

## «Чтобы быть эффективными, надо на шаг опережать ситуацию»

### Вера ШАРАБАНДОВА

*В 2015 году в Саратовской области ОАО «Облкоммунэнерго» построило 35 км новых линий электропередач.*

*О том, чем был заполнен уходящий год, мы попросили рассказать генерального директора ОАО «Облкоммунэнерго» Вадима ОЙКИНА.*

**- Вадим Геннадьевич, какие задачи выполняло предприятие в этом году?**

- Наши задачи на протяжении вот уже 36 лет остаются неизменными - это улучшение качества передачи электрической энергии, повышение надежности работы энергооборудования, строительство новых объектов электрохозяйства, увеличение протяженности и консолидация сетей.

На сегодняшний день мы транспортируем электроэнергию более 13 тыс. юридических лиц. Кроме того, обеспечиваем более 5,5 тысячи многоквартирных жилых домов. Граждан-потребителей свыше 140 тыс. человек. За два последних года мы увеличили количество юридических лиц на 7%. Это говорит о стабильном развитии предприятия, хорошем потенциале для реализации новых проектов и, безусловно, о колоссальной ответственности.

- Для поддержания надежности нужно постоянно вкладываться в развитие электросетей? Как вы оцениваете итоги ремонтных программ в текущем году?

- Ситуация в экономике внесла не-



**Вадим Ойкин считает надёжность и развитие электросетевой инфраструктуры городов главными приоритетами работы.**

которые корректировки в наши планы и программы. Но благодаря эффективной работе по оказанию электротехнических услуг, внедрению новых управленческих решений нам удалось реализовать необходимые ремонтные кампании. Так, в общей сложности проведена реконструкция и отремонтировано около 100 км линий электропередач, выполнен ремонт 147 трансформаторов и 169 единиц оборудования РП и ТП 10-0,4 кВ. Кроме того, мы установили девять новых современных городских комплектных трансформаторных подстанций (ГКТП) в некоторых крупных городах региона, в том числе в Ар-

кадаке, Энгельсе, Балакове, Калининске, Красном Куте и Дергачах. Отмечу с гордостью, что эти ГКТП являются разработкой нашего филиала «Энергоремонт». Оборудование построено с использованием современных изоляционных материалов, технологий и автоматики, что существенно повышает степень надежности его работы.

Считаю, что лучшей оценкой нашей деятельности является статистика по отключениям. Так, за 11 месяцев текущего года нам удалось на 16% снизить количество отключений на сетях предприятия.

**- Теперь, если позволите, давайте поговорим о крупных инфраструктурных проектах. Каких результатов удалось добиться в этом направлении?**

- Сейчас очень много говорят о стратегической важности привлечения в регион крупных инвесторов. Мы входим в состав Совета по инвестициям при губернаторе Саратовской области. На заседаниях обсуждаются предлагаемые к реализации инвестиционные проекты и алгоритмы их воплощения. Так, в этом году мы возвели электросетевую инфраструктуру для завода по переработке плодов «Сады Придонья» в Ртищевском районе. Там мы построили 650 м воздушной линии 10 кВ (от ВЛ-10 кВ «МРСК Волги» центр питания ПС 110/10 кВ «Урусово»). От нее подключена специальная изготовленная модульная комплектная трансформаторная подстанция ГКТП-1250/10/0-4 кВ. В Энгельсе по-

строено около 3 км новых кабельных линий 6 кВ для электроснабжения строящихся жилых микрорайонов. В Балакове осуществлен вынос электросетей из зоны застройки мостового перехода через судоходный канал, а также возведено 6,6 км новой воздушной линии 10 кВ для распределения нагрузок и питания социально значимых объектов, жилых микрорайонов, строящихся по федеральным программам. Выполнены работы по подключению детских садов и ФОКа в Балашове. Большой объем работ провели в рамках муниципальных контрактов по уличному освещению. Мы построили более 5 км сетей уличного освещения в Ершове, Пугачеве, Дергачах. Если говорить в целом, то в этом году нашими специалистами в городах Саратовской области построено 35 км новых линий электропередач.

**- Действительно, хорошие результаты. Но ведь вы занимаетесь регулируемым видом деятельности. За счет чего получается развиваться и повышать свою эффективность?**

Я всегда говорю, чтобы быть эффективными, надо на шаг опережать ситуацию. Для этого мы постоянно изучаем технические новинки, решения и на основе этого разрабатываем собственные ноу хау, которые помогают нам в производственных процессах. Так, в текущем году IT-специалистами предприятия совместно с корпорацией «Диполь» создана программа-тренажер «Трансформаторные подстанции 3D». Эта инновация позволила совершенствовать

уровень и темп освоения знаний сотрудников. С гордостью могу сказать, что на сегодняшний день разработка заинтересовала сетевые предприятия в других регионах страны, в том числе в Сибири, Туле. Порядка 60% затрат на разработку и изготовление данной программы уже окупилось.

Мы находимся в постоянном техническом поиске, чтобы иметь возможность усовершенствовать нашу работу. Для этого выделено отдельное направление - служба технического развития. Эта деятельность связана с увеличением своего присутствия на рынке, позволяет аккумулировать нетарифные источники финансирования для направления их на производственные нужды. Ведь на сегодняшний день мы создали внушительный парк спецтехники и оборудования, аккредитовали и развиваем собственные лаборатории. Обладаем крупным производственным предприятием в Саратове и ремонтными базами в Балашове, Энгельсе и Вольске. Также для развития этого направления в июле текущего года мы получили сертификат соответствия требованиям интегрированной системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011.

**- Если говорить о планах на 2016 год, что намечено сделать в первую очередь?**

- Мы осознаем всю меру ответственности перед потребителями и областью за качественное и надежное электроснабжение. Поэтому и впредь будем действовать по устоявшейся схеме, дающей оптимальные результаты: после досконального анализа всех проблемных мест направлять основные средства, руководствуясь производственной целесообразностью.