

# ИНФОРМАЦИОННЫ Й ДАЙДЖЕСТ АО «КОРЭМ» № 50

Новости отрасли. Информация о функционировании ЕЭС  
Казахстана. Информация о функционировании рынка  
централизованной торговли. График проведения  
централизованных торгов

*Подготовлено  
Отделом  
централизованно  
й торговли*

## Сегодня в номере:

|  |    |
|--|----|
| 1. Обращение   | 2  |
| 2. Новости в отрасли   | 3  |
| 3. Информация о функционировании ЕЭС Казахстана                  | 5  |
| 4. Информация о функционировании рынка централизованной торговли | 7  |
| 5. График проведения централизованных торгов                     | 10 |

## 1. Обращение

Представляем Вашему вниманию пятидесятый номер информационного дайджеста АО «КОРЭМ» 2017 года. Также можете ознакомиться с электронной версией дайджеста на нашем сайте [www.korem.kz](http://www.korem.kz) в разделе «Пресс-центр» - «Информационный дайджест» или перейти по ссылке: [http://www.korem.kz/rus/press-centr/informacionnyi\\_daidzhest/](http://www.korem.kz/rus/press-centr/informacionnyi_daidzhest/).

### **P.S.**

Все Ваши вопросы, а также предложения, пожелания и замечания Вы можете оставлять нам на электронный ящик [opermarket@korem.kz](mailto:opermarket@korem.kz).

Если Вы хотите включить в список рассылки информационного дайджеста АО «КОРЭМ» сотрудников своих компаний, высылайте свои электронные адреса с пожеланием быть включенным в рассылку на электронный адрес [opermarket@korem.kz](mailto:opermarket@korem.kz).

Также на нашем сайте можете скачать ежедневные отчеты по спот-торгам в режиме «За день вперед» в разделе «Аналитика» - «Ежедневные отчеты» или перейдя по ссылке: [http://www.korem.kz/rus/analitika/ezhednevnye\\_otchety/](http://www.korem.kz/rus/analitika/ezhednevnye_otchety/) и еженедельные отчеты в разделе «Аналитика» - «Еженедельные отчеты» или перейдя по ссылке: [http://www.korem.kz/rus/analitika/ezhenedelnye\\_otchety/](http://www.korem.kz/rus/analitika/ezhenedelnye_otchety/).

## 2. Новости отрасли

На нашем сайте в разделе «Законодательство» - «Нормативно-правовые акты» размещен Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 30 декабря 2016 года № 577 «О внесении изменения в приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 27 февраля 2015 года № 160 «Об утверждении предельных тарифов на электрическую энергию для групп энергопроизводящих организаций»» или перейдя по ссылке:

[http://www.korem.kz/rus/zakonodatelstvo/normativno-pravovye\\_aktu/](http://www.korem.kz/rus/zakonodatelstvo/normativno-pravovye_aktu/)

### 21.12.2017 Беларусь откажется от импорта электроэнергии

Республика введет в строй собственную атомную электростанцию в 2019 году (<https://kapital.kz>).

Беларусь намерена полностью отказаться от импорта электроэнергии после ввода в строй собственной атомной электростанции, заявил заместитель премьер-министра страны Владимир Семашко, пишет [vestifinance.ru](http://vestifinance.ru).

«С вводом станции будут излишки электроэнергии. Мы выходим на то, чтобы отказаться от импорта электроэнергии, и планируем, что к 2020 г. откажемся от импорта электроэнергии. Более того, мы ведем сегодня переговоры по экспорту электроэнергии», — отметил Владимир Семашко.

По его словам, власти Беларуси «разработали программу, решаем проблему, что делать с этими излишками электроэнергии».

Напомним, белорусскую АЭС возводят по российскому проекту «ВВЭР-1200». АЭС состоит из двух энергоблоков мощностью 1200 МВт каждый. Пуск первого энергоблока намечен на 2019 г., второго — на 2020 г. Генподрядчиком строительства АЭС является «Атомстройэкспорт» (входит в «Росатом»).

Оценивая отношения Беларуси и России в газовой области, Семашко заявил, что «проблемы по газу решили в апреле наполовину». В частности, стороны определили цену газа для Беларуси на 2017–2019 гг. «В следующем году в независимости от конъюнктуры рынка будем иметь фиксированную цену 129 долларов за 1 тыс. куб. м. В 2019 г. будем еще иметь снижение — 127 долларов», — пояснил Владимир Семашко.

«А сейчас продолжаются переговоры с Россией по тому, какая формула, методология ценообразования будет на 2020–2024 гг., чтобы выйти к 1 января 2025 г. на единый рынок газа», — заключил спикер.

<https://kapital.kz/world/65508/belarus-otkazhetsya-ot-importa-elektroenergii.html>

### 3. Информация о функционировании ЕЭС Казахстана за период с 09 по 15 декабря 2017 года

Производство электроэнергии за указанный период составило **1953,54** млн. кВт·ч, при этом потребление электроэнергии составило **1864,37** млн. кВт·ч.

В сравнении с предыдущей неделей производство электроэнергии уменьшилось 6,13 млн. кВт·ч или на 0,3%, за аналогичный период потребление электроэнергии увеличилось на 14,03 млн. кВт·ч или на 0,8%.

Динамика производства и потребления электроэнергии по дням за прошедшую неделю представлена на графике ниже (рисунок 1):

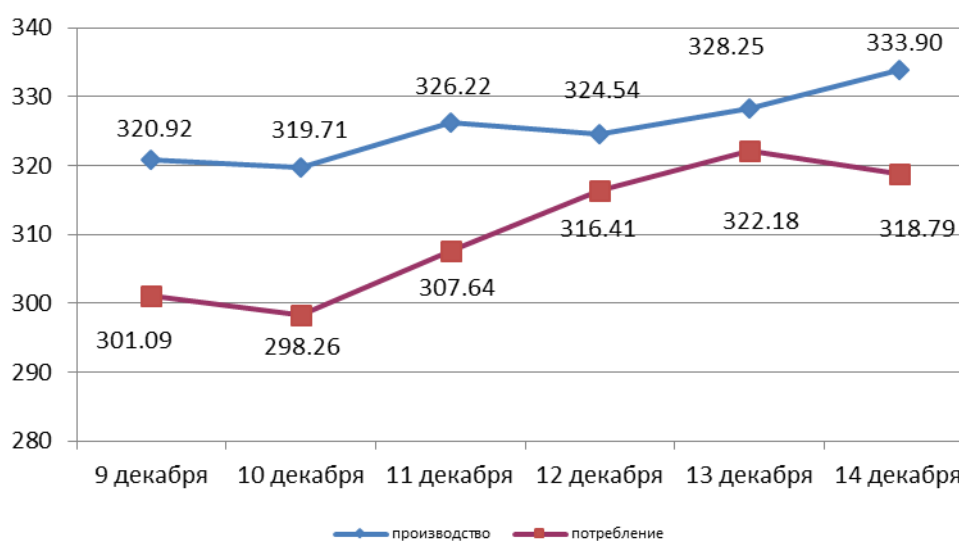


Рис 1. Динамика производства и потребления электрической энергии за период с 9 по 14 декабря 2017 года (млн. кВт·ч)

Производство электроэнергии с начала текущего года составило **96836,7** млн. кВт·ч, за аналогичный период прошлого года производство составляло **88813,9** млн. кВт·ч, увеличение производства электроэнергии составило 9,03 %.

Потребление электроэнергии с начала текущего года **92335,789** млн. кВт·ч, за аналогичный период прошлого года потребление составляло **87041,97** млн. кВт·ч, увеличение потребления электроэнергии составило 6,08%.

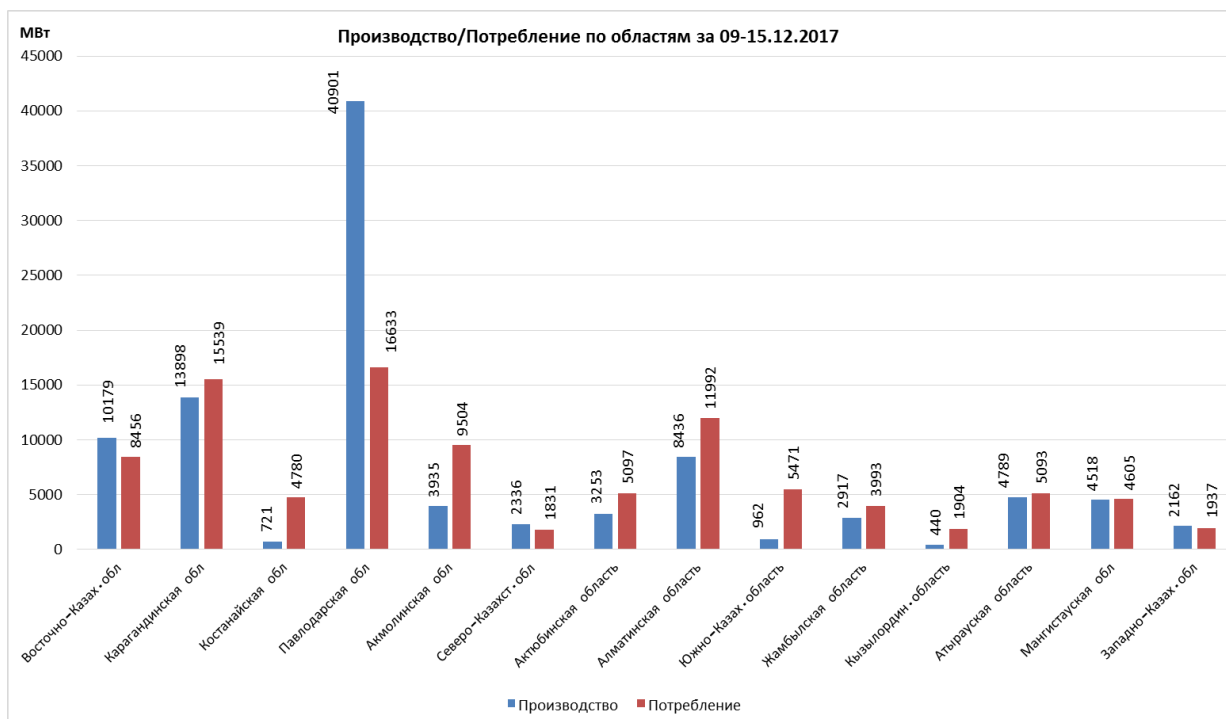


Рис 2. Динамика производства и потребления электрической энергии по областям за период с 9 по 15 декабря 2017 года (млн. кВт·ч)

Максимум потребления за прошедшую неделю был 15 декабря и составил **14060** МВт, что больше показателя предыдущей недели на 214 МВт.

Максимальная загрузка линии электропередач «Север-Юг» была 12 декабря и составила в вечерний максимум **1598** МВт.

### ***По работе станций национального значения***

#### **Экибастузская ГРЭС-1**

В среднем станция несла нагрузку 2404 МВт, в сравнении с прошедшей неделей нагрузка станции уменьшилась на 159 МВт. На неделю было выработано 346,2 млн. кВт·ч.

#### **Экибастузская ГРЭС-2**

В среднем станция несла нагрузку 786 МВт, в сравнении с прошедшей неделей нагрузка станции увеличилась на 25 МВт. На неделю было выработано 113,2 млн. кВт·ч.

#### **АО «ЕЭК»**

Нагрузка станции за неделю в среднем составила 1678 МВт, что больше показателя прошлой недели на 73 МВт. На неделю было выработано 241,7 млн. кВт·ч.

#### **АО «Жамбылская ГРЭС»**

Нагрузка станции за неделю в среднем составила 366 МВт, в сравнении с предыдущей неделей нагрузка станции увеличилась на 3 МВт. На неделю было выработано 52,8 млн. кВт·ч.

#### 4. Информация о функционировании рынка централизованной торговли

##### Итоги централизованных торгов в режиме «за день вперед» и на средне- долгосрочный периоды прошедших за неделю с 11 по 17 декабря 2017 года

Суммарный объем по итогам торгов в режиме «за день вперед» и на средне-долгосрочный периоды составил **624** тыс. кВт\*ч. Из них торги в режиме «за день вперед» - **624** тыс. кВт\*ч.

##### Торги на средне- долгосрочный периоды

По итогам, прошедших торгов за период с 11 по 17 декабря 2017 года на централизованных торгах на средне- и долгосрочный периоды сделок заключено не было.

##### Спот-торги в режиме «За день вперед»

##### *Состав участников торгов*

Торги электрической энергией на поставку с 11 по 17 декабря 2017 года проводились с 08 по 14 декабря 2017 года. В торгах принимали участие 5 субъектов ОРЭ, из них энергопроизводящих организаций – 2, энергоснабжающих организаций - 3.

##### *Активность участников торгов*

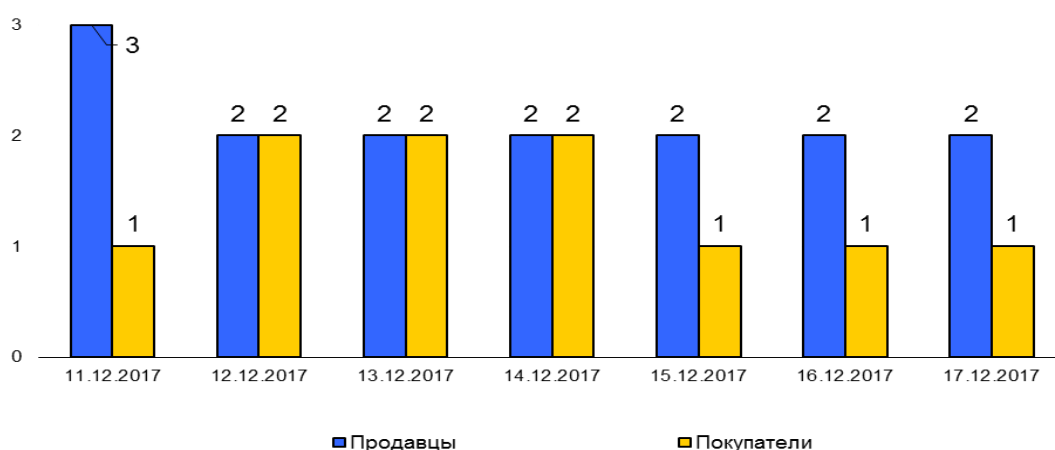


Рис. 1 Соотношение количества участвовавших на торгах продавцов и покупателей за неделю.



## Итоги торгов

По итогам проведенных торгов за неделю было заключено 11 сделок общим объемом **720** тыс. кВт\*ч, минимальная клиринговая цена составила **6,5** тг/кВт\*ч (без учета НДС), максимальная клиринговая цена составила **6,6** тг/кВт\*ч (без учета НДС).

Неудовлетворенный суммарный объем спроса за неделю составил **228** тыс. кВт\*ч по цене 6,5 тг/кВт\*ч (без НДС).

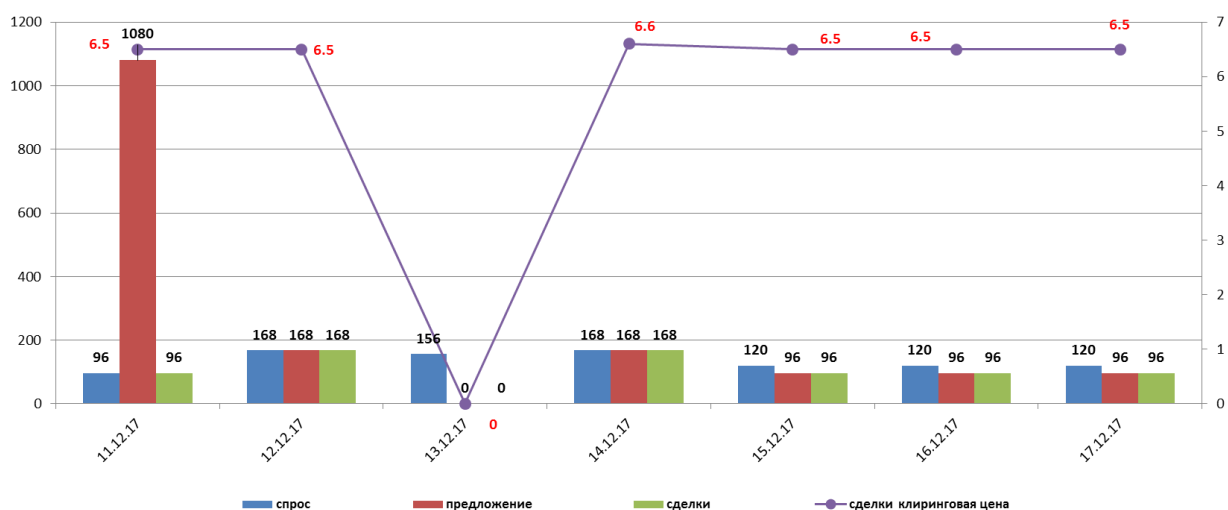


Рис. 2 Итоги спот-торгов в режиме «За день вперед» по операционным суткам

С 11.12.2017г. по 17.12.2017г.

В таблице 1 приведена сводная информация по итогам, проведенных спот-торгов в режиме «За день вперед» с разбивкой по дням.

Таблица 1. Спрос, предложения и сделки за неделю

| Дата         | Спрос                  |                                |          |          | Предложение                 |                                   |          |          | Сделки     |          |          |
|--------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------|-----------------------------|-----------------------------------|----------|----------|------------|----------|----------|
|              | Суммарный объем спроса | Неудовлетворенный объем спроса | Min цена | Max цена | Суммарный объем предложения | Нереализованный объем предложения | Min цена | Max цена | Объем      | Min цена | Max цена |
| 11.12.2017   | 96                     | 0                              | 6.5      | 6.5      | 1080                        | 984                               | 6.5      | 9.47     | 96         | 6.5      | 6.5      |
| 12.12.2017   | 168                    | 0                              | 6.5      | 6.5      | 168                         | 0                                 | 6.5      | 6.5      | 168        | 6.5      | 6.5      |
| 13.12.2017   | 156                    | 156                            | 0        | 6.51     | 0                           | 0                                 | 0        | 0        | 0          | 0        | 0        |
| 14.12.2017   | 168                    | 0                              | 6.6      | 6.6      | 168                         | 0                                 | 6.6      | 6.6      | 168        | 6.6      | 6.6      |
| 15.12.2017   | 120                    | 24                             | 6.5      | 6.5      | 96                          | 0                                 | 6.5      | 6.5      | 96         | 6.5      | 6.5      |
| 16.12.2017   | 120                    | 24                             | 6.5      | 6.5      | 96                          | 0                                 | 6.5      | 6.5      | 96         | 6.5      | 6.5      |
| 17.12.2017   | 120                    | 24                             | 6.5      | 6.5      | 96                          | 0                                 | 6.5      | 6.5      | 96         | 6.5      | 6.5      |
| <b>ИТОГО</b> | <b>948</b>             | <b>228</b>                     |          |          | <b>1704</b>                 | <b>984</b>                        |          |          | <b>720</b> |          |          |

## 5. График проведения централизованных торгов

Уважаемые коллеги, напоминаем Вам расписание централизованных торгов на период с 18 декабря по 24 декабря 2017 года. **20 декабря** 2017 года будут проводиться среднесрочные торги электрической энергией с поставкой на **неделю** (с 25.12.2017 по 31.12.2017г). **21-22 декабря** 2017 года будут проводиться среднесрочные торги электрической энергией с поставкой на **месяц** (с 01.01.2018 по 31.01.2018г).

В СВЯЗИ С ОЖИДАЕМЫМИ ПРАЗДНИЧНЫМИ ДНЯМИ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН **20.11.17г.** проводятся торги в режиме «за день вперед» на **21.12-22.12.17г, 21.12.17г.** проводятся торги на **23,24,25.12.17г.** Заявки на участие в спот-торгах «за день вперед» принимаются до **11-00** часов.

**Ждем Вас у нас на торгах!**