

АО «ТГЭС»: энергия созидания

В начале июля АО «Тульские городские электрические сети» отмечает 44-летие. Этот праздник спокойно можно считать всеобщим, потому что доля услуг предприятия по подаче электроэнергии на территории областного центра составляет 99%, а общая протяженность обслуживаемых сетей – воздушных и кабельных линий – 16 000 километров.



Кремлевская история

РАБОЧАЯ биография «Тульских городских электрических сетей» начинается с 1971 года, когда по ходатайству Тульского облисполкома Минэнерго СССР передало электрические сети напряжением 0,4-10 кВ, расположенные на территории Тулы, с баланса «ТГЭС Тулэнерго» на баланс «Облкоммунэнерго».

Судя по сохранившимся архивным документам, предприятие с численностью персонала 40 человек обслуживало тогда 99,5 тысячи бытовых абонентов и 5 тысяч абонентов «обобщественного сектора» Тулы. В год основания на баланс предприятия были приняты немногим более 400 трансформаторных подстанций и 41 распределительный пункт. Примечательно, что часть оборудования на них была введена в строй в далеком 1930 году. А с 1940 года по 1946 год ни одного упоминания о поставке нового оборудования нет. В годы Великой Отечественной войны энергетики героически поддерживали электроснабжение Тулы, ведя ремонты поврежденных кабельных линий и подстанций без единой новой детали.

До 1971 года организация размещалась на территории кремля. И любой ее сотруд-

ник на вопрос: «Где работаешь?» с полным основанием отвечал: «В кремле». Там, в кремле, еще в 1957 году и получил «рабочую прописку» старейший работник предприятия В. С. Фетисов. Владимир Сергеевич до сих пор на посту – он опынейший диспетчер оперативно-диспетчерской службы.

Что изменилось за прошедшие десятилетия? Много. Так, например, на начало 1991 года предприятие обслуживало 655 трансформаторных подстанций, сегодня их уже 1 027, увеличилось и количество распределительных подстанций. Суммарная трансформаторная мощность переданных вновь организованному сетевому предприятию трансформаторных и распределительных пунктов составляла 117 435 кВА. Сегодня пропускная способность сети, находящейся в ведении «ТГЭС», возросла до 605 693 кВА.

Но изменились не только объемы работ.

Свет без конца

- ГЛАВНАЯ задача коллектива АО «Тульские городские электрические сети» – это обеспечение качественного и надежного электроснабжения потребителей, модернизация оборудования, снижение потерь электро-

энергии на передачу по распределительным сетям, удовлетворение спроса и создание резерва мощности для осуществления новых технологических присоединений, - рассказывает **генеральный директор ОАО «МСК «Трансетэнерго» – управляющей организации АО «ТГЭС»**

Наталья БОНДАРЕВА - Казалось бы, речь – о чисто производственных функциях. На самом деле все гораздо серьезнее: от качественной работы всего коллектива зависит и комфорт туляков, и экономическое благополучие самого города.



Социальную и экономическую значимость предприятия подтверждает и тот факт, что распоряжением правительства Тульской области «ТГЭС» в числе пяти приоритетных объектов топливно-энергетического комплекса включены в перечень системообразующих предприятий и организаций региона. И здесь речь не просто о высоком статусе, но и о сопутствующих ему серьезных обязательствах со стороны компании. Одно из таких обязательств – открытость предприятия в отношении с партнерами. И просто раскрытием всех предписанных законодательством сведений о деятельности АО дело не ограничивается. Хотя бы потому, что партнеров у «ТГЭС» – весь полумиллионный город. И принципиальной разницы в отношении к крупному энергоемкому предприятию и к обычному среднестатистическому туляку здесь нет.

Социальную и экономическую значимость предприятия подтверждает и тот факт, что распоряжением правительства Тульской области «ТГЭС» в числе пяти приоритетных объектов топливно-энергетического комплекса включены в перечень системообразующих предприятий и организаций региона. И здесь речь не просто о высоком статусе, но и о сопутствующих ему серьезных обязательствах со стороны компании. Одно из таких обязательств – открытость предприятия в отношении с партнерами. И просто раскрытием всех предписанных законодательством сведений о деятельности АО дело не ограничивается. Хотя бы потому, что партнеров у «ТГЭС» – весь полумиллионный город. И принципиальной разницы в отношении к крупному энергоемкому предприятию и к обычному среднестатистическому туляку здесь нет.

Социальная ответственность как основа стратегии

- РАБОТА АО «ТГЭС» относится к социально значимым видам хозяйственной деятельности.

Наше предприятие обеспечивает поступление электроэнергии в областной центр с полумиллионным населением и функционирование промышленности на его территории, - развивает тему **управляющий директор АО Сергей ХНЫКИН**. - Мы осознаем свою повышенную ответственность перед людьми за обеспечение стабильной передачи электроэнергии. Вообще, высокий уровень социальной ответственности – неотъемлемая часть стратегии развития нашей компании.

Особое время для персонала АО «ТГЭС» - осенне-зимний период. Перепады температур, снегопады, сильные ветры прямо влияют на сложное хозяйство предприятия. Только потребителю об этом знать не нужно.

- Наши специалисты уверенно справились со всем комплексом поставленных задач и обеспечили надежное электроснабжение потребителей Тулы в одно из самых сложных для энергетиков время года, - подчеркивает Сергей Хныкин. - Были обеспечены максимальная готовность к ликвидации технологических нарушений и оперативность реагирования. И итоги работы в осенне-зимний период это подтверждают: уже в этом году аварийность снизилась на 15%, также удалось сократить по сравнению с прошлым годом среднее время восстановления электроснабжения.

Сейчас АО «Тульские городские электрические сети» ударными темпами ведет подготовку к следующему осенне-зимнему сезону: ремонтируют распределительные

пункты, меняют поврежденный кабель 0,4-6-10 кВ, обычный провод заменяют самонесущим изолированным, вместо деревянных опор устанавливают железобетонные, ремонтируют и обновляют телемеханику и т. д. Наряду с реконструкцией и техническим перевооружением сетей, в том числе улучшением их конфигурации и применением нового оборудования, не требующего скорого капитального ремонта, ведется кропотливая работа по укреплению кадрового потенциала.

Кадровая политика: традиции и современность

- СЕГОДНЯ, в соответствии с государственной политикой, наша основная задача - повышение конкурентоспособности за счет совершенствования технологий при неуклонном соблюдении законодательства, - отмечает Наталья Бондарева. - Но мы считаем, что здесь есть еще один важный резерв, а потому ведем работу, направленную на рост кадрового потенциала организации. В последние годы мы вели стратегию подбора квалифицированного персонала, имеющего успешный опыт работ в сфере электроэнергетики. Это позволило сформировать полноценную команду профессионалов. Не последнюю роль в этом играет социальная политика предприятия.

Социальная политика АО «Тульские городские электрические сети» не только основана на традициях, сохраняемых профсоюзной организацией, но и подчинена требованиям сегодняшнего времени. В Коллективном договоре АО «ТГЭС» на 2015-17 годы установлены, например, права работников на дополнительные оплачиваемые отпуска, предусматривается направление руководством предприятия документов работников на присвоение почетных званий «Заслуженный энергетик России» и других, а главное – закреплено право работников на участие в управлении АО «ТГЭС». Одно из значимых направлений социальной политики – охрана труда. АО «ТГЭС» по-прежнему прикладывает максимум усилий, чтобы не допустить случаев травматизма работников. Все сотрудники предприятия застрахованы от несчастных случаев на производстве.

Гибкий подход к работе с потребителями, использование современных средств администрирования, информационная открытость позволили «Тульским городским электрическим сетям» обеспечить качественное и надежное электроснабжение Тулы. Деятельность предприятия оценена по достоинству, за активную профессиональную деятельность в части выполнения требований федерального законодательства в области обеспечения энергетической безопасности АО «Тульские городские электрические сети» удостоено звания «Лидеры энергетического комплекса России». Награждение проводилось федеральной группой изданий «Технадзор».

Ульяна ПАНИНА.

