



Шановні ветерани та учасники Великої Вітчизняної війни, ветерани Збройних сил України, військовослужбовці!

Щиро вітаю вас із Днем захисника Вітчизни!

Цим традиційним святом ми шануємо усіх, хто вірний священному обов'язку - захисту Батьківщини і свого народу.

Особлива вдячність ветеранам Великої Вітчизняної війни, які є для нас прикладом мужності

і патріотизму. Цього року ми відзначаємо 65 років Великої Перемоги над фашизмом – і це ще одне яскраве підтвердження невмирущості вашого подвигу!

Висловлюю свою щирю повагу усім, хто ніс армійську службу у мирний час, примножуючи славу і бойовий потенціал Збройних сил, хто здійснював свій бойовий обов'язок на території інших держав.

Впевнений, що суверенітет, територіальна

цілісність і недоторканість України, наше мирне життя під надійним захистом молодих воїнів, вихованих на героїчних традиціях старших поколінь.

Бажаю вам міцного здоров'я, миру і родинного затишку, благополуччя і добра!

З повагою,

Олександр Шпак,
Генеральний директор
ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго"

ВІТЧИЗНЯ

Газета ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" • № 1-2 (151-152), лютий 2010 року

23 лютого – День захисника Вітчизни

НАКАЗ № 74-к

м. Хмельницький

12.02.2010 р.

Про відзначення учасників бойових дій на території інших держав

15 лютого 2010 року відзначається День вшанування учасників бойових дій на території інших держав.

Ми добре усвідомлюємо, яка нелегка й водночас відповідальна місія лягла на ваші плечі. Але хмельничани з честю виконували свій військовий обов'язок і робили все, аби зберегти мир і подарувати свободу та надію на кращу долю іншим народам.

Ваші мужність і професіоналізм, високий гуманізм і милосердя з вдячністю та повагою згадують у багатьох кутках світу. На жаль, не всім судилося вижити. Ми низько схиляємо голови перед їх світлою пам'яттю.

Зараз ви берете активну участь у розбудові української держави, досягненні порозуміння та єдності у суспільстві. Бо люди, обпалені війною, особливо гостро відчувають такі важливі суспільні цінності, як мир і злагода.

В своїй повсякденній діяльності багато сил і енергії ви віддасте розвитку та зміцненню енергетики регіону, своєю сумлінною працею, добросовісним ставленням до виконання своїх обов'язків покажете приклад молодому поколінню працівників Компанії.

В міру своїх можливостей керівництво Компанії постійно надає допомогу учасникам бойових дій на території інших держав.

Ми віримо у краще майбутнє, у щасливу долю наших дітей і онуків, у світлий радісний день нашої Вітчизни. Нехай ця віра підтримує Вас на життєвій дорозі.

Від усього серця бажаю вам і вашим рідним мирного неба, міцного здоров'я, щастя і добра на многі літа.

З нагоди відзначення Дня вшанування учасників бойових дій на території інших держав,



НАКАЗУЮ :

1. Оголосити Подяки учасникам бойових дій на території інших держав .

2. Керівникам відокремлених підрозділів :

2.1. Довести даний наказ до працівників підрозділів;

2.2. Організувати персонал на участь в урочистих заходах, присвячених Дню вшанування учасників бойових дій на території інших держав.

3. Контроль за виконанням даного наказу покласти на заступника генерального директора – директора з управління персоналом та соціальних питань Вашеняка Олексія Івановича.

Генеральний директор

О. Л. Шпак

Пенсіонери Компанії - учасники бойових дій у Великій Вітчизняній війні:

Апарат управління — Гарієвський Микола Ісидорович; Департамент ВЕМ — Дідик Степан Олексійович, Крицька Ганна Семенівна, Журба Пилип Іванович, Коновалов Іван Матвійович, Коваль Григорій Омелянович, Петровський Микола Станіславович, Світловський Олексій Онисимович, Скотецький Михайло Родіонович; **Білогірський РЕМ** — Костюк Антон Павлович; **Вінковоцький РЕМ** — Лохвіцький Генріх Іванович; **Дунаєвецький РЕМ** — Клім'ятенко Іван Тимофійович; **Ізяславський РЕМ** — Захарчук Іван Федорович, Корнілюк Георгій Іванович; **Летичівський РЕМ** — Сорока Володимир Єфремович; **Новоушицький РЕМ** — Шевчук Василь Опанасович; **Славутський РЕМ** — Жоган Петро Карпович, Панасюк Олександр Іванович; **Хмельницький МРЕМ** — Беднарівський Лев Лук'янович, Мішин Володимир Андрійович; **Чемеровецький РЕМ** — Чирка Броніслав Петрович; **Ярмолинецький РЕМ** — Перебийносок Юрій Миколайович, Прокопчук Олександр Федорович.



Вітаємо Першого заступника Генерального директора "Хмельницькобленерго" Бориса Кравця з присвоєнням почесного звання «Заслужений енергетик України»

Указом Президента України № 128/2010 від 08.02.2010 року "Про відзначення державними нагородами України" за вагомий особистий внесок у соціально-економічний та культурний розвиток України, високий професіоналізм та багаторічну сумлінну працю присвоєно почесне звання "Заслужений енергетик України" першому заступникові Генерального директора ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" – директору з маркетингу та енергозбуту Кравцю Борису Васильовичу.

Упродовж останніх років в Компанії істотно покращилась робота зі споживачами електричної енергії, збільшився рівень проплати за відпущену електроенергію та рівень розрахунків за куповану електроенергію з

Енергоринком. Діяльність Компанії спрямована на максимальне задоволення потреб споживачів електроенергії під гаслами: "Споживач – найвища цінність Компанії", "Споживач – головний інвестор Компанії", застосування ефективних методів продажу електроенергії. Дирекцією з маркетингу та енергозбуту успішно впроваджуються білінгові програмні комплекси системи розрахунків з юридичними особами та побутовими споживачами електроенергії, інформаційні системи контролю та управління реалізацією електричної енергії, інформаційно-телекомунікаційні системи оповіщення побутових споживачів про суми заборгованості.

Компанія "Хмельницькобленерго" постійно працює над підвищенням якості робіт та послуг, першою серед енергокомпаній України впровадила та сертифікувала систему процесного менеджменту стосовно основних видів діяльності – передачі та постачання електричної енергії на відповідність державним та міжнародним стандартам ДСТУ/ISO-9001-2001. Вагомим подією для Компанії стало отримання у 2009 році міжнародного сертифікату європейського зразка IQNet, який засвідчує, що система управління якістю Компанії відповідає міжнародному стандарту DIN EN ISO 9001:2008.

Прес-служба ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго"



Навчально-курсовий комбінат ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" вчасно розпочав свою роботу у 2010 році



Незабаром після новорічних та різдвяних свят 2010 року розпочав свою діяльність Навчально-курсовий комбінат ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" (НKK). Вже 11 січня прибули на навчання з підвищення кваліфікації контролери енергонагляду з районів електричних мереж (РЕМ), що згідно Плану курсового навчання розраховано на 18 днів. Заняття в НKK проводять

досвідчені кваліфіковані спеціалісти Компанії та Держгірпромнагляду. Крім того, студенти мають можливість поєднати навчання з відпочинком та оздоровленням у лікувально-оздоровчому комплексі санаторії-профілакторії "Яблуневий сад" Компанії, що також сприяє підвищенню продуктивності праці.

З початку року вже пройшли навчання у Навчально-курсовому комбінаті біля 150 чоловік, це крім контролерів енергонагляду, майстри виробничих дільниць розподільчих мереж, майстри, інженери служб, диспетчери оперативно-диспетчерських груп та оперативно-диспетчерських служб, головні інженери районів електричних мереж (РЕМ) і Департаменту високовольтних електромереж (ДВЕМ) за спеціальною програмою навчання з охорони праці, а також електромонтери з експлуатації розподільчих мереж – за програмою професійної перепідготовки. У 2010 році тут заплановано провести курсове навчання 980-ти чоловік, це більше ніж у 2009 році, коли в НKK пройшли первинну професійну підготовку, навчання та підвищення кваліфікації з відривом від виробництва 895 чоловік.

Відповідно до вимог Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці у Навчально-курсовому комбінаті ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" щорічно проводяться спеціальні навчання з охорони праці керівного складу виробничих підрозділів Компанії. Крім спеціальних навчань з питань технічної експлуатації і охорони праці проходять курсове навчання, перепідготовку та

підвищення кваліфікації робітники наступних професій: електромонтери, контролери енергонагляду, стропальники, машиністи автовишок і автогідропідіймачів, а також підвищення кваліфікації фахівці та професіонали енергетичних професій.

Навчальна і матеріальна база НKK ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" відповідає вимогам Міносвіти та Держнаглядохоронпраці, постійно удосконалюється, вона складається з учбових класів: клас охорони праці, клас експлуатації ЛЕП, клас теоретичного навчання підстанційного обладнання, клас практичного навчання, навчально-тренувальний полігон. У Навчально-курсовому комбінаті ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" проходять курсове навчання, перепідготовку та підвищення кваліфікації робітники наступних професій: електромонтери, контролери енергонагляду, стропальники, машиністи автовишок і автогідропідіймачів, а також підвищення кваліфікації фахівці та професіонали енергетичних професій.

Покращення матеріально-технічної бази навчально-курсового комбінату передбачає в 2010 році розширення навчально-тренувального полігону, забезпечення навчально-курсового комбінату офісною технікою

і сучасними технічними засобами навчання, отримання ліцензії з підготовки працівників за професією – електромонтер з ремонту та монтажу кабельних ліній. Директор НKK Анатолій Кутовий прикладає багато зусиль, щоб підвищити якість підготовки спеціалістів, які проходять навчання, передбачити вдосконалення форм і методів, а також технічних засобів навчального процесу.

Наявність ліцензій Міністерства освіти і науки та дозволу територіального управління Держнаглядохоронпраці України дає можливість проводити підготовку інженерно-технічних працівників та робітників не тільки енергокомпанії, але й інших підприємств галузей народного господарства.

З початку функціонування Навчально-курсового комбінату в ньому навчалися понад 10000 осіб, серед них енергетики Хмельницької, Вінницької областей, молоді спеціалісти, випускники вищих навчальних закладів: Вінницького державного університету, національного університету "Львівська політехніка", енергетики В'єтнаму тощо.

**Прес-служба ВАТ ЕК
"Хмельницькобленерго"**

Ветерани війни — учасники локальних воєнних конфліктів

П.І.Б.	Назва підрозділу	Посада
Пунда Олег Дмитрович	СМІТ	Інженер
Бабкін Валерій Вікторович	СМІТ	Водій
Савелюк Василь Васильович	СЕБ	Електромонтер
Мрук Микола Іванович	СО	Електромонтер
Ільчишин Іван Опанасович	Відділ енергоаудиту	Заст.начальника
Ребрина Дмитро Петрович	ВСС	Фельдшер
Дулепа Микола Миколайович	Кам'янець-Подільський РЕМ	Електромонтер
Бабій Віталій Миколайович	Хмельницький РЕМ	Електромонтер
Мазур Віктор Васильович	Хмельницький РЕМ	Слюсар
Кондратюк Віталій Миколайович	Славутський РЕМ	Електромонтер
Тулупов Борис Петрович	Дунаєвський РЕМ	Заст.начальника
Сук Микола Степанович	Старокостянтинівський РЕМ	Машиніст
Парандій Петро Іванович	Департамент ВЕМ	Токар
Семенюк Сергій Андрійович	Департамент ВЕМ	Електромонтер
Главацький Георгій Петрович	Вінківський РЕМ	Заст.начальника
Табачинський Адам Олександрович	Волоцький РЕМ	Начальник дільниці
Оскалюк Віктор Броніславович	Ярмолинський РЕМ	Електромонтер
Беркута Валентин Дмитрович	Полонський РЕМ	Начальник
Чорноморець Олександр Володимирович	Старосинявський ЦЦР	Штукатур

Учасники Афганських подій

П.І.Б.	Назва підрозділу	Посада
Чорнодоля Олександр Олексійович	Служба охорони	Стрелець
Мартинюк Володимир Григорович	Служба охорони	Технік
Коровіцький Михайло Броніславович	Вінківський РЕМ	Диспетчер
Бойко Валерій Іванович	Департамент ВЕМ	Електромонтер
Наконечний Валерій Григорович	Новоушицький РЕМ	Двірник
Данчук Іван Данилович	Новоушицький РЕМ	Електромонтер
Юрковський Олег Євгенович	Старосинявський ЦЦР	Майстер
Прилипко Віталій Вікторович	Старосинявський ЦЦР	Електрогазоварник
Пуля Анатолій Володимирович	Ізяславський РЕМ	Заступник начальника
Меделяєв Сергій Олексійович	Красилівський РЕМ	Диспетчер
Артемчук Олександр Олександрович	Старокостянтинівський РЕМ	Контролер
Черниш Олександр Петрович	Старосинявський РЕМ	Контролер
Решетнік Василь Володимирович	Департамент ВЕМ	Електромонтер СП
Процков Володимир Анатолійович	Департамент ВЕМ	Електромонтер СП
Рабійчук Євгеній Олексійович	ЦРПО	Електромонтер
Березюк Петро Іванович	Департамент ВЕМ	Інженер ОП

Хроніка паливно-енергетичного комплексу

Рахункова палата заявляє про відсутність єдиної державної політики в сфері енергозбереження. "Єдиної державної політики в сфері енергозбереження в Україні немає. Адміністративно-правове і фінансово-економічне регулювання процесів в (цій) сфері безсистемне, непослідовне і не забезпечує раціонального використання паливно-енергетичних ресурсів", — відмічено в повідомленні Рахункової палати.

На думку контролюючого органу, Кабінет Міністрів і вповноважене ним у цій сфері Національне агентство з питань забезпечення ефективного використання енергетичних ресурсів в 2008-2009 фактично самоусунулися від виконання функцій щодо формування і реалізації державної енергозберігаючої політики.

"Не забезпечено збільшення частки альтернативних видів палива в загальній структурі споживання енергоносіїв; не створено державному моніторингу виробництва, споживання, експорту й імпорту енергоресурсів, а також систему обліку і контролю їх споживання", — наводить приклад Рахункова палата.

На її думку, через бездіяльність уряду й НАЕР дотепер не затверджено Державну економічну програму енергоефективності на 2010-2015 роки, а Кабмін не розробив і не вніс на розгляд Верховної Ради законопроект про енергетичний аудит. "НАЕР не забезпечує в рамках своїх повноважень реалізації пріоритетного напрямку. Гроші йдуть на утримання, а не

на конкретну справу. НАЕР перетворилося на елементарну годувальницю, що має бути розформовано чи реорганізовано", — цитують в повідомленні слова голови Рахункової палати Валентина Симоненка.

Крім того, Рахункова палата вважає недосконалим здійснюваний Державною інспекцією з енергозбереження контроль у цій сфері. Як повідомляло агентство, НАЕР оцінює необхідні щорічні інвестиції в енергозберігаючі технології в 5 млрд. доларів.

Рахункова палата є підпорядкованим Верховній Раді інститутом фінансово-економічного контролю за використанням коштів держбюджету.

Національна комісія регулювання електроенергетики має намір повторно відкоригувати критерії визначення класів споживачів електроенергії, диференційованих за ступенями напруги.

Регулятор пояснює необхідність коригування діючих критеріїв відповідними скаргами суб'єктів господарювання.

Так, НКРЕ має намір уточнити, що до споживачів і субспоживачів 1-го класу напруги відносяться також суб'єкти господарювання, приєднані до шин магістральних і міждержавних електромереж, незалежно від ступеня напруги в точці продажу електроенергії енергопостачальником споживачеві.

Крім того, до споживачів 1-го класу НКРЕ має намір віднести суб'єктів,

приєднаних до шин електростанцій (за винятком гідроелектростанцій), в обсягах виробленої електростанцією енергії й відпущеної відповідному споживачеві.

Комісія також має намір визначити принципи, якими повинен керуватися основний споживач, що одержує електроенергію за декількома точками продажу і які відносяться до різних класів.

Як повідомляло агентство, за відкоригованими НКРЕ в жовтні 2009 року критеріями визначення класів споживачів електроенергії, до 1-го класу відносяться споживачі й субспоживачі, які одержують електроенергію в точці її продажу напругою 27,5 кВ і більше.

Також до 1-го класу відносяться промислові підприємства з середньомісячним обсягом споживання на технологічні потреби від 150 млн. кВт електроенергії незалежно від напруги в точці її продажу. До 2-го класу відносяться споживачі й субспоживачі, що одержують електроенергію в точці її продажу напругою менше 27,5 кВ.

Національна енергетична компанія "Укреноерго" оголосила тендер із відбору компанії-постачальників обладнання й послуг у рамках проекту будівництва однопостачальної лінії електропередачі 330 кВ "Дністровська гідроакумуляуюча електростанція — підстанція "Бар" (Чернівецька — Вінницька області).

Відкритий міжнародний тендер буде проходити відповідно до одноетапної процедури торгів Світового банку. Тендерні пропозиції учасників повинні бути доставлені в "Укреноерго" не пізніше 16:00 19 квітня. Крім того, потенційні учасники торгів повинні надати забезпечення виконання

контракту на суму 300 тис. доларів або еквівалент цієї суми в іншій іноземній валюті. Розкриття пропозицій учасників торгів заплановано на 16:00 19 квітня.

Як повідомляло агентство, у січні 2009 року Кабінет Міністрів затвердив титул будівництва ЛЕП 330 кВ "Дністровська ГАЕС — підстанція "Бар" із загальною кошторисною вартістю 180,173 млн. грн. Протяжність лінії — 73,011 км, строк будівництва — 15 місяців. Проект буде реалізовуватися за рахунок кредиту Світового банку й власних коштів "Укреноерго".

Будівництво необхідно для забезпечення надійного енергопостачання споживачів центральних областей України за рахунок видачі потужностей споруджуваної Дністровської ГАЕС.

29 жовтня 2008 Верховна Рада ратифікувала договір із МБ про виділення кредиту розміром 200 млн. доларів на реалізацію "Проекту із передачі електроенергії".

Проект, зокрема, передбачає реабілітацію підстанції Дніпровської й Донбаського регіонів, лінії "Дністровська ГАЕС — підстанція "Бар".

"Укреноерго" здійснює диспетчеризацію електроенергії від електростанцій до мереж енергопостачальних компаній.

Київське обласне відділення Антимонопольного комітету порушило справу проти енергопостачальної компанії "АЕС Київобленерго" за ознаками зловживання монополієм становити. За даними АМКУ, компанія виставляла рахунки споживачам за невикористану електроенергію. Тепер відділення проводить розслідування.

Вінницьке обласне відділення Антимонопольного комітету порушило справу проти енергопостачальної компанії "Вінницяобленерго" за ознаками зловживання монополієм становити. За даними обласного відділення АМКУ, компанія під час видачі технічних умов вимагала в жителів одного з будинків області встановлювати лічильники, сумісні з системою дистанційного зняття показників спожитої електроенергії.

"Підприємство під час видачі ТУ безпідставно вимагало від жителів будинку встановлювати у квартирах такі лічильники, які змогли б працювати разом з інтелектуальною вимірювальною системою "Смарт", що дає можливість дистанційного зняття показників і контролю за спожитою кожным споживачем електроенергією", — сказано в повідомленні АМКУ. Тепер відділення АМКУ проводить розслідування.

Енергопостачальна компанія "Сумиобленерго" має намір перетворитися з відкритого в публічне акціонерне товариство.

Відповідне питання внесене правлінням компанії до порядку денного зборів акціонерів, що призначені на 26 березня й 8 квітня і пов'язане із набуттям чинності із 29 квітня 2009 року закону "Про акціонерні товариства", що передбачає існування акціонерних товариств двох типів — приватних і публічних. Заключні положення цього закону зобов'язують акціонерні товариства не пізніше ніж протягом 2 років від дня набуття законом чинності (тобто до 29 квітня 2011 року) привести статуту у відповідність із нормами закону.

Великому кораблю – велике плавання

Крицька Ганна Семенівна народилась 20 листопада 1924 року в с. Кроти Пирятинського р-ну Полтавської області. Під час Великої Вітчизняної війни вона зазнала жахів фашистського концентраційного табору Равенсбрюк і Бухенвальд. А в енергетиці Ганна



Семенівна розпочала свою діяльність у 1951 році як молодий спеціаліст за направленням Міністерства енергетики після закінчення Київського гідромеліоративного інституту. За багаторічну, сумлінну працю, вагомий особистий внесок у розвиток електроенергетики країни Крицька Г.С. нагороджена орденом "Знак Пошани", отримала звання Почесного енергетика України, Заслуженого енергетика СНД.

Оглядаючись на пройдений життєвий шлях, я пригадую той далекий 1951 рік, коли було закладено перші підмурки під будівництво одного з енергетичних підприємств нашої області, яке з часом стало складовою сучасного "Обленерго". Саме у травні 1951 року було створено Кам'янець-Подільську міжобласну експлуатаційну контору "Сільенерго", яка повинна була обслуговувати три області: Кам'янець-Подільську (тепер Хмельницьку), Тернопільську і Чернівецьку. Історія нашого підприємства тісно пов'язана з історією нашої країни.

Прошло 6 років після закінчення тієї страшної спустошливої війни. В країні повним ходом йшла відбудова народного господарства. В першу чергу всі сили було кинуте на відбудову промисловості: шахт, металургійних комбінатів, заводів, фабрик. Сільське господарство все ще продовжувало триматися на виснажених затьмяною війною жіночих плечах. Серед чоловіків, що повернулися з фронту, було багато інвалідів. Сільську молодь в примусовому порядку відправляли на шахти в Донбас. Жінки-колгоспниці, серед яких було багато вдів з малолітніми дітками на руках, змушені були зі шлеєю на плечах, босими ногами по ріллі тягнути борони, мазилити ми руками крутити віялки, косити косами, а то і жати серпами.

А країна потребувала багато хліба, він був необхідний шахтарям, і металургам, і робітникам інших професій, і величезній армії. А його не вистачало. Постало питання: як підняти продуктивність праці в сільському господарстві? Відповідь була: механізувати в першу чергу хоча би трудомісткі виробничі сільськогосподарські процеси. Але для цього потрібна електроенергія.

Ось це і було основним завданням щойно створеної міжобласної експлуатаційної контори "Сільенерго": електрифікація і механізація сільського господарства. Починати довелося на пустому місці, не було навіть приміщення для контори, а тільки маленька орендвана кімната без коридора з виходом прямо на вулицю. З транспорту при конторі була всього одна вантажна машина ГАЗ-51 і одна легкова, які давно приєдналися до металобрухту. Суцільне бездоріжжя. Не з кожним районним центром було транспортне сполучення, а якщо і було, то звичайна вантажівка, все та ж ГАЗ-51 з

дерев'яними скамейками, крита брезентом. Коли проїхати таким "автобусом" в зимовий холод, було великою проблемою розігнати ноги, бо вони перетворювалися на милиці, і зісковзти з машини. А до сіл добиралися, як тоді говорили, самим надійним видом транспорту №11, тобто пішки. Інколи вдавалося під'їхати підводою. Не в кожному районному центрі були готелі, а там де були, то з табличками "місце немає". Не вистачало кваліфікованих кадрів. А чого було вдосталь, то це ентузіазму. Люди були замучені війною, а тому з великою радістю взялися за відбудову народного господарства.

Основним джерелом електроенергії на той час були новозбудовані гідроелектростанції. Але довелося зіткнутися ще з однією великою проблемою. І колгоспи, і колгоспники були дуже бідні і неохоче підключалися до електроенергії, бо не було чим платити.

І все ж, крок за кроком, долаючи різні труднощі, електрифікація та механізація сільського господарства набирали оберти. В дуже короткий строк було вирішено питання з будівництвом контори, з кожним роком прибувало поповнення кваліфікованих кадрів, стали заможніше жити люди, і самі приходили з проханням підключити їх до електромережі.

У 1958 році, коли було підготовлено відповідні енергетичні бази в Тернопільській і Чернівецькій областях, вони відокремилися і стали самостійними обласними конторами "Сільенерго", а наша контора набула статусу обласної. В подальшому відбулося ще декілька реорганізацій. В 1960 році облконтора "Сільенерго" реорганізована у Хмельницьке енергетичне експлуатаційне управління сільського господарства, в 1972 році – в обласне підприємство сільських електромереж, в 1978 році – в Північне підприємство електромереж.

За цей час пройшла ціла плеяда мужніх, самовідданих, бескорисливих енергетиків, починаючи від керівників підприємства, начальників служб, рядових інженерів і техніків, працівників допоміжних відділів та великої "армії" невимощених трударів – електромонтерів, на плечі яких випав чи не найважчий тягар. Я пригадую, як на зорі електрифікації вони у гумових або кирзових чоботях з мішками за плечима, завантаженими електромонтерським знаряддям, по коліна в болоті та бруді йшли від села до села, від хати до хати, і немов "прометеї" несли світло у темряву в повному розумінні цього слова.

Кожен відрізок часу ставив перед енергетиками свої умови, свої вимоги і навіть свої зовсім непередбачувані перешкоди. До честі енергетиків, вони долали все. Неодноразово підприємство отримувало перехідний Червоний Прапор Міністерства. На долю перших керівників підприємства (директори Гродський Георгій Андрійович, Коломієць Василь Кирилович, головний інженер Довгань Андрій Йосипович) випав організаційний період і закладення міцного фундаменту під будівництво енергопідприємства області. Іхні послідовники (директор Голованевський Олександр Михайлович, головний інженер Кратенко Іван Іванович) широким фронтом здійснювали електрифікацію і механізацію сільського господарства області, і в 1970 році була закінчена 100% електрифікація, про що і відрепортували в Міністерство енергетики та електрифікації України. А велика група працівників нашого підприємства отримали урядові нагороди.

В 1972 році після реорганізації енергоуправління

сільського господарства в обласне підприємство сільських електромереж директором підприємства було призначено Родзяка Петра Івановича, головним інженером – Дитюка Олександра Сергійовича. Перед новим керівництвом гостро постало питання: де розмістити щойно створені служби? Молоді, енергійні керівники терміново вирішили завдання приміщеннями, укомплектували всі служби кваліфікованими кадрами, і підприємство запрацювало в нормальному режимі.

Подальша реорганізація підприємства відбулася в 1978 році, коли підприємство реорганізоване в Північне підприємство електромереж, директором призначено Дитюка Олександра Сергійовича, головним інженером – Муху Олександра Гнатовича. На долю цих керівників випало занадто важке випробування – працювати в період розпаду Радянського Союзу. Порушені були всі зв'язки: виробничі, господарчі та інші. Введена тимчасова грошова одиниця, яка дуже швидко девальувала. В силу вступив горезвісний бартер. Споживачі змушені були розраховуватися за спожиту електроенергію виробленою ними продукцією, а підприємство розраховувало цією продукцією з працівниками і навіть відкривало кіоски для реалізації її, щоб виручити хоч якусь грошову масу. Потрібно віддати належне тодішнім керівникам і їхнім послідовникам. Вони проявили неабияку мужність, силу волі, витримку, організаційські здібності, щоб вивести підприємство з фінансово-економічної кризи, яка охопила тоді не тільки Україну, але й всі пострадянські республіки.

В 1995 році на базі Північного (колишнє "Сільенерго") і Південного підприємств та Кам'янець-Подільської ТЕЦ було створено державне енергопостачальне підприємство "Хмельницькобленерго", яке згодом було реорганізовано у відкрите акціонерне товариство. Першим головою управління ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" було обрано Дитюка Олександра Сергійовича, головним інженером призначено Іваху Валерія Васильовича.

Я знову роблю екскурс в 1951 рік, коли народився "Сільенерго", бо в цьому році в одній подільській родині з містечка Антоніна Красилівського району народився синочок, якого назвали Сашою. Вони немов змагалися між собою "Сільенерго" і Саша: хто скоріше стане на своїй же слабенькій ніжці. Обоє падали, набивали синці й гулі, підіймалися і вперто крокували вперед.

З кожним роком підприємство набирало все більше і більше сили. А Саша все твердіше стояв на ногах, спішив пізнавати навколишній світ, з великим ентузіазмом навчався в школі. Занадто широким було коло його захоплень: електроніка, радіотехніка, музика, малювання. Але після закінчення школи вступив до Львівського політехнічного інституту, успішно закінчив його і з дипломом інженера, тепер вже Олександр Леонідович Шпак починав свою трудову діяльність у проектному інституті на Донбасі, а згодом, переїхавши до Хмельницького, працював на комунальних підприємствах міста, потім – на заводі "Катіон".

А доля немов відслідковувала двох ровесників: енергетичне підприємство "Сільенерго", яке перетворилося в подальшому у енергопостачальну компанію "Хмельницькобленерго", і Олександра Леонідовича, та нарешті у 1995 році звела їх, щоб поєднати як соратників-побратимів. Душою і серцем прикипів Олександр Леонідович до цього підприємства. Спочатку він обіймав посаду заступника директора, а у 1998 році на зборах акціонерів його було обрано головою правління

ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго", пізніше – генеральним директором Компанії.

Все, що робить Олександр Шпак доказує, що це керівник-новатор, він по крупинках збирає все, що є кращого в енергетиці на Україні і за її межами. Він і сам постійно генерує все нові й нові ідеї і втілює їх в роботу свого підприємства в різних його напрямках: організаційному, виробничому, соціальному і у дуже важливу – культурному. Адже збудовані "Сервіс-центри" дають можливість обслуговувати споживачів на високому культурному і технічному рівні. "Споживач – найвища цінність Компанії", – ці слова говорять самі за себе, вони красуються над кожним "Сервіс-центром". А самі будівлі являються прикрасою міст і селищ нашої області.

Але на долю Олександра Леонідовича, як і на долю його попередників також випало нелегке випробування. Світова фінансово-економічна криза немов морська хвиля покрила всю Україну. Не могла вона обійти і наше підприємство. І все ж такі своєчасно розроблені антикризові заходи, які під жорстким контролем втілюються на підприємстві, дають йому змогу бути в числі передових не тільки по Україні, але й вийти на європейський рівень.

Олександр Леонідович і очолюване ним підприємство мають високі не тільки галузеві, а й державні нагороди. За підсумками роботи у 2009 році ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" здобуло перемогу у Всеукраїнському державно-статистичному рейтингу у виді економічної діяльності "Розподілення та постачання електроенергії". Окрім того, підприємство отримало нагороду Лауреата Всеукраїнського конкурсу якості та "Визнання досконалості в Європі", а також стало переможцем конкурсу "Лідер паливно-енергетичного комплексу України 2009". А Олександр Леонідович визнаний "Людиною року" в номінації "Кращий платник податків" і нагороджений орденом "За заслуги" III ступеня.

Треба відзначити, що "Хмельницькобленерго" це не заводський корпус, де все на виду. Об'єкти підприємства розкидані по всій області, під відкритим небом, по бездоріжжю. І буває, що безжалісна природа в лічені хвилини може перетворити на металобрухт навіть високої міцності металеві конструкції високовольтних опор, пошматувати проводи, вивести з ладу електропідстанції. В таких ситуаціях негайно включаються в дію висококваліфіковані диспетчери і, по можливості, переключають споживачів на інші електропідстанції. А аварійні бригади у будь-яку погоду, немов швидка допомога, виїжджають на місце аварії і поновлюють роботу ушкоджених ділянок електромереж та підстанцій, бо підприємство працює безперервно, чітко, злагоджено, немов годинниковий механізм.

Впереден професійного свята я хочу привітати мій дорогий, мій рідний колектив мужніх енергетиків з Днем енергетика і наступним Новим 2010 роком та Різдвом Христовим. Нехай Новий рік буде щедрим для всіх Вас на здоров'я, на щастя, на радість і добро. Подальших творчих успіхів Вам у праці.

А Вам, глибокошановний Олександр Леонідовичу, нехай Бог допоможе і надалі міцно тримати штурвал тепер уже величного обласного енергетичного корабля навіть в умовах світової фінансово-економічної кризи.

Ганна Крицька,
07.12.2009 р.



Введено в експлуатацію трансформаторну підстанцію ПС-110/10 кВ «Кристал»

31 грудня 2009 року введено в експлуатацію I чергу підстанції ПС-110/10 кВ «Кристал» в смт. Ярмолинці потужністю трансформатора 6,3 МВА. Будівництво підстанції ПС 110/10 «Кристал» виконано згідно Інвестиційної програми розвитку Компанії на 2009 рік в напрямку підвищення надійності та безперервності постачання електричної енергії споживачам регіонів Хмельницької області, зокрема сільських населених пунктів. В перспективі підстанція призначється для живлення крупного елеватора в смт. Ярмолинці, який незабаром вводиться в дію, та інших об'єктів сільськогосподарського призначення Ярмолинського району.

При будівництві ПС «Кристал» використано сучасне обладнання 10 кВ, вакуумні вимикачі 10 кВ, мікропроцесорні пристрої лінійного захисту МРЗС 05, телемеханіка, відеоспостереження, що є найбільш ефективним для таких підстанцій. В будівлі, де змонтовано ЗРП-10 і ЗПУ-10 кВ, передбачено кімнату відпочинку персоналу, кімнати особистої гігієни чергового персоналу, обладнання пожежної сигналізації тощо.

Перша черга підстанції дає змогу подати електричну енергію на 4 відходящі лінії 10 кВ Ярмолинського РЕМ та 2 лінії споживачів, що дасть змогу скоротити витрати на передачу електроенергії та покращити її якість.

Треба відмітити, що завдяки цілеспрямованій діяльності Компанії на надійність електропостачання, реконструкцію та модернізацію електромереж з урахуванням їх стійкості, в області не було відключень та обмежень електричної енергії в зимовий період несприятливих погодних умов.

Прес-служба ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго"

Завершено реконструкцію ВРУ-35 кВ на ПС-110/35/10 кВ «Південна»

У кінці грудня 2009 року, напередодні Нового року завершено реконструкцію ВРУ-35 кВ на ПС-110/35/10 кВ «Південна» в рамках реконструкції підстанції 110/35/10 «Південна» у м. Кам'янець-Подільський, яка була введена ще в 1963 році і потребувала кардинального вдосконалення, із службово-побутовим корпусом згідно Інвестиційної програми розвитку Компанії. Підстанція має велике значення для підвищення якості електропостачання міста Кам'янець-Подільський, архітектурно-історичної пам'ятки Поділля.

Реконструкція підстанції здійснюється із використанням самого сучасного обладнання за європейськими стандартами. Раніше було проведено реконструкцію ВРУ-110 кВ із монтажем трьох елегантних вимикачів 110 кВ, блоків розмикача 110 кВ, блоків трансформаторів струму та напруги, виконано монтаж релейного захисту на мікропроцесорних пристроях «Діамант», змонтовано ОПУ та кімнати чергового і виробничого персоналу.

На даному етапі реконструкції на заміну масляних вимикачів 35 кВ встановлено вакуумні, замінено роз'єднувачі, встановлено обмежувач перенапруг 35 кВ. В службово-побутовому корпусі окрім ЗПУ виділено кімнату для чергового персоналу, особистої гігієни чергового персоналу, відпочинку, а також кімнати для персоналу релейної служби, служби ПС і ПЛ.

В 2010 році плануються виконати реконструкцію ЗРП-10 кВ (закритого розподільного пункту), провести оповолокочну лінію зв'язку і повністю завершити роботи по реконструкції підстанції, а також виконати благоустрій території ПС. Для цього в Інвестиційній програмі передбачено 4,5 млн.грн. Введення в експлуатацію підстанції «Південна» дасть змогу підвищити надійність роботи електромереж, застосовуючи найсучасніші системи автоматизації та контролю за споживанням електроенергії, швидкодіючі системи зв'язку, передачі сигналів телеметрії в режимі реального часу.

Прес-служба ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго"

ЛЮТНЕВА ТРОЯНДА

*Лютнева троянда — нев'януче диво,
З яких ти край завітала сюди,
Чи може забула, що в нас іще зими,
Не злякали тебе снігові холоди.*

*Лютнева троянда — красуня казкова,
Вогнисто пелюстки торкаються рук,
Як зустрічеш наших хустина тернова,
Даруючи втечу з гіркотних розлук.*

*Пелюстки троянди — розталі цілункю,
Кольором долі горять на вітрах,
Мов щира усмішка чарівної юнки,
Що заблукала в незнаних світах.*

*Лютнева троянда в зимовому місті,—
Легенда кохання, автограф краси,
Тобі свою сповідь сьогодні приніс я,
Прийшов, щоб написати п'янокі роси.*

*Лютнева троянда — історія дивна,
Звучить крізь часи і простори доріг,
Ак довог у мріях до тебе хойів я,
До тебе, трояндо, талуючи сніг!*

ВАНКУВЕР

*Чинне свято зимового спорту
Розправляє свої паруси,
І шукає величчя ескорти,
І шукає колони краси!*

*Лижні траси й льодові палаци
Зустрічають привітно гостей,
Тих, що будуть зміло кататися,
Стрімко бігти і грати в хокей!*

*Перевірені тренерські плани,
В царині олімпійських колець,
Де помчать спритні лижі і сани,
Й завмиратимуть струни сердець.*

*Підкорити завітні вершини
Зможуть доньки славетні й сини,
Буде, віримо, й наш жовто-синій,
Український наш стяг в вишині!*

Анатолій Пасичник,
смт. Нова Ушиця

Відкриття персональної виставки художника Андрія Полозова



© Фото Миколи ШАФІНСЬКОГО

25 січня 2010 р. у Сервісному центрі ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" відбулось урочисте відкриття персональної виставки живопису молодого художника Андрія Полозова "Zimovi-Letto" або "Взимку літо". Творчий доробок 18-річного митця доволі різноманітний, але найбільші його уподобання належать живопису, де він із цікавістю експериментує з кольорами, формою, технікою.

Експозиція виставки представлена квітковими натюрмортами, які присвячені автором дорогим жінкам: матері, коханій, подрузі. На

створення картин квіткової тематики автора, за його словами, надихнув побачений краєвид під час літнього відпочинку, безмежне поле, на якому під яскравими променями сонця майоріли червоні маки. Так народилася перша картина колекції. Презентація полотен під такими назвами як "Яскравий час щастя", "Подих свободи", "Яскраві зізнання", "Гармонія вишуканості", "Велична розкіш", "Жага до спільних миттєвостей" та іншими не даремно відбулась взимку, щоб у зимовий холод донести до кожного відвідувача виставки часточку тепла, сонця, неповторний дотик краси. Чудова

композиція квітів Андрія Полозова виконана з професійною майстерністю, вражає свіжістю, неповторними яскравими кольорами, викликає почуття піднесеного настрою, радості, щастя.

У Сервісному центрі компанії "Хмельницькобленерго" традиційно влаштовуються художні виставки, де першими вдячними шанувальниками представлених творів є працівники Компанії, споживачі електроенергії, які тут не тільки отримують послуги з електропостачання, але й мають можливість долучитись до високого мистецтва.

З відкриттям персональної виставки Андрія Полозова привітали відомі подільські художники, рідні та друзі, його творчий наставник, видатний

художник Олег Демко, який побажав йому натхнення та подальших значних здобутків. Ця виставка картин, з якою щоденно можуть ознайомитись численні мешканці та гості міста Хмельницького, є важливою для широкої популяризації творчості молодого митця, що стало можливим завдяки відношенню та підтримці творчої еліти Поділля, талановитих молодих митців, а також поширенню духовної культури та моральних цінностей в сучасному суспільстві керівника енергопостачальної компанії Олександра Шпака.

Лариса Полоневич,
прес-служба ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго"



Про підсумки енергозбутової діяльності ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" за 2009 рік

Незважаючи на вплив економічної кризи, складні погодні умови на завершених року, ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" у 2009 році успішно впоралося зі своїми зобов'язаннями щодо забезпечення електроенергією споживачів області.

У 2009 році рівень реалізації споживачам ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго" склав 100,01%. Жодного разу не було порушено графіків оплати, купленої в ДП «Енергоринок» електроенергії.

У порівнянні з минулим роком споживання електроенергії в області зменшилося на 117 млн. кВтг (5,91%), що дорівнює річному споживанню Теофіпольського, Деражнянського, Ярмолинецького, Віньковецького і Старосинявського районів разом узятих.

Внаслідок економічної кризи різко змінилася структура споживання електроенергії. Якщо у 2008 році споживання промисловості складало 36,2%, то у 2009 році, зменшившись на 228 млн. кВтг, воно складало всього 26,2%. Натомість споживання населення виросло майже на 69 млн. кВтг і зайняло 37,1% в структурі споживання, тоді як минулого року складало 31,5%. Третє місце в структурі займають непромислові споживачі (магазини, кафе і т.п.) – 10,4%.

Така зміна у структурі споживання негативно

впливає на технологічні витрати електроенергії на передачу її споживачам нашими мережами, адже зменшили споживання саме безварті або маловарті споживачі, тоді як втрати, котрі отримують енергію по мережах 0,4 кВ, продовжують нарощувати споживання, і тому їх доля різко збільшується. Саме з цієї причини у восьми РЕМ фактичні ТВЕ збільшилися по відношенню до минулого року, а в цілому по Компанії витрати виросли на 0,46%. І все ж, незважаючи на це, усі райони електромереж вклалися у доведені нормативи ТВЕ, адже, в зв'язку зі зміною структури споживання, змінилися і нормативні показники технологічних витрат. Більше того, понад норматив зекономлено 24 млн. 267 тис. кВтг, від продажу яких додатково отримано 9 млн. 804 тис. грн.

За комплексом ключових показників енергозбутової діяльності за 2009 рік перше місце в рейтингу зайняв колектив Чемеровецького РЕМ, друге – Волоцького РЕМ, третє – Хмельницького РЕМ. Найгірше спрацювали енергозбутові підрозділи Полонського РЕМ (22 місце), Шепетівського РЕМ (21 місце) і Віньковецького РЕМ (20 місце).

Віктор Максимець,
начальник відділу оперативної інформації

Назва РЕМ	Рейтинг за показники				Всього балів	Місце
	Понаднормат. витрати	Реалізація електроенергії юр. споживачам	Реалізація електроенергії в побути	Додаткові показники		
Білогірський	16	7	17	11	10,50	17
Віньковецький	18	11	22	14	9,64	19
Волочиський	21	9	19	7	10,54	16
Городоцький	5	6	13	14	10,77	12
Деражнянський	12	17	6	3	11,02	8
Дунаєвецький	8	11	20	2	10,97	9
Ізяславський	9	20	9	17	9,76	18
Кам'янець-Подільський	22	15	14	4	10,56	14
Кам'янець-Подільський (м)	10	13	3	19	11,16	4
Красилівський	19	7	12	12	10,55	15
Летичівський	7	4	15	6	11,10	6
Новоушицький	6	10	2	10	12,08	3
Полонський	19	16	18	20	9,58	20
Славутський	1	19	5	18	10,82	11
Старокостянтинівський	14	21	21	13	9,25	21
Старосинявський	17	3	11	9	10,91	10
Теофіпольський	15	4	4	16	10,70	13
Хмельницький	2	1	16	8	12,21	2
Хмельницький (м)	10	18	1	21	11,12	5
ЧЕМЕРОВЕЦЬКИЙ	3	2	7	1	12,75	1
Шепетівський	4	21	10	22	8,77	22
Ярмолинецький	12	14	8	4	11,08	7

Перший етап Спартакіади до Дня захисника Вітчизни



Традиційно 19 лютого 2010 року в Лікувально-оздоровчому комплексі санаторії-профілакторії "Яблуневий сад" пройшов I етап Спартакіади ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго", приурочений до Дня захисника Вітчизни. В змаганнях прийняли участь працівники та члени їх сімей з 16-ти відокремлених підрозділів районів електричних мереж, Департаменту ВЕМ і Дирекції Компанії.

Учасники Спартакіади змагались з таких видів спорту як шашки, кульова стрільба з пневматичної

гвинтівки, плавання (чоловіки/жінки), в яких прийняли участь майже 100 спортсменів. В наступних етапах проведення Спартакіади Компанії, у тому числі літньої передбачається більше 10-ти видів спорту та біля 500 учасників.

Цікаво і напружено проходили змагання на Спартакіаді з усіх видів спорту, спортсмени показали свою активність та волю до перемоги.

Першість з кульової стрільби з пневматичної гвинтівки виборов Віктор Бабій з Хмельницького РЕМ, на другому місці – голова профкому Новоушицького РЕМ Ігор Куций, на третьому місці – Сергій Шидей з Полонського РЕМ.

Перше, друге і третє місця з плавання серед чоловіків між собою поділили відповідно Ярослав Мороз з Дирекції Компанії, Павло Смаглій – Департамент високовольтних мереж (ДВЕМ), Андрій Горбатюк – Волочиський РЕМ, а серед жінок місця розподілились наступним чином: перше місце – Кристина Коваль з Дирекції Компанії, друге місце – Оксана Чайковська з ДВЕМ, третє місце – Мар'яна Грицак з Віньковецького РЕМ.

Напружена боротьба також відбувалась у змаганнях з шашок, де перше місце не зміг навіть визначити такий досвідчений суддя республіканської категорії як Віктор Шаловський,

за рішенням судівської колегії та оргкомітету перше місце було присуджено і вручено "золоті" медалі та грамоти двом спортсменам: Олександрю Пітуху з Деражнянського РЕМ і Миколі Данильчуку з Чемеровецького РЕМ, а третє місце з "бронзою" дісталось Василю Іванову з Дунаєвецького РЕМ.

Заступник генерального директора – директор з управління персоналом і соціальних питань Олексій Вашеняк в урочистій обстановці від імені Генерального директора Олександра Шпака привітав всіх учасників змагань зі святом Захисника Вітчизни та вручив нагороди призерам: медалі, грамоти і квіти. Потім всіх учасників змагань, представників команд, суддів, водіїв за традицією пригощали смачним обідом, який організували працівники ЛОК СП "Яблуневий сад".

За підсумками першого етапу Спартакіади командні місця поділились наступним чином: перше місце – Департамент ВЕМ (71 очко), друге



© Фото Миколи ШАФІНСЬКОГО

місце – Дунаєвецький РЕМ (68 очок), третє місце – Дирекція (66 очок), четверте місце – Хмельницький РЕМ (59 очок), п'яте місце – Віньковецький РЕМ (61 очко), шосте місце – Летичівський РЕМ (59 очок) тощо.

Наступний II етап Спартакіади Компанії буде проходити у травні поточного року в м. Хмельницькому в парку ім. Франка на спортивній базі ФСП "Україна" з семи видів спорту, де в залік учасникам підуть такі види спорту як волейбол, шахи, настільний теніс, міні-футбол, гирі, армреслінг і канат та будуть визначені кращі спортсмени, які захищать честь Компанії у літній VII Спартакіаді працівників енергетики та електротехнічної промисловості України.

Володимир Герасименюк,
інструктор-методист по фізкультурі і спорту ВАТ ЕК "Хмельницькобленерго"

