

3 Голова Меджлісу кримськотатарського народу Рефат Чубаров розповів, яка його позиція щодо постачання дніпровської води у Крим



5 Постанова Кабінету Міністрів України «Про проведення конкурсу на кращий ескіз великого Державного Герба України»



УРЯДОВИЙ КУР'ЄР

ЧЕТВЕР, 1 ЖОВТНЯ 2020 РОКУ

ЦІНА ДОГОВІРНА

№191 (6805)

ЦИТАТА ДНЯ

СЕРГІЙ МАРЧЕНКО:



«Ми виконуємо всі взяті на себе зобов'язання. І я не розглядаю сценарію, за якого ми не отримаємо транши МВФ».

Міністр фінансів про очікування в Україні місії фонду в жовтні-листопаді цього року

«Пакунок малюка»: повернення

СОЦПОЛІТИКА. За закон «Про внесення змін до закону «Про державну допомогу сім'ям з дітьми» щодо надання при народженні дитини одноразової натуральної допомоги «пакунок малюка» (№3006а) вчора проголосували 264 народні депутати. Вартість одноразової натуральної допомоги «пакунок малюка» становить не менш як три розміри прожиткового мінімуму для дітей віком до 6 років, встановленого законом на дату її видачі, і не зараховується до розміру допомоги при народженні дитини. Така прив'язка дасть змогу оновлювати вартість пакунка автоматично, без необхідності чекати окремих підзаконних актів.

За бажанням з 1 липня 2021 року можна буде отримати грошову компенсацію замість натуральної форми такої допомоги. Уряду доручено опрацювати відповідний порядок, повідомляє УНІАН. Законом передбачено, що тимчасово до 31 грудня 2020 року закупівлю «пакунків малюка» організовують та здійснюють через управління ООН з обслуговування проєктів.

«Пакунок малюка» можуть отримувати жінки, які народили дитину і поза медичним закладом.

ЦИФРА ДНЯ

6 засідань скасувала Верховна Рада 1 та 2 жовтня, а також 6—9 жовтня, запланувавши роботу в комітетах через спалах COVID-19 у парламентаріїв і працівників апарату ВР

Від чого зимно літнім людям



фото з сайту spinditty.com

ТЕСТ НА ЗРІЛІСТЬ. На думку фахівців, систему гериатричної допомоги в Україні давно зруйновано

Освіта матиме рекордну фінансову підтримку ЗАСІДАННЯ КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ. Новий Держстандарт базової середньої освіти створено на найкращих практиках ЄС

Відділ новин «Урядового кур'єра»

Освіта молодих українців — дуже важливе питання. І саме тому уряд приділяє йому багато уваги. Отже, на порядку ден-

ному — питання про затвердження Державного стандарту базової середньої освіти, який набуде чинності з 2022 року й стосуватиметься учнів, що навчаються за дванадцятирічною програмою. На цьому наголосив Прем'єр-міністр

Денис Шмигаль на останньому вересневому засіданні уряду.

Він зауважив, що компетентності й навички, закладені в цьому стандарті, базуються на найкращих практиках Європейського Союзу та відповідають сучас-

ному технологічному світу, повідомляє департамент комунікацій Секретаріату Кабміну. «Ми визначаємо 11 ключових компетентностей, які мають здобути школярі. Серед них вільне володіння державною мовою, здатність спілку-

ватися іноземними, математична й технологічна компетентність, інноваційність і відкритість до нових ідей, підприємливість і фінансова грамотність, спроможність навчатися впродовж життя», — перелічив Прем'єр.



КУРСИ ВАЛЮТ/БАНКІВСЬКІ МЕТАЛИ

встановлені Національним банком України на 1 жовтня 2020 року

USD 28.3105 за 1 долар США

EUR 33.1643 за 1 євро

RUB 3.6178 / AU 53421.06 за 10 рублів

AG 673.63 за 1 трійську унцію

PT 24975.52

PD 65958.94

ОГОЛОШЕННЯ

ВІД КОМІТЕТУ З ДЕРЖАВНИХ ПРЕМІЙ УКРАЇНИ В ГАЛУЗІ НАУКИ І ТЕХНІКИ

Комітет з Державних премій України в галузі науки і техніки повідомляє, що завершено перший етап розгляду робіт, висунутих для участі у конкурсі з здобуття Державних премій України в галузі науки і техніки та премій Президента України для молодих вчених 2020 року.

До участі у конкурсі на здобуття Державних премій України в галузі науки і техніки допущено 19 робіт.

До участі у конкурсі на здобуття премій Президента України для молодих вчених 2020 року допущено 46 робіт.

Комітет звертається до наукових та науково-технічних організацій, наукових установ, підприємств, вищих навчальних закладів, учених та спеціалістів, широкої громадськості з проханням узяти участь у обговоренні робіт і повідомити свою думку щодо їх змісту та складу авторських колективів.

Відгуки та зауваження, а також матеріали громадського обговорення робіт і їх авторських колективів просимо надіслати до 16 листопада 2020 року за адресою:

03150, м.Київ-150, вул. Антоновича, 51, Комітет з Державних премій України в галузі науки і техніки.

Ваші коментарі можна залишити на відповідних сторінках веб-сайту Комітету за адресою: www.kdpu-nt.gov.ua.

До участі у конкурсі на здобуття Державних премій України в галузі науки і техніки допущено 19 робіт, а саме:

- Аналітичні методи теорії функцій та їх застосування**
Представлено Фізико-технічним інститутом низьких температур імені Б.І. Веркіна НАН України.
Автори: д.ф.-м.н. Голінський Л.Б., чл.-к., д.ф.-м.н. Гутлянский В.Я., д.ф.-м.н. Єгорова І.Є., д.ф.-м.н. Котлярів В.П., д.ф.-м.н. Романюк А.С., чл.-к., д.ф.-м.н. Скрипник І.І., д.ф.-м.н. Шепельський Д.Г.
- Керування властивостями матеріалів в екстремальних умовах**
Представлено Львівським національним університетом імені Івана Франка.
Автори: д.ф.-м.н. Брик Т.М., д.ф.-м.н. Козловський М.П., к.ф.-м.н. Пелетинський О.С., д.ф.-м.н. Плевачук Ю.О., д.ф.-м.н. Рудь О.Д., д.ф.-м.н. Склярчук В.М., к.ф.-м.н. Слосаренко Ю.В., к.ф.-м.н. Сотніков А.Г.
- Високопродуктивні гібриди кукурудзи (селекція, біотехнологія, насінництво)**
Представлено Державною установою «Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук України».
Автори: д.с.-г.н. Дзюбецький Б.В., д.с.-г.н. Черчель В.Ю., д.б.н. Сатарова Т.М., д.с.-г.н. Кирпа М.Я., к.с.-г.н. Боденко Н.А., д.с.-г.н. Лавриненко Ю.О., д.с.-г.н. Чернобай Л.М., к.е.н. Стасів О.Ф.
- Створення функціональних вакуумних плазмових і дифузійних покриттів широкого спектру застосування**
Представлено Інститутом надтвердих матеріалів імені В.М.Бакуля НАН України.
Автори: к.ф.-м.н. Гонтар О.Г., к.т.н. Копейкіна М.Ю., д.т.н. Береснев В.М., к.т.н. Васильєв В.В., к.т.н. Дабіжа Є.В., Дейнека О.В., д.т.н. Погрелюк І.М., д.ф.-м.н. Стрельницький В.Є.
- Інноваційні нанобіотехнології для ранньої діагностики і хіміотерапії патологічних станів**
Представлено Інститутом біології клітини НАН України.
Автори: чл.-к., д.б.н. Стойка Р.С., чл.-к., д.б.н. Риндич А.В., д.б.н. Філоненко В.В., д.б.н. Дробот Л.Б., д.б.н. Матишевська О.П., д.ф.-м.н. Прилуцький Ю.І., д.б.н. Панчук Р.Р., к.б.н. Пірко Я.В.
- Прогресивні будівельні конструктивні системи та технології їх зведення**
Представлено Харківським національним університетом міського господарства імені О.М.Бекетова.
Автори: д.н. з держ. упр. Бабаєв В.М., к.т.н. Євель С.М., д.т.н. Євзеров І.Д., д.т.н. Лантух-Лященко А.І., д.т.н. Шухонос М.К., Шеветовський В.В., чл.-к., д.т.н. Шимановський О.В., д.т.н. Шмуклер В.С.
- Створення національного еталону Універсальної десятикової класифікації**
Представлено Державною науковою установою «Книжкова палата України імені Івана Федорова».
Автори: д.т.н. Сенченко М.І., д.н. із соц. комунікацій Сербін О.О., к.н. з соц. комунікацій Мураховський А.Л., Гуцол Г.О., Муравйова В.М., Ахвердова М.І., Набхан Ю.О.
- Медицина катастроф в умовах бойових дій**
Представлено Державною науковою установою «Центр інноваційних медичних технологій НАН України».
Автори: д.м.н. Якимець В.М., д.м.н. Печиборщ В.П., д.н.д.у. Волянський П.Б., д.м.н. Вороненко В.В., д.м.н. Хижняк М.І., д.м.н. Риженко С.А., д.е.н., к.м.н. Галаченко О.О., д.м.н. Крилюк В.О.
- Технології та обладнання для виробництва і споживання альтернативних видів палива**
Представлено Інститутом технічної теплофізики НАН України.
Автори: к.т.н. Гелетуша Г.Г., д.т.н. Петрова Ж.О., к.т.н. Корінчук Д.М., к.т.н. Желєзна Т.А., д.т.н. П'яних К.Є., Крігер Л.Ф., Савчук С.Д., Понікарчук А.М.
- Сучасні принципи діагностики та лікування метаболічних розладів, зумовлених ожирінням**
Представлено державною установою «Інститут ендокринології та обміну речовин імені В.П.Комісаренка Національної академії медичних наук України».
Автори: д.м.н. Большова О.В., д.м.н. Бурій О.М., д.м.н. Колесник Т.В., д.м.н. Лаврик А.С., д.м.н. Міщенко О.І., к.м.н. Орленко В.Л., д.м.н. Соколова Л.К., д.м.н. Тивончук О.С.
- Створення антенно-фідерних пристроїв для космічної техніки**
Представлено Дніпровським національним університетом імені Олеся Гончара.
Автори: к.т.н. Свинаренко Д.М., д.т.н. Овсяніков В.В., к.т.н. Бухаров С.В., Ципко Л.З., Безносова О.Р., Романенко Є.Д., д.т.н. Слюсар В.І., д.ф.-м.н. Панченко О.Ю.
- Відкриття та дослідження нових явищ для світлових пучків з сингулярними хвильового фронту**
Представлено Інститутом фізики НАН України.
Автори: д.ф.-м.н. Ангельський О.В., к.ф.-м.н. Баженов В.Ю., д.ф.-м.н. Бекшаєв О.Я., к.ф.-м.н. Блюх К.Ю., д.ф.-м.н. Васнецов М.В., д.ф.-м.н. Влох Р.О., д.ф.-м.н. Мохунь І.І., д.ф.-м.н. Скаб І.П.
- Використання багатоелементного підходу для створення матеріалів з унікальними фізико-механічними властивостями**
Представлено Інститутом проблем матеріалознавства імені І.М.Францевича НАН України.
Автори: д.т.н. Горбань В.Ф., д.ф.-м.н. Фірстов Г.С., д.т.н. Андрєєв А.О., д.ф.-м.н. Карпєць М.В., к.ф.-м.н. Крапивка М.О., к.ф.-м.н. Роголь Т.Г., к.ф.-м.н. Табачнікова О.Д., к.ф.-м.н. Бродніковський М.П.
- Екологоорієнтовані технології видобутку залізорудної сировини на шахтах України**
Представлено Криворізьким національним університетом.
Автори: д.т.н. Ступнік М.І., д.т.н. Коваленко І.Л., Короленко М.К., Полторащенко С.П., Карапа І.А., Шевчик Д.В., Кіянченко Д.В., Небогін В.З.

- Підвищення якості та надійності промислової продукції за допомогою ультразвукових технологій**
Представлено Інститутом металознавства імені Г.В.Курдюмова НАН України.
Автори: д.ф.-м.н. Мордюк Б.М., д.т.н. Прокопенко Г.І., д.т.н. Луговський О.Ф., д.ф.-м.н. Волошко С.М., к.т.н. Ключков І.М., к.т.н. Соловей С.О., к.т.н. Линник Г.О., Кравосовський Т.А.
- Комплекс досліджень і розробок з підвищення теплогідрравлічної ефективності та надійності енергетичних установок**
Представлено Національним технічним університетом України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».
Автори: д.т.н. Письменний Є.М., д.т.н. Корольов О.В., д.т.н. Козлов І.Л., д.т.н. Оборський Г.О., Павлишин П.Я., к.т.н. Гершуні О.Н., к.т.н. Ніщик О.П., к.т.н. Розумовський В.Г.
- Збереження і відновлення рослинного різноманіття України**
Представлено Національним ботанічним садом імені М.М.Гришка НАН України.
Автори: чл.-к., д.б.н. Заїменко Н.В., чл.-к., д.б.н. Царенко П.М., д.б.н. Виноградова О.М., д.б.н. Клименко С.В., д.б.н. Гелюта В.П., к.б.н. Михальська Л.М., д.б.н. Нецветов М.В., к.б.н. Михайлюк Т.І.
- Створення, виробування та дослідження на навколоземних орбітах перших вітчизняних наносупутників «ПоліТАН» формату CubeSat**
Представлено Національним технічним університетом України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».
Автори: к.т.н. Рассмакін Б.М., Байсков М.Ф., к.т.н. Коваленко Є.Ю., Душейко М.Г., Лауш А.Г., Першин М.О., к.т.н. Хомініч В.І., Ланевський Є.В.
- Теоретичні засади розробки нових вітамінних препаратів для медицини та їх впровадження**
Представлено Інститутом біохімії імені О.В.Палладіна НАН України.
Автори: д.б.н. Великий М.М., д.б.н. Пархоменко Ю.М., к.б.н. Протасова З.С., чл.-к., д.х.н. Вовк А.І., д.б.н. Коваленко В.М., д.м.н. Комісаренко Ю.І., к.б.н. Алуховська Л.І., чл.-к., д.б.н. Донченко Г.В.

До участі у конкурсі на здобуття премій Президента України для молодих вчених 2020 року допущено 46 робіт, а саме:

- Регіональний аспект деконструкції ринків молочної продукції**
Представлено Національним університетом «Львівська політехніка».
Автор: д.е.н. Бочко О.Ю.
- Методи та технології розроблення та впровадження гарантоздатних систем на основі Інтернету речей**
Представлено Національним аерокосмічним університетом імені М.Є.Жуковського «Харківський авіаційний інститут».
Автори: к.т.н. Ілляшенко О.О., к.т.н. Колісник М.О., Стрелкіна А.А., к.т.н. Коцюба І.В.
- Перколяційні явища у полімерних наноккомпозитах, які містять вуглецеві нанотрубки**
Представлено Чорноморським національним університетом імені Петра Могили.
Автор: д.ф.-м.н. Лисенков Е.А.
- Вивчення алгебричних структур за властивостями їх природних підструктур**
Представлено Дніпровським національним університетом імені Олеся Гончара.
Автори: д.ф.-м.н. Пипка О.О., Ph.D Ящук В.С.
- Створення робочих лопаток та діафрагм останніх ступенів парових турбін**
Представлено Інститутом проблем машинобудування імені А.М.Підгорного НАН України.
Автори: д.т.н. Альохіна С.В., Іщенко М.Г., Шерфедінов Р.Б., Сластьон Л.О.
- Нейромережеві технології опрацювання даних в системах розумного підприємства**
Представлено Національним університетом «Львівська політехніка».
Автори: к.т.н. Ізонін І.В., к.т.н. Скорохода О.В., к.т.н. Теслюк Т.В., Ленко В.С.
- Стійкість природно-техногенних масивів при розробці залізрудних родовищ**
Представлено Національним технічним університетом «Дніпровська політехніка».
Автори: к.т.н. Петльований М.В., к.т.н. Шустов О.О., к.т.н. Зубко С.А., Шерстюк Є.А.
- Обґрунтування адаптивних механотронних систем прецизійного цільового поділу та відбору насіннєвого матеріалу соняшника**
Представлено Інститутом олійних культур Національної академії аграрних наук України.
Автор: к.т.н. Алев Е.Б. огли.
- Структурні та оптичні властивості монокристалів та тонких плівок галогенідів та халькогенідів металів**
Представлено Національним університетом «Львівська політехніка».
Автори: к.ф.-м.н. Кашуба А.І., к.т.н. Семків І.В.
- Селекційні та біотехнологічні аспекти створення нових генотипів кукурудзи, адаптованих до зони Степу України**
Представлено державною установою «Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук України».
Автори: к.с.-г.н. Гайдаш О.Л., к.с.-г.н. Абельмасов О.В., к.б.н. Денисюк К.В.
- Термохімічні процеси високотемпературному електротермічному севдозріданню шарі**
Представлено Інститутом газу НАН України.
Автор: к.т.н. Сімейко К.В.
- Розробка аналітичних біотехнологій для потреб імунологічної діагностики**
Представлено Національним технічним університетом України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».
Автори: д.б.н. Галкін О.Ю., к.т.н. Луценко Т.М., Криніна О.І.
- Формування та реалізація стратегії розвитку міжрегіонального економічного співробітництва в умовах сворінтеграції**
Представлено державною установою «Інститут економіко-правових досліджень імені В.К.Мамутова Національної академії наук України».
Автори: д.е.н. Рогозян Ю.С., к.е.н. Заблудська Д.В.
- Еколого-геохімічна оцінка ландшафтів природоохоронних територій**
Представлено Інститутом геохімії, мінералогії та рудоутворення імені М.П.Семененка НАН України.
Автор: к.г.н. Сподитель А.О.
- Багатофункціональні покриття на конструкційних матеріалах**
Представлено Фізико-механічним інститутом імені Г.В.Карпенка НАН України.
Автори: к.т.н. Кухар І.С., к.т.н. Ступницький Т.Р., Лаврись С.М.
- Спрямований синтез похідних тіазолідину з поліфармакологічними властивостями як потенційних лікарських засобів**
Представлено Львівським національним медичним університетом імені Данила Галицького.
Автори: к.фарм.н. Крицишин-Дилевич А.П., к.фарм.н. Лозинський А.В.
- Науково-методологічні засади забезпечення енергоефективності будівель шляхом впровадження ефективних систем теплопостачання й теплового захисту**
Представлено Запорізьким національним університетом.
Автори: д.т.н. Чейлитко А.О., д.т.н. Кошляк Г.В., д.т.н. Недбайло О.М., к.т.н. Білоус І.Ю.
- Фазові рівноваги в системах з оксидами рідкісноземельних елементів**
Представлено Інститутом проблем матеріалознавства імені І.М.Францевича НАН України.
Автор: к.х.н. Чудінович О.В.

- Геофізичне забезпечення сейсмостійкості об'єктів атомної енергетики та інших потенційно небезпечних об'єктів**
Представлено Інститутом геофізики імені С.І.Субботіна НАН України.
Автор: к.ф.-м.н. Семенова Ю.В.
- Еволюція дефектної структури та механічні властивості в опромінованих кристалічних системах**
Представлено Інститутом прикладної фізики НАН України.
Автори: к.ф.-м.н. Щокотова О.М., к.ф.-м.н. Баштова А.І.
- Теорія публічних послуг: адміністративно-правова складова**
Представлено Університетом митної справи та фінансів.
Автор: д.ю.н., професор Лебеза Є.О.
- Створення альтернативних біопалив з поновлювальної сировини**
Представлено державною установою «Інститут харчової біотехнології та геноміки Національної академії наук України».
Автори: к.б.н. Тігунова О.О., к.х.н. Хімач Н.Ю., Васишин Р.В.
- Використання висококонцентрованих потоків енергії для створення функціональних матеріалів із підвищеними властивостями**
Представлено Інститутом імпульсних процесів і технологій НАН України.
Автори: к.т.н. Липян Є.В., к.т.н. Пристах М.С., к.т.н. Торпаков А.С.
- Метаболіти бактерій та дріжджів та їх функціональна активність**
Представлено Інститутом мікробіології і вірусології імені Д.К.Заболотного НАН України.
Автори: к.б.н. Хархота М.А., к.б.н. Харчук М.С., к.б.н. Василюк О.М., Лагутина О.С.
- Наукове обґрунтування автентифікації органічної молочної продукції та способів підвищення вмісту есенціальних нутрієнтів**
Представлено Інститутом продовольчих ресурсів НААН України.
Автор: Петров П.І.
- Багатофункціональні матеріали зі спіновим переходом**
Представлено Київським національним університетом імені Тараса Шевченка.
Автор: к.х.н. Гуралийський І.О.
- Стохастичний аналіз та статистичне оцінювання для дробових і споріднених процесів**
Представлено Київським національним університетом імені Тараса Шевченка.
Автор: д.ф.-м.н. Ральченко К.В.
- Бактеріальні біоплівки як форма взаємодії бактерій із навколишнім середовищем**
Представлено Інститутом молекулярної біології і генетики НАН України.
Автор: к.б.н. Мошинець О.В.
- Християнська теологія та екзистенціалізм**
Представлено Національним медичним університетом імені О.О.Богомольця.
Автор: д.філос.н. Шевченко С.Л.
- Дисфункції іонних каналів: від молекулярних механізмів до новітніх стратегій корекції**
Представлено Інститутом фізіології імені О.О.Богомольця НАН України.
Автори: к.б.н. Дринь Д.О., к.б.н. Мельник М.І., к.б.н. Галайдиш О.В.
- Теоретичні засади та методи розрахунку магнітного поля високовольтних кабельних ліній електропередачі при двосторонньому заземленні екранів кабелів**
Представлено державною установою «Інститут технічних проблем магнетизму Національної академії наук України».
Автори: к.т.н. Грінченко В.С., к.т.н. Ткаченко О.О.
- Вплив водного середовища на властивості конструкційних матеріалів на основі сплавів заліза, титану та нікелю**
Представлено Інститутом металознавства імені Г.В.Курдюмова НАН України.
Автор: д.ф.-м.н. Теус С.М.
- Новітні акумулятори теплової енергії на основі фазоперехідних органічних сполук з покращеною теплопровідною структурою**
Представлено Національним університетом біоресурсів і природокористування України.
Автор: к.т.н. Антипов Є.О.
- Синтез, характеристика та вивчення металовмісних макроциклічних комплексів**
Представлено Інститутом загальної та неорганічної хімії імені В.І.Вернадського НАН України.
Автори: Селін Р.О., к.б.н. Черній С.В., Штоквиш О.О.
- Здоров'язбережувальні засади використання програмно-апаратних засобів в освітньому процесі 5-9 класів**
Представлено Інститутом інформаційних технологій і засобів навчання Національної академії педагогічних наук України.
Автор: к.пед.н. Сухих А.С.
- Сенсори газу на основі напівпровідникових поруватих шарів**
Представлено Кременчуцьким національним університетом імені Михайла Остроградського.
Автори: к.т.н. Когдась М.Г., к.т.н. Найда В.В., к.ф.-м.н. Русіничук Н.М.
- Концептуальні засади забезпечення інформаційної безпеки національної економіки в умовах діджиталізації**
Представлено Національним університетом «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка».
Автори: к.е.н. Джигора О.М., к.е.н. Глушко А.Д., к.т.н. Янко А.С.
- Одержання структурно досконалих монокристалів алмазу типу Іb масою від 5 до 10 каратів в шестипуансонних пресах**
Представлено Інститутом надтвердих матеріалів імені В.М.Бакуля НАН України.
Автори: к.т.н. Бурчєна А.В., Савіцький О.В.
- Сучасна концепція кримінально-правової протидії організованій злочинності**
Представлено Національною академією внутрішніх справ.
Автор: д.ю.н. Вознюк А.А.
- Модернізація системи екологічної безпеки: складові та інструментарій досягнення**
Представлено державною установою «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України».
Автори: к.е.н. Омельченко А.А., к.е.н. Штогрин Г.С., Каленська О.В., Міскевич І.О.
- Оптимізація хірургічного лікування хворих на вікову катаракту**
Представлено державною установою «Інститут очних хвороб і тканинної терапії імені В.П.Філатова Національної академії медичних наук України».
Автор: к.м.н. Гриценко Я.А.
- Новітні кристалічні матеріали для оптичних та біомедичних застосувань**
Представлено Інститутом монокристалів НАН України.
Автори: к.ф.-м.н. Ворона І.О., к.т.н. Таранець Ю.В., Костенюкова О.І.
- Невизивна оцінка пружно-еластичних властивостей артерій та лівого шлуночка**
Представлено державною установою «Національний науковий центр «Інститут кардіології імені академіка М.Д.Стражеска» НАН України.
Автор: к.м.н. Торбас О.О.
- Моделювання фізико-технічних процесів на основі паралельних обчислень**
Представлено Інститутом кібернетики імені В.М.Глушкова НАН України.
Автори: к.ф.-м.н. Сидорук В.А., к.ф.-м.н. Чистяков О.В., к.ф.-м.н. Іваненко П.А.
- Етнічні групи Галичини міжвоєнного періоду: міжетнічне (спів)життя та соціокультурні трансформації**
Представлено Інститутом народознавства НАН України.
Автор: к.і.н. Чорній П.І.
- Регіональна промислова політика в стратегії забезпечення економічної безпеки України**
Представлено громадською організацією «Науково-дослідний інститут регіонального економічного розвитку».
Автор: к.г.н. Носирєв О.О.

ОГОЛОШЕННЯ

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ
від 23 вересня 2020 р. № 1151-р
Київ

Про перейменування Червонооскільського водосховища

Перейменувати Червонооскільське водосховище на Оскільське водосховище.
Прем'єр-міністр України Д. ШМИГАЛЬ

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ
від 23 вересня 2020 р. № 1154-р
Київ

Про утворення спеціалізованої державної установи «Український центр трансплант-координації»

Погодитися з пропозицією Міністерства охорони здоров'я щодо утворення спеціалізованої державної установи «Український центр трансплант-координації» з віднесенням її до сфери управління зазначеного Міністерства.
Прем'єр-міністр України Д. ШМИГАЛЬ

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ
від 23 вересня 2020 р. № 1159-р
Київ

Про виділення коштів з резервного фонду державного бюджету для здійснення заходів, пов'язаних із запобіганням виникненню надзвичайної ситуації у будівлі Національного художнього музею України

1. Виділити Міністерству культури та інформаційної політики 5 600 тис. гривень для здійснення заходів, пов'язаних із запобіганням виникненню надзвичайної ситуації у будівлі Національного художнього музею України по вул. М. Грушевського, 6, у м. Києві.
Міністерству фінансів здійснити зазначені видатки за рахунок коштів резервного фонду державного бюджету на безповоротній основі.
2. Міністерству культури та інформаційної політики: затвердити у тижневий строк за погодженням з Міністерством розвитку громад та територій, Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства та Міністерством фінансів перелік витрат, пов'язаних із здійсненням заходів, визначених у пункті 1 цього розпорядження; подати до 25 грудня 2020 р. Міністерству розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства, Міністерству фінансів, Міністерству розвитку громад та територій і Державній казначейській службі звіт про використання коштів, виділених згідно з цим розпорядженням.
Прем'єр-міністр України Д. ШМИГАЛЬ

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ
від 23 вересня 2020 р. № 1170-р
Київ

Про скасування розпоряджень Кабінету Міністрів України від 6 травня 2020 р. № 511 і від 22 липня 2020 р. № 920 та виділення коштів з резервного фонду державного бюджету

1. Скасувати розпорядження Кабінету Міністрів України від 6 травня 2020 р. № 511 «Про виділення з резервного фонду державного бюджету коштів для придбання житла мешканцям, які потребують відселення з житлових будинків, зруйнованих внаслідок надзвичайної ситуації, яка склалася 16 квітня 2020 р. на території Овруцького району Житомирської області» і від 22 липня 2020 р. № 920 «Про внесення зміни до пункту 1 розпорядження Кабінету Міністрів України від 6 травня 2020 р. № 511».

2. З метою ліквідації наслідків надзвичайної ситуації, яка склалася 16 квітня 2020 р. на території Овруцького району Житомирської області, виділити Житомирській облдержадміністрації 3600 тис. гривень для надання матеріальної грошової допомоги власникам житлових будинків, які повністю зруйновані, в розмірі 300 тис. гривень на сім'ю.
Міністерству фінансів здійснити зазначені видатки за рахунок коштів резервного фонду державного бюджету на безповоротній основі.
3. Житомирській облдержадміністрації: затвердити у тижневий строк за погодженням з Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства та Міністерством фінансів перелік витрат, пов'язаних із здійсненням заходів, передбачених пунктом 2 цього розпорядження; подати до 25 листопада 2020 р. Міністерству розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства, Міністерству фінансів та Державній казначейській службі звіт про використання коштів, виділених згідно з цим розпорядженням.
Прем'єр-міністр України Д. ШМИГАЛЬ

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ
від 21 вересня 2020 р. № 1173-р
Київ

Про відкриття пункту пропуску через державний кордон «Нові Яриловичі»

1. Відкрити міжнародний пункт пропуску через державний кордон для автомобільного сполучення «Нові Яриловичі».
2. Визнати таким, що втратило чинність, розпорядження Кабінету Міністрів України від 16 вересня 2020 р. № 1130 «Про тимчасове закриття пункту пропуску через державний кордон «Нові Яриловичі».
Прем'єр-міністр України Д. ШМИГАЛЬ

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ
від 26 вересня 2020 р. № 1174-р
Київ

Про утворення Урядової комісії з розслідування причин катастрофи літака Ан-26Ш, яка сталася 25 вересня 2020 р. у Харківській області

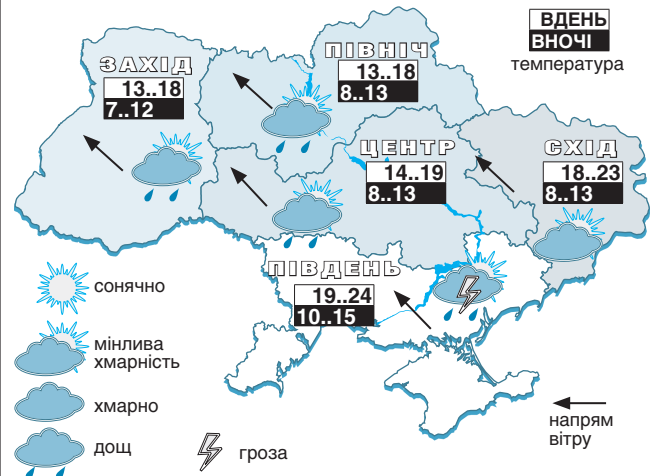
1. Утворити Урядову комісію з розслідування причин катастрофи літака Ан-26Ш, яка сталася 25 вересня 2020 р. у Харківській області, у складі згідно з додатком.
Надати голові Урядової комісії право вносити зміни до її складу та залучати до її роботи представників центральних та місцевих органів виконавчої влади, експертів.
2. Урядовій комісії, утвореній згідно з цим розпорядженням, подати до 25 жовтня 2020 р. Кабінетові Міністрів України звіт про результати розслідування причин катастрофи та вжити заходи.
Прем'єр-міністр України Д. ШМИГАЛЬ

Додаток до розпорядження Кабінету Міністрів України від 26 вересня 2020 р. № 1174-р

СКЛАД

Урядової комісії з розслідування причин катастрофи літака Ан-26Ш, яка сталася 25 вересня 2020 р. у Харківській області
УРУСЬКИЙ Олег Семенович — Віце-прем'єр-міністр України — Міністр з питань стратегічних галузей промисловості, голова Комісії
ТАРАН Андрій Васильович — Міністр оборони, заступник голови Комісії
АВАКОВ Арсен Борисович — Міністр внутрішніх справ
БАКАНОВ Іван Геннадійович — Голова СБУ (за згодою)
БІЛЬЧУК Олександр Васильович — Голова Державіаслужби
КОВАЛЬ Михайло Володимирович — Перший заступник Секретаря Ради національної безпеки і оборони України (за згодою)
КУЧЕР Олексій Володимирович — голова Харківської облдержадміністрації
СТЕПАНОВ Максим Володимирович — Міністр охорони здоров'я
ТАТАРОВ Олег Юрійович — Заступник Керівника Офісу Президента України (за згодою)
ФЕДОРЧУК Володимир Ярославович — заступник Державного секретаря Кабінету Міністрів України
ХОМЧАК Руслан Борисович — Головнокомандувач Збройних Сил (за згодою)
ЧЕЧОТКІН Микола Олександрович — Голова ДСНС

ПОГОДА НА ЗАВТРА



ТЕМПЕРАТУРА ПО ОБЛАСТЯХ УКРАЇНИ НА 2 ЖОВТНЯ

Область	Ніч	День	Область	Ніч	День
Київська	+8 +13	+13 +18	Черкаська	+8 +13	+13 +18
Житомирська	+7 +12	+13 +18	Кіровоградська	+8 +13	+15 +20
Чернігівська	+7 +12	+14 +19	Полтавська	+7 +12	+14 +19
Сумська	+8 +13	+12 +17	Дніпропетровська	+8 +13	+15 +20
Закарпатська	+8 +13	+13 +18	Одеська	+11 +16	+19 +24
Рівненська	+7 +12	+13 +18	Миколаївська	+9 +14	+18 +23
Львівська	+6 +11	+12 +17	Херсонська	+10 +15	+19 +24
Івано-Франківська	+5 +10	+12 +17	Запорізька	+9 +14	+18 +23
Волинська	+7 +12	+12 +17	Харківська	+7 +12	+16 +21
Хмельницька	+7 +12	+13 +18	Донецька	+9 +14	+18 +23
Чернівецька	+4 +9	+13 +18	Луганська	+8 +13	+19 +24
Тернопільська	+7 +12	+13 +18	Крим	+10 +15	+19 +24
Вінницька	+7 +12	+14 +19	Київ	+11 +13	+15 +17

УкрГідрометцентр

У провадженні Сихівського районного суду м. Львова знаходиться кримінальна справа № 464/2308/14-к про обвинувачення Мьялькіна Володимира Михайловича за ч. 4 ст. 19, ч. 2 ст. 17 та п.п. «а», «и», «і» ст. 93 КК України (1960 року), ч. 4 ст. 19, ч. 2 ст. 17 та п.п. «а», «з», «и», «і» ст. 93 КК України (1960 року), ч. 3 ст. 27, ч. 3 ст. 28 та п.п. 6, 1, 9, 11, 12, 13, ч. 2 ст. 115 КК України, ч. 2 ст. 15, ч. 3 ст. 27, ч. 3 ст. 28 та п.п. 6, 1, 9, 11, 12, 13, ч. 2 ст. 115 КК України, ч. 1 ст. 263 КК України, ч. 1 ст. 263 КК України.

Ухвалою суду від 19 травня 2020 року постановлено здійснювати спеціальне судове провадження стосовно підсудного Мьялькіна Володимира Михайловича.

На підставі вищевикладеного, викликаємо в судове засідання на 09.10 год. 09 жовтня 2020 року підсудного Мьялькіна Володимира Михайловича, 04.01.1965 р.н., для розгляду вищезазначеної кримінальної справи, яке відбудеться в приміщенні Сихівського районного суду м. Львова (м. Львів, вул. Чоловського, 2).

З моменту опублікування повістки про виклик у засобах масової інформації загальнодержавної сфери розповсюдження підсудний вважається належним чином ознайомленим з її змістом.
Головуючий Мичка Б.Р. Судді Чорна С.З., Тімченко О.В.

Повістка про виклик обвинуваченого

В провадженні Луцького міськрайонного суду Волинської області знаходиться кримінальне провадження, внесенне до Єдиного реєстру досудових розслідувань за №1201202002000045 від 29 листопада 2012 року про обвинувачення Жиліча Олександра Васильовича у вчиненні кримінальних правопорушень, передбачених ч. 3 ст. 28, ч. 2 ст. 358, ч. 3 ст. 28, ч. 3 ст. 358, ч. 2 ст. 364 КК України.

У зв'язку з цим суд викликає обвинуваченого Жиліча Олександра Васильовича, 08.02.1979 року народження, уродженця м. Ківерці Волинської області, жителя м. Луцьк, вул. Шота Руставелі, 11/77, в судові засідання, які відбудуться 07 жовтня 2020 року о 15 год. 00 хв., 12 жовтня 2020 року о 10 год. 00 хв., 19 жовтня 2020 року о 10 год. 00 хв., 30 жовтня 2020 року о 14 год. 30 хв. в приміщенні Луцького міськрайонного суду Волинської області, за адресою: м. Луцьк, вул. Конякіна, 3, зал судових засідань № 5.

Відповідно до вимог ч. 1 ст. 297-5 КПК України з моменту опублікування повістки про виклик у засобах масової інформації загальнодержавної сфери розповсюдження підсудний (обвинувачений) вважається належним чином ознайомленим з її змістом.

У разі неявки обвинуваченого до суду кримінальне провадження здійснюватиметься за відсутності обвинуваченого (in absentia) в порядку спеціального судового провадження.
Суддя Ясельський І.В.

ПОВІСТКА ПРО ВИКЛИК МАЙКО ВАДИМА МИХАЙЛОВИЧА

Спеціалізована антикорупційна прокуратура ОГП, відповідно до вимог ст.ст. 133, 135, 137, 293, 297-5 КПК України, викликає 06 жовтня 2020 року о 10:00 підозрюваного Майко Вадима Михайловича, 22.04.1966 р.н., зареєстрованого за адресою: м. Кам'янське, проспект Перемоги, 7, кв. 87, до Спеціалізованої антикорупційної прокуратури ОГП, за адресою: м. Київ, вул. Ісаакяна, 16 для вручення обвинувального акта у кримінальному провадженні № 5201800000000697 від 12.07.2018.

Прокурор Кимлик Р.В. (тел.: (044) 200-49-42).

ОГОЛОШЕННЯ ОГОЛОШЕННЯ ОГОЛОШЕННЯ ОГОЛОШЕННЯ ОГОЛОШЕННЯ

Офіційне повідомлення ПАТ «Укртелеком»

Зважаючи на розвиток цифрових засобів комунікації і наявність безплатної альтернативи у вигляді ефірного мовлення, кількість користувачів проводового радіомовлення в Україні постійно скорочується. Проводове мовлення втратило свою популярність як засіб комунікації. Враховуючи зазначене та стан фізично і морально застарілого обладнання мережі проводового радіомовлення, відсутність ремкомплектів, відповідно до вимог ст. 35 Закону України «Про телекомунікації», повідомляємо, що Укртелеком прийняв рішення припинити з 1 січня 2021 року надання послуг проводового радіо в Дніпропетровській, Кіровоградській, Запорізькій, Волинській, Житомирській, Чернігівській, Полтавській та Чернівецькій областях (без обласних центрів) для всіх категорій споживачів.

Інформацію розміщено на сайті www.ukrtelecom.ua.

Також інформацію можна отримати за телефоном Контакт-центру 0-800-506-800 (дзвінки безкоштовні з мереж українських операторів).

Корольовський районний суд м. Житомира викликає Бардашевського Віктора Володимировича та Бардашевського Олега Вікторовича як обвинувачених у кримінальному провадженні № 296/12587/15-к по обвинуваченню у вчиненні кримінального правопорушення за ч. 1 ст. 258-3, ч. 2 ст. 260 КК України, під головуванням судді **Покатілова О.Б.** у судові засідання, що відбудуться 08 жовтня 2020 року о 09.00 год. та 21 жовтня 2020 року о 09.00 год. в приміщенні Корольовського районного суду м. Житомира за адресою: м. Житомир, майдан Соборний, 1, зал № 301-1 (каб. 300).
Явка обвинуваченого в судове засідання обов'язкова.

Корольовський районний суд м. Житомира викликає Квасник Ганну Василівну, 1989 р.н., як обвинувачену у кримінальному провадженні № 296/8511/17 по обвинуваченню у вчиненні кримінальних правопорушень, передбачених ч. 1 ст. 258-3, ч. 2 ст. 260 КК України, під головуванням судді **Покатілова О.Б.** у судові засідання, що відбудуться 08 жовтня 2020 року о 10-30 год. та 29 жовтня 2020 року о 09-30 год. в приміщенні Корольовського районного суду м. Житомира за адресою: м. Житомир, майдан Соборний, 1, зал № 9 (каб. 300).
Явка обвинуваченої в судове засідання обов'язкова. У разі неявки обвинуваченої до суду оголошення вважається належним повідомленням, а кримінальне провадження буде здійснюватися за відсутності обвинуваченої в порядку спеціального судового провадження.

ОГОЛОШЕННЯ щодо продажу активів (квартира та основні засоби) АТ «РОДОВІД БАНК»

Номер лота: GL3N019092
Короткий опис активів (майна) в лотах: Квартира за адресою: м. Київ, вул. Сім'ї Штеншенків (Т. Строкача), буд. 3 та основні засоби 115323 одиниць
Електронна адреса для доступу до відкритих торгів (аукціону)/електронного аукціону: www.prozorro.sale
Дата проведення відкритих торгів (аукціону)/електронного аукціону: 19.10.2020
Час проведення відкритих торгів (аукціону)/електронного аукціону: Точний час початку проведення відкритих торгів (аукціону)/електронного аукціону по кожному лоту вказується на веб-сайті www.prozorro.sale
Детальна інформація щодо лота: <https://www.fg.gov.ua/lot/164158>

Втрачені документи на судно з бортовим номером «UA 6147 KV» та посвідчення судноводія маломірного судна, видані на ім'я Шатківський Едуард Павлович, вважаються недійсними.