

3 Донбас Медіа Форум засвідчив, що журналісти найбільш потерпілого від війни регіону залишаються на передньому краї інформаційної війни

4 Як українські банки збираються кредитувати вітчизняний бізнес у нинішніх реаліях, з'ясував «Урядовий кур'єр»

7 «Деякі питання реалізації експериментального проекту із здійснення освітніх заходів та проведення оцінки якості знань (компетентностей) працівників системи екстреної медичної допомоги на національному рівні»

ГАЗЕТА КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ЗАСНОВАНА В 1990 РОЦІ

www.ukurier.gov.ua

УРЯДОВИЙ КУР'ЄР

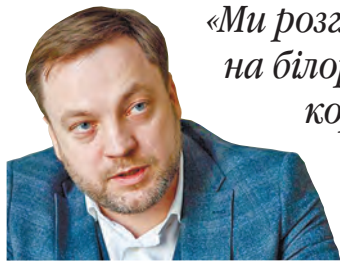
ЧЕТВЕР, 18 ЛИСТОПАДА 2021 РОКУ

ЦІНА ДОГОВІРНА

№222 (7090)

ЦИТАТА ДНЯ

ДЕНИС МОНАСТІРСЬКИЙ:



«Ми розглядаємо ситуацію на білорусько-польському кордоні в контексті стратегії Кремля на послаблення Євросоюзу».

Міністр внутрішніх справ про зацікавлення в розширенні співпраці з ЄС для спільного протистояння гібридній агресії

Тисяча гривень вакцинованим — на віртуальну картку в «Дії»

Vega вкотре підкоряє космос

НАШІ МОЖЛИВОСТІ. З космодрому Куру у Французькій Гвіані цього тижня відбувся 18-й успішний пуск європейської ракети-носія легкого класу Vega. Вона вивела на орбіту три розвідувальні супутники CERES на замовлення міністерства оборони Франції.

Тішить участь вітчизняних фахівців у цьому проєкті. Блок маршового двигуна РД-843, який використовують у складі рідинної русійної установки 4-го ступеня ракети-носія Vega, розробило ДП «КБ «Південне». А серійно виготовляє його ДП «ВО Південний машинобудівний завод».

Особливість РД-843 полягає у можливості багаторазового запуску під час польоту (до п'яти включень), завдяки чому забезпечується розведення супутників на різні орбіти. Тривають роботи з поліпшення характеристик двигуна для розширення діапазону корисних навантажень.

Цього року це вже третій пуск Vega, повідомляє пресцентр КБ «Південне». Загалом із 2012-го Vega стартувала 20 разів, вивівши на навколосезну орбіту 111 космічних апаратів.

ЦИФРА ДНЯ

40%

українців віком понад 18 років вакциновано від COVID-19 принаймні першою дозою. У столиці завершили вакцинацію 50% містян



ЗАСІДАННЯ КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ. Ці кошти не оподатковуватимуть, вони не впливатимуть на можливість отримання субсидії

Велика Британія підтвердила статус великого союзника

ОРГАНІЗОВАНИЙ ОПІР. Наші країни мають спільне бачення протидії викликам і загрозам сьогодення

Відділ новин «Урядового кур'єра»

На тлі загрози з боку Росії, що загострюється фактично день у день на білорусько-поль-

ському й особливо на українсько-російському кордонах, постає питання організованого захисту. І від прямої воєнної загрози країни-агресора, і від створюваних нею гібридних викликів. Західні

аналітики вважають листопадове загострення найбільшим з весни 2014 року. Тому дедалі глибшим стає розуміння колективної безпеки навіть поза межами НАТО.

Першими це почали розуміти на Британських островах. Заява тамтешнього прем'єр-міністра Бориса Джонсона про необхідність виступити на захист України, тобто обстоювати мир і стабіль-

ність у Європі загалом, істотно відрізняється від звично-нейтральних нам «занепокоєння і стурбованості», якими закидають нас інші країни Заходу від початку російської агресії.



КУРСИ ВАЛЮТ/БАНКІВСЬКІ МЕТАЛИ встановлені Національним банком України на 18 листопада 2021 року

USD 26.5147 за 1 долар США

EUR 29.9974 за 1 євро

RUB 3.6537 / AU 49424.99 за 10 рублів

AG 666.13 за 1 тройську унцію

PT 28291.98

PD 57478.3

4820103080039

ВІСТІ ЗВІДУСІЛЬ

ДО 100-РІЧЧЯ ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЧНОЇ СЛУЖБИ В УКРАЇНІ



Пильне око на морі

Юрій ІЛЬІН,
заступник директора
Українського
гідрометеорологічного
інституту ДСНС
України та НАН України,
доктор географічних
наук,
Віктор СИТОВ,
начальник
Гідрометеорологічного
центру Чорного та
Азовського морів,
кандидат географічних
наук

чі, температуру й солоність води на поверхні та на різних глибинах, колір і прозорість води, виконують метеорологічні спостереження. Відбирають проби води і донних відкладень для визначення їхнього хімічного складу та оцінки вмісту забруднювальних речовин. Отриману інформацію оперативно використовують у спеціальних прогнозних підрозділах для складання морських прогнозів та інформування користувачів. Дані спостережень зберігають і систематизують у ГМО, а у гідрометінституті на основі цих даних вивчають поточні океанологічні процеси і вплив кліматичних змін на показники морського доквілля, розробляють нові методи й засоби спостереження та прогнозування.

Перші відомості щодо географії, погодних і навігаційних умов Чорного та Азовського морів належать до античних часів. Їхнє отримання було тісно пов'язане з розвитком торгівлі та мореплавства, освоєнням Причорномор'я давніми греками, скіфами, римлянами, слов'янами й іншими народами. Судячи з історичних джерел, у часи литовської і польської держав, а потім і Гетьманщини, українські козаки, промисловці й купці були добре обізнані з гідрографією морського узбережжя, системою вітрів і морських течій.

Систематичні гідрографічні, метеорологічні та океанологічні дослідження Чорного й Азовського морів розпочато у XVIII столітті, а 1801-го в Миколаєві відкрито першу на Азово-Чорноморському басейні гідрометеорологічну станцію. 1808 року таку станцію відкрито у Херсоні, 1821-го

— в Одесі, а 1824 — в Севастополі. Відтоді починаються регулярні берегові спостереження, які в окремі роки з різних причин переривали і потім відновлювали.

У подальшому в XIX і до середини XX сторіччя система морських гідрометеорологічних досліджень нарощувала кількість і якість пунктів і засобів спостережень, методів обробки й аналізу даних. Змінювалася її повна або часткова належність (військово-морському флоту, цивільному управлінню, відомству транспорту і портів тощо). Остаточно вона сформувалася за часів СРСР після входження Криму до складу Української РСР і підпорядкування всієї морської мережі від Маріуполя до гирла Дунаю управлінню гідрометслужби Української РСР.

Із часу незалежної України до 2014 року система гідрометеорологічних спостережень та обслуговування не зазнала істотної трансформації порівняно з радянським періодом. На узбережжі Чорного й Азовського морів, у протоках і морських гирлах річок гідрометслужба України станов на 2013 рік мала загальною 36 пунктів регулярних спостережень: три ГМО; 19 МГ I, II розрядів; 19 МГП (з них п'ять у складі МГ). Вісім організацій морської мережі виконували регулярні експедиційні роботи у прибережних акваторіях за програмою державного моніторингу морського доквілля.

Методичним центром з питань морського прогнозування та інформаційного обслуговування був і залишається Гідрометцентр Чорного та Азовського морів (ГМЦ ЧАМ), розташований в Одесі. Морське відділення

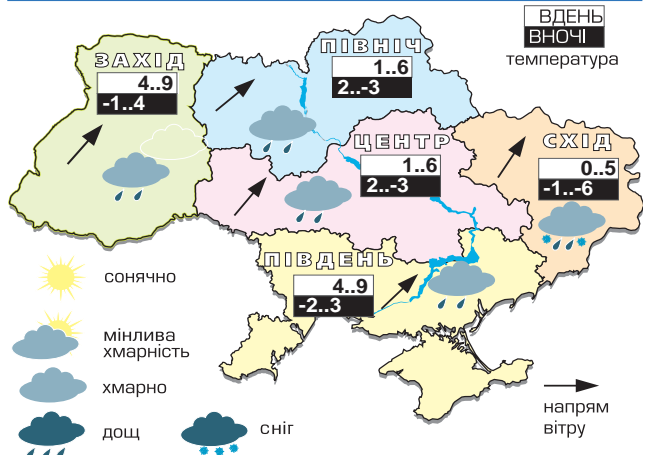
Українського гідрометеорологічного інституту було провідною науковою установою, що виконувала дослідження на інформаційній базі берегових та експедиційних спостережень.

Великий внесок у розвиток морської гідрометеорології в Україні, регіональної та гирлової океанології, розроблення методів морського прогнозування здійснили Земфіра Заволокіна, Олександр Матигін, Віктор Морозов, Людмила Панаркіна, Анатолій Рябінін, а також багато інших відданих справ фахівців. Кузня кадрів для морської мережі — Одеський державний екологічний університет.

Внаслідок окупації Криму Росією морська берегова мережа України зменшилася до 22 підрозділів. Спостереження за якістю морських вод в Азово-Чорноморському басейні проводять шість лабораторій з гідрохімічним розділом робіт. Методичне керівництво здійсненням морських гідрометеорологічних, експедиційних і попутних спостережень покладене на Донецький регіональний центр з гідрометеорології (Маріуполь), а Миколаївський обласний центр з гідрометеорології забезпечує методичне керівництво спостереженнями за забрудненням морських вод. Наукові узагальнення здійснює Український гідрометеорологічний інститут у Києві.

Попри брак фінансування, старіння обладнання і, як наслідок, значне падіння престижу професії, морська складова гідрометеорологічної служби функціонує і забезпечує інформаційною та прогностичною продукцією галузі господарства й населення прибережних областей країни.

ПОГОДА НА ЗАВТРА



ТЕМПЕРАТУРА ПО ОБЛАСТЯХ УКРАЇНИ НА 19 ЛИСТОПАДА

Область	Ніч	День	Область	Ніч	День
Київська	+2 -3	+1 +6	Черкаська	+2 -3	+1 +6
Житомирська	-2 +3	+2 +7	Кіровоградська	+2 -3	+1 +6
Чернігівська	+2 -3	+1 +6	Полтавська	+2 -3	0 +5
Сумська	+2 -3	0 +5	Дніпропетровська	+1 -4	0 +5
Закарпатська	+2 -3	+4 +9	Одеська	-1 +4	+5 +10
Рівненська	-1 +4	+4 +9	Миколаївська	-2 +3	+3 +8
Львівська	-1 +4	+4 +9	Херсонська	+2 -3	+4 +9
Івано-Франківська	-1 +4	+3 +8	Запорізька	+1 -4	+1 +6
Волинська	-1 +4	+4 +9	Харківська	-1 -6	0 +5
Хмельницька	-2 +3	+3 +8	Донецька	0 -5	0 +5
Чернівецька	-2 +3	+3 +8	Луганська	-1 -6	-1 +4
Тернопільська	-2 +3	+3 +8	Крим	-1 +4	+4 +9
Вінницька	-2 +3	+3 +8	Київ	-1 +1	+3 +5

Укргідрометцентр

ОГОЛОШЕННЯ

Третя Харківська державна нотаріальна контора: м. Харків, пр. Московський, 85, повідомляє, що після Чарушиної Тамари Іванівни, померлої 06.09.2021 року, відкрито спадкову справу. Спадкоємиця Набокова Галина Володимирівна запрошується для оформлення спадщини. У випадку неявки спадкоємця до нотаріальної контори спадщину буде видано іншим особам.

П'ята Харківська міська державна нотаріальна контора (відокремлений підрозділ) у зв'язку з оформленням спадщини повідомляє про розшук можливих спадкоємців Мордовця Григорія Олександровича, 14.02.1947 року народження, який помер 11 травня 2021 року. Зацікавлені особи протягом місяця від публікації запрошуються до нотаріальної контори за адресою: м. Харків, вул. Ярослава Мудрого, №26.

П'ята Харківська міська державна нотаріальна контора (відокремлений підрозділ) у зв'язку з оформленням спадщини повідомляє про розшук можливих спадкоємців Гриценко Марії Іванівни, яка померла 29 жовтня 2014 року. Зацікавлені особи, протягом місяця від публікації, запрошуються до нотаріальної контори за адресою: м. Харків, вул. Ярослава Мудрого, №26.

Повідомлення про реорганізацію

Усім зацікавленим особам та кредиторам ТОВ «ОЛЬШАНИЦЬКИЙ ЕЛЕВАТОР» (ідентифікаційний код 38435063), (далі — Товариство) повідомляється про прийняття 21.09.2021 року рішення про реорганізацію Товариства, а саме: припинення шляхом приєднання до ТОВ «МЕДВІНСЬКЕ ХЛІБОПРИЙМАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО» (код ЄДРПОУ 33927172). Заявлення кредиторів вимог приймаються у письмовій формі до 24.11.2021 року за місцезнаходженням Товариства: 09600, Київська область, Рокитнянський район, с. Ольшаниця, вул. Привокзальна, буд. 3.

РОЗШУК СПАДКОЄМЦІВ

В провадженні приватного нотаріуса Київського міського нотаріального округу Рудолі Лариси Миколаївни знаходиться спадкова справа щодо померлої 27 травня 2021 року Карпиш Олександри Михайлівни, 8 червня 1934 року народження. В порядку ст. 63 Закону України «Про нотаріат» повідомляю спадкоємців померлої про відкриття спадщини і про необхідність звернутися до нотаріуса до 26 листопада 2021 року включно, за адресою: 01042, місто Київ, вулиця Маккейна Джона, буд. 38, офіс 13; тел. (044)285-69-30.

УРЯДОВИЙ КУР'ЄР

Засновник — Кабінет Міністрів України
Реєстраційне свідоцтво КВ № 2 від 12 квітня 1994 року
Передплатні індекси «Урядового кур'єра» —
61035, 40227 (соціальної)

Головний редактор — **Сергій БРАГА**
Перший заступник
головного редактора
Леонід САМСОНЕНКО
Заступник головного редактора
Павло БЕБА

Адреса в Інтернеті: www.ukurier.gov.ua
Адреса редакції: **01008, Київ, вул. Михайла Грушевського, 14**
Телефон для довідок: **253-12-95.**
Телефони відділу реклами: **253-55-09,**
факс: **230-06-71, e-mail: adv@ukcc.com.ua**
«Урядовий кур'єр» виходить у вівторок, середу, четвер,
п'ятницю та суботу
Зам. № 85 411
Загальний тираж за листопад 167 463

Листування з читачами тільки
на сторінках газети.
Відповідальність за достовірність
інформації та реклами несуть автори
та рекламодавці.
Набрано і зверстано у комп'ютерному
центрі «Урядового кур'єра».
Друк: **ТОВ «Мега-Поліграф»**,
04073, Київ, вул. Марка Вовчка, 12/14
www.mega-poligraf.kiev.ua