

## ИТОГИ ГОДА

*2013 г. был действительно богат на события. В редакции газеты «Энергетика Беларуси» решили, что будет неплохо вспомнить о наиболее ярких из них в праздничном выпуске.*

**НАЗНАЧЕНИЯ ГОДА**

В этом году в энергетической отрасли республики произошли важнейшие кадровые изменения. 22 апреля на должность министра энергетики назначен **Владимир Николаевич ПОТУПЧИК**, а двумя днями позже на должность генерального директора ГПО «Белэнерго» — **Евгений Олегович ВОРОНОВ**.

**СОБЫТИЕ ГОДА**

11 сентября в РУП «Гродноэнерго» был подписан приказ об утверждении акта приемки в эксплуатацию газотурбинной установки мощностью 121,7 МВт на Гродненской ТЭЦ-2.

Это стало конечным этапом в работе специалистов РУП «Гродноэнерго» и Гродненской ТЭЦ-2 по созданию высокотехнологичного энергетического комплекса на данном генерирующем источнике.

В ходе реализации проекта генеральной проектной организацией выступило РУП «Белнипиэнергопром», генеральной подрядной организацией — ОАО «Гроднопромстрой», генеральной пусконаладочной организацией — ОАО «Белэнергоремналадка». Монтаж основного оборудования и вспомогательных систем выполнили субподрядные организации: ОАО «Центроэнергоремонт» и «Электротрансремонт». Поставщиком же основного оборудования была индийская компания Bharat Heavy Electricals Limited.

*Поздравляем!*

**ДОКУМЕНТ ГОДА**

Документом года, без сомнения, можно назвать принятую Советом Министров скорректированную Государственную программу развития энергетической системы на период до 2016 г. Наиболее заметные изменения этого документа были произведены в части корректировки планов о реструктуризации энергетической отрасли. Так, на первом этапе планируется передать научно-исследовательские и проектные институты, находящиеся в подчинении Минэнерго (РУП «БЕЛТЭИ», РУП «Белнипиэнергопром», РУП «Белэнергосетьпроект»), в состав ГПО «Белэнерго». Второй этап предполагает выделение из состава РУП-облэнерго и передачу ГПО «Белэнерго» 12 станций высокого давления — Березовской и Лукомльской ГРЭС, Гродненской ТЭЦ-2, Новополоцкой ТЭЦ, Мозырской ТЭЦ, Гомельской ТЭЦ-2, Светлогорской ТЭЦ, Минских ТЭЦ-3, ТЭЦ-4 и ТЭЦ-5, Бобруйской ТЭЦ-2 и Могилевской ТЭЦ-2. Третий этап планируемой реорганизации предусматривает создание РУП «Высоковольтная электрическая сеть», которое будет наделено двумя основными функциями — оперативного управления и услуг передачи электрической энергии. Этот же этап предполагает выделение подразделений и филиалов «Энергонадзор» в отдельное государственное учреждение — «Госэнергонадзор».

*В общем, работаем!*

**ПЛОЩАДКА ГОДА**

Основной строительной площадкой не только этого, но и ряда предыдущих лет можно смело считать пригород Островца — место возведения Белорусской АЭС. В начале февраля Островец посетила высокая делегация во главе с генеральным директором «Росатома» **Сергеем КИРИЕНКО**; в июле было подписано соглашение о предоставлении кредита на реализацию проекта по выдаче мощности с АЭС; а 2 ноября Президент страны подписал Указ о начале основного этапа строительства станции. В общем, как это говорится, строительство АЭС идет полным ходом.

*Ждем!*

**ЦИФРА ГОДА**

29 октября Гродненская ГЭС на реке Неман выработала первые 100 миллионов кВт·ч электроэнергии с момента пуска в эксплуатацию. Специалисты филиала РУП «Гродноэнерго» «Гродненские электрические сети» успешно освоили оборудование крупнейшей на сегодняшний день ГЭС в республике. По результатам эксплуатации гидроэлектростанции фактические показатели работы соответствуют проектным.

*Так держать!*

**ДЕВИЗ ГОДА**

2013-й был объявлен в стране Годом бережливости. В энергосистеме четко следовали Программе мер Министерства энергетики РБ по экономии и рациональному использованию топливно-энергетических и материальных ресурсов и материальных средств на 2013 г., без усталости экономия топлива, сырья и ресурсов, тысячи киловатт-часов и гигакалорий, миллионы белорусских рублей. В общем, берегли все, что могли. Правда, надо сказать, энергетики экономят вне зависимости от девиза года.

*Похвально!*

**ПРИБРЕТЕНИЕ ГОДА**

В историю отраслевой системы подготовки кадров уходящий год войдет «красной строкой». Областные энергосистемы одна за другой получали лицензии Минобразования РБ на образовательную деятельность. В январе от-

крыла счет — Гродненская. Кроме получения лицензии необходимо было пройти и государственную аккредитацию на право выдачи слушателям свидетельства о повышении квалификации государственного образца.

Что это даст филиалам «Учебный центр» РУП-облэнерго? Прежде всего возможность за счет привлечения высококвалифицированных преподавателей повысить качество обучения и одновременно снизить стоимость за него. А кроме того, оказывать платные образовательные услуги внешним заказчикам, получать дополнительную прибыль. Энергетики давно боролись за право иметь такие возможности. Отныне это право ими обретоно.

*Трудитесь, боритесь, и воздастся вам!*

**ВЫСТАВКА ГОДА**

В 13-й раз по счету в Минске прошла Международная специализированная выставка «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро». Была представлена продукция 360 предприятий и организаций из 18 стран мира.

На прошедшем в рамках Белорусского энергетического форума научно-практическом семинаре руководители и специалисты ТЭС, на которых в разные годы была проведена реконструкция с применением современных технологий и оборудования, делились с коллегами накопленным опытом и практическими наработками в деле дальнейшего повышения эффективности работы предприятий.

*Даем эффективность труда!*

**СТИХИЯ ГОДА**

15–16 марта по Беларуси прокатился небывалый по своей мощи циклон «Хавьер». Североатлантический гость не только блокировал работу Национального аэропорта «Минск», парализовал движение на автомобильных дорогах и заставил многих белорусов ночевать в машинах на трассах, но и провел своеобразный экзамен на прочность для энергосистемы страны, заставив ее работать в аномальных природных условиях.

В момент кульминации стихии из строя вышли 1728 трансформаторных подстанций, были обесточены 558 населенных пунктов и 71 ферма. Впрочем, быстро мобилизовавшись и объединив усилия, белорусские энергетики констатировали полную ликвидацию нарушений уже ночь на 17 марта.

*Молодцы!*



## ЮБИЛЕЙ ГОДА

Среди многих юбилейных дат, которые отмечались публикациями в этом году, выделим одну, объединяющую, пожалуй, всех — 60-летний юбилей профессионального союза работников энергетики, электротехнической и топливной промышленности. За долгую историю его существования главные задачи — защита социально-экономических прав трудящихся, контроль за вопросами охраны труда и техники безопасности, организация оздоровления работников, помощь им в обеспечении жильем — были и остаются неизменными.

*Спасибо за заботу!*



## ПРЕМИЯ ГОДА

Не будучи сам поэтом или музыкантом, директор филиала «Лидские электрические сети» **Петр ЛАБАН** стал, тем не менее, лауреатом премии Федерации профсоюзов Беларуси в области литературы, искусства, журналистики и любительского творчества трудящихся 2013 г. Потому что захотел и сумел утвердить в коллективе обстановку, которая не только обеспечивает успешное решение производственных задач, но и создает все условия для творческой самореализации работников.

Под его чутким руководством вот уже два десятка лет радует зрителей мастерством и харизмой народный ансамбль песни и танца «Талака», удостоенный годом ранее самой высокой награды в художественной самодеятельности — звания «Заслуженный любительский коллектив Республики Беларусь».

Поэтому приходящую в электросети одаренную молодежь директор напрямую направляет в художественную самодеятельность, справедливо полагая, что рано или поздно они поймут, что выбрали яркую судьбу.

*Выбирайте яркую судьбу!*

## ВЫПУСК ГОДА

В этом году из стен БНТУ вышли первые 25 белорусских энергетиков-атомщиков, которые в будущем смогут работать на нашей АЭС. Теоретические навыки студенты черпали из лекций и занятий, проводившихся в университете, а вот практические — на иностранных АЭС: в России и Германии. На защите дипломов выпускники показали одни из лучших на факультете результаты.

*Будьте первыми во всем!*

## КОМАНДА ГОДА

Победителем X Международных соревнований профессионального мастерства персонала электротехнической отрасли государств — участников СНГ, проходивших в Бресте, стала Команда энергетиков Жлобинских ЭС РУП «Гомельэнерго» под руководством **Юрия ИВКИНА** (в составе — **Виктор ШРУБ**, **Николай НИКОЛАЕНКО**, **Геннадий ТАМАРОВ**, **Юрий ШЕВЧЕНКО**, **Альберт СТРЕБУК** и **Виталий ЕРМАКОВ**). Профессионализм, слаженность и поразительная отточенность действий не оставили равнодушными никого. В итоге — отрыв по сумме занятых мест от второго места почти в два раза!

Кстати сказать, в этом году они дважды становились лучшими: сначала в стране, а потом — ни много, ни мало — в СНГ!

*Гордимся!*



## РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ ГОДА

Наибольшее количество рационализаторских предложений поступило к нам с Лукомльской ГРЭС и Оршанской ТЭЦ, Гродненской ТЭЦ-2 и Гродненских ЭС. С ними мы вас знакомим на протяжении всего года. К концу года, правда, рационализаторских идей как-то поубавилось, однако, надеемся, в следующем году их станет больше и в других областных объединениях. А может, найдутся энергообъединения, готовые побороться за звание самого изобретательного?

*Творите, пишите, звоните!*

## СПОРТИВНОЕ ДОСТИЖЕНИЕ ГОДА

Спортивных энергетиков в стране очень много. Пожалуй, легче сосчитать тех, кто в спортивных событиях не участвует. Поэтому выбор в данной номинации скорее условен. Хотя не стоит замалчивать тот факт, что энергетик РУП «Гродноэнерго» на 23-й летней Республиканской отраслевой спартакиаде оказались все-таки чуточку сильнее остальных.

Они стали лучшими в пяти видах спорта, побив все мыслимые рекорды летних спартакиад! Что ж, побороться с ними за звание лучших будет непросто, но и удержать свой рекорд в такой спортивной отрасли, как энергетика, — задача не из легких.

*На старт! Внимание! Марш!*



## МУЗЫКАЛЬНОЕ ОТКРЫТИЕ ГОДА



Богата Белорусская энергосистема не только на спортсменов, но и на артистов. **Ирина НЕКРАШ**, работница Минских ЭС, стала лучшей исполнительницей эстрадной песни по результатам республиканского отраслевого смотроконкурса любительских коллективов художественного творчества. К слову, поразительные вокальные данные участницы покорили не только публику и жюри смотроконкурса. Девушка стала известна еще и по проекту телеканала ОНТ «Академия талантов». Поэтому все, кто не присутствовал на конкурсе и пропустил телепередачу, могут услышать и увидеть Ирину в Интернете, на сайте YouTube.

*Слушаем и подпеваем!*

## ИДЕЯ ГОДА

Этот год, безусловно, запомнится новой акцией нашей газеты — проведением конкурса детского рисунка «Энергетика глазами детей», результаты которого мы опубликовали в предыдущем номере, посвященном Дню энергетика.

В редакцию пришло много ярких и запоминающихся работ. Но один рисунок, который пришел в редакцию еще до объявления конкурса — как иллюстрация к статье о работе Гомельского Энергонадзора, запомнился всем без исключения. Придуманный десятилетней **Натальей ХВАТИК** слоган «Не чапай, бо лясне!» стал популяр-

не только среди наших читателей, но и среди пользователей социальных сетей, практически «взорвав» Twitter и Вконтакте.

Итак, жительнице г.п. Азаричи Гомельской области **Наталье ХВАТИК** присуждается специальный приз редакции «За креативность и любовь к родному языку». Сладкий приз к Новому году можно будет брать в редакции.

*Дзякуй за добры настрой!*



## КНИГИ ГОДА

Сразу сообщим, что их авторы изданием своих книг ухитрились сделать подарок не только читателям, но и самим себе — к 75-летию!

Самой что ни на есть актуальной теме — возобновляемым источникам энергии — посвятил очередную книгу всеми уважаемый специалист и плодовитый автор, заслуженный энергетик Содружества Независимых Государств, почетный энергетик Республики Беларусь **Александр ДОРОФЕЙЧИК**.

Александр Николаевич приводит примеры успешной деятельности в данном направлении Гродненской энергосистемы, а также знакомит читателя с развитием ВИЭ в передовых странах мира. Новое учебно-методическое пособие пригодится прежде всего специалистам-электроэнергетикам. Но и вообще, книга познавательная и полезная.

В столичном издательстве «Четыре четверти» вышла книга совсем иного рода — поэтическая. Ее автор — почетный энергетик Республики Беларусь, всю жизнь отдавший работе в ОАО «ЦЭМ» **Владимир ШЕПЕЛЕВ**. На ста страницах сборника, изданного тиражом в тысячу экземпляров, Владимир Александрович уж излил душу — от всей души...

*Не стоит сдерживать, друзья, души прекрасные порывы!*



*И мы, нисколько не сдерживаясь, поздравляем наших читателей с наступающими замечательными праздниками — Новым годом и Рождеством! Успехов во всех начинаниях, благополучия, доброго здоровья и отличного настроения!*

**Светлана СЫСОЕВА,**  
**Антон ТУРЧЕНКО**