



УКРАЇНА
МІНІСТЕРСТВО ІНФРАСТРУКТУРИ УКРАЇНИ

просп. Перемоги, 14, м. Київ, 01135
тел.: (044) 351-40-96, 351-49-54, 351-40-01, факс: (044) 351-48-45
E-mail: miy@mtu.gov.ua, сайт: www.mtu.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37472062

Державна регуляторна служба
України

Міністерство інфраструктури України направляє на розгляд та надання рішення відповідно до норм Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» проект наказу Міністерства інфраструктури України «Про внесення змін до деяких нормативно-правових актів Міністерства транспорту України, Міністерства транспорту та зв'язку України» (далі – проект наказу).

- Додатки:
1. Копія проекту наказу на 26 арк. в 1 прим.
 2. Аналіз регуляторного впливу проекту наказу на 14 арк. в 1 прим.
 3. Копія оприлюдненого повідомлення про оприлюднення проекту наказу на 1 арк. в 1 прим.
 4. Копія порівняльної таблиці до проекту наказу на 49 арк. в 1 прим.

Перший заступник Міністра

Дмитро АБРАМОВИЧ

415111 *

Олександр Харченко 351 41 50



№3912/39/14-20 від 19.11.2020





МІНІСТЕРСТВО ІНФРАСТРУКТУРИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

м. Київ

№

Про внесення змін до деяких нормативно-правових актів Міністерства транспорту України, Міністерства транспорту та зв'язку України

Відповідно до пункту 5 Статуту залізниць України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 06 квітня 1998 року № 457, підпункту 22 пункту 4 Положення про Міністерство інфраструктури України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30 червня 2015 року № 460, з метою забезпечення безпеки перевезення небезпечних вантажів залізничним транспортом та гармонізації умов перевезення небезпечних вантажів у внутрішньому сполученні з міжнародним законодавством у сфері перевезення небезпечних вантажів **наказую:**

1. Внести до нормативно-правових актів Міністерства транспорту України, Міністерства транспорту та зв'язку України зміни, що додаються.
2. Директорату з безпеки на транспорті (А. Щелкунов) забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України в установленому порядку.
3. Відділу зовнішніх комунікацій забезпечити розміщення цього наказу на офіційному вебсайті Міністерства інфраструктури України.
4. Цей наказ набирає чинності через 30 днів після його офіційного опублікування.
5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на першого заступника Міністра Абрамовича Д.

Міністр

Владислав КРИКЛЙ

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства
інфраструктури України

№ _____

ЗМІНИ
до нормативно-правових актів Міністерства транспорту України,
Міністерства транспорту та зв'язку України

1. У Правилах перевезення наливних вантажів, затверджених наказом Міністерства транспорту України від 18 квітня 2003 року № 299, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 07 липня 2003 року за № 558/7879:

1) підпункт 1.2.3 пункту 1.2 глави 1 викласти в такій редакції:

«1.2.3 Порожні цистерни та контейнери-цистерни перевозяться за перевізними документами. Вагони-цистерни та контейнери-цистерни після вивантаження небезпечних вантажів, за винятком вантажів, що належать до класу небезпеки 3, без додаткової небезпеки, а також до класу небезпеки 9 із номером ООН 3082 РЕЧОВИНА РІДКА НЕБЕЗПЕЧНА ДЛЯ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА, Н.З.К., пломбує одержувач.

Перевезення порожніх цистерн із надлишковим тиском або залишками небезпечного вантажу, які допускаються нормативними документами на такі цистерни або вантаж, здійснюється на умовах, установлених правилами перевезення небезпечних вантажів. У перевізних документах на порожні цистерни відправник (одержувач) вантажу в графі 20 «Найменування вантажу» зазначає:

«Порожня власна цистерна (найменування власника) після перевезення

_____ ,
(вказуються ідентифікаційний номер небезпеки,

_____ ,
номер ООН, найменування вантажу, номер зразка знака небезпеки,

_____ ,
група паковання, номер аварійної картки)

що прибула за накладною № _____ із станції _____

_____ ,
(вказуються станція і залізниця відправлення вантажу)

злита повністю (вказується дата зливу), неочищена повертається власнику (направляється до пункту навантаження, у ремонт тощо). Зовнішня поверхня вагона (котла) очищена від залишків вантажу, зливний пристрій справний.».

Відправник (одержувач) вантажу також проставляє відомості про небезпеку, передбачені для вантажу, що перевозився.

Якщо після вивантаження порожні цистерни очищалися (промивалися, дезінфікувалися), одержувач у графі 20 «Найменування вантажу» зазначає «Порожня цистерна (найменування власника)», далі зазначаються номер ООН та найменування вантажу, що перевозився останнього разу, а також така інформація: «Цистерна очищена (промита, продезінфікована), безпечна направляється до пункту навантаження (у ремонт)»;»;

2) додатки 2 та 3 виключити.

У зв'язку з цим додатки 4 та 5 вважати відповідно додатками 2 та 3. Посилання на додатки 4 та 5 в тексті вважати відповідно посиланнями на додатки 2 та 3.

2. У Правилах перевезення небезпечних вантажів, затверджених наказом Міністерства транспорту та зв'язку України від 25 листопада 2008 року № 1430, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 26 лютого 2009 року за № 180/16196:

1) у тексті Правил слово «СМГС» замінити словом «УМВС», а слово «ДОПОГ» – словом «ДОПНВ»;

2) у главі 1:

у пункті 1.3:

підпункт «б» викласти в такій редакції:

«б) перевезення небезпечних вантажів, які здійснюють приватні особи, якщо такі вантажі упаковані для роздрібного продажу і призначені для особистого споживання, використання в побуті, на дозвіллі або в спорті, за умови, що вжито заходів для запобігання витоку вмісту цих вантажів під час перевезення. У разі перевезення легкозаймистої рідини в посудинах багаторазового використання, які наповнила приватна особа або які призначені для приватної особи, загальна кількість легкозаймистої рідини не повинна перевищувати 60 л на одну посудину. Небезпечні вантажі, поміщені в контейнери середньої вантажопідйомності для масових вантажів (КСВМВ), великогабаритну тару або цистерни, не вважають упакованими для особистого споживання або використання.»;

у підпункті «г» цифри «15» замінити цифрами «20»;

після підпункту «є» додовнити новим підпунктом «ж» такого змісту:

«ж) перевезення пристрійв акумулювання електроенергії та систем виробництва електроенергії (наприклад, літієві батареї, електричні конденсатори, асиметричні конденсатори, системи зберігання водню на основі металгідриду, касети паливних елементів тощо):

установлених на залізничних транспортних засобах і призначених для забезпечення тяги або для функціонування обладнання цих засобів;

які містяться в обладнанні для забезпечення функціонування та використовуються під час перевезення (наприклад, переносний комп'ютер);

установлених на дорожніх транспортних засобах, що перевозяться як вантаж і призначенні для забезпечення тяги або для функціонування будь-якого обладнання цих засобів.»;

у підпункті 1.4.1 пункту 1.4 слова «Правил перевозок опасных грузов по железным дорогам», а також слова, знаки та цифри «(дільницями залізниць з шириной колії 1435 мм)» виключити;

у пункті 1.10:

після абзацу двадцятого доповнити новим абзацом двадцять першим такого змісту:

«Додаток 3 до УМВС – «Технические условия размещения и крепления грузов (Приложение 3 к СМГС)».».

У зв'язку з цим абзаци двадцять перший – дев'яносто восьмий вважати відповідно абзацами двадцять другим – дев'яносто дев'ятим;

абзац двадцять другий викласти в такій редакції:

«ДОПНВ (ADR) – Європейська Угода про міжнародне дорожнє перевезення небезпечних вантажів.»;

після абзацу тридцять шостого доповнити новим абзацом тридцять сьомим такого змісту:

«Контейнер для перевезення навалом/насипом м'який (ВКЗ) – м'який контейнер місткістю не більше ніж 15 м³, що включає вкладку, прикріплений вантажозахоплювальні пристрій та експлуатаційне обладнання.».

У зв'язку з цим абзаци тридцять сьомий – дев'яносто дев'ятий вважати відповідно абзацами тридцять восьмим – сотим;

в абзаці сімнадцятому підпункту 1.11.2 пункту 1.11 слово «залізниці» замінити словом «перевізника»;

3) у рядку 14 графи 3 таблиці 1 пункту 2.2 глави 2 після слова «речовини» доповнити словами «, самореактивні речовини, тверді десенсибілізовані вибухові речовини та речовини, що полімеризуються»;

4) у підпункті 3.8.2 пункту 3.8 глави 3:

у поясненні до колонки 14 після слів «з літер «VW»,» доповнити літерами і цифрою ««ВКЗ»,»;

пояснення до колонки 19 викласти в такій редакції:

«У цій колонці вказано мінімальні норми прикриття (пункт 10.1 цих Правил), які відправник проставляє відповідно до підпункту 5.5.2 цих Правил. Якщо колонка поділена на дві частини, у верхній частині вказуються мінімальні норми прикриття в разі перевезення в критих вагонах і контейнерах, а в нижній – у разі перевезення у вагонах-цистернах, контейнерах-цистернах, переносних цистернах; відсутність знака в колонці означає, що прикриття не потрібно.

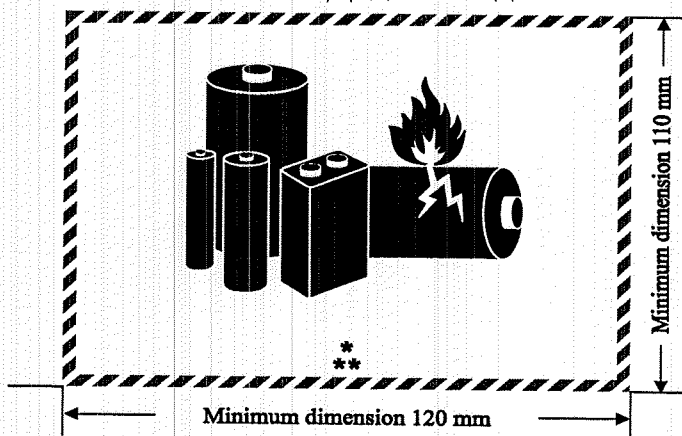
Прикриття – це мінімальна кількість вагонів, які відділяють вагони, завантажені небезпечними вантажами, від локомотивів і вагонів із людьми в поїзді: перша цифра – від головного локомотива; друга цифра – від підштовхуючого локомотива; третя цифра – від вагонів із людьми. Цифра «0» – прикриття не потрібно.»;

у поясненні до колонки 21 після слова «виконуватися» доповнити словами «під час перевезення вантажів», а слова та цифри «та наводяться в додатку 11 до цих Правил.» замінити словами та цифрами «Значення цифрових кодів наводяться в главі 3.3 Додатка 2 до УМВС.»;

5) у главі 5:

пункт 5.2 доповнити новим підпунктом 5.2.8 такого змісту:

«5.2.8 Приклад марковання паковань і транспортних пакетів, що містять літієві елементи або батареї, підготовлені відповідно до спеціального положення 188, наведеного в главі 3.3 Додатка 2 до УМВС:



* Місце для нанесення номера ООН.

** Місце для нанесення номера телефону, за яким можна отримати додаткову інформацію про вантаж.

Цей марковальний знак повинен мати форму прямокутника із заштрихованою облямівкою. Мінімальні розміри: ширина – 120 мм, висота – 110 мм; мінімальна ширина штрихування – 5 мм. Символ у вигляді групи батарей, одна з яких пошкоджена та на ній зображене полум'я, має бути чорного кольору на білому або відповідному контрастному фоні. Штрихування має бути

червоного кольору. Згідно з розмірами паковання, розміри марковального знака можуть бути зменшені до 105 мм (ширина) × 74 мм (висота). Якщо розміри не вказані, елементи повинні бути пропорційні зображеню, наведеному на малюнку.

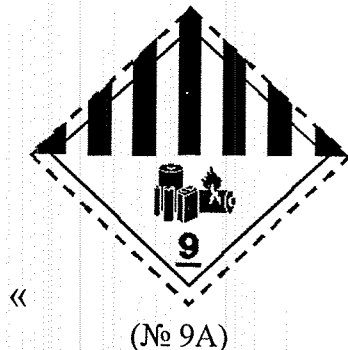
На марковальному знаку повинен зазначатися номер ООН, попереду якого вказуються літери «UN»:

для літій-металевих елементів або батарей – «UN 3090»;

для літій-іонних елементів або батарей – «UN 3480».

У тих випадках, коли літієві елементи або батареї містяться в обладнанні або в пакованні з обладнанням, зазначаються такі номери ООН: «UN 3091» або «UN 3481» відповідно. Якщо паковання містить літієві елементи або батареї, віднесені до різних номерів ООН, усі значення номерів ООН повинні вказуватися на марковальних знаках.»;

підпункт 5.3.5 пункту 5.3 доповнити словами та знаком:



Символ (у верхній частині – сім вертикальних смуг, у нижній частині – група батарей, одна з яких пошкоджена та на ній зображено полум'я чорного кольору): чорний; фон: білий; підкреслена цифра «9» у нижньому куті.»;

у підпункті «з» підпункту 5.5.3 пункту 5.5 слова «останній вантаж» замінити словами «після перевезення»;

підпункт «б» підпункту 5.5.4 пункту 5.5 викласти в такій редакції:

«б) Відправник до початку навантаження повинен надати станції відправлення заповнену накладну.

Погодження про завезення ВМ на виділені місця станції для навантаження та вивантаження на них вантажів Міноборони, МВС і СБУ засвідчують усі учасники перевезення.

Таке погодження надає начальник станції (його заступник або інший працівник, уповноважений начальником станції). У відповідній графі накладної проставляється відмітка про погодження із зазначенням дати навантаження та часу завезення вантажу на станцію. При цьому час завезення вантажів Міноборони погоджується із ЗКУ, а вантажів МВС і СБУ – з ВСП МВС.

Вантажні операції з ВМ на станціях здійснюються відповідно до вимог, наведених у додатку 17 до цих Правил.»;

6) абзац перший пункту 6.10 глави 6 викласти в такій редакції:

«Відбір і підготовка вагонів для перевезення окремих небезпечних та легкогорючих вантажів здійснюється згідно з пунктом 2 глави 11 Додатка 3 до УМВС. Перелік легкогорючих вантажів наведено в Додатку 5 до Додатка 1 «Правила перевозок грузов» до УМВС.»;

7) у главі 7:

у пункті 7.4:

у підпункті 7.4.1 слова «кодів «VW» замінити словами «спеціальних положень»;

доповнити новим підпунктом 7.4.11 такого змісту:

«7.4.11. Перед завантаженням контейнер для перевезення навалом/насипом м'який (ВК3) підлягає огляду, для того щоб упевнитися, що він конструктивно придатний, його стропи, стрічки несучої конструкції, тканина корпусу, елементи запірного пристрою, включаючи металеві та текстильні елементи, не мають виступів, пошкоджень і на внутрішніх вкладках немає розрізів, розривів або пошкоджень.

Період експлуатації контейнера для перевезення навалом/насипом м'якого (ВК3), який використовується під час перевезення небезпечних вантажів, не повинен перевищувати 2 років від дати виготовлення.

Контейнер для перевезення навалом/насипом м'який (ВК3) повинен наповнюватися таким чином, щоб у завантаженому стані відношення його висоти до ширини не перевищувало коефіцієнта 1,1. Максимальна маса брутто такого контейнера не повинна перевищувати 14 т.

Якщо всередині контейнера для перевезення навалом/насипом м'якого (ВК3) під час перевезення може утворитися небезпечне накопичення газів, має бути передбачено вентиляційний отвір.»;

у таблиці 5 пункту 7.5:

на перетину рядка 2 та графи 12 і рядка 12 та графи 2 доповнити літерою і знаком «г)»;

у рядку 1 графи 13 та рядку 13 графи 1 після цифри «9» доповнити літерою і цифрою «, 9А»;

примітки доповнити новим пунктом «г» такого змісту:

«г) Дозволяється сумісне завантаження бризантних вибухових речовин (за винятком № ООН 0083 Речовина вибухова бризантна, тип С), амонію нітрату (№№ ООН 1942 і 2067), амонію нітрату емульсій, суспензій або гелів (№ ООН 3375), а також нітратів лужних і лужноземельних металів за умови, якщо вантаж у цілому розглядається як бризантна вибухова речовина класу 1 з метою маркування знаками-табло небезпеки, розділення, укладання та визначення

максимально допустимої кількості вибухової речовини, що перевозиться. До нітратів лужних металів належать № ООН 1451 Цезію нітрат, № ООН 2722 Літію нітрат, № ООН 1486 Калію нітрат, № ООН 1477 Рубідію нітрат і № ООН 1498 Натрію нітрат. До нітратів лужноземельних металів належать № ООН 1446 Барію нітрат, № ООН 2464 Берилію нітрат, № ООН 1454 Кальцію нітрат, № ООН 1474 Магнію нітрат і № ООН 1507 Стронцію нітрат.»;

8) у главі 8:

у підпункті 8.1.4 пункту 8.1 слова та цифри «згідно з додатком 15 до цих Правил» виключити;

у таблиці 7 підпункту 8.3.6 пункту 8.3:

рядки 5 та 6 виключити;

рядок 14 графи 1 викласти в такій редакції:

«Від тепловоза під час маневрів і під час подачі вагонів з ВМ на під'їзні колії»;

9) у додатку 2:

внести такі зміни:

«

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
0349	ВИРОБИ ВИБУХОВІ, Н.З.К.*	21	Доповнити цифрами «347»
0367	ТРУБКИ ДЕТОНАЦІЙНІ	21	Доповнити цифрами «347»
0384	ЕЛЕМЕНТИ ЛАНЦЮГА ПІДРИВАННЯ, Н.З.К.*	21	Доповнити цифрами «347»
0481	РЕЧОВИННИ ВИБУХОВІ, Н.З.К.	21	Доповнити цифрами «347»
0509	ПОРОХ БЕЗДИМНИЙ	12	Доповнити літерами та цифрами «MP24»
1002	ПОВІТРЯ СТИСНЕНЕ	21	Доповнити цифрами «660»
1003	ПОВІТРЯ ОХОЛОДЖЕНЕ РІДКЕ	21	Виключити літери та цифри «CW 30»
1005	АМІАК БЕЗВОДНИЙ	21	Доповнити цифрами «379»
1006	АРГОН СТИСНЕНИЙ	21	Доповнити цифрами «378 660»
1010	БУТАДІЄНИ СТАБІЛІЗОВАНІ або БУТАДІЄНІВ ТА ВУГЛЕВОДНІВ СУМІШІ СТАБІЛІЗОВАНІ , тиск парів яких при температурі 70°C становить не	21	Доповнити цифрами «386»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
	більше 1,1 МПа (11 бар), густина при температурі 50°C – не менше 0,525 кг/л		
1011	БУТАН	21	Цифри «660» замінити цифрами «392 674»
1013	ВУГЛЕЦЮ ДІОКСИД	21	Доповнити цифрами «378 660»
1046	ГЕЛІЙ СТИСНЕНИЙ	21	Доповнити цифрами «378 660»
1049	ВОДЕНЬ СТИСНЕНИЙ	21	Цифри «660» замінити цифрами «392»
1051	ВОДЕНЬ ЦАНИСТИЙ СТАБІЛІЗОВАНИЙ , що містить менше 3 % води	21	Доповнити цифрами «386»
1056	КРИПТОН СТИСНЕНИЙ	21	Доповнити цифрами «378 660»
1058	ГАЗИ СКРАПЛЕНІ незаймисті, що містять азот, вуглецю діоксид чи повітря	21	Доповнити цифрами «660»
1060	МЕТИЛАЦЕТИЛЕНУ ТА ПРОПАНДІСНУ СУМІШ СТАБІЛІЗОВАНА , така як суміш Р1 або Р2	21	Доповнити цифрами «386»
1065	НЕОН СТИСНЕНИЙ	21	Доповнити цифрами «378 660»
1066	АЗОТ СТИСНЕНИЙ	21	Доповнити цифрами «378 660»
1075	ГАЗИ НАФТОВІ СКРАПЛЕНІ	21	Цифри «660» замінити цифрами «392 674»
1080	СІРКИ ГЕКСАФТОРИД	21	Доповнити цифрами «660»
1081	ТЕТРАФТОРЕТИЛЕН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1082	ТРИФТОРХЛОРЕТИЛЕН СТАБІЛІЗОВАНИЙ (ГАЗ РЕФРИЖЕРАТОРНИЙ R1113)	21	Доповнити цифрами «386»
1085	ВІНІЛБРОМІД СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1086	ВІНІЛХЛОРИД СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1087	ЕФІР ВІНІЛМЕТИЛОВИЙ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1092	АКРОЛЕЇН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1093	АКРИЛОНІТРИЛ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1133 (III група пако- вання)	КЛЕЇ , що містять легкозаймисту рідину (нев'язкі)	21	Виключити цифри та літеру «640Е»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
1139 (ІІІ група пако- вання)	РОЗЧИН ДЛЯ НАНЕСЕННЯ ПОКРИТТЯ (включаючи розчини для обробки та покриття поверхонь, що використовують у промислових або інших цілях, наприклад для нанесення ґрунтовочного покриття на корпус автомобілів, футеровки барабанів або бочок) (нев'язкий)	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1143	КРОТОНАЛЬДЕГІД або КРОТОНАЛЬДЕГІД СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1167	ЕФІР ДИВІНІЛОВИЙ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1169 (ІІІ група пако- вання)	ЕКСТРАКТИ АРОМАТИЧНІ РІДКІ (нев'язкі)	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1185	ЕТИЛЕНІМІН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1197 (ІІІ група пако- вання)	ЕКСТРАКТИ АРОМАТНІ РІДКІ (nev'язkі)	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1202	ГАЗОЙЛЬ або ПАЛИВО ДИЗЕЛЬНЕ, або ПАЛИВО ПІЧНЕ ЛЕГКЕ (температура спалаху не більше 60° С)	21	Виключити цифри «363»
1202	ГАЗОЙЛЬ або ПАЛИВО ДИЗЕЛЬНЕ, або ПАЛИВО ПІЧНЕ ЛЕГКЕ (температура спалаху більше 60° С, але не більше 100° С)	21	Виключити цифри «363»
1203	БЕНЗИН МОТОРНИЙ або ГАЗОЛІН, або ПЕТРОЛ	21	Виключити цифри «363»
1210	ФАРБА ДРУКАРСЬКА легкозаймиста або МАТЕРІАЛ, ЩО ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ з ДРУКАРСЬКОЮ ФАРБОЮ (включаючи розчинник або розріджувач друкарської фарби), легкозаймистий (nev'язkі)	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1218	ІЗОПРЕН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1223	ГАС		Виключити цифри «363»
1246	МЕТИЛІЗОПРОПЕНІЛКЕТОН СТАБІЛІЗОВАНИЙ		Доповнити цифрами «386»
1247	МЕТИЛМЕТАКРИЛАТ МОНОМЕР СТАБІЛІЗОВАНИЙ		Доповнити цифрами «386»
1251	МЕТИЛВІНІЛКЕТОН СТАБІЛІЗОВАНИЙ		Доповнити цифрами «386»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
1263 (ІІІ група пако- вання)	ФАРБА (включаючи фарбу, лак, емаль, барвник, шелак, оліфу, політуру, рідкий наповнювач та рідку лакову основу) або МАТЕРІАЛ ЛАКОФАРБОВИЙ (включаючи розчинник або розріджувач фарби) (нев'язкі)	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1263	Кріпителі для лаків (та фарби)	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1263	Метильний лак	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1263	Нітрофарби, нітролаки, нітроемалі	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1263	Смола поліфенілізобутоксисилоксанова, розчин у ксилолі або толуолі	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1266 (ІІІ група пако- вання)	ПРОДУКТИ ПАРФУМЕРНІ , що містять легкозаймисті розчинники (з температурою спалаху менше 23° С, в'язкі; температура кипіння не більше 35°	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1268 (І група пако- вання)	НАФТИ ДИСТИЛЯТИ, Н.З.К. або НАФТОПРОДУКТИ, Н.З.К.	21	Виключити цифри «363»
1268	Конденсат піролізний	21	Виключити цифри «363»
1268	Паливо еталонне	21	Виключити цифри «363»
1268	Полімердистилят	21	Виключити цифри «363»
1268 (І ІІ група пако- вання)	НАФТИ ДИСТИЛЯТИ, Н.З.К. або НАФТОПРОДУКТИ, Н.З.К.	21	Виключити цифри «363»
1268	Алкілбензоли легкозаймисті	21	Виключити цифри «363»
1268	Нефрас С-150/200	21	Виключити цифри «363»
1268	Парафін нафтовий рідкий, фракція С ₁₀ - С ₁₃	21	Виключити цифри «363»
1287 (ІІІ група пако- вання)	КАУЧУКУ РОЗЧИН (нев'язкий)	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1301	ВІНІЛАЦЕТАТ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1302	ЕФІР ВІНІЛЕТИЛОВИЙ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1303	ВІНІЛІДЕНХЛОРИД СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1304	ЕФІР ВІНІЛЗОБУТИЛОВИЙ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
1306 (ІІІ група пако- вання)	АНТИСЕПТИКИ ДЛЯ ДЕРЕВИННИ РІДКІ (тиск парів при 50° С не більше 110 кПа)	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1325	Метионін кормовий	1-22	Не підпадає під дію Правил перевезення небезпечних вантажів
1334	НАФТАЛІН СИРИЙ або НАФТАЛІН ОЧИЩЕНИЙ	14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
1350	СІРКА	14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
1361(ІІ І група пако- вання)	ВУГІЛЛЯ або САЖА тваринного або рослинного походження	21	Доповнити цифрами «665»
1454	КАЛЬЦІО НІТРАТ	14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
1474	МАГНІО НІТРАТ	14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
1486	КАЛІО НІТРАТ	14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
1498	НАТРИО НІТРАТ	14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
1499	НАТРИО НІТРАТУ ТА КАЛІО НІТРАТУ СУМІШ	14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
1545	АЛІЛІЗОТОЦІАНАТ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1589	ХЛОРЦІАН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1614	ВОДНІО ЦІАНІД СТАБІЛІЗОВАНИЙ , що містить води менше 3 % та абсорбований пористим інертним матеріалом	21	Доповнити цифрами «386»
1724	АЛІЛТРИХЛОРСИЛАН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1826 (ІІ група пако- вання)	СУМІШ КИСЛОТНА НІТРУВАЛЬНА ВІДПРАЦЬОВАНА , що містить не більше 50 % азотної кислоти	15	Виключити літери та цифри «CW24»
1829	СІРКИ ТРИОКСИД СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1860	ВІНІЛФТОРИД СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1863 (І група пако- вання)	ПАЛИВО АВІАЦІЙНЕ ДЛЯ ТУРБІННИХ ДВИГУНІВ	21	Виключити цифри «363»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
1863 (ІІІ група пако- вання)	ПАЛИВО АВІАЦІЙНЕ ДЛЯ ТУРБІННИХ ДВИГУНІВ	21	Виключити цифри «363»
1863 (ІІІ група пако- вання)	Паливо Т-1, Т-2, ТС-1, ТС-2	21	Виключити цифри «363»
1866 (ІІІ група пако- вання)	СМОЛИ РОЗЧИН легкозаймистий (нев'язкий)	21	Виключити цифри та літеру «640Е»
1913	НЕОН ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ	15	Виключити літери та цифри «CW30»
1917	ЕТИЛАКРИЛАТ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1919	МЕТИЛАКРИЛАТ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1921	ПРОПІЛЕНІМІН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1942	АМОНІЮ НІТРАТ, що містить не більше 0,2 % горючих речовин (включаючи будь-яку органічну речовину, що розрахована за вуглецем), за винятком домішок іншої речовини	14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
1950 (всі позиції)	АЕРОЗОЛІ	11	Літери та цифри «LP02» замінити літерами та цифрами «LP200»
1951	АРГОН ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ	15	Виключити літери та цифри «CW30»
1952	ЕТИЛЕНУ ОКСИДУ ТА ВУГЛЕЦЮ ДІОКСИДУ СУМІШ, що містить не більше 9 % етилену оксиду	21	Доповнити цифрами «660»
1954	ГАЗ СТИСНЕНИЙ ЗАЙМИСТИЙ, Н.З.К.	21	Цифри «660» замінити цифрами «392»
1956	ГАЗ СТИСНЕНИЙ, Н.З.К.	21	Доповнити цифрами «378 660»
1961	ЕТАН ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ	15	Виключити літери та цифри «CW30»
1963	ГЕЛІЙ ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ	15	Виключити літери та цифри «CW30»
1965	ГАЗІВ ВУГЛЕВОДНЕВИХ СУМІШ СКРАПЛЕНА, Н.З.К., така як суміші А, А01, А02, А0, А1, А2, В1, В2, В або С	21	Цифри «660» замінити цифрами «392 674»
1969	ІЗОБУТАН	21	Цифри «660» замінити цифрами «392 674»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
1971	МЕТАН СТИСНЕНИЙ або ГАЗ ПРИРОДНИЙ СТИСНЕНИЙ з високим вмістом метану	21	Цифри «660» замінити цифрами «392»
1972	МЕТАН ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ або ГАЗ ПРИРОДНИЙ ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ з високим вмістом метану	15	Виключити літери та цифри «CW30»
		21	Доповнити цифрами «392»
1978	ПРОПАН	21	Цифри «660» замінити цифрами «392 674»
1991	ХЛОРОПРЕН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
1993 (III група пако- вання)	РІДИНА ЛЕГКОЗАЙМИСТА, Н.З.К. (нев'язка)	21	Виключити цифри та літеру «640E»
1999 (III група пако- вання)	ГУДРОНИ РІДКІ , включаючи бітум дорожний та бітум, розчинений у нафтовому дистиляті (нев'язкі)	21	Виключити цифри та літеру «640E»
2000	ЦЕЛУЛОЇД блоки, стружки, гранули, стрічки, трубки тощо, виключаючи відходи	21	Доповнити цифрами «383»
2031 (II група пако- вання)	КИСЛОТА АЗОТНА , окрім червоної димлячої, що містить азотної кислоти менше 65 %	15	Доповнити літерами та цифрами «CW24»
2036	КСЕНОН	21	Доповнити цифрами «378 660»
2055	СТИРОЛ, МОНОМЕР СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
2067	ДОБРИВО АМІАЧНО-НІТРАТНЕ	14	Доповнити літерами та цифрою «BК3»
		21	Виключити цифри «186»
2071	Добиво на основі нітрату амонію, однорідні азотно-фосфатні, азотно-калійні або азотно-фосфатно-калійні суміші, що містять не більше 70 % нітрату амонію та не більше 0,4 % від загальної кількості горючого (органічного) матеріалу, що розраховується за вуглецем	2	ДОБРИВО НА ОСНОВІ НІТРАТУ АМОНІЮ
		9 - 21	Виключити слова «Не підпадає під дію Правил перевезення небезпечних вантажів»
		21	193
2187	ВУГЛЕЦЮ ДІОКСИД ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ	15	Виключити літери та цифри «CW30»
2200	ПРОПАДІЕН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
2201	АЗОТУ ГЕМОКСИД ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ	15	Виключити літери та цифри «CW30»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
2211	ПОЛІМЕР, ЩО СПІНЮЄТЬСЯ, ГРАНУЛЬОВАНИЙ , який виділяє зайністі пари	21	Цифри «207» замінити цифрами «382»
2213		14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
2218	КИСЛОТА АКРИЛОВА СТАБІЛІЗОВАНА	21	Доповнити цифрами «386»
2227	МАКУХА з масовою часткою рослинної олії не більше 1,5 % і вологи не більше 11 %	21	Доповнити цифрами «386»
2251	ДИЦІКЛО[2,2,1]ГЕПТАДІІН-2,5 СТАБІЛІЗОВАНИЙ (2,5-НОРБОРНАДІІН СТАБІЛІЗОВАНИЙ)	21	Доповнити цифрами «386»
2277	ЕТИЛМЕТАКРИЛАТ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
2283	ІЗОБУТИЛМЕТАКРИЛАТ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
2348	БУТИЛАКРИЛАТИ СТАБІЛІЗОВАНІ	21	Доповнити цифрами «386»
2352	ЕФІР БУТИЛВІНОВИЙ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
2383	ДИПРОПІЛАМИН	21	Доповнити цифрами «386»
2396	АЛЬДЕГІД МЕТАКРИЛОВИЙ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
2452	ЕТИЛАЦЕТИЛЕН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
2521	ДИКЕТЕН СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
2527	ІЗОБУТИЛАКРИЛАТ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
2531	КИСЛОТА МЕТАКРИЛОВА СТАБІЛІЗОВАНА	21	Доповнити цифрами «386»
2591	КСЕНОН ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ	15	Виключити літери та цифри «CW30»
2607	АКРОЛЕЇНУ ДИМЕР СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
2618	ВІНІЛТОЛУОЛИ СТАБІЛІЗОВАНІ	21	Доповнити цифрами «386»
2815	N-АМІНОЕТИЛПІPERАЗИН	5	Цифру «8» замінити цифрами та знаком «8+6.1»
		6	Цифру «80» замінити цифрами «86»
		7	Літеру та цифру «C7» замінити літерами та цифрою «CT1»
2838	ВІНІЛБУТИРАТ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
2908	РАДІОАКТИВНИЙ МАТЕРІАЛ, ЗВІЛЬНЕНА УПАКОВКА - ПОРОЖНІЙ ПАКУВАЛЬНИЙ КОМПЛЕКТ	21	Доповнити цифрами «368»
2913	РАДІОАКТИВНИЙ МАТЕРІАЛ, ОБ'ЄКТИ З ПОВЕРХНЕВИМ РАДІОАКТИВНИМ ЗАБРУДНЕННЯМ ОПРЗ-І або ОПРЗ-ІІ (SCO-І або SCO-ІІ), не подільний або подільний - звільнений	21	Доповнити цифрами «325»
2977	РАДІОАКТИВНИЙ МАТЕРІАЛ, УРАНУ ГЕКСАФТОРИД, ПОДІЛЬНИЙ	5	Перед знаком та цифрою «+8» доповнити знаком та цифрами «+6.1»
		6	Цифри «78» замінити цифрами «768»
2978	РАДІОАКТИВНИЙ МАТЕРІАЛ, УРАНУ ГЕКСАФТОРИД, не подільний або подільний - звільнений	5	Перед знаком та цифрою «+8» доповнити знаком та цифрами «+6.1»
		6	Цифри «78» замінити на цифри «768»
3022	1,2-БУТИЛЕНОКСИД СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
3070	ЕТИЛЕНУ ОКСИДУ ТА ДИХЛОДИФТОРМЕТАНУ СУМІШ, що містить не більше 12,5 % етилену оксиду	21	Доповнити цифрами «660»
3073	ВІНІЛПРИДИНИ СТАБІЛІЗОВАНІ	21	Доповнити цифрами «386»
3077 (для всіх позицій)	РЕЧОВИНА ТВЕРДА, НЕБЕЗПЕЧНА ДЛЯ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА, Н.З.К.	14	Літери та цифру «VW9» замінити літерами та цифрою «VW4». Доповнити літерами та цифрою «BK3»
3079	МЕТАКРИЛОНІТРИЛ СТАБІЛІЗОВАНИЙ	21	Доповнити цифрами «386»
3090	БАТАРЕЇ ЛІТІЙ-МЕТАЛЕВІ (включаючи батареї з літієвого сплаву)	5	Цифру «9» замінити цифрою та літерою «9A»
		11	Доповнити літерами та цифрами «P910 P911», «LP905 LP906»
		21	Доповнити цифрами «387»
3091	БАТАРЕЇ ЛІТІЙ-МЕТАЛЕВІ В ОБЛАДНАННІ (включаючи батареї з літієвого сплаву) або БАТАРЕЇ ЛІТІЙ-МЕТАЛЕВІ, УПАКОВАНІ З ОБЛАДНАННЯМ (включаючи батареї з літієвого сплаву)	5	Цифру «9» замінити цифрою та літерою «9A»
		11	Доповнити літерами та цифрами «P910 P911» «LP905 LP906»
		21	Доповнити цифрами «230 310 387», цифри «636» замінити цифрами «670»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
3136	ТРИФТОРМЕТАН ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ	15	Виключити літери та цифри «CW30»
3151	ДИФЕНИЛИ ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ РІДКІ або ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ ТЕРФЕНІЛИ РІДКІ	2	Після слів «ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ РІДКІ» доповнити словами «або МОНОМЕТИЛДИФЕНІЛМЕТАНИ ГАЛОГЕНОВАНІ РІДКІ»
3152	ДИФЕНИЛИ ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ ТВЕРДІ або ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ ТЕРФЕНІЛИ ТВЕРДІ	2	Після слів «ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ ТВЕРДІ» доповнити словами «або МОНОМЕТИЛДИФЕНІЛМЕТАНИ ГАЛОГЕНОВАНІ ТВЕРДІ»
3158	ГАЗ ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ, Н.З.К.	15	Виключити літери та цифри «CW30»
3163	ГАЗ СКРАПЛЕНИЙ, Н.З.К.	21	Доповнити цифрами «660»
3166	Двигуни внутрішнього згоряння, або транспортний засіб, який працює на займистому газі, або транспортний засіб, який працює на легкозаймистій рідині, або двигун, який працює на паливних елементах, що містять займистий газ, або двигун, який працює на паливних елементах, що містять легкозаймисту рідину, або транспортний засіб, який працює на паливних елементах, що містять займистий газ, або транспортний засіб, який працює на паливних елементах, що містять легкозаймисту рідину	2	ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ЗАЙМИСТОМУ ГАЗІ, або ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ЛЕГКОЗАЙМИСТІЙ РІДИНІ, або ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ПАЛИВНИХ ЕЛЕМЕНТАХ, ЩО МІСТЬЯТЬ ЗАЙМИСТИЙ ГАЗ, або ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ПАЛИВНИХ ЕЛЕМЕНТАХ, ЩО МІСТЬЯТЬ ЛЕГКОЗАЙМИСТУ РІДИНУ
		9 - 21	Виключити слова «Не підпадає під дію Правил перевезення небезпечних вантажів»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
		21	Доповнити цифрами «388 666 667 669»
3171	Транспортний засіб, який працює на акумуляторних батареях або обладнання, яке працює на акумуляторних батареях	2	ОБЛАДНАННЯ, ЯКЕ ПРАЦЮЄ НА АКУМУЛЯТОРНИХ БАТАРЕЯХ, або ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА АКУМУЛЯТОРНИХ БАТАРЕЯХ
		9 - 21	Виключити слова «Не підпадає під дію Правил перевезення небезпечних вантажів див. спеціальне положення 240 (додаток 11 до Правил)»
		21	Доповнити цифрами «388 666 667 669»
3223	РІДИНА САМОРЕАКТИВНА ТИПУ С	11	Доповнити літерами та цифрами «РР94 РР95»
3224	РЕЧОВИНА ТВЕРДА САМОРЕАКТИВНА ТИПУ С	11	Доповнити літерами та цифрами «РР94 РР95»
	2,2□-Азоді(ізобутиронітрил) у вигляді пасті на основі води з концентрацією не більше 50 %		
	Діазодиметиланілін		
	Діазодітиланілін		
3257	Порофор ЧХЗ-5	21	
	РІДИНА ПРИ ПІДВИЩЕНІЙ ТЕМПЕРАТУРІ, Н.З.К., що перевозиться при температурі не менше 100° С, але менше її температури спалаху (включаючи розплавлені метали, розплавлені солі тощо)		Доповнити цифрами «668»
	Пек кам'яновугільний електродний марки В (Б або Б1)		
3269 (для всіх позицій)	СМОЛ ПОЛІЕФІРНИХ КОМПЛЕКТ	2	Доповнити словами «, рідка основна речовина»
3297	ЕТИЛЕНУ ОКСИДУ ТА ХЛОРТЕТРАФТОРЕТАНУ СУМІШ, що містить не більше 8,8 % етилену оксиду	21	Доповнити цифрами «660»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
3298	ЕТИЛЕНУ ОКСИДУ ТА ПЕНТАФТОРЕТАНУ СУМІШ , що містить не більше 7,9 % етилену оксиду	21	Доповнити цифрами «660»
3299	ЕТИЛЕНУ ОКСИДУ ТА ТЕТРАФТОРЕТАНУ СУМІШ , що містить не більше 5,6 % етилену оксиду	21	Доповнити цифрами «660»
3302	2-ДИМЕТИЛАМИНОЕТИЛАКРИЛАТ	2	Доповнити словом «СТАБІЛІЗОВАНИЙ»
		21	Доповнити цифрами «386»
3311	ГАЗ ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ ОКИСНЮВАЛЬНИЙ, Н.З.К.	15	Виключити літери та цифри «CW30»
3312	ГАЗ ОХОЛОДЖЕНИЙ РІДКИЙ ЗАЙМИСТИЙ, Н.З.К.	15	Виключити літери та цифри «CW30»
3314	СПОЛУКА ПЛАСТИЧНА ФОРМУВАЛЬНА у вигляді тістоподібної маси, у формі листа або одержана шляхом екструзії джгута, що виділяє займисті пари	15	Доповнити літерами та цифрами «CW36»
3316 (II група пако- вання)	КОМПЛЕКТ ХІМІЧНИХ РЕЧОВИН або КОМПЛЕКТ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ	9	Виключити цифри «II»
		21	Доповнити цифрами «671»
3316 (III група пако- вання)	КОМПЛЕКТ ХІМІЧНИХ РЕЧОВИН або КОМПЛЕКТ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ	1-22	Виключити весь рядок
3326	ПОВЕРХНЕВИМ ЗАБРУДНЕННЯМ ОПРЗ-І або ОПРЗ-ІІ (SCO-І або SCO-ІІ), ПОДЛЪННИЙ		Доповнити цифрами «326»
3363	Речовини небезпечні в обладнанні або в пристроях	2	НЕБЕЗПЕЧНІ ВАНТАЖІ В ОБЛАДНАННІ або НЕБЕЗПЕЧНІ ВАНТАЖІ В ПРИЛАДАХ
		9 - 21	Виключити слова «Не підпадає під дію Правил перевезення небезпечних вантажів»
		11	Доповнити літерою та цифрами «P907»

Номер ООН	Найменування вантажу	Номер колонки	Зміни
		21	Доповнити цифрами «301 672»
3475	ЕТАНОЛУ ТА ГАЗОЛІНУ СУМІШ або ЕТАНОЛУ ТА БЕНЗИНУ МОТОРНОГО СУМІШ або ЕТАНОЛУ ТА ПЕТРОЛУ СУМІШ з масовою часткою етанолу більше 10 %	21	Виключити цифри «363»
3377	НАТРИЮ ПЕРБОРАТУ МОНОГІДРАТ	14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
3378 (III група пако- вания)	НАТРИЮ КАРБОНАТУ ПЕРОКСИГІДРАТ	14	Доповнити літерами та цифрою «ВК3»
3480	БАТАРЕЙ ІОНО-ЛІТІЕВІ (включаючи батареї іоно-літієві полімерні)	5 11 21	Цифру «9» замінити цифрою та літерою «9А» Доповнити літерами та цифрами «P910 P911», «LP905 LP906» Доповнити цифрами «387»
Для всіх номерів ООН	Для всіх найменувань вантажів	19	У першій цифрі, наведеній у вигляді дробу, чисельник виключити. У другій цифрі: якщо вказана цифра зі знаком «*» - цифра залишається, знак «*» виключається; якщо вказана цифра без знака «*» - цифру замінити цифрою «0». Четверту цифру виключити

»;

ДОПОВНИТИ НОВИМИ ПОЗИЦІЯМИ ТАКОГО ЗМІСТУ:

«

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
0015	БОЄПРИПАСИ ДІМОВІ, споряджені або не споряджені розривним, вибивним чи металевим зарядом, що містять токсичні в разі вдихання речовини	1 + 6.1	1 G 6.1	1.2 G	1.2 G	1.2 G		P130 LP101	MP23	W2	CW 1 CW 28				«Вибу- хоне- безпеч- но»	Згідно з пп. 5.6.5 б), 8.3.3, 8.3.6 Правил					
0016	БОЄПРИПАСИ ДІМОВІ, споряджені або не споряджені	1 + 6.1	1 G 6.1	1.3 G	1.3 G	1.3 G		P130 LP101	MP23	W2	CW 1 CW 28				«Вибу- хоне- безпеч- но»	Згідно з пп. 5.6.5 б), 8.3.3,					

	розривним, вибивним чи метальним зарядом, що містять токсичні в разі вдихання речовини														8.3.6 Правил
0303	БОЕПРИПАСИ ДИМОВІ, споряджені або не споряджені розривним, вибивним чи метальним зарядом, що містять токсичні в разі вдихання речовини	1	1 + 6.1	1.4 G	1.4 G	1.4 G		P130 LP101	MP23 LP101	W2	CW 1 CW 28			«Вибу- хоне- безпеч- но»	Згідно з п. 5.6.5 б), 8.3.3, 8.3.6 Правил
0510	ДВИГУНИ РАКЕТНІ	1		1.4 C	1.4 C	1.4 C	1.3 C		P130 LP101	MP22 LP101	W2	CW1		«Вибу- хоне- безпеч- но»	Згідно з п. 5.6.5 б), 8.3.3, 8.3.6 Правил
3527	КОМПЛЕКТ СМОЛ ПОЛІЕФІРНИХ, тверда основна речовина	4.1		4.1	40	F4		II	P412					«Легко зай- маєть- ся»	236 340
3527	КОМПЛЕКТ СМОЛ ПОЛІЕФІРНИХ, тверда основна речовина	4.1		4.1	40	F4		III	P412					«Легко зай- маєть- ся»	236 340
3528	ДВИГУН ВНУТРІШ- НЬОГО ЗGORЯННЯ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ЛЕГКОЗАЙ- МИСТИЙ РІДИНІ, або ДВИГУН, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ПАЛИВНИХ ЕЛЕМЕНТАХ, ЩО МІСТЯТЬ ЛЕГКОЗАЙ- МИСТУ РІДИНУ, або МАШИНА З ДВИГУНОМ ВНУТРІШ- НЬОГО ЗGORЯННЯ, ЯКА ПРАЦЮЄ НА ЛЕГКОЗАЙ- МИСТИЙ РІДИНІ, або МАШИНА, ЯКА ПРАЦЮЄ НА ПАЛИВНИХ ЕЛЕМЕНТАХ, ЩО МІСТЯТЬ ЛЕГКОЗАЙ- МИСТУ РІДИНУ	3		3	30	F3			P005					«Легко зай- маєть- ся»	363 667 669
3529	ДВИГУН ВНУТРІШ- НЬОГО ЗGORЯННЯ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ЗАЙМИСТОМУ ГАЗІ, або ДВИГУН, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ПАЛИВНИХ ЕЛЕМЕНТАХ, ЩО МІСТЯТЬ ЗАЙМИСТИЙ	2		2.1	23	6F			P005					«Зай- мистий газ»	363 667 669

	ГАЗ, або МАШИНА З ДВИГУНОМ ВНУТРІШ- НЬОГО ЗГОРЯННЯ, ЯКА ПРАЦЮЄ НА ЗАЙМИСТОМУ ГАЗІ, або МАШИНА, ЯКА ПРАЦЮЄ НА ПАЛІВНИХ ЕЛЕМЕНТАХ, ЩО МІСТЯТЬ ЗАЙМИСТИЙ ГАЗ														
3530	ДВИГУН ВНУТРІШ- НЬОГО ЗГОРЯННЯ, або МАШИНА З ДВИГУНОМ ВНУТРІШ- НЬОГО ЗГОРЯННЯ	9	9	90	M11			P005					«Інші небез- печні речо- вини і виро- би»		
3531	РЕЧОВИНА ТВЕРДА, СХІЛЬНА ДО ПОЛІМЕРИЗА- ЦІЇ, СТАБІЛІЗО- ВАНА, Н.З.К.	4.1	4.1	40	PM1	III	P002 IBC07		W7	CW 22		«Легко зай- маєть- ся»		274 386	
3532	РЕЧОВИНА РІДКА, СХІЛЬНА ДО ПОЛІМЕРИЗА- ЦІЇ, СТАБІЛІЗО- ВАНА, Н.З.К.	4.1	4.1	40	PM1	III	P001 IBC03		W7	CW 22		«Легко зай- маєть- ся»		274 386	
3535	РЕЧОВИНА ТВЕРДА ТОКСИЧНА ЛЕГКОЗАЙ- МИСТА НЕОРГАНІЧНА, Н.З.К.	6.1	6.1+	664	TF3	I	P002 IBC9 9	MP18	W10	CW 13 CW 28 CW 31		«Ток- сично» «Легко зай- маєть- ся»		274	
3535	РЕЧОВИНА ТВЕРДА ТОКСИЧНА ЛЕГКОЗАЙ- МИСТА НЕОРГАНІЧНА, Н.З.К.	6.1	6.1+	64	TF3	II	P002 IBC99	MP18	W10	CW 13 CW 28 CW 31		«Ток- сично» «Легко зай- маєть- ся»		274	
3536	БАТАРЕЇ ІОНО- ЛІТІЕВІ, ЩО ВСТАНОВЛЕНІ У ВАНТАЖНІЙ ТРАСПОРТНІЙ ОДИНИЦІ, або БАТАРЕЇ ІОНО- ЛІТІЕВІ, УПАКОВАНІ З УСТАТКУВАН- НЯМ, БАТАРЕЇ ЛІТІЙ-ІОННІ АБО БАТАРЕЇ ЛІТІЙ- МЕТАЛЕВІ	9	9	90	M4							«Інші небез- печні речо- вини і виро- би»		389	
3537	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ ЗАЙМИСТИЙ ГАЗ, Н.З.К.	2	2		6F		P006 LP03			CW 13 CW 28					274 667 673
3538	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ НЕЗАЙ- МИСТИЙ НЕТОКСИЧНИЙ ГАЗ, Н.З.К.	2	2		6A		P006 LP03			CW 13 CW 28					274 667 673

3539	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ ТОКСИЧНИЙ ГАЗ, Н.З.К.	2	2		6T		P006 LP03	CW 13 CW 28						274 667 673	2
3540	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ ЛЕГКОЗАЙ-МИСТУ РІДИНУ, Н.З.К.	3	3		F3		P006 LP03	CW 13 CW 28						274 667 673	
3541	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ ЛЕГКОЗАЙ-МИСТУ ТВЕРДУ РЕЧОВИНУ, Н.З.К.	4.1	4.1		F4		P006 LP03	CW 13 CW 28						274 667 673	
3542	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ РЕЧОВИНУ, СХИЛЬНУ ДО САМОНАГРІВАННЯ, Н.З.К.	4.2	4.2		S6		P006 LP03	CW 13 CW 28						274 667 673	
3543	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ РЕЧОВИНУ, ЯКА ВІДЛЯЄ ЗАЙМИСТІ ГАЗИ, ВЗАЄМОДІЮЧІ З ВОДОЮ, Н.З.К.	4.3	4.3		W3		P006 LP03	CW 13 CW 28						274 667 673	
3544	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ ОКИСНЮ-ВАЛЬНУ РЕЧОВИНУ, Н.З.К.	5.1	5.1		O3		P006 LP03	CW 13 CW 28						274 667 673	
3545	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ ОРГАНІЧНИЙ ПЕРОКСИД, Н.З.К.	5.2	5.2		P1		P006 LP03	CW 13 CW 28						274 667 673	
3546	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ ТОКСИЧНУ РЕЧОВИНУ, Н.З.К.	6.1	6.1		T10		P006 LP03	CW 13 CW 28						274 667 673	
3547	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ КОРОЗІЙНУ РЕЧОВИНУ, Н.З.К.	8	8		C11		P006 LP03	CW 13 CW 28						274 667 673	
3548	ВИРОБИ, ЩО МІСТЯТЬ РІЗНІ НЕБЕЗПЕЧНІ ВАНТАЖІ, Н.З.К.	9	9		M11		P006 LP03	CW 13 CW 28						274 667 673	

10) у додатку 3:

внести такі зміни:

«

Найменування вантажу	Колонка	Зміни
Двигуни внутрішнього згоряння, або транспортний засіб, який працює на займистому газі, або транспортний засіб,	1	Викласти в такій редакції: «ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ЗАЙМИСТОМУ ГАЗІ,

»;

який працює на легкозаймистій рідині, або двигун, який працює на паливних елементах, що містять займистий газ, або двигун, який працює на паливних елементах, що містять легкозаймисту рідину, або транспортний засіб, який працює на паливних елементах, що містять займистий газ, або транспортний засіб, який працює на паливних елементах, що містять легкозаймисту рідину. Не підпадає під дію Правил перевезення небезпечних вантажів		або ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ЛЕГКОЗАЙМИСТІЙ РІДИНІ, або ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ПАЛИВНИХ ЕЛЕМЕНТАХ, ЩО МІСТЯТЬ ЗАЙМИСТИЙ ГАЗ, або ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА ПАЛИВНИХ ЕЛЕМЕНТАХ, ЩО МІСТЯТЬ ЛЕГКОЗАЙМИСТУ РІДИНУ
2-ДИМЕТИЛАМИНОЕТИЛМЕТАКРИЛАТ	1	Викласти в такій редакції: «2-ДИМЕТИЛАМИНОЕТИЛМЕТАКРИЛАТ СТАБІЛІЗОВАНИЙ»
ДИФЕНІЛИ ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ РІДКІ або ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ ТЕРФЕНІЛИ РІДКІ	1	Викласти в такій редакції: «ДИФЕНІЛИ ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ РІДКІ, або ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ ТЕРФЕНІЛИ РІДКІ, або МОНOMETИЛДИФЕНІЛМЕТАНИ ГАЛОГЕНОВАНІ РІДКІ»
ДИФЕНІЛИ ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ ТВЕРДІ або ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ ТЕРФЕНІЛИ ТВЕРДІ	1	Викласти в такій редакції: «ДИФЕНІЛИ ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ ТВЕРДІ, або ПОЛІГАЛОГЕНОВАНІ ТЕРФЕНІЛИ ТВЕРДІ, або МОНOMETИЛДИФЕНІЛМЕТАНИ ГАЛОГЕНОВАНІ ТВЕРДІ»
Добриво на основі нітрату амонію, однорідні азотно-фосфатні, азотно-калійні або азотно-фосфатно-калійні суміші, що містять не більше 70% нітрату амонію та не більше 0,4% від загальної кількості горючого (органічного) матеріалу, що розраховується за вуглецем	1	Викласти в такій редакції: «ДОБРИВО НА ОСНОВІ НІТРАТУ АМОНІЮ»
Метионін кормовий	1	Викласти в такій редакції: «Метионін кормовий. Не підпадає під дію Правил перевезення небезпечних вантажів»
Транспортний засіб, який працює на акумуляторних батареях або обладнання, яке працює на акумуляторних батареях	1	Викласти в такій редакції: «ОБЛАДНАННЯ, ЯКЕ ПРАЦЮЄ НА АКУМУЛЯТОРНИХ БАТАРЕЯХ, або ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ НА АКУМУЛЯТОРНИХ БАТАРЕЯХ»

доповнити новими позиціями такого змісту:

«

»;

Найменування вантажу	Номер ООН	Клас
БАТАРЕЇ ІОНО-ЛІТІЕВІ, що встановлені у вантажній транспортній одиниці, або БАТАРЕЇ ІОНО-ЛІТІЕВІ, упаковані з устаткуванням, батареї літій-іонні або батареї літій-металеві	3536	9
БОЄПРИПАСИ ДИМОВІ, споряджені або не споряджені розривним, вибивним чи металевим зарядом, що містять токсичні в разі вдихання речовини	0015	1
БОЄПРИПАСИ ДИМОВІ, споряджені або не споряджені розривним, вибивним чи металевим зарядом, що містять токсичні в разі вдихання речовини	0016	1
БОЄПРИПАСИ ДИМОВІ, споряджені або не споряджені розривним, вибивним чи металевим зарядом, що містять токсичні в разі вдихання речовини	0303	1
ВИРОБИ, що містять займистий газ, н.з.к.	3537	2
ВИРОБИ, що містять корозійну речовину, н.з.к.	3547	8
ВИРОБИ, що містять легкозаймисту рідину, н.з.к.	3540	3
ВИРОБИ, що містять легкозаймисту тверду речовину, н.з.к.	3541	4.1
ВИРОБИ, що містять незаймистий нетоксичний газ, н.з.к.	3538	2
ВИРОБИ, що містять окиснювальну речовину, н.з.к.	3544	5.1
ВИРОБИ, що містять органічний пероксид, н.з.к.	3545	5.2
ВИРОБИ, що містять речовину, склонну до самонагрівання, н.з.к.	3542	4.2
ВИРОБИ, що містять речовину, що виділяє займисті гази, взаємодіючи з водою, н.з.к.	3543	4.3
ВИРОБИ, що містять різні небезпечні вантажі, н.з.к.	3548	9
ВИРОБИ, що містять токсичний газ, н.з.к.	3539	2
ВИРОБИ, що містять токсичну речовину, н.з.к.	3546	6.1
ДВИГУН ВНУТРІШньОГО ЗГОРЯННЯ, або МАШИНА з двигуном внутрішнього згоряння	3530	9
ДВИГУН ВНУТРІШньОГО ЗГОРЯННЯ, який працює на займистому газі, або двигун, який працює на паливних елементах, що містять займистий газ, або машина з двигуном внутрішнього згоряння, яка працює на займистому газі, або машина з двигуном внутрішнього згоряння, яка працює на паливних елементах, що містять займистий газ	3529	2
ДВИГУН ВНУТРІШньОГО ЗГОРЯННЯ, який працює на легкозаймистій рідині, або двигун, який працює на паливних елементах, що містять легкозаймисту рідину, або машина з двигуном внутрішнього згоряння, яка працює на легкозаймистій рідині, або машина з двигуном внутрішнього згоряння, яка працює на паливних елементах, що містять легкозаймисту рідину	3528	3
ДВИГУНИ РАКЕТНІ	0510	1

»;

11) у додатку 9:

абзац другий викласти в такій редакції:

«VW 1 Перевезення навалом/насипом дозволяється здійснювати у вагонах критих, зі знімним дахом, у великотоннажних контейнерах з укриттям або в закритих великотоннажних контейнерах. Допускається перевезення кальцію оксиду в критих вагонах бункерного типу з кузовами з легованої або низьколегованої сталі та антикорозійним внутрішнім покриттям. Допускається перевезення сірки у вагонах відкритих з використанням вкладки, вимоги до якої встановлено пунктом 5 глави 14 Додатка 3 до УМВС.»;

в абзаці п'ятому перше речення після слів «у критих металевих вагонах» доповнити словами «та у металевих вагонах з укриттям», у третьому реченні цифри «2546, 2881» виключити;

абзац дев'ятий викласти в такій редакції:

«VW 8 Дозволяється перевезення навалом/насипом у великотоннажних контейнерах з укриттям, виготовленим з непроникного і негорючого матеріалу, у вагонах зі знімним дахом або в закритих контейнерах. Допускається перевезення навалом/насипом у критих вагонах бункерного типу добрив аміачно-нітратних (номери ООН 2067, 2071), натрію гексафтороалюмінату (номер ООН 3077). Допускається перевезення Пеку кам'яновугільного електродного марки В1 (V або V1) у вагонах відкритих з використанням вкладки, вимоги до якої встановлено пунктом 5 глави 14 Додатка 3 до УМВС.»;

доповнити спеціальним положенням такого змісту:

«ВК3 – дозволяється перевезення м'яким контейнером для перевезення навалом/насипом, якщо він відповідає вимогам, наведеним у главі 6.11 Додатка 2 до УМВС.»;

12) абзац сорок перший додатка 10 викласти в такій редакції:

«CW54 Відбір та підготовка вагонів для перевезення окремих небезпечних та легкогорючих вантажів здійснюється згідно з пунктом 2 глави 11 Додатка 3 до УМВС.»;

13) додатки 11, 13 та 15 виключити.

У зв'язку з цим додатки 12, 14, 16 та 17 вважати відповідно додатками 11, 12, 13 та 14. Посилання на додатки 12, 14, 16 та 17 в тексті вважати відповідно посиланням на додатки 11, 12, 13 та 14.

Генеральний директор
Директорату з безпеки на транспорті

Антон ЩЕЛКУНОВ

