КОММУНАЛЬНЫЙ ИНТЕРЕС

Зима в Твери будет светлой

Сети Тверьгорэлектро готовы к осенне-зимнему периоду

Документальным подтверждением этого стал паспорт готовности МУП «Тверьгорэлектро» к работе в осенне-зимний период, подписанный заместителем начальника городского департамента ЖКХ Сергеем Ивановым. Он был выдан по итогам проверки, которая проводилась в соответствии с постановлением администрации города Твери о подготовке городского хозяйства к ОЗП 2010-2011 гг.

Стоит отметить, что подготовка Тверьгорэлектро к предстоящей зиме осуществлялась в непростых условиях. Однако, несмотря на систематические неплатежи со стороны энергосбытовых и вышестоящих электросетевых компаний, все мероприятия, необходимые для того, чтобы обеспечить готовность городских электросетей к зиме, выполнены в полном объеме. Добиться этого во многом удалось за счет повышения эффективности работы коллектива компании. Так, с целью экономии средств часть работ, выполняемых, как правило, подрядчиками, в этом году была проведена хозяйственным способом, то есть спешиалистами самой компании.

Только за 10 месяцев текущего года в выполнение ремонтной программы МУП «Тверьгоэлектро» было вложено 10,2 миллиона рублей. На эти средства отремонтировано порядка 16 километров



кабельных линий, 77 силовых трансформаторов, еще 27 трансформаторов заменено на новые, а также расчищено от набросов и веток около 14 километров линий электропередачи. Кроме того, заменено 115 опор на ВЛ, 148 ответвлений к вводам в здания, а плановые показатели по перетяжке вводов перевыполнены более чем на 300% (в общей сложности проведены ремонтные работы на 295 вводах).

Учитывая особенности тверской зимы и очень короткий световой день, большое внимание Тверьгорэлектро уделило уличному освещению города. План по установке и замене уличных светильников перевыполнен почти в два раза — фактически обновлено 402 светильника. Положительно на повышении надежности уличного освещения отразится и 9,5 километра самонесущего изолированного провода, смонтированных в ходе подготовки городского электрохозяйства к предстоящей зиме.

Помимо мероприятий, направленных на подготовку к зиме се-

тей и оборудования, были проведены тренировки по отработке действий персонала в сложных погодных условиях, поскольку надежность системы электроснабжения и скорость ликвидации любых повреждений и неисправностей во многом зависит от профессионализма коллектива, от оперативности и четкости работы каждого конкретного специалиста на своем участке работы. И, конечно же, от наличия необходимого аварийного запаса материалов и оборудования, который в Тверьгор-

электро укомплектован в полном объеме.

Изучив техническое состояние энергообъектов предприятия, организацию эксплуатации сетей, уровень подготовки персонала, его оснащенность снаряжением и средствами защиты, комиссия, в состав которой вошли представители Ростехнадзора и департамента ЖКХ г. Твери, подписала акт готовности МУП «Тверьгорэлектро» к прохождению осенне-зимнего периода 2010-2011 гг.

— Успешное завершение подготовки тверских городских сетей к зиме стало возможным во многом благодаря опыту предыдущих лет, — отметил директор МУП «Тверьгорэлектро» Сергей Ёлкин. — Хорошо зная городское электросетевое хозяйство, мы особое внимание обращали на те участки, которые в предыдущие периоды показали себя как наиболее неблагополучные в плане надежности, с тем чтобы максимально снизить возможные проблемы. В целом же работы по подготовке сетевого хозяйства к зиме предусматривают комплексный подход к оценке способности предприятия обеспечить надежное энергоснабжение потребителей в период пиковых нагрузок, и наш коллектив очень ответственно подошел к стоящей перед ним задаче. Поэтому мы приложим все усилия для того, чтобы зима прошла без значительных технологических нарушений, — заверил Сергей Ёлкин.

Наталья СЕРГЕЕВА





АВТОГИД

АНДРЕЙ КОМАРОВ

HETBEPF 19:00 BOCKPECEHEE 15:25

www.aprel-tv.ru

