

В первом полугодии 2015-го Минск снизил энергопотребление на 193,502 тысячи тонн условного топлива, сэкономив при этом более 725 миллиардов рублей.

Минский курьер

31 июля 2015

## ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

# Приказано долго жечь

Насколько рационально столица расходует тепло и электричество? Какие меры принимают для их экономии? Наш гость — начальник Минского городского управления по надзору за рациональным использованием топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) Игорь ТУР

Наталья ЕРЕМИЧ

— Игорь Владимирович, что мы сэкономили за первые полгода 2015-го и все ли резервы использовали?

— Согласно постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 24.12.2014 года, Минску по энергосбережению установлено задание на 2015 год на уровне минус 5,8 процента. На первое полугодие — минус 4 процента. В январе — июне столица перевыполнила задание: фактический показатель составил минус 5,2 процента. По предварительным данным, экономический эффект от внедрения мероприятий равен 104,9 тысячи тонн условного топлива (т у. т.). В денежном выражении — более 390 миллиардов рублей при расчетной стоимости 1 тонны в 3,75 миллиона.

**Статья 20.1 Кодекса об административных правонарушениях Республики Беларусь за нерациональное использование топливно-энергетических ресурсов предусматривает штраф в размере до 30 базовых величин физическому лицу, до 100 базовых — индивидуальному предпринимателю и до 400 базовых — юридическому лицу.**

— За счет чего удается достичь снижения потребления ресурсов?

— В столице реализуется Программа энергосбережения. На 2015 год документом предусмотрено внедрение 106 энергоэффек-

тивных мероприятий. В первом полугодии выполнены 25, во втором планируется реализация еще 81. По итогам 2015-го от внедрения всех мероприятий ожидаем получить экономический эффект в объеме 238,4 тысячи т у. т., или 894 миллиарда рублей. При этом традиционно основную нагрузку по снижению энергопотребления берут на себя юридические лица. Более того, в январе — июне текущего года жители Минска, наоборот, израсходовали электроэнергию больше, чем за аналогичный период 2014-го. Рост потребления — плюс 9,2 процента, или 114,1 тысячи киловатт-часов (кВт·ч). Всего за 6 месяцев горожане потребили 1.351,9 миллиона кВт·ч. В то же время предприятия и организации Минска использовали 2.947,1 миллиона кВт·ч, снизив расход на 195,5 миллиона кВт·ч, или на 6,2 процента. А вот тепловую энергию удалось сэкономить и тем, и другим: населению — на 1,1 процента, предприятиям и организациям — на 7,6 процента. В целом по городу в первом полугодии 2015-го в сравнении с аналогичным периодом 2014-го энергопотребление уменьшилось на 193,502 тысячи т у. т.

— Как осуществляется контроль за рациональным использованием ТЭР?

— Специалисты нашего управления регулярно проводят плановые, внеплановые проверки, осуществляют мониторинг субъектов хозяйствования Минска. Так, в январе — июне провели 71 проверку, по итогам которых выдали 39 предписаний на устранение недостатков, выявили резерв экономии ТЭР. Кроме того, составили 103 протокола об административном правонарушении по статье 20.1 КоАП РБ. Из них 14 — на физических лиц. По состоянию на 1 июня вступили в законную силу 79 протоколов на общую сумму



С начала текущего года в Минске по результатам проверок за нерациональное использование ТЭР составлены 103 протокола об административном правонарушении. Из них 14 пришлись на долю физических лиц.

316,32 миллиона рублей. Также проведены 59 мониторингов субъектов хозяйствования, по 15 из них выданы рекомендации для устранения недостатков.

— На какое время года приходится наибольшее количество нарушений? Вероятно, это зима с электрообогревателями?

— Так и есть. Больше всего фактов нерационального использования ТЭР выявляем в отопительный период. Это использование электрической энергии для отопления служебных и других помещений без разрешения энергоснабжающей организации и органа государственного энергетического надзора. Также в числе нарушений — прямые потери воды, пара и тепловой энергии, вызванные неисправностью арматуры, трубопроводов, их теплоизоляции, использование неработающих систем регулирования подачи тепловой энергии в многоквартирных жилых домах. Суммарно на эти виды нарушений пришлось 73 процента протоколов, составленных в первом полугодии 2015 года.