# ДУМА АСБЕСТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА 37 заседание ВОСЬМОГО созыва

#### РЕШЕНИЕ

26.06.2025 37/4

# Об итогах отопительного периода 2024/2025 года и мероприятиях по подготовке коммунального хозяйства, жилищного фонда, объектов социальной сферы к работе в зимних условиях 2025 -2026 года

Заслушав информацию об итогах отопительного периода 2024/2025 года и мероприятиях по подготовке коммунального хозяйства, жилищного фонда, объектов социальной сферы к работе в зимних условиях 2025-2026 года, руководствуясь Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», статьями 6, 22 Устава Асбестовского муниципального округа,

#### Дума Асбестовского муниципального округа

#### РЕШИЛА:

- 1. Принять к сведению:
- 1) информацию администрации Асбестовского муниципального округа об итогах отопительного периода 2024/2025 года на территории Асбестовского муниципального округа (приложение № 1);
- 2) План подготовки Асбестовского муниципального округа к отопительному периоду 2025-2026 года (приложение № 2).
- 2. Рекомендовать руководителям организаций, учреждений, предприятий независимо от организационно-правовой формы, имеющих в собственности, хозяйственном ведении, оперативном управлении, на праве аренды объекты и сети коммунальной инфраструктуры, провести необходимые организационно-технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду 2024/2025 года.
- 3. Настоящее Решение опубликовать в специальном выпуске газеты «Асбестовский рабочий» «Муниципальный вестник» без приложений, разместить полный текст настоящего Решения с приложением в сетевом издании в сети «Интернет» по адресу (www.arasb.ru) и на официальном сайте Асбестовского муниципального округа (www.asbestadm.ru).

Председатель Думы	Глава
Асбестовского муниципального округа	Асбестовского муниципального округа
Л.Ю. Ремезов	Н.Р. Тихонова
	11.Г. ТИХОНОВа

Приложение № 1 к решению Думы Асбестовского муниципального округа от 26.06.2025 № 37/4

# Информация об итогах отопительного периода 2024/2025 года на территории Асбестовского муниципального округа

1. Проведение подготовительных работ к отопительному сезону 2024/2025 года осуществлялось в соответствии с решением Думы Асбестовского городского округа от 25.07.2024 № 26/4 «Об итогах отопительного сезона 2023/2024 года и мероприятиях по подготовке коммунального хозяйства, жилищного фонда, объектов социальной сферы к работе в зимних условиях 2024/2025 года».

К началу отопительного сезона 2024/2025 года предприятиями жилищнокоммунального хозяйства и учреждениями социальной сферы были завершены все основные мероприятия подготовительного периода. В целях повышения надежности системы теплоснабжения города, ресурсоснабжающими предприятиями в период подготовки проведены гидравлические испытания тепловых сетей в соответствии с графиком, согласованным с администрацией Асбестовского городского округа (постановление администрации Асбестовского городского округа от 03.05.2024 № 226-ПА).

Предприятиями, обеспечивающими теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы, были заключены договоры на поставку основного топлива, в которых определены условия оплаты и сроки поставки котельного топлива.

Централизованное теплоснабжение жилого фонда и объектов социальной сферы осуществляется от газовых котельных. Поставка основного топливаприродного газа осуществлялась по местным газораспределительным сетям в объеме, определенном договорами с АО «Уралсевергаз» и АО «Газпром газораспределение Екатеринбург» на поставку и транспортировку газа.

Во исполнение Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» проверка готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории Асбестовского городского округа проведена в установленные сроки.

В отношении муниципального образования проведена проверка Уральским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на основании приказа от 13.09.2024 № ПР-332-572-о, в результате которой подписан Акт проверки готовности муниципального образования к отопительному периоду 2024/2025 года от 23.09.2024, паспорт готовности муниципального образования выдан 28 октября 2024 года.

Администрацией Асбестовского муниципального округа было принято решение о начале отопительного сезона 2024/2025 года и подключении жилых домов к системам теплоснабжения с 19 сентября 2024 года в соответствии с постановлением администрации Асбестовского городского округа от 04.09.2024 № 423-ПА «О начале отопительного сезона 2024/2025 года на территории Асбестовского городского округа.

Подключение жилого фонда к централизованному теплоснабжению завершено 26 сентября 2024 года.

На период пуска тепла администрацией Асбестовского городского округа была организована «Горячая линия».

По большинству обращений давались устные разъяснения о периодичности проведения работ.

Отопительный 2024/2025 территории Асбестовского сезон года на организованно. В период муниципального округа прошел прохождения отопительного сезона на территории Асбестовского муниципального округа было обеспечено электро-, тепло-, газоснабжение, водоснабжение и водоотведение потребителей.

На предприятиях постоянно поддерживался необходимый запас материальнотехнических ресурсов для ликвидации возможных аварийных ситуаций на объектах ЖКХ. Велся учет наличия запасных частей и оборудования, который пополнялся по мере его расходования. Для проведения аварийно-восстановительных работ на объектах ЖКХ в осенне-зимний период на предприятиях жилищнокоммунального комплекса сформированы диспетчерские службы и аварийнотехнические команды по направлениям деятельности с определенным составом сил и средств: создано 5 аварийных бригад (40 человек и 20 единиц специализированной коммунальной техники).

Все это позволяло оперативно, без последствий для жизнедеятельности населения, устранять возникающие на объектах и сетях коммунальной инфраструктуры технологические нарушения.

В период с начала отопительного периода (16.09.2024) и по 01.05.2025 зафиксировано 2 технологических нарушения (2 на сетях холодного водоснабжения МУП «Горэнерго» АМО, не зафиксированы технологические нарушения более 8 часов на сетях электроснабжения АО «Облкоммунэнерго» и на сетях теплоснабжения МУП «Горэнерго», МКП «Энергокомплекс»).

Основная причина возникновения аварийной ситуации — высокий износ коммунальных сетей (более 89%).

В период резких перепадов температуры наружного воздуха в отдельных домах жилищного фонда зафиксировано несоответствие температурного режима в жилых помещениях нормативным показателям вследствие занижения параметров теплоносителя в подающем трубопроводе. Обслуживающими предприятиями по нормализации теплоснабжения и горячего водоснабжения производилась регулировка систем отопления, ревизия и замена неисправной арматуры в тепловых узлах.

2024/2025 Асбестовского Отопительный сезон территории года на завершен 12 мая фонде 2025 года муниципального округа в жилищном (постановление администрации Асбестовского муниципального округа

от 30.04.2025 № 260-ПА). Учреждения социальной сферы определяли срок отключения отопления самостоятельно с уведомлением теплоснабжающей организации.

По окончании отопительного сезона предприятиями и учреждениями подведены его итоги и с учетом выявленных проблем разработаны мероприятия по подготовке к новому отопительному сезону, направленные на снижение аварийности, повышение качества услуг и своевременную подготовку к осеннезимнему периоду 2025/2026 года.

2. Разработан План подготовки Асбестовского муниципального округа к отопительному периоду 2025—2026 года и утвержден постановлением администрации Асбестовского городского округа от 13.05.2025 № 272-ПА «План подготовки Асбестовского муниципального округа к отопительному периоду 2025—2026 года».

Созданы проведению обеспечения готовности комиссии ПО оценки 2025-2026 года к отопительному периоду И утверждены постановлением администрации Асбестовского муниципального округа от 09.06.2025 № 323-ПА (комиссия по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций, 2025-2026 года имеющих статус теплоснабжающей организации, на территории Асбестовского муниципального округа, комиссия по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 года жилищного фонда и организаций, осуществляющих деятельность по управлению многоквартирными домами, комиссия по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 года объектов потребителей энергии, теплопотребляющие тепловой установки подключены (технологически присоединены) системе теплоснабжения К на территории Асбестовского муниципального округа).

Разработаны и утверждены председателем комиссии Программы:

- по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 года теплоснабжающих организаций, имеющих статус единой теплоснабжающей организации, на территории Асбестовского муниципального округа;
- по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 года жилищного фонда и организаций, осуществляющих деятельность по управлению многоквартирными домами на территории Асбестовского муниципального округа;
- по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 года объектов потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены (технологически присоединены) к системе теплоснабжения на территории Асбестовского муниципального округа.
- 3. Подготовку объектов жилищно-коммунального хозяйства к отопительному периоду 2025-2026 года запланировано провести на общую сумму 171,209 млн. руб., из них:
- 1) ресурсоснабжающие, управляющие и обслуживающие организации подготовили Планы технических мероприятий по подготовке жилищно-коммунального хозяйства Асбестовского муниципального округа к работе в осенне-зимний период 2025-2026 года, на проведение которых будут израсходованы

средства общей суммой 49,77 млн. руб. (собственные средства организаций - 29,49 млн. руб., средства областного бюджета - 0,054 млн. руб., средства населения - 20,22 млн. руб.);

- 2) средства из федерального бюджета на подготовку жилищно-коммунального хозяйства к отопительному периоду (на капитальный ремонт объектов ЖКХ) 21,981 млн. руб.;
- 3) финансовые средства субъекта Российской Федерации, выделенные для подготовки жилищно-коммунального хозяйства (на капитальный ремонт объектов ЖКХ) 19,1 млн. руб.;
  - 4) средства бюджета Асбестовского муниципального округа 80,358 млн. руб.
- 4. Мероприятия, запланированные по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства к отопительному периоду 2025-2026 года:
- рамках федерального проекта «Модернизация коммунальной «Инфраструктура инфраструктуры» национального проекта ДЛЯ жизни» администрации округа Асбестовского муниципального В 2025 году по государственной программе Свердловской области «Развитие жилищнокоммунального энергетической хозяйства и повышения эффективности в Свердловской области», утвержденной постановлением правительства свердловской области от 29.10.2013 № 1330 «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышения энергетической эффективности Свердловской области», В субсидия предоставлена условиях софинансирования из федерального на мероприятий и областного бюджетов реализацию модернизации ПО коммунальной инфраструктуры:
- «Капитальный ремонт участка тепловых сетей от РК-2 Ду 700 мм по ул. Плеханова. Замена участка сети от ТК-251 до ТК-252»;
- «Капитальный ремонт водовода от Шахты Водораздельная до жилого сектора 101 квартала г. Асбеста».

Заключено Соглашение с Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 29.01.2025 № 65504000-1-2025-010 на предоставление субсидии в размере 36 267 900,00 руб. (общая сумма мероприятий 51 811 230,00 руб.).

соответствии c Федеральным законом OT 05.04.2013 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» проведены конкурсные процедуры для определения Подрядной организации, в результате заключен муниципальный контракт от 25.04.2025 № 23-25 между Муниципальным казенным учреждением жилищно-коммунального хозяйства заказчика муниципального округа» (далее – Заказчик) и Обществом с ограниченной ответственностью «ПРОМЛЕД 02» (далее – Подрядчик), цена контракта -23 235 468,85 руб. Срок выполнения Подрядчиком работ с даты заключения Контракта и по 01.09.2025.

Согласно локально-сметному расчету Подрядчиком будут выполнены основные виды работ: земляные работы (устройство траншеи, основания для трубопровода и т.д.), тепловые сети (укладка стальных водопроводных труб) восстановление нарушенного благоустройства. На участке сети от ТК-251 до ТК-252

предусмотрена замена труб в существующих каналах (лотках) после демонтажа старых труб. Работы по укладке новых труб будут проведены в 2 этапа:

- 1 Этап. Производится замена труб от тепловой камеры ТК-251 до смотрового колодца Ск-252а;
- 2 Этап. После восстановления дорожного полотна производится замена труб смотрового колодца Ск-252а до тепловой камеры ТК- 252.

Проведение капитального ремонта центрального участка теплоснабжения протяженностью 168 метров в двухтрубном исчислении (336 метров в однотрубном исчислении) приведет к улучшению условий проживания за счет реализации мероприятия - 23 200 чел., повысит уровень комфортности проживания жителей 187 многоквартирных жилых домов и 18 социальных объектов Асбестовского муниципального округа.

 $N_{\underline{0}}$ 44-ФЗ соответствии с Федеральным законом OT 05.04.2013 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» проведены конкурсные процедуры для определения Подрядной организации, в результате заключен муниципальный контракт от 07.04.2025 № 21-25 между Муниципальным казенным учреждением «Управление жилищно-коммунального заказчика хозяйства Асбестовского муниципального И Обществом с ограниченной ответственностью округа» «ПРОМЛЕД 02» на выполнение мероприятия «Капитальный ремонт водовода от Шахты Водораздельная до жилого сектора 101 квартала г. Асбеста», цена контракта - 25 028 118,00 руб., срок выполнения Подрядчиком работ с даты заключения Контракта и по 01.09.2025.

Основные виды работ согласно сметной документации:

- разработка траншеи; устройство основания под трубопроводы; прокладка трубопровода длиной 2,91 км; установка задвижек, переходов, втулок, фланцев; установка 3-х пожарных гидрантов; демонтаж стальных хризотил цементных водопроводных труб; засыпка траншей и уплотнение грунта.

Реализация мероприятия ПО замене участка водопроводных протяженностью 2,905 км позволит улучшить условия проживания населения 1 219,0 человек, 101 квартала \_ ИЗ них в многоквартирных домах - 693 человека, проживающие в жилых домах -526 человек.

4.2. В 2025 году по государственной программе Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышения энергетической Свердловской эффективности области», утвержденной постановлением правительства свердловской области от 29.10.2013 № 1330 «Об утверждении программы Свердловской «Развитие государственной области коммунального хозяйства энергетической И повышения эффективности в Свердловской области», администрации Асбестовского муниципального округа предоставлена субсидия на условиях софинансирования из областного бюджета на реализацию мероприятия:

«Техническое перевооружение газовой котельной ПК-4 по адресу: Свердловская область, г. Асбест, пос. Лесозавод, 22».

Соглашение Министерством энергетики Заключено жилищно-Свердловской области коммунального хозяйства ОТ 13.02.2025  $N_{\underline{0}}$ о предоставлении областного бюджета субсидии бюджету Асбестовского муниципального округа Свердловской области на реализацию муниципальной программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на мероприятие «Техническое перевооружение газовой котельной ПК-4 по адресу: Свердловская Асбест. Лесозавод, область, пос. 22» общей Γ. 6 818 450,00 руб.

Дважды в Единой информационной системе в сфере закупок размещена информация о проведении электронного аукциона по определению подрядчика на выполнение работ по мероприятию «Техническое перевооружение газовой котельной ПК-4 по адресу: Свердловская область, г. Асбест, пос. Лесозавод, 22», но заявки не поступали. Работы по техперевооружению газовой котельной возможно проводить в любое время года без оказания влияния на подготовку и проведение отопительного периода, поэтому целесообразно провести работы в текущем году. С учетом фактической инфляции с момента прохождения экспертизы сметной стоимости проекта до проведения закупки, специалисты МУП «Горэнерго» АМО выполнили пересчет сметной стоимости строительства с применением индексов-дефляторов Министерства экономического развития Российской Федерации (стоимость составила 9 253 083,60 руб.) и предложило возместить разницу от первоначальной цены за счет собственных средств Заключено соглашение между администрацией Асбестовского муниципального округа и МУП «Горэнерго» АМО на сумму 2 434 633,60 руб., средства МУП «Горэнерго» перечислены в местный бюджет средств 26.05.2025.

Внесены изменения в муниципальную программу «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Асбестовском муниципальном округе до 2027 года» с учетом внебюджетных средств на реализацию мероприятия «Техническое перевооружение газовой котельной ПК-4 по адресу: Свердловская область, г. Асбест, пос. Лесозавод, 22» на сумму 2 434 633,60 руб.

На основании Решения Думы Асбестовского муниципального округа от 05.06.2025 № 36/1 «О внесении изменений в Решение Думы Асбестовского бюджете городского округа от 16.12.2024  $N_{\underline{0}}$ 30/3 **O**>> Асбестовского муниципального округа на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» доведены лимиты бюджетных обязательств МКУ «УЗ ЖКХ АМО» общей суммой конкурсных процедур по мероприятию 9 253 083,60 руб. проведения ДЛЯ «Техническое перевооружение газовой котельной ПК-4 по адресу: Свердловская область, г. Асбест, пос. Лесозавод, 22». Документация по указанному мероприятию направлена в Департамент государственных закупок Свердловской области для проведения конкурсных процедур.

Плановый срок заключения муниципального контракта — 03.07.2025; плановый срок исполнения муниципального контракта и перспективы достижения результата использования субсидии в срок до 01.12.2025.

4.3. В рамках муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Асбестовском городском округе до 2027 года», утвержденной постановлением администрации Асбестовского

городского округа от 05.12.2013 № 778-ПА (в редакции), запланирована реализация мероприятия «Установка парового жаротрубного котла в районной котельной № 3, расположенной по адресу: Свердловская область г. Асбест ул. Заводская, 18».

соответствии с Федеральным законом ОТ 05.04.2013 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» проведены конкурсные процедуры для определения Подрядной организации, в результате заключен муниципальный контракт от 25.02.2025 № 3-25 между Муниципальным казенным учреждением «Управление заказчика жилищно-коммунального хозяйства Асбестовского муниципального Обществом с ограниченной округа» И ответственностью «Спецтех72» на выполнение мероприятия «Установка парового жаротрубного котла в районной котельной № 3, расположенной по адресу: Свердловская область г. Асбест ул. Заводская, 18». Цена контракта 61 143 300,00 руб., срок выполнения работ с даты заключения контракта и по 01.09.2026.

4.4. В рамках муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Асбестовском городском округе до 2027 года», утвержденной постановлением администрации Асбестовского городского округа от 05.12.2013 № 778-ПА (в редакции), запланирована реализация мероприятия «Модернизация напорного канализационного коллектора централизованной системы водоотведения поселка Белокаменный».

 $N_{\underline{0}}$ 44-Ф3 соответствии c Федеральным законом 05.04.2013 ОТ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» проведены конкурсные процедуры для определения Подрядной организации, в результате заключен муниципальный контракт от 28.04.2025 № 24-25 между Муниципальным казенным учреждением «Управление заказчика жилищно-коммунального хозяйства Асбестовского муниципального И Обществом с ограниченной округа» ответственностью «Зеленинвест строй» на выполнение мероприятия «Модернизация напорного канализационного коллектора централизованной системы водоотведения поселка Белокаменный». Цена контракта 2 654 266,67 руб., срок выполнения работ с даты заключения контракта до 31.07.2025.

Выполненные работы позволят увеличить бесперебойную работу инженерных систем, уменьшить количество технологических отказов оборудования и порывов на сетях, улучшить качество и повышение надежности инженерных систем, снизить сетей, физический износ повысить качество питьевой воды водоснабжения и модернизации систем водоподготовки c использованием перспективных технологий, повысить уровень комфортности проживания жителей Асбестовского муниципального округа.

Приложение № 2 к решению Думы Асбестовского муниципального округа от 26.06.2025 № 37/4

# План подготовки Асбестовского муниципального округа к отопительному периоду 2025–2026 года

# 1. Анализ прохождения отопительных периодов 2022–2023 год, 2023–2024 год, 2024–2025 год.

#### 1.1. Погодные условия

Отопительный период 2022 - 2023 год.

Начало -12.09.2022. Окончание -10.05.2023.

Продолжительность – 240 дней.

Среднесуточная температура отопительный период –  $-3,15^{\circ}$ С.

Самый холодный месяц декабрь, среднемесячная температура составила — -12.7  $^{0}$ C.

## Отопительный период 2023 - 2024 год.

Начало - с 18.09.2023. Окончание - 13.05.2024.

Продолжительность – 238 дня.

Среднесуточная температура отопительный период –  $-3,1^{\circ}$ С.

Самый холодный месяц январь, среднемесячная температура составила — -16,3  $^{0}$ C.

### Отопительный период 2024 - 2025 год.

Начало -16.09.2024. Окончание -12.05.2025.

Продолжительность – 238 дня.

Среднесуточная температура отопительный период – -  $3,15^{\circ}$ С.

Самый холодный месяц январь, среднемесячная температура составила --8.3  $^{0}$ C.

## 1.2. Схемные и режимные условия

## Отопительный период 2022-2023 год

- 1. Система теплоснабжения Муниципального унитарного предприятия «Горэнерго» Муниципального образования город Асбест работала в соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.
- 2. Система теплоснабжения Муниципального казенного предприятия «Энергокомплекс» Асбестовского городского округа работала в соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

- 3. Системы теплоснабжения:
- 3.1. МУП «Горэнерго» МО г. Асбест:

тепловой источник - районная котельная РК № 1, расположенная по адресу: 624261, Свердловская область, г. Асбест, ул. Садовая, 1;

тепловой источник - районная котельная РК № 2, расположенная по адресу: 624270, Свердловская область, г. Асбест, ул. Плеханова, 84;

тепловой источник - районная котельная РК № 3, расположенная по адресу: 624270, Свердловская область, г. Асбест, ул. Заводская, 18;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 4, расположенная по адресу: 624287, Свердловская область, г. Асбест, п. Лесозавод, 22;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 5, расположенная по адресу: 624262, Свердловская область, г. Асбест, Перевалочная база, 2;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 6, расположенная по адресу: 624264, Свердловская область, г. Асбест, ул. Больничный городок, 12/1;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 7, расположенная по адресу: 624262, Свердловская область, г. Асбест, п. Красноармейский, 31;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 8, расположенная по адресу: 624265, Свердловская область, г. Асбест, 101 квартал, ул. Школьная, 30a;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 9, расположенная по адресу: 624287, Свердловская область, г. Асбест, п. Ново-Кирпичный, ул. Заводская, 11.

3.2. Система теплоснабжения МКП «Энергокомплекс» АГО:

тепловой источник - блочно-модульная газовая котельная, расположенная по адресу: 624282, Свердловская область, г. Асбест, п. Белокаменный, 35;

работала в соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

## Отопительный период 2023-2024 год

- 1. Система теплоснабжения Муниципального унитарного предприятия «Горэнерго» Муниципального образования город Асбест работала в соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.
- 2. Система теплоснабжения Муниципального казенного предприятия «Энергокомплекс» Асбестовского городского округа работала в соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.
  - 3. Системы теплоснабжения:
  - 3.1. МУП «Горэнерго» МО г. Асбест:

тепловой источник - районная котельная РК № 1, расположенная по адресу: 624261, Свердловская область, г. Асбест, ул. Садовая, 1;

тепловой источник - районная котельная РК № 2, расположенная по адресу: 624270, Свердловская область, г. Асбест, ул. Плеханова, 84;

тепловой источник - районная котельная РК № 3, расположенная по адресу: 624270, Свердловская область, г. Асбест, ул. Заводская, 18;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 4, расположенная по адресу: 624287, Свердловская область, г. Асбест, п. Лесозавод, 22;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 5, расположенная по адресу: 624262, Свердловская область, г. Асбест, Перевалочная база, 2;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 6, расположенная по адресу: 624264, Свердловская область, г. Асбест, ул. Больничный городок, 12/1;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 7, расположенная по адресу: 624262, Свердловская область, г. Асбест, п. Красноармейский, 31;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 8, расположенная по адресу: 624265, Свердловская область, г. Асбест, 101 квартал, ул. Школьная, 30a;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 9, расположенная по адресу: 624287, Свердловская область, г. Асбест, п. Ново-Кирпичный, ул. Заводская, 11.

3.2. Система теплоснабжения МКП «Энергокомплекс» АГО:

тепловой источник - блочно-модульная газовая котельная, расположенная по адресу: 624282, Свердловская область, г. Асбест, п. Белокаменный, 35;

работала в соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

### Отопительный период 2024-2025 год

- 1. Система теплоснабжения Муниципального унитарного предприятия «Горэнерго» Асбестовского муниципального округа работала в соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.
- 2. Система теплоснабжения Муниципального казенного предприятия «Энергокомплекс» Асбестовского муниципального округа работала в соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.
  - 3. Системы теплоснабжения:
  - 3.1. МУП «Горэнерго» Асбестовского МО:

тепловой источник - районная котельная РК № 1, расположенная по адресу: 624261, Свердловская область, г. Асбест, ул. Садовая, 1;

тепловой источник - районная котельная РК № 2, расположенная по адресу: 624270, Свердловская область, г. Асбест, ул. Плеханова, 84;

тепловой источник - районная котельная РК № 3, расположенная по адресу: 624270, Свердловская область, г. Асбест, ул. Заводская, 18;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 4, расположенная по адресу: 624287, Свердловская область, г. Асбест, п. Лесозавод, 22;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 5, расположенная по адресу: 624262, Свердловская область, г. Асбест, Перевалочная база, 2;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 6, расположенная по адресу: 624264, Свердловская область, г. Асбест, ул. Больничный городок, 12/1;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 7, расположенная по адресу: 624262, Свердловская область, г. Асбест, п. Красноармейский, 31;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 8, расположенная по адресу: 624265, Свердловская область, г. Асбест, 101 квартал, ул. Школьная, 30а;

тепловой источник - поселковая котельная ПК № 9, расположенная по адресу: 624287, Свердловская область, г. Асбест, п. Ново-Кирпичный, ул. Заводская, 11;

3.2. Системы теплоснабжения МКП «Энергокомплекс» Асбестовского МО:

тепловой источник - блочно-модульная газовая котельная, расположенная по адресу: 624282, Свердловская область, г. Асбест, п. Белокаменный, 35;

тепловой источник - блочно-модульная газовая котельная БМГК № 1, расположенная по адресу: 624282, Свердловская область, г. Асбест, Пансионат «Белый камень»;

тепловой источник - блочно-модульная газовая котельная БМГК № 2, расположенная по адресу: 624282, Свердловская область, г. Асбест, Пансионат «Белый камень»;

работали в соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

#### 1.3. Технологические нарушения

Вид происшествия		2023-	2024-		
		2024 год	2025 год		
Чрезвычайная ситуация – это обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного	0	0	0		
природного явления, катастрофы, распространения заболевания, представляющего опасность для окружающих,					
стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью					
людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей					
Аварийная ситуация – ситуация, которая привела:					
к прекращению теплоснабжения потребителей в отопительный период на срок более 24 часов;	1	1	0		
к разрушению или повреждению оборудования объектов, которое привело к выходу из строя источников тепловой	0	0	0		
энергии или тепловых сетей на срок 3 суток и более;					
к разрушению или повреждению сооружений, в которых находятся объекты, которое привело к прекращению		0	0		
теплоснабжения потребителей.					
Технологические нарушения – нарушения в работе системы теплоснабжения и работе эксплуатирующих организаций в зависимости от характера и					
тяжести последствий (воздействие на персонал; отклонение параметров энергоносителя; экологическое воздействие; объем повреждения оборудования;					
другие факторы снижения надежности) подразделяются:					
Авария – разрушение сооружения и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном	0	0	0		
объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ;					
Инцидент – отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте,	14	15	17		
отклонение от установленного режима технологического процесса.					

В Планы технических мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2025—2026 года Муниципального унитарного предприятия «Горэнерго» Асбестовского муниципального округа, Муниципального казенного предприятия «Энергокомплекс» Асбестовского муниципального округа включены объекты, на которых были выявлены нарушения во время прохождения последних 3 отопительных периодов и по результатам гидравлических испытаний.

# 2. План подготовки объектов теплоснабжения, теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии Асбестовского муниципального округа к отопительному периоду 2025-2026 года

<b>№</b> п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Примечание
1	Подготовить, согласовать с Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Министерством общественной безопасности Свердловской области и утвердить Порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения в Асбестовском муниципальном округе	01.05.2025	Отдел ЖКХ, транспорта, связи и жилищной политики администрации Асбестовского МО	Утвержден постановлением администрации Асбестовского муниципального округа от 24.04.2025 № 238-ПА
2	Разместить, утвержденный Порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения в Асбестовском муниципальном округе на официальном сайте Асбестовского муниципального округа	в течение 5 рабочих дней после утверждения	Отдел ЖКХ, транспорта, связи и жилищной политики администрации Асбестовского МО	Размещен на официальном сайте Асбестовского муниципального округа
3	Создать комиссии по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии	30.06.2025	Отдел ЖКХ, транспорта, связи и жилищной политики администрации Асбестовского МО	
4	Разработать и утвердить программу проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии	30.06.2025	Отдел ЖКХ, транспорта, связи и жилищной политики администрации Асбестовского МО	
5	Обеспечить размещение на официальном сайте Асбестовского муниципального округа информации о сроках проведения оценки обеспечения готовности и программы оценки готовности	за 20 календарных дней до дня начала проведения оценки обеспечения готовности	Отдел ЖКХ, транспорта, связи и жилищной политики администрации Асбестовского МО	
6	Актуализировать схему теплоснабжения в соответствии с законодательством о теплоснабжении	01.07.2025	Отдел ЖКХ, транспорта, связи и жилищной политики администрации Асбестовского МО	Заключен договор на актуализацию схемы теплоснабжения от 04.02.2025 № 25-02-13 с ООО «Институт энергоэффективности»

7	Осуществить оценку обеспечения готовности к отопительному периоду потребителей в соответствии с утвержденным Порядком проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду (приложение № 2 к приказу от 13.11.2024 № 2234)	15.09.2025	Комиссия по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду	
8	Обеспечить оформление паспортов обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов и актов оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов (для жилищного фонда, учреждений образования, культуры и физической культуры, учреждений федерального и областного подчинения)	15.09.2025	Отдел ЖКХ, транспорта, связи и жилищной политики администрации Асбестовского МО	
9	Осуществить оценку обеспечения готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций в соответствии с утвержденным Порядком проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду (приложение № 2 к приказу от 13.11.2024 № 2234)	01.10.2025	Комиссия по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду	
10	Обеспечить оформление паспортов обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов и актов оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов (для теплоснабжающих организаций)	01.11.2025	Отдел ЖКХ, транспорта, связи и жилищной политики администрации Асбестовского МО	
11	Подготовить и представить комиссии Ростехнадзора по проведению оценки обеспечения готовности Асбестовского муниципального округа к отопительному периоду документы, подтверждающие выполнение требований, установленных подпунктами 8.1, 8.2 пункта 8 Правил (приложение № 1 к приказу от 13.11.2024 № 2234)	15.11.2025	Отдел ЖКХ, транспорта, связи и жилищной политики администрации Асбестовского МО	
12	Обеспечить подготовку теплоисточников к работе в отопительный период 2025-2026 года	01.09.2025	МУП «Горэнерго» АМО; МКП «Энергокомплекс» АМО	
13	Обеспечить подготовку тепловых сетей к работе в отопительный период 2025-2026 года	01.09.2025	МУП «Горэнерго» АМО; МКП «Энергокомплекс» АМО	
14	Обеспечить подготовку жилищного фонда к работе в отопительный период 2025-2026 года	01.09.2025	Управляющие организации, ТСЖ, ЖСК	
15	Обеспечить своевременное заключение договоров на поставку основного топлива и наличие нормативного запаса топлива	01.09.2025	МУП «Горэнерго» АМО; МКП «Энергокомплекс» АМО	
16	Обеспечить проведение противоаварийных тренировок по взаимодействию организаций на объектах с целью отработки внештатных ситуаций	01.09.2025	МУП «Горэнерго» АМО; МКП «Энергокомплекс» АМО	