

Рассмотрены предложения по улучшению теплоснабжения



Президент Шавкат Мирзиёев 3 апреля провел совещание по мерам модернизации систем отопления в объектах социальной сферы.

Сегодня системы отопления в 15 тысячах социальных объектов нашей страны устарели и требуют ремонта. При их эксплуатации теряется 35 процентов тепловой энергии, температура отопления в них в 2 раза ниже нормы.

В Бустанском районе Андижанской области был проведен эксперимент по обновлению и управлению системой отопления на основе частного партнерства. Отопительные котлы были заменены на современные и переданы в частное управление, в результате чего снизилось потребление энергии и повысилась температура внутри зданий. Оптимальная температура в социальных объектах обеспечивалась даже в период аномальных холодов прошлой зимой.

На совещании обсуждены предложения по масштабированию этого опыта. Предлагается передать системы отопления в управление предпринимателям на срок 10 лет, их услуги будут закупаться государством. Половина необходимых средств на модернизацию сетей будет выделяться из бюджета, половина — за счет частного партнера. Кроме того, предусматривается освобождение комплектующих, необходимые для производства отопительных котлов, от таможенной пошлины сроком на два года.

Глава нашего государства одобрил эти предложения и дал указания по организационным и финансовым вопросам.

Перед ответственными лицами поставлена задача инвентаризировать и поэтапно модернизировать системы отопления социальных объектов районов и городов, привлекая к управлению ими

предпринимателей. Подчеркнуто, что необходимо принять меры по снижению потерь энергии и сохранению тепла в зданиях. Поручено запустить производство энергоэффективных отопительных котлов с участием инвесторов.

На совещании также обсуждался вопрос поставок угля.

За последние годы добыча угля в нашей стране увеличилась с 3 миллионов до 5,4 миллиона тонн. В этом году планируется добыть почти 6 миллионов тонн. Но спрос на уголь значительно больше.

В связи с этим Президент дал указания по привлечению частного сектора и новых технологий к освоению перспективных месторождений, повышению качества угля.



Источник