Столичные власти всерьез намерены внедрять разработки, позволяющие добывать тепло и электричество откуда только можно. Об этих планах заявил в мае на встрече с депутатами Мосгордумы мэр Москвы Юрий Лужков. Панируется построить в городе компактные энергоблоки, рассчитанные на группу в 5-6 жилых корпусов. Кроме этого, в городе будут построены девять станций «энергосети», каждая из которых будет занимать площадь в 3 гектара. Обычная теплоэлектроцентраль занимает в среднем 16 гектаров. Мощность новых станций приближается к мощности ТЭЦ. По данным Ю. Лужкова, коэффициент полезного действия у них — 81 процент против 55 процентов у действующих. С 8 по 10 июля в здании Совета Федерации РФ откроется специализированная выставка энергосберегающих технологий, оборудования в промышленности, коммунальном хозяйстве и инфраструктуры, развития современного города, на которой будет представлена продукция более 30 предприятий энергосберегающей отрасли.