

# ТЕПЛО ПРИДЕТ ВОВРЕМЯ!

Вот и закончились последние теплые деньки этого года. Нижегородцы переодеваются, меняя майки на куртки, но в социальных учреждениях города мерзнуть людям не придется: в связи с ухудшением погодных условий АО «Теплоэнерго» начинает подачу теплоносителя в детские сады, школы и учреждения здравоохранения Нижнего Новгорода до официального старта отопительного периода. Пуск тепла будет осуществляться на основании заявок руководителей этих учреждений при условии готовности потребительских систем к приему теплоносителя, а также технической возможности досрочного пуска тепла. Всего к сетям компании подключено 686 социальных объектов, среди них 242 детских сада и 168 школ. Готовность к отопительному сезону социальных объектов города, которые обслуживает предприятие, составляет 95%.

«По поручению главы Нижнего Новгорода Владимира Панова «Теплоэнерго» еще до официального старта отопительного периода начинает подачу тепла в учреждения социальной сферы там, где для этого существует техническая возможность. Традиционно для таких учреждений тепло подается в первую очередь. После завершения пробного протапливания системы теплоснабжения остались заполненными сетевой водой,



что дало возможность при необходимости обеспечить теплом школы, детские сады, больницы в течение нескольких часов после поступления соответствующей заявки от руководства учреждения при условии технической возможности», — рассказал генеральный директор АО «Теплоэнерго» Илья Халтурин.

Между тем не за горами подключение к теплоснабжению и жилых домов в Нижнем Новгороде: министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области рекомендовало муниципалитетам начать отопительный сезон с 23 сентября. И нет никаких сомнений, что

в областном центре с исполнением этого поручения проблем не возникнет. «Теплоэнерго» уже практически завершило проверку готовности внутридомовых систем потребителей к приему теплоносителя. Инженеры управления энергетического надзора выезжают на каждый объект теплообеспечения, тщательно проверяют исправность контрольно-измерительных приборов и другого внутридомового оборудования, качество сетевой воды и наличие всех подтверждающих готовность документов. Приемка готовности фиксируется специальным актом готовности системы теплоснабжения. Из 5680 жилых домов, отапливаемых в зимний период компанией «Теплоэнерго», на 12 сентября были готовы к пуску тепла 5359, что составляет 94,35%.

Наибольший процент готовности потребителей, согласно данным управления энергетического надзора АО «Теплоэнерго», зафиксирован в Сормовском, Приокском и Ленинском районах Нижнего Новгорода. В этих районах готовность систем теплоснабжения в домах и учреждениях приближается к 100%.

Напомним, что с 9 сентября АО «Теплоэнерго» приступило к пробным пускам тепла согласно разработанному и утвержденному графику. Регламент проведения пробных топок не предусматривает повышения температуры внутреннего воздуха в помещениях. После окончания пробного протапливания система теплоснабжения останется заполненной сетевой водой и будет находиться под избыточным давлением до начала отопительного сезона.

Добавим, что согласно правилам предоставления коммунальных услуг отопительный период должен начинаться на шестой день, когда среднесуточная температура не превышает 8 градусов тепла.

