



ЗОВНІШСЕРВІС



«АГРОЕХРО-2019» VII МІЖНАРОДНА АГРОПРОМИСЛОВА ВИСТАВКА

**РОЗРОБКА СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ
КІРОВОГРАДСЬКОЇ ОБЛАСТІ**
С. 6

**АО «ЕЛЬВОРТИ»:
145 РОКІВ ПОСТУПУ**
С. 46

**ПОДАТКОВІ
НОВОВВЕДЕННЯ**
С. 60

ЗМІСТ

НОВИНИ

РОЗРОБКА СТРАТЕГІЇ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ НА ПЕРІОД ДО 2030 РОКУ НА ПРИНЦИПАХ СМАРТ-СПЕЦІАЛІЗАЦІЇ	6
ПРОБЛЕМИ КАДРІВ	8
ПІДТРИМУЄМО ВПРОВАДЖЕННЯ ВІНАХОДІВ У ЖИТТЯ	9
МУНІЦИПАЛЬНИЙ ІНВЕСТИЦІЙНИЙ ФОРУМ TIME to INVEST «БУДІВНИЦТВО. ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ. АРХІТЕКТУРА»	10
ДЕНЬ ПІДПРИЄМЦЯ – 2019	11
НАШЕ МІСТО ВІДСВЯТКУВАЛО 265-Й ДЕНЬ НАРОДЖЕННЯ	12
VII МІЖНАРОДНА АГРОПРОМИСЛОВА ВИСТАВКА «AGROEXPO-2019»	14
ЗУСТРІЧ АФІЛІЙОВАНИХ ЧЛЕНІВ ТА ЧЛЕНІВ-КОРЕСПОНДЕНТІВ АСОЦІАЦІЇ ЄВРОПЕЙСЬКИХ ТОРГОВО-ПРОМИСЛОВИХ ПАЛАТ	20
КОМЕРЦІЙНІ ПРОПОЗИЦІЇ	22

ДІЯЛЬНІСТЬ КРТПП

СИМПОЗИУМ З РОБОТОТЕХНІКИ ТА 3D МОДЕЛЮВАННЯ	24
ДЕРЖАВНИЙ НАГЛЯД У СФЕРІ ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ	26
НАЛАГОДЖЕННЯ УКРАЇНСЬКО-КИТАЙСЬКИХ ЕКОНОМІЧНИХ ЗВ'ЯЗКІВ	27
AIESEC У КРОПИВНИЦЬКОМУ	28
ТРЕНІНГ «ВПРОВАДЖЕННЯ МІЖНАРОДНИХ ПРАВИЛ ХАРЧОВОЇ БЕЗПЕКИ В ЗАКЛАДАХ ГРОМАДСЬКОГО ХАРЧУВАННЯ»	30
СТУДЕНТИ ЕКОНОМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНОГО ІНСТИТУТУ ІМЕНІ РОБЕРТА ЕЛЬВОРТИ В ГОСТЯХ У КРТПП	32

ЦЕНТР ІНФОРМАЦІЙНОЇ ПІДТРИМКИ БІЗНЕСУ

ЦЕНТРУ ІНФОРМАЦІЙНОЇ ПІДТРИМКИ БІЗНЕСУ У М. КРОПИВНИЦЬКИЙ – 3 РОКИ!	36
ПІДПРИЄМЦІ КИРОВОГРАДСЬКОЇ ОТРИМАЛИ ДІЄВІ ІНСТРУМЕНТИ ЗАЛУЧЕННЯ ІНВЕСТИЦІЙ	38
РОЗВИТОК КООПЕРАЦІЇ У КОЗІВНИЦТВІ	39
ТЕОРІЯ ОБМЕЖЕНЬ (ТОС) ДЛЯ ЕФЕКТИВНОГО УПРАВЛІННЯ БІЗНЕСОМ	41
ТРЕНІНГ «УЧАСТЬ МСБ У ПУБЛІЧНИХ ЗАКУПІВЛЯХ»	43

ЧЛЕНИ ПАЛАТИ*

НОВІ ЧЛЕНИ ПАЛАТИ	44
АО «ЕЛЬВОРТИ» – 145 РОКІВ ПОСТУПУ	46
ПАТ «НВП «РАДІЙ»: Є ПРИВІД ДЛЯ ГОРДОСТІ!	49
ДО СКЛАДУ РАДИ ДИРЕКТОРІВ КОМПАНІЇ «ВЕЛТА» UVІЙШЛИ АМЕРИКАНСЬКІ ПАРТНЕРИ	50
ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ПЕРСОНАЛЬНИЙ КРЕДИТ	51
УКРГАЗБАНК СТАВ УЧАСНИКОМ МІЖНАРОДНОГО ФОРУМУ «INNOVATION FOR IMPACT» У ВАШИНГТОНІ	52
НОВЕ ТЕПЛО ТА КРАСА ВІД БРЕНДУ UDEN-S. КЕРАМОГРАНІТНІ ЕЛЕКТРИЧНІ КАМІНИ ТА РУШНИКОСУШАРКИ	54
МІЖНАРОДНИЙ КОНКУРС ДИЗАЙНЕРІВ FASHION SHOW «МОДА БЕЗ КОРДОНІВ – 2019»	56
ТОВ «ПОБУЗЬКИЙ ФЕРОНІКЕЛЕВИЙ КОМБІНАТ» ВІДСВЯТКУВАВ ДЕНЬ ПРАЦІВНИКІВ МЕТАЛУРГІЙНОЇ ТА ГІРНИЧОДОБУВНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ	58

БІЗНЕС ТА КОНСУЛЬТАЦІЇ

ПОДАТКОВІ НОВОВВЕДЕННЯ – КОМПРОМІС МІЖ ДЕРЖАВОЮ, БІЗНЕСОМ І СУСПІЛЬСТВОМ	60
ПРО УЧАСТЬ ОРГАНІЗАЦІЙ РОБОТОДАВЦІВ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ЗАЙНЯТОСТІ НАСЕЛЕННЯ	66
НОВІ ВИМОГИ ВИРОБНИЦТВА ТА МАРКУВАННЯ ОРГАНІЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ	68
ВПРОВАДЖЕННЯ СИСТЕМИ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВОЇ ПРОДУКЦІЇ НАССР НА ВСІХ УКРАЇНСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВАХ	69
ДЕКРИМІНАЛІЗАЦІЯ ФІКТИВНОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА	73
ЗАТВЕРДЖЕНО ПРАВИЛА СТРАХУВАННЯ РИЗИКІВ ТА НАДАННЯ ГАРАНТІЙ ДЛЯ УКРАЇНСЬКИХ ЕКСПОРТЕРІВ	74
НБУ ПОЯСНИВ СУТЬ ОБМЕЖЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ КОШТІВ ІЗ РАХУНКІВ ПІДПРИЄМЦІВ	75
КУПУВАТИ ІНОЗЕМНУ ВАЛЮТУ ЗА РАХУНОК КРЕДИТНИХ КОШТІВ У ГРИВНІ БЕЗ ОБМЕЖЕНЬ ПО СУМІ	76
ПРОМИСЛОВИЙ БЕЗВІЗ УКРАЇНИ	76

*Матеріали з розділу «ЧЛЕНИ ПАЛАТИ» є рекламною власністю підприємств – членів Кіровоградської регіональної торгово-промислової палати



ЗОВНІШСЕРВІС

№2-3 (058-059) 2019

Засновник видання:
Кіровоградська регіональна
торгово-промислова палата

Відповідальні за випуск:
О. Шелудякова

Адреса редакції:
25022, м. Кропивницький,
вул. Преображенська, 79-А
тел.: (0522) 35-18-56
факс: (0522) 24-02-89
(050) 488 44 43
www.chamber.kr.ua
info@chamber.kr.ua

Свідоцтво про державну реєстрацію
КГ №518/95 ПР від 02.10.2009 р.

Матеріали друкуються мовою
оригіналу.

Розповсюджується безкоштовно серед
членів та партнерів Кіровоградської
РТПП, у торгово-промислових палатах
України й зарубіжжя, посольствах,
консультах, торгових представни-
цтвах, акредитованих в Україні.

За точність наведеної інформації
відповідальність несуть автори
матеріалів, рекламодавці.

При передрукуванні посилання на
«Зовнішсервіс» є обов'язковим.

Верстка та друк:
Рекламний відділ
Кіровоградської регіональної
торгово-промислової палати,
П. Молдавський.,
вул. Преображенська, 79-А,
м. Кропивницький, Україна, 25022.



ПАТ «НВП «РАДІЙ»: Є ПРИВІД ДЛЯ ГОРДОСТІ!

Платформа RadICS, розроблена ПАТ «НВП «Радій», заснована на польових програмованих вентильних матрицях RadICS (FPGA), пройшла сертифікацію Комісії з ядерного регулювання США (NRC).

6 серпня 2019 року в конференц-залі ПАТ «НВП «Радій» відбулася урочиста церемонія нагородження співробітників компанії, які брали участь у підготовці до сертифікації цифрової інформаційно-керуючої платформи RadICS. Офіційна версія Звіту про безпеку (SER) для цифрової інформаційно-керуючої платформи RadICS була розміщена на сайті Комісії з ядерного регулювання США (NRC) 31 липня 2019 року.

Метою процедури сертифікації в NRC є винесення висновку про те, чи відповідає продукт прийнятим в США вимогам безпеки. Такий сертифікат мають тільки 6 компаній в світі, серед них такі промислові гіганти, як Rolls-Royce, Westinghouse Electric Corporation, Framatome, General Electric. «Радій» став сьомою компанією в світі і першою в Україні, що отримала такий сертифікат. А це — безумовний привід пишатися!

У базову архітектуру платформи RadICS входить окреме шасі, яке складається з 14 слотів для розміщення в них модулів входу / виходу і модуля оптичного зв'язку, а так само має зарезервовані додаткові слоти для розміщення логічного модуля. Ця одноканальна конфігурація відповідає рівню функціональної безпеки SIL 3 за стандартом IEC61508: 2010 та призначена для застосування в сфері ядерної безпеки. Платформа RadICS є гнучкою і масштабованою, відповідає типовим системним архітектурам як на діючих, так і на нових атомних електростанціях.

Євген Бахмач, генеральний директор Radics LLC, прокоментував: «Платформа RadICS — це

революційний і високоякісний продукт, який компанія готова запропонувати разом з величезним досвідом успішної розробки і впровадження систем безпеки на ядерних об'єктах. Цифрова інформаційно-керуюча платформа RadICS відкриває нам широкий і перспективний ринок Північної Америки. Це потужний прорив для нашої компанії, і я дуже пишаюся досягненнями нашої команди».

RadICS відноситься до нового покоління цифрових платформ, в якому використовуються інноваційні технологічні рішення. Такі розробки забезпечують значні технічні і фінансові переваги для об'єктів атомної енергетики.

«Платформа RadICS унікальна тим, що використовує внутрішню диверсність для зниження можливості відмови з загальної причини (Common Cause Failure (CCF) і не вимагає системи альтернативного спрацювання», — сказав Антон Андрашов, директор з розвитку глобального бізнесу RadICS LLC. «Технологія RadICS забезпечує найбільш повне покриття самодіагностики. Автоматизація забезпечує підвищену доступність цих систем, а також забезпечує зниження витрат на експлуатацію та технічне обслуговування обладнання за рахунок усунення більшості ручних випробувань. Завдяки реалізації внутрішньої диверсності платформа RadICS має значну перевагу в порівнянні з іншими цифровими платформами, сертифікованими US NRC. Рішення RadICS щодо зменшення відмов CCF дозволяє спростити модернізацію і знизити ризики ліцензування», — підкреслив А. Андрашов.