

В Даниловском районе из-за неэффективности будет закрыта теплоэлектроцентраль

29.02.2016



В Москве ликвидируют избыточные, неэффективные и экологически грязные источники энергии (теплогенерации). Об этом сообщил руководитель Департамента топливно-энергетического хозяйства столицы Павел Ливинский.

В частности, планируется закрыть теплоэлектроцентраль на ЗИЛе и 70 небольших районных котельных. По словам Ливинского, завершена разработка схемы теплоснабжения Москвы до 2030 года.

Она предусматривает:

— техническое перевооружение восьми энергоблоков Т-250 и реконструкцию другого паросилового оборудования ТЭЦ ПАО «Мосэнерго»;

— строительство пяти энергокомплексов и 68 водогрейных котельных в Троицком и Новомосковском административных округах;

— строительство и реконструкцию 1,4 тысячи километров тепловых сетей, в том числе 267 километров на территории ТиНАО.

«Эта работа обеспечит надёжное и экономически эффективное теплоснабжение Москвы, а также создаст возможности для подключения новых потребителей», - подчеркнул Ливинский.

Добавим, что схема разработана по требованию Федерального закона «О теплоснабжении».

Адрес страницы: <http://danilovsky.mos.ru/presscenter/news/detail/2558382.html>

[Управа Даниловского района](#)