Премьер-министр Дорин Речан провел заседание Комиссии по координации мероприятий по подготовке к отопительному сезону 2024-2025

Кишинэу, 13 декабря - Меры по предотвращению и смягчению последствий энергетического кризиса в случае прекращения поставок природного газа "Газпромом" на левый берег Днестра, начиная с 1 января 2025 года, обсудили члены правительственной Комиссии по координации мер по подготовке к отопительному сезону 2024-2025.

В ходе встречи была представлена информация о запасах и закупках природного газа и электроэнергии, транспортных мощностях энергоресурсов, а также о разработке информационных кампаний относительно принимаемых мер по снижению потребления энергоресурсов и т. д.

Согласно представленному отчету, АО "Молдовагаз" заявило, что на 100% завершило закупку объемов природного газа для правобережья Днестра на весь зимний сезон. Средневзвешенная цена закупки составляет 509 евро/тыс. кубометров, что не позволит компании запрашивать повышения тарифа этой зимой.

В своем отчете оператор газотранспортной системы ООО «Вестрансмолдгаз» заявил, что примет все необходимые меры для увеличения максимального значения лимита оперативного балансировочного счета в существующих точках взаимоподключения с Украиной и Румынией, которые работают в обычном режиме, без больших рисков, чтобы обеспечить возможность оперативного реагирования при балансировке газотранспортной системы.

Что касается поставок электроэнергии, АО «Энергоком» сообщил, что провел дискуссии с S.N. "Nuclearelectrica" S.A., а также с "OMV Petrom" S.A. с целью

проведения переговоров о замещении импорта электроэнергии по льготной цене до конца марта 2025 года, компании выразили готовность увеличить количество электроэнергии, продаваемой АО «Энергоком» на этот период. Также приняты все меры для увеличения объемов закупок электроэнергии, вырабатываемой в Республике Молдова. Как АО «Термоэлектрика», так и АО «СЕТ-Nord» сообщили о возможностях увеличения производства электроэнергии и отсутствии существенных рисков в отношении правильного функционирования оборудования по производству и распределению тепловой энергии, а также качественного снабжения теплоэнергией потребителей в муниципиях Кишинэу и Бэлць.

Что касается передачи электроэнергии, ГП Moldelectrica объявила об успешном тестировании работы 4 линий напряжением 110 кВ межсистемного соединения с Румынией, где максимальная мощность может быть использована на уровне 110 МВт. В то же время компания ведет переговоры с европейской электросетью ENTSO-E об увеличении мощности, которую она может предоставить Республике Молдова на межсистемных соединениях с Румынией.

В этом контексте премьер-министр Дорин Речан призвал все компетентные органы и энергетические предприятия провести кампании по информированию граждан о необходимости рационального потребления электроэнергии, особенно в часы пик, что, помимо сокращения потребления по всей стране, будет способствовать устойчивости электросетей.

Что касается запасов альтернативного топлива, то, по словам представителей Агентства материальных резервов, запасы угля обеспечены на 100%. При этом имеющиеся запасы мазута в государственных резервах пополняются в пределах существующих объемов хранения.

Премьер-министр Дорин Речан подчеркнул, что ответственные учреждения должны быть готовы обеспечить непрерывную поставку электроэнергии и природного газа. "В зависимости от провоцирующего фактора будут активироваться кризисные сценарии и меры по предотвращению или смягчению последствий возможных чрезвычайных ситуаций в электроэнергетике", - заявил глава кабмина.

В то же время премьер-министр распорядился возобновить деятельность Центра управления чрезвычайными ситуациями Комиссии по чрезвычайным ситуациям Республики Молдова, размещенного на базе Генеральной инспекции по чрезвычайным ситуациям, чтобы он мог функционировать в случае отключения электроэнергии, вызванного возможными бомбардировками энергетической инфраструктуры Украины, а также в случае, если не будет заключен договор на поставку электроэнергии с Кучурганской ТЭЦ.

Напомним, парламент одобрил введение с 16 декабря чрезвычайного положения сроком на 60 дней в связи с ситуацией в энергетической сфере.