



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

19 сентября 2024 года

№ 687

г. Тара

**О внесении изменений в постановление Администрации Тарского
муниципального района Омской области от 28 декабря 2017 года № 615
«Об утверждении муниципальной программы Тарского
муниципального района Омской области «Развитие экономического
потенциала Тарского муниципального района Омской области»
на 2020 - 2026 годы»**

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, постановлением Администрации Тарского муниципального района Омской области от 30 июля 2013 года № 947 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Тарского муниципального района Омской области, их формирования и реализации», Администрация Тарского муниципального района Омской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Администрации Тарского муниципального района Омской области от 28 декабря 2017 года № 615 «Об утверждении муниципальной программы Тарского муниципального района Омской области «Развитие экономического потенциала Тарского муниципального района Омской области» на 2020 - 2026 годы» следующие изменения:

1.1. Изложить в новой редакции подпрограмму «Развитие жилищного строительства на территории Тарского муниципального района» (приложение № 7 к муниципальной программе) согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Организационно-кадровому отделу Администрации Тарского муниципального района Омской области опубликовать настоящее постановление в «Официальном бюллетене органов местного самоуправления Тарского муниципального района» и в десятидневный срок со дня вступления в силу настоящего постановления обеспечить его размещение в информационно-коммуникационной сети «Интернет» на сайте органов местного самоуправления Тарского муниципального района по адресу: «<https://tarsky.gosuslugi.ru/>».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава муниципального района



Е.Н. Лысаков

Приложение
к постановлению Администрации
Тарского муниципального района
Омской области
от 19.09.2024 № 687

«Приложение № 7
к муниципальной программе Тарского
муниципального района Омской области
«Развитие экономического потенциала
Тарского муниципального района
Омской области» на 2020 – 2026 годы

Подпрограмма
«Развитие жилищного строительства на территории Тарского муниципального района»

Раздел 1. Паспорт
подпрограммы «Развитие жилищного строительства на территории Тарского
муниципального района»

Наименование муниципальной программы Тарского муниципального района Омской области (далее – муниципальная программа)	«Развитие экономического потенциала Тарского муниципального района Омской области» на 2020 – 2026 годы (далее – муниципальная программа)
Наименование подпрограммы муниципальной программы Тарского муниципального района (далее – подпрограмма)	«Развитие жилищного строительства на территории Тарского муниципального района» (далее - подпрограмма)
Наименование структурного (отраслевого, исполнительно-распорядительного) органа Тарского муниципального района Омской области, являющегося соисполнителем муниципальной подпрограммы	Отдел капитального строительства Администрации Тарского муниципального района (далее – Отдел капитального строительства)
Наименование структурного (отраслевого, исполнительно-распорядительного) органа Тарского муниципального района Омской области, являющегося исполнителем основного мероприятия	Отдел капитального строительства; отдел архитектуры Администрации Тарского муниципального района (далее – Отдел архитектуры)
Наименование структурного (отраслевого, исполнительно-распорядительного) органа	Отдел капитального строительства; Отдел архитектуры

Гарского муниципального района Омской области, являющегося исполнителем мероприятия	
Сроки реализации подпрограммы	2020 – 2026 годы
Цель подпрограммы	Создание условий для дальнейшего развития жилищной сферы путем обеспечения доступности жилья для граждан
Задачи подпрограммы	1) создание условий для приведения существующего жилищного фонда в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания граждан; 2) предоставление государственной поддержки в решении жилищной проблемы молодым семьям, нуждающимся в улучшении жилищных условий
Перечень основных мероприятий	1) повышение эффективности работы муниципального района в сфере градостроительной деятельности; 2) развитие и приведение существующего жилищного фонда в соответствии со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания граждан; 3) создание условий для обеспечения граждан доступными и качественными жилищно-коммунальными услугами; 4) оказание поддержки молодым семьям на приобретение жилья; 5) оказание государственной поддержки на развитие индивидуального жилищного строительства
Объемы и источники финансирования подпрограммы в целом и по годам ее реализации	Общий объем финансирования подпрограммы составляет 75 710 897,99 руб., в том числе: За счет средств районного бюджета 36 945 513,13 руб., в том числе по годам: 2020 год – 1 102 774,00 руб.; 2021 год – 2 933 117,45 руб.; 2022 год – 6 891 029,38 руб.; 2023 год – 14 082 249,54 руб.; 2024 год – 11 036 342,76 руб.; 2025 год – 450 000,00 руб.; 2026 год – 450 000,00м руб. За счет средств областного и федерального бюджета 38 765 384,86 руб., в том числе по годам: 2020 год – 2 151 072,00 руб.; 2021 год – 6 917 948,42 руб.; 2022 год – 11 435 958,22 руб.; 2023 год – 13 181 141,81 руб.; 2024 год – 5 079 264,41 руб.; 2025 год – 0,00 руб.; 2026 год – 0,00 руб.
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы (по годам и по итогам реализации)	Реализация подпрограммы позволит: 1) обеспечить к 2026 году годовой объем ввода жилья в эксплуатацию в объеме 6500 кв. м; 2) обеспечить к 2026 году годовой объем ввода в

	<p>эксплуатацию жилья индивидуальными застройщиками - не менее 6000 кв. м;</p> <p>3) обеспечить общую площадь жилых помещений, приходящуюся на 1 жителя к 2026 году 22,9 кв. м на 1 чел.;</p> <p>4) предоставить к 2026 году государственную поддержку на строительство или приобретение жилья 6 молодым семьям;</p> <p>5) обеспечить к 2026 году показатель доли населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году, в общей численности населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях до 0,61 процентов</p>
--	--

Раздел 2. Сфера социально-экономического развития Тарского муниципального района Омской области, в рамках которой предполагается реализация подпрограммы, основные проблемы, оценка причин их возникновения и прогноз ее развития

Поддержка молодых семей в улучшении жилищных условий является важнейшим направлением жилищной политики в Тарском муниципальном районе. В настоящее время острота проблемы обеспеченности жильем молодых семей определяется низкой доступностью жилья и ипотечных кредитов для данной категории населения.

Как правило, у молодой семьи отсутствует возможность осуществить накопление денежных средств на цели улучшения жилищных условий. Для этой категории затруднен доступ на рынок жилья без бюджетной поддержки. Молодые семьи в основном являются приобретателями первого в своей жизни жилья, а значит, не имеют в собственности недвижимости, которую можно использовать как источник для оплаты первоначального взноса при получении ипотечного кредита.

По состоянию на 2021 год государственную поддержку на строительство и приобретение жилья получили 3 молодые семьи района, общий размер социальных выплат за счет всех бюджетов составил 2,49 млн. рублей.

В то же время, по данным районной жилищной комиссии по Тарскому муниципальному району в 2021 году на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий состоит 13 молодых семей. В связи с этим в рамках подпрограммы предусмотрено предоставление государственной поддержки молодым семьям, возраст супругов в которых не превышает 35 лет, либо неполным семьям, состоящим из одного молодого родителя, возраст которого не превышает 35 лет, и одного и более детей, нуждающихся в улучшении жилищных условий в соответствии с критериями, установленными федеральным законодательством.

Подпрограмма призвана укрепить систему государственной поддержки молодых семей в строительстве и приобретении жилья. Ее реализация отвечает приоритетам социальной политики в районе и Омской области в целом. Мероприятия подпрограммы разработаны в целях реализации аналогичных программ на региональном и федеральном уровнях.

Строительство малоэтажного жилья в Тарском муниципальном районе в настоящее время ведется преимущественно посредством единичной застройки. Доля индивидуального домостроения, в общей площади введенного в эксплуатацию жилья, по Тарскому муниципальному району за 2021 год составляет 100% (5255 кв. м).

Малоэтажное домостроение обладает рядом существенных преимуществ перед строительством многоэтажного жилья. Так, малоэтажные системы более экономичные, удовлетворяют индивидуальные потребности конкретного застройщика, более простые в размещении, менее материалоемкие, в основном используют местные строительные материалы.

На территории Тарского муниципального района на 1 января 2021 года в очереди на улучшение жилищных условий числится 473 семьи. Часть из них может улучшить свои жилищные условия путем строительства индивидуального жилья при условии получения государственной поддержки.

В связи с этим, в рамках подпрограммы предусмотрено предоставление государственной поддержки гражданам, нуждающимся в улучшении жилищных условий, которые поставлены на учет в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий до 1 марта 2005 года, а также гражданам, признанным органами местного самоуправления по месту их постоянного жительства нуждающимися в улучшении жилищных условий после 1 марта 2005 года по основаниям, которые установлены статьей 51 Жилищного кодекса Российской Федерации для признания граждан нуждающимися в жилых помещениях, предоставляемых по договорам социального найма.

Территориальное планирование развития городского и сельских поселений Тарского муниципального района осуществляется на основе документов территориального планирования.

В данный момент процесс подготовки документов территориального планирования в районе сдерживается отсутствием планово-картографических материалов.

Нерешенными продолжают оставаться проблемы в жилищно-коммунальном комплексе. К ним, в частности, относятся: высокая степень износа основных фондов коммунальной инфраструктуры; недостаточно высокое качество жилищно-коммунальных услуг; необходимость повышения уровня обеспеченности жилищного фонда муниципальных образований отоплением и системами горячего водоснабжения; недостаточно эффективное использование местных природных ресурсов в качестве топлива; низкая эффективность системы управления в этом секторе экономики, преобладание административных методов хозяйствования над рыночными; значительное количество убыточных организаций жилищно-коммунального комплекса.

Уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры в 2021 году составил 57 процентов. В результате накопленного износа растет количество инцидентов и аварий на системах тепло- и водоснабжения, увеличиваются сроки ликвидации аварий и стоимость ремонтов.

Удельный вес тепловых сетей, нуждающихся в замене, составляет 46,3 процента, водопроводных и канализационных сетей - 33,8 процента и 71 процент, соответственно.

Несовершенство процедур тарифного регулирования и договорных отношений в отрасли жилищно-коммунального хозяйства формирует высокие инвестиционные риски и препятствует привлечению средств внебюджетных источников. Все это привело к тому, что питьевая вода для значительного числа населения Тарского района не отвечает установленным нормативам безопасности и не подается в требуемом количестве.

Реформирование жилищно-коммунального хозяйства в Тарском районе прошло несколько важных этапов, в ходе которых были в целом выполнены задачи реформы оплаты жилья и коммунальных услуг, создания системы адресной социальной поддержки граждан, совершенствования системы управления многоквартирными жилыми домами, финансового оздоровления организаций жилищно-коммунального комплекса, развития в жилищно-коммунальной сфере конкурентных рыночных отношений и привлечения частного сектора к управлению объектами коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда.

Для решения указанных проблем необходимо использование программно-целевого метода долгосрочного характера.

К основным рискам, связанным с решением проблем программно-целевым методом, относятся:

- изменение федерального и областного законодательства;
- ухудшение экономической ситуации;

- недостаточное ресурсное обеспечение запланированных мероприятий подпрограммы;
- изменение стоимости сырья и материалов, необходимых для осуществления мероприятий подпрограммы;
- инфляция.

Раздел 3. Цель и задачи подпрограммы

Целью подпрограммы является создание условий для дальнейшего развития жилищной сферы путем обеспечения доступности жилья для граждан и обеспечения граждан доступными и качественными жилищно-коммунальными услугами.

Достижение поставленной цели будет осуществляться в течение всего периода реализации подпрограммы.

Для ее достижения необходимо решение следующих задач:

- создание условий для приведения существующего жилищного фонда в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания граждан
- предоставление государственной поддержки в решении жилищной проблемы молодым семьям, нуждающимся в улучшении жилищных условий.
- в рамках реализации региональной программы Омской области по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 годы на территории Тарского муниципального района осуществить выполнение предусмотренных мероприятий в поселениях;
- обеспечить население качественной услугой холодного водоснабжения;
- привести качество питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.

Решение этих задач будет способствовать формированию спроса и увеличению предложений на рынке жилья, развитию и реконструкции объектов коммунальной инфраструктуры для жилищного строительства, обеспечению комплексной застройки территорий муниципального района, созданию условий для дальнейшего развития жилищной сферы, обеспечению доступности жилья и устойчивому функционированию жилищно-коммунального комплекса.

Раздел 4. Сроки реализации подпрограммы

Общий срок реализации настоящей подпрограммы составляет 7 лет, рассчитан на период 2020 - 2026 годов.

Раздел 5. Описание входящих в состав подпрограммы основных мероприятий и (или) ведомственных целевых программ

Перечень основных мероприятий, мероприятий подпрограммы приведен в приложении к настоящей подпрограмме (приложение № 1 к подпрограмме «Развитие жилищного строительства на территории Тарского муниципального района»).

Раздел 6. Описание мероприятий и целевых индикаторов их выполнения

Для ежегодной оценки результативности реализации подпрограммы используются следующие целевые индикаторы:

1. Изменение схемы территориального планирования Тарского муниципального района.

Значение целевого индикатора определяется как доля сельских поселений имеющих генеральный План.

2. Материально-техническое оснащение для осуществления мероприятий по градостроительной деятельности.

Значение целевого индикатора определяется как создание условий для осуществления мероприятий по градостроительной деятельности.

3. Разработка документов территориального планирования и градостроительного зонирования (в том числе внесение изменений), включая подготовку документации для внесения сведений о границах населенных пунктов и границах территориальных зон в Единый государственный реестр недвижимости.

Значение целевого индикатора определяется как доля сельских поселений имеющих генеральный План.

4. Разработка документов территориального планирования и градостроительного зонирования (в том числе внесение изменений), включая подготовку документации для внесения сведений о границах населенных пунктов и границах территориальных зон в Единый государственный реестр недвижимости Междуреченского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области.

Значение целевого индикатора определяется как наличие генерального плана.

5. Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию здания общежития под многоквартирный жилой дом по адресу г. Тара, ул. Спасская, 6.

Значение целевого индикатора определяется как наличие проектно-сметной документации.

6. Предоставление межбюджетных трансфертов на обеспечение проживающих в поселении и нуждающихся в жилых помещениях малоимущих граждан жилыми помещениями, организация строительства и содержания муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства, осуществление муниципального жилищного контроля, а также иных полномочий органов местного самоуправления в соответствии с жилищным законодательством.

Значение целевого индикатора определяется как учет и оформление документов.

7. Приобретение и установка технологического оборудования теплотехнического и водохозяйственного назначения.

Значение целевого индикатора определяется как доля паспортов готовности сельских поселений к зимнему отопительному периоду.

8. Приобретение и установка локальной станции очистки воды в с. Чекрушево Тарского муниципального района Омской области.

Значение целевого индикатора определяется как количество населенных пунктов обеспеченных питьевой водой.

9. Замена регуляторов давления газа.

Значение целевого индикатора определяется как количество регуляторов давления газа.

10. Приобретение и монтаж трубной продукции водохозяйственного назначения в с. Мартюшево Тарского муниципального района Омской области.

Значение целевого индикатора определяется как снижение уровня физического износа объектов водоснабжения.

11. Приобретение и монтаж трубной продукции водохозяйственного назначения в деревне Бородихино Тарского муниципального района Омской области.

Значение целевого индикатора определяется как снижение уровня физического износа объектов водоснабжения.

12. Приобретение и установка резервного источника электроснабжения мощностью 20 кВт в котельную школы, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, п. Междуречье, ул. Северная, д. 4.

Значение целевого индикатора определяется как доля котельных, обеспеченных резервными источниками электроснабжения.

13. Софинансирование расходов на подготовку и прохождение отопительного периода для оплаты потребления топливно-энергетических ресурсов муниципальных учреждений.

Значение целевого индикатора определяется как обеспечение отсутствия у муниципальных учреждений кредиторской задолженности за тепловое снабжение.

$$P = A / B \times 100,$$

A - объем принятых денежных обязательств муниципальных учреждений, осуществляющих расходы за счет средств субсидии, по тепловому снабжению в отчетном финансовом году;

B - объем исполненных денежных обязательств муниципальных учреждений, осуществляющих расходы за счет средств субсидии, по тепловому снабжению в отчетном финансовом году.

14. Предоставление межбюджетных трансфертов на финансовое обеспечение затрат, связанных с погашением задолженности перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов организациям коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения.

Значение целевого индикатора определяется как снижение кредиторской задолженности перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов организациям коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения.

15. Обеспечение жильем молодых семей.

Значение целевого индикатора определяется как количество молодых семей, которым предоставлена государственная поддержка на строительство или приобретение жилья.

16. Обеспечение жильем молодых семей (предоставление семьям социальных выплат на приобретение или строительство жилья, в том числе на уплату первоначального взноса при получении жилищного кредита, в том числе ипотечного, или жилищного займа на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома).

Значение целевого индикатора определяется как количество молодых семей, которым предоставлена государственная поддержка на строительство или приобретение жилья.

17. Приобретение и установка резервного источника электроснабжения мощностью 50 кВт в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, с. Ермаковка, ул. Новая, д. 32.

Значение целевого индикатора определяется как доля котельных, обеспеченных резервными источниками электроснабжения.

18. Приобретение и установка резервного источника электроснабжения мощностью 20 кВт в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, с. Орлово, ул. Блочная, д. 15.

Значение целевого индикатора определяется как доля котельных, обеспеченных резервными источниками электроснабжения.

19. Внесение изменений в правила землепользования и застройки сельских поселений Тарского муниципального района Омской области с учетом внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости о границах территориальных зон.

Значение целевого индикатора определяется как уровень обеспеченности актуализированными правилами землепользования и застройки сельских поселений Тарского муниципального района Омской области с учтенными в Едином государственном реестре недвижимости сведениями о границах территориальных зон

$$P = A / B \times 100,$$

A – количество сельских поселений Тарского муниципального района Омской

области, обеспеченных актуализированными правилами землепользования и застройки с учтенными в Едином государственном реестре недвижимости сведениями о границах территориальных зон, единиц;

В – общее количество сельских поселений Тарского муниципального района Омской области, единиц.

20. Приобретение и установка технологического оборудования теплотехнического назначения (водогрейный котел теплопроизводительностью 0,45 МВт) в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, с. Ложниково, ул. Тарская, д. 28.

Значение целевого индикатора определяется как количество приобретенного технологического оборудования, теплотехнического назначения.

21. Приобретение и установка технологического оборудования теплотехнического назначения (водогрейный котел теплопроизводительностью 0,45 МВт) в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, с. Атирка, ул. Восточная, д. 2В.

Значение целевого индикатора определяется как количество приобретенного технологического оборудования, теплотехнического назначения.

22. Приобретение и установка приборов учета тепловой энергии в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, с. Кириллино, ул. Школьная, д. 20.

Значение целевого индикатора определяется как количество приобретенного прибора учета тепловой энергии.

23. Приобретение и установка приборов учета тепловой энергии в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, д. Михайловка, ул. Центральная, д. 4.

Значение целевого индикатора определяется как количество приобретенного прибора учета тепловой энергии.

24. Приобретение и установка локальной станции очистки воды в с. Мартюшево Тарского муниципального района Омской области.

Значение целевого индикатора определяется как количество населенных пунктов обеспеченных питьевой водой.

25. Предоставление гражданам социальных выплат на строительство (реконструкцию) индивидуального жилья.

Значение целевого индикатора определяется как количество семей, получивших государственную поддержку при строительстве индивидуальных жилых домов.

26. Мероприятия по содержанию и ремонту систем водоснабжения.

Значение целевого индикатора определяется как количество населенных пунктов обеспеченных питьевой водой.

27. Предоставление межбюджетных трансфертов на подготовку проектной документации, проведение государственной экспертизы проектной документации и инженерных изысканий.

Значение целевого индикатора определяется как наличие инженерных изысканий.

28. Предоставление межбюджетных трансфертов на приобретение, установку и (или) строительство комплексных спортивно-игровых площадок и (или) комплексных детских игровых площадок.

Значение целевого индикатора определяется как количество населенных пунктов обеспеченных игровыми площадками.

29. Предоставление межбюджетных трансфертов на финансовое обеспечение расходов, связанных с оказанием финансовой помощи теплоснабжающим организациям в целях предупреждения банкротства и восстановления их платежеспособности.

Значение целевого индикатора определяется как снижение кредиторской задолженности перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов организациям

коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения.

30. Возмещение затрат, образовавшихся в связи с увеличением стоимости приобретения топлива относительно стоимости топлива, предусмотренной в тарифах.

Значение целевого индикатора определяется как доля использования субсидии на приобретение топлива и (или) оплату кредиторской задолженности, сформировавшейся вследствие увеличения стоимости приобретения топлива относительно стоимости топлива, предусмотренной в тарифах в календарном году предоставления субсидии.

31. Выполнение работ по подготовке описания местоположения границ сельских поселений Тарского муниципального района Омской области.

Значение целевого индикатора определяется как количество подготовленных описаний местоположения границ сельских поселений.

32. Выполнение работ по замене участка магистрального водопровода в с. Мартюшево Тарского муниципального района Омской области.

Значение целевого индикатора определяется как снижение уровня физического износа объектов водоснабжения.

33. Предоставление иных межбюджетных трансфертов на разработку заявки на участие во Всероссийском конкурсе лучших проектов создания комфортной городской среды.

Значение целевого индикатора определяется как количество заявок на участие во Всероссийском конкурсе лучших проектов создания комфортной городской среды.

34. Приобретение котла в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский р-н, с. Черняево, ул. Победы, д. 1.

Значение целевого индикатора определяется как количество приобретенного технологического оборудования, теплотехнического назначения.

35. Приобретение котла в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский р-н, д. Кольтюгино, ул. Хутор, д. 40.

Значение целевого индикатора определяется как количество приобретенного технологического оборудования, теплотехнического назначения.

36. Приобретение и установка резервного источника электроснабжения мощностью 60 кВт в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, Чекрышанское сельское поселение, село Петрово, улица Лесная, строение 1А/10.

Значение целевого индикатора определяется как доля котельных, обеспеченных резервными источниками электроснабжения.

37. Приобретение и установка резервного источника электроснабжения мощностью 20 кВт в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, с. Чекрышево, ул. Первомайская, д. 29.

Значение целевого индикатора определяется как доля котельных, обеспеченных резервными источниками электроснабжения.

38. Приобретение и установка водогрейных котлов на объекты жизнеобеспечения муниципальной собственности на котельные Тарского муниципального района Омской области.

Значение целевого индикатора определяется как количество приобретенного технологического оборудования, теплотехнического назначения.

39. Приобретение специальной техники для подвоза питьевой воды.

Значение целевого индикатора определяется как количество приобретенного технологического оборудования, теплотехнического назначения.

40. Предоставление межбюджетных трансфертов на возмещение затрат, образовавшихся в связи с увеличением стоимости приобретения топлива относительно стоимости топлива, предусмотренной в тарифах.

Значение целевого индикатора определяется как доля использования межбюджетных трансфертов на приобретение топлива, сформировавшейся вследствие

увеличения стоимости приобретения топлива относительно стоимости топлива, предусмотренной в тарифах.

Раздел 7. Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы в целом и по источникам финансирования

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 75 710 897,99 руб., в том числе:

За счет средств районного бюджета 36 945 513,13 руб., в том числе по годам:

2020 год – 1 102 774,00 руб.;

2021 год – 2 933 117,45 руб.;

2022 год – 6 891 029,38 руб.;

2023 год – 14 082 249,54 руб.;

2024 год – 11 036 342,76 руб.;

2025 год – 450 000,00 руб.;

2026 год – 450 000 руб.

За счет средств областного и федерального бюджета 38 765 384,86 руб., в том числе по годам:

2020 год – 2 151 072,00 руб.;

2021 год – 6 917 948,42 руб.;

2022 год – 11 435 958,22 руб.;

2023 год – 13 181 141,81 руб.;

2024 год – 5 079 264,41 руб.;

2025 год – 0,00 руб.;

2026 год – 0,00 руб.

Распределение бюджетных ассигнований по задачам подпрограммы, основным мероприятиям, мероприятиям приведено в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

Раздел 8. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит:

1) обеспечить к 2026 году годовой объем ввода жилья в эксплуатацию в объеме 6500 кв. м;

2) обеспечить к 2026 году годовой объем ввода в эксплуатацию жилья индивидуальными застройщиками - не менее 6000 кв. м;

3) обеспечить общую площадь жилых помещений, приходящуюся в среднем на 1 жителя к 2026 году 22,9 кв. м на 1 чел.;

4) предоставить к 2026 году государственную поддержку на строительство или приобретение жилья 6 молодым семьям;

5) обеспечить к 2026 году показатель доли населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году, в общей численности населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях до 0,61 процентов.

Раздел 9. Система управления реализацией подпрограммы

Управление и контроль за ходом реализации подпрограммы в целом, исполнением мероприятий, а также за достижение ожидаемых результатов и целевых индикаторов осуществляет Отдел капитального строительства как ответственный исполнитель настоящей подпрограммы.

По итогам отчетного года Отдел капитального строительства формирует отчет о реализации подпрограммы за отчетный финансовый год и в целом за истекший период ее

реализации (далее – отчет) в соответствии с приложением № 6 к Порядку принятия решений о разработке муниципальных программ Тарского муниципального района Омской области, их формирования и реализации, утвержденному постановлением Администрации Тарского муниципального района Омской области от 30 июля 2013 года № 947 (далее – Порядок), и на основании отчета проводит оценку эффективности реализации подпрограммы. Сформированный отчет о реализации подпрограммы, а также результаты проведенной оценки эффективности ее реализации вместе с пояснительной запиской к ним, согласованные с Комитетом финансов и контроля, предоставляются в Комитет по экономике и управлению муниципальной собственностью Администрации Тарского муниципального района для проведения оценки эффективности реализации муниципальной программы в соответствии с приложением № 7 к Порядку.

3.11.	назначения (воздушной котла теплопроизводительностью 0,45 МВт) в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, с.Ложновое,	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	361 914,98	-	-	-	361 914,98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Количество приобретенного технологического оборудования, теплотехнического назначения	единиц	1	0	0	0	0	1	0	0	0			
	мероприятие 12 Ом 3 ПП - «Приобретение и установка технологического оборудования теплопроизводительностью 0,45 МВт) в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, с.Атиска, ул.Восточная, д.2 В»			Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	427 900,00	-	-	-	427 900,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Количество приобретенного технологического оборудования, теплотехнического назначения	единиц	1	0	0	0	0	1	0	0	0			
					Всего, из них расходы за счёт:	65 985,02	-	-	65 985,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений нецелевого характера из областного бюджета	361 914,98	-	-	361 914,98	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
3.12.	мероприятие 13 Ом 3 ПП - «Приобретение и установка приборов учета тепловой энергии в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, с.Кириллово, ул.Шевырева, д.20»	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	475 847,40	-	-	-	475 847,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Количество приобретенного прибора учета тепловой энергии	единиц	1	0	0	0	0	1	0	0	0			
					Всего, из них расходы за счёт:	19 826,98	-	-	19 826,98	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений нецелевого характера из областного бюджета	456 020,42	-	-	456 020,42	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
3.13.	мероприятие 14 Ом 3 ПП - «Приобретение и установка приборов учета тепловой энергии в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, д.Михайловка, ул.Центральная, д.4»	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	479 053,80	-	-	-	479 053,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Количество приобретенного прибора учета тепловой энергии	единиц	1	0	0	0	0	1	0	0	0			
					Всего, из них расходы за счёт:	38 980,97	-	-	38 980,97	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений нецелевого характера из областного бюджета	440 072,83	-	-	440 072,83	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
3.14.	мероприятие 15 Ом 3 ПП - «Приобретение и установка дождевой станции очистки воды в с.Мартышово Тарского муниципального района Омской области»	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	4 374 349,88	-	-	-	4 374 349,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Количество населенных пунктов обеспеченных питьевой водой	единиц	1	0	0	0	0	1	0	0	0			
					Всего, из них расходы за счёт:	174 974,00	-	-	174 974,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений нецелевого характера из областного бюджета	4 199 375,88	-	-	4 199 375,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
3.15.	мероприятие 16 Ом 3 ПП - Мероприятия по содержанию и ремонту систем водоснабжения	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	1 010 867,72	-	-	-	480 789,72	530 078,00	-	-	-	-	-	-	-	-	Количество населенных пунктов обеспеченных питьевой водой	единиц	1	0	0	0	0	1	0	0	0			
					Всего, из них расходы за счёт:	1 010 867,72	-	-	480 789,72	530 078,00	-	-	-	-	-	-	-	-														
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений нецелевого характера из областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
3.16.	мероприятие 17 Ом 3 ПП - Предоставление межбюджетных трансфертов на подготовку проектной документации, проведение государственной экспертизы проектной документации и инженерных изысканий	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	2 272 205,87	-	-	-	2 272 205,87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Количество населенных пунктов обеспеченных питьевой водой	единиц	4	0	0	0	0	2	2	0	0			
					Всего, из них расходы за счёт:	2 272 205,87	-	-	2 272 205,87	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений нецелевого характера из областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
3.17.					2. Поступлений целевого характера из бюджетов других уровней	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Наличие инженерных изысканий	шт	1	0	0	0	0	1	0	0	0			

3.18.	мероприятие 18 ОМ 3 ПП - Предоставление межбюджетных трансфертов на финансовое обеспечение расходов, связанных с оказанием финансовой помощи теплонаблюдным организациям в целях предупреждения банкротства и восстановления их платежеспособности	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	Всего, из них расходы за счёт:	4 194 404,35	-	-	-	4 194 404,35	-	-	-	Снижение кредиторской задолженности перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов организаций коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплонаблюдения	процент	100	0	0	0	100	0	0	0
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений целевого характера из областного бюджета	4 194 404,35	-	-	-	4 194 404,35	-	-	-										
3.19.	мероприятие 19 ОМ 3 ПП - Возмещение затрат, образовавшихся в связи с увеличением стоимости приобретения топлива относительно стоимости топлива, предусмотренной в тарифах	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	Всего, из них расходы за счёт:	2 142 780,30	-	-	-	2 115 815,46	26 964,84	-	-	Доля использования субсидии на приобретение топлива и (или) оплату кредиторской задолженности, сформировавшейся вследствие увеличения стоимости приобретения топлива относительно стоимости топлива, предусмотренной в тарифах в календарном году предоставления субсидии	процент	100	0	0	0	100	100	0	0
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений целевого характера из областного бюджета	111 597,48	-	-	-	84 632,64	26 964,84	-	-										
3.20.	мероприятие 20 ОМ 3 ПП - Выполнение работ по замене участка магистрального водопровода в с. Мартошево Тарского муниципального района Омской области	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	Всего, из них расходы за счёт:	941 999,87	-	-	-	941 999,87	-	-	-	Снижение уровня физического износа объектов водоснабжения	%	5	0	0	0	5	0	0	0
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений целевого характера из областного бюджета	941 999,87	-	-	-	941 999,87	-	-	-										
3.21.	мероприятие 21 ОМ 3 ПП - Приобретение котла в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский р-н, с. Чернышево, ул. Победы, д.1	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	Всего, из них расходы за счёт:	423 442,71	-	-	-	423 442,71	-	-	-	Количество приобретенного технологического оборудования, технологического назначения	едина	1	0	0	0	1	0	0	0
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений целевого характера из областного бюджета	16 937,71	-	-	-	16 937,71	-	-	-										
3.22.	мероприятие 22 ОМ 3 ПП - «Приобретение и установка резервного источника электроснабжения мощностью 60 кВт в котельную, расположенную по адресу: Омская область, Тарский район, Некурилинское сельское поселение, село Петрово, улица Ленина, строение 1А/10а»	2020	2026	Отдел капитального строительства, Администрация Тарского муниципального района Омской области	Всего, из них расходы за счёт:	827 382,45	-	-	-	827 382,45	-	-	-	Доля котельных, обеспеченных резервным источником электроснабжения	процент	90	0	0	0	0	90	0	0
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений целевого характера из областного бюджета	60 000,00	-	-	-	60 000,00	-	-	-										
	мероприятие 23 ОМ 3 ПП - Приобретение и установка резервного источника электроснабжения мощностью 20 кВт в				Всего, из них расходы за счёт:	50 000,00	-	-	-	50 000,00	-	-	-										
					1. Налоговых и неналоговых доходов, поступлений целевого характера из областного бюджета	50 000,00	-	-	-	50 000,00	-	-	-										

