

Зима близко. Мы готовы

Свердловские муниципалитеты приступают к отопительному сезону

Осень вступает в свои права. Уже прописались на Среднем Урале ночные холода и утренние заморозки, на севере региона дыхание приближающейся зимы ощущается все четче. Согласно нормативам, отопительный сезон должен начаться после установления среднесуточной температуры воздуха +8 градусов и ниже в течение пяти дней. Корреспонденты «Областной газеты» Виктория АБДУМУТАЛИЕВА и Нурия ДЬЯЧКОВА узнали, в каких муниципалитетах Свердловской области отопление уже подано в жилые дома, а где это только планируется сделать.

АСБЕСТ

Официально отопительный сезон в Асбестовском городском округе стартовал с 16 сентября 2024 года.

Первыми к централизованному теплоснабжению подключаются учреждения социальной сферы: больницы, детские сады, учреждения социальной сферы, школы. Отопительный сезон в жилищном фонде, в соответствии с нормативами, начинается со дня, следующего за днем окончания 5-дневного периода, в течение которого среднесуточная температура будет ниже 8 градусов.

В городе работает горячая линия, на которую можно обращаться по вопросам теплоснабжения: 8 (34365) 7-47-81, также горожане могут оставлять обращения на сайте <https://муп-горэнерго.рф>.

БЕРЕЗОВСКИЙ

Берёзовский городской округ начал подготовку к отопительному сезону еще в начале года. За счет средств местного бюджета в текущем году были выполнены мероприятия на сумму 29 млн руб. Для бесперебойного снабжения теплом крупных поселков городского округа из частной собственности были выкуплены котельные Монетного и Ключевска. В рамках региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры Свердловской области на 2023 – 2027 годы выполняется масштабный ремонт тепловых сетей на общую сумму 31 млн руб. в Монетном и Ключевске.

– Кроме того, мы приобрели новые котлы в Сарапулку, Шилровку, поставили котлы и горелочное оборудование для котельной в Старопышминске. Обязательно проводим комиссионные проверки готовности к отопительному периоду среди теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии. С 16 сентября

Жилые дома и объекты соцсферы во всех муниципалитетах региона должны быть подготовлены к включению отопления к началу октября



ПЛАВ В ОРОЖЦОВ

мы начали подключение социальных объектов. Все учреждения готовы, обрабатываем заявки. Подготовка проходит в штатном режиме, проблем не ожидаем. Тепло скоро начнет поступать и в дома березовчан, – сообщил «ОГ» глава Берёзовского Евгений Писцов.

БОГДАНОВИЧ

В городском округе Богданович отопительный сезон начался 16 сентября. По данным на 18 сентября к ресурсу подключено более половины потребителей. Сейчас муниципалитет готовится к получению паспорта готовности к отопительному сезону, как и в прошлом году.

К отопительному периоду подготовлены 42 котельные, отремонтировано 2,2 км сетей. Также на модернизацию пяти участков магистральных сетей протяженностью почти 9,2 км, проведенную в рамках федеральной программы «Модернизация коммунальной инфраструктуры», из регионального бюджета было выделено порядка 179 млн рублей. Сейчас подрядная организация занимается восстановительными работами, часть работ по благоустройству будет проведена уже в 2025 году.

– В городе сейчас происходят важные инфраструктурные изменения, которых он очень давно не видел. Например, так масштабно сети не менялись с 70-х годов прошлого столетия. И, конечно, мы рады тому, что наш депутат, председатель регионального парламента Людмила Бабушкина и правительство вникают в потребности населенного пункта и помогают в реализации

проектов, – рассказал «ОГ» глава Богдановича Олег Нейфельд.

В этом году в Богдановиче началось и строительство газовой котельной, которая должна быть запущена к началу следующего отопительного сезона. Она будет обеспечивать теплом более 14 тыс. человек. Стоимость реализации проекта составляет 539 млн руб., из них 485 млн руб. – средства областного бюджета. Недавно завершилась заливка фундамента, на котором до конца зимы должно возвести блочно-модульное здание, его оснащение шестью котлами отечественного производства и другим оборудованием начнется в 2025 году.

Добавим, помимо крупных работ в городе во всех котельных в сельских территориях также были проведены ремонты. Так, в поселке Грязновском в связи с ликвидацией котельной, которая работала на угле, установили котел.

ИВДЕЛЬ

В течение последних четырех лет благодаря поддержке губернатора Свердловской области в городском округе ежегодно проводится работа по модернизации либо замене существующего оборудования в котельных.

В 2024 году из резервного фонда было выделено 13 млн 200 тысяч рублей, на которые уже приобретено три газовых котла (котельные 7, 8 и газовое оборудование для котельной 10). В течение текущего года проведены работы по замене 1 790 метров тепловых сетей. Отремонтировано более 1 200 метров водопровода и более 600 метров канализа-

ционных сетей. На сегодняшний день в муниципалитете работает 10 котельных.

КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ

По данным на 17 сентября техническая готовность объектов соцкультбыта – 145 учреждений (100%). В их числе 107 зданий детских садов и школ, везде системы отопления промыты, поверки узлов учета проведены. К отопительному сезону готово 104 муниципальных учреждения. По результатам проведенных проверок составлено 144 положительных акта готовности. Техническая готовность жилищного фонда составляет 100%. Капитальный ремонт выполнен в 25 из 59 МКД, 34 МКД (многоквартирный дом) в работе, общий процент выполнения плана – 79%. С 3 сентября проводятся проверки всех теплоснабжающих и теплосетевых организаций, участвующих в системе теплоснабжения Каменск-Уральского городского округа, с участием представителей Ростехнадзора.

В 2024 году будет выполнен капитальный и текущий ремонт на участках тепловых сетей с общей протяженностью 17,9 км (в 2023 году общая протяженность отремонтированных участков составила 20 км с учетом текущих ремонтов).

В рамках выполнения мероприятий запланирована модернизация на 17 участках тепловых сетей. По состоянию на 16 сентября, отремонтированы тепловые сети на 9 участках. Также проводится модернизация участков магистральных и квартальных сетей. Готовность тепловых сетей более 95%.

Тепло подают две ТЭЦ и 12 газовых водогрейных котельных. Подключение соцобъектов по плану – с 19 сентября.

КРАСНОУФИМСК

Красноуфимский район завершил подготовку к отопительному сезону. Все 49 котельных готовы к запуску. В течение лета заменено 30,85 километра ветхих тепловых сетей и 6,28 километра канализационных сетей, что составляет 100% от плана.

По состоянию на 16 сентября сформированы запасы угля в количестве 5 908,1 тонны, это чуть больше половины запланированного объема. Водопровод заменен на 99 процентов от плана. В Красноуфимском районе реализуется первый опыт установки автоматических угольных котельных. Они появятся в селе Рахмангулово, в деревнях Средний Баяк и Усть-Баяк. Современное котельное оборудование способно поддерживать теплоснабжение в условиях экстремально низких температур. Работает на угле в автоматическом режиме, подачу тепла подстраивает в зависимости от температуры окружающей среды, меньше расходует топлива.

– Обновление энергетического комплекса – это приоритетная задача государства, поставленная Президентом России Владимиром Владимировичем Путиным. В рамках этого поручения в Свердловской области, и в Красноуфимском районе в частности, активно реализуется программа модернизации энергообъектов, – сказал глава МО Красноуфимского округа Олег Ряписов.