

Кризисная ячейка правительства: Потребление электроэнергии по- прежнему полностью обеспечивается

7 января 2025, Кишинэу - Потребление электроэнергии в Республике Молдова 6 января 2025 года было покрыто полностью, дефицита электроэнергии не зафиксировано. По информации Кризисной ячейки правительства, потребление сегодня, 7 января, полностью обеспечено без необходимости задействования аварийных договоров. По прогнозам, потребление будет на 17% ниже, чем 6 января, с учетом выходных дней и перерыва работы на некоторых предприятиях.

Источники, использованные для обеспечения потребления 6 января, таковы: АО "Termoelectrica" - 28,31%, АО "CET-Nord" - 3,87%, ГП "NHE Costești" - 1,06%, возобновляемая энергия - 10,92% и импорт электроэнергии (Молдова/Румыния) - 55,83%.

Коммерческие мощности, доступные для импорта из Румынии через сеть ENTSO-E, были достаточны для покрытия прогнозируемого спроса. Дополнительное выделение 400 МВт 7 января способствовало укреплению энергетической безопасности.

Что касается левобережного региона, то покрытие потребления осуществляет МГРЭС, работающая на альтернативном топливе - угле. Из-за высокого потребления в регионе продолжают вестись отключения электроэнергии.

С 7 января плановые отключения электроэнергии увеличились вдвое и будут происходить два раза в день по 4 часа каждое. Причина пересмотра графика - дисбаланс между потреблением и производством энергоресурсов. Новый режим электроснабжения применяется для приведения энергопотребления к уровню, позволяющему обеспечить генерирующие объекты и снизить риск сбоев в сети из-за частого использования электрооборудования. Таким образом, часть

жителей региона останется без электричества с 8.00–12.00 до 16.00–20.00, а другая – с 16.00–20.00 до 20.00–00.00.

Эти отключения также включают населенные пункты Копанка и Варница. Согласно решению Комиссии по чрезвычайным ситуациям от 6 января, село Варница района Анений Ной и село Копанка Кэушенского района, которые сейчас технологически подключены к электросетям левобережья Днестра, будут подключены к электрораспределительным сетям АО "Premier Energy Distribution". Данная мера обеспечит бесперебойность и надежность поставок электроэнергии и природного газа потребителям. Также по решению комиссии Генеральный инспекторат по чрезвычайным ситуациям направил семь электрогенераторов для социальных объектов Дубоссарского района и района Анений Ной.

Как в сфере газа, так и теплоэнергии 6 января не было зафиксировано никаких аварий или происшествий. Давления в сегментах транспортной системы, управляемых ООО "Vestmoldtransgaz", находятся в пределах функциональных параметров.

Власти призывают граждан разумно использовать электроэнергию, особенно в часы пик. Людям, пострадавшим от возможных перебоев, рекомендуется обращаться к местным поставщикам услуг для быстрого решения проблем.