

Сработают на ускорение

АО «Теплоэнерго» в сжатые сроки подготовит сети к осенне-зимнему периоду

Алёна ПАНИНА

Режим «технологической тишины», установленный в Нижнем Новгороде на время Чемпионата мира по футболу, благополучно подошёл к концу, и нижегородские теплоэнергетики вновь приступили к выполнению летней ремонтной кампании.

Как поясняют специалисты, вынужденный перерыв никак не скажется на ранее запланированном объёме работ. Для этого самые критические участки сетей и более трети котельных и тепловых пунктов подготовили к зиме и

отремонтировали ещё до начала общемирового спортивного события, перенеся основной объём работ на период после Чемпионата. В ближайший месяц специалистам предстоит работать в условиях сжатых сроков, однако на помощь рабочим вновь придут уже освоенные ранее технологии замены сетей, которые применяются при ремонте и в осенне-зимний период. Так, технология параллельной прокладки предусматривает замену сетей без ущерба для подачи тепла потребителям, благодаря чему вот уже несколько лет подряд плановый ремонт коммуникаций производится круглогодично.

ПОД ЛИЧНЫМ КОНТРОЛЕМ

На днях ход ремонтных работ на одном из самых крупных объектов на пересечении улиц Ковалихинская и Нестерова оценил генеральный директор АО «Теплоэнерго» Александр Котельников. По его словам, работы на сегодняшний день ведутся более чем на 10 городских участках, включая Канавинский, Московский, Сормовский, Нижегородский и Советский районы Нижнего Новгорода.

— Ремонтная кампания в этом году очень сложная из-за длительного перерыва в связи с Чемпионатом мира. Начав её на две недели раньше, мы успели сделать больше 30 процентов. Оставшуюся часть работ мы планируем завершить к концу лета, — обратил внимание Александр Котельников.

ТЕРПЕНИЕ И ТРУД

Нельзя не отметить, что ещё одной технологией, широко применяемой в ткущем сезоне, для специалистов «Теплоэнерго» стал метод акустической томографии, который позволяет без механического воздействия выявлять участки трубопроводов с низкой надёжностью. Иными словами, выявление критических участков коммуникаций и



оценка фактического состояния сетей происходят максимально оперативно, что для нынешней ремонтной кампании — как нельзя более актуально.

Тем не менее выполнение ремонтных работ всегда так или иначе связано с ограничением дорожного движения. Так как ближайший месяц исключением в этом плане не станет, горожан просят с пониманием относиться к временным неудобствам. Со своей же стороны нижегородские теплоэнергетики обещают сделать всё возможное, чтобы к 15 сентября город был готов к началу отопительного сезона.

СПРАВКА «НР». АО «Теплоэнерго» выполняет ремонт магистральной теплотрассы отопления от дома № 14 по ул. Ковалихинская до дома № 5 по ул. Б.Печерская, проходящей под проезжей частью ул. Нестерова. К теплотрассе подключены около 80 потребителей — медицинские учреждения, жилые и административные здания. Участок трубопровода находился в изношенном состоянии, работы проводятся в несколько этапов. После завершения работ благоустройство территории будет восстановлено в полном объёме.