

«ТСК» - в ногу со временем

22 декабря свой профессиональный праздник отмечают работники энергетического комплекса. Накануне праздничной даты корреспондент нашей газеты встретился с генеральным директором ОАО «Тамбовская сетевая компания» Александром Кривиним.

ОАО «ТСК» 10 лет

- Александр Владимирович, день энергетика отмечают в конце декабря, когда традиционно подводятся итоги уходящего года. Каким он был для вашей компании?

- Компания в этом году отметила 10 лет своей деятельности. И все это время мы старались не стоять на месте, а постоянно развиваться, двигаться вперед. Была проделана большая работа. Особое внимание уделялось подготовке к отопительному сезону.

Котельные, строящиеся компанией, имеют не только высокий (до 95%) КПД, позволяют снижать на 25-30% потребление газа, удельный расход топлива и электрической энергии. Кроме того, они, как минимум, в два раза менее затратны, чем подобные строящиеся в регионе объекты. Результатом проводимых компанией мероприятий является практически безаварийное прохождение отопительных сезонов последних лет, т.е. повышаются эффективность и качество подачи тепла потребителю.

В рекордные сроки

- Расскажите, пожалуйста, подробнее о деятельности компании в плане теплоснабжения. Где именно она осуществляется?

Если говорить конкретно о зоне деятельности компании в плане теплоснабжения, то это города Рассказово, Жердевка, Уварово, Мичуринский район. Здесь проведена модернизация всей системы теплоснабжения. Ее результаты отчетливо видны. Наиболее масштабные работы

Прошлые успехи - не повод останавливаться

в этом году были проведены в Уварово. В текущем году к новому отопительному сезону здесь открыты две котельные. Это новая котельная мощностью 6 МВт в микрорайоне Молодежный, самой удаленной части города. И в центре Уварово проведена полная реконструкция крупной котельной, мощностью 25 МВт. В области последние 10 лет такие крупные котельные не строились. Теперь половина города, почти 7000 человек обеспечены теплом и горячей водой. К следующей зиме здесь будут введены в эксплуатацию еще две котельных в первом микрорайоне общей мощностью около 25 МВт.

Важным событием стало строительство новой котельной и в г. Рассказово. Это котельная в микрорайоне 55-й квартал мощностью 13,5 МВт, которая необходима для обеспечения теплом и горячим водоснабжением жителей центральной части города. При этом учитывается и изношенность прилегающих тепловых сетей, построены новые тепломатриалы. И в Рассказово компания на этом не остановится - будут построены новые объекты и проведена реконструкция уже существующих.

Нестандартные решения

Компания применяет, в том числе нестандартные решения использования энергоресурсов, например, замена малоэффективных систем центрального отопления для объектов бюджетной сферы на котельные, которые расположены непосредственно рядом с отапливаемым объектом, что, конечно, значительно уменьшает потери тепла. В этом году компания ввела в эксплуатацию 13 таких котельных. Первым объектом стала котельная, установленная возле одной из котловских школ. Затем сотрудники компании построили пять котельных с



котлами наружного размещения в г. Мичуринске в районе жилых домов и здания туберкулезного диспансера, шесть котельных в г. Жердевке, три из которых - для обеспечения теплом детских садов, а остальные расположены рядом со школами в близлежащих селах: Бурнак, Цветовка и Туголуково. Это и котельная при центральной районной больнице в р.п. Инжавино.

Новые котельные появятся в будущем году и в Ржаксинском районе. Мы планируем построить там 34 мини-котельных.

Хотелось бы отметить, что Тамбовская сетевая компания не только проектирует, строит, но и обслуживает все свои объекты, и это налагает максимальную ответственность на все производственные подразделения за качество выполненных работ на каждом этапе.

«Светлый город»

- В наших публикациях мы неоднократно рассказывали об участии Тамбовской сетевой компании в областных программах...

- Действительно программа «Светлый город» уже действует в Котовске, более того, в текущем году освещены въезды в этот город, что, безусловно, тоже было отмечено жителями. Программа активно воплощается в городе Уварово, г. Жердевке. В городе Рассказово освещены те улицы, на которых раньше никогда не было уличного освещения, появились мачты освещения в центре города. Введена в действие первая очередь освещения микрорайона 2-я Гвардейская. Велась работа по освещению сел Сатинка, Сампур, Платоновка, 2-я Гавриловка. И эта работа будет продолжена в наступающем году. Хотелось бы отметить, что программа «Светлый город» осуществляется в тесном взаимодействии с местными администрациями, с которыми у компании сложилось плодотворное сотрудничество.

озонирования на базе блочных станций обезжелезивания собственной разработки. Их можно монтировать в микрорайонах на стыке магистральных и квартальных водопроводов. Избежать загрязнения питьевой воды в водопроводных сетях, можно за счет максимального приближения станций обезжелезивания к потребителю, то есть установив их в центре жилых микрорайонов, как это сделано в этом году в г. Котовске.

Энергосбережение

- Особое внимание уделяется внедрению энергосберегающих технологий, удается ли компании соответствовать этим требованиям?

- В области ведется серьезная работа по реализации федерального закона об энергосбережении и энергоэффективности. Приведу лишь один пример, доказывающий эффективность подхода компании к решению этой задачи. До прихода нашей команды в этот бизнес имели место потери электрической энергии 25 - 30%, была низкая надежность энергоснабжения, массовое воровство электрической энергии и, как следствие, несоответствие параметров электрической энергии ГОСТу.

О том то, что системный оператор, каковым мы являемся, соответствует самым последним требованиям, говорит и то, что Тамбовская сетевая компания по предложению управления ТЭК и ЖКХ области включена в реестр ведущих энергетических компаний страны.

Планы, планы...

- Александр Владимирович, вы уже касались планов компании на следующий год. И в этих планах ясно чувствуется оптимизм, с которым компания смотрит в будущее.

- Сделано действительно много, но это не повод останавливаться на достигнутом. Уверен, благодаря профессиональному коллективу компании, со всеми поставленными задачами мы справимся. Нам вместе еще предстоит много трудиться для того, чтобы наша сфера, от которой зависит экономическое состояние всей нашей области, продолжала динамично развиваться, чтобы в домах всех наших земляков было тепло, светло и уютно. Ведь наша миссия - обеспечивать жизнь, улучшать ее качество. И от эффективной работы всего коллектива компании зависит общий результат работы и в, конечном итоге, уровень жизни и благополучие наших сограждан.

Хотелось бы поздравить коллег с нашим профессиональным праздником - Днем энергетика и пожелать всем уверенности в завтрашнем дне, новых свершений и побед, безаварийной и плодотворной работы, здоровья и благополучия.

- Спасибо за беседу.

Ольга ВОЛОДИНА

Водоснабжение

- Еще одной сферой деятельности компании является водоснабжение. Известно, что на территории области довольно остро стоит проблема качества питьевой воды. Что «Тамбовская сетевая компания» делает в этом направлении?

- Здесь опять же нужно вспомнить о модернизации. Компания строит недорогие и перспективные блочно-насосные станции. Судите сами - возведение известных всем башен Рожновского стоит около миллиона рублей, а станции, которые мы предлагаем - немногим более 150 000



до 10% сократили потери.

Вообще, существует две основные причины плохого качества воды: повышенное содержание железа в водоносных горизонтах и дополнительное загрязнение питьевой воды в водопроводных сетях, которые имеют очень большой износ. Для того чтобы решить эти проблемы и добиться улучшения качества воды, компания перешла к комплексной замене водопроводных сетей с использованием современных полиэтиленовых труб. Более восьми километров нового водопровода построено в городе Котовске в текущем году, продолжается строительство водопроводных сетей в г. Рассказово, г. Уварово, р.п. Ржакса, в р.п. Мучапский, других населенных пунктах.

Все это позволило сократить потери при их эксплуатации с 30-40% до 15-16%, а в некоторых территориях - до 10%.

Мы нашли решение и другой проблемы путем внедрения технологии очистки воды по методу



На открытии одной из котельных в городе Уварово.