

12 февраля 2019 года, Днестровск

## МОЛДАВСКАЯ ГРЭС ОПУБЛИКОВАЛА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ИТОГАМ 2018 ГОДА

ЗАО «Молдавская ГРЭС», входящее в Группу «Интер РАО», подвело итоги производственной деятельности за 2018 год.

Показатель	2018 г.	2017 г.	Изменение, %
Установленная мощность на конец периода, <i>МВт</i>	2520	2520	-
Выработка электроэнергии, <i>млн кВт*ч</i>	3930,100	3557,200	10
Коэффициент использования установленной мощности, %	17,80	16,11	10
Отпуск тепловой энергии с коллекторов, <i>тыс. Гкал</i>	108,705	131,329	-17
Топливный баланс, % газ/уголь/мазут	99,88/0,03/0,09	99,92/0/0,08	-

Выработка электроэнергии Молдавской ГРЭС в 2018 году увеличилась на 10% по сравнению с прошлым годом. Увеличение выработки и, соответственно, повышение коэффициента использования установленной мощности связаны с увеличением поставок электроэнергии на экспорт, а также на внутренний рынок.

Снижение отпуска тепловой энергии в отчетном периоде на 17% произошло из-за окончания отопительного периода 2017-2018 г.г. на 18 дней раньше и начала отопительного сезона 2018-2019 г.г. на 10 дней позже, в связи с увеличением температуры наружного воздуха.

Подводя итоги года, генеральный директор ЗАО «Молдавская ГРЭС» Алексей ШИРМА отметил, что программа ремонта основного оборудования станции была выполнена в полном объеме и с высоким качеством. «Важным событием для предприятия стало завершение капитального ремонта энергоблока ст. №9. Введены в эксплуатацию два комплекта элегазовых выключателей 330В-14Т и 330В-1,2АТ с трансформаторами тока, завершена реконструкция комплекса систем диспетчерского и технологического управления.

В этом году был сделан очередной шаг на пути к повышению экологической эффективности производства, ответственное отношение к охране окружающей среды и соответствие системы экологического менеджмента Молдавской ГРЭС международному стандарту ISO 14001 вновь подтверждено независимым европейским аудитором.

Основная задача Молдавской ГРЭС в 2019 году – качественное исполнение контрактов по энергоснабжению потребителей внутреннего рынка и поставки электроэнергии на

экспорт. Будет продолжена работа по модернизации и повышению экономичности работы оборудования станции, снижению эксплуатационных издержек».

\* \* \*

**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 33,5 ГВт. [www.interra.ru](http://www.interra.ru)