.

Приложение № 8

к муниципальной программе

«Развитие экономического

ПотенциалаЗнаменского

муниципального района

Омской области»

муниципальная подпрограмма

«Создание условий для обеспечения граждан доступным и комфортным жильём и коммунальнымуслугамиЗнаменского муниципального района Омской области»

Паспорт

муниципальной подпрограммы

«Создание условий для обеспечения граждан доступным и комфортным жильём и коммунальнымиуслугамиЗнаменского муниципального района Омской области»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы Знаменского муниципального района | Развитие экономического потенциала Знаменского муниципального района Омской области |
| Наименование подпрограммы муниципальной программы Знаменского муниципального района  (далее – подпрограмма) | Подпрограмма «Создание условий для обеспечения граждан доступным и комфортным жильём и коммунальными услугами Знаменского муниципального района Омской области» |
| Наименование органа местного самоуправления, являющегося соисполнителем муниципальной программы | Администрация Знаменского муниципального района Омской области, Комитет по образованию Администрации Знаменского муниципального района Омской области, Комитет культуры Администрации Знаменского муниципального района Омской области |
| Наименования органов местного самоуправления, являющихся исполнителями муниципальной программы <\*> | МКУ «Отдел капитального строительства» |
| Сроки реализации подпрограммы | 2020-2026 годы |
| Цель подпрограммы | Создание условий для развития жилищной сферы, формирование рынка доступного жилья и устойчивое функционирование жилищно-коммунального комплекса Знаменского района. |
| Задачи подпрограммы | -предоставление государственной поддержки в решении жилищной проблемы молодым семьям, нуждающимся в улучшении жилищных условий;  - обеспечение комплексности застройки площадок индивидуального жилищного строительства;  -подготовка документов территориального планирования для определения направлений территориального развития муниципального района на основе схемы территориального планирования Омской области и плана социально-экономического развития муниципального района;  - стимулирование сельских поселений к обеспечению комплексного развития территорий;  -обеспечение переселяемых граждан благоустроенным жильем;  - ликвидация непригодного для проживания жилья и переселение граждан из аварийного жилья;  - совершенствование и дальнейшее развитие инфраструктуры муниципального района;  - обеспечение граждан доступными и качественными услугами по водо- и теплоснабжению;  - содержание газопроводных сетей на территории Знаменского муниципального района. |
| Перечень основных мероприятий и (или) ведомственных целевых программ | * Развитие индивидуального жилищного строительства; * Формирование документов территориального планирования и подготовка документов по планированию территорий; * Строительство многоквартирных жилых домов в целях формирования муниципального жилого фонда; * Создание условий для обеспечения граждан доступными и качественными услугами по водо – и теплоснабжению; * Обеспечение жильём граждан нуждающихся в улучшении жилищных условий; * Создание условий для обеспечения граждан доступными и качественными услугами по газоснабжению. |
| Целевые индикаторы | - Количество семей, получивших государственную поддержку при строительстве индивидуальных жилых домов;  - Количество молодых семей, которым предоставлена государственная поддержка на строительство или приобретение жилых домов;  - Количество подготовленных проектов внесения изменений в Правила землепользования и застройки;  -Количество утверждённых проектов планировки (совмещённых с проектом межевания) площадок  комплексной застройки;  -Количество разработанных проектов по внесению изменений по обоснованию схемы территориального планирования Знаменского муниципального района Омской области;  -Количество поставленных на кадастровый учет границ населенных пунктов, территориальных зон;  - Количество приобретенных программ «ТехноКад-Муниципалитет»;  - Количество сельских поселений  - Количество выданных заключений  - Количество заключенных договоров на оплату услуг по изготовлению макетов зданий и сооружений для визуальной модели проекта планировки поселка "Каргинка"  - Количество жилых домов, для которых разработана проектно-сметная документация для строительства;  -Количество введённых в эксплуатацию 12-квартирных жилых домов;  -Количество приобретенных Администрацией МР жилых помещений в текущем году;  -Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Семеновка, ул. Школьная, 2Б;  -Количество приобретенных и установленных локальных станций очистки воды вс.Завьялово Знаменского муниципального района;  -Количество приобретенных и установленных локальных станций очистки воды в с. Шухово Знаменского муниципального района;  -Количество и (или) установленного приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, д. Кондрашино, ул. Центральная, д.2Д;  -Количество разработанных ПИР на строительство водопровода в пос. Коргинка в с.Знаменское Знаменского муниципального района Омской области;  -Количество введенных в эксплуатацию водопроводов в пос. Коргинка в с.Знаменское;  -Количество станций водоподготовки по которым выполнен аудит;  -Объем выполненных строительно-монтажных работ приобретенной блочно-модульной угольной котельной тепловой мощностью 2,5 МВт вс. Завьялово Знаменского муниципального района Омской области;  -Количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район,с. Знаменское, ул.Ленина, д. 2;  -Количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Ленина, дом№72 Б;  -Количество приобретенных установленных приборов учета энергетических ресурсов на объекты жизнеобеспечения муниципальной собственности, датчиков моментной пропускной способности на магистральных и распределительных сетях расположенных по адресу: Россия, Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Тавлетова, дом №2а/3П;  -Количество приобретенных и установленных приборов учета энергетических ресурсов на объекты жизнеобеспечения муниципальной собственности, датчиков моментной пропускной способности на магистральных и распределительных сетях расположенных по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10;  -Количество приобретенного и (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н,с.Качуково, ул. Тавлетова, д. 26Г;  -Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Чередово, ул. Зеленая, дом №21Д, пом. 1П;  -Количество приобретенных приборов учета вырабатываемой тепловой энергии на котельные;  -Количество приобретенного и (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул.Ленина, дом №72Б;  -Количество приобретенного и (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, д. Слобода, ул. Новая, д. 25А;  -Количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения на котельную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Ленина, д.10;  -Количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения на котельную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Октябрьская, д.14;  -Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Семеновка, ул. Школьная, д. 2Б;  -Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Новоягодное, ул. 40 лет Победы, д. 31Б;  - Количество котельных, по которым проведено обследование;  - Количество домов, где созданы условия для перевода на электрическое отопление и (или) пищеприготовление;  - Количество выполненных проектов по установке котлов;  - Количество котельных, где выполнены пусконаладочные работы (ПНР) и режимно-наладочные испытания (РНИ) водогрейных котлов;  - Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Знаменского сельского поселения;  - Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Шуховского сельского поселения;  - Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Завьяловского сельского поселения;  - Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Бутаковского сельского поселения;  - Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Качуковского сельского поселения;  - Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Новоягодинского сельского поселения;  - Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Семеновского сельского поселения;  - Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Чередовского сельского поселения;  - Количество выполненных услуг по проверке сметной документации;  - Количество выполненных услуг по расчету размера вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на гидротехническом сооружении (Земляная плотина), расположенном на территории Знаменского муниципального района;  - Количество юридический лиц, которым возмещены затраты;  - Количество приобретенного и (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Завьялово, пер. Клубный, д.2;  - Количество приобретенной трубной продукции теплотехнического назначения для тепловых сетей;  - Количество приобретенного и (или) установленноготехнологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Бутаково, ул. Лесная, д.13а;  - Количество приобретенного и (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10;  - Количество разработанных технико-экономических обоснований организации водоснабжения  - Степень реализации мероприятий по содержанию водопроводных сетей;  - Оценка исполнения ремонтных работ  - Количество котельных, на которых проведены специализированной организацией профилактические испытания электрических сетей и электрооборудования;  - Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10;  - Количество выполненных работ по обеспечению котельной пожарной сигнализацией;  - Количество демонтированных модульных котельных;  - Количество приобретенного грузового автотранспорта;  - Количество монтированных модульных котельных;  - Количество приобретенного оборудования;  -Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, д. Усть-Тамак, ул. Зеленая, д. 22 б;  - Количество приобретенного и установленного оборудования и расходных материалов на котельные Знаменского муниципального района Омской области;  -Количество отремонтированных объектов ЖКХ, находящихся в собственности Знаменского муниципального района Омской области  - Отсутствие у муниципальных учреждений кредиторской задолженности за тепловое снабжение;  - Количество приобретенного технологического оборудования на котельные, расположенные в Знаменском муниципальном районе Омской области;  - Количество приобретенной трубной продукции теплотехнического назначения для тепловых сетей, расположенных в Знаменском муниципальном районе Омской области;  -Количество сельских поселений для которых разработаны схемы теплоснабжения;  - Количество сельских поселений для которых разработаны схемы водоснабжения;  - Количество заключенных договоров на обновление программного комплекта "ГРАНД-Смета";  -Количество жилых помещений (приобретенных в текущем году) для предоставления гражданам по договорам социального найма и договорам мены в рамках «Региональной адресной программы по переселению граждан из аварийного жилищного фонда»;  - Объем выполненных работ по капитальному ремонту жилого дома муниципального специализированного жилого фонда Знаменского района омской области, расположенного по адресу: с. Шухово, ул. Ленина, д. 34;  - Количество муниципальных квартир, за которые произведена оплата в региональный фонд капитального ремонта;  - Количество снесенных аварийных домов;  - Количество снесенных объектов недвижимости;  - Количество приобретенных жилых помещений для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке, во исполнение решения суда № 2-10/2015 от 04.02.2015;  - Количество приобретенных жилых помещений для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке, во исполнение решения суда № 2-488/2015 от 27.11.2015;  - Количество приобретенных жилых помещений для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке, во исполнение решения суда № 2-318/2016 от 21.07.2016;  - Количество арендованных жилых помещений;  - Количество приобретенных жилых домов для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке;  -Степень реализации мероприятий по обслуживанию газопроводных сетей на территории Знаменского муниципального района;  - Количество оформленных и внесенных газовых котельных в государственный реестр опасных производственных объектов систем теплоснабжения;  - Количество обследованных многоквартирных домов  - Уровень освоения лимитов бюджетных обязательств, направленных да финансовое обеспечение затрат, связанных с погашением задолженности перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов организациям коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории Знаменского муниципального района Омской области  - Доля просроченной кредиторской задолженности перед поставщиками топливных ресурсов организаций коммунального комплекса муниципальных районов Омской области, погашенной за счет средств субсидии, в общем объеме просроченной кредиторской задолженности перед поставщиками топливных ресурсов организаций коммунального комплекса муниципальных районов Омской области, сложившейся на начало отопительного периода текущего финансового года |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы в целом и по годам ее реализации | Общий объем финансирования подпрограммы за счет обеспечения средств местного бюджета и целевых средств составляет 99 050 469,45рублей , в том числе:  - в 2020 году –14 940 436,96 руб.;  - в 2021 году – 9 818 392,79 руб.;  - в 2022 году – 25 763 291,65 руб.;  - в 2023 году – 38 133 718,24 руб.;  - в 2024 году – 10 380 629,81 руб.;  - в 2025 году – 7 000,00 руб.;  - в 2026 году – 7 000,00 руб. |
| Основные ожидаемые конечные результаты | Реализация Подпрограммы позволит:  - обеспечить к 2026 году ввод жилья в эксплуатацию в объеме 20 тыс. кв.м, в том числе объем ввода в эксплуатацию жилья индивидуальными застройщиками - не менее 15 тыс. кв.м;  - обеспечить к 2026 году годовой объем ввода жилья в эксплуатацию в расчете на одного жителя Знаменского района не менее 0,33 кв.м;  - улучшить в 2020-2026 годах жилищные условия 16 граждан, имеющих право на получение мер государственной поддержки по обеспечению жилыми помещениями в соответствии с федеральным и областным законодательством;  -оказать государственную поддержку за счет средств областного бюджета в строительстве индивидуальных жилых домов в 2020-2026 годах 7семьям;  - предоставить государственную поддержку в 2020-2026 годах 7 молодым семьям на строительство или приобретение жилья;  - переселить из аварийного жилищного фонда в 2020-2026 годах 24семьи;  -обеспечить жильем 2 семьи путем приобретения жилых помещений в многоквартирных жилых домах по договорам купли-продажи;  -обеспечить муниципальный район утвержденным проектом планировки;  -обеспечить водоснабжением п. Коргинкас.ЗнаменскоеЗнаменского района Омской области;  - обеспечить бесперебойное электроснабжение котельных;  - обеспечить оснащение технологическим оборудованием теплотехнического назначения котельных;  - обеспечить требуемое обслуживание газопроводных сетей на территории Знаменского района Омской области;  - рассчитать размер вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на гидротехническом сооружении (Земляная плотина), расположенная на территории Знаменского муниципального района;  - обеспечить замену существующих теплотрасс котельных. |

1. Основные проблемы, оценка причин их возникновения и прогноз ее развития

Основной задачей государственной политики в жилищной сфере является наращивание объемов строительства жилья и увеличение его доступности для граждан.

В настоящее время темпы обеспечения жильем граждан, принятых на учет в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий, не могут быть признаны удовлетворительными.Более300 граждан приняты органами местного самоуправления Знаменского района Омской области на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях, из которых 22 изъявило желание получить социальные выплаты на строительство (реконструкцию) индивидуального жилья в рамках подпрограммы «Комплексное освоение и развитие территорий в целях жилищного строительства»и 2 в рамках подпрограммы «Обеспечение жильем молодых семей» государственной программы Омской области «Создание условий для обеспечения граждан доступным и комфортным жильем и жилищно-коммунальными услугами в Омской области».

Проблема обеспечения жильем населения, проживающего в аварийном жилищном фонде, также остаётся в числе первостепенных.На конец 2018 года 12 домов общей площадью 1231,5 кв.м. признаны непригодными для проживания.

В 2018 году общий объем ввода в эксплуатацию жилья составил 1560 кв.м., что составляет 148% к уровню ввода жилья в 2017 году.

Остается актуальным вопрос оптимизации процедур предоставления земельных участков для строительства и получения разрешений на строительство и ввод в эксплуатацию жилых домов.Решению этой проблемы будет способствовать завершение разработки схем территориального планирования муниципального района и подготовка документации по планировке территорий, предназначенных для перспективного жилищного строительства.Отсутствие градостроительной документации становится препятствием для реализации программ социально-экономического развития.

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. Для продления срока службы объектов теплоснабжения необходимо приобретение технологического оборудования, а также обеспечение бесперебойной работы котельных, что сократит количество инцидентов и аварий на системах теплоснабжения, сроки ликвидации аварий и стоимость ремонтов.Также в сфере коммунального хозяйства необходимо решение проблем таких, как частичное отсутствие водоснабжения в районе и низкое качество питьевой воды.

Стратегическими направлениями данной подпрограммы являются:

- развитие массового жилищного строительства;

- государственная поддержка спроса на рынке жилья;

- повышение качества жилищного фонда, жилищных и коммунальных услуг.

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.

2. Цели и задачи подпрограммы

Целью подпрограммы является создание условий для развития жилищной сферы, формирование рынка доступного жилья и устойчивое функционирование жилищно-коммунального комплекса Знаменского района.

Достижение поставленной цели будет осуществляться в течение всего периода реализации подпрограммы. Для достижения данной цели необходимо решение основных задач:

-предоставление государственной поддержки в решении жилищной проблемы молодым семьям, нуждающимся в улучшении жилищных условий;

-обеспечение комплексности застройки площадок индивидуального жилищного строительства;

-подготовка документов территориального планирования для определения направлений территориального развития муниципального района на основе схемы территориального планирования Омской области и плана социально-экономического развития муниципального района;

-стимулирование сельских поселений к обеспечению комплексного развития территорий;

-обеспечение переселяемых граждан благоустроенным жильем;

-ликвидация непригодного для проживания жилья и переселение граждан из аварийного жилья;

-совершенствование и дальнейшее развитие инфраструктуры муниципального района;

-содержание газопроводных сетей на территории Знаменского муниципального района, страхования гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии или инцидента на опасных производственных объектах, регистрация газопроводов в государственном реестре опасных производственных объектов.

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 территории Знаменского муниципального района, созданию условий для дальнейшего развития жилищной сферы, обеспечению доступности жилья и устойчивому функционированию жилищно-коммунального комплекса Знаменского муниципального района.

3. Сроки реализации Подпрограммы

Реализация подпрограммы осуществляется в течение 2020-2026 годов. Отдельные этапы ее реализации не выделяются.

4. Перечень основных мероприятий и (или) ведомственных целевых программ

Основными мероприятиями для реализации подпрограммы являются:

-Развитие индивидуального жилищного строительства;

-Формирование документов территориального планирования и подготовка документов по планированию территорий;

-Строительство многоквартирных жилых домов в целях формирования муниципального жилого фонда;

-Создание условий для обеспечения граждан доступными и качественными услугами по водо – и теплоснабжению;

-Обеспечение жильём граждан нуждающихся в улучшении жилищных условий;

-Создание условий для обеспечения граждан доступными и качественными услугами по газоснабжению.

5. Мероприятия, целевые индикаторы их выполнение

Для решения задач прописанных в данной подпрограмме необходимо реализовать ряд мероприятий. Данные мероприятия представлены в приложении.

Система подпрограммных мероприятий предусматривает шесть основных мероприятий и за весь период реализации подпрограммы предполагается достичь следующих результатов:

1 О.М. «Развитие индивидуального жилищного строительства»:

В данном основном мероприятии предусмотрены мероприятия:

1.1.Предоставление социальных выплат на строительство (реконструкцию) индивидуального жилья, характеризуется целевым индикатором:

- Количество семей, получивших государственную поддержку при строительстве индивидуальных жилых домов, который измеряется в единицах семей и определяется фактическим количеством семей, которым выданы свидетельства на получение социальной выплаты в текущем году согласно бухгалтерской отчетности;

1.2.Предоставление молодым семьям социальных выплат на приобретение или строительство жилья, в том числе на уплату первоначального взноса при получении ипотечного жилищного кредита,характеризуется целевым индикатором:

- Количество молодых семей, которым предоставленагосударственнаяподдержкана строительство или приобретение жилых домов, которыйизмеряется в единицах семей и определяется фактическим количеством семей, которым выданы свидетельства на получение социальной выплаты в текущемгодусогласнобухгалтерской отчетности;

2 О.М. «Формирование документов территориального планирования и подготовка документов по планированию территорий»:

В данном основном мероприятии предусмотрены мероприятия:

2.1.Внесение изменений в правила землепользования и застройки сельских поселений Знаменского муниципального района Омской области с учётом внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости о границах территориальных зон, характеризуется целевым индикатором:

-Количество подготовленных проектов внесения изменений в Правила землепользования и застройки, определяется по формуле, измеряется в единицах проектов;

2.2.Подготовка документации по планировке территории- проектов планировки территории, проектов межевания территории, в том числе предусматривающих размещение линейных объектов, характеризуется целевым индикатором:

-Количество утверждённых проектов планировки (совмещённых с проектом межевания) площадок комплексной застройки, определяется как фактически утвержденное количество проектов планировки и измеряется в единицах проектов;

2.3.Разработка проекта по внесению изменений по обоснованию Схемы территориального планирования Знаменского муниципального района Омской области, характеризуется целевым индикатором:

-Количество разработанных проектов по внесению изменений по обоснованию схемы территориального планирования Знаменского муниципального района Омской области, определяется как количество фактически разработанных проектов по обоснованию схемы территориального планирования и измеряется в единицах проектов;

2.4.Постановка на кадастровый учет границ населенных пунктов, территориальных зон Знаменского муниципального района Омской области, характеризуется целевым индикатором:

-Количество поставленных на кадастровый учет границ населенных пунктов, территориальных зон, определяется как количество фактическипоставленных на кадастровый учет границ населенных пунктов, территориальных зон и измеряется в единицах границ и зон;

2.5 Услуги потехнической поддержки Пользователям (абонентам) комплекса услуг "ТехноКад-Муниципалитет", характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенных программ «ТехноКад-Муниципалитет» и измеряется в единицах.

2.7. Предоставление услуг по выдачи кадастрового заключения на объекты расположенные на территории Знаменского муниципального района Омской области, характеризуется целевым индикатором:

- Количество выданных заключений и измеряется в единицах, определяется как фактичекское количествовыданных заключений.

2.8. Оплата услуг по изготовлению макетов зданий и сооружений для визуальной модели проекта планировки поселка "Каргинка", характеризуется целевым индикатором:

- Количество заключенных договоров на оплату услуг по изготовлению макетов зданий и сооружений для визуальной модели проекта планировки поселка "Каргинка", определяется как фактичекское количество Количество заключенных договоров на оплату услуг по изготовлению макетов зданий и сооружений для визуальной модели проекта планировки поселка "Каргинка".

3 О.М. «Строительство многоквартирных жилых домов в целях формирования жилищного фонда»:

В данном основном мероприятии предусмотрены мероприятия:

3.1.Разработка проектно-сметной документации для строительства 12-ти квартирного жилого дома с.Знаменское, Знаменского района, Омской области, характеризуется целевым индикатором:

-Количество жилых домов, для которых разработана проектно-сметная документация для строительства, определяется как фактическое количество жилых домов, для которых разработана проектно-сметная документация для строительства согласно бухгалтерским данным, измеряется в единицах жилых домов.

3.2.Строительство 12-ти квартирного жилого дома в с.Знаменское, характеризуется целевым индикатором:

-Количество введенных в эксплуатацию 12-квартирных жилых домов, определяется как фактическое количество введенных в эксплуатацию домов согласно выданным уведомлениям, измеряется в единицах домов;

3.3.Приобретение жилых помещений в многоквартирных жилых домах по договорам купли-продажи в с.Знаменское, Знаменского муниципального района, Омской области в целях формирования муниципального специализированного жилищного фонда, характеризуется целевым индикатором:

-Количествоприобретенных Администрацией МР жилых помещений в текущем году, определяется как фактическое количество жилых помещений, которые были приобретены в текущем году по договорам купли-продажи согласно бухгалтерским данным, измеряется в единицах помещений.

4 О.М. «Создание условий для обеспечения граждан доступными и качественными услугами по водо– и теплоснабжению»:

В данном основном мероприятии предусмотрены мероприятия:

4.1.Приобретение технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Семеновка, ул. Школьная, 2Б, характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Семеновка, ул. Школьная, 2Б, измеряется в единицах оборудования, определяется как фактическое количество приобретенного оборудования согласно бухгалтерским данным;

4.2.Приобретение и установка локальных станций очистки воды, оборудования для очистки и доочистки воды в городских и сельских поселениях Омской области. Приобретение и установка локальной станции очистки воды (станция водоподготовки контейнерного типа) производительностью 100 куб.м в сутки с. Завьялово Знаменского муниципального района, характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенных и установленных локальных станций очистки воды в с.Завьялово Знаменского муниципального района, измеряется в единицах локальных станций, определяется как фактическое количество приобретенных локальных станций в с. Завьялово согласно бухгалтерским данным;

4.3.Приобретение и установка локальных станций очистки воды, оборудования для очистки и доочистки воды в городских и сельских поселениях Омской области. Приобретение и установка локальной станции очистки воды (станция водоподготовки контейнерного типа) производительностью 100 куб.м в сутки с. Шухово Знаменского муниципального района. Реконструкция сетей водоснабжения,характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенных и установленных локальных станций очистки воды в с. Шухово Знаменского муниципального района, измеряется в единицах локальных станций, определяется как фактическое количество приобретенных локальных станций в с. Шухово согласно бухгалтерским данным;

4.4.Приобретение и (или) установка технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, д. Кондрашино, ул. Центральная, д.2Д,характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенногои (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, д. Кондрашино, ул. Центральная, д.2Д, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество приобретенного и (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, д. Кондрашино, ул. Центральная, д.2Д согласно бухгалтерским данным;

4.5.ПИР на строительство и экспертиза проекта, инженерных изысканий достоверности определения сметной стоимости строительства водопровода в пос. Коргинка в с. Знаменское Знаменского муниципального района Омской области с установкой водонапорной башни и 2-х скважин, характеризуется целевым индикатором:

-Количество разработанных ПИР на строительство водопровода в пос. Коргинка в с.Знаменское Знаменского муниципального района Омской области,измеряется в единицах ПИР, определяется как фактическое количество разработанных ПИР на строительство водопровода в пос. Коргинка согласно бухгалтерским данным;

4.6.Строительство водопровода в пос. Коргинка в с.Знаменское Знаменского муниципального района Омской области с установкой водонапорной башни и 2-х скважин,характеризуется целевым индикатором:

-Количество введенных в эксплуатацию водопроводов в пос. Коргинка в с.Знаменское, измеряется в единицах водопроводов и определяется как фактическое количество введенных в эксплуатацию водопроводов в пос. Коргинкасогласно бухгалтерским данным;

4.7.Проведение аудита станций водоподготовки с. Знаменское,характеризуется целевым индикатором:

-Количество станций водоподготовки по которым выполнен аудит, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество станций водоподготовки по которым выполнен аудит;

4.8.Приобретение и строительно-монтажные работы блочно-модульной угольной котельной тепловой мощностью 2,5 МВт вс. Завьялово Знаменского муниципального района Омской области,характеризуется целевым индикатором:

-Объем выполненных строительно-монтажных работ (СМР) приобретенной блочно-модульной угольной котельной тепловой мощностью 2,5 МВт вс. Завьялово, Знаменского муниципального района, Омской области, измеряется в процентах выполненных работ, определяется согласно акту выполненных работ по формуле:

Объем СМР = фактический объем выполненных СМР (тыс.руб.) / планируемый объем СМР согласно сметной документации (тыс.руб.) \* 100%

4.9.Приобретение и установка резервных источников электроснабжения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Ленина, д. 2,характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район,с. Знаменское, ул.Ленина, д. 2, измеряется в единицах резервных источников, определяется как фактическое количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район,с. Знаменское, ул.Ленина, д. 2согласно бухгалтерским данным;

4.10.Приобретение и установка резервных источников электроснабжения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Ленина, дом №72 Б,характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Ленина, дом№72Б, измеряется в единицах резервных источников, определяется как фактическое количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Ленина, дом№72 Б согласно бухгалтерским данным;

4.11.Приобретение и установка приборов учета энергетических ресурсов на объекты жизнеобеспечения муниципальной собственности, датчиков моментной пропускной способности на магистральных и распределительных сетях расположенных по адресу: Россия, Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Тавлетова, дом №2а/3П,характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенных и установленных приборов учета энергетических ресурсов на объекты жизнеобеспечения муниципальной собственности, датчиков моментной пропускной способности на магистральных и распределительных сетях расположенных по адресу: Россия, Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Тавлетова, дом №2а/3П, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество приобретенных и установленных приборов учета энергетических ресурсов на объекты жизнеобеспечения муниципальной собственности, датчиков моментной пропускной способности на магистральных и распределительных сетях расположенных по адресу: Россия, Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Тавлетова, дом №2а/3Псогласно бухгалтерским данным;

4.12.Приобретение и установка приборов учета энергетических ресурсов на объекты жизнеобеспечения муниципальной собственности, датчиков моментной пропускной способности на магистральных и распределительных сетях расположенных по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10, характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенных и установленных приборов учета энергетических ресурсов на объекты жизнеобеспечения муниципальной собственности, датчиков моментной пропускной способности на магистральных и распределительных сетях расположенных по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество приобретенных и установленных приборов учета энергетических ресурсов на объекты жизнеобеспечения муниципальной собственности, датчиков моментной пропускной способности на магистральных и распределительных сетях расположенных по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10 согласно бухгалтерским данным;

4.13.Приобретение и (или) установка технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Качуково, ул. Тавлетова, д. 26Г,характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенного и (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район,с. Качуково, ул. Тавлетова, д. 26 Г, измеряется в единицах оборудования, определяется как фактическое количество приобретенного оборудования согласно бухгалтерским данным;

4.14.Приобретение технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Чередово, ул. Зеленая, дом № 21Д, пом. 1П, характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенного технологическогооборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Чередово, ул. Зеленая, дом № 21Д, пом. 1П, измеряется в единицах оборудования, определяется как фактическое количество приобретенного оборудования согласно бухгалтерским данным;

4.15.Приобретение технологического оборудования теплотехнического назначения (приборы учета вырабатываемой тепловой энергии) на котельные, характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенных приборов учета вырабатываемой тепловой энергии на котельные, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество приобретенных приборов учета вырабатываемой тепловой энергии на котельные согласно бухгалтерским данным;

4.16.Приобретение и (или) установка технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Ленина, дом72Б, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенного и (или) установленноготехнологическогооборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу:Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Ленина, дом72Б, измеряется в единицах оборудования, определяется как фактическое количество приобретенного оборудования согласно бухгалтерским данным;

4.17. Приобретениеи (или) установка технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу:Омская область, Знаменский район, д. Слобода, ул. Новая, д. 25А, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенного и (или) установленного технологическогооборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу:Омская область, Знаменский район, д. Слобода, ул. Новая, д. 25А, измеряется в единицах оборудования, определяется как фактическое количество приобретенногои (или) установленного оборудования согласно бухгалтерским данным;

4.18. Приобретение и установка резервного источника электроснабжения на котельнуюрасположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Ленина, д.10, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения на котельную,расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Ленина, д.10, измеряется в единицах резервных источников, определяется как фактическое количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения согласно бухгалтерским данным;

4.19. Приобретение и установка резервного источника электроснабжения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Октябрьская, д.14, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, ул. Октябрьская, д.14, измеряется в единицах резервных источников, определяется как фактическое количество приобретенных и установленных резервных источников электроснабжения согласно бухгалтерским данным;

4.20. Приобретение технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Семеновка, ул. Школьная, д. 2Б, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Семеновка, ул. Школьная, д. 2Б, измеряется в единицах оборудования, определяется как фактическое количество приобретенного оборудования согласно бухгалтерским данным;

4.21. Приобретение технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Новоягодное, ул. 40 лет Победы, д. 31Б, характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Новоягодное, ул. 40 лет Победы, д. 31Б, измеряется в единицах оборудования, определяется как фактическое количество приобретенного оборудования согласно бухгалтерским данным;

4.22. Проведение специализированной организацией технического освидетельствования строительных конструкций зданий котельных, дымовых труб, проведение режимно-наладочных испытаний угольных котлов, разработка режимных карт на угольные котлы, характеризуется целевым индикатором:

- Количество котельных, по которым проведено обследование, измеряется в единицах обследуемых котельных, определяется как фактическое количество котельных, по которым проведено обследование.

4.23. Реализация мероприятий для обеспечения перевода многоквартирных жилых домов на электрическое отопление и пищеприготовление, расположенных по адресам: Омская область, Знаменский район: с. Знаменское: ул. Ленина, д. 3,4,5,7,11 и 87; ул. 40 лет Победы, д. 55,57 и 59; ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 3 и 7; ул. Октябрьская, д. 2,4,6,8,10 и 12; ул. Курченко, д .3,5 и 7; ул. Пролетарская, д. 1,3 и 5; ул. Строительная, д. 2 и 26; ул. Красноармейская, д. 4 и 6; с. Шухово, ул. Ленина, д. 32, характеризуется целевым индикатором:

- Количество домов, где созданы условия для перевода на электрическое отопление и (или) пищеприготовление, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество домов,которые перевели на электрическое отопление и (или) пищеприготовление.На основании актов выполненных работ.

4.24. Выполнение проекта на установку угольного котла взамен двух существующих угольных котлов на котельной, расположенной по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Чередово, ул. Зеленая, д. 21Д/1П, характеризуется целевым индикатором:

- Количество выполненных проектов по установке котлов, измеряется в единицах, определяется как фактическое выполнение проектов согласно бухгалтерским данным.

4.25. Выполнение пусконаладочных работ (ПНР) и режимно-наладочных испытаний (РНИ) водогрейных котлов на котельных, расположенных на территории Знаменского муниципального района Омской области, характеризуется целевым индикатором:

- Количество котельных, где выполнены пусконаладочные работы (ПНР) и режимно-наладочные испытания (РНИ) водогрейных котлов, измеряется в единицах, определяется как фактическое выполнение пусконаладочных работ (ПНР) и режимно-наладочных испытаний (РНИ) водогрейных котлов согласно бухгалтерским данным.

4.26. Содержание системы водоснабжения на территории Знаменского сельского поселения, характеризуется целевым индикатором:

-Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Знаменского сельского поселения, измеряется в процентах, рассчитывается по формуле:

СР=ГСфакт/ ГСплан, х 100% где:

СР - степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения ;

ГСфакт- фактическое количество объектов, на которых проведено обслуживание;

ГСплан- количество объектов, на которых планировалось провести обслуживание;

4.27. Содержание системы водоснабжения на территории Шуховского поселения, характеризуется целевым индикатором:

- Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Шуховского сельского поселения, измеряется в процентах, рассчитывается по формуле:

СР=ГСфакт/ ГСплан, х 100% где:

СР - степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения;

ГСфакт- фактическое количество объектов, на которых проведено обслуживание;

ГСплан- количество объектов, на которых планировалось провести обслуживание;

4.28. Содержание системы водоснабжения на территории Завьяловского сельского поселения, характеризуется целевым индикатором:

- Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Завьяловского сельского поселения, измеряется в процентах, рассчитывается по формуле:

СР=ГСфакт/ ГСплан, х 100% где:

СР - степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения ;

ГСфакт- фактическое количество объектов, на которых проведено обслуживание;

ГСплан- количество объектов, на которых планировалось провести обслуживание;

4.29. Содержание системы водоснабжения на территории Бутаковского сельского поселения, характеризуется целевым индикатором:

-Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Бутаковского сельского поселения, измеряется в процентах, рассчитывается по формуле:

СР=ГСфакт/ ГСплан, х 100% где:

СР - степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения;

ГСфакт- фактическое количество объектов, на которых проведено обслуживание;

ГСплан- количество объектов, на которых планировалось провести обслуживание;

4.30. Содержание системы водоснабжения на территории Качуковского сельского поселения, характеризуется целевым индикатором:

-Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Качуковского сельского поселения, измеряется в процентах, рассчитывается по формуле:

СР=ГСфакт/ ГСплан, х 100% где:

СР - степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения;

ГСфакт- фактическое количество объектов, на которых проведено обслуживание;

ГСплан-количество объектов, на которых планировалось провести обслуживание;

4.31. Содержание системы водоснабжения на территории Новоягодинского сельского поселения, характеризуется целевым индикатором:

- Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Новоягодинского сельского поселения, измеряется в процентах, рассчитывается по формуле:

СР=ГСфакт/ ГСплан, х 100% где:

СР - степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения;

ГСфакт- фактическое количество объектов, на которых проведено обслуживание;

ГСплан- количество объектов, на которых планировалось провести обслуживание;

4.32. Содержание системы водоснабжения на территории Семеновского сельского поселения, характеризуется целевым индикатором:

- Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Семеновского сельского поселения, измеряется в процентах, рассчитывается по формуле:

СР=ГСфакт/ ГСплан, х 100% где:

СР - степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения;

ГСфакт- фактическое количество объектов, на которых проведено обслуживание;

ГСплан- количество объектов, на которых планировалось провести обслуживание;

4.33. Содержание системы водоснабжения на территории Чередовского сельского поселения, характеризуется целевым индикатором:

- Степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения на территории Чередовского сельского поселения, измеряется в процентах, рассчитывается по формуле:

СР=ГСфакт/ ГСплан, х 100% где:

СР - степень реализации мероприятий по обслуживанию системы водоснабжения;

ГСфакт- фактическое количество объектов, на которых проведено обслуживание;

ГСплан- количество объектов, на которых планировалось провести обслуживание;

4.34. Выполнение услуг по проверке сметной документации по объектам, находящимся на территории Знаменского муниципального района Омской области, характеризуется целевым индикатором:

- Количество выполненных услуг по проверке сметной документации, измеряется в единицах, определяется как фактическое выполнение услуг по проверке сметной документации согласно бухгалтерским данным;

4.35. Выполнение услуг по расчету размера вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на гидротехническом сооружении (Земляная плотина), расположенном на территории Знаменского муниципального района, характеризуется целевым индикатором:

- Количество выполненных услуг по расчету размера вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на гидротехническом сооружении (Земляная плотина), расположенном на территории Знаменского муниципального района, измеряется в единицах, определяется как фактическое выполнение услуг согласно бухгалтерским данным;

4.36. Финансовое обеспечение (возмещение) затрат или (и) возмещение фактически понесенных затрат юридическим лицам, осуществляющим оказание услуг по теплоснабжению населения или (и) юридических лиц Знаменского муниципального района Омской области, характеризуется целевым индикатором:

- Количество юридический лиц, которым возмещены затраты, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество юридический лиц, которым возмещены затраты согласно бухгалтерским данным;

4.37. Приобретение и (или) установка технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Завьялово, пер. Клубный, д.2, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенного и(или) установленноготехнологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Завьялово, пер. Клубный, д.2, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество приобретенногои (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Завьялово, пер. Клубный, д.2согласно бухгалтерским данным;

4.38. Разработка технико-экономического обоснования организации водоснабжения, характеризуется целевым индикатором:

- Количество разработанных технико-экономических обоснований организации водоснабжения, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество разработанных технико-экономических обоснований организации водоснабжения;

4.39. Приобретение и (или) установкатехнологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Бутаково, ул. Лесная, д.13а, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенного и (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Бутаково, ул. Лесная, д.13а, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Бутаково, ул. Лесная, д.13а согласно бухгалтерским данным;

4.40. Приобретение и (или) установка технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10, характеризуется целевым индикатором:

-Количество приобретенного и (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10, измеряется в единицах оборудования, определяется как фактическое количество приобретенного и (или) установленного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский р-н, с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10согласно бухгалтерским данным

4.41. Содержание водопроводных сетей, характеризуется целевым индикатором:

- Степень реализации мероприятий по содержанию водопроводных сетей, измеряется в процентах, рассчитывается по формуле:

СР=ГСфакт/ ГСплан, х 100% где:

СР - степень реализации мероприятий по содержанию системы водоснабжения;

ГСфакт- фактическое количество содержащихся объектов;

ГСплан- количество объектов, которые планировалось содержать;

4.42.Ремонт здания котельной (ремонт кровли, заделка и ремонт оконных проемов), расположенной по адресу: с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10, характеризуется целевым индикатором:

- Оценка исполнения ремонтных работ, измеряется в процентах, определяется согласно акту выполненных работ по формуле:

Объем выполненных работ = фактический объем выполненных работ (тыс.руб.) / планируемый объем работ согласно сметной документации (тыс.руб.) \* 100%;

4.43. Проведение специализированной организацией профилактических испытаний электрических сетей и электрооборудования котельных, характеризуется целевым индикатором:

- Количество котельных, на которых проведены специализированной организацией профилактические испытания электрических сетей и электрооборудования, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество котельных по которым проведены профилактические испытания электрических сетей и электрооборудования.

4.44 Замена технологического оборудования теплотехнического назначения на котельной, расположенной по адресу: с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10,характеризуется целевым индикатором:

Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10,измеряется в единицах, определяется как фактическое количествоприобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: с. Знаменское, ул. Ленина, д. 10;

4.45. Приобретение и установка пожарной сигнализацией на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, с. Завьялово, пер. Клубный, 2характеризуется целевым индикатором:

Количество выполненных работ по обеспечению котельной пожарной сигнализацией, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество выполненных работ по обеспечению котельной пожарной сигнализацией;

4.46. Демонтаж модульной котельной расположенной по адресу: с. Знаменское, тупик Больничный, д. 10, характеризуется целевым индикатором:

Количество демонтированных модульных котельныхизмеряется в единицах, определяется как фактическое количестводемонтированных модульных котельных.

4.47. Количество приобретенногоавтотранспортахарактеризуется целевым индикатором:

Количество приобретенного автотранспорта, измеряется в единицах, определяется как фактическое количествоприобретенного автотранспорта.

4.48. Монтаж модульной котельной расположенной по адресу: с.Знаменское, ул.Тавлетова, д.2 (разработка проекта, монтаж котельной, монтаж технологического оборудования)характеризуется целевым индикатором:

Количество монтированных модульных котельныхизмеряется в единицах, определяется как фактическое количествомонтированных модульных котельных

4.49. Приобретение оборудования для расчетов за коммунальные услуги, характеризуется целевым индикатором:

Количество приобретенного оборудованияизмеряется в комплектах, определяется как фактическоеколичество приобретенного оборудования.

4.50.Приобретение технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную, расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, д. Усть-Тамак, ул. Зеленая, д. 22 б,характеризуется целевым индикатором:

Количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, д. Усть-Тамак, ул. Зеленая, д. 22 б,измеряется в единицах, определяется как фактичекское количество приобретенного технологического оборудования теплотехнического назначения на котельную расположенную по адресу: Омская область, Знаменский район, д. Усть-Тамак, ул. Зеленая, д. 22 б.

4.51. Приобретение и установка оборудования и расходных материалов на котельные Знаменского муниципального района Омской области, характеризуется целевым индикатором:

Количество приобретенного и установленного оборудования и расходных материалов на котельные Знаменского муниципального района Омской области, определяется как фактичекское количествоприобретенного и установленного оборудования и расходных материалов на котельные Знаменского муниципального района Омской области.

4.52. Ремонт и содержание объектов ЖКХ, находящихся в собственности Знаменского муниципального района Омской области, характеризуется целевым индикатором:

Количество отремонтированных объектов ЖКХ, находящихся в собственности Знаменского муниципального района Омской области, определяется как фактичекское количествоотремонтированных объектов, находящихся в собственности Знаменского муниципального района Омской области.

4.53. Софинансирование расходов на подготовку и прохождение отопительного периода для оплаты потребления топливно-энергетических ресурсов муниципальных учреждений, характеризуется целевым индикатором:

Отсутствие у муниципальных учреждений кредиторской задолженности за тепловое снабжение, измеряется в процентах и рассчитывается по формуле:

P = A / B x 100,

где:

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.

Значение целевого индикатора определяется по данным муниципальных учреждений.

4.54 Приобретение технологического оборудования на котельные, расположенные в Знаменском муниципальном районе Омской области, характеризуется целевым индикатором:

Количество приобретенного технологического оборудования на котельные, расположенные в Знаменском муниципальном районе Омской области, измеряется в единицах, определяется как фактичекское количество приобретенного технологического оборудования на котельные, расположенные в Знаменском муниципальном районе Омской области.

4.55 Приобретение трубной продукции теплотехнического назначения для тепловых сетей, расположенных в Знаменском муниципальном районе Омской области, характеризуется целевым индикатором:

Количество приобретенной трубной продукции теплотехнического назначения для тепловых сетей, расположенных в Знаменском муниципальном районе Омской области, измеряется в метрах, определяется как фактичекское количествоприобретеннойтрубной продукции теплотехнического назначения для тепловых сетей, расположенных в Знаменском муниципальном районе Омской области.

4.56 Разработка схем теплоснабжения сельских поселений Знаменского муниципального района, характеризуется целевым индикатором:

Количество сельских поселений для которых разработаны схемы теплоснабжения, измеряется в единицах, определяется как фактичекское количествосельских поселений для которых разработаны схемы теплоснабжения.

4.57 Разработка схем водоснабжения сельских поселений Знаменского муниципального района, характеризуется целевым индикатором:

Количество сельских поселений для которых разработаны схемы водоснабжения, измеряется в единицах, определяется как фактичекское количество сельских поселений для которых разработаны схемыводоснабжения.

4.58 Обновление программного комплекта«ГРАНД-Смета, характеризуется целевым индикатором:

Количество заключенных договоров на обновление программного комплекта "ГРАНД-Смета", измеряется в единицах, определяется как фактичекское количество заключенных договоров на обновление программного комплекта "ГРАНД-Смета".

4.59 Финансовое обеспечение затрат, связанных с погашением задолженности перед поставщиками топливно- энергетических ресурсов организациям коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории муниципальных районов, городских и сельских поселений Омской области, характеризуется целевым индикаторами:

1. Уровень освоения лимитов бюджетных обязательств, направленных да финансовое обеспечение затрат, связанных с погашением задолженности перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов организациям коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории Знаменского муниципального района Омской области.

Целевой индикатор измеряется в процентах и рассчитывается по следующей формуле:

Р6 = А / В х 100, где:

Р6 - уровень освоения лимитов бюджетных обязательств, направленных на финансовое обеспечение затрат, связанных с погашением задолженности перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов организациям коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории Знаменского муниципального района Омской области, процентов;

А - объем бюджетных средств, направленных на финансовое обеспечение затрат, связанных с погашением задолженности перед поставщикамитопливно-энергетическихресурсов организациямкоммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории Знаменского муниципального района Омской области, в отчетном финансовом году, рублей;

В - объем бюджетных средств, предусмотренных на финансовое обеспечение затрат, связанных с погашением задолженности перед поставщикамитопливно-энергетическихресурсов организациямкоммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории Знаменского муниципального района Омской области, в отчетном финансовом году, рублей.

2) Доля просроченной кредиторской задолженности перед поставщиками топливных ресурсов организаций коммунального комплекса муниципальных районов Омской области, погашенной за счет средств субсидии, в общем объеме просроченной кредиторской задолженности перед поставщиками топливных ресурсов организаций коммунального комплекса муниципальных районов Омской области, сложившейся на начало отопительного периода текущего финансового года;

Целевой индикатор измеряется в процентах и рассчитывается по следующей формуле:

Р7= V / Ci х 100%, где:

Р7 - доля просроченной кредиторской задолженности перед поставщиками топливных ресурсов организаций коммунального комплекса муниципальных районов Омской области, погашенной за счет средств субсидии, в общем объеме просроченной кредиторской задолженности перед поставщиками топливных ресурсов организаций коммунального комплекса муниципальных районов Омской области, сложившейся на начало отопительного периода текущего финансового года, процентов;

V - объем средств просроченной кредиторской задолженности перед поставщиками топливных ресурсов организаций коммунального комплекса муниципальных районов Омской области, погашенной за счет средств субсидии, предусмотренной на реализацию мероприятия в соответствующем финансовом году, рублей;

Ci - общий объем просроченной кредиторской задолженности перед поставщиками топливных ресурсов организаций коммунального комплекса муниципальных районов Омской области, сложившейся на начало отопительного периода текущего финансового года, рублей.

5 О.М. «Обеспечение жильём граждан нуждающихся в улучшении жилищных условий»:

В данном основном мероприятии предусмотрены мероприятия:

5.1. Переселение граждан из аварийного жилищного фонда, характеризуется целевым индикатором:

- Количество жилых помещений для предоставления гражданам по договорам социального найма и договорамменыв рамках «Региональной адресной программы по переселению граждан из аварийного жилищного фонда», измеряется в единицах помещений, определяется как фактическое количество приобретенных в текущем году помещений, которые могут быть предоставленыподоговорам социального найма и договорам мены в рамках «Региональной адресной программы по переселению граждан из аварийного жилищного фонда»;

5.2.Капитальный, текущий ремонт жилого дома муниципального специализированного жилищного фонда Знаменского района Омской области расположенного по адресу: с.Шухово, ул.Ленина, д. 34, характеризуется целевым индикатором:

- Объем выполненных работ по капитальному ремонту жилого дома муниципального специализированного жилого фонда Знаменского района Омской области расположенного по адресу: с. Шухово, ул. Ленина, д. 34, измеряется в процентах, определяется согласно акту выполненных работ по формуле:

Объем выполненных работ = фактический объем выполненных работ (тыс.руб.) / планируемый объем работ согласно сметной документации (тыс.руб.) \* 100%

5.3.Капитальный ремонт жилых домов муниципального жилищного фонда Знаменского муниципального района Омской области, характеризуется целевым индикатором:

-Количество муниципальных квартир, за которые произведена оплата в региональный фонд капитального ремонта, измеряется в единицах квартир, определяетсякак фактическое количество муниципальных квартир, за которые произвелась оплата в региональный фонд капитального ремонта согласно бухгалтерским данным.

5.4. Снос аварийных домов, характеризуется целевым индикатором:

- Количество снесенных аварийных домов, измеряется в единицах домов;

5.5. Приобретение жилых помещений для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке, во исполнение решения суда № 2-10/2015 от 04.02.2015, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенных жилых помещений для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке, во исполнение решения суда № 2-10/2015 от 04.02.2015;

5.6.Приобретение жилых помещений для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке, во исполнение решения суда № 2-488/2015 от 27.11.2015, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенныхжилых помещений для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке, во исполнение решения суда № 2-488/2015 от 27.11.2015;

5.7. Приобретение жилых помещений для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке, во исполнение решения суда № 2-318/2016 от 21.07.2016, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенныхжилых помещений для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке, во исполнение решения суда № 2-318/2016 от 21.07.2016;

5.8. Аренда жилого помещения, характеризуется целевым индикатором:

- Количество арендованных жилых помещенийизмеряется в единицах, определяется как фактическое количествоарендованных жилых помещений;

5.9. Приобретение жилых помещений для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке, характеризуется целевым индикатором:

- Количество приобретенных жилых домов для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядкеизмеряется в единицах,определяетсякак фактическое количествоприобретенных жилых домов для предоставления по договорам социального найма во внеочередном порядке;

5.10 Техническое обследование строительных конструкций многоквартирных домов,характеризуется целевым индикатором:

- Количество обследованных многоквартирных домов,измеряется в единицах, определяется как фактическое количествообследованных многоквартирных домов.

5.11 Снос объектов недвижимости, находящихся в собственности Знаменского муниципального района, характеризуется целевым индикатором:

- Количество снесенных объектов недвижимости, измеряется в единицах, определяется как фактическое количество снесенныхобъектов недвижимости;

6 О.М. «Создание условий для обеспечения граждан доступными и качественными услугами по газоснабжению»:

В данном основном мероприятии предусмотрены мероприятия:

6.1. Содержание газопроводных сетей на территории Знаменского муниципального района, страхования гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии или инцидента на опасных производственных объектах, регистрация газопроводов в государственном реестре опасных производственных объектов, характеризуется целевым индикатором:

-Степень реализации мероприятий по обслуживанию газопроводных сетей на территории Знаменского муниципального района, измеряется в процентах, рассчитывается по формуле:

СР=ГСфакт/ ГСплан, х 100% где:

СР - степень реализации мероприятий по обслуживанию газопроводных сетей;

ГСфакт- фактическое количество газопроводных сетей, на которых проведено обслуживание;

ГСплан- количество газопроводных сетей, на которых планировалось провести обслуживание.

Описание целевых индикаторов муниципальной подпрограммы приведено в приложении.

6. Объём финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы.

Мероприятия подпрограммы разработаны на основе мониторинга ситуации, сложившейся в жилищной сфере, с учетом имеющихся ресурсов. Их осуществление позволит обеспечить достижение социально-экономических результатов.

Финансирование мероприятий подпрограммы будет осуществляться за счет средств местного бюджета. Подпрограммой также предусматривается возможность привлечения средств федерального, областного бюджетов, а также внебюджетных средств.

Объем финансирования подпрограммы на 2020-2026 годы: составит 99 050 469,45 рублей , в том числе:

- в 2020 году – 14 940 436,96 руб.;

- в 2021 году – 9 818 392,79 руб.;

- в 2022 году – 25 763 291,65 руб.;

- в 2023 году – 38 133 718,24 руб.;

- в 2024 году – 10 380 629,81 руб.;

- в 2025 году – 7 000,00 руб.;

- в 2026 году – 7 000,00 руб.

7. Ожидание конечных результатов подпрограммы

Реализация Подпрограммы позволит:

- обеспечить к 2026 году ввод жилья в эксплуатацию в объеме 20 тыс. кв.м, в том числе объем ввода в эксплуатацию жилья индивидуальными застройщиками - не менее 15 тыс. кв.м;

- обеспечить к 2026 году годовой объем ввода жилья в эксплуатацию в расчете на одного жителя Знаменского района не менее 0,33 кв.м;

- улучшить в 2020-2026 годах жилищные условия 16 граждан, имеющих право на получение мер государственной поддержки по обеспечению жилыми помещениями в соответствии с федеральным и областным законодательством;

-оказать государственную поддержку за счет средств областного бюджета в строительстве индивидуальных жилых домов в 2020-2026годах 7 семьям;

- предоставить государственную поддержку в 2020-2026 годах 7 молодым семьям на строительство или приобретение жилья;

- переселить из аварийного жилищного фонда в 2020году 24 семьи;

-обеспечить жильем 2 семьи путем приобретения жилых помещений в многоквартирных жилых домах по договорам купли-продажи;

-обеспечить муниципальный район утвержденным проектом планировки;

-обеспечить водоснабжением п. Коргинкас. Знаменское Знаменского района Омской области;

- обеспечить бесперебойное электроснабжение котельных;

- обеспечить технологическим оборудованием теплотехнического назначения котельные;

- обеспечить требуемое обслуживание газопроводных сетей на территории Знаменского района Омской области;

- рассчитать размер вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на гидротехническом сооружении (Земляная плотина), расположенная на территории Знаменского муниципального района;

- обеспечить замену существующих теплотрасс котельных.

8. Описание системы управления реализацией подпрограммы

Механизм реализации настоящей подпрограммы – это система программных мероприятий, скоординированных по срокам, объему финансирования, ответственным исполнителям, обеспечивающих достижение намеченных результатов.

В ходе реализации подпрограммы ответственный исполнитель подпрограммы:

Разрабатывает в пределах своей компетенции нормативные правовые акты, необходимые для реализации подпрограммы;

Проводит анализ и формирует предложения по рациональному использованию финансовых ресурсов подпрограммы;

Готовит ежегодно в установленном порядке предложения по уточнению перечня мероприятий подпрограммы на очередной финансовый год;

Ответственный исполнитель подпрограммы осуществляет: внесение ответственному исполнителю муниципальной программы предложений и проектов нормативных правовых актов о внесении изменений в подпрограмму;

Анализ отчетов подпрограммы, ответственных за реализацию соответствующих мероприятий подпрограммы.

Подготовку и предоставление в установленном порядке справочно-аналитической и отчетной информации о реализации подпрограммы.

Анализ, сбор информации и контроль за исполнением мероприятий данной подпрограммы осуществляет МКУ «Отдел капитального строительства», реализация подпрограммы осуществляется в соответствии с порядком установленным Постановлением Главы Знаменского муниципального района от 28.06.2013 г. № 325-П.Сформированный отчет о реализации муниципальной подпрограммы за отчетный финансовый год и в целом за истекший период ее реализации согласовывает с Комитетом финансов и направляет в Комитет по экономике и управлению муниципальным имуществом Администрации Знаменского муниципального района Омской области в срок до 1 мая года, следующего за отчетным годом реализации подпрограммы.