

# План по ремонту выполнен

К вхождению в отопительный сезон в Свердловской области готовились все лето

**Подготовка к отопительному сезону и осенне-зимнему периоду – одна из главных задач энергетиков.**  
**АО «Облкоммунэнерго» и АО «Объединенная теплоснабжающая компания» (ОТСК) в течение года проводят ряд плановых мероприятий, цель которых – надежное и бесперебойное снабжение электрической и тепловой энергией жителей свердловских муниципалитетов.**  
**Все запланированные работы сегодня находятся на завершающей стадии, их проведение не препятствует подаче тепла потребителям.**

План ремонтов теплосетей ежегодно актуализируется по итогам гидравлических испытаний, прошедших в мае. Как сообщили «ОГ» в пресс-службе АО «Облкоммунэнерго» и АО «ОТСК», во время их проведения трубы проверяют на прочность и герметичность, чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию и предотвратить аварийные ситуации. Самые большие объемы работ компания проводит в Артемовском, Кировградском и Тугулымском городских округах.

В рамках ремонтной кампании ОТСК запланировала на 2024 год капитальный ремонт 5,2 км тепловых сетей и 0,9 км сетей водоснабжения и водоотведения. Также в планах замена двух котлов в двух котельных, а также ремонт двух баков химочищенной воды. Запланирован ремонт семи котельных, газораспределительного пункта, цеха химводоочистки Артемовской ТЭЦ, здания насосной станции скважины холодной воды. Кроме того, до конца года должно быть завершено строительство котельной в Кировграде. Впереди пусконаладочные работы, сдача в Ростехнадзор и за-



Все запланированные ремонтные работы находятся на завершающей стадии, их проведение не препятствует подаче тепла потребителям

пуск котельной, запланированный на осень текущего года.

Наиболее крупные проекты – это замена участков магистральных тепловых сетей в Артемовском. По этим сетям осуществляется теплоснабжение большей части города. На сегодня трубопроводы смонтированы, заизолированы, и по ним уже может подаваться тепло. Остальные запланированные работы также находятся на завершающей стадии, их проведение не препятствует подаче тепла потребителям.

В электрических сетях АО «Облкоммунэнерго» в 2024 году в рамках ремонтной программы запланирована замена: 98 км провода воздушных линий электропередачи, 2 352 опор, одного выключателя 35кВ, 2,9 км кабеля кабельных линий электропередачи, а также ремонт

461 трансформаторной. По состоянию на 1 сентября ремонты находятся на завершающей стадии реализации. План по трансформаторным подстанциям перевыполнен – ремонты прошли на 472 объектах. Самые большие объемы работ 2024 года выполняются в Алапаевском, Асбестовском, Камышловском, Первуральском, Туринском РКЭС, филиале «Тагилэнергосети».

В рамках подготовки к осенне-зимнему периоду сформирован аварийный запас необходимых материалов и оборудования. Для обеспечения временно-го электроснабжения потребителей в случае технологических нарушений подготовлены дизель-генераторные установки, сообщили «ОГ» в пресс-службе АО «Облкоммунэнерго» и АО «ОТСК».

**АО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО»**  
 оказывает услуги по передаче электрической энергии и технологическому присоединению для физических и юридических лиц в 185 населенных пунктах – городах, поселках, деревнях – Свердловской области.

**АО «ОТСК» –**  
 дочерняя компания АО «Облкоммунэнерго». Компания осуществляет полный производственный цикл: генерацию, передачу и сбыт тепловой энергии в 12 муниципалитетах Свердловской области, а услуги водоснабжения и водоотведения дополнительно в четырех муниципальных образованиях.

ПАВЕЛ ВОРОЖДОВ

Еще более 10 тысяч домовладений включены в программу догазификации

По указу губернатора Свердловской области Евгения КУИВАШЕВА расширены возможности подключения к газу в границах Екатеринбурга, Нижнего Тагила, Первоуральска, Ирbita, Камышлова, а также Белоярского, Березовского, Нижнесергинского, Артемовского районов и Ирбитского муниципального образования. В региональную программу газификации на 2021 – 2030 годы включены еще более 10 тысяч домовладений.

Программа социальной догазификации, инициированная Президентом России Владимиром Путиным, предусматривает бесплатное подведение газопровода до границ земельных участков домохозяйств. Сети по территории земельного участка, разводку внутри дома, приобретение и монтаж необходимого оборудования оплачивает собственник. По решению губернатора Евгения Куйвашева на непосредственное подключение дома предоставляется субсидия в размере от 100 до 250 тысяч рублей из областного бюджета для нескольких категорий жителей.

– До конца года возможность газификации появится более чем у 84,5 тысячи домов. Жителями региона подано более 100 тысяч заявок, из них более 2 200 для газификации жилых домов в СНТ. К настоящему времени по заключенным договорам газовые сети построены к почти 45 тысячам домовладений, а почти 23,5 тысячи домов уже получают газ для отопления и приготовления пищи, – отметил министр энергетики и ЖКХ Свердловской области Николай Смирнов.

Субсидию на подключение дома в Свердловской области могут получить малоимущие семьи и одиночко проживающие граждане, неработающие мужчины старше 60 лет и женщины старше 55 лет (а также их вдовы или вдовцы), граждане, которым установлена досрочная пенсия, в том числе по инвалидности, работники областных и муниципальных бюджетных организаций, ветераны и участники ВОВ и члены их семей, многодетные семьи, ветераны и инвалиды боевых действий, а также участники специальной военной операции и члены их семей. Подать заявку на бесплатное подведение газа к домовладению можно на портале «Госуслуги» или в офисе газораспределительной организации.

облгазета.рф

## Тепло, горячая вода и газовая плита

Малые населенные пункты Среднего Урала переходят на отопление голубым топливом

**Подведение газопровода в малые населенные пункты повышает их энергобезопасность, создает комфортные условия для жизни свердловчан, а также способствует развитию малого бизнеса и расширению туристической инфраструктуры.** 7 сентября прошло торжественное открытие объектов газоснабжения в селе Быньги Невьянского городского округа. Построено 16,5 км газовых сетей. Техническая возможность подключения к газу обеспечена для более 370 домов.

Программа социальной газификации инициирована Пре-

зидентом России Владимиром Путиным. За время действия программы, с 1 марта 2023 года, на Среднем Урале коммунальщики уже проложили свыше двух тысяч километров газовых сетей высокого, среднего и низкого давления.

– По другим населенным пунктам, уже подключенным к централизованной системе газоснабжения, мы видим, какой серьезный мультиплексивный эффект приносит догазификация, причем как в социальной, так и в экономической сферах. Уверен, что в селе Быньги будет аналогичная ситуация. Уже сейчас возможность подключить свои дома к газу появилась у практически трех тысяч жителей села, – ска-

зал министр энергетики и ЖКХ Свердловской области Николай Смирнов.

Жители села, чьи дома уже подключили к газу, положительно отзываются об изменявшемся качестве коммунальных услуг.

– Мы очень рады тому, что в нашем селе наконец появился газ. Сейчас у нас в доме двухконтурное тепло, горячая вода и газовая плита. Раньше домтопили углем и дровами. Теперь намного комфортнее. И тепло, и чисто. Все работает, – поделилась своими эмоциями жительница села Быньги Надежда Тельнова.

Как отметил министр энергетики и ЖКХ Свердловской области Николай Смирнов, сле-

дующий крупный населенный пункт в Невьянском городском округе, куда должно прийти голубое топливо, – это Таволги. Для этого по поручению губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева ведется строительство межпоселкового газопровода протяженностью 8,96 километра. Он соединит село Быньги, деревни Верхние Таволги и Нижние Таволги. На эти цели из областного бюджета выделено почти 70 миллионов рублей: в 2024 году – 51,5 миллиона рублей и в 2025 году – 18,6 миллиона рублей. Возможность подключить свои дома к газу появится еще у нескольких десятков тысяч уральцев.

П