2626,3						
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 101,9 0,0	2548,0 52,0 26,3 0,0						0,0 0,0 101,9 0,0	0,0 0,0 26,3 0,0					
Покрово- Марфинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водопорной башни со станцией водоподготовки в с. Покрово-Марфино Знаменского района Тамбовской области	Общая стоимость	232,8	5819,0						0,0	232,8	5819,0				
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 232,8 0,0	5645,6 115,2 58,2 0,0						0,0 0,0 232,8 0,0	0,0 0,0 58,2 0,0					
Сухотинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водопорной башни в с. Сухотинка по ул. Сурина в районе дома №71 Знаменского района Тамбовской области	Общая стоимость	131,3	3282,8					131,3	3282,8						
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 131,3 0,0	3185,0 65,0 32,8 0,0						0,0 0,0 131,3 0,0	0,0 65,0 32,8 0,0					
Итого по Кирсановому району:		Общая стоимость	2848,5	71212,1					0,0	0,0	1257,5	31313,1	808,1	20202,0	545,5	13636,4
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 2848,5 0,0	69090,0 1410,0 712,1 0,0					0,0 0,0 242,4 0,0	0,0 0,0 60,6 0,0	0,0 0,0 1257,5 0,0	0,0 0,0 1252,5 0,0	0,0 0,0 313,1 0,0	0,0 0,0 808,1 0,0	0,0 0,0 202,0 0,0	0,0 0,0 545,5 0,0
Каланский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и станции очистки воды в с.Пиновка Каланского сельсовета с отходящими сетями (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	Общая стоимость	707,1	17676,8						0,0	707,1	17676,8				
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 707,1 0,0	17150,0 350,0 176,8 0,0						0,0 0,0 707,1 0,0	0,0 0,0 176,8 0,0					
Каланский сельский совет	Установка станции очистки воды в с.Молоканщина Каланского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	Общая стоимость	242,4	6060,6					242,4	6060,6						
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 242,4 0,0	5880,0 120,0 60,6 0,0					0,0 0,0 242,4 0,0	0,0 0,0 60,6 0,0						
Марьянский сельский совет	Строительство водозаборной скважины с водопорной башней и станцией очистки воды в с. Чугановка Марьянского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	Общая стоимость	282,8	7070,7						0,0	282,8	7070,7				
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 282,8 0,0	6800,0 140,0 70,7 0,0						0,0 0,0 282,8 0,0	0,0 0,0 70,7 0,0					
Гольшинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины с водопорной башней и станцией очистки воды в с.Гольщина Гольшинского сельсовета (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	Общая стоимость	383,8	9596,0						0,0	383,8	9596,0				
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 383,8 0,0	9310,0 190,0 96,0 0,0						0,0 0,0 383,8 0,0	0,0 0,0 96,0 0,0					
Уваровинский сельский совет	Установка станции очистки воды в пос.Овсянская дорога, Уваровинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	Общая стоимость	262,6	6565,7						0,0	262,6	6565,7				
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 262,6 0,0	6370,0 130,0 65,7 0,0						0,0 0,0 262,6 0,0	0,0 0,0 130,0 65,7					
Уваровинский сельский совет	Установка станции очистки воды в с.Б.Уваровщина, ул.Гагарина Уваровинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	Общая стоимость	282,8	7070,7						0,0	282,8	7070,7				
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 282,8 0,0	6860,0 140,0 70,7 0,0						0,0 0,0 282,8 0,0	0,0 0,0 70,7 0,0					
Ковальский сельский совет	Строительство водозаборной скважины с водопорной башней и станцией очистки воды в пос.Мирный Ковальского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	Общая стоимость	424,2	10606,1						0,0	424,2	10606,1				
		в том числе: ФБ БС МБ ВБ	0,0 0,0 424,2 0,0	10290,0 210,0 106,1 0,0						0,0 0,0 424,2 0,0	0,0 0,0 106,1 0,0					







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Дегтянский сельский совет	Водоснабжение со станцией водоочистки с отходящими сетями в с. Челнаво-Рождественское Сосновского района Тамбовской области	Общая стоимость	606,1	15151,5					606,1	15151,5							
		в том числе:	ФБ	0,0	14700,0				0,0	0,0	14700,0						
		ФС	0,0	300,0					0,0	0,0	300,0						
		МБ	606,1	151,5					0,0	606,1	151,5						
Перкинский сельский совет	Водоснабжение в с. Перкино со станцией водоочистки с отходящими сетями Сосновского района Тамбовской области	Общая стоимость	254,5	6363,6					0,0	0,0		0,0			254,5	6363,6	
		в том числе:	ФБ	0,0	6174,0					0,0	0,0		0,0			0,0	6174,0
		ФС	0,0	126,0						0,0	0,0		0,0			0,0	126,0
		МБ	254,5	63,6						0,0	0,0		0,0			254,5	63,6
Сосновский поселковый совет	Мероприятия инвестиционной программы АО "Сосновские коммунальные сети" в сфере водоснабжения Сосновского поссовета Сосновского района Тамбовской области	Общая стоимость	0,0	1024,1	0,0	711,0	0,0	313,1	0,0	0,0					0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	0,0					0,0	0,0					0,0	0,0
		ФС	0,0	0,0						0,0	0,0					0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0						0,0	0,0					0,0	0,0
ИТОГО по Староурьевскому району:	Строительство водозаборной скважины, водопанорной башни, очистных сооружений с отходящими водопроводными сетями по ул. Поляна, Клишина в с. Староурьево Староурьевского района Тамбовской области	Общая стоимость	808,1	20202,0	0,0	711,0	0,0	313,1	808,1	20202,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	19600,0					0,0	19600,0					0,0	0,0
		ФС	0,0	400,0						0,0	400,0					0,0	0,0
		МБ	808,1	202,0						808,1	202,0					0,0	0,0
Староурьевский поселковый совет	ИТОГО по Тамбовскому району:	Общая стоимость	808,1	20202,0	0,0	711,0	0,0	313,1	808,1	20202,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	19600,0					0,0	19600,0					0,0	0,0
		ФС	0,0	400,0						0,0	400,0					0,0	0,0
		МБ	808,1	202,0						808,1	202,0					0,0	0,0
Беломестнохруцкий сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водопанорной башни в с. Беломестная Криуша Тамбовского района Тамбовской области	Общая стоимость	4111,7	102793,3	0,0	0,0	592,6	14815,8	609,8	15245,2	210,1	5252,5	773,0	19324,2	1926,2	48155,6	
		в том числе:	ФБ	0,0	99730,0					0,0	14790,9		5095,0		18748,4	0,0	46720,5
		ФС	0,0	20355,3					293,4	0,0	301,9		104,0		382,6	0,0	953,5
		МБ	4111,7	1027,9			592,6	148,2	609,8	609,8	152,5	210,1	52,5	773,0	193,2	1926,2	481,6
Новоляздинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водопанорной башни в с. Беломестная Криуша Тамбовского района Тамбовской области	Общая стоимость	238,4	5959,6	0,0	0,0	238,4	5959,6	0,0	0,0					0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	5782,0					0,0	5782,0					0,0	0,0
		ФС	0,0	118,0					118,0	0,0	0,0					0,0	0,0
		МБ	238,4	59,6			238,4	59,6	0,0	0,0						0,0	0,0
Комсомольский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водопанорной башни по ул. Дружбы в пос. с-за Комсомолец Тамбовского района Тамбовской области	Общая стоимость	415,9	10396,7	0,0	0,0	0,0	0,0	415,9	10396,7	0,0	0,0			0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	10086,9					0,0	10086,9					0,0	0,0
		ФС	0,0	205,9						0,0	205,9					0,0	0,0
		МБ	415,9	104,0						415,9	104,0					0,0	0,0
Новоляздинский поселковый совет	Строительство водозаборной скважины и водопанорной башни, станции водоподготовки по ул. Пшодорожья, р.п. Новая Лада Тамбовского района Тамбовской области	Общая стоимость	193,9	4848,5	0,0	0,0	0,0	0,0	193,9	4848,5	0,0	0,0			0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	4704,0					0,0	4704,0					0,0	0,0
		ФС	0,0	96,0						0,0	96,0					0,0	0,0
		МБ	193,9	48,5						193,9	48,5					0,0	0,0
Покрово-Пригородный сельский совет	Строительство водопровода для подключения ул. Заренной, Советской, Садовой с. Покрово-Пригородное Тамбовского района Тамбовской области к централизованным сетям холодного водоснабжения	Общая стоимость	354,2	8856,2	0,0	0,0	354,2	8856,2	0,0	0,0					0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	8592,2					0,0	8592,2					0,0	0,0
		ФС	0,0	175,4						0,0	175,4					0,0	0,0
		МБ	354,2	88,6			354,2	88,6		354,2						0,0	0,0
Суравский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водопанорной башни, станции водоподготовки с отходящей сетью в с. Сурава Тамбовского района Тамбовской области	Общая стоимость	773,0	19324,2	0,0	0,0	0,0	0,0	773,0	19324,2	0,0	0,0	773,0	19324,2	18748,4	382,6	
		в том числе:	ФБ	0,0	18748,4					0,0	18748,4					0,0	382,6
		ФС	0,0	382,6						0,0	382,6					0,0	0,0
		МБ	773,0	193,2						773,0	193,2					0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Стреленский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, волонаторной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Стрельцы Тамбовского района Тамбовской области	Общая стоимость	218,2	5454,5										0,0	218,2	5454,5
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 108,0 МБ 218,2 ВБ 0,0	5292,0 0,0 54,5 0,0											0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 108,0 218,2 0,0
Столовский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, волонаторной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Столово Тамбовского района Тамбовской области	Общая стоимость	210,1	5252,5										0,0	210,1	5252,5
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 104,0 МБ 210,1 ВБ 0,0	5096,0 0,0 52,5 0,0											0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 104,0 210,1 0,0
Цинский сельский совет	Строительство модульной станции коалесцентно-сорбционного обезжелезвания "МКСО" в пос. Строитель Тамбовского района Тамбовской области	Общая стоимость	1708,0	42701,0										0,0	1708,0	42701,0
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 845,5 МБ 1708,0 ВБ 0,0	41428,5 0,0 845,5 427,0 0,0											0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 41428,5 845,5 1708,0
Уметский поселковый совет	ИТОГО по Уметскому району:	Общая стоимость	1530,2	38253,9	0,0				0,0	0,0		1530,2	38253,9	0,0	1530,2	38253,9
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 757,4 МБ 1530,2 ВБ 0,0	37114,0 0,0 757,4 382,5 0,0											0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 37114,0 757,4 382,5
Город Кирсанов	ИТОГО по городу Кирсанов:	Общая стоимость	565,7	14141,4	0,0				0,0	0,0		202,0	5050,5	363,6	9090,9	0,0
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 280,0 МБ 565,7 ВБ 0,0	13720,0 0,0 280,0 141,4 0,0											0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 13720,0 280,0 141,4
Город Кирсанов	Строительство станции очистки воды на скважине по ул. Солнечной, 17/2 в г. Кирсанове Тамбовской области	Общая стоимость	202,0	5050,5										0,0	202,0	5050,5
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 100,0 МБ 202,0 ВБ 0,0	4900,0 0,0 100,0 50,5 0,0											0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 4900,0 100,0 50,5
Город Кирсанов	Строительство скважины и станции очистки воды в мкр. № 1 с подводящими сетями в г. Кирсанове Тамбовской области	Общая стоимость	363,6	9090,9										0,0	363,6	9090,9
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 180,0 МБ 363,6 ВБ 0,0	8820,0 0,0 180,0 90,9 0,0											0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 8820,0 180,0 90,9
Город Котовск	ИТОГО по городу Котовск:	Общая стоимость	1414,1	77593,5	0,0				13310,7	0,0		7920,0	8160,0	1131,3	36322,8	0,0
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 700,0 МБ 1414,1 ВБ 0,0	34300,0 0,0 700,0 353,5 42240,0											0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 34300,0 700,0 353,5
Город Котовск	Строительство артезианской скважины № 11а в г. Котовске производительностью 40 м³/ч	Общая стоимость	282,8	7070,7					6860,0					0,0	282,8	7070,7
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 140,0 МБ 282,8 ВБ 0,0	6860,0 0,0 140,0 70,7 0,0											0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 6860,0 140,0 70,7
Город Котовск	Строительство станции очистки воды в районе ул. Октябрьской-Пионерской, производительностью 65 м³/ч с заменой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	Общая стоимость	565,7	14141,4										0,0	565,7	14141,4
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 280,0 МБ 565,7 ВБ 0,0	13720,0 0,0 280,0 141,4 0,0											0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 13720,0 280,0 141,4
Город Котовск	Мероприятия инвестиционной программы АО "ТСК" в сфере водоснабжения в г. Котовске Тамбовской области	Общая стоимость	0,0	42240,0					6240,0					0,0	8160,0	8040,0
		в том числе:	ФБ 0,0 БС 0,0 МБ 0,0 ВБ 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0											0,0 0,0 0,0 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	17	
Город Котовск	Строительство станции очистки воды в районе ул.Красноармейской, промиз-водительностью 65м3/ч с заменой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	Общая стоимость	565,7	14141,4								0,0	565,7	14141,4			
		в том числе:	ФБ	0,0	13720,0								0,0	0,0	13720,0		
			БС	0,0	280,0								0,0	0,0	280,0		
			МБ	565,7	141,4								0,0	565,7	141,4		
ИТОГО по городу Мичуринск:		Общая стоимость	1575,8	39393,9	0,0	0,0	808,1	20202,0	0,0	0,0	0,0	767,7	19191,9	0,0	0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	38720,0	0,0	0,0	0,0	19600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			БС	0,0	780,0	0,0	0,0	0,0	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	1575,8	393,9	0,0	0,0	808,1	202,0	0,0	0,0	0,0	767,7	191,9	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по городу Рассказово:		Общая стоимость	767,7	19191,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	767,7	19191,9	0,0	0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	18620,0	0,0	0,0	0,0	18620,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			БС	0,0	380,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	767,7	191,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	767,7	191,9	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по городу Рассказово:		Общая стоимость	808,1	20202,0	0,0	0,0	808,1	20202,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	19600,0	0,0	0,0	0,0	19600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			БС	0,0	400,0	0,0	0,0	0,0	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	808,1	202,0	0,0	0,0	808,1	202,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по городу Рассказово:		Общая стоимость	2404,0	69277,4	0,0	0,0	1423,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2000,0	51423,2	0,0	1323,6	404,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	58310,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48510,0	0,0	0,0	9800,0
			БС	0,0	1190,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	990,0	0,0	0,0	200,0
			МБ	2404,0	601,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2000,0	500,0	0,0	0,0	404,0
ИТОГО по городу Рассказово:		Общая стоимость	949,5	23737,4	0,0	0,0	1423,2	0,0	0,0	0,0	0,0	949,5	23737,4	0,0	1323,6	404,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	23030,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23030,0	0,0	0,0	2160,0
			БС	0,0	470,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	470,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	949,5	237,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	949,5	237,4	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по городу Рассказово:		Общая стоимость	1050,5	26262,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1050,5	26262,6	0,0	404,0	1010,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	25480,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25480,0	0,0	0,0	200,0
			БС	0,0	520,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	520,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	1050,5	262,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1050,5	262,6	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по городу Тамбов:		Общая стоимость	404,0	10101,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	949,5	23737,4	0,0	1323,6	404,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	9800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9800,0	0,0	0,0	200,0
			БС	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	404,0	101,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	101,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по городу Тамбов:		Общая стоимость	0,0	9176,4	0,0	0,0	1423,2	0,0	0,0	0,0	0,0	949,5	23737,4	0,0	1323,6	404,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2160,0
			БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по городу Тамбов:		Общая стоимость	8052,5	205712,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1228,3	35106,6	6666,7	166666,7	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	195314,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29792,0	0,0	161700,0	0,0
			БС	0,0	3986,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	608,0	0,0	3900,0	0,0
			МБ	8052,5	2013,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1228,3	307,1	6666,7	1666,7	0,0
ИТОГО по городу Тамбов:		Общая стоимость	157,6	3939,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	157,6	3939,4	0,0	0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	3822,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3822,0	0,0	0,0	0,0
			БС	0,0	78,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	78,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	157,6	39,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	157,6	39,4	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по городу Тамбов:		Общая стоимость	218,2	5454,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	218,2	5454,5	0,0	0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	5292,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5292,0	0,0	0,0	0,0
			БС	0,0	108,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	108,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	218,2	54,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	218,2	54,5	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по городу Тамбов:		Общая стоимость	1010,1	25252,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1010,1	25252,5	0,0	0,0	0,0	
		в том числе:	ФБ	0,0	24500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24500,0	0,0	0,0	0,0
			БС	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	1010,1	252,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1010,1	252,5	0,0	0,0	0,0

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Город Тамбов	Реконструкция ВЗУ-6 и системы очистки с прокладкой водовода Ду 600 мм, L-3,7 км от ВЗУ-6 до пересечения улиц Рылева и Запрудная и водовода Ду 160-300 мм, L-3,3 км (соединение водоводов по ул. Магистральной, Бастонной, Князьде)	Общая стоимость:	6666,7	166666,7								0,0	6666,7	166666,7			
		в том числе:	0,0	3300,0									0,0	0,0	3300,0		
		в том числе:	0,0	1666,7									0,0	6666,7	1666,7		
Город Тамбов	Мероприятия инвестиционной программы АО "ТКС" в сфере водоснабжения г. Тамбова	Общая стоимость:	0,0	4399,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4399,5	0,0	0,0		0,0	
		в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
		в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Город Уварово	ИТОГО по городу Уварово:	Общая стоимость:	0,0	8640,0	0,0	600,0	0,0	1560,0	0,0	1620,0	0,0	1620,0	0,0	1620,0	0,0	1620,0	
		в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
		в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Город Уварово	Мероприятия инвестиционной программы АО "ТКС" в сфере водоснабжения г. Уварово	Общая стоимость:	0,0	8640,0	0,0	600,0	0,0	1560,0	0,0	1620,0	0,0	1620,0	0,0	1620,0	0,0	1620,0	
		в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
		в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
			0,0	8640,0	0,0	600,0	0,0	1560,0	0,0	1620,0	0,0	1620,0	0,0	1620,0	0,0	1620,0	

Первый зам. главы администрации  
области, руководитель аппарата главы  
администрации области О.О.Иванов

Характеристики объектов федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения

№	Объектная характеристика					Финансово-экономическая характеристика				Значение показателя эффективности использования бюджетных средств	Позиция объекта в рейтинге по показателю эффективности использования бюджетных средств
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности на объект	Вид работ по объекту	Пределная (плановая) стоимость работ	Федеральный бюджет	консолидированный бюджет Тамбовской области	внебюджетные средства	тыс. руб./процент		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					Пределная (плановая) стоимость работ	980767,1	915081,9	65685,2	0,0		
					в том числе: ПД	37578,1	0,0	37578,1	0,0		
					СМР	943189,0	915081,9	28107,1	0,0		
					Пределная (плановая) стоимость работ	23111,1	21560,0	1551,1	0,0		
					в том числе: ПД	888,9	0,0	888,9	0,0		
					СМР	22222,2	21560,0	662,2	0,0		
					Пределная (плановая) стоимость работ	16808,1	15680,0	1128,1	0,0		
1	Бондарский сельский совет	Реконструкция двух водонапорных башен общим объемом 50 куб. м., двух артезианских скважин с установкой станции очистки воды производительностью 60 куб. м/час с отходящими сегтами по адресу: Тамбовская область, с. Бондари Бондарского района Тамбовской области	муниципальная	реконструкция	в том числе: ПД	646,5	0,0	646,5	0,0	0,21	32
					СМР	16161,6	15680,0	481,6	0,0		
2		Строительство станции очистки воды производительностью 20 куб.м в час с отходящими сегтами по адресу: Тамбовская область, Бондарский район, пос. Строительный, в 417 метрах на юго-запад от д. №5, ул. Саловая	муниципальная	строительство	в том числе: ПД	242,4	0,0	242,4	0,0	0,25	56
					СМР	6060,6	5880,0	180,6	0,0		
					Пределная (плановая) стоимость работ	15757,6	14700,0	1057,6	0,0		
					в том числе: ПД	606,1	0,0	606,1	0,0		
					СМР	15151,5	14700,0	451,5	0,0		
					Пределная (плановая) стоимость работ	10505,1	9800,0	705,1	0,0		
					в том числе: ПД	404,0	0,0	404,0	0,0	0,38	65
					СМР	10101,0	9800,0	301,0	0,0		
1	Пересыпский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни с отходящими сегтами в с. Пересыпное 2-е Гавриловского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	в том числе: ПД	5252,5	4900,0	352,5	0,0		
					СМР	202,0	0,0	202,0	0,0	0,27	59
2	Осино-Гайский сельский совет	Строительство станции очистки с отходящими сегтами в с. Осино-Гай Гавриловского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	СМР	5050,5	4900,0	150,5	0,0		

ИТОГО по Гавриловскому району:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИТОГО по Знаменскому району:											
		Строительство станции водоподготовки в р.п. Знаменка Знаменского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	29373,4 1126,7 28246,7	27404,9 0,0 27404,9	1968,5 1126,7 841,8	0,0 0,0 0,0		
1	Знаменский поселковый совет	Строительство станции водоподготовки в р.п. Знаменка Знаменского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	17179,3 660,7 16518,6	16026,3 0,0 16026,3	1153,0 660,7 492,3	0,0 0,0 0,0	0,22	48
2	Никольский сельский совет	Строительство станции водоподготовки по ул. Советская в с. Никольское Знаменского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	2728,2 101,9 2626,3	2548,0 0,0 2548,0	180,2 101,9 78,3	0,0 0,0 0,0	0,20	12
3	Покрово-Марфинский сельский совет	Строительство возлаборной скважины и водонапорной башни со станцией водоподготовки в с. Покрово-Марфино Знаменского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	6051,7 232,8 5819,0	5645,6 0,0 5645,6	406,2 232,8 173,4	0,0 0,0 0,0	0,15	7
4	Сухотинский сельский совет	Строительство возлаборной скважины и водонапорной башни в доме №71 Знаменского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	3414,2 131,3 3282,8	3185,0 0,0 3185,0	229,2 131,3 97,8	0,0 0,0 0,0	0,21	40
ИТОГО по Кирсановскому району:											
		Строительство возлаборной скважины и станции очистки воды в с. Шинюва Каласинского сельсовета с отходящими сетями (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	74060,6 2848,5 71212,1	69090,0 0,0 69090,0	4970,6 2848,5 2122,1	0,0 0,0 0,0		
1	Каласинский сельский совет	Строительство возлаборной скважины и станции очистки воды в с. Шинюва Каласинского сельсовета с отходящими сетями (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	18383,8 707,1 17676,8	17150,0 0,0 17150,0	1233,8 707,1 526,8	0,0 0,0 0,0	0,21	27
2	Каласинский сельский совет	Установка станции очистки воды в с. Молоковщина Каласинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	6303,0 242,4 6060,6	5880,0 0,0 5880,0	423,0 242,4 180,6	0,0 0,0 0,0	0,21	26
3	Маринский сельский совет	Строительство возлаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в с. Чулаковка Маринского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	7353,5 282,8 7070,7	6860,0 0,0 6860,0	493,5 282,8 210,7	0,0 0,0 0,0	0,21	21
4	Гольшинский сельский совет	Строительство возлаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в с. Гольшинна Гольшинского сельсовета (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	9979,8 383,8 9596,0	9310,0 0,0 9310,0	669,8 383,8 286,0	0,0 0,0 0,0	0,21	35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					Пределная (плановая) стоимость работ	6828,3	6370,0	458,3	0,0		
5	Уваровинский сельский совет	Установка станции очистки воды в пос.Овсянская д.пос. Уваровинского сельсовета с отходящими сетями Кировского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	в том числе: ПД	262,6	0,0	262,6	0,0	0,21	24
					СМР	6565,7	6370,0	195,7	0,0		
6	Уваровинский сельский совет	Установка станции очистки воды в с.Б.Уваровщина, ул.Гагарина Уваровинского сельсовета с отходящими сетями Кировского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ	7353,5	6860,0	493,5	0,0		
					в том числе: ПД	282,8	0,0	282,8	0,0	0,21	36
					СМР	7070,7	6860,0	210,7	0,0		
7	Ковальский сельский совет	Строительство волозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в пос.Мирный Ковальского сельсовета с отходящими сетями Кировского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ	11030,3	10290,0	740,3	0,0		
					в том числе: ПД	424,2	0,0	424,2	0,0	0,22	45
					СМР	10606,1	10290,0	316,1	0,0		
8	Соколовский сельский совет	Строительство волозаборной скважины и станции очистки воды в пос.Полевой Соколовского сельсовета с отходящими сетями Кировского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ	6828,3	6370,0	458,3	0,0		
					в том числе: ПД	262,6	0,0	262,6	0,0	0,21	25
					СМР	6565,7	6370,0	195,7	0,0		
ИТОГО по Мичуринскому району:											
					Пределная (плановая) стоимость работ	52445,4	48925,5	3519,9	0,0		
					в том числе: ПД	2017,1	0,0	2017,1	0,0		
					СМР	50428,3	48925,5	1502,8	0,0		
					Пределная (плановая) стоимость работ	4727,3	4410,0	317,3	0,0		
1	Новоникольский сельский совет	Строительство станции обезжелезивания на волозаборной скважине в с.Новоникольское, Мичуринского района Тамбовской области, ул.Механизаторов с отходящими сетями	муниципальная	строительство	в том числе: ПД	181,8	0,0	181,8	0,0	0,28	60
					СМР	4545,5	4410,0	135,5	0,0		
2	Новоникольский сельский совет	Строительство станции обезжелезивания на волозаборной скважине в с.Новоникольское, ул.Мира с отходящими сетями Мичуринского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ	3676,8	3430,0	246,8	0,0		
					в том числе: ПД	141,4	0,0	141,4	0,0	0,17	8
					СМР	3535,4	3430,0	105,4	0,0		
3	Завороневский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Завороневское, ул.Социалистическая, в р-не д.106 Мичуринского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ	3676,8	3430,0	246,8	0,0		
					в том числе: ПД	141,4	0,0	141,4	0,0	0,21	43
					СМР	3535,4	3430,0	105,4	0,0		
4	Завороневский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Завороневское, ул.Строителей, д.25 Мичуринского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ	3676,8	3430,0	246,8	0,0		
					в том числе: ПД	141,4	0,0	141,4	0,0	0,21	44
					СМР	3535,4	3430,0	105,4	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	Носовский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни и станции водоподготовки с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 3,644 км в с. Турмасово по ул. Калининна Мичуринского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	13026,3 501,0 12525,3	12152,0 0,0 12152,0	874,3 501,0 373,3	0,0 0,0 0,0	0,21	41
6	Староказянский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине № 3654 в с.Старая Казьма, в районе ул. Большая дорога, д.27 с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 3,0 км Мичуринского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД	10084,8 387,9	9408,0 0,0	676,8 387,9	0,0 0,0	0,21	19
7	Остролучинский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни и станции водоподготовки с отходящими сетями водоснабжения в с. Хоботово Мичуринского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	5672,7 218,2 5454,5	5292,0 0,0 5292,0	380,7 218,2 162,5	0,0 0,0 0,0	0,21	31
8	Кочетовский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Кочетова Мичуринского района Тамбовской области, территория сада, в районе административного здания с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 1,0 км по ул. Свердлова	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	4202,0 161,6 4040,4	3920,0 0,0 3920,0	282,0 161,6 120,4	0,0 0,0 0,0	0,22	47
9	Жидиловский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Равино Мичуринского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	3702,0 142,4 3559,6	3453,5 0,0 3453,5	248,5 142,4 106,1	0,0 0,0 0,0	0,21	39
1	Мордовский поселковый совет	ИТОГО по Мордовскому району:			Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	14296,6 549,9 13746,8	13337,1 0,0 13337,1	959,5 549,9 409,7	0,0 0,0 0,0	0,65	68
		Строительство водопроводной сети в с. Борисовка Мордовского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	13746,8 27103,0 1042,4	13337,1 25284,0 0,0	409,7 1819,0 1042,4	0,0 0,0 0,0		
1	Крюковский сельский совет	ИТОГО по Моршанскому району:			Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	26060,6 8981,8 345,5	25284,0 8379,0 0,0	776,6 602,8 345,5	0,0 0,0 0,0	0,22	51
		Строительство станции очистки с отходящими сетями с Крюково Моршанского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	8636,4	8379,0	257,4	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Серповской сельский совет	Строительство станции очистки в с. Серповое с отходящими сетями по улицам Новоселки, Бугор, Центральная, Набережная, Жуликово, Мудлана, пер. Мертв, пер. Гусог, Моршанского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	9191,9	8575,0	616,9	0,0	0,21	38
					в том числе: ПД	353,5	0,0	353,5	0,0		
3	Устьинский сельский совет	Строительство волозаборной скважины и водонапорной башни со стальной очистки в с. Устье ул. Школьная Моршанского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	СМР	8838,4	8575,0	263,4	0,0	0,21	28
					Предельная (плановая) стоимость работ	8929,3	8330,0	599,3	0,0		
1	Дмитриевский поселковый совет	ИТОГО по Никифоровскому району: Строительство волозаборного узла в р.п. Дмитриевка Никифоровского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	СМР	32304,1	30272,5	2031,6	0,0	0,29	63
					Предельная (плановая) стоимость работ	1101,8	0,0	1101,8	0,0		
1	Новососпасский сельский совет	ИТОГО по Первомайскому району: Строительство артезианской скважины, водонапорной башни, станции очистки с отходящими сетями п. Заводский Первомайского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	СМР	13737,4	13328,0	409,4	0,0	0,21	20
					Предельная (плановая) стоимость работ	14286,9	13328,0	958,9	0,0		
1	Волчковский сельский совет	ИТОГО по Петровскому району: Строительство станции волоочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Волчки Петровского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	СМР	34456,6	32144,0	2312,6	0,0	0,48	67
					Предельная (плановая) стоимость работ	1325,3	0,0	1325,3	0,0		
2	Петровский сельский совет	Строительство волозаборной скважины, водонапорной башни, станции волоочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Петровское Петровского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	СМР	9979,8	9310,0	669,8	0,0	0,20	11
					Предельная (плановая) стоимость работ	12816,2	11956,0	860,2	0,0		
3	Петровский сельский совет	Строительство волозаборной скважины, водонапорной башни, станции волоочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Дубовое Петровского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	СМР	11660,6	10878,0	782,6	0,0	0,25	55
					Предельная (плановая) стоимость работ	448,5	0,0	448,5	0,0		
					СМР	11212,1	10878,0	334,1	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИТОГО по Пичаевскому району:											
1	Пичаевский сельский совет	Строительство воловоборной скважины, водонапорной башни со станцией водоочистки и отходящими сетями в с. Пичаево по ул. Моршанская Пичаевского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	49583,8 1907,1 47676,8	46256,0 0,0 46256,0	3327,8 1907,1 1420,8	0,0 0,0	0,21	12
1	Пичаевский сельский совет	Строительство воловоборной скважины, водонапорной башни со станцией водоочистки и отходящими сетями в с. Пичаево по ул. Моршанская Пичаевского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	13157,6 506,1	12274,5 0,0	883,1 506,1	0,0 0,0	0,21	33
2	Покрово-Васильевский сельский совет	Строительство 2-х скважины, 2-х водонапорных башен и 2-х станций водоочистки в с. Покрово-Васильево Пичаевского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	9454,5 363,6	8820,0 0,0	634,5 363,6	0,0 0,0	0,26	58
3	Байловский сельский совет	Строительство станции водоочистки с отходящими сетями в с. Волхонщина Пичаевского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	8482,8 326,3	7913,5 0,0	569,3 326,3	0,0 0,0	0,26	57
4	Байловский сельский совет	Строительство станции водоочистки с отходящими сетями в с. Байловка 2-я Пичаевского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	18488,9 711,1	17248,0 0,0	1240,9 711,1	0,0 0,0	0,28	61
ИТОГО по Рассказовскому району:											
1	Саюкинский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения с строительством станции очистки в с.Саюкино Рассказовского района Тамбовской области	муниципальная	модернизация	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	17777,8 33860,5 1302,3 32558,2	17248,0 31587,9 1302,3 31587,9	529,8 2272,7 1302,3 970,3	0,0 0,0 0,0	0,20	14
1	Саюкинский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения с строительством станции очистки в с.Саюкино Рассказовского района Тамбовской области	муниципальная	модернизация	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	6967,5 268,0	6499,9 0,0	467,6 268,0	0,0 0,0	0,20	14
2	Верхнепассадский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Верхнепассадское Рассказовского района Тамбовской области	муниципальная	модернизация	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	7983,9 307,1	7448,0 0,0	535,9 307,1	0,0 0,0	0,21	42
3	Нижнепассадский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Нижнепассадское Рассказовского района Тамбовской области	муниципальная	модернизация	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	7676,9 7878,8	7448,0 7350,0	228,9 528,8	0,0 0,0	0,21	30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Платоновский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Платоновка Рассказовского района Тамбовской области	муниципальная	модернизация	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД  СМР	11030,3 424,2 10606,1	10290,0 0,0 10290,0	740,3 424,2 316,1	0,0 0,0 0,0	0,21	37
Итого по Сосновскому району:											
1	Сосновский поселковый совет	Строительство володарборной узла со станцией водочистки с отходящими сетями в северо-западной части р.п. Сосновка Сосновского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД  СМР	48113,1 0,0 46262,6 25737,4	44884,0 0,0 44884,0 24010,0	3229,1 1850,5 1378,6 1727,4	0,0 0,0 0,0 0,0	0,21	23
2	Дегтянский сельский совет	Водоснабжение со станцией водочистки с отходящими сетями в с. Челнаво-Рождественское Сосновского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД  СМР	989,9 24747,5 15757,6	0,0 24010,0 14700,0	989,9 737,5 1057,6	0,0 0,0 0,0	0,21	29
3	Перьянский сельский совет	Водоснабжение в с. Перечено со станцией водочистки с отходящими сетями Сосновского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД  СМР	606,1 15151,5 6618,2 254,5 6563,6	0,0 14700,0 6174,0 0,0 6174,0	606,1 451,5 444,2 254,5 189,6	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,20	13
Итого по Староржевскому району:											
1	Староржевский поселковый совет	Строительство володарборной скважины, водонапорной башни, очистных сооружений с отходящими водопроводными сетями по ул. Поляна, Клишина в с.Староржьево Староржевского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД  СМР	21010,1 808,1 20202,0	19600,0 0,0 19600,0	1410,1 808,1 602,0	0,0 0,0 0,0	0,21	17
Итого по Тамбовскому району:											
1	Беломестнокривинский сельский совет	Строительство володарборной скважины и водонапорной башни в с. Беломестная Кривуха Тамбовского района Тамбовской области Строительство станции водоподготовки с отходящей сетью в с. Беломестная Кривуха Тамбовского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД  СМР	106905,0 4111,7 102793,3	99730,0 0,0 99730,0	7175,0 4111,7 3063,2	0,0 0,0 0,0	0,21	18
2	Комсомольский сельский совет	Строительство володарборной скважины и водонапорной башни по ул. Дружбы в пос. с-за Комсомолец Тамбовского района Тамбовской области Строительство станции водоподготовки с отходящей сетью по ул. Дружбы в пос. с-за Комсомолец Тамбовского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД  СМР	5959,6 238,4 5959,6	5782,0 0,0 5782,0	416,0 238,4 177,6	0,0 0,0 0,0	0,22	53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Новолядинский поселковый совет	Строительство волозоборной скважины и водонапорной башни, станции водоподготовки по ул. Плотородия, р.п. Новая Ляда Тамбовского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	5042,4 193,9 4848,5	4704,0 0,0 4704,0	338,4 193,9 144,5	0,0 0,0 0,0	0,21	34
4	Покрово-Пригородный сельский совет	Строительство водопровода для подключения ул. Заречной, Советской, Садовой с. Покрово-Пригородное Тамбовского района Тамбовской области к централизованному сетям холодного водоснабжения	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	9210,4 354,2 8856,2	8592,2 0,0 8592,2	618,2 354,2 263,9	0,0 0,0 0,0	0,19	46
5	Суравский сельский совет	Строительство волозоборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Сурава Тамбовского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	20097,2 773,0 19324,2	18748,4 0,0 18748,4	1348,8 773,0 575,9	0,0 0,0 0,0	0,19	10
6	Стреленский сельский совет	Строительство волозоборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Стрелы Тамбовского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	5672,7 218,2 5454,5	5292,0 0,0 5292,0	380,7 218,2 162,5	0,0 0,0 0,0	0,22	50
7	Столовский сельский совет	Строительство волозоборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Столово Тамбовского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	5462,6 210,1 5252,5	5096,0 0,0 5096,0	366,6 210,1 156,5	0,0 0,0 0,0	0,22	52
8	Цинский сельский совет	Строительство модульной станции коагулянтно-сорбционного обезжелезвания "МСКО" в пос. Строитель Тамбовского района Тамбовской области	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	44409,1 1708,0 42701,0	41428,5 0,0 41428,5	2980,5 1708,0 1272,5	0,0 0,0 0,0	0,21	16
ИТОГО по Уметскому району:											
1	Уметский поселковый совет	Строительство волозоборного узла по ул. Мира в районе д. 28, р.п. Умет, Уметского района, Тамбовской области с отходящими сетями водоснабжения	муниципальная	строительство	Пределная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	39784,1 0,0 38253,9	37114,0 0,0 37114,0	2670,1 1530,2 1140,0	0,0 0,0 0,0	0,29	64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		ИТОГО по городу Кирсанов:										
	Город Кирсанов	Строительство станции очистки воды на скважине по ул. Солнечная, 17/2 в г. Кирсанове Тамбовской области	муниципальная	строительство	Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	14707,1 565,7	13720,0 0,0	987,1 565,7	0,0 0,0			
1					Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД	5252,5 202,0	4900,0 0,0	352,5 202,0	0,0 0,0	0,13	5	
	Город Кирсанов	Строительство скважины и станции очистки воды в мкр. № 1 с подводящими сетями в г. Кирсанове Тамбовской области	муниципальная	строительство	Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	9454,5 363,6	8820,0 0,0	634,5 363,6	0,0 0,0	0,23	54	
2					Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД	9090,9	8820,0	270,9	0,0			
		ИТОГО по городу Котовске:										
	Город Котовск	Строительство артезианской скважины № 1а в г. Котовске Тамбовской области производительностью 40 м³/ч	муниципальная	строительство	Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	36767,7 1414,1	34300,0 0,0	2467,7 1414,1	0,0 0,0			
1					Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД	7353,5	6860,0	493,5	0,0	0,21	22	
	Город Котовск	Строительство станции очистки воды в районе ул. Октябрьской-Пионерской, производительностью 65 м³/ч с заменой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	муниципальная	строительство	Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	282,8 7070,7	0,0 6860,0	282,8 210,7	0,0 0,0			
2					Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД	14707,1	13720,0	987,1	0,0	0,22	49	
	Город Котовск	Строительство станции очистки воды в районе ул. Красноармейской, производительностью 65 м³/ч с заменой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	муниципальная	строительство	Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	565,7 14141,4	0,0 13720,0	565,7 421,4	0,0 0,0			
3					Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД	14707,1	13720,0	987,1	0,0	0,21	15	
		ИТОГО по городу Мичуринск:										
	город Мичуринск	Строительство водозаборного узла ПТУ-37 в г. Мичуринске Тамбовской области	муниципальная	строительство	Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	19959,6 767,7	18620,0 0,0	1339,6 767,7	0,0 0,0	0,96	69	
1					Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД	19191,9	18620,0	571,9	0,0			
	город Мичуринск	Строительство водозаборного узла уххоз Роша в г. Мичуринске Тамбовской области	муниципальная	строительство	Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД СМР	21010,1 808,1	19600,0 0,0	1410,1 808,1	0,0 0,0	0,41	66	
2					Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД	20202,0	19600,0	602,0	0,0			
		ИТОГО по городу Рассказово:										
					Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД	62505,1	58310,0	4195,1	0,0			
					Предельная (плановая) стоимость работ в том числе: ПД	2404,0	0,0	2404,0	0,0			
					СМР	60101,0	58310,0	1791,0	0,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Город Рассказаво	Строительство артезианской скважины в г. Рассказаво Тамбовской области по ул. Молодежная, 40а со станцией водоочистки, реконструкция водопроводных сетей по Садовому проезду, ул. Солмановка и Стахановскому переулку в г. Рассказаво Тамбовской области	муниципальная	строительство/реконструкция	в том числе: ПД СМР	24686,9 949,5 23737,4	23030,0 0,0 23030,0	1656,9 949,5 707,4	0,0 0,0 0,0	0,13	4
2	Город Рассказаво	Строительство артезианской скважины в г. Рассказаво Тамбовской области по ул. I Нефтезавский переулок, 94В со станцией водоочистки, строительство водопроводных линий по ул. Н.Салмановка, ул. Заречная, ул. Рассказовская, ул. Полевая, ул. Березовая	муниципальная	строительство	в том числе: ПД СМР	1050,5 26262,6	0,0 25480,0	1050,5 782,6	0,0 0,0	0,13	6
3	Город Рассказаво	Строительство станции водоочистки артезианской скважины пос. Гвардейский в г. Рассказаво Тамбовской области	муниципальная	строительство	в том числе: ПД СМР	404,0 10101,0	0,0 9800,0	404,0 301,0	0,0 0,0	0,11	1
ИТОГО по городу Тамбов:											
1	Город Тамбов	Строительство водовода в п. Ласки с закорьюшкой, Ду 100 мм, L-0,5 км по ул. Чакаева от дома №140 до дома №114 г. Тамбова Тамбовской области	муниципальная	строительство	в том числе: ПД СМР	209365,7 8052,5 201313,1	195314,0 0,0 195314,0	14051,7 8052,5 5999,1	0,0 0,0 0,0	0,13	3
2	Город Тамбов	Переключение многоквартирных жилых домов от отдельно стоящей скважины по адресу Тамбов-6 к централизованной системе водоснабжения г. Тамбова Тамбовской области	муниципальная	реконструкция	в том числе: ПД СМР	4097,0 157,6 3939,4	3822,0 0,0 3822,0	275,0 157,6 117,4	0,0 0,0 0,0	0,12	2
3	Город Тамбов	Реконструкция скважины №3 с устройством системы очистки в г. Тамбове Тамбовской области	муниципальная	реконструкция	в том числе: ПД СМР	26262,6 1010,1 25252,5	24500,0 0,0 24500,0	1762,6 1010,1 752,5	0,0 0,0 0,0	0,28	62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Город Тамбов	Реконструкция водозаборного узла 6 и системы очистки с прокладкой водовода Ду 600 мм, L-3,7 км от ВЗУ-6 до пересечения улиц Рылева и Запрудная и водовода Ду 160-300 мм, L-5,3 км (соединение водоводов по ул. Магистральной, Бастионной, Кинькидзе) в г. Тамбове Тамбовской области	муниципальная	реконструкция	Предельная (плановая) стоимость работ  в том числе: ПД  СМР	166666,7  6666,7  166666,7	161700,0  0,0  161700,0	111633,3  6666,7  4966,7	0,0  0,0  0,0	0,19	9

Первый зам.главы администрации  
области, руководитель аппарата главы  
администрации области О.О.Иванов

Динамика достижения целевых показателей при реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовской области

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Прирост численности обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию человек	Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после введения в эксплуатацию объектов, принадлежащих к объектам численности (городского) населения Тамбовской области %	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
Целевой показатель Тамбовской области										
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы										
Суммарный прирост показателя по субъекту Тамбовской области										
ИТОГО по Бондарскому району:										
1	Бондарский сельский совет	Реконструкция двух водонапорных башен общим объемом 30 куб.м., двух артезианских скважин с установкой станции очистки воды производительностью 60 куб.м/час с отходящими сетями по адресу: Тамбовская область, с. Бондари Бондарского района	761,00	0,07	89,3	89,4	89,8	90,4	91,5	93,5
2	Бондарский сельский совет	Строительство станции очистки воды производительностью 20 куб.м в час с отходящими сетями по адресу: Тамбовская область, Бондарский район, пос. Строгальный, в 417 метрах на юго-запад от д. Мез, ул. Садовая	239,00	0,02	89,4	89,6	90,3	90,8	91,5	93,6
ИТОГО по Гавриловскому району:										
1	Пересыпский сельский совет	Строительство волокоборной свежинки и водонапорной башни с отходящими сетями в с. Пересыпано 2-е Гавриловского района Тамбовской области	455,00	0,04	0,10	0,19	0,69	0,47	0,70	2,10
2	Оенно-Гайский сельский совет	Строительство станции очистки с отходящими сетями в с. Оенно-Гай Гавриловского района Тамбовской области	270,00	0,03		89,33				
ИТОГО по Знаменскому району:										
1	Знаменский поселковый совет	Строительство станции волоподготовки в р.п. Знаменка Знаменского района Тамбовской области	185,00	0,02			89,42			
2	Никольский сельский совет	Строительство станции волоподготовки по ул. Советская в с. Никольское Знаменского района Тамбовской области	1448,00	0,140						
ИТОГО по Знаменскому району:										
1	Знаменский поселковый совет	Строительство станции волоподготовки по ул. Советская в с. Никольское Знаменского района Тамбовской области	764,00	0,07			89,47			
2	Никольский сельский совет	Строительство станции волоподготовки по ул. Советская в с. Никольское Знаменского района Тамбовской области	130,00	0,013				89,813		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Покрово-Марфинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни со станцией водоподготовки в с. Покрово-Марфино Знаменского района Тамбовской области	400,00	0,04					90,44	
4	Сухопольский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни в с. Сухопинка по ул. Суренка в районе дома №71 Знаменского района Тамбовской области	154,00	0,015			89,415			
ИТОГО по Кирсановскому району:										
1	Калинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и станции очистки воды в с.Шанюва Калинского сельсовета с отходящими сетями (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	834,00	0,08				89,88		
2	Калинский сельский совет	Установка станции очистки воды в с.Молоканщина Калинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	286,00	0,03		89,33				
3	Марьянский сельский совет	Строительство водозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в с.Чупанова Марьянского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	334,00	0,03				89,83		
4	Гольшиноцкий сельский совет	Строительство водозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в с.Гольшино Гольшиноцкого сельсовета (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	451,00	0,04					90,44	
5	Уваровинский сельский совет	Установка станции очистки воды в пос.Овсянская дорога, Уваровинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	310,00	0,03				89,83		
6	Уваровинский сельский совет	Установка станции очистки воды в с.Б.Уваровщина, ул.Гагарина Уваровинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	332,00	0,03						91,53
7	Ковальский сельский совет	Строительство водозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в пос.Мирный Ковальского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	493,00	0,05					90,45	
8	Соколовский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и станции очистки воды в пос.Половое Соколовского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	310,00	0,03						91,53
ИТОГО по Мичуринскому району:										
1	Новоникольский сельский совет	Строительство станции обезжелезивания на водозаборной скважине в с.Новоникольское, ул.Механизаторов с отходящими сетями Мичуринского района Тамбовской области	165,00	0,02		89,32				
2	Новоникольский сельский совет	Строительство станции обезжелезивания на водозаборной скважине в с.Новоникольское, ул.Мира с отходящими сетями Мичуринского района Тамбовской области	214,00	0,02		89,32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Заворожский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Заворожское, ул.Социалистическая, в р-не д.106 Мичуринского района Тамбовской области	165,00	0,02				89,82		
4	Заворожский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Заворожское, ул.Строитель, д.25 Мичуринского района Тамбовской области	165,00	0,02				89,82		
5	Изюмловский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни и станции водоподготовки с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 3,644 км. в Турмазово по ул.Калинина Мичуринского района Тамбовской области	586,00	0,06						91,56
6	Старозанский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине № 3654 в с.Старая Казинка, в районе ул.Большая дорога, д.27 с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 3,0 км Мичуринского района Тамбовской области	460,00	0,04			89,44			
7	Остролучинский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни и станции водоподготовки с отходящими сетями водоснабжения в с.Хоботово Мичуринского района Тамбовской области	257,00	0,02				89,82		
8	Кочетовский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Кочетовка, территория сада, в районе административного здания с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 1,0 км по ул.Свердлова Мичуринского района Тамбовской области	187,00	0,02					90,42	
9	Жидновский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Раннее Мичуринского района Тамбовской области	167,00	0,02						91,52
ИТОГО по Мордовскому району:										
4	Мордовский поселковый совет	Строительство водопроводной сети в с.Борисовка по Мордовского района Тамбовской области	211,00	0,02			89,52			
ИТОГО по Моршанскому району:										
1	Крюковский сельский совет	Строительство станции очистки с отходящими сетями с.Крюково Моршанского района Тамбовской области	392,00	0,04						91,54
2	Серповский сельский совет	Строительство станции очистки в с.Серпове с отходящими сетями по улицам Новоселки, Бурор, Центральная, Набережная, Жулидово, Мугалина, пер. Морят, пер. Гусейн, Моршанского района Тамбовской области	415,00	0,04						91,54
3	Устьинский сельский совет	Строительство водонапорной скважины и водонапорной башни со станцией очистки в с.Устье ул.Школьная Моршанского района Тамбовской области	405,00	0,04						91,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ИТОГО по Никифоровскому району:									
1	Дмитриевский поселковый совет	Строительство водозаборного узла в р.п. Дмитриевка Никифоровского района Тамбовской области	1062,00	0,10						
	ИТОГО по Первомайскому району:									
1	Новоспаскинский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни, станции очистки с отходящими сетями п. Заводский Первомайского района Тамбовской области	650,00	0,06			89,46			
	ИТОГО по Петровскому району:									
1	Волчковский сельский совет	Строительство станции водочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Волчки Петровского района Тамбовской области	199,00	0,02				89,82		
2	Петровский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Петровское Петровского района Тамбовской области	630,00	0,06					90,46	
3	Петровский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Дубовое Петровского района Тамбовской области	450,00	0,04						91,54
	ИТОГО по Пичаевскому району:									
1	Пичаевский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни со станцией водочистки и отходящими сетями в с. Пичаево по ул. Мершанская Пичаевского района, Тамбовской области	595,00	0,06				89,86		
2	Покрово-Васильевский сельский совет	Строительство 2-х скважины, 2-х водонапорных башен и 2-х станций водочистки в с. Покрово-Васильево Пичаевского района Тамбовской области	346,00	0,03						91,53
3	Байловский сельский совет	Строительство станции водочистки с отходящими сетями в с. Волконщина Пичаевского района Тамбовской области	320,00	0,03				89,83		
4	Байловский сельский совет	Строительство станции водочистки с отходящими сетями в с. Байловка 2-я Пичаевского района Тамбовской области	638,00	0,06						91,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО по Рассазовскому району:										
1	Саюкинский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Саюкино Рассазовского района Тамбовской области	1545,00	0,15						
2	Верхнеплавский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Верхнеплавское Рассазовского района Тамбовской области	331,00	0,03		89,33	89,43			
3	Нижнеплавский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Нижнеплавское Рассазовского района Тамбовской области	357,00	0,03					90,43	
4	Платоновский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Платоновка Рассазовского района Тамбовской области	498,00	0,05						91,55
ИТОГО по Сосновскому району:										
1	Сосновский поселковый совет	Строительство водозаборного узла со станцией водочистки с отходящими сетями в северо-западной части р.п. Сосновка Сосновского района Тамбовской области	1169,00	0,11			89,51			
2	Детинский сельский совет	Водоснабжение со станцией водочистки с отходящими сетями в с.Чайнаво-Рождественское Сосновского района Тамбовской области	714,00	0,07			89,47			
3	Перепянский сельский совет	Водоснабжение в с. Перечино со станцией водочистки с отходящими сетями Сосновского района Тамбовской области	315,00	0,03						91,53
ИТОГО по Староорьевскому району:										
1	Староорьевский поселковый совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, очистных сооружений с отходящими водопроводными сетями по ул. Поляна, Клишина в с.Староорьево Староорьевского района Тамбовской области	969,00	0,09			89,49			
ИТОГО по Тамбовскому району:										
1	Беломестнокрушинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни в с. Беломестная Крушина Тамбовского района Тамбовской области Строительство станции водоподготовки с отходящей сетью в с. Беломестная Крушина Тамбовского района Тамбовской области	285,00	0,03		89,33				
			4988,00	0,48						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Комсомольский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни по ул. Дружба в пос. с-за Комсомлец Тамбовского района Тамбовской области. Строительство станции водоподготовки с отходящей сетью по ул. Дружба в пос. с-за Комсомлец Тамбовского района Тамбовской области	464,00	0,04			89,44			
3	Новоиздский поселковый совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни, станции водоподготовки по ул. Пловорода, р.п. Новая Лида Тамбовского района Тамбовской области	228,00	0,02			89,42			
4	Покрово-Пригородный сельский совет	Строительство водопровода для подключения ул. Заречной, Советской, Садовой с. Покрово-Пригородное к централизованной сетям холодного водоснабжения Тамбовского района Тамбовской области	460,00	0,04		89,34				
5	Суравский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отходящей сетью в с. Сурава Тамбовского района Тамбовской области	1007,00	0,10				90,50		
6	Стрельский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отходящей сетью в с. Стрельцы Тамбовского района Тамбовской области	250,00	0,02						91,52
7	Столовский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отходящей сетью в с. Столово Тамбовского района Тамбовской области	238,00	0,02				89,82		
8	Цинский сельский совет	Строительство модульной станции коалесцентно-сорбционного обезжелезивания "МСКСО" в пос. Строитель Тамбовского района Тамбовской области	2056,00	0,20						91,70
ИТОГО по Уметскому району:										
1	Уметский поселковый совет	Строительство водозаборного узла по ул. Мира в районе д.28, р.п. Умет, Уметского района, Тамбовской области с отходящими сетями водоснабжения	1344,00	0,13						
			1344,00	0,13				89,93		
			Х	Х		92,2	92,6	93,2	94,3	96,4
			Х	Х		92,2	92,6	93,2	94,5	96,4
			18549,00	1,79		0,08	0,40	0,60	1,30	1,90
			787,00	0,08						
ИТОГО по городу Кирсанов:										
1	Город Кирсанов	Строительство станции очистки воды на скважине по ул. Солнечной, 17/2 в г. Кирсанове Тамбовской области	394,00	0,04					92,64	
2	Город Кирсанов	Строительство скважины и станции очистки воды в мкр. № 1 с подводящими сетями в г. Кирсанове Тамбовской области	393,00	0,04					93,24	
			Х	Х		92,1	92,6	93,2	94,3	96,4
			Х	Х		92,1	92,6	93,2	94,5	96,4
			18549,00	1,79		0,08	0,40	0,60	1,30	1,90
			787,00	0,08						
ИТОГО по городу Кирсанов:										
1	Город Кирсанов	Строительство станции очистки воды на скважине по ул. Солнечной, 17/2 в г. Кирсанове Тамбовской области	394,00	0,04					92,64	
2	Город Кирсанов	Строительство скважины и станции очистки воды в мкр. № 1 с подводящими сетями в г. Кирсанове Тамбовской области	393,00	0,04					93,24	
			Х	Х		92,1	92,6	93,2	94,3	96,4
			Х	Х		92,1	92,6	93,2	94,5	96,4
			18549,00	1,79		0,08	0,40	0,60	1,30	1,90
			787,00	0,08						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ИТОГО по городу Котовск:									
1	Город Котовск	Строительство артезианской скважины № 1а в г. Котовске пропускной способностью 40 м <sup>3</sup> /ч Тамбовской области	1669,00	0,16						
2	Город Котовск	Строительство станции очистки воды в районе ул. Октябрьской-Пионерской, пропускной способностью 65 м <sup>3</sup> /ч с замкнутой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	334,00	0,03		92,13				
3	Город Котовск	Строительство станции очистки воды в районе ул. Красноармейской, пропускной способностью 65 м <sup>3</sup> /ч с замкнутой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	653,00	0,06					93,26	
	ИТОГО по городу Мичуринск:									
1	город Мичуринск	Строительство волокозборного узла ПТУ-37 г. Мичуринске Тамбовской области	700,00	0,07						
2	город Мичуринск	Строительство волокозборного узла учхоз Роша г. Мичуринске Тамбовской области	200,00	0,02				92,62		
	ИТОГО по городу Рассказово:									
1	Город Рассказово	Строительство артезианской скважины в г. Рассказово Тамбовской области по ул. Молодежная, 40а со станцией водоочистки Реконструкция водопроводных сетей по Саловскому проселку, ул. Солмановка и Стахановскому переулку в г. Рассказово Тамбовской области	4729,00	0,46						
2	Город Рассказово	Строительство артезианской скважины в г. Рассказово Тамбовской области по ул. Некрасовский, 94В со станцией водоочистки Строительство водопроводных линий по ул. Н.Салманова, ул. Заречная, ул. Рассказовская, ул. Полевая, ул. Березовая	1860,00	0,18				92,78		
3	Город Рассказово	Строительство станции водоочистки артезианской скважины пос. Гвардейский в г. Рассказово Тамбовской области	1980,00	0,19				92,79		
	ИТОГО по городу Тамбов:									
1	Город Тамбов	Строительство водовода в п. Ласки с заливной, Ду-100 мм, L-0,5 км по ул. Чапаева от дома №140 до дома №114 г. Тамбов Тамбовской области	889,00	0,09						94,39
	ИТОГО по городу Тамбов:									
			10664,00	1,03						
			310,00	0,03			92,23			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Город Тамбов	Пересечение многоквартирных жилых домов от отдельно стоящей скважины по Тамбов-6 к централизованной системе водоснабжения г. Тамбова Тамбовской области	464,00	0,04				92,64		
3	Город Тамбов	Реконструкция скважины №3 с устройством системы очистки в г. Тамбове Тамбовской области	890,00	0,09				92,69		
4	Город Тамбов	Реконструкция водозаборного узла-6 и системы очистки с прокладкой водовода Ду 600 мм, L-3,7 км от ВЗУ-6 до пересечения улиц Рылова и Запрудная и водовода Ду 160-300 мм, L-5,3 км (соединение водоводов по ул. Магистральная, Бастюнная, Князьде) в г. Тамбове Тамбовской области	9000,00	0,87					94,07	

Первый зам.главы администрации  
области, руководитель аппарата главы  
администрации области О.О.Иванов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к постановлению администрации области  
от 31.04.2019 № 812

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к подпрограмме "Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в Тамбовской области"

Этапы реализации федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения Тамбовская область

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Вид работ по объекту	Дата предоставления заказчику 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
<b>Бондарский район</b>								
1	Бондарский сельский совет	Реконструкция двух водонапорных башен общим объемом 50 куб.м., двух артезианских скважин с установкой станции очистки воды производительностью 60 куб.м/час с отходящими сетями по адресу: Тамбовская область, с. Бондари Бондарского района Тамбовской области	реконструкция	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021
2	Бондарский сельский совет	Строительство станции очистки воды производительностью 20 куб.м в час с отходящими сетями по адресу: Тамбовская область, Бондарский район, пос. Строительный, в 417 метрах на юго-запад от д. №5, ул. Саловая	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
<b>Гавриловский район</b>								
1	Пересыпкинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни с отходящими сетями в с. Пересыпкино 2-е Гавриловского района Тамбовской области	строительство	04.2016	11.2018	08.2019	04.2020	12.2020
2	Осино-Гайский сельский совет	Строительство станции очистки с отходящими сетями в с. Осино-Гай Гавриловского района Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Знаменский район</b>								
1	Знаменский поселковый совет	Строительство станции водоподготовки в р.п. Знаменка Знаменского района Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021
2	Никольский сельский совет	Строительство станции водоподготовки по ул. Советская в с. Никольское Знаменского района Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
3	Покрово-Марфинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни со станцией водоподготовки в с. Покрово-Марфино Знаменского района Тамбовской области	строительство	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023
4	Сухотинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни в с. Сухотинка по ул. Суленка в районе дома №71 Знаменского района Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021
<b>Кирсановский район</b>								
1	Калаиский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и станции очистки воды в с.Шинювка Калаисского сельсовета с отходящими сетями (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
2	Калаиский сельский совет	Установка станции очистки воды в с.Мококаница Калаисского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	модернизация	02.2019	03.2019	10.2019	04.2020	12.2020
3	Марьинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в с. Чутановка Марьинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
4	Гольщинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в с.Гольщина Гольщинского сельсовета (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	строительство	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023
5	Уваровщинский сельский совет	Установка станции очистки воды в пос. Овсяновская дорога, Уваровщинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	модернизация	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
6	Уваровщинский сельский совет	Установка станции очистки воды в с.Б.Уваровщина, ул.Гагарина Уваровщинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	модернизация	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	Ковыльский сельский совет	Строительство водозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в пос. Мирный Ковыльского сельского поселения с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	строительство	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023
8	Соколковский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и станции очистки воды в пос. Полевой Соколовского сельского поселения с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
<b>Мичуринский район</b>								
1	Новоникольский сельский совет	Строительство станции обезжелезивания на водозаборной скважине в с.Новоникольское, ул.Механизаторов с отходящими сетями Мичуринского района Тамбовской области	строительство	02.2019	03.2019	10.2019	04.2020	12.2020
2	Новоникольский сельский совет	Строительство станции обезжелезивания на водозаборной скважине в с.Новоникольское, ул.Мира с отходящими сетями Мичуринского района Тамбовской области	строительство	02.2019	03.2019	10.2019	04.2020	12.2020
3	Заворонезский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Заворонезское, ул.Социалистическая, в р-не д.106 Мичуринского района Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
4	Заворонезский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Заворонезское, ул.Строителей, д.25 Мичуринского района Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
5	Изосимовский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни и станции водоподготовки с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 3,644 км. в Турмасово по ул.Калинина Мичуринского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
6	Староказинский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине № 3654 в с.Старая Казинка, в районе ул.Большая дорога, д.27 с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 3,0 км Мичуринского района Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021
7	Остролучинский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни и станции водоподготовки с отходящими сетями водоснабжения в с. Хоботово Мичуринского района Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Кочетовский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Кочетовка, территория сада, в районе административного здания с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 1,0 км по ул.Свердлова Мичуринского района Тамбовской области	строительство	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023
9	Жидиловский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Рацино Мичуринского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
<b>Мордовский район</b>								
1	Мордовский поселковый совет	Строительство водопроводной сети в с. Борисовка Мордовского района Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021
<b>Моршанский район</b>								
1	Крюковский сельский совет	Строительство станции очистки с отходящими сетями с. Крюково Моршанского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
2	Серповской сельский совет	Строительство станции очистки в с. Серповое с отходящими сетями по улицам Новоселки, Бугор, Центральная, Набережная, Жулидова, Мугдина, пер. Морят, пер. Гусят, Моршанского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
3	Устьянский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни со станцией очистки в с. Устье ул. Школьная Моршанского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
<b>Никифоровский район</b>								
1	Дмитриевский поселковый совет	Строительство водозаборного узла в р.п. Дмитриевка Никифоровского района Тамбовской области	строительство					12.2019
<b>Первомайский район</b>								
1	Новоспаский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни, станции очистки с отходящими сетями п. Заводский Первомайского района Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021
<b>Петровский район</b>								
1	Волчковский сельский совет	Строительство станции водоочистки и отходящих водопроводных сетей в с.Волчки Петровского района Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
2	Петровский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Петровское Петровского района Тамбовской области	строительство	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023
3	Петровский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Дубовое Петровского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Пичаевский район</b>								
1	Пичаевский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни со станцией водоочистки и отходящими сетями в с.Пичаево по ул. Моршанская Пичаевского района, Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
2	Покрово-Васильевский сельский совет	Строительство 2-х скважины, 2-х водонапорных башен и 2-х станций водоочистки в с. Покрово-Васильево Пичаевского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
3	Байловский сельский совет	Строительство станции водоочистки с отходящими сетями в с. Волхонщина Пичаевского района Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
4	Байловский сельский совет	Строительство станции водоочистки с отходящими сетями в с. Байловка 2-я Пичаевского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
<b>Рассказовский район</b>								
1	Саюкинский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Саюкино Рассказовского района Тамбовской области	модернизация	02.2019	03.2019	10.2019	04.2020	12.2020
2	Верхнепассадский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Верхнепассадское Рассказовского района Тамбовской области	модернизация	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021
3	Нижнепассадский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Нижнепассадское Рассказовского района Тамбовской области	модернизация	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023
4	Платоновский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Платоновка Рассказовского района Тамбовской области	модернизация	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
<b>Сосновский район</b>								
1	Сосновский поселковый совет	Строительство водозаборного узла со станцией водоочистки с отходящими сетями в северо-западной части р.п. Сосновка Сосновский район Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021
2	Детянский сельский совет	Водоснабжение со станцией водоочистки с отходящими сетями в с. Челнаво-Рождественское Сосновский район Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021
3	Перкинский сельский совет	Водоснабжение в с. Перкино со станцией водоочистки с отходящими сетями Сосновский район Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
			<b>Староурьевский район</b>						
1	Староурьевский поселковый совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, очистных сооружений с отходящими водопроводными сетями по ул. Поляна, Клишина в с. Староурьево Староурьевского района Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021	
			<b>Тамбовский район</b>						
1	Беломестнокриушинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни в с. Беломестная Криуша Тамбовского района Тамбовской области. Строительство станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Беломестная Криуша Тамбовского района Тамбовской области	строительство	02.2019	03.2019	10.2019	04.2020	12.2020	
2	Комсомольский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни по ул. Дружбы в пос. с-за Комсомолец Тамбовского района Тамбовской области. Строительство станции водоподготовки с отводящей сетью по ул. Дружбы в пос. с-за Комсомолец Тамбовского района Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021	
3	Новолядинский поселковый совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки по ул. Плодородия, р.п. Новая Яяда Тамбовского района Тамбовской области	строительство	02.202	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021	
4	Покрово-Пригородный сельский совет	Строительство водопровода для подключения ул. Заречная, Советская, Садовая с. Покрово-Пригородное к централизованной сетям холодного водоснабжения Тамбовского района Тамбовской области	строительство	02.2019	03.2019	10.2019	04.2020	12.2020	
5	Суравский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Сурава Тамбовского района Тамбовской области	строительство	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023	
6	Стрелецкий сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Стрельцы Тамбовского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024	
7	Столовский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Столовое Тамбовского района Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Цнинский сельский совет	Строительство модульной станции коалесцентно-сорбционного обезжелезивания "МКСО" в пос. Строитель Тамбовского района Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
<b>Уметский район</b>								
1	Уметский поселковый совет	Строительство водозаборного узла по ул.Мира в районе д.28, р.п.Умёт, Уметского района, Тамбовской области с отходящими сетями водоснабжения	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
<b>г. Кирсанов</b>								
1	Город Кирсанов	Строительство станции очистки воды на скважине по ул. Солнечной, 17/2 в г. Кирсанове Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
2	Город Кирсанов	Строительство скважины и станции очистки воды в мкр. № 1 с подводящими сетями в г. Кирсанове Тамбовской области	строительство	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023
<b>г. Котовск</b>								
1	Город Котовск	Строительство артезианской скважины № 11а в г. Котовске производительностью 40 м <sup>3</sup> /ч Тамбовской области	строительство	02.2019	03.2019	10.2019	04.2020	12.2020
2	Город Котовск	Строительство станции очистки воды в районе ул. Октябрьской-Пионерской, производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч с заменой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	строительство	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023
3	Город Котовск	Строительство станции очистки воды в районе ул. Красногвардейской, производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч с заменой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	строительство	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023
<b>г. Мичуринск</b>								
1	город Мичуринск	Строительство водозаборного узла ППУ-37 в г. Мичуринске Тамбовской области	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
2	город Мичуринск	Строительство водозаборного узла учхоз Роша в г. Мичуринске Тамбовской области	строительство	02.2019	03.2019	10.2019	04.2020	12.2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>г. Рассказово</b>								
1	Город Рассказово	Строительство артезианской скважины в г.Рассказово Тамбовской области по ул.Молодежная, 40а со станцией водоочистки. Реконструкция водопроводных сетей по Садовому проезду, ул.Солмановка и Стахановскому переулку в г.Рассказово Тамбовской области.	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
2	Город Рассказово	Строительство артезианской скважины в г.Рассказово Тамбовской области по ул.1 Некрасовский переулок , 94В со станцией водоочистки. Строительство водопроводных линий по ул.Н.Салмановка, ул.Заречная, ул.Рассказовская, ул.Полевая, ул.Березовая.	строительство	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
3	Город Рассказово	Строительство станции водоочистки артезианской скважины пос. Гвардейский в г. Рассказово Тамбовской области	строительство	02.2023	03.2023	09.2023	02.2024	06.2024
<b>г. Тамбов</b>								
1	Город Тамбов	Строительство водовода в п. Ласки с закольцовкой, Ду 100 мм, L-0,5 км по ул. Чкалова от дома №140 до дома №114 г. Тамбов Тамбовской области	строительство	02.2020	03.2020	09.2020	02.2021	12.2021
2	Город Тамбов	Переключение многоквартирных жилых домов от отдельно стоящей скважины по Тамбов-6 к централизованной системе водоснабжения г. Тамбова	модернизация	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
3	Город Тамбов	Реконструкция скважины №3 с устройством системы очистки в г. Тамбове Тамбовской области	реконструкция	02.2021	03.2021	09.2021	02.2022	12.2022
4	Город Тамбов	Реконструкция водозаборного узла-6 и системы очистки с прокладкой водовода Ду 600 мм, L-3,7 км от водозаборного узла-6 до пересечения улиц Рылеева и Запрудная и водовода Ду 160-300 мм, L-5,3 км (соединение водоводов по ул. Магистральная, Бастионная, Клевидзе) в г. Тамбове Тамбовской области	реконструкция	02.2022	03.2022	09.2022	02.2023	12.2023

Первый зам.главы администрации  
области, руководитель аппарата главы  
администрации области О.О.Иванов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к постановлению администрации области  
от 31.01.2019 № 812

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к подпрограмме "Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в  
Тамбовской области"

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий федерального (регионального) проекта «Чистая вода» по повышению качества водоснабжения  
Тамбовская область

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация		Размер тарифа на услуги водоснабжения до реализации мероприятий		Прогнозный размер тарифа на услуги водоснабжения после реализации мероприятий		Прогнозная разница тарифа для потребителей	Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
			ОПФ	Наименование	рублей/ м³	рублей/ м³	рублей/ м³	%		
1		3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Бондарский район</b>										
1	Бондарский сельский совет	Реконструкция двух волонаторных башен общим объемом 50 куб.м., двух артезианских скважин с установкой станции очистки воды производительностью 60 куб м/час с отходящими сетями по адресу: Тамбовская область, с. Бондари Бондарского района Тамбовской области	АО	«Тамбовская сетевая компания»	30,55	35,96	5,41	17,7	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество	
2	Бондарский сельский совет	Строительство станции очистки воды производительностью 20 куб м в час с отходящими сетями по адресу: Тамбовская область, Бондарский район, пос. Строительный, в 417 метрах на юго-запад от д. №5, ул. Садовая	АО	«Тамбовская сетевая компания»	30,55	33,78	3,23	10,6	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество	
<b>Гавриловский район</b>										
1	Пересыпский сельский совет	Строительство водозборной скважины и волонаторной башни с отходящими сетями в с. Пересыпкинское 2-е Гавриловского района Тамбовской области	ООО	«Строймастер»	25,04	25,84	0,8	3,2		
2	Осино-Гайский сельский совет	Строительство станции очистки с отходящими сетями в с. Осино-Гай Гавриловского района Тамбовской области	ООО	«Строймастер»	25,04	25,61	0,57	2,3		
<b>Знаменский район</b>										
1	Знаменский поселковый совет	Строительство станции водоподготовки в р.п. Знаменка Знаменского района Тамбовской области	ООО	«Коммуналник»	31,27	40,7	9,43	30,2	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество	
2	Никольский сельский совет	Строительство станции водоподготовки по ул. Советская в с. Никольское Знаменского района Тамбовской области	ИП	Родина А.В.	30,12	32,35	2,23	7,4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Покрово-Марфинский сельский совет	Строительство волозаборной скважины и водонапорной башни со станцией водоподготовки в с. Покрово-Марфино Знаменского района Тамбовской области	000	«Коммунальник»	31,27	33,19	1,92	6,1	
4	Сухотинский сельский совет	Строительство волозаборной скважины и водонапорной башни в с. Сухотинка по ул. Стрелка в районе дома №71 Знаменского района Тамбовской области	000	«Коммунальник»	31,27	31,96	0,69	2,2	
<b>Кирсановский район</b>									
1	Каласинский сельский совет	Строительство волозаборной скважины и станции очистки воды в с. Шиновка Каласинского сельсовета с отходящими сетями (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	000	«Райжилкомхоз»	33,23	34,15	0,92	2,8	
2	Каласинский сельский совет	Установка станции очистки воды в с. Моложавщина Каласинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	000	«Райжилкомхоз»	33,23	33,76	0,53	1,6	
3	Марьянский сельский совет	Строительство волозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в с. Чугановка Марьянского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	000	«Райжилкомхоз»	33,23	34,41	1,18	3,6	
4	Гольнинский сельский совет	Строительство волозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в с. Гольница Гольнинского сельсовета (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	000	«Райжилкомхоз»	33,23	34,41	1,18	3,6	
5	Уваровинский сельский совет	Установка станции очистки воды в пос. Овсянская дорога, Уваровинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	000	«Райжилкомхоз»	33,23	34,48	1,25	3,8	
6	Уваровинский сельский совет	Установка станции очистки воды в с. Б. Уваровщина, ул. Гагарина Уваровинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	000	«Райжилкомхоз»	33,23	34,27	1,04	3,1	
7	Ковальский сельский совет	Строительство волозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в пос. Мирный Ковальского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	000	«Райжилкомхоз»	33,23	36,89	3,66	11	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество
8	Соколовский сельский совет	Строительство волозаборной скважины и станции очистки воды в пос. Полевой Соколовского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	000	«Райжилкомхоз»	33,23	34,54	1,31	3,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Мичуринский район</b>									
1	Новоникольский сельский совет	Строительство станции обезжелезизвания на волозборной скважине в с.Новоникольское, ул.Механизаторов с отходящими сетями Мичуринского района Тамбовской области	000	«Исток»	29,66	30,3	0,64	2,2	
2	Новоникольский сельский совет	Строительство станции обезжелезизвания на волозборной скважине в с.Новоникольское, ул.Мира с отходящими сетями Мичуринского района Тамбовской области	000	«Исток»	29,66	30,3	0,64	2,2	
3	Заворонекский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Заворонекское, ул.Социалистическая, в р-не д.106 Мичуринского района Тамбовской области	000	«Исток»	29,66	30,86	1,2	4	
4	Заворонекский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Заворонекское, ул.Строителей, д.25 Мичуринского района Тамбовской области	000	«Исток»	29,66	30,86	1,2	4	
5	Исаковский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни и станции водоподготовки с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 3,644 км. в Турмазово по ул.Калинина Мичуринского района Тамбовской области	000	«Исток»	29,66	30,54	0,88	3	
6	Староказинский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине № 3654 в с.Старая Казинка, в районе ул.Большая дорога, д.27 с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 3,0 км Мичуринского района Тамбовской области	000	«Исток»	29,66	30,25	0,59	2	
7	Остролучинский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни и станции водоподготовки с отходящими сетями водоснабжения в с.Хоботово Мичуринского района Тамбовской области	000	«Исток»	29,66	30,48	0,82	2,8	
8	Кочетовский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Кочетовка, территория сада, в районе административного здания с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 1,0 км по ул.Свердлова Мичуринского района Тамбовской области	000	«Исток»	29,66	30,06	0,4	1,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	Жилиловский сельский совет	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с. Ранино Мичуринского района Тамбовской области	ООО	«Исток»	29,66	30,17	0,51	1,7	
1	Мордовский поселковый совет	Строительство водопроводной сети в с. Борисовка Мордовского района Тамбовской области	м/п	Мордовское поселковое ЖСХ	18,71	21,82	3,11	16,6	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество
1	Крюковский сельский совет	Строительство станции очистки с отходящими сетями с. Крюково Моршанского района Тамбовской области	ООО	«ИНВЕСТ-ТЕХНОЛОГИЯ»	28,21	29,16	0,95	3,4	
2	Серповский сельский совет	Строительство станции очистки в с. Серповое с отходящими сетями по улицам Новоселки, Бугор, Центральная, Набережная, Жулидово, Мугалина, пер. Морят, пер. Густяк, Моршанского района Тамбовской области	ООО	«АКВАМОР»	32,47	33,5	1,03	3,2	
3	Устьинский сельский совет	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни со станцией очистки в с. Устье ул. Школьная Моршанского района Тамбовской области	ООО	«ИНВЕСТ-ТЕХНОЛОГИЯ»	28,21	29,06	0,85	3	
<b>Нижнегородский район</b>									
1	Дмитриевский поселковый совет	Строительство водозаборного узла в р.п. Дмитриевка Нижнегородского района Тамбовской области	ООО	«Нижнегородское ЖСХ»	19,28	19,83	0,55	2,9	
1	Новославский сельский совет	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни, станции очистки с отходящими сетями п. Заводский Первомайского района Тамбовской области	м/п	«Новославское»	16,02	22,74	6,72	41,9	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество
<b>Петровский район</b>									
1	Волчковский сельский совет	Строительство станции водоочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Волчки Петровского района Тамбовской области	МУ	«Волчковское»	15,8	22,09	6,29	39,8	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество
2	Петровский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Петровское Петровского района Тамбовской области	ооо	«Петровское ЖСХ»	27,02	28,48	1,46	5,4	
3	Петровский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Дубовое Петровского района Тамбовской области	ООО	«Петровское ЖСХ»	27,02	28,48	1,46	5,4	
<b>Пичеевский район</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Покрово-Васильевский сельский совет	Строительство 2-х скважины, 2-х водонапорных башен и 2-х станций водочистки в с. Покрово-Васильево Пичаевского района Тамбовской области	МУП	«Пичаево»	27,03	29,32	2,29	8,5	
3	Байловский сельский совет	Строительство станции водочистки с отходящими сетями в с. Волонщина Пичаевского района Тамбовской области	МУП	«Пичаево»	27,03	27,72	0,69	2,6	
4	Байловский сельский совет	Строительство станции водочистки с отходящими сетями в с. Байловка 2-я Пичаевского района Тамбовской области	МУП	«Пичаево»	27,03	27,72	0,69	2,6	
<b>Рассказовский район</b>									
1	Саюкинский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Саюкино Рассказовского района Тамбовской области	Сельское МУП	«Саюкинское ЖСХ»	21,71	32,45	10,71	49,5	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество
2	Верхнепасский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Верхнепасское Рассказовского района Тамбовской области	ООО	«ЖСХ Рассказовского района»	26,1	27,23	1,13	4,3	
3	Нижнепасский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Нижнепасское Рассказовского района Тамбовской области	ООО	«ЖСХ Рассказовского района»	26,1	27,25	1,15	4,4	
4	Платовский сельский совет	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Платоновка Рассказовского района Тамбовской области	ООО	«ЖСХ Рассказовского района»	26,1	27,04	0,94	3,6	
<b>Сосновский район</b>									
1	Сосновский поселковый совет	Строительство водозаборного узла со станцией водочистки с отходящими сетями в северо-западной части р.п. Сосновка Сосновского района Тамбовской области	ООО	«Сосновские коммунальные сети»	25,76	27,45	1,69	6,6	
2	Детинский сельский совет	Водоснабжение со станцией водочистки с отходящими сетями в с. Челнаво-Рождественское Сосновского района Тамбовской области	ООО	«ГромСтройСервис»	22,63	27,21	4,58	20,2	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество
3	Перлянский сельский совет	Водоснабжение в с. Перкино со станцией водочистки с отходящими сетями Сосновского района Тамбовской области	ООО	«Сосновские коммунальные сети»	22,63	23,39	0,76	3,4	
<b>Старорыльский район</b>									
1	Старорыльский сельский совет	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, очистных сооружений с отходящими водопроводными сетями по ул. Поляна, Клишина в с. Старорылево Старорыльского района Тамбовской области	ООО	«Старорыльская коммунальная служба»	27,12	29,37	2,25	8,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тамбовский район									
1	Беломестнокривинский сельский совет	Строительство волозоборной скважины и водонапорной башни в с. Беломестная Тамбовского района Тамбовской области	МУП	«Кривинское»	20,02	40,59	20,57	102,7	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество
2	Комсомольский сельский совет	Строительство волозоборной скважины и водонапорной башни по ул. Дружбы в пос. с-за Комсомолен Тамбовского района Тамбовской области	ООО	«ТЕПЛОКОМСЕРВИС»	0	13,07	13,07	100	
3	Новоляцкий поселковый совет	Строительство волозоборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки по ул. Подорожия, р.п. Новая Ляда Тамбовского района Тамбовской области	ООО	«Ляда-Сервис»	21,85	22,79	0,94	4,3	
4	Покрово-Пригородный сельский совет	Строительство водопровода для подключения ул. Заречной, Советской, Садовой с. Покрово-Пригородное к централизованным сетям холодного водоснабжения	АО	«Тамбовские коммунальные системы»	17,9	17,94	0,04	0,2	
5	Суравский сельский совет	Строительство волозоборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Сурава Тамбовского района Тамбовской области	МУ	«Рошица»	23,9	50,81	26,91	112,6	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество
6	Стреленский сельский совет	Строительство волозоборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Стрельны Тамбовского района Тамбовской области	МУП	«Стреленское»	20,64	27,21	6,57	31,8	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество
7	Столовский сельский совет	Строительство волозоборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Столовое Тамбовского района Тамбовской области	ООО	«Ляда-Сервис»	21,85	23,76	1,91	8,7	
8	Цинянский сельский совет	Строительство модульной станции колеснотно-сорбиционного обезжелезивания "МСКСО" в пос. Строитель Тамбовского района Тамбовской области	МУП	«ЦХЦ»	20,29	21,7	1,41	6,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Уметский район</b>									
1	Уметский поселковый совет	Строительство водозаборного узла по ул. Мира в районе д.28, р.п. Умет, Уметского района, Тамбовской области с отходящими сетями водоснабжения	МУП	«ЖСК Уметского района»	26,53	33,66	7,13	26,9	Снижение платы за счет снижения стоимости арендной платы за имущество
<b>г. Кирсанов</b>									
1	г. Кирсанов	Строительство станции очистки воды на скважине по ул. Солнечной, 17/2 в г. Кирсанове Тамбовской области	МУП	«Бытовик»	27,49	27,89	0,4	1,5	
2	г. Кирсанов	Строительство скважины и станции очистки воды в мкр. № 1 с подводящими сетями в г. Кирсанове Тамбовской области	МУП	«Бытовик»	27,49	29,2	1,71	6,2	
<b>г. Котовск</b>									
1	г. Котовск	Строительство артезианской скважины № 11а в г. Котовске производительностью 40 м <sup>3</sup> /ч Тамбовской области	АО	«Тамбовская сетевая компания»	21,02	21,44	0,42	2	
2	г. Котовск	Строительство станции очистки воды в районе ул. Октябрьской-Пионерской, производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч с заменой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	АО	«Тамбовская сетевая компания»	21,02	22,04	1,02	4,9	
3	г. Котовск	Строительство станции очистки воды в районе ул. Красногвардейской, производительностью 65 м <sup>3</sup> /ч с заменой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	АО	«Тамбовская сетевая компания»	21,02	22,04	1,02	4,9	
<b>г. Мичуринск</b>									
1	г. Мичуринск	Строительство водозаборного узла ПТУ-37 в г. Мичуринске Тамбовской области	АО	«Тамбовская сетевая компания»	22,37	22,64	0,27	1,2	
2	г. Мичуринск	Строительство водозаборного узла, учхоз Роша в г. Мичуринске Тамбовской области		«Тамбовская сетевая компания»	22,37	22,64	0,27	1,2	
<b>г. Рассказово</b>									
1	г. Рассказово	Строительство артезианской скважины в г. Рассказово Тамбовской области по ул. Молодежная, 40а со станцией водоочистки	АО	«Тамбовская сетевая компания»	23,05	23,46	0,41	1,8	
2	г. Рассказово	Строительство артезианской скважины в г. Рассказово Тамбовской области по ул. Некрасовский переулок, 94В со станцией водоочистки	АО	«Тамбовская сетевая компания»	23,05	23,46	0,41	1,8	
		Строительство водопроводных линий по ул. Н.Салманова, ул. Заречная, ул. Рассказовская, ул. Полевая, ул. Березовая							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	г. Рассказово	Строительство станции водоочистки артезианской скважины пос. Гвардейский в г. Рассказово Тамбовской области	АО	«Тамбовская сетевая компания»	23,05	23,46	0,41	1,8	
1	г. Тамбов	г. Тамбов Строительство водовода в п. Ласки с закольцовкой, Ду 100 мм, L-0,5 км по ул. Чапаева от дома №140 до дома №114 г. Тамбов Тамбовской области	АО	«Тамбовские коммунальные системы»	17,73	17,74	0,01	0,1	
2	г. Тамбов	Переклучение многоквартирных жилых домов от отдельно стоящей скважины по Тамбов-6 к централизованной системе водоснабжения г. Тамбова Тамбовской области	АО	«Тамбовские коммунальные системы»	17,73	17,74	0,01	0,1	
3	г. Тамбов	Реконструкция скважины №3 с устройством системы очистки в г. Тамбове Тамбовской области	АО	«Тамбовские коммунальные системы»	17,73	17,74	0,01	0,1	
4	г. Тамбов	Реконструкция водозаборного узла-6 и системы очистки с прокладкой водовода Ду 600 мм, L-3,7 км от ВЗУ-6 до пересечения улиц Рылева и Запрудная и водовода Ду 160-300 мм, L-3,3 км (соединение водоводов по ул. Магистральная, Бастионная, Киквидзе) в г. Тамбове Тамбовской области	АО	«Тамбовские коммунальные системы»	17,73	17,74	0,01	0,1	

Первый зам. главы администрации области, руководитель аппарата главы администрации области О.О.Иванов

ПРИЛОЖЕНИЕ №6  
к постановлению администрации области  
от 31.01.2019 № 812

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8  
к подпрограмме "Развитие водоснабжения,  
водоотведения и очистки сточных  
вод в Тамбовской области"

Рейтинг объектов

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем инвестиций из федерального бюджета, млн. руб.	Плановый показатель увеличения доли населения, чел.	Значение показателя увеличения доли населения, обеспечение качественной водой из централизованной системы водоснабжения, %	Значение показателя бюджетной эффектив- ности млн. руб./%
1	2	3	4	5	6
1	Строительство станции водоочистки артезианской скважины пос. Гвардейский в г. Рассказово Тамбовской области	9,80	889	0,09	113,93
2	Переключение многоквартирных жилых домов от отдельно стоящей скважины по адресу Тамбов-6 к централизованной системе водоснабжения г.Тамбова Тамбовской области	5,29	464	0,04	117,88
3	Строительство водовода в п.Ласки с закольцовкой, Ду 100 мм, L-0,5 км по ул.Чкалова от дома №140 до дома №114 г.Тамбова Тамбовской области	3,82	310	0,03	127,43
4	Строительство артезианской скважины в г.Рассказово Тамбовской области по ул.Молодежная, 40а со станцией водоочистки Реконструкция водопроводных сетей по Садовому проезду, ул.Солмановка и Стахановскому переулку в г.Рассказово Тамбовской области	23,03	1860	0,18	127,97

1	2	3	4	5	6
5	Строительство станции очистки воды на скважине по ул.Солнечная, 17/2 в г. Кирсанове Тамбовской области	4,90	394	0,04	128,54
6	Строительство артезианской скважины в г.Рассказово Тамбовской области по ул.1 Некрасовский переулок , 94В со станцией водоочистки. Строительство водопроводных линий в г.Рассказово Тамбовской области по ул.Н.Салмановка, ул.Заречная, ул.Рассказовская. ул.Полевая, ул.Березовая	25,48	1980	0,19	133,00
7	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни со станцией водоподготовки в с.Покрово-Марфино Знаменского района Тамбовской области	5,65	400	0,04	145,88
8	Строительство станции обезжелезивания на водозаборной скважине в с.Новоникольское, ул.Мира с отходящими сетями Мичуринского района Тамбовской области	3,43	214	0,02	165,66
9	Реконструкция водозаборного узла № 6 и системы очистки с прокладкой водовода Ду 600 мм, L-3,7 км от водозаборного узла № 6 до пересечения улиц Рылеева и Запрудная и водовода Ду 160-300 мм, L-5,3 км (соединение водоводов по ул.Магистральная, Бастионная, Киквидзе) в г. Тамбове Тамбовской области	161,70	9000	0,87	185,69
10	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Сурава Тамбовского района Тамбовской области	18,75	1007	0,10	192,43
11	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Петровское Петровского района Тамбовской области	11,96	630	0,06	196,15

1	2	3	4	5	6
12	Строительство станции водоподготовки по ул. Советская в с. Никольское Знаменского района Тамбовской области	2,55	130	0,01	202,58
13	Водоснабжение в с. Перкино со станцией водоочистки с отходящими сетями Сосновского района Тамбовской области	6,17	315	0,03	202,58
14	Модернизация бъекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Саюкино Рассказовского района Тамбовской области	6,50	331	0,03	202,96
15	Строительство станции очистки воды в районе ул. Красногвардейской, производительностью 65 м3/ч с заменой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	13,72	682	0,07	207,92
16	Строительство модульной станции коалесцентно-сорбционного обезжелезивания "МСКСО" в пос. Строитель Тамбовского района Тамбовской области	41,43	2056	0,20	208,26
17	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, очистных сооружений с отходящими водопроводными сетями по ул.Поляна, Клишина в с.Староюрьево Староюрьевского района Тамбовской области	19,60	969	0,09	209,06
18	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни в с. Беломестная Криуша Тамбовского района Тамбовской области. Строительство станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Беломестная Криуша Тамбовского района Тамбовской области	5,78	285	0,03	209,68
19	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине № 3654 в с.Старая Казинка, в районе ул.Большая дорога, д.27 с отходящими сетями	9,41	460	0,04	211,38

1	2	3	4	5	6
	водоснабжения протяженностью 3,0 км Мичуринского района Тамбовской области				
20	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни, станции очистки с отходящими сетями п. Заводский Первомайского района Тамбовской области	13,33	650	0,06	211,93
21	Строительство водозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в с.Чутановка Марьинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	6,86	334	0,03	212,28
22	Строительство артезианской скважины № 11а в г. Котовске Тамбовской области производительностью 40 м3/ч	6,86	334	0,03	212,28
23	Строительство водозаборного узла со станцией водоочистки с отходящими сетями в северо-западной части р.п. Сосновка Сосновского района Тамбовской области	24,01	1169	0,11	212,28
24	Установка станции очистки воды в пос.Овсяновская дорога Уваровщинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	6,37	310	0,03	212,38
25	Строительство водозаборной скважины и станции очистки воды в пос.Полевой Соколовского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	6,37	310	0,03	212,38
26	Установка станции очистки воды в с.Молоканщина Калаисского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	5,88	286	0,03	212,49
27	Строительство водозаборной скважины и станции очистки воды в с.Шиновка Калаисского сельсовета с отходящими сетями (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области	17,15	834	0,08	212,53

1	2	3	4	5	6
28	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни со станцией очистки в с. Устье ул. Школьная Моршанского района Тамбовской области	8,33	405	0,04	212,58
29	Водоснабжение со станцией водоочистки с отходящими сетями в с. Челнаво-Рождественское Сосновского района Тамбовской области	14,70	714	0,07	212,79
30	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с. Нижнеспасское Рассказовского района Тамбовской области	7,35	357	0,03	212,79
31	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни и станции водоподготовки с отходящими сетями водоснабжения в с. Хоботово Мичуринского района Тамбовской области	5,29	257	0,02	212,82
32	Реконструкция двух водонапорных башен общим объемом 50 куб.м., двух артезианских скважин с установкой станции очистки воды производительностью 60 куб.м/час с отходящими сетями по адресу: Тамбовская область, с. Бондари Бондарского района Тамбовской области	15,68	761	0,07	212,96
33	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни со станцией водоочистки и отходящими сетями в с. Пичаево по ул. Моршанская Пичаевского района, Тамбовской области	12,27	595	0,06	213,22
34	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки по ул. Плодородия, р.п. Новая Ляда Тамбовского района Тамбовской области	4,70	228	0,02	213,24
35	Строительство водозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в с. Голынщина	9,31	451	0,04	213,36

1	2	3	4	5	6
	Голынщинского сельсовета (I и II этап) Кирсановского района Тамбовской области				
36	Установка станции очистки воды в с.Б.Уваровщина, ул.Гагарина Уваровщинского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	6,86	332	0,03	213,56
37	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Платоновка Рассказовского района Тамбовской области	10,29	498	0,05	213,56
38	Строительство станции очистки в с. Серповое с отходящими сетями по улицам Новоселки, Бугор, Центральная, Набережная, Жулидово, Мугдина, пер. Морят, пер. Гусят Моршанского района, Тамбовской области	8,58	415	0,04	213,56
39	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Ранино Мичуринского района Тамбовской области	3,45	167	0,02	213,74
40	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни в с. Сухотинка по ул. Суренка в районе дома №71 Знаменского района Тамбовской области	3,19	154	0,01	213,76
41	Строительство артезианской скважины, водонапорной башни и станции водоподготовки с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 3,644 км в с.Турмасово по ул.Калинина Мичуринского района Тамбовской области	12,15	586	0,06	214,33
42	Модернизация объекта водоснабжения со строительством станции очистки в с.Верхнеспасское Рассказовского района Тамбовской области	7,45	359	0,03	214,43
43	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Заворонежское, ул.Социалистическая, в	3,43	165	0,02	214,85

1	2	3	4	5	6
	р-не д.106 Мичуринского района Тамбовской области				
44	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Заворонежское, ул.Строителей, д.25 Мичуринского района Тамбовской области	3,43	165	0,02	214,85
45	Строительство водозаборной скважины с водонапорной башней и станцией очистки воды в пос.Мирный Ковыльского сельсовета с отходящими сетями Кирсановского района Тамбовской области	10,29	493	0,05	215,73
46	Строительство водопровода для подключения ул. Заречной, Советской, Садовой с. Покрово-Пригородное Тамбовского района Тамбовской области к централизованным сетям холодного водоснабжения	9,60	460	0,04	215,79
47	Строительство станции водоподготовки на артезианской скважине в с.Кочетовка Мичуринского района Тамбовской области, территория сада, в районе административного здания с отходящими сетями водоснабжения протяженностью 1,0 км по ул.Свердлова	3,92	187	0,02	216,66
48	Строительство станций водоподготовки в р.п. Знаменка Знаменского района Тамбовской области	16,03	764	0,07	216,81
49	Строительство станции очистки воды в районе ул. Октябрьской-Пионерской, производительностью 65 м3/ч с заменой подводящих сетей протяженностью 2,1 км в г. Котовске Тамбовской области	13,72	653	0,06	217,16
50	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Стрельцы Тамбовского района Тамбовской области	5,29	250	0,02	218,78

1	2	3	4	5	6
51	Строительство станции очистки с отходящими сетями с. Крюково Моршанского района Тамбовской области	8,38	392	0,04	220,92
52	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоподготовки с отводящей сетью в с. Столовое Тамбовского района Тамбовской области	5,10	238	0,02	221,30
53	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни по ул. Дружбы в пос. с-за «Комсомолец» Тамбовского района Тамбовской области. Строительство станции водоподготовки с отводящей сетью по ул. Дружбы в пос. с-за «Комсомолец» Тамбовского района Тамбовской области	10,09	464	0,04	224,68
54	Строительство скважины и станции очистки воды в мкр. № 1 с подводящими сетями в г. Кирсанове Тамбовской области	8,82	393	0,04	231,96
55	Строительство водозаборной скважины, водонапорной башни, станции водоочистки и отходящих водопроводных сетей в с. Дубовое Петровского района Тамбовской области	10,88	450	0,04	249,84
56	Строительство станции очистки воды производительностью 20 куб.м в час с отходящими сетями по адресу: Тамбовская область, Бондарский район, пос. Строительный, в 417 метрах на юго-запад от д. №5, ул. Садовая	5,88	239	0,02	254,28
57	Строительство станции водоочистки с отходящими сетями в с. Волхонщина Пичаевского района Тамбовской области	7,91	320	0,03	255,59
58	Строительство 2-х скважин, 2-х водонапорных башен и 2-х станций водоочистки в с. Покрово-Васильево Пичаевского района Тамбовской области	8,82	346	0,03	263,47

1	2	3	4	5	6
59	Строительство станции очистки с отходящими сетями в с. Осино-Гай Гавриловского района Тамбовской области	4,90	185	0,02	273,75
60	Строительство станции обезжелезивания на водозаборной скважине в с.Новоникольское Мичуринского района Тамбовской области, ул.Механизаторов с отходящими сетями	4,41	165	0,02	276,24
61	Строительство станции водоочистки с отходящими сетями в с. Байловка 2-я Пичаевского района Тамбовской области	17,25	638	0,06	279,42
62	Реконструкция скважины №3 с устройством системы очистки в г. Тамбове Тамбовской области	24,50	890	0,09	284,52
63	Строительство водозаборного узла в р.п. Дмитриевка Никифоровского района Тамбовской области	29,26	1062	0,10	284,77
64	Строительство водозаборного узла по ул.Мира в районе д.28, р.п.Умёт Умётского района, Тамбовской области с отходящими сетями водоснабжения	37,11	1344	0,13	285,41
65	Строительство водозаборной скважины и водонапорной башни с отходящими сетями в с. Пересыпкино 2-е Гавриловского района Тамбовской области	9,80	270	0,03	375,14
66	Строительство водозаборного узла учхоз Роща г. Мичуринска Тамбовской области	19,60	500	0,05	405,15
67	Строительство станции водоочистки и отходящих водопроводных сетей в с.Волчки Петровского района Тамбовской области	9,31	199	0,02	483,54
68	Строительство водопроводной сети в с. Борисовка Мордовского района Тамбовской области	13,34	211	0,02	653,30

1	2	3	4	5	6
69	Строительство водозаборного узла ПТУ-37 в г. Мичуринске Тамбовской области	18,62	200	0,02	962,24
	Итого:	915,08	44525		

Первый зам. главы администрации  
области, руководитель аппарата главы  
администрации области О.О.Иванов