



Газ — в каждый дом

В 2014 году планируется масштабная газификация Томского района. О том, какие населенные пункты будут газифицированы, как проходит процесс подключения домовладений к газу и о чем нужно знать при пользовании газом в быту, мы разговариваем с заместителем генерального директора ООО «Газпром газораспределение Томск», главным инженером Владимиром Таушкановым.



Владимир Александрович, чем занимается ваша компания, какие услуги оказывает?

- Основная наша задача - транспортировка природного газа по газораспределительным сетям непосредственно потребителям - населению и промышленным предприятиям. Кроме того, мы выполняем техническое обслуживание газораспределительных сетей, внутридомового и внутриквартирного газового оборудования, занимаемся аварийно-диспетчерским обеспечением.

В Томской области ООО «Газпром газораспределение Томск» - единственная газораспределительная организация. Но мы работаем и в других областях Западной Сибири, активно участвуем в реализации Программы газификации регионов Российской Федерации, силами собственных строительных подразделений газифицируем жилые дома и квартиры.

В 2014 году продолжится газификация Томского района. Каким образом ваша компания будет участвовать в этом? Что уже было сделано в прошлом году?

- В прошлом году за счет собственных средств компании были построены внутрипоселковые газопроводы в Апреле, Киргизке и Светлом. При нашем участии были разработаны проекты для строительства двух межпоселковых газопроводов от ГРС в дер. Кисловка до дер. Кандинка и от дер. Кандинка до с. Курлек.

А в этом году в рамках программы газификации Томской области на нашу компанию возложены задачи построить и ввести в эксплуатацию межпоселковые газопроводы, которые позволят подвести газ к таким населенным пунктам, как Кандинка, Курлек, Тахтамышшево, Предтеченск, пос. Геологов, Кисловка, Самусь.

Кроме того, предстоит большая работа по выполнению функций генерального подрядчика по строительству внутрипоселковых сетей в п. Моряковский Затон и других населенных пунктах Томского района.

Владимир Александрович, подключение к газоснабжению - довольно дорогое удовольствие. Объясните, чем это выгодно населению?

- Природный газ обладает целым рядом преимуществ перед другими видами топлива. Во-первых, пользоваться газом удобно. Современное газовое оборудование обеспечивает автоматическое поддержание необходимой температуры в доме, позволяет пользоваться горячей водой круглый год. Во-вторых, газ - экологически чистый вид топлива. Он полностью сгорает без дыма и копоти, не оставляя золы. Ну и, наконец, для рядового потребителя использование газа экономически выгодно. На сегодняшний день газ - самый дешевый вид топлива. Вложения в закупку и установку газового оборудования окупятся с лихвой уже в ближайшей перспективе.

Многие дома в сельской местности до сих пор отапливаются дровами, это дорого и очень хлопотно. Так что для жителей част-



Владимир ТАУШКАНОВ, заместитель генерального директора — главный инженер ООО «Газпром газораспределение Томск».

ных домов использование природного газа - это способ улучшить свои бытовые условия, обеспечить себе максимум удобств. Без преувеличения можно сказать, что газ обеспечивает совершенно иное качество жизни.

Многие ли отказываются от подключения по причине отсутствия финансов? Предоставляется ли, например, рассрочка? Или люди берут кредит в банке?

- Стоимость подключения зависит от многих факторов: от места расположения домовладения и удаленности его от газораспределительной сети, отапливаемой площади домовладения, марки выбранного оборудования и так далее.

Конечно, изначально готовы подключиться к газовым сетям не все. Кто-то решает на это позже, по мере накопления средств. А затем процесс газификации идет бурными темпами: многие, глядя на соседей, убеждаются в преимуществе газового топлива в условиях нашего климата и в окупаемости затрат на газификацию дома в короткие сроки.

В этом году в силу вступил Закон Томской области «О социальной поддержке отдельных категорий граждан, осуществляющих газификацию жилых помещений на территории Томской области». Согласно этому закону некоторые категории граждан могут рассчитывать на помощь в виде сертификата номиналом в 25 или 50 тысяч рублей, которым они смогут оплатить услуги по установке внутридомового газового оборудования или погасить целевой кредит.

Расскажите, как проходит газификация частного дома.

- Газификация индивидуальных домовладений проходит в несколько этапов. Для начала нужно получить технические условия на присоединение. Затем выполняется проект. В частных жилых домах природный газ используется для отопления, горячего водоснабжения и приготовления пищи, и уже на этапе проектирования нужно решить, каким оборудованием вы будете пользоваться. При проектировании системы газоснабжения с проектировщиком согласовывается размещение газовых приборов, марка желаемого газового оборудования в газифицируемом здании.

Далее следует выполнить строительные-монтажные работы. Проект и сами строительные-монтажные работы должны быть выполнены организациями, имеющими соответствующий допуск.

Обязательно нужно заключить договор на техническое обслуживание и ремонт внутридомового газового оборудования и договор на поставку газа с ресурсоснабжающей орга-

низацией. После выполнения всех этих условий производится первичный пуск газа.

Зачем нужно заключать договор на техническое обслуживание? Другая компания может обслуживать дом, который подключила ваша компания?

- Газовое оборудование является средством повышенной опасности, неисправное или устаревшее оборудование может стать причиной аварии. Только своевременное и качественное техническое обслуживание бытового газоиспользующего оборудования служит гарантией безопасности.

В соответствии с законодательными и нормативными документами собственник газифицированного дома или квартиры обязан заключать договор на техническое обслуживание и ремонт бытового газового оборудования. Поставка газа может осуществляться только при наличии этого договора.

На территории Томской области единственной организацией, которая имеет право выполнять техническое обслуживание и ремонт внутридомового газового оборудования, - это ООО «Газпром газораспределение Томск».

Выполнение технического обслуживания - услуга платная. Размер платы определяется исходя из состава работ и стоимости обслуживания каждой единицы газового оборудования в соответствии с утвержденным прейскурантом.

Согласно нормативным документам, техническое обслуживание бытового газоиспользующего оборудования должно производиться в сроки, установленные изготовителем, но не реже одного раза в три года. По истечении установленного изготовителем срока службы оборудования его техобслуживание осуществляется на основании результатов технической инвентаризации, но не реже одного раза в год.

Что такое техусловия на газификацию? Как их получить?

- Технические условия являются одним из необходимых документов для проектирования объекта газоснабжения. В них указывается информация об источнике газоснабжения, требования к газоиспользующему оборудованию, а также другие существенные условия, необходимые для разработки проектной документации.

Для получения технических условий заявителю необходимо обратиться в службу «Единое окно» ООО «Газпром газораспределение Томск» по адресу пр. Фрунзе, 170.

В Томском районе есть дома разного типа - особняки, двухквартирники, бывают на три хозяина и более. Могут ли быть какие-то проблемы с подключением? При соблюдении каких условий может быть пущен газ в каждый отдельный дом?

- При проектировании учитываются особенности каждого дома, так что здесь никаких проблем нет. Домовладение должно быть подготовлено к приему газа, должны быть соблюдены обязательные условия, о которых я уже говорил: договор на техобслуживание ВДГО и договор на поставку газа.

На что стоит обратить внимание при выборе газового оборудования?

- В первую очередь при выборе газоиспользующего оборудования следует руководствоваться требованиями безопасности, применять при газификации домовладений газовое оборудование, отвечающее современным требованиям. Важно и то, какую площадь необходимо отапливать, нужен ли вам газ только для отопления и горячего водоснабжения или же еще и для приготовления пищи.

Недопустима установка печных горелок, из-за которых происходят несчастные случаи отравления угарным газом. Печные горелки типа УГОП на сегодня морально устарели, имеют низкий КПД и низкую степень защиты. Мы настоятельно рекомендуем гражданам, у которых установлены печные горелки, произвести замену на более современное оборудование - газовые котлы с надежной автоматикой безопасности.

Наша компания занимается оптовыми поставками современного надежного и, самое главное, безопасного газового оборудования, которое представлено, например, в сети магазинов «Факел» на всех производственных участках ООО «Газпром газораспределение Томск». А наши специалисты всегда готовы помочь в выборе.

Что нужно знать потребителю о безопасном использовании газа в быту? Какие условия должны соблюдать домовладельцы, чтобы обеспечить себе безопасное использование газа? Чего делать категорически нельзя?

- При первичном пуске газа наши специалисты проведут инструктаж по правилам пользования газовыми приборами в быту. Правила, казалось бы, элементарные, и все же именно их грубое нарушение - частая причина несчастных случаев с газом.

Потребитель газа обязан эксплуатировать газоиспользующее оборудование, соответствующее техническим требованиям, использовать его только по назначению, следить за нормальной работой газовых приборов, дымоходов и вентиляции, обеспечить техническое обслуживание газового оборудования на основании договора с ООО «Газпром газораспределение Томск».

Запрещается производить самовольную газификацию, самостоятельно переставлять, менять и ремонтировать газовые приборы, запорную арматуру. Нельзя вносить изменения в конструкцию газовых приборов, отключать автоматику безопасности и регулирования, пользоваться газом при неисправных газовых приборах, а также изменять устройство дымовых и вентиляционных систем, пользоваться газом при нарушениях в системе дымовых и вентиляционных каналов.

При запахе газа нужно немедленно прекратить пользование газовыми приборами, вызвать аварийную службу газового хозяйства по телефону 04.

При соблюдении правил безопасности пользоваться природным газом легко, выгодно и экологично.

Владимир Александрович, где потребитель может получить дополнительную информацию о газификации?

- Подготовить население к пуску газа - одна из наших задач. Перед газификацией населенного пункта мы участвуем в так называемых сходах граждан, на которых наши специалисты очень подробно рассказывают, какие шаги необходимо сделать для подключения своего дома, раздают буклеты с перечнем необходимых документов и так далее.

По всем вопросам следует обращаться в службу «Единое окно» ООО «Газпром газораспределение Томск». Специалисты «Единого окна» проконсультируют по любому этапу газификации, вы сможете оперативно получить информацию о степени готовности ваших документов.

«Единое окно» находится по адресу: г. Томск, пр. Фрунзе, 170, тел. (382-2) 90-20-25.

Татьяна КОВАЛЕВА.