



ПРАВИТЕЛЬСТВО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.09.2019

№ 372-П

О внесении изменения в постановление Правительства Астраханской области от 31.07.2019 № 277-П

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», в рамках реализации федерального проекта «Чистая вода» национального проекта «Экология»

Правительство Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Астраханской области от 31.07.2019 № 277-П «О региональной программе «Повышение качества водоснабжения Астраханской области в рамках реализации федерального проекта «Чистая вода» на 2019-2024 годы» изменение, изложив региональную программу «Повышение качества водоснабжения Астраханской области в рамках реализации федерального проекта «Чистая вода» на 2019-2024 годы», утвержденную постановлением, в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор Астраханской области



И.Ю. Бабушкин

Приложение
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 30.09.2019 № 372-П

Региональная программа
«Повышение качества водоснабжения Астраханской области в рамках реализации федерального проекта «Чистая вода» на 2019-2024 годы»

Паспорт
региональной программы
«Повышение качества водоснабжения Астраханской области в рамках реализации федерального проекта «Чистая вода» на 2019-2024 годы»

Наименование Программы	региональная программа «Повышение качества водоснабжения Астраханской области в рамках реализации федерального проекта «Чистая вода» на 2019-2024 годы» (далее – Программа)
Государственный заказчик Программы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области
Исполнители Программы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, служба по тарифам Астраханской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Астраханской области (по согласованию), Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области (по согласованию)
Цель Программы	повышение качества питьевой воды для населения Астраханской области
Задача Программы	повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса
Срок и этапы реализации Программы	Срок реализации - 2019 - 2024 годы. Этапы реализации Программы не выделяются

Объем бюджетных ассигнований Программы

Объем ресурсного обеспечения Программы за весь период составит (прогноз) 2659453,15 тыс. рублей, в том числе:

- федеральный бюджет (прогноз) – 1650024,10 тыс. рублей;

в том числе:

2019 год (прогноз) – 0,00 тыс. рублей;

2020 год (прогноз) – 182347,70 тыс. рублей;

2021 год (прогноз) – 271259,40 тыс. рублей;

2022 год (прогноз) – 410969,70 тыс. рублей;

2023 год (прогноз) – 478160,50 тыс. рублей;

2024 год (прогноз) – 307286,80 тыс. рублей;

- бюджет Астраханской области (прогноз) – 72067,58 тыс. рублей;

в том числе:

2019 год (прогноз) – 9776,17 тыс. рублей;

2020 год (прогноз) – 11647,65 тыс. рублей;

2021 год (прогноз) – 6370,00 тыс. рублей;

2022 год (прогноз) – 24354,16 тыс. рублей;

2023 год (прогноз) – 12126,55 тыс. рублей;

2024 год (прогноз) – 7793,05 тыс. рублей;

- бюджеты муниципальных образований (прогноз) – 41051,47 тыс. рублей;

в том числе:

2019 год (прогноз) – 2145,99 тыс. рублей;

2020 год (прогноз) – 1375,18 тыс. рублей;

2021 год (прогноз) – 27811,68 тыс. рублей;

2022 год (прогноз) – 5346,03 тыс. рублей;

2023 год (прогноз) – 2661,92 тыс. рублей;

2024 год (прогноз) – 1710,67 тыс. рублей;

- внебюджетные средства (прогноз) – 896310,00 тыс. рублей,

в том числе:

2023 год (прогноз) – 423004,00 тыс. рублей;

2024 год (прогноз) – 173306,00 тыс. рублей

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы

- доля населения Астраханской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, в рамках Программы увеличится с 78,28 % в 2019 году до 87,9 % в 2024 году;

- доля городского населения Астраханской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснаб-

жения, в рамках Программы увеличится с 98,3 % в 2019 году до 99,03 % в 2024 году;
- количество построенных и реконструированных крупных объектов в Астраханской области достигнет 5.

1. Общие положения, описание состояния водоснабжения на территории Астраханской области, обоснование необходимости и достаточности перечня объектов, включенных в Программу

Гарантированное обеспечение населения Российской Федерации питьевой водой в соответствии с действующими нормативами является одним из важнейших критериев и факторов безопасности жизнедеятельности и вследствие этого является государственной задачей.

Конфигурация территории области в определенной степени повторяет конфигурацию Волго-Ахтубинской поймы и дельты реки Волги. Население распределено по территории крайне неравномерно, концентрируясь вдоль естественной меридиональной оси территории - Волго-Ахтубинской поймы. При этом практически все населенные пункты локализуются вблизи водотоков, вследствие чего плотность населения резко падает при удалении от них.

Основными источниками водоснабжения населения Астраханской области на различные нужды и для всех категорий потребителей являются поверхностные воды. Доля их в балансе хозяйственно-питьевого водоснабжения составляет более 99 %. Основными водотоками в пределах области являются реки Волга и Ахтуба. Подземные источники водоснабжения в общем объеме воды составляют незначительную долю в связи с ограниченностью разведанных запасов подземных пресных вод.

Несмотря на то, что доля населения, имеющего доступ к центральному водоснабжению в Астраханской области, выше среднероссийских показателей, вопрос обеспечения водой населенных пунктов стоит очень остро.

Основным предприятием, обеспечивающим население питьевым водоснабжением и водоотведением, на территории муниципального образования «Город Астрахань» является МУП г. Астрахани «Астрводоканал». На территории муниципальных районов Астраханской области действует 35 ресурсоснабжающих организаций, обеспечивающих население питьевым водоснабжением и водоотведением. Качество воды в реке Волге и ее многочисленных рукавах и протоках в пределах территории Астраханской области формируется под воздействием лежащих выше водохранилищ, коммунально-бытовых и промышленных стоков городов, дренажно-сбросных вод с орошаемых земель, промышленных стоков рыбного хозяйства и речного флота.

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 бе-

зопасности питьевого водоснабжения, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31.01.2019 № 68/пр, проведена оценка состояния объектов систем водоснабжения, в том числе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения (далее – инвентаризация).

До 1 мая 2019 года муниципальными образованиями Астраханской области произведена инвентаризация, в ходе которой установлено, что в системе жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области функционирует 62 объекта водозабора, 26 объектов водоподготовки, 45 водонасосных объектов и 12,936 тыс. км водопроводных сетей, насчитывается 21 источник водоснабжения. Определены населенные пункты, на территории которых питьевая вода не соответствует требованиям качества.

По состоянию на 01.06.2019 доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, составляет 78,28 %; доля городского населения Астраханской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем центрального водоснабжения, – 98,3 %.

По результатам проведенной инвентаризации для обеспечения качественной питьевой водой жителей Астраханской области необходимо осуществить строительство, реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения, в том числе сетей водоснабжения, объектов водозабора, объектов водоподготовки.

В ряде муниципальных образований Астраханской области отсутствует питьевое водоснабжение.

Учитывая сложившуюся сложную ситуацию с водоснабжением на территории Астраханской области, программой предусмотрено строительство объектов в крупных населенных пунктах, в которых отсутствует питьевое водоснабжение.

Мероприятия, включенные в Программу, направлены на обеспечение населения качественным питьевым водоснабжением. Так, для обеспечения с. Началово Приволжского района Астраханской области необходимо осуществить строительство разводящих сетей и станции третьего подъема для подключения жителей с. Началово к питьевому водоснабжению от МУП г. Астрахани «Астрводоканал».

Для обеспечения с. Енотаевка Енотаевского района Астраханской области, с. Икряное Икрянинского района Астраханской области, р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области, с. Черный Яр Черноярского района Астраханской области необходимо построить очистные сооружения водопровода для перспективного развития водоснабжения близлежащих населенных пунктов.

Сведения о населенных пунктах, не обеспеченных качественной питьевой водой, представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование муниципального образования Астраханской области	Количество муниципальных образований	Количество муниципальных образований, обеспеченных централизованными системами водоснабжения	Численность населения	Численность населения, обеспеченного:			
					питьевым водоснабжением	централизованным водоснабжением	нецентрализованным водоснабжением	привозной водой
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ед.	ед.	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
1	Ахтубинский район	15	15	62 408	62 408	61 159	0	1 249
2	Володарский район	21	4	46 634	21 250	20 850	0	400
3	Город Астрахань	1	1	534 241	534 241	534 241	0	0
4	Енотаевский район	14	0	24 980	2 184	2 184	0	0
5	ЗАТО Знаменск	1	1	27 071	24 490	24 490	0	0
6	Икрянинский район	14	1	46 973	6 446	0	5 110	1 336
7	Камызякский район	15	9	46 413	28 213	26 902	1 311	0
8	Красноярский район	9	4	36 881	19 797	19 641	156	0
9	Лиманский район	6	6	29 668	27 610	25 998	1 054	558
10	Наримановский район	12	6	48 223	16 727	16 727	0	0
11	Приволжский район	12	5	51 769	16 550	16 039	511	0
12	Харабалинский район	10	3	40 074	20 800	20 800	0	0
13	Черноярский район	2	2	18 730	1 485	1 485	0	0
	Итого по Астраханской области	132	57	1 014 065	782 201	770 516	8 142	3 543

2. Цели и задачи Программы

Целью Программы является повышение качества питьевой воды для населения Астраханской области.

Для достижения цели Программы необходимо решение следующей задачи:

- повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий, включая

технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса.

Динамика достижения целевых показателей Программы представлена в приложении № 1 к Программе.

3. Сроки (этапы) реализации Программы

Срок реализации Программы - 2019 - 2024 годы.

4. Основные направления Программы

Основными направлениями Программы являются:

- строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения;
- обеспечение населения Астраханской области качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения;
- обеспечение городского населения Астраханской области качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения.

Характеристика объектов Программы, этапы реализации Программы и прогноз тарифных последствий реализации мероприятий Программы представлены в приложениях № 2, 3 и 4 к Программе.

5. Ресурсное обеспечение Программы

Реализация Программы предусматривается за счет средств федерального бюджета, бюджета Астраханской области, местных бюджетов муниципальных образований Астраханской области и внебюджетных источников финансирования (таблица № 4).

Предполагаемый объем финансирования программных мероприятий на 2019 - 2024 годы составляет 2659453,15 тыс. руб., в том числе:

- средства федерального бюджета – 1650024,10 тыс. руб.;
- средства бюджета Астраханской области – 72067,58 тыс. руб.;
- средства муниципальных образований Астраханской области – 41051,47 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 896310,00 тыс. рублей.

Исполнители Программы несут ответственность за своевременное выполнение программных мероприятий.

Перечень мероприятий и объемы финансирования за счет бюджетов всех уровней подлежат уточнению исходя из возможностей соответствующих бюджетов с корректировкой программных мероприятий, результатов их реализации и оценки эффективности.

Финансовое обеспечение реализации Программы по годам представлено в приложении № 5 к Программе.

6. Расчет бюджетной эффективности

Показатель бюджетной эффективности определяется как соотношение объема инвестиций из федерального бюджета, направляемых на данный объект, к плановому показателю увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, и вычисляется по формуле:

$$\frac{V}{P} = E,$$

где:

V – объем инвестиций из федерального бюджета, тыс. рублей;

P – прирост доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения субъекта Российской Федерации, процент;

E – показатель бюджетной эффективности, рублей/процент.

Расчет бюджетной эффективности представлен в таблице № 2.

Таблица № 2

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем инвестиций из федерального бюджета, тыс. рублей	Плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Астраханской области, процент	Значение показателя бюджетной эффективности, рублей/процент
1	2	3	4	5
1	Водоснабжение с. Началово Приволжского района Астраханской области, в том числе ПИР	145 496,20	1,01	143 620,77
2	Водоснабжение с. Черный Яр Черноярского района Астраханской области, в том числе ПИР	276 526,64	1,05	262 756,85
3	Водоснабжение с. Икряное Икрянинского района Астраханской области	357 406,54	1,20	296 967,30

1	2	3	4	5
4	Водоснабжение р.п. Ильинка Икрянинского района Астра- ханской области	235 430,00	0,62	380 581,42
5	Реконструкция системы водо- снабжения с. Енотаевка Енотаевского района Астра- ханской области	340 503,60	0,86	393 750,56
6	Водоснабжение с. Цветное - с. Разино - с. Алексеевка - п. Зеленый Ост- ров - с. Крутое- с. Казенный Бу- гор - с.Сорочье Володарского района Астра- ханской области	-	0,33	-
7	Водоснабжение с. Яблонка - с. Ахтерек - с. Зеленга- с.Маково- с.Сизый Бугор- п.Плотовинка- с.Сахма-с. Сред- няя Султановка- с.Нижняя Сул- тановка-п. Бере- говой Володар- ского района Астраханской области	-	0,70	-
8	Водоснабжение с. Султаново- с. Блиново- с.Нововасильево - с.Сармантаевка- с.Калинино Воло- дарского района Астраханской области	-	0,29	-

1	2	3	4	5
9	<p>Водоснабжение с. Новый Рычан - с. Раздор - п. Винный - с. Большой Могой - с. Малый Могой - п. Володарский - с. Козлово - п. Диановка - с. Кзыл - Тан - п. Паромный - п. Трубный - п. Таловинка - с. Болдырево - п. Менешау - с. Коровье - с. Лебязье - с. Барановка - п. Столбовой - п. Костюбе - с. Актюбе - с. Егин Аул - с. Новинка - с. Ямное - с. Мешково - с. Разбугорье - с. Тулугановка - с. Марфино - с. Конный Могой - с. Новокрасное - с. Новомаячное - с. Ватажка - с. Кудрино - п. Самойловский - п. Шмагино - с. Кондаковка Володарского района Астраханской области</p>	-	0,14	-
10	<p>Водоснабжение с. Тишково - с. Форпост Ста- роватаженский Володарского района Астра- ханской области</p>	-	0,16	-

7. Переход к использованию перспективных технологий водоподготовки на объектах водоподготовки и очистки воды

Мероприятия по строительству и реконструкции объектов водоснабжения, на реализацию которых предоставляется субсидия из федерального бюджета, должны быть реализованы с применением перспективных технологий водоподготовки, включенных в справочник перспективных технологий водоподготовки и очистки воды с использованием технологий, разработанных организациями оборонно-промышленного комплекса.

Порядок перехода к использованию перспективных технологий водоподготовки на объектах водоподготовки и очистки воды включает в себя:

- техническое обследование и анализ эффективности системы водоснабжения с целью повышения качества очистки воды или безопасности технологического процесса, выявления проблемных зон по технологическим пределам системы водоснабжения, ранжирования отдельных рисков, учитывающих основные причины несоответствия качества питьевой воды гигиеническим требованиям;
- изучение рынка технологического оборудования и практического опыта применения технологий в аналогичных условиях (тип и качество водоисточника, проектная производительность, климатическая зона особенно актуально для поверхностных источников, гидрогеологические условия, региональные особенности, уровень эксплуатационных затрат, уровень автоматизации технологического процесса, уровень квалификации обслуживающего персонала, система транспортировки питьевой воды);
- анализ эффективности (в том числе экономической) предлагаемой технологии для конкретных условий водоснабжения;
- принятие решения по выбору технологии осуществляется проектной организацией или поставщиком технологии и оборудования на основании лабораторных изысканий, а также сравнения различных вариантов.

8. Механизм управления Программой

Разработчиком и государственным заказчиком Программы является министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области.

Ответственными исполнителями Программы являются:

- министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области;
- служба по тарифам Астраханской области;
- органы местного самоуправления муниципальных образований Астраханской области (по согласованию);
- Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области (по согласованию).

Исполнители Программы несут ответственность за своевременное выполнение ее мероприятий, рациональное и целевое использование средств, выделяемых на реализацию Программы.

Приложение № 1
к Программе

Динамика достижения целевых показателей федерального проекта «Чистая вода» при реализации Программы
Астраханская область
(наименование субъекта Российской Федерации)

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию человек	Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности (городского) населения субъекта Российской Федерации %	График достижения целевого показателя					
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Доля населения Астраханской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Доля населения Астраханской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения			891363	9,62	78,28	80,50	81,00	82,30	84,20	87,90
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации Программы			891363	9,62	78,28	80,50	81,00	82,30	84,20	87,90
Суммарный прирост показателя по субъекту Российской Федерации			97537	9,62	0,00	0,81	0,00	0,69	1,81	6,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО по г. Астрахани			32300	3,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,19
1	город Астрахань	Развитие системы водоснабжения г. Астрахани	32300	3,19						3,19
ИТОГО по Володарскому району:			26587	2,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,62
2	Володарский район	Водоснабжение с. Цветное - с. Разино - с. Алексеевка - п. Зеленый Остров - с. Кругое - с. Казенный Бугор - с. Сорочье Володарского района Астраханской области	3347	0,33						0,33
3	Володарский район	Водоснабжение с. Яблонка - с. Ахтерек - с. Зеленга - с. Ма- ково - с. Сизый Бугор - п. Плото- винка - с. Сахма - с. Средняя Султа- новка - с. Нижняя Султановка - п. Береговой Володарского района Астраханской об-	7145	0,70						0,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ласти								
4	Володарский район	Водоснабжение с. Султаново - с. Блиново - с. Нововасильево - с. Сармантаевка - с. Калинино Володарского района Астраханской области	2936	0,29						0,29
5	Володарский район	Водоснабжение с. Новый Рыгчан - с. Раздор - п. Винный - с. Большой Могой - с. Малый Могой - п. Володарский - с. Козлово - п. Диановка - с. Кзыл - Тан - п. Паромный - п. Трубный - п. Таловинка - с. Болдырево - п. Менешау - с. Коровье - с. Лебяжье - с. Барановка - п. Столбовой - п. Костюбе-	11512	1,14						1,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		с. Актюбе - с. Егин-Аул - с. Новинка - с. Ямное - с. Мешково - с. Разбугорье - с. Тулугановка - с. Марфино - с. Конный Могой - с. Новокрасное - с. Новомаячное - с. Ватажка - с. Кудрино - п. Самойловский - п. Шмагино - с. Кондаковка Володарского района Астраханской области								
6	Володарский район	Водоснабжение с. Тишково - с. Форпост Староватаженский Володарского района Астраханской области	1647	0,16						0,16
ИТОГО по Енотаевскому району:			7033	0,69	0,00	0,00	0,00	0,69	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	Енотаевский район	Реконструкция системы водоснабжения с. Енотаевка Енотаевского района Астраханской области	7033	0,69				0,69		
ИТОГО по Икрянинскому району:			14819	1,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97	0,50
8	Икрянинский район	Водоснабжение с. Икряное Икрянинского района Астраханской области	9788	0,97					0,97	
9	Икрянинский район	Водоснабжение р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области	5031	0,50						0,50
ИТОГО по Приволжскому району:			8239	0,81	0,00	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Приволжский район	Водоснабжение с. Началово Приволжского района Астраханской области, в том числе ПИР	8239	0,81		0,81				
ИТОГО по Черноярскому району:			8559	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,00
11	Черноярский район	Водоснабжение с. Черный Яр Черноярского района Астраханской об-	8559	0,84					0,84	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ласти, в том числе ПИР								
Доля городского населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель субъекта Российской Федерации			670493	0,73	98,30	98,30	98,30	98,30	99,03	99,03
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации Программы			5031	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74
Суммарный прирост показателя по субъекту Российской Федерации			5031	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74
ИТОГО по Икрянинскому району:			5031	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74
9	Икрянинский район	Водоснабжение р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области	5031	0,74						0,74

Приложение № 2
к Программе

Характеристика объектов Программы
Астраханская область
(наименование субъекта Российской Федерации)

№	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика										
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности на объект	Вид работ по объекту	Предельная (плановая) стоимость работ		в том числе:			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств	Позиция объекта в рейтинге по показателю эффективности использования бюджетных средств				
					тыс. руб.	тыс. руб.	федеральный бюджет	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	внебюджетные средства			тыс. руб./ процент			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
ИТОГО по Астраханской области:					Предельная (плановая) стоимость работ	2 659 453,15	1 650 024,10	113 119,05	896 310,00						
					в том числе:					ПД	62 087,34	0,00	62 087,34	0,00	
										СМР	2 597 365,81	1 650 024,10	51 031,71	896 310,00	
										Предельная (плановая) стоимость работ	196 310,00	0,00	0,00	196 310,00	
ИТОГО по г. Астрахани:					в том числе:										
										ПД	0,00	0,00	0,00	0,00	
										СМР	196 310,00	0,00	0,00	196 310,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	г. Астрахань	Развитие системы водоснабжения г. Астрахани	Частная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	196 310,00	0,00	0,00	196 310,00	-	-
					в том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	196 310,00	0,00	0,00	196 310,00		
ИТОГО по Володарскому району:					Предельная (плановая) стоимость работ	700 000,00	0,00	0,00	700 000,00		
					в том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	700 000,00	0,00	0,00	700 000,00		
2.	Володарский район	Водоснабжение с. Цветное - с. Разино - с. Алексеевка - п. Зеленый Остров - с. Крутое - с. Казенный Бугор - с. Сорочье Володарского района Астраханской области	Частная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	82 189,00	0,00	0,00	82 189,00	-	-
					в том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	82 189,00	0,00	0,00	82 189,00		
3.	Володарский район	Водоснабжение с. Яблонка - с. Ахтерек - с. Зеленга - с. Маково - с. Сизый Бугор - п. Плоговинка - с. Сахма - с. Средняя Султановка - с. Нижняя Султановка - п. Береговой Володарского	Частная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	55 992,00	0,00	0,00	55 992,00	-	-
					в том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	55 992,00	0,00	0,00	55 992,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		района Астраханской области									
4.	Володарский район	Водоснабжение с. Султаново - с. Блиново - с.Нововасильево - с.Сармантаевка - с.Калинино Воло- дарского района Астраханской Области	Частная собствен- ность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	136 258,00	0,00	0,00	136 258,00	-	-
					в том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	136 258,00	0,00	0,00	136 258,00		
5.	Володарский район	Водоснабжение с. Новый Рычан - с. Раздор - п. Винный - с. Большой Могой - с. Малый Могой - п. Володарский - с. Козлово - п.Диановка - с. Кзыл - Тан - п. Паромный - п. Трубиный - п. Таловинка - с. Болдырево - п.Менешау - с. Коровье - с. Лебяжье - с. Барановка - п. Столбовой - п. Костюбе - с. Актюбе - с. Егин-Аул - с. Новинка -	Частная собствен- ность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	390 973,00	0,00	0,00	390 973,00	-	-
					в том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	390 973,00	0,00	0,00	390 973,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		с. Ямное - с. Мешково - с. Разбугорье - с. Тулугановка - с. Марфино - с. Конный Могой - с. Новокрасное - с. Новомаячное - с. Ватажка - с. Кудрино - п. Самойловский - п. Шмагино - с. Кондаковка Володарского района Астраханской области									
6.	Володарский район	Водоснабжение с. Тишково - с. Форпост Староватаженский Володарского района Астрахан- ской области	Частная собствен- ность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	34 588,00	0,00	0,00	34 588,00	-	-
					в том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	34 588,00	0,00	0,00	34 588,00		
ИТОГО по Енотаевскому району:					Предельная (плановая) стоимость работ	351 034,28	340 503,26	10 531,02	0,00		
					в том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	351 034,28	340 503,26	10 531,02	0,00		
7.	Енотаевский район	Реконструкция системы водоснаб- жения с. Енотаевка Енотаевского района Астраханской области	Муници- пальная собствен- ность	Реконструкция	Предельная (плановая) стоимость работ	351 034,28	340 503,26	10 531,02	0,00	380 581,42	5
					в том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	351 034,28	340 503,26	10 531,02	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИТОГО по Икрянинскому району:					Предельная (плановая) стоимость работ	653 953,91	592 836,74	61 117,17	0,00		
					в том числе:						
					ПД	42 782,01	0,00	42 782,01	0,00		
					СМР	611 171,90	592 836,74	18 335,16	0,00		
8.	Икрянинский район	Водоснабжение с. Икряное Икрянинского района Астраханской области	Муниципальная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	394 252,78	357 406,74	36 846,04	0,00	296 967,30	3
					в том числе:						
					ПД	25 792,22	0,00	25 792,22	0,00		
					СМР	368 460,56	357 406,74	11 053,82	0,00		
9.	Икрянинский район	Водоснабжение р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области	Муниципальная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	259 701,13	235 430,00	24 271,13	0,00	380 581,42	4
					в том числе:						
					ПД	16 989,79	0,00	16 989,79	0,00		
					СМР	242 711,34	235 430,00	7 281,34	0,00		
ИТОГО по Приволжскому району:					Предельная (плановая) стоимость работ	161 918,29	145 496,20	16 422,09	0,00		
					в том числе:						
					ПД	11 922,16	0,00	11 922,16	0,00		
					СМР	149 996,13	145 496,20	4 499,93	0,00		
10.	Приволжский район	Водоснабжение с. Началово Приволжского района Астраханской области, в том числе ПИР	Муниципальная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	161 918,29	145 496,20	16 422,09	0,00	143 620,77	1
					в том числе:						
					ПД	11 922,16	0,00	11 922,16	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					СМР	149 996,13	145 496,20	4 499,93	0,00		
ИТОГО по Черноярскому району:					Предельная (плановая) стоимость работ	292 463,21	276 527,64	15 935,57	0,00		
					в том числе:						
					ПД	7 383,17	0,00	7 383,17	0,00		
					СМР	285 080,04	276 527,64	8 552,40	0,00		
11.	Черноярский район	Водоснабжение с. Черный Яр Черноярского района Астраханской области, в том числе ПИР	Муниципальная собственность	Строительство	Предельная (плановая) стоимость работ	292 463,21	276 527,64	15 935,57	0,00	262 756,85	2
					в том числе:						
					ПД	7 383,17	0,00	7 383,17	0,00		
					СМР	285 080,04	276 527,64	8 552,40	0,00		

Приложение № 3
к Программе

Этапы реализации Программы

Астраханская область
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ 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
					месяц/год	месяц/год	месяц/год	месяц/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Володарский район	Водоснабжение с. Цветное - с. Разино - с. Алексеевка - п. Зеленый Остров - с. Крутое - с. Казенный Бугор - с. Сорочье Володарского района Астраханской области	строительство	Июль 2023	Июнь 2023	Октябрь 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2024
2	Володарский район	Водоснабжение с. Яблонка - с. Ахтерек - с. Зеленга - с. Маково - с. Сизый Бугор - п. Плотовинка - с. Сахма -	строительство	Июль 2023	Июнь 2023	Октябрь 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		с. Средняя Султановка - с. Нижняя Султановка - п. Береговой Володарского района Астраханской области						
3	Володарский район	Водоснабжение с. Султаново - с. Блиново - с. Нововасильево - с. Сармантаевка - с. Калинино Во- лодарского района Астраханской области	строительство	Июль 2023	Июнь 2023	Октябрь 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2024
4	Володарский район	Водоснабжение с. Новый Рычан - с. Раздор - п. Винный - с. Большой Могой - с. Малый Могой - п. Володарский - с. Козлово - п. Диановка - с. Кзыл - Тан - п. Паромный - п. Грубный - п. Таловинка - с. Болдырево - п. Менешау - с. Коровье - с. Лебяжье -	строительство	Июль 2023	Июнь 2023	Октябрь 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		с. Барановка - п. Столбовой - п. Костюбе - с. Актюбе - с. Егин-Аул - с. Новинка - с. Ямное - с. Мешково - с. Разбугорье - с. Тулугановка - с. Марфино - с. Конный Могой - с. Новокрасное - с. Новомаячное - с. Ватажка - с. Кудрино - п. Самойловский - п. Шмагино - с. Кондаковка Володарского района Астраханской области						
5	Володарский район	Водоснабжение с. Тишково - с. Форпост Старо- ватаженский Володарского района Астраханской области	строительство	Июль 2023	Июнь 2023	Октябрь 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Енотаевский район	Реконструкция системы водоснабжения с. Енотаевка Енотаевского района Астраханской области	реконструкция	Май 2021	-	-	Июнь 2021	Декабрь 2022
7	Икрянинский район	Водоснабжение с. Икряное Икрянинского района Астраханской области	строительство	Май 2022	Апрель 2021	Ноябрь 2021	Июнь 2022	Декабрь 2023
8	Икрянинский район	Водоснабжение р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области	строительство	Май 2023	Апрель 2022	Октябрь 2022	Июнь 2023	Декабрь 2024
9	Приволжский район	Водоснабжение с. Началово Приволжского района Астраханской области, в том числе ПИР	строительство	Май 2020	Март 2019	Июнь 2019	Июнь 2020	Декабрь 2021
10	Черноярский район	Водоснабжение с. Черный Яр Черноярского района Астраханской области, в том числе ПИР	строительство	Май 2022	Апрель 2020	Декабрь 2020	Июнь 2022	Декабрь 2023

Приложение № 4
к Программе

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий Программы
Астраханская область
(наименование субъекта Российской Федерации)

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация		Размер тарифа на услуги по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению до реализации мероприятий	Прогнозный размер тарифа на услуги по горячему водоснабжению, холодному водоотведению после реализации мероприятий	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
			Организационно-правовая форма	Наименование	рублей/ м ³	рублей/ м ³	рублей/ м ³	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Володарский район	Водоснабжение с. Цветное - с. Разино - с. Алексеевка - п. Зеленый Остров - с. Крутое - с. Казенный Бугор - с. Сорочье Володарского района Астраханской области	общество с ограниченной ответственностью	ООО «Цифровой водоканал»	57,25*	81,68*****	24,43	142,67	Плата потребителей за услуги водоснабжения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Володарский район	Водоснабжение с. Яблонка - с. Ахтерек - с. Зеленга - с. Маково - с. Сизый Бугор - п. Плотовинка - с. Сахма - с. Средняя Султановка - с. Нижняя Султановка - п. Береговой Володарского района Астраханской области	общество с ограни- ченной от- ветствен- ностью	ООО «Цифровой водоканал»	57,25*	81,68*****	24,43	142,67	Плата потре- бителей за услуги водо- снабжения
3	Володарский район	Водоснабжение с. Султаново- с. Блиново- с.Нововасильево - с.Сармантаевка- с.Калинино Володарского района Астраханской области	общество с ограни- ченной от- ветствен- ностью	ООО «Цифровой водоканал»	57,25*	81,68*****	24,43	142,67	Плата потре- бителей за услуги водо- снабжения
4	Володарский район	Водоснабжение с. Новый Рычан - с. Раздор- п. Винный- с.Большой Могой -	общество с ограни- ченной от- ветствен- ностью	ООО «Цифровой водоканал»	57,25*	81,68*****	24,43	142,67	Плата потре- бителей за услуги водо- снабжения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		с. Малый Могой - п. Володарский - с. Козлово - п. Диановка - с. Кзыл - Тан - п. Паромный - п. Трубный - п. Таловинка - с. Болдырево - п. Менешау - с. Коровье - с. Лебязье - с. Барановка - п. Столбовой - п. Костюбе - с. Актюбе - с. Егин-Аул - с. Новинка - с. Ямное - с. Мешково - с. Разбугорье - с. Тулугановка - с. Марфино - с. Конный Могой - с. Новокрасное - с. Новомаячное - с. Ватажка - с. Кудрино - п. Самойловский - п. Шмагино - с. Кондаковка Володарского района Астраханской области							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Володарский район	Водоснабжение с. Тишково - с. Форпост Староватаженский Володарского района Астраханской области	общество с ограниченной ответственностью	ООО «Цифровой водоканал»	57,25*	81,68*****	24,43	142,67	Плата потребителей за услуги водоснабжения
6	Енотаевский район	Реконструкция системы водоснабжения с. Енотаевка Енотаевского района Астраханской области	муниципальное унитарное предприятие	МУП «Водопроводные сети» МО «Енотаевский район»	19,47*	26,93***	7,46	138,32	Плата потребителей за услуги водоснабжения
7	Икрянинский район	Водоснабжение с. Икряное Икрянинского района Астраханской области	муниципальное унитарное предприятие	МБУ «Строительно-коммунальная служба»	35,28*	46,84*****	11,56	132,77	Плата потребителей за услуги водоснабжения
8	Икрянинский район	Водоснабжение р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области	муниципальное унитарное предприятие	МУП «Водоканал – Ильинка»	36,21*	58,19*****	21,98	160,70	Плата потребителей за услуги водоснабжения
9	Приволжский район	Водоснабжение с. Началово Приволжского района Астраханской области, в том числе ПИР	муниципальное унитарное предприятие	МУП «БИОМ»	30,62*	59,67**	29,05	194,87	Плата потребителей за услуги водоснабжения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	Чер- ноярский район	Водоснабжение с. Черный Яр Чер- ноярского района Астраханской области, в том числе ПЦР	муници- пальное унитарное предприя- тие	МУП «Каменно- ярское комму- нальное хозяй- ство»	24,94*	37,98****	13,04	152,29	Плата потре- бителей за услуги водо- снабжения

* - Величина тарифа на техническую воду по состоянию на второе полугодие 2019 года

** - Прогнозная величина тарифа на питьевую воду по состоянию на 2021 год

*** - Прогнозная величина тарифа на питьевую воду по состоянию на 2023 год

**** - Прогнозная величина тарифа на питьевую воду по состоянию на 2024 год

***** - Прогнозная величина тарифа на питьевую воду по состоянию на 2025 год

Финансовое обеспечение реализации Программы

Астраханская область
(наименование субъекта Российской Федерации)

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Источники финансирования	Объем средств на реализацию программных мероприятий													
				За период реализации Программы:		2019 год (прогноз)		2020 год (прогноз)		2021 год (прогноз)		2022 год (прогноз)		2023 год (прогноз)		2024 год (прогноз)	
				ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР
				тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ИТОГО по Астраханской области:			Общая стоимость	62 087,34	2 597 365,81	11 922,16	0,00	7 383,17	187 987,36	25 792,22	279 648,86	16 989,79	423 680,10	62 087,34	2 597 365,81	11 922,16	0,00
			в том числе:	0,00	1 650 024,10	0,00	0,00	0,00	182 347,70	0,00	271 259,40	0,00	410 969,70	0,00	1 650 024,10	0,00	0,00
			Бюджет Астраханской области	30 730,97	41 336,61	9 776,17	0,00	7 023,17	4 624,48	0,00	6 370,00	13 931,63	10 422,53	30 730,97	41 336,61	9 776,17	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		п. Береговой Володарского района Астраханской области	Бюджеты муници- пальных образова- ний	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Внебюд- жетные средства	0,00	55 992,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35 416,00	0,00	20 576,00
			Общая стоимость	0,00	136 258,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	86 019,00	0,00	50 239,00
4.		Водоснабжение с. Султаново- с. Блиново- с.Нововасильево- с.Сармангаевка- с.Калинино Володарского района Астраханской области	в том числе:														
			Федераль- ный бюд- жет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Бюджет Астрахан- ской обла- сти	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Бюджеты муници- пальных образова- ний	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Внебюд- жетные средства	0,00	136 258,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	86 019,00	0,00	50 239,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
5.		Водоснабжение с. Новый Рычан - с. Раздор - п. Винный - с. Большой Могой - с. Малый Могой - п. Володарский - с. Козлово - п. Диановка - с. Кзыл - Тан - п. Паромный - п. Трубный - п. Таловинка - с. Болдырево - п. Менешау - с. Коровье - с. Лебяжье - с. Барановка - п. Столбовой - п. Костюбе - с. Актюбе - с. Егин-Аул - с. Новинка - с. Ямное - с. Мешково - с. Разбугорье - с. Тулугановка - с. Марфино - с. Конный Могой - с. Новокрасное - с. Новомаячное - с. Ватажка - с. Кудрино - п. Самойловский - п. Шмагино - с. Кондаковка Володарского района Астраханской области	Общая стоимость	0,00	390 973,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	236 480,00	0,00	154 493,00		
			в том числе:	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Бюджет Астраханской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Внебюджетные средства	0,00	390 973,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	236 480,00	0,00	154 493,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
6.		Водоснабжение с. Тишково - с. Форпост Староватаженский Володарского района Астраханской области	Общая стоимость	0,00	34 588,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 351,00	0,00	14 237,00		
			в том числе:	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Бюджет Астраханской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Внебюджетные средства	0,00	34 588,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 351,00	0,00	14 237,00
ИТОГО по Енотаевскому району:			Общая стоимость	0,00	351 034,28	0,00	0,00	0,00	0,00	37 991,23	0,00	230 568,82	0,00	82 474,23	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	Федеральный бюджет	0,00	340 503,26	0,00	0,00	0,00	0,00	36 851,50	0,00	223 651,76	0,00	80 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Бюджет Астраханской области	0,00	8 635,44	0,00	0,00	0,00	0,00	934,58	0,00	5 671,99	0,00	2 028,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
8.		Водоснабжение с. Икряное Икрянинского района Астраханской области	в том числе:	Федеральный бюджет	0,00	592 836,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	182 049,70	0,00	398 160,50	0,00	12 626,54			
			Бюджет Астраханской области	13 931,63	15 034,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13 931,63	4 616,93	10 097,68	0,00	0,00	320,22			
			Бюджеты муниципальных образований	28 850,38	3 300,33	0,00	0,00	0,00	0,00	25 792,22	0,00	3 058,16	1 013,47	2 216,56	0,00	0,00	70,29			
			Внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			Общая стоимость				25 792,22	368 460,56	0,00	0,00	0,00	0,00	25 792,22	0,00	0,00	187 680,10	0,00	180 780,45	0,00	0,00
			в том числе:	Федеральный бюджет	0,00	357 406,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	182 049,70	0,00	175 357,04	0,00	0,00	
			Бюджет Астраханской области	0,00	9 064,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 616,93	4 447,20	0,00	0,00	0,00			
			Бюджеты муниципальных образований	25 792,22	1 989,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25 792,22	0,00	0,00	1 013,47	0,00	0,00	976,21	0,00	0,00	

