



ЕНЕРГЕТИК ЖИТОМИРЩИНИ

№ 12, квітень 2008 року

ДЛЯ ІНВЕСТИЦІЙ- ТЕХНІЧНІ ОБГРУНТУВАННЯ

Технічна рада "ВС Енерджі Інтернейшл Україна" провела своє чергове засідання у Житомирі на базі ВАТ "ЕК"Житомиробленерго" 20 і 21 березня 2008 року. Під керівництвом голови технічної ради, віце-президента з електротехнічного бізнесу "ВС Енерджі Інтернейшл Україна" А.Е.Зоммера працювали технічні директори п'яти енергопостачальних компаній холдингу, відповідальні працівники департаменту технічної політики. В роботі технічної ради взяв участь технічний директор ТОВ "Тридек" Сорока М.В. Порядок денний технічної ради був достатньо насиченим, а кожне з питань, запропоноване для розгляду, стосувалося важливих напрямів перспективного розвитку енергопостачальних компаній, що входять до "ВС Енерджі Інтернейшл Україна". Зокрема, одним із перших питань учасники засідання технічної ради обговорили питання про стан виконання основних технічних показників енергокомпаній по ремонту електромереж за 2007-й рік. Було вирішено, що до квітня 2008 року буде проведено детальний і всебічний аналіз роботи обладнання електричних мереж у минулому році, при цьому особливу увагу звернути на визначення об'єктів, що працювали у 2007-му році в режимі несення максимальних навантажень. Мета подібних заходів - визначити і, при необхідності, виконати на ряді об'єктів додатковий комплекс робіт з тим, щоб забезпечити стабільну роботу електромереж в наступному зимовому періоді 2008/2009 років. Учасники засідання технічної ради розглянули та обговорили "Положення про основні технічні вимоги щодо розвитку місцевих (локальних) електричних мереж 0,4-110(150)кВ". Після обговорення та внесення пропозицій "Положення..." було затверджене та рекомен-

доване до впровадження в підрозділах енергопостачальних компаній холдингу "ВС Енерджі Інтернейшл Україна". Зазначене "Положення..." має бути доведено до організації та підприємств, які виконують роботи з проектування та будівництва на об'єктах електричних мереж енергопостачальних компаній холдингу. Вимоги "Положення..." мають бути врахованими при підготовці технічних умов на приєднання електроустановок замовників до електричних мереж енергопостачальних компаній. Заслухали начальника відділу експлуатації мереж 35 кВ і вище Департаменту технічної політики "ВС Енерджі Інтернейшл Україна" О.О.Коротченка та технічних директорів усіх енергопостачальних компаній холдингу щодо підсумків виконання капітальних ремонтів силових трансформаторів 35-150 кВ у 2007 році та обговорили напрямки цієї роботи у 2008 році. При цьому зауважено, що керівництво підрядної організації, яка виконуватиме капремонт силових трансформаторів 35-150 кВ, має звернути особливу увагу на забезпечення найвищих стандартів якості ремонтів.

Начальник відділу інвестиційного планування Департаменту технічної політики "ВС Енерджі Інтернейшл Україна" Ф.В.Довгошій провів обговорення підсумків виконання заходів Інвестиційних програм в енергопостачальних компаніях холдингу у 2007-му році. Учасники технічної ради приділили чимало уваги перспективним заходам цих програм у 2008 році. При цьому зауважено, що при розробці та остаточному затвердженні Інвестиційних програм особливу увагу слід приділити реконструкції розподільчих мереж 0,4 кВ.

Учасники засідання технічної ради обговорили ряд інших питань роботи енергопостачальних компаній. Так, було проаналізовано стан аварійності



та травматизму в енергокомпаніях у 2007 році; чималий інтерес викликали повідомлення щодо технологічних рішень та можливостей, які пропонує за допомогою свого обладнання фірма АВВ. До речі, представник цієї фірми також взяв участь у роботі засідання технічної ради в Житомирі, а

згодом учасники засідання мали можливість наочно переконатися в тому, як працює обладнання фірми АВВ на одній з ТП Житомирського РЕМу. Пізніше учасники засідання технічної ради здійснили ще одну поїздку - до Новоград-Волинського району, відвідавши щойно збудовану

ПС-110 кВ комбінату "Церсаніт" та реконструйовану ПС-110 кВ "Новоград-Волинська". Обидві підстанції стали об'єктами застосування нового обладнання, а також певних схемних рішень, вдало застосованих при будівництві та реконструкції.

В.Єрофєєв

Левицький Ю.А., заступник технічного директора ВАТ «ЕК «Житомиробленерго»:



«НОВАЦІЇ В ЕНЕРГЕТИЦІ - НА КОРИСТЬ ЛЮДЯМ»

Реконструкція обладнання ТП-220 ВАТ «ЕК «Житомиробленерго» на базі KABELDON IP - system від АВВ

Всім відомо, що з року в рік відбувається процес старіння основного обладнання розподільчих мереж 0,4-10 кВ, але, разом з тим, кількість споживаної електричної енергії має тенденцію до збільшення. Це можна спостерігати як в обласних центрах України, так і в окремо взятих регіонах країни та містах.

Закінчення на 2 стор.

«НОВАЦІЇ В ЕНЕРГЕТИЦІ - НА КОРИСТЬ ЛЮДЯМ»

Закінчення, початок на 1 стор.

Інтенсивно будуються житлові та офісні будівлі, торговельні центри, об'єкти малого та середнього бізнесу, проводиться реконструкція існуючих приміщень. Існуючі трансформаторні підстанції (ТП), як правило, не в змозі нести це додаткове навантаження та вичерпали свій нормативний термін експлуатації. Все це приводить до необхідності:

1. Будівництва нових трансформаторних підстанцій, яке потребує відведення земельної ділянки, коштує дорого, розтягнуто в часі, має високу трудомісткість.

2. Реконструкції ТП в існуючих габаритах з можливістю збільшення потужності та кількості в і д х о д я щ и х фідерів у 2 - 4 рази в т.ч. з використанням KABELDON IP-system.

Як варіант вирішення цієї проблеми, розглянемо реконструкцію ТП -220, яка знаходиться на балансі ВАТ "ЕК Житомиробленерго".

Вказана ТП була побудована та введена в експлуатацію у грудні 1962 року. Цікаво, що 26 лютого 1964 року з дозволу заступника міністра енергетики та електрифікації УРСР Толкача К.І. ТП -220 була прийнята на баланс Житомирськими електричними мережами. На підстанції був встановлений силовий трансформатор 6/0,4 кВ потужністю 320 кВА.

У листопаді 1968 року ТП була переведена на напругу 10 кВ з встановленням комірков КСО-366 на стороні 10 кВ та ПЩО-3 (кустарного виробництва на стороні 0,4 кВ, які були в подальшому замінені на ЩО-70).

Було встановлено другий трансформатор. З початку свого існування підстанція була призначена для електропостачання споживачів соціальної сфери м.Житомира, а саме: міської лікарні №1, психіатричної лікарні, двох дитячих садків та поштового відділення. Сьогодні від ТП-220 заживлені такі потужні відповідальні

споживачі як:

- КУ Центральна міська лікарня №1 м.Житомира, до складу якої входить пологовий будинок, шість відділень, розташованих в окремих будівлях, та об'єкти сфери обслуговування лікарні;

- обласний наркологічний диспансер.

За останні роки в лікарні з'явилася велика кількість сучасного, енергомисткого, вимогливого до якості електроенергії обладнання. Це томограф для діагностування захворювань, кювети для новонароджених, апаратура для штучного дихання, лазерний опромінювач, автоклави та інші.

Враховуючи все вищевказане і те, що більшість обладнання РП-220 відпрацювало свій нормативний термін експлуатації, було прийнято рішення про реконструкцію підстанції та збільшення її потужності.

ВАТ "ЕК Житомиробленерго" разом з ТОВ "Вірма-електро" та АBB LTD, використовуючи передовий досвід заводу виробника "АВВ KABELDON" та шведських розподільчих мереж, з успіхом освоїли та виконали "під ключ" комплекс робіт з проектування, монтажу обладнання та реконструкції ТП-220.

Під час реконструкції ТП-220 персоналом ВАТ "ЕК Житомиробленерго" та ТОВ "Житомирнегробуд" були проведені роботи з ремонту будівельної частини ТП (ремонт покрівлі та стін, улаштування відомкості, заміна дверей на металеві, ремонт освітлення ТП тощо). Крім того персоналом Житомирського РЕМ був проведений капітальний ремонт всього обладнання ТП та заміна силових трансформаторів на більшу потужність (400 та 630 кВА), встановлено сучасні прилади обліку електричної енергії.

Саме комплексний підхід до вирішення цієї проблеми, на наш погляд, є запорукою успіху справи покращення електропостачання наших споживачів.

А зараз пропонуємо читачам більш детально ознайомитися з конструктивними, технологічними та іншими перевагами РП-0,4 кВ в даній ТП:

1. Використовується ізолювана система шин KABELDON IP-system:

Ступінь захисту шини IP2X - захищена від випадкового дотику, передбачено монтаж як настінний без шафи, так і у шафі, стійка до будь-якого агресивного середовища, має мінімальне випромінювання ЕМП.

2. Ізолювана шина змонтована на профіль, який закріплений на стіні після попередньої її вирівнювання та обробки.

Від силових трансформаторів Т1 та Т2 вводи виконано кабелем, по три кабели паралельно на фазу, які приєднані за допомогою з'єднувачів АД 300.

З'єднувач АД 300 має ступінь захисту IP2X.

Висока провідність та мінімум втрат дають можливість приєднати до шини як алюмінієвий, так і мідний одножильний або багатожильний кабель перетином до 300мм² без використання наконечників. Згідно інструкції заводу-виробника таке з'єднання не потребує дожиму впродовж 30 років.

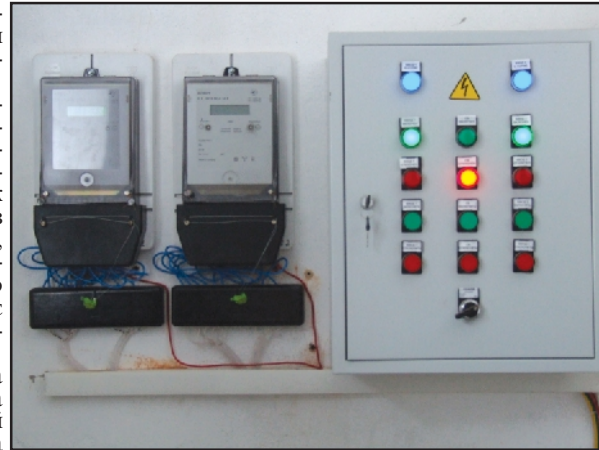
3. В проекті використовуються ввідні та секційні автоматичні вимикачі з мотоприводами виробництва компанії "АВВ LTD", на базі яких реалізовано АВР - 0,4кВ.

4. Після ввідного автоматичного вимикача передбачено встановлення блоку комерційного обліку електричної енергії шляхом використання заднього приєднання кабелю до розподільчої секції шин.

5. Розподільна секція шин складається з 20-ти роз'єднувачів навантаження з запобіжниками SLD з In = 250 та 400А.

Особливістю KABELDON IP-system є можливість багаторазового проведення монтажу та демонтажу комутаційних апаратів під напругою, не потрібно свердлити жодного отвору, комутаційна апаратура може бути розташована у

будь-якому порядку, усі її частини мають високий ступінь захисту та безпечні у використанні. Крім того, досить легко додати новий комутаційний апарат до існуючої розподільчої системи. Всі апарати монтується та з'єднуються з шиною однією дією за допомогою одного інструменту. Передбачено монтаж даної системи як у шафах, так і на стіні з можливістю встановлення пофідерного комерційного обліку електричної енергії.



Шафа керування автоматичними вимикачами 0,4кВ та прилади комерційного обліку електроенергії.

ВИСНОВКИ:

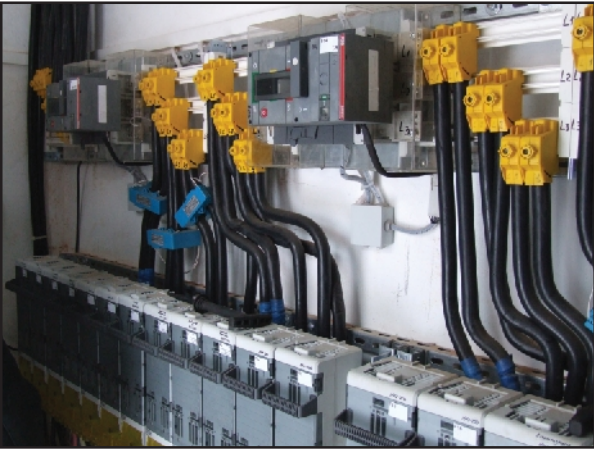
В умовах високого рівня зношеності електрообладнання розподільчих мереж низької напруги, середня тривалість якої в більшості ви-

падків значно перевищує нормативні терміни експлуатації, враховуючи значну важливість та відповідальність перед споживачами, та в нашому випадку, питанню підвищення надійності електричних мереж, енергозбереження та безпеки повинно приділятися більше уваги.

Вважаємо, що в сучасних реаліях KABELDON IP-system є оптимальною системою при виконанні повної або часткової реконструкції розподільчих мереж низької напруги. Вона адаптована та стандартизована для заміни різного типу застарілих ЩО. Це конструктор, який дозволяє змонтувати будь-яке нестандартне технічне рішення, виходячи з існуючих вимог, відповідно до сучасних стандартів.

Враховуючи досвід експлуатації даної системи, ВАТ "ЕК Житомиробленерго" має наміри вже в найближчий час реалізувати подібний проект на ТП-468 та ТП-283 у м.Житомирі для покращення електропостачання Житомирського обласного центру охорони здоров'я матері і дитини та міської лікарні №2, обласної лікарні та поліклініки.

Левицький Ю.А.,
заступник технічного директора
з розподільчих мереж
ВАТ "ЕК Житомиробленерго"



Нове РП-0,4кВ на елементній базі KABELDON IP-system (висота - 1500мм, довжина - 3000 мм)



Цікавим все ж таки видався семінар з питань підсумків роботи інспекції Держенергонагляду у 2007 році та постановки нових завдань у 2008 році. Нагадаємо, що у більшості регіонів України підрозділи Держенергонагляду почали формуватися у 2002 році, тобто на початок року нинішнього достатньо молоде відомство відпрацювало поки що лише повних п'ять років. Тим не менш, Держенергонагляд - структура, що встигла довести свою корисність і потрібність суспільству, в якому проходять далеко не прості процеси економічних реформуваль. Один з найкращих підрозділів Держенергонагляду України - Інспекція держенергонагляду в Житомирській області удостоєна права проведення семінару не дарма: саме наш поліський регіон чи не найшвидше з інших областей України спромігся облаштувати оптимальну структуру інспекції у всіх кутках області. З часу свого створення всі річні плани Житомирської інспекції Держенергонагляду високо-

нувались у повному обсязі, жодного разу коригування у бік зменшення планових показників не проводилось.

Семінар, що розпочав свою роботу в останні зимові дні 2008 року, зібрав достатньо почесне і високе представництво - вступне слово виголошував Головний державний інспектор України з енергетичного нагляду, наш земляк В.А.Лушкін. Заступник Міністра палива та енергетики України В.А.Лушніков висловив слова привітання учасникам семінару. Він зазначив, що "в умовах поступового зростання економіки та добробуту населення зростає споживання енергії, але оновлення та регламентна експлуатація обладнання промисловості майже не здійснюється. Це одна з причин високої аварійності в електроустановках електропередавальних організацій та споживачів... Саме в цих напрямках - попередження аварійних відключень, організації нормативної експлуатації електро - та тепловикористовуючих установок - повинна бути зосереджена робота Держенергонагляду. "Начальник інспекції Держенергонагляду у Житомирській області В.В.Дем-

КРОКИ ДО ВДОСКОНАЛЕННЯ ДЕРЖЕНЕРГОНАГЛЯДУ УКРАЇНИ ЗРОБИВ РАЗОМ З ЕНЕРГЕТИКАМИ ЖИТОМИРЩИНИ

ченко на початку роботи семінару розповів присутнім про становлення очолюваного ним підрозділу, про те, як на протязі кількох років вдалося розбудувати оптимальну мережу і структуру роботи інспекції, забезпечити усі її ланки та підрозділи належними засобами зв'язку, комп'ютерним устаткуванням, транспортом. Для забезпечення надійного електропостачання споживачів за зверненням ВАТ «ЕК Житомиробленерго» персоналом інспекції проводиться значна робота з обстеження пошкоджених абонентських кабельних ліній. Так, лише з початку 2008 року персоналом інспекції було проведено 38 обстежень, видано 13 приписів, виконання яких знаходиться на контролі. Відомо, що на ситуацію з електропостачання неабияк впливає наявність об'єктів електричних мереж, які не мають власника. За останні два роки кількість таких об'єктів на Житомирщині зменшилась на 170 одиниць. Не в останню чергу цьому посприяли приписи працівників інспекції Держенергонагляду у Житомирській області, яких було видано за один лише 2006-й рік аж 161. Надалі більшість таких об'єктів були приведені в належний технічний стан та прийняті на баланс ВАТ «ЕК Житомиробленерго».

Заступник Головного державного інспектора України з енергонагляду А.М.Гушля розповів про нові завдання та пріоритети в роботі Держенергонагляду України за останні роки. Починаючи з 2005 року поступово змінювалися акценти діяльності державного нагляду за електропостачальними організаціями. Від питань режимів споживання електроенергії та стану договірної роботи інспекція перейшла до нагляду за технічним станом та організацією експлуатації ме-

реж 0,4-10 кВ, а з 2006 року - і мереж напругою 35 кВ включно. Окрім того, Держенергонагляд приймає участь у розгляді та перевірці фактичних обсягів виконання інвестиційних програм енергопостачальних організацій. До речі, моніторинг стану аварійності в мережах енергопостачальних організацій показує, що перелому в питаннях підвищення рівня експлуатації мереж всіх класів напруги ще не досягнуто.

Заступник Головного державного інспектора України з енергетичного нагляду у Дніпропетровському регіоні О.Б.Кукурузяк поділився досвідом організації роботи інспекції Держнагляду за контролем та виконанням фактичних обсягів інвестиційних програм енергопостачальних організацій. Не менший інтерес викликала ще одна тема:

"Резервні (автономні) джерела електропостачання. Проблеми використання власниками правил та норм їх експлуатації". А загалом, чи не кожен виступ, повідомлення, та й навіть запитання, зачіпали животрепетні питання, з якими енергетики зустрічаються мало не щодня. То ж користь від роботи семінару відчувли всі без винятку його учасники. Звичайно, що організація роботи (допомога ВАТ «ЕК Житомиробленерго») дала семінару вагомий плюсів), насиченість заходами практичного характеру, зрештою - бездоганно облаштована культурна програма для гостей-учасників зробили дводенне перебування працівників Держнагляду України у Житомирі і приємним, і корисним. Останнє, мабуть, дуже важливо.

В.Єрофєєв



ЖІНОК МИ ЛЮБИМО, ШАНУЄМО І ПОВАЖАЄМО!

У подарунок їм - наш святковий концерт.



Традиційно шановане у колективі ВАТ «ЕК «Житомиробленерго» свято 8-го Березня цього горіч видалося особливо теплим, змістовним, душевним та видовищним. Сьогодні важко однозначно і точно сказати і визначити, хто і наскільки вдало доповнив, узгодив та гармонізував усі компоненти сценарію святкового дійства, що проходило у давно обжитому енергетиками залі обласної філармонії, але напевне і

точно можна сказати: жіночий колектив ВАТ «ЕК «Житомиробленерго» отримав чудовий мистецький подарунок - кількогодінне спілкування з акторами, співаками та поетами, а блискучий конференс Юрія Біланюка просто дозволив провести святкове дійство швидко і наче на одному диханні.

Таким чином, як завжди, у гості з нагоди Міжнародного жіночого дня 8-го Березня, до Житомира приїхали столичні гості: широко відомі в Україні актриса Ольга Сумська та її чоловік - відомий співак Віталій Борисюк. Мистецьке подружжя чудово виглядало на сцені Житомирської філармонії, при цьому виявилось, що актриса театру й кіно Ольга Сумська зовсім не поступається у майстерності виконання пісенних номерів Віталію Борисюку. Втім і Віталій не пасував перед дружиною у мистецтві доплетного жарту, а стосовно частих привітальних слів на адресу житомирського жіноцтва Віталій Борисюк був просто взірцем чоловічої уваги і вишуканості. Хоча жінками - енергетиками більше опікувався ведучий святкового вечора, вже згадуваний нами Юрій Біланюк. В гостях на сцені у п.Юрія по декілька хвилин затримувалися заздальгід запрошені представники жіноцтва ВАТ «ЕК «Житомиробленерго». Розповіді Ольги Федорівни Довгаленко, Євгенії Іванівни Присяжнюк, Ніни Василівни Шорошевої, Ганни Федорівни Топачевської, Галини Василівни Гаврилук, Тетяни Петрівни Ахромкіної, Наталії Олександрівни Рудковської та Наталії Валеріївни Приймак були справді



мудрим, а подекуди приємно несподіваними. Не менш примітними були моменти, коли жінкам вручали написані справжнім, професійним художником їх портрети у момент спілкування за святковим столиком на сцені залу філармонії. Можна сміливо стверджувати, що подібні подарунки у колекції домашніх реліквій претендуватимуть на дуже почесну роль. Ще одним приємним моментом святкового заходу стала участь в ньому гарного поета (до речі, який друкувався і на сторінках



нашого видання) Йосипа Григоровича Спектора. Автор прихотив з собою декілька своїх поетичних збірок, тому кожна з героїнь, які піднімалися на сцену, були удостоєні ще й естетового привітання: щирими віршованими строфами та не менш змістовними побажаннями у прозі. Галантність та влучність слова сивочолого Йосипа Григоровича виявилися дуже доречними на святі, яке стало справді гарним та незабутнім для кожного, кому пощастило потрапити до гостинного приміщення обласної філармонії. Можна і треба ж, звичайно згадати і про чоловіків. Того дня вони були підкреслено чемними, прискіпливо уважними (на те вони й енергетики) та, безумовно, галантними. А привітання голови правління генерального директора ВАТ «ЕК «Житомиробленерго» А.В.Левицького стало вінцем уваги і поваги до жіноцтва, адже у достатньо невеликій промові Анатолій Володимирович дав зрозуміти кожній жінці, що про неї пам'ятають, її люблять, бережуть і поважають.

А.Головко

ВІТАЄМО ШИРО, ЗІЧИМО ЩАСТЯ ТА ЗДОРОВ'Я!

Другого квітня 2008 року ми привітали одразу двох іменинників: начальника відділу збуту електроенергії Ігора Миколайовича Ейсмонта та головного бухгалтера Червоноармійського РЕМ Райсу Володимирівну Карнович. Наступні вітання надсилалися до Коростеня - заступнику директора з енергонагляду Коростенського РЕМ Юрія Олександровича Малигіна, 6 квітня відзначав свій день народження заступник головного інженера Новоград-Волинського РЕМ Віктор Борисович Колесник. Ще через день у Новоград-Волинську з'явився новий іменинник: 8 квітня 2008 року своє 35-річчя відзначав заступник директора РЕМ Олександр Васильович Черноус. Того ж дня день народження відзначив начальник відділу контролю за збором грошових коштів та роботи з дебіторами Андрій Анатолійович Гузало. Заступник технічного директора ВАТ «ЕК»Житомиробленерго» Олександр Іванович Остапенко відзначив свій день народження 12 квітня 2008 року, 16 квітня прийняв вітання з нагоди іменин заступник директора Коростенського РЕМу Василь Володимирович Гончаренко. А 18 квітня свій перший 45-річний ювілей відзначив перетне заступник начальника фінансово-бюджетного відділу Юрій Миколайович Волківський. 21 квітня виконувач обов'язків директора Народницького РЕМ Олександр Антонович Вигівський приймає поздравлення з нагоди дня народження, а 23 квітня ми миттєво нагоду поздравити з найкращим святом Петра Дмитровича Дубинчука - заступника начальника служби ізоляції та захисту від перепаду. Цього ж дня відзначали свій день народження і Катерина Василівна Ракова - заступник начальника служби підготовки персоналу. Заступник начальника відділу тарифної політики Ірина Сергіївна Топачевська стане іменинницею 25 квітня, а заступник директора із загальної частини Коростенського РЕМ Тетяна Іванівна Барановська стане іменинницею на Великдень свято - прийматиме вітання 27 квітня 2008 року.

Ми широко вітаємо наших квітневих іменинників бажаючі їм весняного пастрою, багатості, натхнення і сил, міцного здоров'я, щасливого довголіття, найкращого добробуту, благополуччя та усіх земних благ та гараздів.

**Шановні друзі! Зі святом Вас!
Зичимо радості і удачі!**

З повагою та найщирішими привітаннями
правління, профком
ВАТ «ЕК «Житомиробленерго».



Анатолій Володимирович Гурський,
Директор Ружинського РЕМ

Якщо брати до уваги основні параметри Ружинського РЕМ, то нічого особливого чи відмітного від інших підрозділів ВАТ «ЕК»Житомиробленерго» не знайдеш і не помітиш. Однак відмінності або ж навіть певна самобутність у ружинських енергетиків відчутна. Можливо у газетному повідомленні про певні особливості важко переповісти, проте вже з перших хвилин нашого перебування на території, яку займає база Ружинського РЕМ, нам стало зрозуміло, що перебування ружинського підрозділу серед передовиків енергопостачальної компанії «Житомиробленерго» - не випадковість. А й справді, третє місце ружинчан, яке вони посіли за підсумками виробничого 2007-го року у ВАТ «ЕК»Житомиробленерго» дехто сприйняв як сенсацію, а можливо випадковість. Ми не будемо стверджувати цього, але перше, що впав в очі на базі Ружинського РЕМу - суворий, майже військовий порядок. Ні, звичайно, стриманим кроком тут ніхто не ходить, однак лаконічність розмов, команд, вказівок чи просто звернень між працівниками підприємства одразу впав в вічі.

Директор Ружинського РЕМ Анатолій Володимирович Гурський за мірками ружинського стажу - ще майже новачок, бо працює тут лише три роки. До того працював у Попільнянському районі, має цікавий і багатий послужний список посад і щаблів кар'єрного сходження. Вже потім, майже завершуючи своє перебування у Ружині, ми, навіть не очікуючи на відповідь, та ще й відверту, запитали працівника, що саме проходив до боксів-гаражів РЕМу: «А чим власне відзначається ваш начальник?» Наш співрозмовник добряче задумався, але коли ми трохи спростили питання, запитавши: «Ну і що, на вашу думку, найбільше любить ваш шеф?», то



СТАБІЛЬНИЙ У РОБОТІ: ЦЕ ЗНАЧИТЬ - СЕРЕД ПЕРЕДОВИХ

чоловік майже миттєво відповів: «Ясно що, чистоту і порядок». У розмові з нами Анатолій Володимирович був стриманим і також лаконічним, то ж питань керівникові ружинських енергетиків довелося отримати чимало. Але й відповіді ми отримали повні й вичерпні, а ще - не стандартні, оригінальні та відверті. Ніби й невелике господарство та територія РЕМу, ніби й небагато споживачів електроенергії має Ружинський район (316 юридичних і 15 тис. 300 побутових споживачів у районі), але клопотів у енергетиків чимало. Головне - має бути ідеальним облік спожитих кіловат-годин, а там рукою можна подати до інших, важливіх чи надважливіх показників. Таких, як норми технологічних втрат електроенергії. До речі, з приходом в Ружин А.В.Гурського показники та обсяги втрат зменшилися на 4%. Мабуть, бувалим енергетикам не варто пояснювати, як не просто добувати оті відсотки покращень у сфері втрат за умов доволі скромних обсягів споживання майже всуціль сільськогосподарської Ружинщини. Хоча звичайно, аграрний сектор Ружинського району не можна порівнювати із ситуацією в господарствах північних районів Житомирщини. Адже за останні роки на лани лісостепового Ружинського району завтіало чимало інвесторів, які обробляють, засівають та засаджують десятки тисяч гектарів землі. Але і тут треба враховувати, що інвестори приходять не відроджувати село, а всього лише навсього - заробити побільше грошей. Тому і селянам, і енергетикам поки що зиску від експансії заїзжих бізнесменів небагато. Поки що небагато, бо є надія і підстави сподіватися, що за поживаленням на ланах поживаються хоча б переробна промисловість. Звичайно, що найліпше, якби індустрія ланів «перекохувала» б до сучасних тваринницьких комплексів та ферм, як це бувало завжди раніше. Тоді на полях вистачало б необхідної кількості «органіки», а у енергетиків значно зросло б обсяги споживання.

Поки потенційні енергопостачальні можливості Ружинського РЕМу використовуються лише на 15%. Звісно, що це надто

мало для успішного господарювання та досягнення щорічних покращень. Однак Анатолій Володимирович назвав низку обнадійливих фактів та факторів, які вже сьогодні вселяють неабиякий оптимізм. Поряд із поживаленням у аграріїв (в основному - у рослинництві), є зрушення на краще і в промисловості. Будівництво хлібоприймального підприємства, будова консервного заводу, відновлення роботи колись розгалуженої мережі цегельних заводів - цей перелік не зовсім повний, але і цього достатньо аби завантажити енергопостачальні можливості місцевого РЕМу хоча б на 40%. Така нині своєрідна програма-мінімум для керівництва Ружинського РЕМ, хоча можна легко здогадатися, що А.В.Гурський мріє і про дещо щедріші показники та обсяги. А поки що резерви єдині - дисципліна, суворий облік та контроль. Рейдова бригада за перевірки обсягів споживання електроенергії працює у дещо незвичайному ритмі і графіку: з 14.00 до 22.00. Для контролерів «рейдників» зміщено і вихідний день з суботи на понеділок. Результати того варті і змінювати подібну практику ніхто поки що не збирається. Загалом працюють ружинські енергетики завзято, про що нам неодноразово нагадували місцеві жителі. Щоправда, додавали, ніби за «такі гроші можна добре й працювати». Звичайно 1300 гривень - це для Ружина справді непогана платня. І Анатолій Гурський, і головний інженер Іван Данильчук визнавали, що проблем з доббором кадрів у підопічному господарстві нема. Більше того, іноді буває, що доводиться влаштовувати серед претендентів на одну-дві посади справжній конкурс. У деяких РЕМах про таке вже й забули, а в Ружині, як кажуть, слава богу.

Щодо суто виробничих показників, то вони в Ружині промовисті і переконливі. За жодних обставин кожне із встановлених завдань невиконаним тут бути просто не може. Та що там говорити про щоденні турботи! Мешканці при згадці про роботу енергетиків часто розповідують, як персонал РЕМу всього за одну ніч і ранок відновив зруйновані негодую електромережі, бо від результатів вправності енергетиків залежало, чи відбудеться популярне і велелюдне в Ружині свято міста. Свято відбулося, а головними його героями більшість людей називали місцевих «ремівців». Так що авторитет енергетиків у Ружині цілком заслужений і незаперечний. А плани роботи - вони були й будуть. Треба в 2008 році встановити 300 ящиків з винесними лічильниками у приватних будинках - буде зроблено. А загалом ще якийсь чотири роки такої ж стабільної роботи і в Ружинському районі всі лічильники у побутового споживача будуть лише сучасними, надійнішими і точнішими. А люди - люди не підведуть, це напевне і точно.

В. Марочко



**ЕНЕРГЕТИК
ЖИТОМИРЩИНИ 3**

СЕКРЕТИ НІБИ Й НЕХИТРИ, АЛЕ СПРОБУЙ ТА Й НАЗДОЖЕНИ!

Про справи в Романівському РЕМі доводилося чути не раз, а ось так, цілий день в районі - поряд з бригадами мережних дільниць, під час спілкування з працівниками усіх відділів та дільниць - такої нагоди не було вже давно. А взагалі, до Романова ми їхали дізнатися, в чому секрет доволі високого підсумкового другого місяця серед РЕМів ВАТ «ЕК «Житомиробленерго», яке посів молодий колектив середнього за розмірами Романівського РЕМу.

Його директор, Олег Васильович Пугач, якраз поспішав

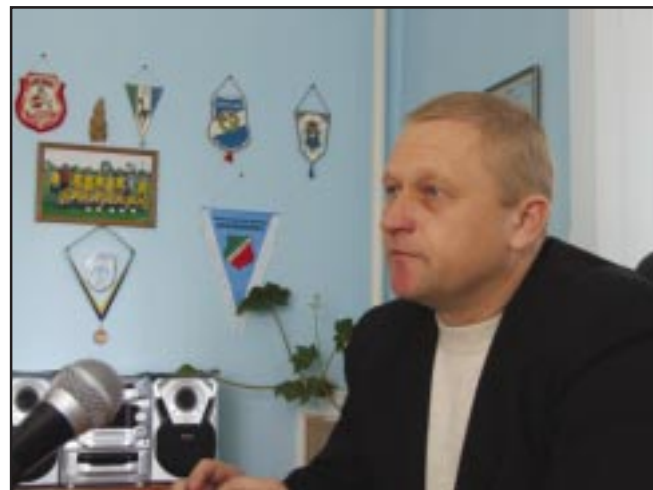
на засідання постійно діючої комісії Романівської райради, депутатом якої він обраний. Тому розмова видалася недовгою, про виробничі справи нам готувались розповідати заступники Олега Васильовича, але деякі питання життя романівських енергетиків ми обговорили саме з директором. Адаже хто, як не він, зможе розповісти про власноруч створену і виплекану футбольну команду, яка є окрасою та гордістю не лише Романівського РЕМу та компанії «Житомиробленерго», але й усіх мешканців Романівського району. Наша газета розповідала, як у гостях на Кіровоградщині, в місті Олександрія, футболісти-енергетики з Романова гідно протистояли команді майстрів першої ліги чемпіона-

ту України - ФК «Олександрія». Наші хлопці програли 2:4, але саме найкращий гол матчу забили житомирські (точніше, романівські «енергетики»). Та й у чемпіонаті Житомирщини футболісти романівської «Енергії» в 2008 році збираються покращити свої результати аби із когорти «середняків» чемпіонату області пробитися до групи фаворитів. В колективі РЕМу спорт та фізкультура в особливий пошані: є декілька прекрасних обладнаних спортмайданчиків, де можна навіть під час обідньої перерви пограти у настільний теніс, футбол чи волейбол. Загалом, за словами О.В.Пугача, не лише у спорті проявляють себе у позаробочий час працівники РЕМ - дехто віддає перевагу заняттям у хорі районного Будинку культури чи репетиціям у духовому оркестрі.

Це, так би мовити, справи громадські, але й вони неабияк допомагають виконувати основні виробничі завдання та навантаження, адже колектив додатково згуртовується, міцніє, дружнішає. В той же час панібратства та послаблень ніхто не має: навпаки - директор РЕМу намагається бути гранично об'єктивним та справедливим щодо кожного підлеглого у питаннях виконання кожним працівником своїх посадових обов'язків. Саме таким чином, згідно рішення директора, встановлюються і розподіляються преміальні доплати та надбавки. В цьому стосунку Романівський

РЕМ проводив певний експеримент, який, на основі перших відгуків та результатів, має достатньо гарні перспективи. Романівці одними з перших серед підрозділів ВАТ «ЕК «Житомиробленерго» відмовилися від послуг «Житомирпошти»: надто дорогими вони виявилися, щоб не спробувати набирати людей за контрактом, які за певних обставин і набування досвіду, ставали «резервістами» служби енергонагляду РЕМу. До того ж виявилось, що ось такі «контрактники» працюють здебільшого краще, ніж, принаймні працівники пошти. З кадрами, точніше, їх поповненням у Романові особливих проблем не існує: очевидно віддаленість від столиці та обласного центру змушує дорожжити своїм робочим місцем, працювати сумлінно та старанно.

Загалом настрої в Олега Пугача оптимістичні - керівник хоча не особливо емоційний у розповідях, однак задоволений тим, що справи у підлеглому колективі йдуть непогано. Варто згадати і порівняти нинішні обсяги споживання електроенергії в Романівському районі із ситуацією в цьому аспекті всього три роки тому. Зміни, можна сказати більше, ніж відчутні, а саме споживання майже потроїлося. Втім, пояснення цьому знайти просто - запрацювали чимало нових підприємств, потужних енергоспоживачів. В районі з'явився гранітний кар'єр, ведуться роботи на комплексі із переробки кукурудзи, потуж-



Олег Васильович Пугач, директор Романівського РЕМ

ним споживачем стало підприємство «Агромат». Відновила свої потужності найстаріша в регіоні паперова фабрика у Мирополі. От якіби ще навести порядок на колісах всевітньо відомому Романівському склосоводі. У Романові вгolos вже й не говорять про справи основного підприємства району, але все ж таки сподіваються, що завод таки запрацює. Побутових споживачів у Романівському районі небагато - всього 15 тисяч абонентів. Але дисципліна розрахунків за спожиту електроенергію тут за останні роки значно покращалась. Поки що далекою від оптимістичної є ситуація в сільськогосподарській галузі: Романівський район знаходиться у поліському природному поясі і поступово переходить у зону лісостепів. Тому й ситуація у обох частинах району помітно відрізняється якраз у середовищі аграрних підприємств. Однак сільгосп-підприємства загалом ще дуже далекі хоча б від колишніх обсягів споживання, та й певних надій на покращення ситуації

поки все ще не видно. Вдалося поспілкуватися нам і з головою цехкому Валентиною Бондарчук. Минулого літа, наприклад, з колективу Романівського РЕМу змогли оздоровитися 12 сімей енергетиків. Не забувають в колективі ветеранів, сімей, які працюють та споряжають до школи першокласників. Чудовим і по-сучасному оснащеним виглядає кабінет охорони праці, який також з'явився не так давно і куди працівники РЕМу залюбки ходять на заняття. А у селі Врублівці в повному розпалі - роботи на лінії електропередачі. Майстер Миропільської мережної дільниці Олександр Янішевський, який керував роботою своїх підлеглих, зазначив, що хоча до справжнього тепла ще досить далеко, але про грозовий сезон, який зазвичай «стартує» у травні, забувати не потрібно. Тому обрізати дерева від пишного гілля - саме час. Втім, енергетики звикли все робити вчасно. Так краще всім.

В. Голеня



Про корпоратив ЄДИНА РЕКЛАМНО-ІНФОРМАЦІОНА СТОРІНКА Карамель

СПЕЦІАЛЬНО ДЛЯ ЖІНОК!
КОЛЕКЦІЯ ВЕСНА-ЛІТО 2008 ВЖЕ В ЖИТОМИРІ!
Carling YUKA (ФРАНЦІЯ)
СКОРИСТАЙТЕСЬ МОЖЛИВІСТЮ
ВДЯГНУТИСЬ ЕКСКЛЮЗИВНО!
м. Житомир, вул. Московська, 24-Б, магазин "СОВА", 2-й поверх
Тел. (0412) 42-25-41 працюємо з 10⁰⁰ до 20⁰⁰
www.coba.kiev.ua

ДЕКОРАТИВНІ ЗАЛІЗОБЕТОННІ ОГОРОЖІ
ТРОТУАРНА ПЛИТКА
БОРДЮРИ
ЩЕБІНЬ, КАМІНЬ БУТ, ОТСЕВ, ПІСОК
ДОСТАВКА
(067) 917-35-33, (0412) 44-54-93, 49-00-63

Гунтер
• ДРЕСИРУВАННЯ СОБАК
• ВИГУЛ СОБАК
• ЕКСКЛЮЗИВНА ПІДГОТОВКА СОБАК З УРАХУВАННЯМ ПОБАЖАНЬ КЛІЄНТА
• ПАНСІОН (З ДРЕСИРУВАННЯМ І БЕЗ)
м. Житомир, вул. Щорса, 81
тел.: (0412) 44-62-18, 44-89-95, моб.: 8 (096) 366-01-74
www.gunter.com.ua igor@gunter.com.ua

МЕТАЛОПЛАСТИКОВІ, АЛЮМІНІЄВІ, ДЕРЕВ'ЯНІ, БРОНЬОВАНІ
ВІКНА ДВЕРІ
МІБЛІ
Лідер-Стиль
Кредит 0% гарантія - 7 років
м. Житомир, вул. Щорса, 33
т.: (0412) 47-34-09, (093) 990-31-52, (097) 280-31-21

ОРТОПЕДИЧНІ МАТРАЦИ ГАРАНТІЯ 20 РОКІВ на пружинний блок
ЛІЖКА - ДИВАНИ - СПАЛЬНІ - ПОДУШКИ
ВЕНЕТО
ваш здоровий сон
свято, яке завжди з тобою!
Магазин "ВЕНЕТО"
вул. Вокзальна, 14 (0412) 44-95-05
ЗДОРОВИЙ СОН - КРАЩИЙ ПОДАРУНОК!

www.galopom.com.ua
ГалоПоМ
МЕРЕЖА ТУРИСТИЧНИХ АГЕНЦІЙ
З нами ЛЕГКО мандрувати!
ПРОДАЖ АВІАНВІТКІВ
м. Житомир, вул. Чапаєва, 2, к. 51. Тел: (0412) 47-21-31

ВІКНА 760 грн.
та ДВЕРІ МЕТАЛОПЛАСТИКОВІ
→ ВІДНОВЛЮЄМО ВІДКОСИ
→ ОБШИВАЄМО ВАГОНКОЮ БАЛКОНИ
→ ЖАЛЮЗИ, РОЛЕТИ
→ ЛІДВИКОНІ, ВІДЛИВИ, МОСКІТНІ СІТКИ
ЗАМІР, ДЕМОНТАЖ та ДОСТАВКА - БЕЗКОШТОВНО. КРЕДИТ НА МІСЦЕ.
ПРЕСІНЖ
м. Житомир, вул. І.Кочерги, 2а (3-й поверх ДОСААФ)
(0412) 44-53-54, (067) 412-44-11

4 ЕНЕРГЕТИК ЖИТОМИРЩИНИ
«ЕНЕРГЕТИК ЖИТОМИРЩИНИ» - інформаційне видання ВАТ «Енергопостачальна компанія «Житомиробленерго».
Свідоцтво про реєстрацію ЖТ № 2/343, видане 01.06.2006 р.
Редакція не веде листування з читачами. Позиція автора не завжди поділяється редакцією. За якість друку несе відповідальність друкарня. Адреса редакції: 10002, м. Житомир, вул. Гагаріна, 24. Тел.: 349-228 (ІКЦ ВАТ «ЕК «Житомиробленерго»). Віддруковано: ПП Котвицький В. Б. Замовлення № 32.
Наклад: 1000 примірників.

Керівник проекту: КУНІК П. М., заступник нач. ІКЦ ВАТ «ЕК «Житомиробленерго»
Редактор: ЄРОФЕЄВ В. С.
Дизайн: ЛЕВЧУК О. К.