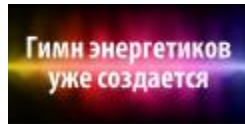


ПОДПИСКА | АРХИВ PDF | ИСТОРИЯ ГАЗЕТЫ | МЕДИА КИТ | РЕКЛАМА | КОМАНДА |
№ 09 (197) МАЙ 2012 | ТЕМА НОМЕРА: НЕДЕЛЯ ВЫСОКОЙ МОДЫ В ЭНЕРГЕТИКЕ



Искать на сайте
Расширенный
rus eng

РОССИИ

ГЛАВНАЯ | НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИКИ | КАТАЛОГ ЭПР | БИБЛИОТЕКА | ВЫСТАВКИ | ОБЪЯВЛЕНИЯ | ТЕНДЕРЫ

14 мая 2012 г.

Видео

Фотогалерея

Конкурс

Форум

Весна пришла – на всё пошла!

Уникальная возможность до конца мая подписатьсь на газету «Энергетика и промышленность России» по ценам 2011 года!

С 1 июня подорожает

Автоматизация, Атомная энергетика, Биотопливо, Ветроэнергетика, Возобновляемая энергетика, Генерация, Гидроэнергетика, Светодиоды, Солнечная энергетика, СРО, Тарифы на электроэнергию, Тепловые сети, Теплоснабжение, Теплоэнергетика, Топливо, Электрические сети, Электричество, Электроснабжение, Электростанции, Электротехника, Электроэнергетика, Электроэнергия, Энергоборудование, Энергосбережение, Энергосбыт

ВСЕ ТЕМЫ»

НОВОСТИ КОМПАНИЙ: 12.05

"Премиум Инжиниринг" завершила работы по строительству криогенного комплекса для ОАО "Сургутнефтегаз"

"Премиум Инжиниринг" объявляет о завершении второго этапа строительства криогенного комплекса и сдаче в эксплуатацию оборудования для охлаждения азота, поставка которого...

12.05

Энергокомплекс для сети "Магнит"

Компания «НГ-Энерго» осуществила запуск энергокомплекса для распределительного центра сети магазинов «Магнит» в городе

ГАЗЕТА

[Газета № 09 \(197\) май 2012 года: Энергетика: тенденции и перспективы:](#)

В России отсутствуют избыточные генерирующие мощности



Первый заместитель главы ОАО «СО ЕЭС» Николай Шульгинов (на фото) выступил с докладом об итогах прохождения ЕЭС России осеннего-зимнего периода 2011-2012 годов (ОЗП), сообщает пресс-служба Системного оператора.

Как сообщается, прошедший ОЗП характеризовался тяжелыми погодными условиями: экстремальными морозами, ураганами, землетрясениями, которые усложняли схемно-режимную ситуацию в ЕЭС России и приводили к нерасчетным нагрузкам на оборудование и возмущениям в энергосистеме.

Несмотря на все сложности ОЗП, по мнению первого заместителя предправления «СО ЕЭС», энергетики успешно справились со всеми вызовами.

– Системный оператор подтвердил готовность к надежной работе в тяжелых условиях и решать самые сложные задачи, – заявил Николай Шульгинов.

Потребление электрической энергии с октября 2011 по март 2012 года составило 559,6 миллиарда кВт·ч, что на 1,6 процента выше аналогичного показателя ОЗП 2010-2011 годов и практически совпало с прогнозом СО ЕЭС, сделанным для расчетных условий холодной зимы. По мнению руководителя технологического блока Системного оператора, сообщает пресс-служба, «высокая точность прогнозирования достигнута благодаря применению разработанных в компании специальных методик и программно-аппаратных комплексов, компетентности специалистов компании и подтверждает корректность и правильность применяемых СО ЕЭС подходов к формированию прогнозов на период прохождения максимальных нагрузок».

В прошедшем ОЗП, впервые с 1991 года, установлен новый исторический максимум потребления электрической мощности в ЕЭС России. Рекордное значение – 155,2 ГВт – установлено 2 февраля 2012 года при среднесуточной температуре наружного воздуха –23,4°C, что на 1,1 процента выше максимума, установленного в 1991 году.

В своем докладе Николай Шульгинов обратил особое внимание участников совещания на основные сложности при управлении электроэнергетическим режимом ЕЭС России в прошедшем ОЗП, которые необходимо учитывать при подготовке к ОЗП 2012/2013 гг.

Одним из факторов, влияющим на надежность функционирования энергосистемы, является обеспеченность резервами генерирующей мощности, необходимыми и достаточными для покрытия максимумов потребления в случае вывода в аварийный ремонт генерирующего или сетевого оборудования.

По данным Системного оператора, резервы мощности в ОЗП практически соответствовали прогнозным и в день прохождения исторического максимума 2 февраля 2012 года составили 21,5 ГВт: «Однако не более 15,5 ГВт из них относились к третичному резерву, то есть допускали их длительное использование в случае аварийных отключений ЛЭП, генерирующего оборудования, устойчивого отклонения потребления мощности от запланированных величин в силу наступления неблагоприятных погодных условий и т. д. И всего 4,1 ГВт третичного резерва располагались на крупном энергоблокном оборудовании с гарантированной возможностью включения в работу», – сообщил докладчик.

– Фактическая режимно-балансовая ситуация, сложившаяся в прошедшем ОЗП, с учетом мест размещения резервов, ограниченной пропускной способности электрической сети, технологии работы энергосистем и конкретного оборудования свидетельствует о том, что в ЕЭС России отсутствуют избыточные объемы резервов генерирующей мощности, – отметил Шульгинов.



Москва, Ходиджей Ини Леск

Наши опросы

Что госкорпорация по ресурсам Сибири и Дальнего Востока дает энергетике этих регионов?

jn Государственную политику

jn Улучшение условий для инвесторов

jn Рост экспортных возможностей

jn Активное развитие промышленного роста

jn Решение кадровых проблем: привлечение инноваций

jn Всё перечисленное

jn Ничего

[Результаты »](#)
[Обсудить в форуме »](#)
[Архив опросов »](#)

КАЛЕНДАРЬ МЕРОПРИЯТИЙ:
выставки, конференции, семинары в энергетике

15.05.2012 – 18.05.
Энергетика. Электротехника и ресурсосбережение – специализированная выставка

15.05.2012 Модернизация аналоговых систем высокой связи - 2-я конференция специалистов компаний энергетической отрасли

15.05.2012 - 16.05..
SEMICON/SOLARCON | Ведущая международная выставка оборудования, материала, технологий и услуг для полупроводниковой промышленности

15.05.2012 - 20.05.
INTECH-ENERGY «Развитие электроэнергетики России: повышение эффективности, надежности, защиты окружной среды» - XII Международная практическая конференция

16.05.2012 - 19.05.
Энергетика Дальневосточного региона - 11-я международная выставка

Лермонтов (Ставропольский край). В составе...

11.05

НПП "Родник" принимает участие в выставке "Электроника-Транспорт 2012".

Уважаемые дамы и господа! С 14 по 16 мая НПП «Родник» примет участие в специализированной выставке электроники и информационных технологий на транспорте...



РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ ГАЗЕТЫ:

Объединение РаЭл
«Всероссийский
Электропрофсоюз»
«Сибирская Энергетическая
Ассоциация»
ОАО «МРСК Северо-Запада»
ООО «Энергострим»

НАШИ РАССЫЛКИ

- Новости портала
- Новости энергетики
- Мероприятия отрасли
- Избранные материалы



[B2BContext](#) [Дать объявление](#)

⚡ **Мини ГЭС от 3 кВт до 5000 кВт**
Экономия топлива! Экологичность. Луч, Шар-Булак, Кечарк! Цены завода!
Лизинг
alterenergy.su

↗ **Нужно автономное отопление?**
Блочно-модульные котельные "под ключ". Бесплатная доставка и установка.
intehkom.clients.ru

↙ **Электроэнергия под контролем!**
Средства измерения показателя качества электроэнергии! Надежно!
Производитель
proguy.karelia.ru

↙ **Электротехническое оборудование!**
Шитовая продукция, трансформаторы, счетчики и др. Мин. заказ 100 тыс.!
Скидки!
elektro-tovar.ru

[Новые фотографии на сайте](#)

В заключение Николай Шульгинов заметил, что в настоящее время предприятия электроэнергетического комплекса России вступили в фазу подготовки к осенне-зимнему периоду 2012–2013 гг. Основными задачами подготовки являются выполнение ремонтных программ, ввод новых генерирующих и сетевых объектов, объем которого, по прогнозам, превысит показатели 2011 года, а также определение перечня регионов с высокими рисками нарушения электроснабжения, разработка и реализация программ мероприятий по минимизации этих рисков.

Антон КАНАРЕЙКИН

Комментарии:

[смотреть все комментарии](#)

Новости партнеров



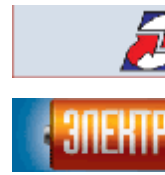
Do чего опустился
Приват Банк? Как
издеваются над
клиентами



НАСА показало
шокирующие кадры о
ЛУНЕ! Видео



Этим олигархам
принадлежит вся
Россия!



Форум: посл
сообщения

12.05.2012 10:36 Me:
Re: Новая пропливн:
установка в Ставрс
Новая статья об об
требованиях к проли
поворочным расходс
становкам

ПАРТНЕРЫ САЙТА:



[ДРУГИЕ ПАРТНЕРЫ »](#)
[КАТАЛОГ САЙТОВ »](#)
[УСЛОВИЯ ОБМЕНА »](#)

[Яндекс](#) [Директ](#)

[Заработайте на 1
акциями!](#)
Акции крупнейших компаний
Аналитика. Консультации.
study.algoribroker.ru

[Что мешает зара
акциях?](#)
Семинар о том, как зарабатывать
на акциях. Выбор акций, стратегии
www.finstart.ru

[Купите акции Суд
Церих!](#)
Бесплатное обучение и консультации
для новичков - Ваш успех!
Адрес и телефон: www.zi

[Витаминная сим
Белфармаком](#)
Биготон и ВитАМин: анти-
гепатопротектор, стимулятор
веществ
Адрес и телефон: befarm
Есть противопоказания. Пожалуйста
читайте инструкцию.

[Купля Продажа Цен](#)
Компания Heads - мы поможем
Консультации, Споры, Суд
Выписки.
Адрес и телефон: heads.kz
[Все объявления](#)
[Стать партнером](#)