

23 октября 2015 года, Днестровск

МОЛДАВСКАЯ ГРЭС ОПУБЛИКОВАЛА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ИТОГАМ 9 МЕСЯЦЕВ 2015 ГОДА

ЗАО «Молдавская ГРЭС», входящее в Группу «Интер РАО», подвело итоги производственной деятельности за 9 месяцев 2015 года.

Показатель	9 месяцев 2015 г.	9 месяцев 2014 г.	Изменение, %
Установленная мощность на конец периода, <i>MВт</i>	2520	2520	-
Выработка электроэнергии, <i>млн кВт*ч</i>	3398,802	2799,076	+20%
Коэффициент использования установленной мощности, %	20,59	16,96	
Отпуск тепловой энергии с коллекторов, <i>тыс. Гкал</i>	92,964	89,434	+4%
Топливный баланс, % газ/уголь/мазут	99,72/0,15/0,13	99,82/0,04/0,14	

Выработка электроэнергии Молдавской ГРЭС за девять месяцев 2015 года увеличилась на 20% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Рост выработки и, соответственно, увеличение коэффициента использования установленной мощности связаны с увеличением спроса на электроэнергию.

На повышение отпуска тепловой энергии повлияло увеличение продолжительности отопительного сезона из-за более низкой температуры наружного воздуха в этот период.

1 октября ЗАО «Молдавская ГРЭС» получило Паспорт готовности к прохождению отопительного сезона. «Выданный комиссией ПАО «Интер РАО» Паспорт свидетельствует о том, что при подготовке к работе в условиях пониженных температур, энергетиками нашего предприятия соблюдены все технические нормы и требования к персоналу и оборудованию, обеспечивающие безопасность и надежность выработки тепло- и электроэнергии», – сказал генеральный директор ЗАО «Молдавская ГРЭС» Алексей Ширма.

Молдавская ГРЭС расположена в Приднестровской Молдавской Республике на западном берегу Кучурганского лимана. Установленная мощность электростанции составляет 2520 МВт. ГРЭС работает на трех видах топлива: угле, газе и мазуте. Первая очередь Молдавской ГРЭС введена в эксплуатацию в 1964 году. Электростанция состоит из 12 энергоблоков. ЗАО «Молдавская ГРЭС» на 100% принадлежит Группе «Интер РАО».

www.moldgres.com

* * *

Группа «Интер РАО» – диверсифицированный энергетический холдинг, присутствующий в различных сегментах электроэнергетической отрасли в России и за рубежом. Компания занимает лидирующие позиции в России в области экспорта-импорта электроэнергии, активно наращивает присутствие в сегментах генерации и сбыта, а также развивает новые направления бизнеса. Стратегия «Интер РАО» направлена на создание глобальной энергетической компании – одного из ключевых игроков мирового энергетического рынка, лидера в российской электроэнергетике в сфере эффективности. Установленная мощность электростанций, входящих в состав Группы «Интер РАО» и находящихся под её управлением, превышает 34 ГВт.

www.interra.ru