



Новая жизнь электросетей

Необходимость в реконструкции и модернизации оборудования переславских подстанций, входящих в подразделение Ростовских электрических сетей ОАО «Ярэнерго», возникла давно. Электросети в Переславле и районе работали с полной нагрузкой. Получить, допустим, техусловия на открытие новых предприятий или фирм было очень проблематично. Тормозился процесс развития экономики и промышленности в одном из наиболее благополучных районов области. Разговор о необходимости инвестиций в эту отрасль вёлся давно и на разных уровнях. Так и не дождавшись финансовой поддержки со стороны местных властей, энергетики начали решать вопрос самостоятельно.

Как пояснил главный инженер Ростовских электрических сетей Вячеслав Подливалов (на фото), в прошлом году ОАО «Ярэнерго» вложило в модернизацию электросетей Переславского района около тринадцати миллионов рублей. А в нынешнем — порядка десяти миллионов. Более двух миллионов пошло на реконструкцию главной подстанции, а семь миллионов — на прокладку новой высоковольтной линии протяжённостью свыше девяти километров. Эта линия позволит разгрузить местные подстанции и полностью ликвидировать дефицит энерго мощностей в Переславском районе. Ввод её в действие запланирован на декабрь текущего года.

На прошлой неделе журналисты областных СМИ были приглашены на базовую подстанцию Переславля и смогли воочию увидеть перемены, произошедшие здесь с прошлого года. Начальник переславской группы подстанций Ростислав Годунов рассказал, что с самого начала эксплуатации станции в 1960 году такой масштабной реконструкции здесь ещё не было. Обычно всё ограничивалось косметическим ремонтом и латанием старого оборудования. Теперь же приобретены и установлены два силовых трансформатора мощностью по 25 киловольтампер. В перспективе планируется замена оставшихся трёх трансформаторов. Также заменены два масляных выключателя на более современные, безопасные и удобные в эксплуатации элегазовые. Параллельно с этим ведётся благоустройство территории. Кроме того, начата капитальная реконструкция здания щита управления подстанцией — заменены крыша, окна; идут работы по капитальному внутреннему ремонту, включающему ещё и частичную замену устаревшего оборудования.

В следующем году намечены замена ещё одного секционного выключателя и продолжение ремонтно-строительных работ. Полную же реконструкцию подстанции «Переславль» планируется завершить через 2—3 года.