

Газовый факел зажги

В Свердловской области ежегодно строится около 500 км газовых сетей. И областные власти содействуют тому, чтобы люди получили реальную возможность пользоваться голубым топливом. За последние 5 лет на газификацию территории направлено почти 5 млрд рублей, газ появился в семьях 40 тысяч уральцев. Работа продолжается.

Газопровод ведут по свердловской земле

Сегодня одно из первых мест в числе предложений, присланных уральцами в народную программу «Пятилетка развития», заняли вопросы газификации.

Напомним, в регионе принят законопроект, согласно

которому расширился перечень получателей льгот на подключение жилья к газу. Теперь субсидию (до 35 тыс. рублей) на эти цели могут получать не только малообеспеченные граждане, но и неработающие пенсионеры.

“ Евгений Куйвашев, глава Свердловской области:
«Газификация для нашего региона – это реальный, эффективный механизм повышения качества жизни людей, развития уральского села, благоустройства территории и роста реального сектора экономики».

Выполнены просьбу ветеранов

НИЖНИЙ ТАГИЛ. Евгений Куйвашев 12 сентября поручил правительству области проработать вопрос строительства межпоселкового газопровода деревня Анатольская – село Шиловка. С такой просьбой к главе региона обратились ветераны НТМК во время его рабочего визита в Нижний Тагил.

Ветеран-металлург **Валерий Овчинников** рассказал, как он с односельчанами несколько лет добивается появления в Анатольской голубого топлива. Теперь правительству предстоит в плотную заняться тем, чтобы газ в домах сельчан появился уже зимой 2018 года.

“ Николай Смирнов, министр энергетики и ЖКХ Свердловской области:

«Общая стоимость строительства газопровода и разводящих сетей оценивается приблизительно в 80 миллионов рублей. Создание инфраструктуры позволит газифицировать не только Анатольскую, где расположены около 100 домов, но и Шиловку с 500 домами».

Теперь можно индивидуально отапливать дом

АРТЁМОВСКИЙ. Новый газопровод обеспечил доступ к природному газу для 1652 жителей Артёмовского. Благодаря этому домовладения в перспективе смогут уйти от централизованного теплоснабжения и перейти на индивидуальное отопление. Это обеспечит не только качество и надёжность коммунальной услуги, но и на порядок снизит её стоимость.

Проекты газоснабжения потребкооперативов «Вымпел» и «Шмидта» осуществлялись в рамках программы развития ЖКХ и финансировались с участием средств граждан. Так, за счёт кооперативов разрабатывалась проектно-сметная документация. Оплачивали строительство сетей областной и местный бюджеты (в соотношении 95% и 5%). Расходы региональной казны составили 26,5 млн рублей.

“ Игорь Чикризов, первый замминистра энергетики и ЖКХ Свердловской области:

«Газификация – событие для любой территории неординарное. Там, куда приходит газ, жизнь расцветает новыми красками – это и тепло, и уют в домах, и дополнительные возможности для привлечения инвестиций».



В 2017 году на строительство газопровода в Свердловской области направлено около

1 000 000 000 ₽

Субсидии предоставлены 26 муниципалитетам.



Появились у деревни перспективы

ПЫШМА. Евгений Куйвашев запустил межпоселковый газопровод Пышма – Первомайский – Камышлов, который открывает перспективу газификации деревень Смирново, Русаково, Комарово и Савино, а также сёл Чернышово, Четкарино и посёлка Первомайский.

Факел сетевого природного газа глава региона зажёг 7 сентября 2017 года в селе Тупицыно. К распределительным сетям подключились 17 потребителей, техническая возможность подключения к газу появилась у 84 домовладений. По программе развития АПК облбюджет выделил на это строительство 15 млн рублей.

“ Людмила Бабушкина, председатель ЗССО:

«Не все пенсионеры могут оплатить подключение к газу, теперь до 90% стоимости им будет возмещаться».

“ Геннадий Петров, житель Тупицыно:

«Я верю, что с приходом газа всё в нашем селе оживится, реализуются большие планы. Например, строительство фермы».

Мегаполис трубы подготовил

ЕКАТЕРИНБУРГ. К осенне-зимнему периоду АО «Екатеринбурггаз» провело модернизацию газовых сетей и сооружений во всех районах города. Затраты на ремонтную кампанию составили около 120 млн рублей. Специалисты обследовали 311 км подземных газопроводов, провели опрессовку 170 км газопроводов, восстановили изоляцию.

“ Валерий Боровиков, генеральный директор АО «Екатеринбурггаз»:

«К сезону повышенных нагрузок газораспределительные сети города готовы. Мы инвестировали средства не только в ремонт, но и в реновацию газораспределительных пунктов. Это удовлетворит потребности растущего мегаполиса».



Газовые сети Екатеринбурга готовы к зиме.