



Красилівський район електричних мереж ПАТ «Хмельницькобленерго» обслуговує споживачів м. Красилова, смт. Антоніни і 90 населених пунктів.

Красилів – місто районного підпорядкування, розташоване на правому березі річки Случ – притоки Горині, за 3 км від залізничної станції Красилів і 45 км від обласного центру. Населення – 13500 чоловік. Вперше Красилів згадується 1444 року, він належав литовському князю Свидригайлу, в 1497-1541 роках був власністю

Острозьких. Наприкінці XVI ст. - на початку XVII ст. Красилів став власністю Яноша Острозького. Наприкінці XVI ст. - на початку XVII ст. Красилів став власністю Януша Острозького. Незабаром після возз'єднання Правобережної України з Лівобережною у складі Російської імперії, 1797 року Красилів, як волосний центр, увійшов до складу Старокостянтинівського повіту Волинської губернії. В 1923 році Красилів стає районним центром.

Красилівський район електричних мереж плідно співпрацює, надаючи послуги Красилівському машинобудівному, Антонінському і Красилівському цукровим заводам, Красилівській дільниці газопроводу Дашава-Київ і її компресорній станції, будівельним організаціям, 7 лікарням, 62 фельдшерсько-акушерським пунктам, 94 школам, 79 будинкам культури і клубам, 77 бібліотекам, іншим підприємствам, організаціям і установам.

ДІЯРІЯ

Газета ПАТ «Хмельницькобленерго» • № 5-7 (165-167), липень 2011 року

45 років Красилівському РЕМ

Загалом Красилівський район електричних мереж постачає електроенергію 24000 побутовим і 553 юридичним особам. Корисний відпуск електроенергії за рік становить 96 млн. кВтг. На балансі Красилівського РЕМу знаходяться 57 повітряних ліній 10 кВ довжиною 788,8 км, 884 повітряних ліній 0,4 кВ довжиною 885 км, 411 трансформаторних підстанцій потужністю 58,149 мВА. Обслуговують електроенергетичну систему РЕМ 120 працівників на чолі з начальником РЕМ, ветераном енергетики, удостоєним звання «Відмінник енергетики» Лісковим Анатолієм Семеновичем.

Розвиток електроенергії на Красилівщині починається з середини XIX ст. В 1842 році в місті будується цукроварня, в 1851 – винокурений завод, в 1870 році — 12 гарбарень, вапнярка, у 1890-х роках – 2 шкіряні та цегельний заводи. Це сприяло будівництву невеликих приватних заводських локомотивних електростанцій. Електроосвітлення було в маєтках графа Потоцького в Антонінах, поміщиць Чорбової і власниці винокурні Боруховської. Електроенергія була необхідна після введення в дію залізниці. З 1921 року електростанція потужністю в 40 кВт працювала в Антонінах.

Красилівський район декілька разів попадав під реформування адміністративного поділу, що розбалансувало формування і діяльність системи енергопостачання, будівництва і експлуатації електроенергетики.

Протягом другої половини 1950-х років проводилась робота з підготовки до суцільної електрифікації району. До будівництва та введення в експлуатацію 1963-1964 роках Красилівської підстанції 110/10 кВ окремі населені пункти, сільськогосподарські та промислові підприємства району отримувала електроенергію від локальних дизельних і гідроелектростанцій, що були збудовані і діяли на той час. Так, в с. Кузьмин на р. Случ була збудована Хмельницькою МК-13 гідроелектростанція з двома агрегатами по 120 кВт. Кузьминська ГЕС забезпечувала електроенергією господарство місцевого колгоспу і

Продовження на стор. 2



Прес-конференція генерального директора ПАТ «Хмельницькобленерго» Олександра Шпака з представниками засобів масової інформації



07 червня Генеральний директор ПАТ «Хмельницькобленерго» О. Л. Шпак дав прес-конференцію для журналістів обласних та республіканських ЗМІ. «Основні напрямки діяльності ПАТ «Хмельницькобленерго» в першому півріччі та «Оздоровлення дітей як важливий внесок Товариства у соціальну сферу» – такими були теми прес-конференції.

О. Л. Шпак відзначив, що Товариство справляється з усіма основними показниками роботи. Порівняно з відповідним періодом минулого року зросло надходження електроенергії в електричні мережі. Усі райони електромереж вклялися в доведені нормативи по технологічних витратах електроенергії, є її економія. Проводиться будівництво, модернізація та реконструкція електричних мереж і обладнання. У Хмельницькому будуються три нових підстанції «Лезнево», «Озерна-2», «Прибузька», що значно підніме надійність енергоспоживання мікрорайонів.

О. Л. Шпак назвав ряд інших важливих напрямків успішної діяльності. Зокрема, журналістів особливі зацікавили повідомлення про запровадження системи відеоконференцз'язку, відновлення вуличного освітлення населених пунктів, міжнародні зв'язки Товариства.

Щодо такого важливого напрямку діяльності Товариства як внесок в оздоровлення дітей, то представники ЗМІ наочно побачили, які умови створені для дітей в оздоровчому таборі «Джерельце». Вони ризиковано оглядали ігрові й спортивні майданчики, басейн, жилі корпуси, комп'ютерний клас, докладно розпитували про умови відпочинку й оздоровлення дітей і



переконалися, що діти тут почуватимуться досить і досить-таки комфортно. Хай і жартома, але кілька молодих журналісток зголосилися на літо перейти сюди працювати вожатими. Загалом табір діятиме 4 зміни. У ньому зможуть відпочити й поправити своє здоров'я понад 700 хлопчиків і дівчаток. Ну, а перша зміна відкривається 11 червня.

На завершення прес-конференції О. Л. Шпак привітав журналістів з їх професійним святом, яке відзначалося напередодні, а ті в свою чергу висловили щиро вдячність за таку інформаційно насичену та гостинну зустріч.

Павло Хорошенко,
керівник прес-служби ПАТ «Хмельницькобленерго»

Історія та розвиток Красилівського РЕМ

Продовження. Початок на стор. 1

житлові будинки мешканців села. На центральних садибах колгоспів сіл Чернелівка, Заслучне, Сорокодуби, В. Зозуленці, смт. Антоніни та в багатьох інших населених пунктах діяли дизельні електростанції. Жителі м. Красилова отримували електроенергію (центральна частина) від дизельних електростанцій, що діяли на підприємствах цукрового заводу, машинобудівного заводу, газопроводу та на інших дрібних підприємствах.

З введенням в експлуатацію в 1963-1964 роках підстанції 110/10 кВ з двома трансформаторами по 6,3 мВт, розпочалася масова електрифікація сільськогосподарських і промислових підприємств району. Замовником і ініціатором проектування і будівництва Красилівської підстанції 110/10 кВ був машинобудівний завод м. Красилова.

В 1963 році розпочалося інтенсивне будівництво повітряних ліній електропередач 10 кВ, розподільчих трансформаторних підстанцій 10/0,4 кВ та повітряних електромереж 0,4 кВ. Будівництво електромереж, трансформаторних підстанцій велось за державні кошти, фінансувало Міністерство сільського господарства УРСР. Замовником будівництва виступало Хмельницьке енергетичне експлуатаційне управління сільського господарства "Сільенерго".

На першому етапі для експлуатації електромереж 10 кВ була створена Красилівська експлуатаційна дільниця від Старокостянтинівського району електромереж. Дільниця складалася із 5 осіб персоналу і була розташована на лінійному посту поряд з підстанцією 110/10 кВ "Красилів". У штаті дільниці були посади: майстер, три електромонтери і водій. Майстром експлуатаційної дільниці працював Борейчук Іван Михайлович.

Згідно наказів Хмельницького енергетичного експлуатаційного управління сільського господарства від 21 червня 1966 року за № 74 та від 6 липня 1966 року за № 27-к 7 липня 1966 року був створений Красилівський район електричних мереж на базі вище згаданої експлуатаційної дільниці. Директором РЕМ наказом 6 липня 1966 року призначено Фещука Олександра Івановича, переведеного з посади головного інженера Білогірського РЕМ. З 1963 по 1970 роки на території району друга і третя виконробські дільниці Хмельницької механізованої колони № 13 та перша і друга виконробські дільниці Львівської мехколоні № 26 тресту "Львівськелектропромонтаж" проводили роботи по електрифікації колгоспів, радгоспів та інших сільськогосподарських підприємств. За цей період збудовано Антонінську підстанцію 110/35/10 кВ, десятки кілометрів ПЛ-10 кВ, до сотні розподільчих підстанцій 10/0,4 кВ, більше ста ПЛ-0,4 кВ.

Партійно-радянськими, господарськими органами району надавалась допомога в придбанні транспортних засобів, а також в будівництві промбазис району електромереж. Значну допомогу в електрифікації надавали голови колгоспів Ф.С. Суражний (Антоніни), І.О. Масловський (Заслучне). Кошти на електрифікацію виділяли колгоспи: Западницький, Кременчуцький, Кузьминський, Лагодницький, Митинецький, Печесківський та інші господарства.

Перед колективом новоствореного РЕМ стояло завдання надзвичайної ваги – повної електрифікації району. Щорічно будувалось за рахунок різних джерел фінансування сотні кілометрів ПЛ-10-0,4 кВ, підключалось 2-3 тисячі житлових будинків. В останньому, відведеному програмою для повної електрифікації 1970 році, було збудовано 180 км повітряних ліній електропередач різної напруги.

У 1967 році введено в експлуатацію Антонінську підстанцію 110/35/10 кВ, що дало можливість продовжити електрифікацію

всіх населених пунктів Антонінської зони. В цьому ж році смт. Антоніни прийнято від Хмельницького підприємства електромереж приміщення дизельної електростанції і електромережі 0,4 кВ. Для проведення технічного обслуговування електромереж 10-0,4 кВ і споживчих підстанцій створено Антонінську експлуатаційну дільницю. Майстром цієї дільниці призначено Тихоніна Олега Анатолійовича.

У липні 1967 року сформовано службу енергозбуту. Очолив цю службу Борбич Станіслав Тимофійович. Для оперативного усунення пошкоджень в електромережах 10-0,4 кВ створено диспетчерську службу з оперативно-виїзною бригадою. Старшим диспетчером був Болюх Михайло Тимофійович. З початку 1970 року посаду головного інженера РЕМ обіймав Стаднік Микола Дмитрович.

Завдяки старанній праці трудового колективу РЕМ впродовж 1967-1970 років, разом з підрядними організаціями, завершили електрифікацію району. Було електрифіковано від державних електромереж 28 колгоспів, радгосп, 93 населених пункти, 19,5 тисяч житлових будинків, 512 тваринницьких ферм. В колгоспах, радгоспах та інших сільськогосподарських підприємствах встановлено 2246 електродвигунів загальною потужністю 12320 кВт. В будинках колгоспників, робітників радгоспів працювало 2180 телевізорів, тисячі радіоприймачів, холодильників, пральних машин.

У 1970 році РЕМ відпустив споживачам 13 млн. 213 тис.



кВтг електроенергії за рік. У всіх колгоспах РЕМ призначив електромонтерів для обслуговування ТП і ЛЕП. В 1973 році було введено в експлуатацію Чернелівську підстанцію 35/10 кВ. При ній пізніше створено експлуатаційну дільницю. Майстром цієї дільниці був Кравчук Павло Романович.

Після завершення повної електрифікації, постало завдання покращити надійність електропостачання споживачів, а саме: кожному селу дві ПЛ-10 кВ. В 1975 році всі господарства району були заживлені від закольцованих ПЛ-10 кВ, та почався інший, принципово новий етап підвищення надійності. Красилівський район електричних мереж першим в області виготовив проект автоматизації електромереж. Згідно з проектом було збудовано ще сім районних підстанцій, біля двохсот кілометрів ПЛ-10 кВ та стільки ж ПЛ-35-110 кВ, десятки закритих трансформаторних підстанцій з автоматичним вводом резерву, здійснено монтаж пристроїв телемеханіки та радіоуправління районних підстанцій, налагодження радіозв'язку з ПС, ОВБ, ремонтними бригадами. Район першим в області відрпортував про виконання цих робіт.

В електрифікації району особливо проявились інженерно-технічні працівники: Борейчук Іван Михайлович, Фещук Олександр



Іванович, Борбич Станіслав Тимофійович, Стаднік Микола Дмитрович, Гомон Анатолій Микитович, Ботвін Людвіг Францович; електромонтери – Сав'юк Микола Степанович, Кришук Володимир Кіндратович, Кохальський Анатолій Олександрович; старший бухгалтер Скоб'юк Раїса Миколаївна; старший інженер Дмитренко Анатолій Аркадійович.

В 1976 році спільними зусиллями трудового колективу РЕМ разом з будівельно-підрядною організацією введено в експлуатацію виробничу базу, що значно покращило умови праці працівників і обслуговування споживачів електроенергії. Було сформовано всі служби і експлуатаційні дільниці. Всього в штаті РЕМ на той час працювало 68 чоловік. Для обслуговування електромереж споживчих підстанцій 10/0,4 кВ протягом 1968-1972 років придбано автомобілі ГАЗ-53Ф, ЗАЗ-63, УРАЛ-355, трактор Т-40. Для полегшення трудомісткої праці робітників придбано телескопічну вишку ТВГ-15, ямобур на тракторі МТЗ-5ПС і автокран.

Район отримувал електроенергію по 7 лініях 10 кВ. Довжина однієї ПЛ-10 кВ складала 75 км і більше. Така велика протяжність ліній затруднювала пошук пошкоджень та усунення обривів в мережах. Для скорочення довжин ліній, починаючи з 1978 по 1986 рік, спільними зусиллями працівників РЕМ в районі були побудовані підстанції 35/10 кВ «Заслучне», 35/10 кВ «Корчівка», 110/10 кВ «Западінці», 35/10 кВ «Кузьмин», 35/10 кВ «Кременчуки», 110/10 кВ «Машзавод», 35/10 кВ «Кохелівка».

Головне завдання енергетиків району – добитись високої надійності електропостачання споживачів. З цим завданням енергетики РЕМ успішно справились. Середня довжина відходящих ПЛ-10 кВ скоротилась з 75 км до 15-18 км.

В колективі продовжують працювати сивочолі ветерани: провідний інженер Стаднік Микола Дмитрович, майстер Ботвін Людвіг Францович, черговий електромонтер Сав'юк Микола Степанович, провідний інженер Кравчук Віталій Миколайович, які не тільки сумлінно працюють самі, але й постійно навчають молодих працівників РЕМ. Нині в колективі Красилівського РЕМ працює велика когорта талановитих організаторів виробництва, високопрофесійних інженерно-технічних працівників.

Красилівський РЕМ займає провідне місце в системі «Хмельницькобленерго» – вчасно розраховується за використану електроенергію, проводить успішну маркетингову, енергозбуту, фінансово-господарську діяльність, виважену соціальну політику. Ефективне обслуговування великої мережі ліній електропередачі, трансформаторних підстанцій, засобів телекомунікацій, автотракторної техніки, спеціального обладнання і механізмів стало залогом стабільності енергопостачання споживачів, високої результативності господарювання.

Петро Слободянюк,
науковий співробітник-консультант ПАТ «Хмельницькобленерго»



Візит представників Японії до ПАТ "Хмельницькобленерго"



Розширюються і зміцнюються міжнародні зв'язки ПАТ "Хмельницькобленерго". Німеччина, Франція, Австрія, Фінляндія, Польща... і ось Японія. Днями в Хмельницькому побували представники японського відділення міжнародної громадської організації "Українсько-японський центр ділових та культурних зв'язків".

Хітомі Уемацу та Хіроюкі Умехара вперше на Хмельниччині. Вони приїхали на запрошення генерального директора ПАТ "Хмельницькобленерго" О.Л. Шпака. Передусім їх щиро і приємно вразило те, що обласні енергетики по-людськи відгукнулись на фукусімську трагедію і переказали на допомогу 100 тисяч гривень, а також запропонували оздоровити японських дітей у своєму таборі "Джерельце".

Японців, а також супроводжуючих їх українських представників товариства зустрічали виконуючий обов'язки генерального директора ПАТ "Хмельницькобленерго" Б.В. Кравець, заступники генерального директора А.Г. Степанюк, О.І. Вашеняк. Гості з цікавістю ознайомилися з роботою Сервісного центру, створеними тут умовами як для споживачів, так і для працівників, оглянули постійно діючі виставки раритетної радіо- і телетехніки, художніх картин.

Під час перемовин йшлося про можливі шляхи співпраці. Обговорювалися проблеми енергозбереження, водоочистки, культурних, освітніх зв'язків, зокрема серед дітей. Японці прагнули отримати якомога повнішу інформацію про інвестиційні привабливості як обленерго, так і області в цілому з тим, щоб привернути до них увагу японських інвесторів.

Зособливою зацікавленістю гості знайомилися з дитячим оздоровчим табором "Джерельце", потенційним місцем оздоровлення дітей, які постраждали від аварії на фукусімській атомній станції. Вони побували в плавальному басейні, на ігрових і спортивних майданчиках, у помешканнях відпочиваючих, спілкувалися з українською малечю. Вразило їх не тільки умови, створені для дітей, а й саме природне середовище, краса і затишок яблуневого саду.

Підсумовуючи почуте та побачене, пані Хітомі



Уемацу висловила тільки один жаль – надто далеко добиратися з Японії до України. Але вона б хотіла, аби її донька побувала у "Джерельці".

На завершення візиту обидві сторони висловили задоволення знайомством, отриманою інформацією та сподівання на подальшу співпрацю.

Павло Хорошенко,
керівник прес-служби ПАТ "Хмельницькобленерго"

16.06.2011 – Відкриття оздоровчого сезону '2011 в дитячому оздоровчому містечку "Джерельце"



16 червня відбулося урочисте відкриття першої зміни дитячого оздоровчого містечка "Джерельце" ПАТ "Хмельницькобленерго", що знаходиться у с. Жилинці Ярмолинецького району.

На дитяче свято прибули поважні гості: заступник голови - керівник апарату облдержадміністрації Лілія Бернацька, керуючий справами виконавчого апарату обласної Ради Валерій Брицький, генеральний директор ПАТ "Хмельницькобленерго" Олександр Шпак, директор Виконавчої дирекції Хмельницького обласного відділення Фонду соціального страхування з тимчасової втрати працездатності Сергій Кіндзерський, Жилинецький сільський голова Ніна Юркова, голова обкому профспілки працівників енергетики та електротехнічної промисловості Людмила Вільчинська. Вони щиро вітали хлопчиків і дівчаток, бажали гарно відпочити, знайти багато друзів.

А свято видалося на славу. Було й підняття прапорів держави, ПАТ "Хмельницькобленерго" та свого табірної, хвилююче пов'язування різнокольорових галстуків, утвердження девісів загонів, дзвінків пісні, ігри та інші заботи.

Як сказав генеральний директор ПАТ "Хмельницькобленерго" Олександр Шпак: "...попереду у дітей цікаві екскурсії у Хотин і Кам'янець-Подільський, різні спортивні змагання, конкурси, гурткова робота". У "Джерельці" передбачено усе, аби діти не тільки поправили своє здоров'я, а й збагатилися знаннями про рідний край, про енергетику, інші галузі народного господарства.

Свято завершилося іскристим вогнищем дружби.



21.06.2011 – Завершення робіт з ліквідації наслідків несприятливих погодних умов у Волочиському РЕМ

У Волочиському РЕМ завершують ліквідацію наслідків буревію, який пронісся над районом минулої неділі.

Сім лінійних бригад, за інформацією чергового диспетчера Віктора Бути, працюють, що називається, не покладаючи рук. До всіх 22 сіл, які були знеструмлені, уже подано живлення. Відключається енергопостачання тільки в тих місцях, де йдуть ремонтні роботи.

22.06.2011 – Черговий робочий візит делегація представників фінських енергокомпаній

У рамках розвитку партнерських стосунків до колег з ПАТ "Хмельницькобленерго" прибули віце-президент фінської компанії Empower Кім Такконіємі, старший виконавчий віце-президент підрозділу проектів тієї ж компанії Кайдо Рахтмаа та директор компанії UFES Йоні Лепісто.

Фіни уже не вперше на Хмельниччині. Після коротких привітань партнери приступили до ділової розмови. Від хмельничан їм вели генеральний директор ПАТ "Хмельницькобленерго" Олександр Шпак, заступник генерального директора Анатолій Степанюк, заступник генерального директора - директор з матеріально-технічного постачання та капітального будівництва Олександр Пирожок, директор Департаменту розподільчих мереж Олександр Муха, головний інженер Департаменту



високовольтних електромереж Олег Закревський, заступник директора з маркетингу та енергозбуту Руслан Слободян та інші фахівці. Йшлося, передусім, про можливу участь фінських енергетиків у будівництві підстанції "Прибузька", що у Хмельницькому.

Трансформаторна підстанція "Прибузька" зацікавила фінів тим, що це найсучасніший енергетичний об'єкт, в якому задіяні найпередовіші технології. У свою чергу хмельницькі енергетики зацікавлені у співпраці з фінськими колегами, оскільки ті мають великий досвід у впровадженні та використанні сучасних технологій, зниженні виврат електроенергії. Після отримання відповідей

на всі запитання, що їх цікавили представники компанії Empower пообіцяли надати конкретні пропозиції щодо своєї участі уже в серпні.

Як висловилися в кінці перемовин віце-президент компанії Empower Кім Такконіємі та генеральний директор ПАТ "Хмельницькобленерго" Олександр Шпак, вони задоволені ходом переговорів і бачать хороші перспективи подальшої співпраці.

22.06.2011 – Відзначення Дня Скорботи і вшанування пам'яті жертв Великої Вітчизняної війни



Делегація ПАТ «Хмельницькобленерго» разом з громадськістю, керівниками міста Хмельницького і Хмельницької області, ветеранами війни 22 червня вшанувала пам'ять жертв Великої Вітчизняної війни. Представники Компанії поклали живі квіти та корзину з квітами до Вічного вогню Меморіалу загиблим воїнам, вшанували хвилиною мовчання всіх тих, хто ціною власного життя здобув Перемогу у найжорстокішій кровопролитній війні, що забрала життя кожного п'ятого співвітчизника.

Цей день згідно Указу Президента України відзначається в державі як День Скорботи на згадку про початок Великої Вітчизняної війни, коли рівно 70 років тому Україна першою прийняла на себе масовані удари переважаючих сил противника. Ціною багатьох людських життів, величчям подвигом народу було отримано Перемогу та право жити наступним поколінням на мирній українській землі.

24.06.2011 – Ліквідація наслідків негоди персоналом ПАТ "Хмельницькобленерго"

Вніч 23 на 24 червня внаслідок несприятливих погодних умов у вигляді сильної грози, шквального вітру, інтенсивного дощу спрацювали автоматичні системи захисту ліній електропередач, що призвело до вимкнення 239 трансформаторних підстанцій, 26 ліній електропередач ПЛ-10 кВ, 685 ліній електропередач ПЛ -0,4 кВ Хмельницької області. На восьму годину ранку мало місце

знеструмлення 49 населених пунктів, з них найбільше постраждали Волочиський район – 14, Летичівський – 14, Хмельницький – 13 та Деражнянський – 6.

Для ліквідації наслідків негоди було задіяно 23 аварійно-відновлювальних та оперативно-виїзних бригади "Хмельницькобленерго" у складі 99 чоловік, 28 одиниць техніки. Завдяки злагодженій та оперативній дії енергетиків електропостачання населених пунктів швидко відновлюється, 24 червня усі постраждалі населені пункти та об'єкти життєзабезпечення будуть повністю заживлені.

16.07.2011 – Участь у святі "Дністрові візерунки" аматорського хору "Енергетик"

Традиційне щорічне свято "Дністрові візерунки" зібрало минулої суботи на березі Дністра в селі Рудківці Новоушицького району краєві місцеві фольклорні, аматорські колективи. Сотні відпочиваючих, жителів навколишніх сіл із задоволенням слухали українські народні пісні, твори подільських композиторів, спостерігали за видовищним дійством на дністрових хвилях.

Почесним гостем свята був народний аматорський хор "Енергетик" ПАТ "Хмельницькобленерго", яким керує заслужений працівник культури України Микола Бідюк. Саме співучим енергетикам випала честь відкрити свято пісню "Чом, чом, земле моя". Вони ж і завершували його величчям патріотичним твором "Свята Україна моя". Глядачі щедрими оплесками сприймали кожен виступ митців зокрема й вокального тріо "Калина", яке є в складі "Енергетика". Ну, а організатори свята запросили хор і на наступний рік.

19.07.2011 – Нагородження Національної презентаційно-рейтингової програми "Діловий імідж України. Визнання року-2010"

За сумлінну працю, високий професіоналізм, вагомий внесок у соціально-економічний, науковий та культурний розвиток України, сприяння розвитку динамічного співпраці та піднесення позитивного іміджу української держави в світі ПАТ "Хмельницькобленерго" нагороджений Почесним дипломом Національної презентаційно-рейтингової програми "Діловий імідж України. Визнання року-2010".

Рейтингова програма має на меті популяризацію кращих досягнень та здобутків підприємств України, зокрема паливно-енергетичного комплексу для розширення ділового міжнародного партнерства, залучення інвестиційних ресурсів, формування гідного іміджу держави на світовій арені.

Деражнянський РЕМ святкував День рідного міста



26 червня Деражня святкувала потрійне свято: 150-ту річницю Конституції України, День молоді і 580-ту річницю міста. Для міста Деражні перша письмова згадка датована 1431 роком, коли король Ягайло записав Дедриху 100 гривень на Деражню. У 1507 році Деражня була спалена татарами, надалі спустошувалась польськими вояками,

через неї пройшли і гайдамацький рух, і селянський під проводом Устима Кармелюка, і Велика Вітчизняна війна. Однак незважаючи на випробування місто відроджувалося, ставало привабливішим.

І як патріоти свого міста, енергетики Деражні вносять свій вагомий вклад у процвітання рідного міста та краю. Колектив Деражнянського РЕМ на чолі з начальником Миколою Антоцишиним своєю сумлінною працею, успішно виконуючи завдання з надійного та безперебійного постачання електроенергії, якісного обслуговування споживачів, створюють сприятливі умови для розвитку всіх сфер господарської діяльності регіону та благополуччя його родин.

У заходах зі святкування Дня міста колектив РЕМ проявив активність і творчий підхід. Колонна енергетиків у святковій урочистій ході була однією з кращих, попереду колони майорів прапор "Хмельницькобленерго", усі учасники були вдягнуті у білі фірменні футболки з логотипом Компанії. На обличчях – радісні усмішки і почуття власної гідності та гордості за своє місто і свій колектив. Недаремно на цьому святі у конкурсі колон Деражнянський РЕМ отримав друге призове місце.

Міський голова В.А. Киричок висловив вдячність людям, які переймаються проблемами міста, беруть участь в його



розбудові та вручив Почесні грамоти міської ради кращим громадянам міста. Зокрема, був відзначений інженер з охорони праці Деражнянського РЕМ О.М. Варченко.

Порадували гостей і спортсмени РЕМ, які ще раз підтвердили, що здоров'я і спорт, а також високі досягнення в роботі – сторони взаємопов'язані. У Спартакіаді, присвяченій Дню міста: "Чемпіони 2011 року – серед нас", команда РЕМ посіла перше місце. Заступник міського голови Анатолій Кенц вручив переможцям Спартакіади грамоту міської ради, грошову премію у 1,5 тис. грн. та медалі.

За матеріалами ЗМІ та РЕМ підготувала

Лариса Полоневич

Парк, подарований коханій



Багато наслухавшись про красу Софіївського парку, працівники Городоцького РЕМ вирішили побачити це диво на власні очі. 5 червня випала нам чудова нагода комфортабельним п'ятидесятимісним автобусом відвідати дендропарк «Софіївка», що у місті Умані Черкаської області, який впевнено тримає друге місце у конкурсі «Сім чудес України». Поділюся враженнями від поїздки.

5 годин у дорозі пробігли незаметно завдяки цікавим розповідям екскурсовода. Рекомендую такі не знехтувати

послугами екскурсовода: самі можете не помітити багато цікавого.

Перше, що вразило – це доглянутість і чистота парку, хоча розминяв він уже третю сотню років. Смітники своєрідно стилізовані під атмосферу парку. У «Софіївці» немає приватних забудов, які псують вигляд. 2004 року парк отримав статус національного.

Найкраще вирушати у подорож «Софіївкою» зранку – свіжо і безлюдно. А вже години з одинадцятої статуя Афродіти важко буде розглядати за натовпом туристів.

Коли оглянете всі гроти (у кожного своя історія), водоспади, альтанки, статуї Артеміди, Ероса, Платона, Евріпіда та багатьох інших, «Софіївка» надасть вам можливість поплавати невеликою річкою Кам'янкою, або ж (що захоплює більше) підземною річкою Ахеронт, найдовшою у Європі – має 223 метри. Назву вона запозичила від міфічної річки, якою душі мертвих переправляли до підземного царства Аїда. Проте софіївська річка не така моторошна і, подорожуючи нею, вгорі можна побачити чотири люки – своєрідні вікна у дитинство, молодість, зрілість і старість. Молодим заглянути у старість не рекомендують.

Натомість всім радять відвідати грот Каліпсо – міфічної нимфи, яка прихистила у себе Одиссея після того, як корабель його був розбитий гнівом Зевса. Там можна загадати бажання (кажуть, збувається) і прочитати цікавий напис – побажання першого господаря парку всім майбутнім відвідувачам: «Загуби тут спогади про всі нещастя і зустрінь щастя вічне. Якщо ж ти вже щасливий, то стань ще щасливішим».

Софіївський парк – це гармонійне поєднання краси природи та праці людських рук. Дивовижні пейзажі, цікаво розкладені кам'яні

брили, водоспади, фонтани, статуї – і все це доповнене довершеністю антики. Чому саме антики? Відповідь треба шукати в історії парку: будував його польський граф Станіслав Потоцький для своєї коханої – Софії, яка походила з грецького роду. А епізоди з греко-римської міфології мали б символізувати її батьківщину.

Про історію життя Станіслава та Софії тут люблять розповідати, і в ній таки є щось захоплююче, щось, «як у кіно». Коли граф та Софія познайомились, обоє вже одружені і мали за плечима неперсе минуле: граф пережив смерть коханої жінки, з якою мав намір одружитись (і, що жальливо, вмерти їй «допомогли» батьки Станіслава, тому що були проти шлюбу); Софія – пройшла шлях від куртизанки у Стамбулі до дружини коменданта Кам'янець-Подільської фортеці Вітта. Софія Вітт, вродлива й кмітлива, полонила серце Потоцького. Парк він подарував їй на день ангела, 1802 року. У «Софіївці» є спуск із 77 сходинок: у цей день граф проніс по ньому Софію на руках, цілуючи на кожній сходинці.

Важко уявити, яких титанічних зусиль було докладено задля того, щоб дика місцевість перетворилася в казковий парк. Шедевр, що з'явився більше двохсот років тому, чарує нас і сьогодні, і є вічним пам'ятником прекрасному почуттю – коханню.

Враженнями поділюся **А. Шелестинський**.

Трудовий колектив Городоцького РЕМ висловлює щирі подяку генеральному директору ПАТ «Хмельницькобленерго» Шпаку Олександровичу та профспілці ПАТ «Хмельницькобленерго» за поїздку до «Софіївки».

Про підсумки енергозбутової діяльності ПАТ «Хмельницькобленерго» за 6 місяців 2011 року

За 1 півріччя 2011 року споживачами області оплачено електроенергії 99,65% від відпущеної. Рівень оплати купленої в ДП «Енергоринок» електроенергії склав 100%.

У порівнянні з 1 півріччям минулого року надходження в мережі Товариства збільшилося на 19 млн. кВтг (1,66%), а корисний відпуск – на 20 млн. кВтг (2,14%). Із загального обсягу надходження 19,4% продано споживачам іншими ліцензіатами, 0,5% використано на потреби енергосистеми, 4,4% витрачено на передачу високовольтними мережами і 10,8% – мережами РЕМ, 64,8% відпущено споживачам обленерго.

Починаючи з грудня 2009 року, відбувається постійне нарощування споживання електроенергії, що пов'язане з поступовим відновленням економіки.

Це не може не радувати нас, енергетиків. Але з'явилася інша тенденція, яка насторожує, заставляє думати про зміну методів енергозбутової роботи – протягом останніх півтора років відбувається зміна структури споживання. Якщо у першому півріччі 2009 року споживання промисловості складало 27,8%, то у поточному, зменшившись на 97 млн. кВтг, воно склало всього 16,1%. Натомість споживання населення за два роки виросло більше ніж на 51 млн. кВтг і зайняло 40% в структурі споживання, тоді як 2009 року складало 37,1%. Третє місце в структурі займає транзит – 15,8%. Тобто, зараз кожному шосту кіловат-годину в області споживачам продають інші постачальники. Причому незалежні постачальники перебирають на себе найбільш енергоємних та платоспроможних споживачів, залишаючи нам дрібних, робота з якими потребує значно більших затрат. Зменшення долі промисловості

у структурі наших споживачів в минулому і у поточному році сталося не внаслідок економічної кризи, це результат переходу енергоємних споживачів до незалежних постачальників. Як наслідок, незважаючи на приріст споживання електроенергії в області, власний корисний відпуск Товариства у порівнянні з першим півріччям 2009 року зменшився на 39 млн. кВтг (4,5%).

Зміна у структурі споживання негативно впливає і на технологічні витрати електроенергії на передачу її споживачам нашими мережами, адже росте доля втратних споживачів, котрі отримують енергію по мережах 0,4 кВ. Саме з цієї причини у дев'яти РЕМ фактичні ТВЕ збільшилися по відношенню до минулого року. І все ж, незважаючи на це, усі райони електромереж вкласифіковані у доведені нормативи ТВЕ, адже, в зв'язку зі зміною структури споживання, змінилися і нормативні показники технологічних витрат. Більше того, понад норматив зекономлено 19 млн. 10 тис. кВтг, від продажу яких додатково отримано 8 млн. 505 тис. грн.

За комплексом ключових показників енергозбутової діяльності за 6 місяців 2011 року перше місце в рейтингу займає колектив Городоцького РЕМ, друге – Ярмолинецького РЕМ, третє – Летичівського РЕМ.

У поточному році, з метою вдосконалення оцінки роботи районів електромереж, було розроблено і впроваджено методу, яка включає в себе, крім питань енергозбутової діяльності, питання експлуатації електромереж та охорони праці.

Віктор Максимець,
начальник відділу оперативної інформації

Назва РЕМ	Енергозбутова діяльність	Експлуатація електромереж	Охорона праці	Загальний рейтинг
Білогірський	21	8	10	18
Вінницький	7	2	10	2
Волочиський	4	14	4	8
ГОРОДОЦЬКИЙ	1	1	14	1
Деражнянський	15	13	14	13
Дунаєвський	8	21	14	10
Ізяславський	14	20	1	15
Кам'янець-Подільський	4	10	7	4
Кам'янець-Подільський (м)	19	7	1	17
Красилівський	13	22	10	16
Летичівський	3	4	1	3
Новоушицький	17	16	22	22
Полонський	20	18	6	21
Славутський	12	15	4	11
Старокостянтинівський	18	19	20	19
Старосинявський	10	6	7	9
Теофіпольський	16	4	7	14
Хмельницький	9	3	18	7
Хмельницький (м)	22	12	14	20
Чемаровецький	4	9	20	6
Шепетівський	11	17	19	12
Ярмолинецький	2	11	10	5

Подяка



Настало довгоочікуване літо. Кожна родина турбується, як організувати відпочинок, а також оздоровлення дитини. У ПАТ «Хмельницькобленерго» вже не перший рік цим переймається адміністрація та профспілковий комітет. У непростих фінансових умовах вони знаходять можливості придбати путівки на відпочинок як працюючим, так і їхнім дітям.

З 02.06 по 24.06.2011 року 33 дітей працівників ПАТ «Хмельницькобленерго» відпочивали в дитячому таборі пансіонату «Енергетик» смт. Миколаївка в Криму.

Пансіонат знаходиться на березі Чорного моря, корпуси утопають в різноманітних сортах троянд.

Дитячий, спортивний майданчик, літній кінотеатр, парк відпочинку, дискотека. Комфортабельні двоколісні номери з усіма зручностями, 5-разове харчування.

Весело та святково відбулося урочисте відкриття табору, який гостинно зустрів 760 дітей з різних областей України. Протягом зміни у таборі відбувалися виховні, спортивні та культурно-масові заходи, а для покращення здоров'я функціонував медпрофілакторій. Наші діти приймали участь у всіх заходах, і хотілось би особливо відмітити, що саме вони займали перші місця серед інших областей, а це Київська, Дніпропетровська, Луганська, Львівська, Одеська та інші.

Щирою виявилася подяка малюків генеральному директору «Хмельницькобленерго» Шпаку О.Л. за придбання фірмових футболів та кепок, що допомогло їм відзначитися у конкурсі «Щасливе дитинство», де вони предстали емблемою обленерго. Емблема була зроблена з шизоку.

І звісно ж, сил та радощів додали ласкаве сонце, тепле лагідне море, свіже повітря. 21 день пролетів однією миттю. І ось настав той день, коли було потрібно повертатися додому. Діти покидали табір зі сльозами на очах. За цей короткий час вони стали єдиною родиною.

Від імені усіх батьків хотілось б виразити щирою подяку генеральному директору ПАТ «Хмельницькобленерго» Шпаку О.Л., заступнику генерального директора - директору з управління персоналом і соціальних питань Василю О.І. та голові профкому «Хмельницькобленерго» Ковальчуку В.В. за те, що працюючи на своїх відповідальних посадах, ви не забуваєте про наше найменше покоління, яке приїде нам на зміну. Нехай вам завжди всміхається доля, дарує міцне здоров'я та довголіття, а праця приносить гарний настрій, невечерню енергію та життєву мудрість.

Тетяна Філіпчук, супроводжуюча групи

Хроніка паливно-енергетичного комплексу

НКРЕ пропонує Кабінету Міністрів увести заборону на користування електроенергією побутовими споживачами у разі, якщо воно здійснюється без укладеного договору з енергопостачальною компанією. Проектом постанови передбачається внесення змін у постанову уряду № 1357 від 26 липня 1999 року, якою затверджено правила користування електроенергією для населення.

Як пояснив начальник управління роздрібного ринку електроенергії НКРЕ Ігор Гордиський, пропонувані змінами також буде врегульовано низку спірних питань, що виникають зараз між енергопостачальними компаніями й населенням через недосконалість чинної редакції правил. Зокрема, йдеться про форму й процедуру укладання договорів на користування електроенергією, уточнення порядку розрахунків за спожиту електроенергію, порядок установи й заміни приладів обліку електроенергії.

Крім того, будуть уточнені підстави для припинення електропостачання населення, а також права й обов'язання сторін, процедури оформлення актів про порушення при користуванні електроенергією.

Национальна комісія регулювання енергетики має намір спростити видачу ліцензій суб'єктам господарювання на поставку природного газу, газу (метану) вугільних родовищ й електроенергії за нерегульованим тарифом. Відповідно до документа, регулятор має намір зняти обмеження для заявників на

одержання ліцензій у частині надання винятково банківської фінансової гарантії у разі, якщо нормативи достатності власних активів заявника не будуть підтверджуватися.

Відповідно до пояснювальної записки, метою змін є зменшення бар'єрів для компаній на входження в ринок поставок газу й електроенергії за нерегульованим тарифом. Так, у разі прийняття постанови скоротиться адміністративне навантаження й час, що витрачається заявниками на одержання ліцензій. Комісія прийматиме зауваження й пропозиції від фізичних й юридичних осіб до 15 серпня.

Як повідомляло агентство, НКРЕ здійснює функції з формування й забезпечення державної політики у функціонуванні й розвитку оптового ринку електроенергії, ринків газу, нафти й нафтопродуктів.

Национальна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом» заявляє про готовність Национальної комісії регулювання енергетики включити в тарифи компанії на виробництво електроенергії суми кредитів і відсотків по них, які НАЕК має намір залучити в Європейського банку реконструкції й розвитку і Європейського співтовариства з атомної енергії (ЄВРАТОМ) на реалізацію комплексної (зведеної) програми із забезпечення безпеки енергоблоків АЕС. Компанія планує залучити позикові кошти під державні гарантії.

За даними «Енергоатома», загальна оцінна вартість впровадження всіх заходів у рамках програми становитиме близько

1,18 млрд євро, а їх реалізація планується до 2017 року включно.

Кабінет Міністрів вирішив внести до переліку акцій енергопостачальних та енергогенеруючих компаній, що виставляються на продаж в 2011 році, по 45% акцій «Миколаївобленерго» і «Хмельницькобленерго». Держава має намір зберегти за собою блокуючі пакети акцій цих компаній у розмірі 25%+1 акція.

У квітні Кабінет Міністрів затвердив перелік енергогенеруючих та енергопостачальних компаній, які підлягають продажу в 2011 році. Відповідно до нього, Фонд державного майна має намір виставити в серпні-жовтні держпакети 9 енергопостачальних та 2 енергогенеруючих компаній.

Так, у серпні фонд має намір виставити на продаж 25% «Київобленерго», 50% «Закарпаттяобленерго», 45,1% «Західенерго» і 21% «Черкасиобленерго». 21% «Черкасиобленерго» буде продаватися на фондовій біржі разом з пакетом акцій у розмірі 25%, що належить компанії «Українська енергозберігаюча сервісна компанія» (Київ).

Акції інших компаній будуть продаватися на конкурсі.

У вересні ФДМУ має намір оголосити конкурс із продажу 25% «Дніпрообленерго», а також 50% — «Вінницькобленерго», 45% — «Черніціобленерго» і 40,06% — «Донецькобленерго».

У жовтні ФДМУ має намір виставити на продаж 50% «Дніпрообленерго», 45% — «Криворіжобленерго» і 25,99% — «Тернопільобленерго».

