ПЕРВЫЕ ЛИЦА

На сегодняшний день министерством ТЭК и ЖКХ края совместно с муниципалитетами и газораспределительными организациями проведена работа по инвентаризации таких домовладений. Согласно расчетам ГРО, до конца 2022 года потребуется догазифицировать более 300 тыс. домовладений Краснодарского края. Эта работа будет осуществляться за счет средств газораспределительных организаций, полученных от единого оператора газификации, которым является 000 «Газпром газификация».

Для того чтобы подать заявку на газификацию, можно воспользоваться сайтом газораспределительной организации или прийти в один из ее офисов. С сентября будет доступна возможность подать заявление через портал Госуслуг или с помощью портала единого оператора газификации СОЦГАЗ.РФ.

3P: Ожидается ли рост цен на услугу газификации в границах участка домовладения, ведь бесплатно можно будет довести газ только до его границ?

А. Т. Весь процесс догазификации расписан по срокам в виде дорожных карт, утвержденных правительством РФ. На федеральном уровне будут утверждены типовые технические решения и усредненные стоимости по внутридомовым подключениям. То есть разброса цен не будет. Утвержденные расценки не дадут возможности превысить стоимость работ, но она может быть ниже из-за конкуренции.

3Р: Уровень газификации на Кубани составляет 84,5%, сколько населенных пунктов еще предстоит газифицировать? Как вы оцениваете темпы газификации в Краснодарском крае?

А. Т. По итогам 2020 года из 1591 населенного пункта, включенного в генеральную схему газификации Краснодарского края, природным газом газифицировано 1208. Не газифицированными остаются 383 населенных пункта, которые преимущественно расположены в горной местности и удалены от административных центров. При этом за последние пять лет уровень газификации края вырос более чем на 5%. Газифицировано природным газом 129 населенных пунктов, это более 143,5 тыс. домовладений.

С учетом задач по ускорению газификации, поставленных президентом Владимиром Путиным, и изменений в федеральном законодательстве, направленных на упрощение процедур, уровень газификации региона сетевым газом к 2024 году составит порядка 90%.

Дополнительно в рамках государственной краевой программы «Развитие ТЭК» будет реализовано более 40 объектов, связанных как с проектированием, так и со строительством подводящих и распределительных газопроводов. Их общая протяженность составит более 125 км. Уже сейчас завершены работы по строительству газопроводов в Туапсе (нескольких уличных газопроводов по ул. Тимирязева и Калараша), в пос. Новомихайловском Туапсинского района (ряд уличных газопроводов), в Белореченском районе (газопроводы в х. Долгогусевском), Староминском районе (газоснабжение южной части ст. Староминской), Темрюкском районе (уличные газопроводы в пос. Стрелка), Отрадненском районе (подводящий газопровод к х. Чайкин) и в ряде других районов края. Также ведется строительство газопроводов в Анапе, Ейском, Мостовском, Новопокровском, Новокубанском, Тимашевском районах.

Помимо этого, идет проектирование восьми подводящих газопроводов к удаленным населенным пунктам в таких районах, как Апшеронский, Отрадненский, Мостовский, Белореченский, Крыловский, Лабинский, и в Горячем Ключе.

ПО ИТОГАМ 2020 ГОДА
ИЗ 1591 НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА,
ВКЛЮЧЕННОГО В ГЕНЕРАЛЬНУЮ
СХЕМУ ГАЗИФИКАЦИИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ,
ПРИРОДНЫМ ГАЗОМ
ГАЗИФИЦИРОВАНО 1208.
НЕ ГАЗИФИЦИРОВАННЫМИ
ОСТАЮТСЯ 383 НАСЕЛЕННЫХ
ПУНКТА, КОТОРЫЕ
ПРЕИМУЩЕСТВЕННО
РАСПОЛОЖЕНЫ В ГОРНОЙ
МЕСТНОСТИ И УДАЛЕНЫ ОТ
АДМИНИСТРАТИВНЫХ ЦЕНТРОВ

3Р: Из-за резкого повышения оптовой цены на газ в декабре 2020 года оператор «Туапсегоргаз» исчерпал оборотные средства и оказался в предбанкротном состоянии. Столкнулись ли операторы других муниципалитетов с аналогичной ситуацией или «Туапсегоргаз» оказался единственным поставщиком сжиженного газа, испытывающим финансовые трудности?

А. Т. Эта проблема на сегодняшний день для нас является наиболее актуальной. В крае сжиженный газ в качестве топлива используют не только в Туапсе, но и во многих других населенных пунктах. Например, в Сочи, Анапе, Павловском, Новопокровском и других районах.

С 2019 года было отменено государственное регулирование цен на СУГ (сжиженный углеводородный газ) на оптовом рынке. При этом регулирование в рознице осталось. Это вызвало опитимый лис-

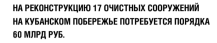
баланс между ценой покупки и продажи. В 2019 и 2020 годах нам удалось сгладить ситуацию путем компенсации из краевого бюджета межтарифной разницы. Но в текущем году динамика роста цен на оптовом рынке сложилась залповая. К примеру, если в январе на бирже СУГ стоил 40 руб. за кг, то по итогам первой декады августа его цена составляет 63 руб. за кг. При этом особенности тарифного регулирования в текущем году предусматривают максимальную стоимость за килограмм в размере 39 руб. А населению по льготному тарифу предприятия отпускают газ за 26 руб. Очевидно, что при таком росте цен ни одно предприятие не сможет иметь необходимый запас оборотных средств для

Чтобы решить наиболее острую проблему, которая сложилась в Туапсинском районе, в текущем году из краевого бюджета был предоставлен бюджетный кредит в 42 млн руб. Сейчас в муниципальном образовании осуществляется оптовая закупка первой партии СУГ.

закупки газа.

Но это решение принято только по Туапсинскому району, где проблема наиболее острая. Сегодня уже все поставщики стали уведомлять о невозможности своей дальнейшей деятельности. Чтобы помочь предприятиям, в крае будет предоставляться субсидия поставщикам на приобретение сжиженного газа по нерегулируемым оптовым ценам. Поддержка предусмотрена в том случае, если стоимость СУГ выше, чем предусмотрено тарифом. Выданные субсидии будут учтены в тарифах предприятий на следующие периоды регулирования. Таким образом, в будущем не потребуются расходы краевого бюджета на оплату межтарифной разницы.

3Р: Во время посещения Кубани зампредседателя правительства РФ Марат Хуснуллин заявил, что будет создана федеральная рабочая группа для модернизации очистных сооружений прибрежных городов. Профильные ведомства региона совместно с Минстроем России. Ростехом и Роскапстроем уже обследовали все очистные сооружения на побережье Черного и Азовского морей. В каких муниципалитетах ситуация наиболее тяжелая? Где необходимо проводить модернизацию в первую очередь? А. Т. Нами была проделана очень большая работа по анализу и изучению очистных сооружений, функционирующих в регионе. В итоге сформирован перечень объектов, нуждающихся в срочной реконструкции. В него попали 17 очистных сооружений с глубоководными выпусками, расположенные на Черноморском побережье. Это Сочи, Туапсе, Анапа, Новороссийск, Геленджик. Для понимания, эти 17 очистных сооружений дают в Черное море около 80% всех выбросов в Краснодарском крае. Также хочу отметить, что правительством РФ было поддержано предложение Краснодарского края о выдаче на эти цели федерального бюджетного кре-



дита. Мероприятия по проектированию и модернизации должны быть проведены в 2022–2024 годах. На эти цели будет выделено порядка 60 млрд руб. Это самый важный и самый масштабный проект в коммунальной сфере, который будет реализован на территории края.

3Р: Аналогичная ситуация с очистными сооружениями складывается и в Краснодаре. Какова потребность краевой столицы в новых очистных или в модернизации существующих?

А. Т. Вопрос о необходимости реконструкции очистных сооружений в краевой столице стоит не менее остро. По этому поводу совместно с правительством РФ прорабатывается вопрос о выделении бюджетного кредита на реконструкцию ОСК-2 (очистные сооружения канализации) с увеличением пропускной способности и улучшением качества очистки сточных вод в Краснодаре.

Помимо этого, в связи с массовым жилищным строительством и постоянным увеличением численности проживающего населения, РСО 000 «Краснодар Водоканал» ведется проектирование строительства нового канализационного коллектора. Его прогнозная стоимость составляет около 11 млрд руб., общая протяженность — 23,8 км. Коллектор пройдет по восточной, северной и западной частям города с подключением к существующим ОСК. Суммарная производительность составит порядка 150 тыс. куб. м/сутки.

Данное мероприятие позволит разгрузить существующие сети, находящиеся в центральной части города, и будет решена многолетняя проблема подтопления улиц канализационными водами в период обильного выпадения осадков.

Беседовал Андрей Ульченко

ВОПРОС О НЕОБХОДИМОСТИ РЕКОНСТРУКЦИИ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ В КРАЕВОЙ СТОЛИЦЕ СТОИТ НЕ МЕНЕЕ ОСТРО. ПО ЭТОМУ ПОВОДУ СОВМЕСТНО С ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РФ ПРОРАБАТЫВАЕТСЯ ВОПРОС О ВЫДЕЛЕНИИ БЮДЖЕТНОГО КРЕДИТА НА РЕКОНСТРУКЦИЮ ОСК-2 (ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ КАНАЛИЗАЦИИ) С УВЕЛИЧЕНИЕМ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ И УЛУЧШЕНИЕМ КАЧЕСТВА ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД В КРАСНОДАРЕ



ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ОСНАЩАЮТСЯ САМЫМ СОВРЕМЕННЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ