



ПРАВИТЕЛЬСТВО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.12.2023

№ 724-П

О внесении изменения в постановление Правительства Астраханской области от 15.12.2022 № 640-П

Правительство Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Астраханской области от 15.12.2022 № 640-П «О государственной программе «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области» изменение, изложив приложение № 19 к государственной программе «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области», утвержденной постановлением, в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Вице-губернатор – председатель
Правительства Астраханской области



О.А. Князев

Приложение
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 05.12.2023 № 724-П

Приложение № 19
к государственной программе

Региональная программа
«Модернизация систем коммунальной инфраструктуры
Астраханской области»

Паспорт
региональной программы
«Модернизация систем коммунальной инфраструктуры
Астраханской области»

Наименование региональной программы	региональная программа «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Астраханской области» (далее – региональная программа)
Дата принятия решения о разработке региональной программы	перечень поручений по итогам заседания Президиума Государственного Совета Российской Федерации, утвержденный Президентом Российской Федерации от 24.08.2022 № Пр-1483ГС
Ответственный исполнитель региональной программы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области
Соисполнители региональной программы	органы местного самоуправления муниципальных образований Астраханской области (по согласованию)
Участники региональной программы	органы местного самоуправления муниципальных образований Астраханской области (по согласованию)
Цель региональной программы	повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению Астраханской области
Задача региональной программы	повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению Астраханской области посредством модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе

реконструкции (капитального ремонта)
линейных объектов

Целевые показатели региональной программы	<ul style="list-style-type: none"> - увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг; - увеличение протяженности замены инженерных сетей; - снижение аварийности коммунальной инфраструктуры
План мероприятий с указанием сроков реализации	план реализации региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры с указанием сроков реализации представлен в приложении № 5 к региональной программе
Этапы и сроки реализации региональной программы	<p>срок реализации: 2023–2027 годы.</p> <p>Региональная программа реализуется в два этапа:</p> <p>1-й этап: 2023–2024 годы;</p> <p>2-й этап: 2025–2027 годы</p>
Объемы финансирования региональной программы	финансовое обеспечение реализации региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры представлено в приложении № 2 к региональной программе
Ожидаемые результаты реализации региональной программы	<ul style="list-style-type: none"> - численность населения, для которого улучшено качество предоставляемых коммунальных услуг, к 2027 году составит 9 065 чел.; - протяженность заменённых инженерных сетей к 2027 году составит 34,39 км; - снижение аварийности коммунальной инфраструктуры к 2027 году на 8,7%

1. Общие положения, описание текущего технического состояния систем теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения на территории Астраханской области, обоснование включаемого в региональную программу перечня объектов

Жилищно-коммунальная сфера в Астраханской области нуждается в качественной технологической модернизации с привлечением существенного объема инвестиций. Причинами такого положения в первую очередь являются недостаточная эффективность деятельности организаций и предприятий жилищно-коммунального хозяйства, обусловленная недостатками применяемых методов ценового регулирования, отсутствием мотивации к снижению

затрат, повышению энергоэффективности систем инженерно-технического обеспечения и внедрению новых технологий при их строительстве и эксплуатации, и отсутствие сформированной системы технического обследования объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда.

Актуальной остается проблема ветшания сетей инженерно-технического обеспечения. Более 50% линейных объектов сферы жилищно-коммунального хозяйства нуждается в замене сетей (3 821 км сетей из 7 413 км сетей), в том числе:

сетей водоснабжения – 54,18% (2 734 км из 5 046 км);

сетей водоотведения – 59,59% (811 км из 1 361 км);

сетей теплоснабжения – 27,44% (276 км из 1 006 км).

Высокий износ коммунальной инфраструктуры является основным фактором, влияющим на объем потерь ресурсов в сетях инженерно-технического обеспечения, а также причиной высокой аварийности сетей. По данным системы мониторинга и контроля устранения аварий и инцидентов, на объектах жилищно-коммунального хозяйства ежемесячно происходит в среднем 100 происшествий, средняя продолжительность перерыва в поставках коммунальных услуг составляет около 8 часов.

В целях предотвращения деградации систем инженерно-технического обеспечения необходимо для ускоренного обновления основных фондов жилищно-коммунального хозяйства обеспечить ежегодный уровень замены сетей инженерно-технического обеспечения не ниже 5% их общей протяженности.

Высокая изношенность коммунальной инфраструктуры, отставание темпов замены сетей инженерно-технического обеспечения от требуемого согласно нормативному сроку их службы и высокая аварийность являются следствием значительного недоинвестирования отрасли жилищно-коммунального хозяйства.

Отдельной важной задачей является тарифная политика. Характерной особенностью тарифного регулирования в сфере жилищно-коммунального хозяйства в Астраханской области остается существенный разброс цен и тарифов, который обусловлен региональными особенностями формирования энергетических и коммунальных систем, жестким регулированием, низкой эффективностью организаций жилищно-коммунального хозяйства.

Еще одной системной проблемой жилищно-коммунального хозяйства является задолженность населения и организаций за потребленные услуги и ресурсы, которая составила по итогам 2021 года около 8,6 млрд рублей, из них долги населения и исполнителей коммунальных услуг – 5,4 млрд рублей, организаций, финансируемых из бюджетов всех уровней, – 79,9 млн рублей, прочих потребителей, в том числе за коммунальные услуги, – 3,0 млрд рублей.

Водоснабжение потребителей Астраханской области осуществляется по водопроводным сетям протяженностью 5 046,19 км, износ которых составляет 74,2%.

Сведения об амортизационном и физическом износе объектов питьевого водоснабжения по результатам инвентаризации за 2021 год представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование муниципального образования Астраханской области	Амортизационный износ				Физический износ			
		сетей водоснабжения	объектов водозабора	станций водоподготовки	водонасосных объектов	сетей водоснабжения	объектов водозабора	станций водоподготовки	водонасосных объектов
		%	%	%	%	%	%	%	%
1	Ахтубинский муниципальный район Астраханской области	81,02	86,00	99,00	70,00	80,13	86,00	89,00	70,00
2	Володарский муниципальный район Астраханской области	2,00	5,00			2,00	5,00		
3	Городской округ город Астрахань	72,28	77,11	79,28	72,84	74,11	84,43	86,07	77,98
4	Енотаевский муниципальный район Астраханской области	75,70	100,00	30,00		75,70	100,00	30,00	
5	Городской округ закрытое административно-территориальное образование Знаменск Астраханской области	95,50	90,50	90,50	90,50	97,00	98,90	99,20	73,50
6	Икрянинский муниципальный район Астраханской области	100,00	80,00	100,00		100,00	80,00	100,00	
7	Камызякский муниципальный район Астраханской области	65,86	80,00	85,00	85,00	65,86	80,00	80,00	85,00
8	Красноярский муниципальный район Астраханской области	49,08	22,30	27,40		72,46	70,00	88,00	
9	Лиманский муниципальный район Астраханской области	85,33	87,50	100,00	100,00	81,37	87,50	100,00	92,50
10	Наримановский муниципальный район Астраханской области	55,46	80,00	55,10		57,86	80,00	55,10	
11	Приволжский муниципальный район Астраханской области	77,38				77,38			
12	Харабалинский муниципальный район Астраханской области	90,00	98,00	85,00		90,00	98,00	85,00	
13	Черноярский муниципальный район Астраханской области	72,00	60,00	96,00		72,00	60,00	96,00	

Сведения об амортизационном и физическом износе объектов водоснабжения по результатам инвентаризации за 2021 год представлены в таблице № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование муниципального образования Астраханской области	Амортизационный износ			Физический износ		
		очистных сооружений канализации	канализационных насосных станций	сетей бытовой, общесплавной централизованных систем водоотведения	очистных сооружений канализации	канализационных насосных станций	сетей бытовой, общесплавной централизованных систем водоотведения
		%	%	%	%	%	%
1	Ахтубинский муниципальный район Астраханской области	38,00	64,33	47,00	30,00	77,09	71,80
2	Володарский муниципальный район Астраханской области	95,00	91,78	90,00	95,00	91,78	95,00
3	Городской округ город Астрахань	90,00	77,26	75,88	91,00	82,77	68,26
4	Енотаевский муниципальный район Астраханской области		45,63	60,42		86,67	86,67
5	Городской округ закрытое административно-территориальное образование Знаменск Астраханской области	60,00	95,00	80,00	45,00	55,00	80,00
6	Икрянинский муниципальный район Астраханской области	100,00	81,60	92,00	98,00	81,93	90,86
7	Камызякский муниципальный район Астраханской области	99,90	75,97	89,67	99,90	75,91	89,67
8	Красноярский муниципальный район Астраханской области	84,00	82,50	79,40	85,00	70,00	71,40
9	Лиманский муниципальный район Астраханской области	70,00	100,00	5,00	90,00	90,00	99,00
10	Наримановский муниципальный район Астраханской области	95,60	73,16	68,00	80,00	66,00	76,93
11	Приволжский муниципальный район Астраханской области		83,23	75,78		82,85	78,05
12	Харабалинский муниципальный район Астраханской области		73,89	74,00		73,89	74,00
13	Черноярский муниципальный район Астраханской области		92,33	92,33		90,00	80,00

Сведения о физическом износе объектов теплоснабжения по результатам мониторинга, проводимого министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области совместно с муниципальными образованиями Астраханской области, за 2021 год представлены в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	Наименование муниципального образования Астраханской области	Физический износ		
		источники	сети	тепловые пункты и насосные станции
		%	%	%
1	Ахтубинский муниципальный район Астраханской области	64,81	70,15	
2	Володарский муниципальный район Астраханской области	67,24	74	
3	Городской округ город Астрахань	52	62,54	68
4	Енотаевский муниципальный район Астраханской области	57,09	100	
5	Городской округ закрытое административно-территориальное образование Знаменск Астраханской области	67,1	95	
6	Икрянинский муниципальный район Астраханской области	73,6	90	
7	Камызякский муниципальный район Астраханской области	58,1	80,29	
8	Красноярский муниципальный район Астраханской области	53	80,29	
9	Лиманский муниципальный район Астраханской области	66	100	
10	Наримановский муниципальный район Астраханской области	29	82,2	
11	Приволжский муниципальный район Астраханской области	52,14	80	
12	Харабалинский муниципальный район Астраханской области	73,31	94,51	
13	Черноярский муниципальный район Астраханской области	54,31	82	

В рамках реализации региональной программы в период 2023–2024 годов планируется осуществить реализацию 4 объектов.

На территории муниципального образования «Приволжский муниципальный район Астраханской области» планируется осуществить реализацию 3 объектов: «Модернизация сетей водоснабжения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области», «Модернизация разводящих сетей водоотведения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области» и «Модернизация системы водоотведения с. Осыпной Бугор Приволжского муниципального района Астраханской области».

**Объект «Модернизация сетей водоснабжения с. Началово
Приволжского муниципального района Астраханской области»**

Село Началово расположено в 7 км к востоку от г. Астрахани на ерике Черепаха и в 11 км к востоку от железнодорожной станции Астрахань-1.

По данным Управления Федеральной службы государственной статистики по Астраханской области и Республике Калмыкия, по состоянию на 01.01.2022 численность населения с. Началово составляет 10 222 человека.

В рамках реализации федерального проекта «Чистая вода» осуществлено строительство объекта «Водоснабжение села Началово Приволжского района Астраханской области», который включает водовод общей протяженностью 13,36 км и блочно-модульную насосную станцию.

Модернизация сетей водоснабжения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области необходима для массового подключения новых абонентов и переподключения абонентов с технического водопровода к новым центральным сетям водоснабжения.

В рамках реализации объекта «Модернизация сетей водоснабжения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области» планируется модернизировать сети водоснабжения протяженностью 7,6 км.

**Объект «Модернизация разводящих сетей водоотведения с. Началово
Приволжского муниципального района Астраханской области»**

По состоянию на 09.12.2022 в с. Началово услугами централизованного водоотведения обеспечено 1 500 домовладений, количество выбросов стоков водоотведения на Северные очистные сооружения канализации МУП г. Астрахани «Астрводоканал» составляет 700 литров в сутки (протяженность трубы Д-160 мм в однострубно́м исчислении составляет 2 км, износ – 70%, потери водоснабжения в связи с аварийными ситуациями – 5%).

В связи с увеличением численности населения, строительством новых многоквартирных домов (в том числе в рамках государственной программы «Развитие жилищного строительства в Астраханской области», утвержденной постановлением Правительства Астраханской области от 08.10.2014 № 429-П) и перспективами строительства частных домовладений необходима модернизация существующих сетей водоотведения.

В рамках реализации данного объекта планируется модернизировать сети водоотведения протяженностью 3,25 км.

Границы с. Осыпной Бугор Приволжского муниципального района Астраханской области тянутся от юго-восточной части Советского района г. Астрахани до ерика Баткачного.

По данным Управления Федеральной службы государственной статистики по Астраханской области и Республике Калмыкия, по состоянию на 01.01.2022 численность населения с. Осыпной Бугор составляет 4 078 человек.

Объект «Модернизация системы водоотведения с. Осыпной Бугор
Приволжского муниципального района Астраханской области»

По состоянию на 09.12.2022 в с. Осыпной Бугор услугами централизованного водоотведения обеспечено 1 500 домовладений (мощность составляет 1 400 литров в сутки, протяженность трубы Д-160 мм в однострубно́м исчислении – 12 170 км, износ – 70%, потери водоснабжения в связи с аварийными ситуациями – 5%). Сточные воды по напорному коллектору перекачиваются в канализационную насосную станцию МУП г. Астрахани «Астрводоканал».

В связи с высоким темпом роста численности населения, строительством новых микрорайонов и перспективами строительства частных домовладений, в том числе связанными с предоставлением льготным категориям граждан жилых помещений, необходима модернизация существующих ветхих сетей водоотведения.

В рамках реализации данного объекта планируется модернизировать сети водоотведения протяженностью 12,25 км.

Объект «Реконструкция магистрального водовода от с. Раздор до
с. Тузуклей Камызякского района Астраханской области»

На территории муниципального образования «Камызякский муниципальный район Астраханской области» запланирована реализация объекта «Реконструкция магистрального водовода от с. Раздор до с. Тузуклей Камызякского района Астраханской области».

Село Тузуклей является административным центром муниципального образования «Сельское поселение Новотузуклейский сельсовет Камызякского муниципального района Астраханской области».

По данным Управления Федеральной службы государственной статистики по Астраханской области и Республике Калмыкия, по состоянию на 01.01.2022 численность населения с. Тузуклей составляет 2 143 человека.

Население с. Тузуклей обеспечено централизованным питьевым водоснабжением. Однако в связи с изношенностью сетей водоснабжения происходят многочисленные прорывы на трубопроводе с отключением водоснабжения, что приводит к ежедневным ремонтным работам на сетях.

В целях обеспечения бесперебойным водоснабжением в 2021 году за счет средств бюджета Астраханской области в рамках реализации подпрограммы «Модернизация системы водоснабжения и водоотведения в Астраханской области» государственной программы «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области», утвержденной постановлением Правительства Астраханской области от 10.09.2014 № 369-П, разработана проектно-сметная документация по данному объекту.

Стоимость строительства объекта в ценах 2021 года составляет 115 949,24 тыс. рублей.

В рамках реализации данного объекта планируется реконструировать магистральный водовод протяженностью 11,33 км.

2. Обоснование потребности в объеме средств финансовой поддержки, объеме долевого финансирования за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации, средств местных бюджетов с учетом планируемых направлений использования указанных средств и привлечения внебюджетных средств

В соответствии с Правилами предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023–2027 годы, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 08.12.2022 № 2253, совокупный объем финансового обеспечения региональной программы определен как сумма объема финансовой поддержки на реализацию региональной программы согласно решению президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации, объема средств бюджета Астраханской области и местных бюджетов, объема средств внебюджетных источников.

Региональной программой предусмотрено частичное замещение объема средств внебюджетных источников средствами бюджета Астраханской области и (или) местных бюджетов.

Предельная стоимость мероприятий региональной программы определена на основании сводного сметного расчета стоимости с использованием сметных норм, стоимости проектов-аналогов, укрупненных нормативов цены строительства, положительного заключения государственной экспертизы проектной документации.

Предполагаемый объем финансирования программных мероприятий на 2023–2024 годы составляет 213 520,58 тыс. рублей, в том числе:

- средства публично-правовой компании «Фонд развития территорий» – 148 000,00 тыс. рублей;
- средства бюджета Астраханской области – 53 805,00 тыс. рублей;
- средства муниципальных образований Астраханской области – 11 715,58 тыс. рублей.

Исполнители региональной 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 региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры представлено в приложении № 2 к региональной программе.

3. Ожидаемые результаты реализации региональной программы в разрезе целевых показателей

Целью региональной программы является повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению Астраханской области.

Для достижения цели региональной программы необходимо решение задачи – повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению Астраханской области посредством модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе реконструкции (капитального ремонта) линейных объектов.

Характеристика объектов региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры представлена в приложении № 1 к региональной программе.

Динамика достижения показателей при реализации региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры представлена в приложении № 3 к региональной программе.

Перечень и значения целевых показателей региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры представлены в приложении № 4 к региональной программе.

4. Связь с иными региональными программами, отраслевыми государственными программами Астраханской области

Региональная программа разработана с учетом региональных программ, отраслевых государственных программ Астраханской области, в том числе с учетом региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, формирования комфортной городской среды, комплексного развития территорий, развития транспортных систем.

Реализация мероприятий региональной программы, в том числе мероприятий по модернизации линейных объектов, осуществляется с учетом сроков выполнения работ по благоустройству дворовых и общественных территорий, строительству, реконструкции, ремонту автомобильных дорог.

В целях исполнения требований по осуществлению расчетов за коммунальные ресурсы с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах, подключенных (технологически присоединенных) к объектам коммунальной инфраструктуры, в отношении которых реализуются мероприятия региональной программы, предусматривается синхронизация региональной программы с региональной программой «Проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Астраханской области, на 2014–2046 годы».

5. Связь и синхронизация мероприятий и параметров финансового обеспечения с государственными программами Российской Федерации и федеральными проектами

Региональная программа синхронизирована со Стратегией развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года, государственными программами Российской Федерации, федеральными проектами «Инфраструктурное меню», «Чистая вода», «Оздоровление Волги», реализуемыми на территории Астраханской области.

6. Сведения о количестве многоквартирных домов на территории Астраханской области, в отношении которых планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета

В целях исполнения абзаца четвертого подпункта «б» пункта 8 Правил предоставления публично-правовой компании «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023–2027 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 08.12.2022 № 2253 (осуществление расчетов за коммунальные ресурсы с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета в не менее чем 90% многоквартирных домов от общего количества многоквартирных домов, подключенных (технологически присоединенных) к объектам коммунальной инфраструктуры, в отношении которых реализуются мероприятия региональной программы), планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах.

Установку коллективных (общедомовых) приборов учета планируется осуществить в рамках реализации региональной программы «Проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Астраханской области, на 2014–2046 годы» за счет средств собственников помещений в многоквартирном доме или в рамках реализации инвестиционных и производственных программ ресурсоснабжающих организаций.

Количество многоквартирных домов, планируемых к оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета, определяется в соответствии со сведениями ресурсоснабжающих организаций о степени оснащённости многоквартирных домов общедомовыми приборами учета в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства и планами мероприятий ресурсоснабжающих организаций по оснащению многоквартирных домов такими приборами учета.

7. Сведения о порядке осуществления мониторинга и контроля за реализацией региональной программы

Ответственный исполнитель региональной программы – министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области – представляет отчетность о реализации региональной программы в публично-правовую компанию «Фонд развития территорий» в сроки, установленные Правительством Российской Федерации.

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области:

организует реализацию региональной программы, принимает решение о внесении в нее изменений в соответствии с установленными требованиями и порядком;

запрашивает у участников региональной программы информацию, необходимую для проведения мониторинга и подготовки отчета о реализации и об оценке эффективности региональной программы;

подготавливает ежеквартальные и годовой отчеты о реализации региональной программы.

Соисполнители и участники региональной программы:

осуществляют подготовку и представление в установленном порядке справочно-аналитической информации о ходе реализации мероприятий региональной программы до 10-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, и ежегодного отчета – до 20 января года, следующего за отчетным периодом;

осуществляют реализацию мероприятий региональной программы, в отношении которых они являются исполнителями или в реализации которых предполагается их участие;

обеспечивают формирование заявок на финансирование мероприятий региональной программы, подготовку обоснований для отбора первоочередных работ, финансируемых в рамках реализации региональной программы;

вносят ответственному исполнителю предложения о необходимости внесения изменений в региональную программу;

обеспечивают эффективное и целевое расходование средств, выделяемых на реализацию региональной программы;

обеспечивают методическое сопровождение мероприятий региональной программы, непрерывный мониторинг и оценку эффективности реализации региональной программы.

План реализации региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры представлен в приложении № 5 к региональной программе.

Приложение № 1
к региональной программе

Характеристика объектов региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры
Астраханская область
(наименование субъекта Российской Федерации)

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Наименование объекта, в отношении которого реализуется мероприятие	Вид объекта, подлежащего модернизации	Вид работ по объекту	Форма собственности	Мощность, производительность, протяженность объекта		Предельная (плановая) стоимость строительства (капитального ремонта)		Участник, реализующий мероприятие
							единица измерения	значение	всего, тыс. Р	в т.ч. средства финансовой поддержки, тыс. Р	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Астраханской области:							X	X	213 520,58	148 000,00	X
Итого по сфере реализации «водоснабжение»:							X	X	153 834,28	107 000,00	X
Итого по муниципальному образованию «Камызякский муниципальный район Астраханской области»:							X	X	109 636,59	77 000,00	X
1.	Муниципальное образование «Камызякский муниципальный район Астраханской области»	Реконструкция магистрального водовода от с. Раздор до с. Тузуклей Камызякского района Астраханской области	Магистральный водовод от с. Раздор до с. Тузуклей Камызякского района Астраханской области	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	11,327	109 636,59	77 000,00	Муниципальное образование «Камызякский муниципальный район Астраханской области»
Итого по муниципальному образованию «Приволжский муниципальный район Астраханской области»:							X	X	44 197,69	30 000,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	Муниципальное образование «Приволжский муниципальный район Астраханской области»	Модернизация сетей водоснабжения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области	Сети водоснабжения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	7,558	44 197,69	30 000,00	Муниципальное образование «Приволжский муниципальный район Астраханской области»
Итого по сфере реализации «водоотведение»:							X	X	59 686,30	41 000,00	X
Итого по муниципальному образованию «Приволжский муниципальный район Астраханской области»:							X	X	59 686,30	41 000,00	X
3.	Муниципальное образование «Приволжский муниципальный район Астраханской области»	Модернизация разводящих сетей водоотведения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области	Разводящие сети водоотведения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	3,25	19 736,79	13 000,00	Муниципальное образование «Приволжский муниципальный район Астраханской области»
4.	Муниципальное образование «Приволжский муниципальный район Астраханской области»	Модернизация системы водоотведения с. Осыпной Бугор Приволжского муниципального района Астраханской области	Система водоотведения с. Осыпной Бугор Приволжского муниципального района Астраханской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	12,25	39 949,51	28 000,00	Муниципальное образование «Приволжский муниципальный район Астраханской области»

Приложение № 3
к региональной программе

Динамика достижения показателей при реализации региональной программы
по модернизации систем коммунальной инфраструктуры
Астраханская область
(наименование субъекта Российской Федерации)

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Сфера реализации	Протяженность замены инженерных сетей					Увеличение численности населения, для которого улучшится качество услуг						
				Всего	График достижения целевого показателя					Всего	График достижения целевого показателя				
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
км	км	км	км	км	км	человек	человек	человек	человек	человек					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	6
Итого по Астраханской области:				34,3850	0,0000	34,3850	0,0000	0,0000	0,0000	9 065	0	9 065	0	0	0
Итого по сфере реализации «водоснабжение»:				18,8850	0,0000	18,8850	0,0000	0,0000	0,0000	4 100	0	4 100	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Камызякский муниципальный район Астраханской области»:				11,3270	0,0000	11,3270	0,0000	0,0000	0,0000	1 600	0	1 600	0	0	0
1.	Камызякский муниципальный район Астраханской области	Реконструкция магистрального водовода от с. Раздор до с. Тузуклей Камызякского района Астраханской области	водоснабжение	11,3270	0,0000	11,3270	0,0000	0,0000	0,0000	1 600	0	1 600	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Приволжский муниципальный район Астраханской области»:				7,5580	0,0000	7,5580	0,0000	0,0000	0,0000	2 500	0	2 500	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	6	
1.	Приволжский муниципальный район Астраханской области	Модернизация сетей водоснабжения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области	водоснабжение	7,5580	0,0000	7,5580	0,0000	0,0000	0,0000	2 500	0	2 500	0	0	0	
Итого по сфере реализации «водоотведение»:				15,5000	0,0000	15,5000	0,0000	0,0000	0,0000	4 965	0	4 965	0	0	0	
Итого по муниципальному образованию «Приволжский муниципальный район Астраханской области»:				15,5000	0,0000	15,5000	0,0000	0,0000	0,0000	4 965	0	4 965	0	0	0	0
1.	Приволжский муниципальный район Астраханской области	Модернизация системы водоотведения с. Осыпной Бугор Приволжского муниципального района Астраханской области	водоотведение	12,2500	0,0000	12,2500	0,0000	0,0000	0,0000	2 465	0	2 465	0	0	0	
2.	Приволжский муниципальный район Астраханской области	Модернизация разводящих сетей водоотведения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области	водоотведение	3,2500	0,0000	3,2500	0,0000	0,0000	0,0000	2 500	0	2 500	0	0	0	

Приложение № 4
к региональной программе

Перечень и значения целевых показателей
региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры
Астраханская область
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Наименование цели, показатели региональной программы	Единица измерения	Значение показателя региональной программы по годам					
			2022 (факт)	плановый период (прогноз)				
				2023	2024	2025	2026	2027
Цель: повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг								
1.	Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг	человек	0	0	9 065	9 065	9 065	9 065
2.	Увеличение протяженности замены инженерных сетей	км	0,00	0,00	34,39	34,39	34,39	34,39
3.	Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры	%	-	-	2,8	4,8	6,7	8,7

Приложение № 5
к региональной программе

План реализации региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры
Астраханская область
(наименование субъекта Российской Федерации)

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Дата заключения контракта на выполнение проектных работ	Дата заключения контракта, предметом которого является одновременное выполнение проектных и строительно-монтажных работ	Дата получения положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	Дата заключения контракта на выполнение строительно-монтажных работ, работ по капитальному ремонту	Дата завершения работ	Дата ввода объекта в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Камызякский муниципальный район Астраханской области	Реконструкция магистрального водовода от с. Раздор до с. Тузуклей Камызякского района Астраханской области	28.05.2020	-	28.06.2021	18.09.2023	31.12.2024	31.12.2024
2.	Приволжский муниципальный район Астраханской области	Модернизация системы водоотведения с. Осыпной Бугор Приволжского муниципального района Астраханской области	20.02.2023	-	19.06.2023	29.08.2023	31.12.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Приволжский муниципальный район Астраханской области	Модернизация разводящих сетей водоотведения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области	20.02.2023	-	17.07.2023	11.09.2023	31.12.2024	31.12.2024
4.	Приволжский муниципальный район Астраханской области	Модернизация сетей водоснабжения с. Началово Приволжского муниципального района Астраханской области	01.03.2023	-	03.08.2023	29.08.2023	31.12.2024	31.12.2024

