

26 октября 2017 года, Днестровск

## МОЛДАВСКАЯ ГРЭС ОПУБЛИКОВАЛА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ИТОГАМ 9 МЕСЯЦЕВ 2017 ГОДА

ЗАО «Молдавская ГРЭС», входящее в Группу «Интер РАО», подвело итоги производственной деятельности за 9 месяцев 2017 года.

Показатель	9 месяцев 2017 г.	9 месяцев 2016 г.	Изменение, %
Установленная мощность на конец периода, МВт	2520	2520	-
Выработка электроэнергии, млн кВт*ч	2473,523	3300,129	-25
Коэффициент использования установленной мощности, %	14,98	19,99	-25
Отпуск тепловой энергии с коллекторов, тыс. Гкал	89,9	91,2	-1
Топливный баланс, % газ/уголь/мазут	99,92 / 0 / 0,08	99,23 / 0,57 / 0,20	-

Выработка электроэнергии Молдавской ГРЭС за 9 месяцев 2017 года уменьшилась на 25% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Снижение выработки и, соответственно, уменьшение коэффициента использования установленной мощности связаны с изменением структуры поставок электроэнергии и вынужденным из-за этого перерывом в работе энергоблоков электростанции.

Снижение отпуска теплоэнергии в отчетном периоде на 1% произошло из-за уменьшения тепловой нагрузки хозяйственных нужд станции.

«В сентябре 2017г. ЗАО «Молдавская ГРЭС» успешно прошло ресертификационный аудит и получило Сертификат соответствия требованиям международного стандарта ISO 14001:2015. Данный документ свидетельствует, что деятельность Молдавской ГРЭС в области экологической безопасности соответствует общепризнанным мировым стандартам» - заявил генеральный директор электростанции Алексей ШИРМА.

5 октября Молдавская ГРЭС получила паспорт готовности предприятия к надёжной и бесперебойной работе в условиях осенне-зимнего максимума нагрузки. Проверку технического состояния оборудования и уровня квалификации персонала электростанции провела комиссия ПАО «Интер РАО».

\* \* \*

**ЗАО «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](http://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, составляет более 32,5 ГВт.  
[www.interrao.ru](http://www.interrao.ru)