

В Україні посилено заходи щодо збереження ранньоквітучих рослин

Розпочато комплексні заходи для збереження рідкісних і зникаючих ранньоквітучих рослин. Це питання особливо актуальне навесні, коли багато видів, зокрема проліски, крокуси, білоцвіт, сон-трава та інші, перебувають під загрозою знищення через масовий збір і нелегальний продаж.

Відповідно до законодавства України, зокрема законів «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про рос-

линний світ», «Про Червону книгу України», Державна екологічна інспекція України розробила та затвердила План спільних заходів на 2025 рік. Цей план передбачає створення робочих груп і посилення державного контролю за збереженням рідкісних та червонокнижних видів рослин.

Державна екологічна інспекція України наголошує, що за незаконне збирання, транспортування чи реалізацію цих рослин

передбачені значні штрафи та адміністративна відповідальність:

Частина перша статті 88-1 Кодексу України про адміністративні правопорушення: за незаконне придбання, збут та розповсюдження об'єктів рослинного світу передбачено штраф від 510 до 1 700 гривень.

Частина друга статті 88-1: за ті самі дії, вчинені щодо рослин, що зростають у межах природно-заповідного фонду, занесені до

Червоної книги України або охороняються міжнародними договорами, штраф становить від 1 700 до 3 655 гривень.

Стаття 91: за незаконне збирання рослин у межах природно-заповідного фонду передбачено штраф для громадян від 153 до 408 гривень з конфіскацією засобів правопорушення та незаконно добутих природних ресурсів.

Стаття 90: за знищення рослин, занесених до Червоної книги України, передбачено штраф

для громадян від 340 до 510 гривень із подальшою їх конфіскацією.

Закликаємо громадян відмовитися від купівлі первоцвітів та підтримати збереження природного біорізноманіття. Тільки спільні зусилля допоможуть захистити унікальні види рослин для майбутніх поколінь.

Джерело: Державна екологічна інспекція України

На Хмельниччині в індустріальному парку будують одразу три біоенергетичні об'єкти

В індустріальному парку Вуглецево-нейтральний еко-агрохаб «Поділля-Городок» у м. Городок Хмельницької області триває будівництво переробного комплексу, який включатиме заводи з виробництва біоетанолу, біогазу та ТЕС на лушпинні соняшника.

На території майбутнього підприємства з виробництва біоетанолу вже вбиті палі фундаменту. Наступним етапом буде зведення промислових будівель. Обладнання для заводу вже закуплене і перебуває на стадії ви-

робництва.

Одночасно тривають земельні роботи на території, де розташують виробництво біогазу, ТЕС на лушпинні соняшника та сонячну електростанцію площею 30 га.

Виробничий комплекс також включатиме завод із виготовлення олії й підприємство з виробництва кормів для тварин. Він забезпечить повний цикл агропереробки: від сировини на вході – до готової продукції, електроенергії і газу на виході.

Завершити будівництво та ввести в експлуатацію весь комплекс підприємств та електростанцій планують у 2026 році.

Джерело: Екополітика

Екологічне навернення для порятунку створіння: стартувала 15-а хвиля Великопосної ініціативи від Екобюро УГКЦ

З початком Великого посту стартувала чергова (15-та) хвиля екоосоціальної ініціативи «Екологічне навернення для порятунку створіння» яка має на меті допомогти глибше й повніше пережити процес покаяння і навернення до Бога, завдяки поглибленню свідомості щодо відповідальності за створений Богом світ та шляхів її здійснення у повсякденному житті кожної людини.

Фокусна тема ініціативи в контексті Ювілейного року: «Чеснота надії у службі збереження та при-

множення Божих природних дарів» (з особливим акцентом на енергозбереження та енергоефективність).

В контексті 160-ї річниці з Дня народження митрополита Андрея Шептицького, одним із завдань ініціативи є популяризувати його екоосоціальне вчення та природоохоронну діяльність.

В рамках ініціативи будуть розроблені відповідні тематичні великопосні проповіді та духовні імпульси, а також проведено

низку освітньо-виховних, духовних та практичних заходів екологічного спрямування в парафіяльних громадах і навчальних закладах.

Зокрема, в межах ініціативи буде проведено Всеукраїнський конкурс між навчальними закладами та катехитичними школами «Здай макулатуру – збережи дерево – наблизь Перемогу». Багаторічні екоосоціальні ініціативи «Посади дерево миру» та «Сади Перемоги», в контексті Ювілейного року будуть трансформова-

ні в акцію «Сади надії», до участі в якій запрошуються парафіяльні громади з можливістю отримати 50% на закупівлю саджанців плодкових дерев.

«Чеснота надії – є наче містком, що поєднує початок (віру) і кінець (любов) чеснотливого життя. Фокусуємось у 15-й Великопосній екоосоціальній ініціативі на чесноті надії у службі збереження і примноження Божих природних дарів (створеного світу) – ми, за прикладом праведного митрополита Андрея Шеп-

тицького, намагаємось змінювати світ на краще, стаючи будівничими Божого царства вже тут і зараз» – коментує професор Володимир Шеремета, керівник Бюро УГКЦ з питань екології.

Координаторами ініціативи на регіональному рівні виступають архієпархіальні, єпархіальні та екзархальні референти Бюро УГКЦ з питань екології.

Інформаційна служба Бюро УГКЦ з питань екології

«Земля – наш спільний дім» – дводенна екомісія для львівських дошкільнят

Отець Сергій Довба, референт Бюро УГКЦ з питань екології у Львівській архієпархії, завітав із дводенним візитом до ЗДО № 167 у м. Львові.

У перший день візиту священник-екореферент провів тематичну зустріч із дошкільнятами старших груп, з котрими молилися і співав під гітару, читав й обговорював екоказки – «Захисник чистоти» і «Врятований ліс», а також

переглядали повчальні анімації «Що робиться із пластиком» та «Охорона природи» і серії «Пригоди лісових друзів».

Наступного дня, під час спілкування із дошкільнятами середніх груп, тематична програма доповнилася важливим виховним мультфільмом «Сотворення світу», а також казкою-новинкою «Світлячок і Вітрячок», з якої дітворі довідалася про основні

енергоефективні практики та енергозбереження у повсякденному житті.

Під час уроків діти й вихователі через демонстрацію їм відповідних «еколайфхаків» і через конкретні приклади навчалися навикам відповідального ставлення і ощадливого користування такими Божими дарами як повітря, вода, їжа й енергія. За результатами дружніх зустрічей ко-

жен із дошкільнят отримав у дарунок наліпки з екопорадами, а їхні батьки змогли придбати тематичну літературу.

Виявилось, що у цьому садочку вже багато років існує традиція популяризувати «Яворівський розпис», тож екореперент отримав у символічний дарунок відповідні сувеніри-прикраси, а також вперше отримав новий незабутній досвід – особисто роз-

писав намистинку для майбутнього Різдвяного намиста.

Інформаційна служба Бюро УГКЦ з питань екології

У Великій Британії створили революційний сонячний реактор

Вчені з Кембриджського університету створили унікальний пристрій, який може вирішити одразу дві глобальні проблеми: надлишок вуглекислого газу в атмосфері та залежність від викопного палива.

Новий реактор працює за

принципом фотосинтезу, використовуючи тільки сонячне світло для перетворення вуглекислого газу на паливо.

Пристрій складається з двох частин: вночі відбувається захоплення вуглекислого газу з повітря за допомогою спеціальних фільтрів, а вдень сонячне світло,

сконцентроване на шарі вуглекислого газу, запускає хімічну реакцію, унаслідок якої виходить синтез-газ.

Надалі вчені планують удосконалити технологію для отримання більш поширеного рідкого палива.

Цей винахід може стати справжнім проривом у сфері стійкої енергетики, оскільки дасть змогу не тільки очистити атмосферу від надлишку вуглекислого газу, а й створити екологічно чисте паливо, замінивши ним викопне.

Дослідження, присвячене

цьому відкриттю, було опубліковано в журналі Nature Energy.

Джерело: New Voice

Великопосна екологічна ініціатива «Екологічне навернення для порятунку створіння» 2025

«Бо створіння очікує нетерпляче виявлення синів Божих»

(Рим 8,19)

З початком Великого посту вже традиційно розпочинається ініціатива «Екологічне навернення для порятунку створіння», яку вже п'ятнадцятий рік поспіль проводить Бюро УГКЦ з питань екології з метою допомогти глибше й повніше пережити процес покаяння і навернення до Бога, завдяки поглибленню свідомості щодо відповідальності за створений Богом світ та шляхів її здійснення у повсякденному житті кожної людини.

Головні завдання Великосної екоініціативи 2025:

Привернути увагу віруючих людей та громадськості до актуальних екосоціальних викликів війни.

В контексті Ювілейного 2025 року роздумати над значенням чесноти надії на службі збереження та примноження Божих природних дарів (створеного світу).

Сприяти поширенню екологічного вчення Церкви. В контексті 160-ї річниці з Дня народження митрополита Андрея Шептицького, популяризувати його екосоціальне вчення та природоохоронні ініціативи.

Популяризувати тему енергоефективності та енергозбереження як невід'ємну складову християнського екологічного поклонання та цілісного навернення до Бога.

Заохочувати до діл милосердя стосовно ближніх та Божого створіння і допомагати зціленню екосоціальних ран війни.

Сприяти, щоб через поглиблення віри в Бога Творця і Спасителя парафіяльні громади ставали місцем зустрічі з Живим Христом.

Яким чином можна долучитись до ініціативи?

Прохання до душпастирів:

Інформувати своїх парафіян про Великопосну екологічну ініціативу і спричинятися до досягнення її мети та головних завдань.

Доносити до вірян вчення Церкви про відповідальність за створіння та християнське поклонання бережливого управління Божими природними дарами: в особливий спосіб через екосоціальне вчення та приклад праведного митрополита Андрея Шептицького.

У своїх проповідях та підготовці вірних до святого Таїнства Сповіді в часі Великого посту звертати увагу на питання християнської відповідальності за створений Богом світ і значення чесноти надії задля збереження та примноження Божих природних дарів (створеного світу).

Допомагати віруючим людям (зокрема у великопосній сповіді) усвідомити згубний характер екологічних гріхів сучасності і необхідність цілісного навернення до Бога, що включає також якісно нове ставлення до довкілля.

На Недільній Літургії у часі Святої Чотиридесятиці виголошувати на Сугубій ектенії наступне прохання:

Всемогутній Творче та Спасителю наш, ревно молимо Тебе і благаємо в цей час Святої Чотиридесятиці Ювілейного року: даруй нам ласку покаяння, віднови наше серця у Своїй святості та справедливості, утверди нас у чесноті Надії, щоб за прикладом праведного митрополита Андрея Шептицького ми були вірними будівничими Твого Царства, мудро та помірковано управляючи природними дарами задля зцілення ран війни та збереження Божого створіння, молимося Тобі, вислухай і помилуй.

Ініціювати та підтримувати освітні заходи та практичні акції, направлені на збереження Божого створіння – природи й плекання християнської культури надії та відповідального управління Божими природними дарами.

Прохання до віруючих людей:

Застановитися над значенням чесноти надії задля збереження та примноження Божих природних дарів (створеного світу)

Молитись, постити і чинити діла милосердя у відповідності до духу Великого посту, який має за мету допомогти відновити наше цілісне й гармонійне життя з Богом Творцем і Спасителем.

Роблячи іспит сумління, особливо застановитись над питанням відповідності повсякденного життя до Божої волі в управлінні Божими природними дарами (йдеться про наші споживачькі звички, про те що купуємо, чим харчуємось, в що одягаємось, як зігриваємо себе в опалювальний період, якою є наша мобільність тощо).

Покаятися за свої свідомі та не свідомі екологічні гріхи і поставити більше не грішити.

Інформуватись, яким чином наша життєдіяльність може бути більш відповідальною і дружньою до довкілля.

Плекати культуру енергозбереження та підвищувати енергоефективність повсякденного життя.

Сприяти зціленню екосоціальних ран війни, завдяки відповідальному управлінню Божими природними дарами у відповідності до вчення та прикладу життя й діяльності митрополита Андрея Шептицького.

Що кожен може зробити для добра ближніх та всього створеного світу в часі Великого посту (і не тільки!)?

Виявити свою християнську надію, почуття патріотизму та робити особистий внесок для Перемоги завдяки мудрому та поміркованому управлінню Божими дарами, підвищенню енергоефективності повсякденного життя й зниженню витрат енергії, тепла, світла, води та інших природних ресурсів.

Протиставитись споживачькому тиску та хворобливому бажанню «мати та володіти»!

Не купувати зайвого, адже

при виробництві речей використовуються природні ресурси й завдається шкода довкіллю.

Встановлювати оптимальну температуру в приміщеннях, зважаючи що кожний зайвий градус С спричинює 6% додаткових витрат енергії, коштів та забруднення довкілля.

Віддавати перевагу енергоефективним приладам.

Вимикати «режим очікування» (від'єднувати від мережі) телевізорів, музичних центрів та інших електроприладів, особливо тих, які тривалий час не використовуються. Це дозволить заощадити до 50% струму, який вони споживають.

Замість лампочок розжарювання використовувати світлодіодні, які дозволяють суттєво скоротити споживання електроенергії та зменшити негативний вплив на довкілля!

Під час чищення зубів, намилювання рук та гоління закривати кран! Таким чином щодня можна заощадити не один десяток літрів води!

Встановити водозберігаючі насадки-аератори на змішувачі, що дозволить в 4-5 раз зменшити витрати води без втрати ефективності та комфорту.

Бережливо ставитись до одягу, взуття та інших речей повсякденного вжитку!

Розділяти побутові відходи в оселі та здавати на вторинну переробку!

Йдучи до крамниці чи на ринок, використовувати торбинки з природних матеріалів, що дозволить відмовитись від пластикових пакетів, які є шкідливими для довкілля!

Не зривати та не купувати первоцвітів, щоб не спричинитися до їх цілковитого знищення!

Не підпалювати опалого листя та інших залишків рослинності, віддаючи перевагу їх компостуванню.

Частіше ходити пішки, а також користуватись громадським транспортом замість постійного вжитку персонального авто, зокрема при доланні коротких відстаней.

Не прикрашати пластмасовими квітами та вінками церкви і кладовища.

Не купляти й не приносити на кладовища дорогі й шкідливі для довкілля лампадки з нафтопродуктів чи на батарейках, а виявляти живу християнську віру і піклування про усопших рідних та близьких щирою молитвою в їх наміренні.

Виробити добру звичку пошуку все нових і нових можливостей дружнього ставлення до природи в нашому повсякденні.

Бути прикладом мудрого та бережливого ставлення до Божих природних дарів для своїх дітей та підростаючого покоління.

Об'єднувати свої зусилля задля Перемоги в рамках спільних екологічних ініціатив та акцій, як наприклад «Ні підпалам», «Година Землі», «Посади дерево миру», «Сади Перемоги», «Сади надії», «Здай макулатуру – врятуй дерево – наблизь Перемогу» та інші.

Ділитися особистим досвідом діл милосердя стосовно природи та успіхів на фронті через підвищення енергоефективності й особистого внеску для Перемоги в своєму безпосередньому оточенні, через соціальні мережі, тощо.

Детальніше про відповідальне управління Божими природними дарами та можливості зцілення екосоціальних ран війни можна довідатись у рубриці «Екологічні поради».

Екологічна проповідь на I неділю Великого посту за Апостольським читанням

Євр. 329 зач.; 11, 24-26; 32 - 12, 2.

Вірою Мойсей ... волів радше страждати разом з людиною Божою, ніж

дознавати дочасної гріховної втіхи. ... вважав за більше багатство

наругу вибраного народу від скарбів Єгипту» (Євр 11, 24-26)

Слава Ісусу Христу!

Сьогодні переживаємо вкрай складні часи неабияких загроз. Уже не перша загарбницька війна, ціллю якої стали ми, українці й Україна, укотре демонструє руйнівний характер у різних вимірах людської життєдіяльності: духовному, національному, фізичному й екологічному. Наша трагічна і водночас героїчна історія не раз засвідчила: там, де приходить окупант, панує тотальний колоніалізм й експлуатація як людини з її національною ідентичністю, морально-етичною сферою, так і природних Божих дарів її Батьківщини.

Наприклад, внаслідок австрійської колонізації західноукраїнських земель безжалюбно знищувалося найбільше багатство краю – ліс, щорічний експорт якого лише з Карпат у кінці XIX – на початку XX ст. становив більш як 100 тисяч вагонів. З кожним наступним роком його вирубування з подальшим експортом щоразу збільшувалося та продовжилось й тоді, коли австрійських окупантів замінили польські, німецькі, московські...

Подібні явища жадібної експлуатації стосувалися й інших багатств нашого краю – нафти, озокериту, тваринного і рибного світу тощо. У цей жахливий період наш народ у цілому й кожен українець зокрема на Заході Батьківщини теж піддавався неабияким обмеженням, почасти не маючи достатньо ресурсів навіть для виживання. Як наслідок, соціально-економічне становище нашого народу було настільки нестерпним через окупацію, що це призводило до масових еміграцій і навіть до численних смертей від голоду.

Усі ці історичні факти, а радше їх оцінка в конкретному відрізку часу показують, що тільки в незалежній та суверенній Україні, із живою і дієвою вірою ми зможемо якнайповніше реалізувати одне з першочергових спільних завдань – бути добрими й відповідальними управителями Богом сотвореного світу, зокрема «едемського саду» під назвою «Україна» й стати захисниками наших спільних благ і дарів – від лісів і фауни аж до енергетики й рідкісноземельних мінералів.

З огляду на зазначені небезпеки від війни й окупації автор Послання до євреїв заохочує до боротьби за свободу й цінності, за віру і вірність Богові, за справжні скарби і Його дари!

Сьогодні напрошується порівняння політико-релігійного становища вибраного народу з українським! Як показали події останніх років, а особливо тижнів, неможливо й не варто сподіватися й поклатися на «князів цього світу» (Пс 145, 3; Єр 17, 5-7), зрештою як і на людину в цілому, адже людський світ є занадто користолюбним, матеріалістичним і прагматичним. «Земні князі» вкотре забувають, що загальне благо є універсальним, тобто правителі зобов'язані відстоювати справедливість не лише для своїх громадян, а й для всього людства.

Як слушно підкреслює св. Тома Аквінський у праці «De Regno», навіть якщо лідер проводить добру політику всередині країни, однак у зовнішній сфері відносин керує несправедливо, підтримує чи сприяє геноциду народів (як у нашому випадку – українців), веде через шантаж і тиск експансіону економічну політику щодо рідкісноземельних металів, то в таких випадках він засадничо порушує моральний порядок, стає тираном і в певному сенсі є нелегітимним. А народ, який обрав такого правителя, несе моральну відповідальність за його дії, тобто за вчинення тяжкого зла. Тому нам, українцям-християнам, слід завжди уповати, довіряти і поклатися лише на Господа (Прип 3, 5-6; Пс 26, 14; Пс 130, 5), плекаючи повсякчас і не втрачаючи незламний сильний дух (Прип 18, 14).

У запропонованому уривку Апостола знаходимо приклади праведників Старого Завіту, котрі звершували подвиги віри та зберігали вірність Творцеві, тобто жили так, що «Бог не соромиться зватися їхнім Богом» (Євр 11, 16). Тому і ми, як нащадки цих великих подвижників віри, покликані «бігти витривало до змагання, що призначене нам» (Євр 12, 1-2). Окрім цього списку чудових прикладів для духовного наслідування: Мойсея, Гедеона, Самсона, Давида, для нас найпершим і найбільшим є Ісус, який уже переміг у відповідній боротьбі (Йо 16, 32) і чекає на «фініші» нас. Для успішної боротьби й перемоги Він пропонує нам своє вічне, живе і діяльне Слово, а також пречисте Тіло й животворчу Кров. Саме в Ньому знайдемо сили для витривалості і переможної битви. З огляду на те, що Розп'ятий Господь сам «страждав і був випробуваний, Він може допомогти тим, які проходять через пробу» (Євр 2, 18). Автор Послання до євреїв закликає провадити боротьбу з упевненістю в перемозі. Для нас щоденними гаслами-зброєю мають стати слова: «Я можу все в Тому, Хто укріплює мене» (Флп 4, 13) та «Неможливе в людей, можливе у Бога» (Лк 18, 27).

Слід зауважити, що молоді Церкви-спільноти, до яких апостол Павло звертається в Посланнях, подібно як зараз ми, переживали непрості часи – християни постійно перебували в небезпеці, були zagrożені владою і радикальними противниками. Втім, у своїх молитвах за них апостол не просить про захист від переслідувань чи про зупинку страждань, а радше промовляє так: «Я молюся, щоб згідно з багатством Його слави ваша внутрішня людина була зміцнена силою через Його Духа» (Еф 3, 16). Це означає: якщо наше життя розбите через війну і людські зради союзників-«князів», але, попри ці зовнішні складні обставини наш дух залишається сильним, то ми будемо діяти в силі та перемагати. І навпаки, при зламаному дусі і сприятливих зовнішніх життєвих обставинах завжди будемо відчувати слабкість і проявляти її.

Таким чином, мудрість Святого Письма пропонує нам як пріоритет якнайбільше зусиль докла-

дати задля наповнення свого духу Божою благодаттю, аніж поповнення банківського рахунка коштами чи щоденно втішання дочасними тілесними насолодами (Євр 11, 24-25).

Як конкретний приклад такої християнської мудрої емпатійної поведінки заради спільних благ: перемоги у війні, порятунку дарів Божих, в т.ч. надір і всього живого, може бути відмова хоча б у період Великого Посту від задоволення концертами, забавами, солодощами, розкішним одягом/аксесуарами, вишуканою їжею, неенергоєфективним й неенергозберігаючим комфортом у домі чи на місці праці тощо. Натомість можна присвятити більше часу молитві за порятунок полонених й заручників, за захисників і захисниць й економії коштів, які можуть стати жертвами-донатами для наближення справедливого миру та нашої Перемоги. Санаторно-курортний відпочинок (лижі, боулінг, SPA-салони чи салони краси) із друзями у період Посту можна замінити на екопроці чи екологічні Хресні дороги, молитовні нічні чужання чи особисте паломництво-покаяння задля формування сильного духу.

Окрім молитовних подвигів, виявити особисту емпатію і співстраждання як до поранених і полонених Героїв, так і до ворожого війною доквілля можемо через відповідні вчинки милосердя: відвідини військових госпіталів, екоакції, насадження садів Перемоги, порятунок тварин із прифронтових територій тощо.

Таким чином, Апостольське читання пропонує щонайменше на період Великого Посту зробити кожному вибір – плепати сильний дух і невтомно боротися з вірою і надією на Господа, на війні проявляючи мужність і «наскоки чужинців» відбиваючи (Євр 11, 34), чи піти легшим шляхом – опустити духовні і фізичні руки, капітулювати і стати рабом, отримавши в нагороду тимчасове «ВСЕ», тобто земні дочасні насолоди й «скарби Єгипту» – окупантів.

Отож, на початку Великого Посту Апостол закликає кожного з нас: «Біжімо витривало до зма-

гання, що призначене нам, вдвляючись пильно в Ісуса», Котрий «замість радості, що перед Ним була, витерпів хрест», ... але досягнув найвищого блага – «возсів праворуч Божого престолу!» (Євр 12, 1-2)

Пам'ятаймо: як після лютої зими настає гарна весна, а тепле сонечко й весняний дощик пробуджує з землі різноманітні трави й квіти, як після тяжких подвигів Великого посту настає світлий і радісний празник Воскресіння, так нехай у наших серцях і душах Божа ласка спричинить, щоби після лютого морозу гріха і війни прийшла тепла й радісна весна нового і правдиво вільного християнського життя, прийшла Перемога людини і створіння через Воскресіння. Амінь.

Підготував о. Сергій Довба, референт Бюро УГКЦ з питань екології Львівської архієпархії.

Проповідь підготовлена в рамках Великопосної ініціативи «Екологічне навернення для порятунку створіння» 2025 р.

Папа: змінити переконання, щоб дати природі відпочити від жадібної експлуатації

У посланні з нагоди соціальної «Кампанії братерства», яка щороку відбувається у Бразилії під час Великого Посту, а цього року присвячена темі екологічного навернення, Папа Франциск підкреслює, що ця тема добре співзвучна з темою особистого навернення, яка перебуває в центрі великопосного шляху.

Щоб усі, з особливою допомогою Божої благодаті, змогли протягом цього ювілейного періоду змінити наші переконання та наші практики таким чином, щоб дати можливість природі відпочити від нашої жадібної експлуатації. Таке побажання Папи Франциска знаходимо в його посланні з нагоди цьогорічної великопосної «Кампанії братерства» бра-

зильського єпископату, підписаного 11 лютого.

Вже понад 60 років з ініціативи місцевої єпископської конференції період Чотиридесятниці в Бразилії позначений соціальними ініціативами в рамках так званої «Кампанії братерства». Одним із її елементів є також послання Святішого Отця, яке публікується у Попільну Середу. Цього року тема кампанії звучить «Братерство та цілісна екологія», й вона проходить під гаслом: «Бог побачив, що усе було дуже добре» (Бт 1,31).

Нагальність змін

Як зазначає Папа Франциск у

своєму посланні, єпископи запрошують бразильський народ протягом цієї Чотиридесятниці пройти шляхом навернення, яке ґрунтується на енцикліці *Laudato si'*, якій цього року виповнюється 10 років, і яку він доповнив наприкінці 2023 року Апостольським напоумленням *Laudate Deum*. «У цих документах я хотів звернути увагу всього людства на нагальність необхідної зміни підходу до наших стосунків з довкіллям, нагадуючи, що нинішня «екологічна криза – це заклик до глибокого внутрішнього навернення» (*Laudato si'*, 217)», – пише Наступник святого Петра, схвалюючи ініціативу бразильського єпископату поєднати цю тему з темою «особистого навернення

кожного віруючого до Христі».

Відповідальність перед прийдешніми поколіннями

Папа також зауважує, що тема цьогорічної «Кампанії братерства» відображає готовність Церкви в Бразилії зробити свій внесок у те, щоб під час кліматичної конференції COP30, запланованої на листопад в Белем-дo-Пара, розташованому в серці Амазонського регіону, «країни та міжнародні організації зуміли взяти на себе ефективні зобов'язання щодо практик, які допоможуть подолати кліматичну кризу та зберегти чудесне діло створіння, яке Бог нам довірив і щодо якого на нас лежить

відповідальність передати його прийдешнім поколінням». Тож Святіший Отець висловлює сподівання, що цей великопосний шлях «принесе рясні плоди й наповнить усіх надією, паломниками якої ми є під час цього Ювілею».

Джерело: Vatican News

Експерти ОЕСР дали 6 ключових рекомендацій щодо декарбонізації будівель

Вони проілюстрували їх вдалими практиками, які запроваджені у різних країнах. При декарбонізації сектору будівництва уряди держав мають використовувати підхід, який враховує весь життєвий цикл будівлі – від будівництва до знесення. Таку головну рекомендацію дали фахівці Організації економічного співробітництва та розвитку (ОЕСР) у своєму новому звіті «Будівлі з нульовим рівнем викидів вуглецю у містах: підхід, що враховує весь життєвий цикл». «Біла пляма» у декарбонізації будівель. Автори цього дослідження впевнені, що досягнення глобальних кліматичних цілей вимагає розв'язання проблеми викидів вуглецю будівлями протягом усього терміну експлуатації, що охоплює як експлуатаційний, так і матеріалізований вуглець. Вони говорять, що другу групу викидів часто не враховують, і вона донедавна була «білою плямою» у кліматичній політиці. «Щоденне використання будівель призводить до значних експлуатаційних викидів (наприклад, через освітлення, опалення та охолодження), і в останні десятиліття активізувалися зусилля зі скорочення

цих викидів, зокрема, у відповідь на зміну клімату, а віднедавна – на енергетичну кризу та кризу вартості життя. Однак це не єдині викиди, які слід враховувати при розрахунку загального вуглецевого сліду будівель», – говорять вони. Дослідники зауважили, що виробництво і знесення будівель також є значними джерелами викидів. За їхніми словами, ці викиди, які зазвичай називають матеріалізованим вуглецем або матеріалізованими викидами, становитимуть близько половини загального вуглецевого сліду нових будівель до 2050 року, якщо не вжити заходів для його зменшення. Що запропонували експерти. На основі глобального дослідження 18 країн і міст дослідники виклали у звіті найкращі знайдені практики, перевірені стратегії та практичні ідеї для політиків на всіх рівнях. «Заповнюючи критичну прогалину в політиці сталого будівництва, цей звіт надає країнам і містам інструменти для прискорення переходу до будівель з нульовим рівнем викидів вуглецю та побудови більш сталого майбутнього», – йдеться у ньому. Автори звіту сформулювали 6 ключових рекомендацій

щодо декарбонізації будівель: 1. Застосовувати підхід повного життєвого циклу, щоб змістити акцент з вуглецевих викидів, пов'язаних лише з експлуатацією, на енергоефективність та матеріалізований вуглець. В ОЕСР наполягають, що політика декарбонізації будівель повинна враховувати всі аспекти будівництва – від планування нових будівель, проведення ремонтних робіт до управління процесом знесення та реконструкції. 2. Прийняти поетапний підхід до впровадження вуглецевої політики протягом усього життя. Довгострокові дорожні карти повинні встановлювати вимірювані цілі та поетапні проміжні результати. Експерти пропонують починати з відносно простих заходів, таких як обов'язкова звітність про вплив на клімат, які можуть слугувати випробувальним майданчиком для більш складних заходів. «Розподіл будівель на різні типи (наприклад, житлові, комерційні) дозволяє встановлювати індивідуальні критерії, які відображають різний потенціал скорочення викидів, як, наприклад, у французькому регламенті RE2020 та поетапній стратегії

скорочення викидів вуглецю впродовж усього життя у Швеції», – йдеться у звіті. Автори впевнені, що такий поетапний підхід дозволяє збалансувати амбіції з практичністю, стимулює інновації та забезпечує прогрес у декарбонізації різноманітних будівельних фондів. 3. Розробити стратегії для збору даних. Національна база даних допоможе приймати рішення, полегшить порівняльний аналіз, допоможе встановити чіткі цілі зі скорочення викидів та відстежувати прогрес. 4. Розгортання цифрових інструментів для зменшення робочого навантаження. Розробка комплексних баз даних та стандартизованих інструментів оцінки, таких як Національна база даних навколишнього середовища Нідерландів, дозволяє компаніям проводити точну та ефективну оцінку вуглецевих викидів протягом усього життєвого циклу, навели приклад автори звіту. 5. Посилити вертикальну координацію для розширення можливостей міських ініціатив. В ОЕСР вважають, що міста мають унікальну можливість очолити амбітні ініціативи, які сприятимуть значному скороченню ви-

кидів завдяки своїм регуляторним повноваженням, близькості до зацікавлених сторін та здатності виступати в ролі інноваційних центрів. «Наприклад, такі міста, як Тампере, Гельсінкі та Ванкувер, запровадили суворіші стандарти, ніж національне законодавство, та впровадили інноваційні практики», – йдеться у звіті. 6. Посилити горизонтальну співпрацю та партнерство між державним, приватним та академічним секторами. Дослідники проілюстрували цю рекомендацію міжмуниципальними ініціативами Швеції та міжміністерськими ініціативами Японії, які сприяють обміну знаннями, узгодженню політик і руйнують ізоляцію для просування узгоджених національних дорожніх карт. Днями ЕкоПолітика писала про нововведення, які пропонує Єврокомісія для прискорення декарбонізації різних секторів промисловості ЄС.

<https://ecopolitic.com.ua/ua/news/eksperti-oesr-dali-6-kluchovih-rekomendacij-shhodo-dekarbonizacii-budivel/>
© Ecopolitic.com.ua

Єврокомісія заявила, що ЄС відстає від планів щодо досягнення нульового забруднення

Країни блоку прагнуть до 2050 року зменшити антропогенне забруднення до рівня, безпечно для здоров'я людей і довкілля Європейський Союз точно не досягне своїх цілей щодо нульового забруднення до 2030 року за трьома з 11 секторів, ще за трьома секторами він ризикує не встигнути. Такі результати аналізу прогресу оприлюднили Європейська Комісія та Європейське агентство з навколишнього середовища (ЄАНС) у другому звіті «Моніторинг та перспективи нульового забруднення». Документ містить огляд роботи ЄС щодо досягнення цілей нульового забруднення до 2030 року. Його автори зазначили, що політика ЄС сприяла зменшенню використання пестицидів, антимікробних препаратів та кількості пластикового сміття в морі. «Однак рівні забруднення все ще залишаються занадто високими, зокрема, через шкідливий шум, викиди мікропластику в навколишнє середовище, забруднення біогенними речовинами та утворення відходів», – говорять посадовці. Згідно зі звітом, для досягнен-

ня цілей зі скорочення забруднення до 2030 року в ЄС необхідні набагато сильніші дії. Цілі, щодо яких оцінювали прогрес Динаміку досягнення аналізували за 6 цілями «нульового забруднення», деякі з них розділені на кілька секторів: ціль 1 – Зменшити більше ніж на 55% вплив на здоров'я забрудненого повітря. ціль 2 – Знизити на 30% частку людей, яких постійно турбує шум від транспорту. ціль 3 – Зменшити на 25% кількість екосистем ЄС, біорізноманіттю яких загрожує забруднення повітря. ціль 4А – Знизити на 50% втрати поживних речовин. ціль 4В – Зменшити на 50% використання і ризик від пестицидів. ціль 4С – Знизити на 50% використання більш небезпечних пестицидів. ціль 4D – Зменшити на 50% продажі антимікробних препаратів для використання на фермах та в аквакультурі. ціль 5А – Знизити на 50% забруднення морів пластиковим сміттям. ціль 5В – Зменшити на 30% кількість мікропластику, який потрапляє у навколишнє середовище. ціль 6А – Суттєво знизити загальну кількість утво-

реного сміття. ціль 6В – Знизити на 50% кількість залишкових побутових відходів. Які результати аналізу отримали Аналітики наочно показали результати своєї оцінки на інфографіці нижче. За їхніми даними, ЄС вдасться досягнути своїх цілей за секторами 1 та 4В ("on track"). Ще у трьох секторах – 4С, 4D та 5А – досягнення мети залишається можливим ("likely"). Ще три сектори опинилися серед тих, цілі яких скоріше не будуть досягнуті ("unlikely") – 3, 4А та 6А. До групи, цілі яких не вдасться виконати ("off track"), належать сектори 2, 5В та 6В. Джерело: eea.europa.eu. Аналітики констатували, що аналіз досягнення цілей нульового забруднення продемонстрував неоднозначну картину: Ціль 1, спрямована на зменшення впливу забруднення повітря на здоров'я, виконується вчасно: вдалося досягнути зниження на 45% порівняно з базовим для оцінки 2005 роком. Прогрес у виконанні цільової задачі 2, є обмеженим: зниження складало лише 2% порівняно з 2017 роком. Ціль 3 видається аналітикам мало-

ймовірною для досягнення. Зниження складало лише 13%. На думку дослідників, забруднення продовжує загрожувати екосистемам ЄС, особливо такими речовинами, як аміак і оксиди нітрогену. У звіті сказано, що скорочення втрат поживних речовин на 50%, як зазначено в цільовій задачі 4А, навряд чи вдасться досягти через постійні проблеми, пов'язані з сільськогосподарськими стоками та використанням добрив. Цей показник залишається практично незмінним. Хоча ЄС досягає прогресу у виконанні цілей 4В і 4С (на 46% та 25% відповідно), аналітики нагадали, що зниження ризиків не має бути пов'язане виключно зі сталими сільськогосподарськими практиками і порекомендували переглянути методологію індикаторів для забезпечення точної оцінки. Цільова задача 4D, на думку авторів звіту, демонструє прогрес – зниження на 28% – завдяки ефективному регулюванню та національним заходам. Ціль 5А, спрямована на зменшення забруднення пластиком на 50%, демонструє прогрес у зменшенні мор-

ського сміття – зниження на 29%. Задача 5В, яка стосується мікропластику, відстає – тут спостерігається навіть підвищення на 7-9%. Досягнення цільових завдань 6А і 6В залишається мало-ймовірним: зниження складає лише 0,5% та 1,5% відповідно. Раніше ЕкоПолітика писала про те, що Єврокомісія оцінила прогрес у досягненні екологічних цілей, і результати посадовцям не сподобалися. Також ми розповідали, що у 2022 році зайнятість у сфері охорони довкілля в країнах ЄС зросла в середньому на 9,5% порівняно з 2021 роком.

<https://ecopolitic.com.ua/ua/news/ievrokomisiya-zayavila-shho-ies-vidstaie-vid-planiv-shhodo-dosyagnennya-nulovogo-zabrudnennya/>
© Ecopolitic.com.ua

У ЄС знизилися ціни на викиди вуглецю після пропозиції Єврокомісії щодо спрощення СВАМ

На думку аналітиків, вплив механізму вуглецевого коригування імпорту на них поки що обмежений. Ціни на європейські вуглецеві квоти торгувалися на 4% нижче протягом фінансового тижня, що завершився 28 лютого, порівняно з попереднім тижнем. Про це повідомляють у корпорації S&P Global. Аналітики зазначили, що ціни не сильно відреагували на новину про те, що Європейська комісія хоче змінити графік продажу сертифікатів на викиди вуглецю в рамках свого механізму вуглецевого коригування імпорту (СВАМ) і перейти до порогового значення, що базується на масі. За їхніми словами, пропозиція щодо спрощення СВАМ була позитивно сприйнята

більшістю вуглецевих аналітиків і трейдерів. Багато хто з них зазначав, що деякі зміни, пов'язані з сертифікатами СВАМ, мають переважно технічний характер. За словами старшого радника з екологічних ринків Redshaw Advisors Дена Малескі, ці нововведення можуть зменшити певний тиск, але рівень фінансових ризиків залишається незмінним. «Компанії все ще будуть відповідати за викиди у 2026 році, але не повинні будуть повністю звітувати за них до 2027 року. Ця відстрочка не знімає фінансовий тягар, просто зміщується час, коли він настане», – додав він. Спрощення, запропоновані Єврокомісією, вирішують багато бюрократичних проблем для малих ім-

портерів. Про це в інтерв'ю агентству Platts сказав генеральний директор і засновник компанії ClimEase, що розробляє програмні рішення для СВАМ, Ніколас Ендресс. «Слоном у кімнаті все ще залишаються еталони [вуглецевої інтенсивності], і поки вони не будуть встановлені, компаніям важко розміщувати свої замовлення на 2026 рік», – додав він. За словами фахівця, це відбувається тому, що без встановлених орієнтирів компанії не можуть розрахувати вартість своїх тарифів СВАМ, які можуть бути дуже високими вже у 2026 році, що додає значної невизначеності в їхнє планування та фінансові прогнози. «Процес отримання затверджених СВАМ контроль-

них показників все ще триває, і поки що немає ясності щодо того, коли він буде завершений, але це має відбутися до кінця року», – прогнозує фахівець. У S&P Global нагадали, що показники вуглецевої інтенсивності ЄС є одним із факторів кінцевої вартості податку СВАМ. Вони відображають найкращу в своєму класі інтенсивність викидів для кожної категорії продукції. Податок на СВАМ буде розраховуватися на основі різниці між імпортованими викидами СВАМ та цим еталонним показником. Раніше ЕкоПолітика повідомляла про те, що Європейська комісія пропонує Європейському Парламенту та Раді внести зміни до Регламенту (ЄС) 2023/956 та відтермінувати

платежі в рамках механізму вуглецевого коригування імпорту до лютого 2027 року. Про інші нововведення щодо СВАМ ми розповідали у цьому матеріалі.

<https://ecopolitic.com.ua/ua/news/u-ies-znizilisya-cini-na-vikidi-vuglecju-pislya-propozicii-ievrokomisii-shhodo-sproshhennya-cbam/>
© Ecopolitic.com.ua

У ЄС хочуть послабити правила дотримання автовиробниками норм викидів CO2

Ці зміни мають бути прийняті урядами та законодавцями Євро-союзу. Європейська комісія вже у березні запропонує спеціальну поправку до Регламенту про стандарти викидів CO2 для легкових автомобілів та мікроавтобусів, яка дозволить виробникам не подавати щорічну звітність, а усереднити свої показники за трирічний період (2025-2027 рр.). Про це стало відомо у зв'язку з оприлюдненням Плану дій для автомобільної індустрії ЄС. «Цілі залишаються незмінними. Вони повинні їх виконати, але це означає більше простору для дихання для промисловості. Це також означає більше ясності й без змін узгоджених цілей», – пояснила президентка Єврокомісії Урсула фон дер Ляен. Посадовиця стверджує, що це рішення забезпечує баланс між справедливостю для «першопрохідців – тих, хто успішно виконав домашнє завдання», і прагматизмом та технологічною нейтральністю для зацікавлених сторін, які стикаються з «важкими часами». Нагадаємо, цього року цільовий показник для нових автомобілів, що продаються в ЄС, становить 93,6 грама CO2/км. З

2030 до 2034 року мета – 49,5 г CO2/км. Починаючи з 2035 року, планується продавати лише автомобілі з нульовим рівнем викидів. Сьогоднішній План дій супроводжується повідомленням «Декарбонізація корпоративних автопарків», в якому висвітлюються приклади найкращих практик та заохочення держав-членів до подальших дій щодо екологізації корпоративних автопарків, на які припадає близько 60% реєстрацій нових автомобілів. Паралельно Єврокомісія працює над тим, як підвищити попит на європейські транспортні засоби з нульовим рівнем викидів. Оприлюднений План дій включає заходи, які забезпечать стимули для переходу на транспортні засоби з нульовим рівнем викидів і зміцнять довіру споживачів за допомогою конкретних заходів, таких як поліпшення стану і ремонтпридатності акумуляторів. Урсула фон дер Ляен також анонсувала створення та підтримку галузевого альянсу. «Компанії зможуть об'єднати ресурси. Вони розроблятимуть спільне програмне забезпечення, чіпи та технології автономного водіння», – сказала во-

на. Для підтримки акумуляторної промисловості Єврокомісія має намір поступово запроваджувати європейські вимоги до вмісту елементів і компонентів, а також продовжувати скорочувати бюрократичну тяганину. Що по фінансуванню Для підтримки сильної європейської виробничої бази та уникнення стратегічної залежності ЄС виділить €1,8 млрд на створення безпечного та конкурентоспроможного ланцюжка постачання сировини для акумуляторів. Також планується вкласти у розвиток індустрії близько €1 млрд спільних державно-приватних інвестицій за підтримки програми «Горизонт Європа» протягом 2025-2027 років, щоб допомогти галузі стати лідером у переході до керованих штучним інтелектом, підключених і автоматизованих транспортних засобів. Яка думка фахівців Аналітична компанія Kallanish Commodities опитала спеціалістів галузі про їхню думку щодо запропонованих послаблень вимог до автовиробників. Ось що вони відповіли. Члени міжнародної некомерційної асоціації T&E, яка займається адвокацією чи-

стоного транспорту та енергетики, вважають запропонований захід «безпрецедентним подарунком» для європейської автомобільної промисловості. «Послаблення правил ЄС щодо екологічно чистих автомобілів винагороджує тих, хто відстає, і мало що дає європейській автомобільній промисловості, окрім того, що вона ще більше відстає від Китаю в галузі електромобілів. ЄС ризикує створити дуже шкідливу невизначеність щодо переходу на електромобілі в Європі», – вважає виконавчий директор T&E та учасник автомобільного діалогу в ЄС Вільям Тодтс. На думку генерального секретаря торгової організації E-Mobility Europe Кріса Херона, нова пропозиція може призвести до того, що у 2025 році на ринок ЄС вийде на 500 000 електромобілів менше, оскільки у 2025 і 2026 роках не потрібно буде досягати цільових показників. «Ця невизначеність – погана новина для інвесторів у зарядну інфраструктуру ЄС, виробництво акумуляторів та електронну мобільність загалом. Зміна правил посеред 2025 року є несправедливою стосовно автовиробників,

які сумлінно працювали над дотриманням законодавства», – каже він, вказуючи на появу «великих» юридичних питань. Нагадаємо, у грудні 2024 року Верховна Рада України відтермінувала перехід на Євро-6 на 2 роки. Також наприкінці січня ми розповідали, що в Україні заарештували елітне ретроавто, яке не відповідало екологічним стандартам Євро-2. Раніше ЕкоПолітика писала про заклик компанії Uber до ЄС забронити автомобілі з двигунами внутрішнього згоряння для корпоративних автопарків до 2030 року.

<https://ecopolitic.com.ua/ua/news/u-ies-hochut-poslabit-pravila-dotrimannya-avtovirobnikami-norm-vikidiv-so2/>
© Ecopolitic.com.ua

Держдеп США призупинив програму глобального моніторингу забруднення повітря

Це черговий крок адміністрації президента США Дональда Трампа, спрямований на згорання моніторингу навколишнього середовища і досліджень, пов'язаних із кліматом. З 4 березня Програма моніторингу якості повітря Державного департаменту США більше не передає та не публікує дані про забруднення повітря з датчиків у понад 80 посольствах і консульствах країни по всьому світу. Про це повідомляє The Washington Post. Моніторинг проводився переважно в країнах, де такі дані були обмеженими або ненадійними. За словами речника Держдепу, причиною призупинення програми є «бюджетні обмеження». «Нинішній бюджетний клімат вимагає

від нас складних скорочень, і, на жаль, ми не можемо продовжувати публікувати ці дані», – сказав речник відомства. Раніше дані публікувалися на сайті AirNow.gov, який веде Агентство з охорони навколишнього середовища, а також у мобільному додатку ZephAir. За даними The Washington Post, станом на вечір вівторка на вебсторінці AirNow, присвяченій даним посольств і консульств США, з'явилося повідомлення про помилку. «Вибачте, але цієї вебсторінки не існує», – йшлося в повідомленні. У середу на сайті ZephAir також з'явилися повідомлення «Немає даних» і «Монітор не працює». Чому ця програма була важлива. Вона почалася з одного моніто-

ра, встановленого у 2008 році на даху посольства США в Пекіні. Прилад визначав вміст дрібнодисперсних частинок із годинним інтервалом. Початковим наміром було надати інформацію для американців і відвідувачів посольства. Але дані з монітора швидко поширилися в китайському інтернеті – і спричинили тиск на китайських чиновників через те, що вони назвали «надмірним туманом». В один із днів 2013 року смог досяг такого рівня, що водіям довелося з'їжджати з доріг. Коли рівень дрібнодисперсних частинок (PM2,5) різко зріс, пекінські монітори зафіксували 500 мікрограмів на кубічний метр повітря. Але монітор посольства США продовжував

відстежувати зростання – аж до вражаючих 755 мікрограмів на кубічний метр повітря. І вже наступного року Китай розпочав «війну проти забруднення». Посол США в Китаї в той період Гері Локк сказав, що ніколи не бачив, щоб американська ініціатива мала такий «негайний, драматичний вплив на країну». У 2015 році Сполучені Штати розширили програму і врешті-решт встановили монітори в таких сильно забруднених містах, як Мумбаї (Індія), Карачі (Пакистан) і Дакка (Бангладеш). Захисники довкілля та громадського здоров'я кажуть, що політики та донори не надали пріоритетності проблемі забруднення повітря. Хоча в одному зі звітів за 2022 рік було ви-

явлено, що забруднення повітря скорочує середню тривалість життя у світі більш ніж на 2 роки, що робить його більш значущою проблемою для здоров'я, ніж куріння сигар. Нагадаємо, серед топ-5 проблем, якими не займається Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, ЕкоПолітика назвала й забруднення повітря у містах. Також днями ми розповідали про те, що Netflix створив «зникаючі» білборди, які у реальному часі візуалізують забруднення повітря.

<https://ecopolitic.com.ua/ua/news/derzhdep-ssha-prizupiniv-programu-globalnogo-monitoringu-zabrudnennya-povitrya/>

Повідомлення про намір отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання: Товариство з обмеженою відповідальністю «ЮНІБЛЕНД» /ТОВ «ЮНІБЛЕНД». Код за ЄДРПОУ: 44297438. Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти: м. Київ, вул. Бориспільська, 22, тел. (066) 834-39-35, e-mail: info@uniblend.com.ua. Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: м. Київ, Подільський р-н, вул. Межи-

гірська, 81-Є. Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу на викиди для новоствореного об'єкта III групи. Відомості про наявність висновку з ОВД: Згідно ст. 3 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля», підприємство не підлягає оцінці впливу на довкілля. Загальний опис об'єкта: Основний вид економічної діяльності-виробництво продуктів борошномельно-круп'яної промисловості. Джерелами викидів є наступне обладнання: техноло-

гічне обладнання (дж.1). Відомості щодо видів та обсягів викидів (т/рік): суспендовані тверді частинки недиференційовані за складом-0,235. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва: не встановлюються, для об'єкту III групи. Перелік заходів щодо скорочення викидів: не передбачені, оскільки відсутні нормативні перевищення викидів. Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення

викидів: не передбачено. Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: викиди не перевищують затвердженні граничнодопустимі нормативи, а викиди забруднюючих речовин, які не підлягають регулюванню та за якими не здійснюється державний облік, не перевищують гігієнічних нормативів.

З приводу зауважень та пропозицій звертатись до департаменту захисту довкілля та адапта-

ції до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради, за адресою: м. Київ, вул. Турівська, 28, тел. (044) 366-64-10, e-mail: ecology@kyivcity.gov.ua. Строки подання зауважень та пропозицій: 30 календарних днів з дня публікації.

Повідомлення про намір отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання: Товариство з обмеженою відповідальністю «КІІВМЛИН» /ТОВ «КІІВМЛИН». Код за ЄДРПОУ: 40857612. Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти: м. Київ, вул. Межигірська, 81 літ. А, тел. (044) 277-77-71, e-mail: info@kiivmlyn.com. Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: м. Київ, Подільський р-н, вул. Межигірська, 81 літ. А. Мета отримання

дозволу на викиди: отримання дозволу на викиди для новоствореного об'єкта III групи. Відомості про наявність висновку з ОВД: Згідно ст. 3 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля», підприємство не підлягає оцінці впливу на довкілля. Загальний опис об'єкта: Основний вид економічної діяльності-виробництво продуктів борошномельно-круп'яної промисловості. Джерелами викидів є наступне обладнання: лінія для фасування і упаковки борошна «DA-80 PAGLIERANI» (дж.1,2). Ви-

домості щодо видів та обсягів викидів (т/рік): суспендовані тверді частинки недиференційовані за складом-0,004; вуглецю оксид-0,006; кислота оцтова-0,004; вуглеводні насичені C12-C19-0,016. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва: не встановлюються, для об'єкту III групи. Перелік заходів щодо скорочення викидів: не передбачені, оскільки відсутні нормативні перевищення викидів. Дотримання виконання природоох-

ронних заходів щодо скорочення викидів: не передбачено. Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: викиди не перевищують затвердженні граничнодопустимі нормативи, а викиди забруднюючих речовин, які не підлягають регулюванню та за якими не здійснюється державний облік, не перевищують гігієнічних нормативів.

З приводу зауважень та пропозицій звертатись до департаменту захисту довкілля та адапта-

ції до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради, за адресою: м. Київ, вул. Турівська, 28, тел. (044) 366-64-10, e-mail: ecology@kyivcity.gov.ua. Строки подання зауважень та пропозицій: 30 календарних днів з дня публікації.

Повідомлення про намір отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання: Державне підприємство «Державний експертний центр Міністерства охорони здоров'я України»/Державний експертний центр МОЗ України. Код за ЄДРПОУ: 20015794. Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти: м. Київ, вул. Антона Цедіка, 14, тел. (044) 202-17-00, e-mail: dec@dec.gov.ua. Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: м. Київ, Шевченківський

р-н, вул. Антона Цедіка, 14. Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу на викиди для новоствореного об'єкта III групи. Відомості про наявність висновку з ОВД: Згідно ст. 3 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля», підприємство не підлягає оцінці впливу на довкілля. Загальний опис об'єкта: Основний вид економічної діяльності-дослідження й експериментальні розробки у сфері інших природничих і технічних наук. Джерелами викидів є наступне обладнання: дизельний генератор «Smart Grid

DG-E250» (дж.1), місце переливу дизельного палива у бак генератора (дж.2). Відомості щодо видів та обсягів викидів (т/рік): вуглеводні насичені C12-C19-0,0002; НМЛОС-0,047; діоксид азоту-0,384; оксид вуглецю-0,584; діоксид сірки-0,022; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок-0,009; азоту (1) оксид [N2O]-0,002; метан-0,003; вуглецю діоксид-68,805. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва: не встановлюються, для об'єкту III групи. Перелік заходів щодо ско-

рочення викидів: не передбачені, оскільки відсутні нормативні перевищення викидів. Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: не передбачено. Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: викиди не перевищують затвердженні граничнодопустимі нормативи, а викиди забруднюючих речовин, які не підлягають регулюванню та за якими не здійснюється державний облік, не перевищують гігієнічних нормативів.

З приводу зауважень та пропозицій звертатись до департаменту захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради, за адресою: м. Київ, вул. Турівська, 28, тел. (044) 366-64-10, e-mail: ecology@kyivcity.gov.ua. Строки подання зауважень та пропозицій: 30 календарних днів з дня публікації.