

**АДМИНИСТРАЦИЯ ШАДРИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 27 марта 2026 года № 244  
ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
«РАЗВИТИЕ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ТЕРРИТОРИИ  
ШАДРИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
НА 2026-2030 ГОДЫ ДО 2036 ГОДА»**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 года № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», Распоряжением Администрации Шадринского муниципального округа Курганской области от 02.03.2026 г. № 47/1-р «О разработке муниципальной программы», Уставом Шадринского муниципального округа Курганской области, Администрация Шадринского муниципального округа Курганской области постановляет:

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие коммунальной инфраструктуры на территории Шадринского муниципального округа Курганской области на 2026 - 2030 г.г. до 2036 г.» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте Администрации Шадринского муниципального округа Курганской области сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Шадринского муниципального округа - руководителя Управления жилищно-коммунального хозяйства и строительства Администрации Шадринского муниципального округа.

Глава  
Шадринского муниципального округа  
Курганской области  
Д. В. Жуков

Приложение  
к постановлению  
Администрации Шадринского муниципального округа Курганской области  
от «27» марта 2026 года № 244  
Об утверждении муниципальной программы  
«Развитие коммунальной инфраструктуры на территории  
Шадринского муниципального округа Курганской области  
на 2026-2030 годы до 2036 года»

**Муниципальная программа «Развитие коммунальной инфраструктуры на территории Шадринского муниципального округа Курганской области на 2026-2030 годы до 2036 года»**

Наименование	Муниципальная программа «Развитие коммунальной инфраструктуры на территории Шадринского муниципального округа Курганской области на 2026 -2030 г.г. до 2036 г.»
Ответственный исполнитель	Администрация Шадринского муниципального округа Курганской области
Соисполнители	Муниципальные казенные учреждения территориальные отделы; Предприятия и организации коммунального комплекса (по согласованию)
Цели	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Развитие, модернизация и инженерно-техническая оптимизация функционирования систем коммунальной инфраструктуры Шадринского муниципального округа Курганской области в соответствии с требованиями стандартов качества;</li> <li>- достижение баланса интересов потребителей товаров, услуг организаций коммунального комплекса и интересов указанных организаций, обеспечивающего доступность этих товаров и услуг для потребителей и эффективное функционирование организаций коммунального комплекса;</li> <li>- повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры и качества предоставляемых коммунальных услуг на территории Шадринского муниципального округа</li> </ul>
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Взаимосвязанное перспективное планирование мероприятий по развитию и модернизации систем коммунальной инфраструктуры наиболее экономичным образом;</li> <li>- обоснование мероприятий по развитию, модернизации и оптимизации функционирования систем коммунальной инфраструктуры;</li> <li>- выполнение требований энергосбережения и повышения энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры;</li> <li>- создание условий для инвестиционной привлекательности систем коммунальной инфраструктуры;</li> <li>- обеспечение доступности информации о формировании тарифов и надбавок к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса;</li> <li>- формирование экономических и организационных условий развития систем коммунальной инфраструктуры;</li> <li>- создание основы для разработки инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, осуществляющих поставку товаров и услуг в сфере водоснабжения, теплоснабжения, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов.</li> </ul>
Сроки и этапы реализации	<p>I этап: 2026 – 2030 г.г.</p> <p>II этап: 2031 – 2036 г.г.</p>
Целевые	- Развитие системы теплоснабжения; - развитие системы

индикаторы	водоснабжения и водоотведения; - развитие системы сбора, вывоза твердых коммунальных отходов.
Объем бюджетных ассигнований	Объем финансирования программы составляет 91 261,08 тыс. руб. Источники финансирования: средства областного бюджета - 466,0 тыс. руб; средства бюджета Шадринского муниципального округа 50 545,00 тыс.руб. средства иных источников 40 250,08 тыс.руб. (по согласованию)
Ожидаемые конечные результаты	Реализация мероприятий Программы предполагает достижение следующих результатов: 1. Технологических результатов: - модернизация систем коммунальной инфраструктуры с использованием энергоэффективного оборудования с высоким коэффициентом полезного действия; - оптимизация функционирования систем коммунальной инфраструктуры и повышение их надежности; - снижение потерь коммунальных ресурсов. 2. Социально-экономических результатов: - рациональное использование природных ресурсов; - повышение качества услуг и повышение комфортности проживания граждан; - эффективное функционирование организаций коммунального комплекса.

## **РАЗДЕЛ I. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМЫ, НА РЕШЕНИЕ КОТОРОЙ НАПРАВЛЕНА МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

Проблема коммунальной инфраструктуры в Шадринском муниципальном округе является одной из наиболее острых социальных проблем, решение которой позволит создать благоприятные условия для социально-экономической стабильности муниципального округа.

Общая площадь Шадринского муниципального округа составляет – 406,636 тыс.га. Численность населения округа на 01.01.2025 г. – 24 089 человек (без учета временно прописанных). В состав округа входят 92 населенных пункта. На территории Шадринского муниципального округа оказываются следующие коммунальные услуги:

- 1) электроснабжение;
- 2) газоснабжение;
- 3) теплоснабжение;
- 4) водоснабжение и водоотведение;
- 5) сбор и вывоз твердых коммунальных отходов.

На территории 38 населенных пунктов муниципального округа оказывается централизованная услуга по водоснабжению, в остальных селах и деревнях пользование водой осуществляется из автономных источников водоснабжения.

На территории округа функционируют 46 котельных, из которых 98% составляют котельные малой мощности (до 7 МВт) и 1 котельная с.Чистопрудное средней мощности (от 10 до 30 МВт). Услугу теплоснабжения для населения и объектов социально-культурного назначения оказывает энергоснабжающая организация, имеющая статус единой теплоснабжающей организации – ПАО «Курганская генерирующая компания СП «Шадринские тепловые сети», имеющая в собственности 5 газовых котельных. Услугу теплоснабжения объектам соцкультбыта предоставляет теплоснабжающая организация ОАО «Современные коммунальные системы» ОСП «Шадринский энергорайон», имеющая в собственности 9 газовых котельных и арендующая 30 муниципальных котельных. Две муниципальных газовые котельные эксплуатируются МУП «Водолей».

Схема территориального планирования Шадринского района Курганской области утверждена Шадринской районной Думой.

Основными задачами территориального планирования являются:

- 1) создание информационно-правового ресурса для обеспечения реализации полномочий

органов местного самоуправления поселения в сфере государственной деятельности;  
2) планомерная поступательная реализация строительного плана развития территорий поселений, консолидация необходимых для этого ресурсов.

Схема территориального планирования Шадринского района устанавливает:

- 1) функциональное зонирование территории поселений;
- 2) характер развития поселений с определением подсистем социально-культурных и общественно-деловых центров;
- 3) направления развития различных типов жилищного строительства за счет сноса ветхого и аварийного жилья, а также путем освоения незастроенных территорий, обладающих высокой градостроительной ценностью;
- 4) характер развития сети транспортных и инженерных узлов и коммуникаций, социальной и производственной инфраструктур.

Этапы реализации генерального плана, их сроки определяются органом местного самоуправления исходя из складывающейся социально-экономической обстановки в муниципальном образовании, округе и области, финансовых возможностей Шадринского муниципального округа, сроков и этапов реализации соответствующих федеральных и областных программ в части, затрагивающей территорию муниципального образования, приоритетных национальных проектов.

Отрасль жилищно-коммунального хозяйства Шадринского муниципального округа характеризуется следующими параметрами, обозначенными в таблице 1:

Таблица 1

Показатель	Единица измерения	2024 год	2025 год
Общая площадь жилого фонда:	тыс.м <sup>2</sup>	672,74	677,19
в том числе: многоквартирные жилые дома	тыс.м <sup>2</sup>	261,65	261,65
из них в управлении: ТСЖ	тыс.м <sup>2</sup>	0	0
управляющими компаниями	тыс.м <sup>2</sup>	0	0
непосредственное управление собственников помещений	тыс.м <sup>2</sup>	261,65	261,65
Жилые дома (индивидуальные здания)	тыс.м <sup>2</sup>	411,09	415,54
Жилой фонд пригодный для проживания	тыс.м <sup>2</sup>	672,09	675,34
Жилой фонд не пригодный для проживания:	тыс.м <sup>2</sup>	0,65	1,85
в том числе: ветхий жилой фонд	тыс.м <sup>2</sup>	0	0
аварийный жилой фонд	тыс.м <sup>2</sup>	0,65	1,85
Количество товариществ собственников жилья	единиц	0	0
Количество установленных общедомовых приборов учета, всего:	шт.	80	80
в том числе: учета тепла	шт.	0	0
учета газа	шт.	0	0
учета электроэнергии	шт.	80	80
учета водоснабжения	шт.	0	0
Полная стоимость предоставляемых жилищно-коммунальных услуг	млн.руб.	51,6	67,4
Уровень собираемости платежей за жилищно-коммунальные услуги	%	86	88
Количество семей, состоящих на учете для улучшения жилищных условий	единиц	18	18
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>			
Водопроводы	единиц	38	38
Количество артезианских скважин	единиц	83	83
Протяженность сетей	км	173,946	173,946

Показатель	Единица измерения	2024 год	2025 год
Мощность водопроводов	куб. м/сут.	1 663,944	1 663,944
Отпуск воды всем потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	500,059	500,059
в том числе: населению	тыс. м <sup>3</sup>	372,928	372,928
прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	127,131	127,131
<b>ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ</b>			
Протяженность сетей в 2-х трубном исчислении	км	19,090	19,090
Число котельных - всего (муниципальных)	единиц	47/33	46/32
в том числе работающих: на газе	единиц	32	31
на твердом топливе (угле)	единиц	15	15
Выработано тепла	Гкал	20 697	20 593
Реализовано тепла	Гкал	17 592	17 504
в том числе: населению	Гкал	5 278	5 251
прочим потребителям	Гкал	12 314	12 253

Проблемой является высокая степень износа инженерных систем:

- 1) износ котельных на 89 – 100 %;
- 2) износ котельного оборудования на 90 – 100 %;
- 3) износ тепловых сетей на 80 – 100 %;
- 4) износ водопроводных сетей на 60 – 80 %.

### **Глава 1. Характеристика проблемы системы теплоснабжения**

Централизованная система теплоснабжения Шадринского муниципального округа расположена на территориях села Красная Нива, села Красная Звезда, села Погорелка, где кроме объектов соцкультбыта отопление осуществляется многоквартирных домов и жилых домов индивидуально определенных. В других населенных пунктах от котельных отапливаются объекты соцкультбыта.

Комплексное развитие системы теплоснабжения представляет увязанные по ресурсам и исполнителям комплексы задач и мероприятий, направленные на решение приоритетных проблем, связанных с оказанием услуг теплоснабжения и включает обоснование обеспечения имеющимися производственными возможностями прогнозируемого объема и качества услуг, соответствие услуг установленным требованиям и экологическим нормативам.

Кроме того, предусматривается реализация мероприятий по повышению эффективности деятельности организаций, эксплуатирующих систему теплоснабжения, выполнение требований энергосбережения и повышения энергетической эффективности, улучшению качества производимых услуг и проведение мероприятий по реконструкции и модернизации системы теплоснабжения.

На территории Шадринского муниципального округа расположены 46 котельных, тепловых сетей общей протяженностью в двухтрубном исчислении 19,09 км. 31 котельная работает на природном газе, 15 котельных на твердом топливе - угле. Все котельные обслуживают территорию Муниципальных казенных учреждений территориальных отделов.

Износ котельных составляет от 89 до 100 %, котельного оборудования от 90 – 100 %, износ тепловых сетей 80-100 %. Тепловая изоляция трубопроводов тепловых сетей от централизованных котельных не удовлетворяет требованиям нормативных документов. Отсутствие своевременного ремонта тепловой изоляции трубопроводов тепловых сетей, а также использование теплоизоляционных материалов без учета их технических характеристик приводит к сверхнормативным потерям тепловой энергии. ПАО «Курганская генерирующая компания» разработана, принята и реализуется инвестиционная программа по реконструкции котельных на территории Шадринского муниципального округа на период 2025 – 2028 г.г. ОАО «Современные коммунальные системы» на арендованных муниципальных котельных проводит планомерные ремонты и замену котельного оборудования, износ которого достиг 100%.

Теплоснабжающими организациями планомерно проводятся обследования системы теплоснабжения с целью расчета гидравлических режимов системы теплоснабжения, а также режимно-наладочные испытания агрегатов котлов, химическая подготовка воды. В целях повышения эффективности производства и передачи тепловой энергии, отпускаемой предприятиями жилищно-коммунальных хозяйств, оказывающих услуги по теплоснабжению, необходима модернизация системы теплоснабжения с использованием современного высокоэффективного оборудования, капитальный ремонт тепловых сетей с применением современных материалов, оптимизация их протяженности, установка приборов учета тепловой энергии на источниках тепла. Данные мероприятия требуют значительных капитальных вложений в систему теплоснабжения.

Основные проблемы действующей системы теплоснабжения:

по источникам теплоснабжения:

- 1) избыточные производственные мощности;
- 2) высокие затраты на топливо;
- 3) физический и моральный износ оборудования.

по источникам тепловых сетей:

- 1) высокий уровень потерь тепловой энергии в сетях;
- 2) высокий износ тепловых сетей.

Основные проблемы системы теплоснабжения и возможные способы их решения приведены в таблице 2:

Таблица 2

№ п/п	Краткое описание проблемы	Возможные способы решения
1.	Высокий уровень потерь тепловой энергии в сетях. Высокий износ тепловых сетей	Замена тепловых сетей. Проведение работ по теплоизоляции тепловых сетей
2.	Избыточные производственные мощности	Оптимизация количества котельных и их установленных мощностей
3.	Высокие затраты на топливо	Реконструкция и модернизация котельных с использованием энергоэффективного оборудования с высоким коэффициентом полезного действия
4.	Использование не подготовленной воды в системе теплоснабжения	Установка систем водоподготовки
5.	Высокие затраты на транспортировку теплоносителя	Оптимизация схемы теплоснабжения

## Глава 2. Характеристика проблемы системы водоснабжения

Основными целями разработки мероприятий по развитию системы водоснабжения Шадринского муниципального округа на период 2026 – 2030 г.г. с перспективой до 2036 г. являются:

1) обеспечение населения Шадринского муниципального округа Курганской области качественной питьевой водой в количестве соответствующем нормам водопотребления, с качеством соответствующим СанПиН, по доступным ценам в интересах удовлетворения жизненных потребностей и охраны здоровья населения Шадринского муниципального округа;

2) рациональное использование водных ресурсов;

3) защита природной воды от попадания в нее загрязняющих веществ.

Цели Программы будут достигнуты в результате реализации комплекса инвестиционных и организационно-управленческих мероприятий, связанных с реконструкцией, модернизацией системы водоснабжения, обеспечением финансовой устойчивости предприятий, оказывающих услуги в сфере водоснабжения, разработкой,

развитием и защитой источников водоснабжения, совершенствованием нормативной базы. Администрацией Шадринского муниципального округа Курганской области принято постановление от 25.02.2026 г. № 156 «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия «Водолей» по развитию системы коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения и водоотведения на период 2027 – 2031 г.г.». Мероприятия технического задания, также включены в Программу.

В 38 селах Шадринского муниципального округа организована централизованная система водоснабжения, источником которой служит подземный горизонт. В 29 населенных пунктах системы водоснабжения переданы в хозяйственное ведение МУП «Водолей», остальные планируется также, передать в эксплуатацию МУП «Водолей».

Водозабор состоит из 1-2 артезианских скважин, расположенных на расстоянии от 1 до 5 км от населенных пунктов. Глубинные насосы подают воду непосредственно в водонапорные башни или сразу в водопровод, затем до потребителей через систему уличного водоснабжения. Учет добычи и транспортировки воды ведется по нормативам потребления. Счетчики на скважинах отсутствуют. Контроль подачи воды осуществляется в течение рабочего времени дежурных слесарей. Общая протяженность водопроводных сетей диаметром от 100 до 300 мм составляет 173,946 км, имеющих износ от 75 - 100%. В эксплуатации МУП «Водолей» находится 143,932 км водопровода. Блочно-модульный комплекс по водоочистке имеется в с. Верхняя Полевая, он находится в нерабочем состоянии. На остальных водопроводах систем водоочистки нет.

Проблемами отрасли водоснабжения являются:

1) ограниченность финансовых средств, для своевременной замены устаревшего оборудования и ремонта сооружений из-за несоответствия действующих тарифов фактическим затратам;

2) высокая степень физического износа действующих основных фондов;

3) высокие энергозатраты при транспортировке воды потребителям;

4) несоответствие существующего приборного учета современным требованиям;

5) высокие непроизводственные потери воды;

6) высокая степень аварийности систем водоснабжения;

7) отсутствие гидравлического расчета системы водоснабжения;

8) исполнение судебных решений.

К мероприятиям по реконструкции системы водоснабжения отнесен комплекс строительных работ и организационно-технических мероприятий, связанных с изменением основных технико-экономических показателей (капитальный ремонт водопроводных сетей с применением полиэтиленовой трубы) в целях снижения потерь на водопроводных сетях. Включены мероприятия, направленные на повышение рационального использования ресурсов (материальных, финансовых, трудовых), выполнения требований энергосбережения и повышения энергоэффективности, сокращения потерь, совершенствование организации производства и управления организацией коммунального комплекса и т.п.

### **Глава 3. Характеристика проблемы системы газоснабжения**

На территории Шадринского муниципального округа сетевым природным газом обеспечено 54 населенных пункта. На 01.01.2026 г. природным газом пользуются 7 585 домовладений. Сроки догазификации по каждому заявителю определены договорами о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сетям газораспределения с АО «Газпром газораспределение Курган» в соответствии с постановлением Правительства РФ от 13.09.2021 №1547. Населенные пункты Шадринского муниципального округа Курганской области не участвуют в мероприятиях Программы газификации Курганской области на период 2021 – 2030 годы. Ресурсоснабжающая организация проводит всю необходимую работу с населением при подключении домовладения к газоснабжению, поэтому полномочия по подготовке населения к использованию газа не реализуются Администрацией Шадринского муниципального округа.

В 2023 г. Управлением по муниципальному имуществу Администрации Шадринского

муниципального округа Курганской области все объекты газоснабжения на территории округа переданы АО «Газпром газораспределение Курган» в безвозмездное срочное пользование для эксплуатации в целях безопасности использования газового хозяйства и организации бесперебойного газоснабжения потребителей на территории Шадринского муниципального округа Курганской области.

Готовность опасных объектов систем газоснабжения к локализации аварий, катастроф, ликвидации их последствий обеспечивается договором об аварийно-диспетчерском обслуживании с АО «Газпром Газораспределение Курган». Проверки соблюдения требований в части контроля за содержанием внутридомового газового оборудования (ВДГО) проводятся АО «Газпром газораспределение Курган» по условиям договоров, заключенных с собственниками жилых помещений.

На территории Шадринского муниципального округа имеются многоквартирные дома, подключенные к централизованной системе газоснабжения, всего 21 дом: в с.Канаши – 13 домов, в с.Красномыльское – 2; в с.Погорелка – 1 ; в с.Мыльниково – 2; в с.Ключи – 1; в с.Масляное – 1 ; в с.Красная Нива – 1.

Ведется работа по переводу угольных котельных, расположенных на территории округа на газ. В 2025 г. угольная котельная с. Демино переведена на природный газ.

## **Раздел II. Цели и задачи муниципальной Программы**

Целями разработки программы развития коммунальной инфраструктуры на территории Шадринского муниципального округа Курганской области являются:

1) развитие, модернизация и инженерно-техническая оптимизация функционирования систем коммунальной инфраструктуры Шадринского муниципального округа в соответствии с требованиями стандартов качества;

2) достижение баланса интересов потребителей товаров и услуг организаций коммунального комплекса и интересов указанных организаций, обеспечивающего доступность этих товаров и услуг для потребителей и эффективное функционирование организаций коммунального комплекса;

3) повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры и качества предоставляемых коммунальных услуг на территории Шадринского муниципального округа.

Программа развития коммунальной инфраструктуры на территории Шадринского муниципального округа Курганской области представляет собой увязанный по задачам, ресурсам и срокам осуществления перечень мероприятий, направленных на достижение вышеназванных целей.

Основными задачами программы развития коммунальной инфраструктуры на территории Шадринского муниципального округа Курганской области являются:

1) взаимосвязанное перспективное планирование мероприятий по развитию и модернизации систем коммунальной инфраструктуры наиболее экономичным образом;

2) обоснование мероприятий по развитию, модернизации и оптимизации функционирования систем коммунальной инфраструктуры;

3) выполнение требований энергосбережения и повышения энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры;

4) создание условий для инвестиционной привлекательности систем коммунальной инфраструктуры;

5) обеспечение доступности информации о формировании тарифов и надбавок к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса;

6) формирование экономических и организационных условий развития систем коммунальной инфраструктуры;

7) создание основы для разработки инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, осуществляющих поставку товаров и услуг в сфере водоснабжения, теплоснабжения, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов.

## **Раздел III. Сроки реализации Программы**

Реализация Программы рассчитана на 2026 - 2030 гг. с перспективой до 2036 г. в два

этапа:

I этап: 2026 – 2030 г.г.

II этап: 2031 – 2036 г.г.

Условиями досрочного прекращения реализации Программы является снижение ее эффективности, досрочное выполнение мероприятий Программы.

#### **Раздел IV. Технико-экономическое обоснование муниципальной Программы**

Для финансового обеспечения программы планируется использование средств областного бюджета, средств Шадринского муниципального округа, а также иных средств, привлеченных в соответствии с действующим законодательством, в том числе средств федерального бюджета (по согласованию), средств организаций коммунального комплекса (по согласованию), в том числе при реализации инвестиционных программ, средств промышленных предприятий (по согласованию). Привлечение средств муниципального образования Шадринского муниципального округа осуществляется путем участия в реализации программы. Исполнители Программы, получающие денежные средства для реализации Программы из областного бюджета будут привлечены к участию на конкурсной основе.

#### **Раздел V. Сведения о распределении объемов финансирования по источникам и годам**

Общий объем финансирования Программы 91 261,08 тыс. рублей, в том числе по годам и источникам финансирования:

Таблица 3

Годы	Всего финансовых средств, тыс.руб.	в том числе, тыс.руб.		
		местный бюджет	областной бюджет	иные источники
2026	19 386,76	25,00	466,00	18 895,76
2027	17 714,32	910,00	0,00	16 804,32
2028	4 060,00	910,00	0,00	3 150,0
2029	1 650,00	950,00	0,00	700,00
2030	850,00	850,00	0,00	0,00
2031 - 2036	47 600,0	46 900,00	0,00	700,00
Итого:	91 261,08	50 545,00	466,00	40 250,08

Финансовые средства носят характер прогноза и могут корректироваться в зависимости от поступлений средств на определенный финансовый год.

#### **Раздел VI. Оценка ожидаемой эффективности реализации муниципальной Программы**

Мероприятия Программы развития коммунальной инфраструктуры направлены в первую очередь на экономию потребления энергоресурсов.

Социальные результаты:

1) обеспечение надежности и бесперебойности подачи тепла потребителям, повышение комфортности проживания граждан, эффективное функционирование организации коммунального комплекса, осуществляющей поставку товаров (оказание услуг) в сфере теплоснабжения;

2) обеспечение надежности системы водоснабжения, улучшение качества питьевой воды, повышение комфортности проживания граждан, эффективное функционирование организации коммунального комплекса, осуществляющей поставку товаров (оказание услуг) в сфере водоснабжения;

3) технологические результаты: снижение потерь тепловой энергии, увеличение коэффициента полезного действия оборудования системы теплоснабжения, гидравлическое

регулирование тепловых сетей;

4) доведение параметров (характеристик) теплоснабжения в соответствие с нормативными требованиями;

5) снижение потерь воды и количества аварий в системе водоснабжения, увеличение объема подачи воды потребителям, экономия энергоресурсов при транспортировке воды.

### **Раздел VII. Перечень мероприятий**

Перечень мероприятий по развитию системы теплоснабжения, водоснабжения, газоснабжения и объемы финансирования для их реализации приведены в приложении к Программе. Финансовые потребности на реализацию программы по развитию коммунальной инфраструктуры определены, исходя из затрат на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры, на внедрение комплекса энергосберегающих мероприятий, на исполнение судебных решений. Средства на обеспечение деятельности организаций коммунального комплекса по производству товаров (оказанию услуг) в сфере теплоснабжения, водоснабжения включаются в расчет средств финансовой потребности, необходимой для реализации производственных программ организаций коммунального комплекса.

### **Раздел VIII. Система целевых индикаторов**

Выполнение мероприятий Программы позволит обеспечить к 2036 году:

1) повышение качества и надежности коммунальных услуг, оказываемых потребителям, эффективности использования систем коммунальной инфраструктуры;

2) сокращение объема затрат на энергоснабжение объектов коммунального хозяйства;

3) обеспечение коммунальными ресурсами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства;

4) повышение уровня инвестиционной привлекательности Шадринского муниципального округа;

5) улучшение экологического состояния Шадринского муниципального округа;

6) снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры за счет ремонта сетей водоснабжения и сетей теплоснабжения.

Снижение уровня износа коммунальных сетей по годам:

1) 2026 г. – 90 %

2) 2027 г. – 90 %

3) 2028 г. – 90 %

4) 2029 г. – 89 %

5) 2030 г. – 88 %

6) 2031 г. – 87 %

7) 2032 – 2036 г.г. - 70 %

### **Раздел IX. Сведения о механизме контроля за выполнением муниципальной Программы**

Координатор Программы – Администрация Шадринского муниципального округа Курганской области. Исполнители основных мероприятий Программы:

1) организации коммунального комплекса, осуществляющие эксплуатацию систем и объектов коммунальной инфраструктуры (по согласованию);

2) Муниципальные казенные учреждения территориальные отделы;

3) иные хозяйствующие субъекты (по согласованию).

Контроль за выполнением муниципальной программы осуществляется в рамках проведения мониторинга инвестиционных и производственных программ организаций коммунального комплекса в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и муниципальными правовыми актами органа местного самоуправления Шадринского муниципального округа. Мониторинг осуществляется посредством сбора, обработки и анализа информации. Сбор исходной информации производится по показателям, характеризующим выполнение данной программы, а также состояние систем коммунальной инфраструктуры. Результаты мониторинга предоставляются в виде индикаторов (показателей), значения которых получают посредством обработки исходных данных

органами регулирования. При проведении мониторинга выполнения Программы отчетным периодом является год. Организации коммунального комплекса в течение пятнадцати рабочих дней с момента окончания отчетного периода направляют информацию в Управление жилищно-коммунального хозяйства и строительства Администрации Шадринского муниципального округа Курганской области, которая может сопровождаться письменными пояснениями, примечаниями, комментариями, а также предложениями организаций коммунального комплекса по корректировке результатов мониторинга Программы. Последним отчетным периодом является период, соответствующий завершению Программы.

Управляющий делами Администрации  
Шадринского муниципального округа  
Курганской области  
В.С. Верхотурцева