

22 апреля 2014 года, Днестровск

## МОЛДАВСКАЯ ГРЭС ОПУБЛИКОВАЛА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ИТОГАМ ПЕРВОГО КВАРТАЛА 2014 ГОДА

ЗАО «Молдавская ГРЭС», входящая в Группу «Интер РАО», подвела итоги производственной деятельности за первый квартал 2014 года.

Показатель	1 квартал 2014 г.	1 квартал 2013 г.	Изменение, %
Установленная мощность на конец периода, <i>МВт</i>	2520	2520	-
Выработка электроэнергии, <i>млн кВт*ч</i>	918,526	912,316	+ 0,7 %
Коэффициент использования установленной мощности, %	16,88	16,77	
Отпуск тепловой энергии с коллекторов, <i>тыс. Гкал</i>	59,2	51,8	+ 14,3 %
Топливный баланс, % газ/уголь/мазут	99,8 / 0 / 0,2	45,2 / 54,6 / 0,2	

Выработка электроэнергии Молдавской ГРЭС в первом квартале 2014 года существенно не изменилась по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Незначительный рост и, соответственно, увеличение коэффициента использования установленной мощности связаны с увеличением отпуска электроэнергии крупному потребителю на внутреннем рынке.

На увеличение отпуска тепловой энергии повлияло снижение температуры наружного воздуха в феврале и увеличение потребления тепла на хозяйственные нужды предприятия.

Изменению структуры топливного баланса способствовало изменение топливной политики предприятия. «Электростанция практически полностью работает на самом экологически чистом топливе – газе, в связи с чем на ГРЭС существенно снижены выбросы углекислого газа, - заявил генеральный директор электростанции Алексей ШИРМА. – В настоящее время Молдавская ГРЭС приступила к реализации плановой летней ремонтной кампании, в результате которой будут существенно улучшены характеристики энергетического оборудования, что позволит выйти на полную готовность к осенне-зимнему периоду 2014/2015 годов».

\* \* \*

*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, превышает 34 ГВт.*

[www.interra.ru](http://www.interra.ru)