Правительственная кризисная ячейка: потребление электроэнергии на 14 января полностью покрыто, аварийные контракты активированы не будут

14 января 2025, Кишинэу - На 14 января потребление электроэнергии для правого берега Днестра полностью покрыто, необходимости в активации аварийных контрактов нет. AO Energocom совместно операторами C Румынии и Республики Молдова Transelectrica транспортных систем Moldelectrica определило решения для полного покрытия дефицита в 484 МВтч, оцениваемого на сегодняшний день.

При этом важно рационально использовать электроэнергию в часы пик (07:00-11:00 и 18:00-23:00) и переносить потребление энергии на внепиковое время.

По состоянию на 13 января потребление на правом берегу Днестра было полностью обеспечено по коммерческим контрактам, без необходимости активации аварийных договоров. Подробная информация об используемых источниках энергии следующая:

Импорт электроэнергии (RO) - 56,01%
AO Termoelectrica - 29,38%
Возобновляемая энергия - 9,23%
AO «CET-Nord» - 4,34%
Государственное предприятие «NHE Costesti» - 1,04%

Потребление 13 января было выше примерно на 20% по сравнению с предыдущим днем. Пик потребления был зафиксирован между 17:00 и 20:00, при этом максимальное потребление составило 948 МВт.

В Приднестровье с 10 января проводятся плановые отключения электроэнергии продолжительностью 5 часов один раз в сутки. Отключения также производятся в селах Копанка, Коржова и Варница, при этом правительство оказывает поддержку пострадавшим жителям. Более 80% электроэнергии на левом берегу производится МГРЭС/Кучурганской ТЭЦ. Дубоссарская ГЭС производит 12,43%, а 0,42% доступного объема электроэнергии поступает из технологического потока.

В теплоэнергетическом секторе на правом берегу все источники генерации работают и рисков нет. В секторе природного газа давление во всех сегментах транспортной системы, управляемой ООО «Vestmoldtransgaz», находится в пределах функциональных параметров.