

Международный форум по энергоэффективности и развитию энергетики проходил на протяжении недели в Москве. В рамках «Российской энергетической недели» состоялось Всероссийское совещание о ходе подготовки субъектов электроэнергетики к зимнему периоду под руководством Министра энергетики Российской Федерации Александра Новака.

В ходе обсуждения озвучили итоги мониторинга аварийности и технического состояния объектов в субъектах РФ. Александр Новак отметил, что подготовка объектов электроэнергетики к осенне-зимнему периоду – важнейший комплекс мероприятий в годовом цикле работ. «Приоритетная задача энергетиков – обеспечить бесперебойное электро- и теплоснабжение в сложных погодных условиях, а важнейшая задача Минэнерго – проконтролировать подготовку и надежное прохождение субъектами электроэнергетики осенне-зимних периодов».

Министр ЖКХ, топлива и энергетики РСО-Алания Альберт Сокуров: «Наиболее оживленно проходило обсуждение вопроса аварийности. Число аварий в генерации и в электросетевом комплексе уменьшилось. За три года общее количество аварий снизилось на 13%, а в электросетевом комплексе на 16%. Тенденцию снижения аварийности можно отметить и в Северной Осетии».

По прогнозам в предстоящий осенне-зимний период потребление электроэнергии в России увеличится на 1,8 %, производство вырастет на 1,5% по сравнению с фактическими показателями прошлого ОЗП. Увеличение показателей связано с экономическим ростом и ростом населения.

*Справка:*

*Международный форум по энергоэффективности и развитию энергетики «Российская энергетическая неделя» - это коммуникационная бизнес-площадка международного уровня. На площадках Форума состоялось обсуждение перспектив развития таких базовых отраслей экономики, как нефтяная, газовая, угольная отрасли, нефтехимическая промышленность, энергоэффективность. Главная задача форума - продемонстрировать перспективы российского топливно-энергетического комплекса и реализация потенциала международного сотрудничества.*

*В Форуме приняли участие более 8 тысяч представителей федеральных и региональных органов государственной власти, национальных и иностранных отраслевых компаний, научного и экспертного сообщества, молодежи и около 1 тысячи журналистов. Приглашены представители из более чем 70 стран Европы, Азии, Северной и Латинской Америки, а также из Австралии.*