



## ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

01601, м. Київ, вул. О. Гончара, 55а, тел.(044) 247-30-54, тел./факс: (044) 247-30-50, факс: (044) 247-31-44  
www.mns.gov.ua ЕДРПОУ 38516849 E-mail: oper@mns.gov.ua

08.06.2017 № 02-8442/261

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Державна регуляторна служба  
України

Про погодження проекту наказу  
Міністерства внутрішніх справ України

Державна служба України з надзвичайних ситуацій з метою врахування першочергових пропозицій громадськості (Федерації роботодавців України, Європейської Бізнес Асоціації, Асоціації «Об'єднання операторів ринку нафтопродуктів України», Українського союзу пожежної та техногенної безпеки), суб'єктів господарювання (ДП «Міжнародний аеропорт «Бориспіль», ПАТ «Укрнафта», ПрАТ «Нова лінія»), а також Офісу ефективного регулювання «BRDO» та відповідно до абзацу другого пункту 7 Положення про державну реєстрацію нормативно-правових актів міністерств, інших органів виконавчої влади, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 28 грудня 1992 р. № 731, повторно направляє доопрацьований проект наказу Міністерства внутрішніх справ України «Про затвердження Змін до Правил пожежної безпеки в Україні» для погодження в десятиденний термін.

Додаток: на 47 арк. в 1 прим. тільки адресату.

Перший заступник Голови

О. Мельчуцький

Цирень Р.М.  
585-68-79

126686

Державна регуляторна служба України

№ 4089/1/19-17 від 09.06.2017

0 31



# МІНІСТЕРСТВО ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ

## НАКАЗ

м. Київ

№ \_\_\_\_\_

Про затвердження Змін до Правил  
пожежної безпеки в Україні

Відповідно до пункту 33 частини другої статті 17 Кодексу цивільного захисту України, з метою приведення нормативно-правових актів у сфері пожежної безпеки у відповідність до законодавства, зменшення фінансового навантаження на суб'єкти господарювання

### НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Зміни до Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30 грудня 2014 року № 1417, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 05 березня 2015 року за № 252/26697, що додаються.

2. Департаменту формування політики щодо підконтрольних Міністрові органів влади та моніторингу МВС (Боднар В.Є.) забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України в установленому порядку.

3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на Голову Державної служби України з надзвичайних ситуацій Чечоткіна М.О.

Міністр

А.Б. Аваков

## **ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

### **до проекту наказу Міністерства внутрішніх справ України «Про затвердження Змін до Правил пожежної безпеки в Україні»**

#### **1. Обґрунтування необхідності прийняття акта**

Проект наказу Міністерства внутрішніх справ України «Про затвердження Змін до Правил пожежної безпеки в Україні» (далі – проект наказу) розроблено Державною службою України з надзвичайних ситуацій на підставі повторного відстеження результативності регуляторного акта, передбаченого статтею 10 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», та звернень суб'єктів господарювання, громадських організацій.

#### **2. Мета і шляхи її досягнення**

Прийняття проекту наказу дасть змогу привести окремі положення Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30 грудня 2014 року № 1417, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 05 березня 2015 року за № 252/26679 (далі – Правила), у відповідність до європейських норм та зменшити фінансове навантаження на суб'єкти господарювання.

#### **3. Правові аспекти**

Нормативно-правова база визначається Кодексом цивільного захисту України, законами України «Про регулювання містобудівної діяльності», «Про архітектурну діяльність», «Про будівельні норми» та іншими нормативно-правовими актами, що діють у сфері пожежної безпеки.

#### **4. Фінансово-економічне обґрунтування**

Реалізація проекту наказу не потребуватиме додаткових витрат з державного бюджету.

#### **5. Позиція заінтересованих органів**

Проект наказу підлягає погодженню з Міністерством економічного розвитку і торгівлі, Міністерством регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства, Міністерством охорони здоров'я, Міністерством освіти і науки, Державною регуляторною службою, Державною службою з питань праці, Спільним представницьким органом репрезентативних всеукраїнських об'єднань профспілок на національному рівні.

#### **6. Регіональний аспект**

Проект наказу не стосується питання розвитку адміністративно-територіальних одиниць.

#### **6<sup>1</sup>. Запобігання дискримінації**

У проекті наказу відсутні положення, що містять ознаки дискримінації. Громадська антидискримінаційна експертиза проекту акта не проводилася.

### **7. Запобігання корупції**

У проекті наказу відсутні правила і процедури, що можуть містити ризики вчинення корупційних правопорушень.

### **8. Громадське обговорення**

Для проведення консультацій з громадськістю проект наказу розміщено на офіційному сайті ДСНС: [www.mns.gov.ua](http://www.mns.gov.ua)

### **9. Позиція соціальних партнерів**

Проект наказу не стосується соціально-трудової сфери.

### **10. Оцінка регуляторного впливу**

Проект наказу відповідає принципам державної регуляторної політики, є доцільним, адекватним, ефективним, збалансованим, передбаченим, прозорим.

### **10<sup>1</sup>. Вплив реалізації акта на ринок праці**

Реалізація проекту наказу не впливає на ринок праці.

### **11. Прогноз результатів**

Прийняття проекту наказу дозволить привести нормативно-правові акти у сфері пожежної безпеки у відповідність до законодавства та зменшити фінансове навантаження на суб'єкти господарювання, а також сприятиме зменшенню соціальної напруги у сфері господарської діяльності та надходжень звернень від суб'єктів господарювання.

Разом з цим прийняття проекту наказу не призведе до зниження рівня пожежної безпеки в державі, захисту життя та здоров'я громадян і збільшення кількості пожеж на об'єктах.

**Державний секретар  
Міністерства внутрішніх справ  
України**

\_\_\_\_\_ 2017 р.



**О.В. Тахтаї**

**ЗМІНИ**  
**до Правил пожежної безпеки в Україні**

1. В абзаці другому пункту 3 розділу I слова «у порядку, визначеному законодавством» замінити словами «відповідно до вимог Кодексу цивільного захисту України».

2. У розділі II:

1) абзац сімнадцятий пункту 3 після слів «на інструктажах» доповнити словом «або»;

2) пункт 4 викласти в такій редакції:

«4. Для кожного приміщення об'єкта мають бути розроблені та затверджені керівником об'єкта або уповноваженою ним посадовою особою інструкції про заходи пожежної безпеки.

Інструкції про заходи пожежної безпеки не розробляються для приміщень з мокрими процесами (душові, басейни, мийні, умивальні та санвузли), а також для коридорів та вестибюлів.»;

3) у пункті 5:

в абзаці першому слова «(далі – об'єкти з масовим перебуванням людей)» виключити;

у першому реченні абзацу другого слова «на об'єктах з масовим перебуванням людей» замінити словами «на об'єктах з постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення з одночасним перебуванням 50 і більше осіб»;

4) доповнити розділ новим пунктом такого змісту:

«22. Під час експлуатації об'єктів забороняється знижувати рівень пожежної безпеки, встановлений законодавством, яке було чинним на момент початку використання об'єкта.».

3. У розділі III:

1) у главі 1:

абзац перший пункту 1.1 викласти в такій редакції:

«1.1. Під час експлуатації об'єктів забороняється зменшувати мінімальні протипожежні відстані.»;

у пункті 1.11 слова «кількість якої повинна відповідати вимогам ДБН В.2.5-74:2013 «Зовнішні мережі і споруди. Водопостачання», як для житлових будинків» виключити;

абзац другий пункту 1.12 виключити;

2) у главі 2:

пункт 2.3 викласти в такій редакції:

«2.3. Під час експлуатації об'єкта не допускається знижувати клас вогнестійкості елементів заповнення прорізів у протипожежних перешкодах.

Протипожежні двері, ворота, вікна, люки, клапани, завіси (екрани) у протипожежних перешкодах повинні утримуватися у справному стані. Не допускається встановлювати будь-які пристрої, предмети тощо, що перешкоджають їх зачиненню.»;

пункт 2.5 викласти в такій редакції:

«2.5. У будинках, крім будинків V ступеня вогнестійкості, дерев'яні елементи горючих покриттів (крокви, лати) повинні оброблятися засобами вогнезахисту, які забезпечують I групу вогнезахисної ефективності згідно з ГОСТ 16363-98 «Средства огнезащитные для древесины. Методы определения огнезащитных свойств». Необхідність оброблення засобами вогнезахисту

дерев'яних елементів інших конструкцій будинків визначається відповідними ДБН за видами будинків.»;

абзац перший пункту 2.9 викласти в такій редакції:

«2.9. Для всіх будівель і приміщень виробничого, складського призначення повинні бути визначені категорія щодо вибухопожежної та пожежної небезпеки, відповідно до вимог ДСТУ Б В.1.1-36:2016 «Визначення категорій приміщень, будинків та зовнішніх установок за вибухопожежною та пожежною небезпекою», а також клас зони згідно з Правилами будови електроустановок. Електрообладнання спеціальних установок (далі – НПАОП 40.1-1.32-01), у тому числі для зовнішніх виробничих і складських ділянок, які необхідно позначати на вхідних дверях до приміщення, а також у межах зон усередині приміщень та ззовні.»;

пункт 2.11 викласти в такій редакції:

«2.11. У підвальних та цокольних поверхах не допускається: улаштування вибухопожежонебезпечних приміщень категорій А і Б; зберігання та застосування ЛЗР, вибухових речовин, балонів з газами, карбіду кальцію та інших речовин і матеріалів, що мають підвищену вибухопожежну небезпеку.

Допускається улаштовувати в підвальних та цокольних поверхах склади горючих матеріалів, майстерні, де використовуються горючі матеріали, якщо вхід до них ізольований від загальних евакуаційних сходових кліток.»;

абзац перший пункту 2.12 викласти в такій редакції:

«2.12. Забороняється використовувати горища, технічні поверхи й приміщення (у тому числі вентиляційні камери, електрощитові) не за призначенням, розміщувати в них виробничі і складські ділянки, засмічувати та захарашувати їх сторонніми предметами.»;

в абзаці другому пункту 2.16 слова «інших об'єктах» замінити словами «інших приміщеннях»;

пункт 2.21 викласти в такій редакції:

«2.21. Кількість відвідувачів у залах для глядачів, обідніх, виставкових, торгових та іншого призначення, а також на трибунах не повинна перевищувати проектної або визначеної розрахунком, урахувавши пропускну спроможність шляхів евакуації.»

У разі відсутності даних для розрахунку площі, що припадає на одну особу, місткість залу приймається з розрахунку не менше  $1 \text{ м}^2$  на одну особу.»;

пункт 2.23 викласти в такій редакції:

«2.23. Забороняється зменшувати кількість та розміри евакуаційних виходів з будівель і приміщень, класи вогнестійкості несучих та огорожувальних конструкцій, застосовувати будівельні матеріали з вищими показниками пожежної безпеки, змінювати інженерні та планувальні рішення й умови освітлення згідно з нормованою вимогою.»;

у пункті 2.24 виключити слова «відповідно до ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.2-9-2009 «Громадські будинки та споруди», ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки», СНиП 2.09.02-85\* «Производственные здания», ДБН В.2.3-15:2007 «Автостоянки і гаражі для легкових автомобілів», ДБН В.2.2-28:2010 «Будинки адміністративного та побутового призначення», інших будівельних норм за видами будинків та споруд»;

пункт 2.27 викласти в такій редакції:

«2.27. Двері на шляхах евакуації повинні відчинятися в напрямку виходу з будівель (приміщень).

Не нормується напрямок відчинення дверей для:

квартир у житлових будинках;

приміщень з одночасним перебуванням не більше ніж 15 осіб, крім приміщень категорій А і Б за вибухопожежною та пожежною безпекою, а також парильних саун;

комор і технічних приміщень площею не більше ніж  $200 \text{ м}^2$  і без постійних робочих місць;

технічних поверхів площею не більше ніж  $200 \text{ м}^2$ , у яких розміщується тільки інженерне обладнання та/або прокладаються інженерні мережі будинку, і у яких відсутні постійні робочі місця;

балконів, лоджій (за винятком дверей, що ведуть до зовнішньої повітряної зони сходових кліток типу Н1);

виходів на площадки сходів типу С3;

санітарних вузлів.

За наявності людей у приміщенні двері евакуаційних виходів можуть зачинятися лише на внутрішні запори, які відчиняються зсередини без ключа.»;



у пункті 2.28 виключити слова «згідно з ГОСТ 12.1.044-89 «ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» та «згідно з ДСТУ Б В.2.7-70-98 «Будівельні матеріали. Метод випробування на розповсюдження полум'я»;

у пункті 2.29 виключити слова «встановлену ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.2-9-2009 «Громадські будинки та споруди», ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки», СНиП 2.09.02-85\* «Производственные здания», ДБН В.2.3-15:2007 «Автостоянки і гаражі для легкових автомобілів», ДБН В.2.2-28:2010 «Будинки адміністративного та побутового призначення»;

у першому реченні пункту 2.31 виключити слова «відповідно до вимог ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.5-23-2010 «Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення» та Правил улаштування електроустановок (далі – ПУЕ)»;

у першому реченні пункту 2.32 виключити слова «Встановлені згідно з вимогами ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.5-23-2010 «Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення»;

абзац четвертий пункту 2.37 викласти в такій редакції:

«забивати, заварювати, замикати на замки, болтові з'єднання та інші запори, що важко відчиняються зсередини, двері на шляхах евакуації та евакуаційних виходах;».

#### 4. У розділі IV:

##### 1) у главі 1:

друге речення абзацу другого пункту 1.6 викласти в такій редакції:

«Втрати опору ізоляції на стиках повинні бути не більше втрат опору ізоляції на цілих жилах цих проводів і кабелів.»;

абзац одинадцятий пункту 1.18 викласти в такій редакції:

«використання побутових електронагрівальних приладів з порушенням встановлених їх виробником правил експлуатації та в місцях (приміщеннях), де їх застосування заборонено;»;

пункт 1.24 викласти в такій редакції:

«1.24. Забороняється влаштовувати незаповнені отвори в протипожежних перешкодах, які відокремлюють електрощитові.».

2) у главі 2:

в абзаці першому пункту 2.6 слова «, що відповідають вимогам ДБН В.2.5-67:2013 «Опалення, вентиляція та кондиціонування» виключити;

пункт 2.11 викласти в такій редакції:

«2.11. На присадибних ділянках житлових будинків, у яких використовуються опалювальні печі або інші установки, що працюють на рідкому паливі, допускається підземне зберігання палива в резервуарах (крім скрапленого вуглеводневого газу) місткістю до 2 м<sup>3</sup>, до яких повинен бути забезпечений транспортний під'їзд. Відстань від цих місткостей до будинків I, II, III, IIIа, IIIб ступенів вогнестійкості слід приймати не менше 9 м, а до IV, IVа, V ступенів вогнестійкості – 12 м.»;

пункт 2.18 викласти в такій редакції:

«2.18. Забороняється вносити зміни до елементів системи опалення, вентиляції і кондиціонування повітря, які перешкоджають поширенню пожежі ними.»;

у пункті 2.23:

в абзацах першому та другому слова «з масовим (постійним або тимчасовим) перебуванням людей» замінити словами «з постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення з одночасним перебуванням 50 і більше осіб»;

в абзаці третьому слова «, за винятком приміщень, визначених згідно з пунктом 7.4.5 глави 7.4 розділу 7 ДБН В.2.5-67:2013 «Опалення, вентиляція та кондиціонування» виключити;

абзац п'ятий пункту 2.27 викласти в такій редакції:

«перетинати протипожежні перешкоди інженерними системами кондиціонера без улаштування проходок, що відповідають нормованій межі вогнестійкості протипожежної перешкоди за ознакою EI;»;

3) в абзаці третьому пункту 3.4 глави 3 слова «відповідно до ДБН В.2.5-75:2013 «Каналізація. Зовнішні мережі та споруди» виключити;

4) у главі 4:

пункт 4.1 викласти в такій редакції:

«4.1. Розміщення газових опалювальних котлів, опалювальних апаратів, емнісних газових водонагрівників, газобалонних установок має відповідати Правилам безпеки систем газопостачання України, затвердженим наказом Мінпаливенерго України від 15 травня 2015 року № 285, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 8 червня 2015 року за № 674/27119 (далі – НПАОП 0.00-1.20).»;

пункт 4.3 викласти в такій редакції:

«4.3. Виявивши в приміщенні запах газу, слід негайно припинити його подавання, викликати аварійну газову службу і провітрити приміщення. До усунення несправності в приміщенні забороняється запалювати сірники, курити, застосовувати відкритий вогонь, вмикати та вимикати електроприлади, а також користуватися інструментом, який утворює іскри під час ударів.»;

пункт 4.4 виключити.

5. У розділі V:

1) у главі 1:

пункт 1.4 викласти в такій редакції:

«1.4. Підтримання експлуатаційної придатності СПЗ повинно проводитися відповідно до вимог ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту»;

пункт 1.6 викласти в такій редакції:

«1.6. Об'єкти з постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення з одночасним перебуванням 50 і більше осіб, потенційно небезпечні об'єкти та об'єкти підвищеної небезпеки повинні бути забезпечені телефонним зв'язком».

2) у главі 2:

у пункті 2.1:

підпункт 1 виключити.

У зв'язку з цим підпункти 2 – 12 вважати відповідно підпунктами 1 – 11;

перше речення підпункту 4 після слова «водопроводу» доповнити словами «власнику відповідної мережі водопостачання»;

підпункт 6 викласти в такій редакції:

«6) витрачений під час гасіння пожежі протипожежний запас води з резервуарів має бути відновлений у строк; не більше ніж:

24 год. – у населених пунктах і на промислових підприємствах з будівлями за вибухопожежною та пожежною небезпекою категорій А, Б та В;

36 год. – на промислових підприємствах з будівлями за пожежною небезпекою категорій Г та Д;

72 год. – у сільських населених пунктах і на сільськогосподарських підприємствах.

Для промислових підприємств із витратами води на зовнішнє пожежогасіння до 20 л/с включно допускається збільшувати час відновлення пожежного об'єму води: до 48 год. – для будівель категорій Г та Д; до 36 год. – для будівель категорії В;»;

у пункті 2.2:

підпункт 1 виключити.

У зв'язку з цим підпункти 2 – 13 вважати відповідно підпунктами 1 – 12;

у першому реченні підпункту 1 слова «за ДБН В.2.5-64:2012 «Внутрішній водопровід та каналізація» виключити;

у першому реченні підпункту 9 слова «одного разу на шість місяців» замінити словами «одного разу на рік»;

3) у главі 3:

пункт 3.1 викласти в такій редакції:

«3.1. Населені пункти і об'єкти мають бути забезпечені нормованою кількістю протипожежної техніки.»;

абзац п'ятий пункту 3.10 викласти в такій редакції:

«установлювання в шафи пожежних кран-комплектів, у спеціальні тумби, на підставки, що надійно закріплені, на підлозі (якщо дозволяє конструкційне виконання), у пожежні щити (стенди).»;

абзац третій пункту 3.11 викласти в такій редакції:

«До комплекту засобів пожежогасіння, які розміщуються на пожежному щиті, входять: вогнегасники – 3 шт., ящик з піском – 1 шт., протипожежне покривало згідно з ДСТУ 4833:2007 Протипожежні покривала. Загальні вимоги (EN 1869:1997, MOD) – 1 шт., багор або лом та гак – 2 шт., лопати – 2 шт., сокири – 2 шт.».

6. У розділі VI:

1) у главі 1:

у третьому реченні пункту 1.3 слова «фільтрувальними пристроями для саморятування під час пожежі з розрахунку на максимальну кількість дітей та окремо для обслуговуючого персоналу» замінити словами «засобами індивідуального захисту органів дихання для саморятування людей під час пожежі»;

у пункті 1.6 слова «з урахуванням вимог ДБН В.2.2-3-97 «Будинки та споруди навчальних закладів» виключити;

2) у главі 2:

пункт 2.8 викласти в такій редакції:

«2.8. Розміщення тимчасових крісел в актових і конференц-залах, залах зборів і нарад та в інших подібних приміщеннях, а також місць сидіння для залів, які не мають стаціонарно встановлених крісел, під час проведення заходів повинно забезпечувати:

ширину проходів між рядами не менше 0,45 м;

відстань між спинками крісел (глибину ряду не менше 0,9 м, а між спинками стільців чи лав – не менше 0,85 м, у кінотеатрах – не менше 1,0-1,1 м;

кількість неперервно встановлених місць у ряду: за одностороннього виходу із ряду – не більше 26, за двостороннього – не більше 50.»;

абзац другий пункту 2.17 виключити;

в абзаці другому пункту 2.28 слова «з масовим перебуванням людей» замінити словами «з постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення із одночасним перебуванням 50 і більше осіб»;

у пункті 2.29 слова «пристроїв фільтрувальних для саморяттування» замінити словами «засобів індивідуального захисту органів дихання для саморяттування людей»;

3) у пункті 3.2 глави 3 слова «пристроями фільтрувальними для саморяттування» замінити словами «засобами індивідуального захисту органів дихання для саморяттування людей»;

4) у главі 4:

в абзаці другому пункту 4.1 слово «, боєприпасів» виключити;

в абзаці другому пункту 4.7 слова «пристроями фільтрувальними для саморяттування» замінити словами «засобами індивідуального захисту органів дихання для саморяттування людей»;

5) у главі 5:

пункт 5.6 викласти в такій редакції:

«5.6. Черговий персонал готелів та готельних комплексів з кількістю місць для проживання 50 осіб і більше, а також мешканці цих об'єктів мають бути забезпечені засобами індивідуального захисту органів дихання для саморяттування людей під час пожежі для організації евакуації людей у разі виникнення пожежі.»;

6) у главі 8:

у пункті 8.1 слова «Правилами пожежної безпеки для підприємств і організацій автомобільного транспорту України, затвердженими наказом Міністерства транспорту України від 21 грудня 1998 року № 527, зареєстрованими у Міністерстві юстиції України 11 березня 1999 року за № 157/3450» замінити словами «Правилами пожежної безпеки для підприємств і організацій автомобільного транспорту України, затвердженими наказом Міністерства інфраструктури України від 21 січня 2015 року № 11,

zareєстрованим у Міністерстві юстиції України 12 березня 2015 року за № 279/26724»;

7) у главі 9:

у пункті 9.1:

в абзаці другому підпункту 3 виключити слова «згідно з ДБН В.1.1-7-2002 «Захист від пожежі. Пожежна безпека об'єктів будівництва»;

в абзаці першому підпункту 8 виключити слова «які влаштовуються відповідно до вимог ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.2-9-2009 «Громадські будинки та споруди», ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки», ДБН В.2.2-28:2010 «Будинки адміністративного та побутового призначення»;

у пункті 9.2:

підпункт 1 викласти в такій редакції:

«1) забороняється зменшувати нормовані протипожежні відстані від складів ЛЗР та ГР до інших будівель та споруд;»;

підпункт 2 після слів «посипати піском» доповнити словами «або застосувати спеціальні хімічні речовини»;

підпункт 5 після слова «карту» доповнити словом «(паспорт)»;

абзац другий підпункту 24 викласти в такій редакції:

«Відпуск ЛЗР та ГР у тару з полімерних матеріалів, що не призначена виробником для зберігання нафтопродуктів, а також у скляну тару – забороняється;»;

абзац другий підпункту 25 викласти в такій редакції:

«зменшення нормованої висоти обвалування;»;

підпункт 3 пункту 9.3 викласти в такій редакції:

«3) забороняється зменшувати нормовані протипожежні відстані від майданчиків та будинків для зберігання балонів з горючими газами до сусідніх будівель і споруд;»;

підпункт 1 пункту 9.5 викласти в такій редакції:

«1) забороняється зменшувати нормовані протипожежні відстані від складів лісопиломатеріалів до сусідніх будинків, споруд територій;»;

8) у главі 10:

пункти 10.1-10.3 викласти в такій редакції:

«10.1. До роботи на автозаправних станціях (далі – АЗС) допускаються лише особи, які пройшли навчання за програмою пожежно-технічного мінімуму і мають про це відповідне посвідчення. Забороняється зменшувати нормовані протипожежні відстані між суміжними будинками, спорудами на території АЗС.

10.2. Розташування транспортних засобів в очікуванні заправки повинно забезпечувати можливість аварійної їх евакуації з території АЗС.

Автомобілі, що чекають черги на заправку, повинні розміщуватися не ближче ніж за 3 метри до автомобіля, що заправляється.

10.3. На АЗС забороняється проводити постійні зварювальні та інші вогневі роботи, пов'язані із застосуванням відкритого вогню як у будинках АЗС, так і на її території.

Тимчасові зварювальні та інші вогневі роботи, пов'язані із застосуванням відкритого вогню під час технічної експлуатації АЗС, мають виконуватися відповідно до вимог глави 1 розділу VII цих Правил.

Курити дозволяється тільки в спеціально відведених та облаштованих для цього місцях.»;

пункт 10.5 викласти в такій редакції:

«10.5. АЗС мають бути оснащені телефонним, гучномовним зв'язком. Для АЗС, які не обладнані провідним телефонним зв'язком, дозволяється для цих цілей використовувати засоби стільникового зв'язку.»;

пункт 10.7 викласти в такій редакції:

«10.7. Зливати нафтопродукти в резервуари необхідно закритим способом (трубопроводом). Перед зливанням нафтопродукту з автоцистерн у резервуар необхідно заміряти рівень нафтопродукту в цьому резервуарі. Процес зливання повинен контролюватися працівником АЗС та водієм автоцистерни, у тому числі для недопущення переповнення резервуара. Наконечники зливних шлангів повинні бути виготовлені з матеріалу, що виключає можливість іскроутворення в разі ударів об корпус резервуара, технологічного колодязя,



зливного пристрою. Наконечники зливного пристрою повинні бути виготовлені з матеріалу, що виключає можливість іскроутворення, та мають бути заземлені до контуру, до якого виконується заземлення автоцистерни.»;

пункт 10.11 викласти в такій редакції:

«10.11. Для відкривання і закривання пробок металеві тари, проведення робіт із обслуговування та ремонту технологічного обладнання у вибухонебезпечних зонах на АЗС повинен використовуватись інструмент з металу, що не утворює іскор.»;

у пункті 10.12:

абзац третій викласти в такій редакції:

«дозволяється відпускати нафтопродукти споживачам у металеві каністри, каністри з полімерних матеріалів, які призначені для зберігання нафтопродуктів і на яких нанесене відповідне маркування. Забороняється відпускати паливо в скляну тару та тару з полімерних матеріалів, яка не призначена для цих цілей.»;

абзац четвертий після слова «піском» доповнити словами «або застосувати спеціальні хімічні речовини»;

абзац п'ятий викласти в такій редакції:

«відстань між автомобілями повинна забезпечувати можливість маневрування та виїзду з території АЗС.»;

пункт 10.14 доповнити підпунктом 5 такого змісту:

«5) ПАЗС необхідно оснащувати первинними засобами пожежогасіння відповідно до глави 3 розділу V цих Правил і розміщувати їх на території згідно зі схемою, затвердженою керівником підприємства.»;

9) у главі 12:

пункт 12.1 викласти в такій редакції:

«12.1. Не допускається розміщення лазень сухого жару (саун) вище другого поверху, у підвальних поверхах, під трибунами, у спальних корпусах оздоровчих таборів для дітей та підлітків, шкіл-інтернатів, дошкільних навчальних закладів, а також під приміщеннями та суміжно з приміщеннями, у яких перебуває понад 100 осіб.».

7. У розділі VII:

1) друге речення абзацу шостого пункту 1.1 глави 1 викласти в такій редакції:

«За наявності на підприємстві відомчої пожежної охорони або державної пожежної охорони, яка обслуговує підприємство на договірних засадах, наряди-допуски на виконання тимчасових вогневих робіт повинні бути погоджені з ними напередодні виконання робіт з устанавленням відповідного контролю;

2) пункт 2.1 глави 2 виключити.

У зв'язку з цим пункти 2.2 - 2.28 вважати відповідно пунктами 2.1 - 2.27;

3) у главі 4:

у реченні першому пункту 4.16 слова «реконструкції, капітального ремонту та» виключити;

в абзаці четвертому пункту 4.48 слова «згідно з ДБН В.1.1-7-2002 «Захист від пожежі. Пожежна безпека об'єктів будівництва» виключити.

8. У тексті Правил слова «ДБН В.2.5-56:2010 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Системи протипожежного захисту» замінити словами «ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту».

Т.В.О.  
Директор Департаменту формування  
політики щодо підконтрольних  
Міністрові органів влади та  
моніторингу МВС



В.Є. Боднар  
*В.Є. Боднар*

## ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

### до проекту наказу Міністерства внутрішніх справ України «Про затвердження Змін до Правил пожежної безпеки в Україні»

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
<b>I. Загальні положення</b>	<b>I. Загальні положення</b>
<p>п. 3. Центральні органи виконавчої влади з урахуванням специфічних умов та особливостей щодо забезпечення пожежної безпеки об'єктів, віднесених до їх сфери управління, за необхідності видають галузеві правила пожежної безпеки, які не повинні суперечити цим Правилам та знижувати їх вимоги.</p> <p>Проекти галузевих правил пожежної безпеки погоджуються ДСНС України у порядку, визначеному законодавством.</p>	<p>п. 3. Центральні органи виконавчої влади з урахуванням специфічних умов та особливостей щодо забезпечення пожежної безпеки об'єктів, віднесених до їх сфери управління, за необхідності видають галузеві правила пожежної безпеки, які не повинні суперечити цим Правилам та знижувати їх вимоги.</p> <p>Проекти галузевих правил пожежної безпеки погоджуються ДСНС України відповідно до вимог Кодексу цивільного захисту України.</p>
<b>II Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки</b>	<b>II Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки</b>
<p>останній абзац пункту 3.: .....Працівники об'єкта мають бути ознайомлені з цими вимогами на інструктажах під час проходження пожежно-технічного мінімуму.</p>	<p>останній абзац пункту 3.: .....Працівники об'єкта мають бути ознайомлені з цими вимогами на інструктажах <b>або</b> під час проходження пожежно-технічного мінімуму.</p>
<p>п. 4. Для кожного приміщення об'єкта мають бути розроблені та затверджені керівником об'єкта інструкції про заходи пожежної безпеки.</p>	<p><b>п. 4. Для кожного приміщення об'єкта мають бути розроблені та затверджені керівником об'єкта, або уповноваженою ним посадовою особою інструкції про заходи пожежної безпеки.</b></p> <p><b>Інструкції про заходи пожежної безпеки не розробляються для приміщень з мокрими процесами (душові, басейни, мийні, умивальні та санвузли), а також для коридорів та вестибюлів.</b></p>
<p>п. 5. На об'єктах з постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення із одночасним перебуванням 50 і більше осіб (<b>далі - об'єкти з масовим перебуванням людей</b>), у будинках та спорудах (крім житлових будинків), котрі мають два поверхи і більше, у разі одночасного перебування на поверсі більше 25 осіб, а для одноповерхових - більше 50 осіб, мають бути розроблені і вивішені на видимих місцях плани (схеми) евакуації людей на випадок пожежі.</p> <p>На об'єктах з масовим перебуванням людей, які є навчальними .....</p>	<p>п. 5. На об'єктах з постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення із одночасним перебуванням 50 і більше осіб, у будинках та спорудах (крім житлових будинків), котрі мають два поверхи і більше, у разі одночасного перебування на поверсі більше 25 осіб, а для одноповерхових - більше 50 осіб, мають бути розроблені і вивішені на видимих місцях плани (схеми) евакуації людей на випадок пожежі.</p> <p><b>На об'єктах з постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення із одночасним перебуванням 50 і більше осіб, які є навчальними .....</b></p>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
<b>Пункт відсутній</b>	<b>Новий пункт</b> п. 22. Під час експлуатації об'єктів забороняється знижувати рівень пожежної безпеки, встановлений законодавством, яке було чинним на момент початку використання об'єкта
<b>ІІІ. Загальні вимоги пожежної безпеки до утримання територій, будинків, приміщень, споруд, евакуаційних шляхів і виходів</b>	<b>ІІІ. Загальні вимоги пожежної безпеки до утримання територій, будинків, приміщень, споруд, евакуаційних шляхів і виходів</b>
<b>У главі 1</b>	<b>У главі 1</b>
п. 1.1. При розміщенні будинків і споруд слід урахувати вимоги пожежної безпеки, викладені в ДБН 360-92** «Містобудування. Планування і забудова міських і сільських поселень», СНиП П-89-80 «Генеральные планы промышленных предприятий». Територія об'єктів, ділянок, .....	п. 1.1. Під час експлуатації об'єктів забороняється зменшувати мінімальні протипожежні відстані. Територія об'єктів, ділянок, .....
п. 1.11. На території сільських населених пунктів, котеджних містечок, дачних і садових товариств у місцях, які визначаються органами місцевого самоврядування, повинні бути встановлені пристрої для подавання звукових сигналів з метою оповіщення людей на випадок пожежі і має бути запас води для пожежогасіння, <b>кількість якої повинна відповідати вимогам ДБН В.2.5-74:2013 «Зовнішні мережі і споруди. Водопостачання», як для житлових будинків.</b>	п. 1.11. На території сільських населених пунктів, котеджних містечок, дачних і садових товариств у місцях, які визначаються органами місцевого самоврядування, повинні бути встановлені пристрої для подавання звукових сигналів з метою оповіщення людей на випадок пожежі і має бути запас води для пожежогасіння.
п. 1.12. Територія навколо населених пунктів, котеджних містечок, дачних і садових товариств, об'єктів, розміщених у лісових масивах, повинна утримуватися так, щоб виключалася можливість перекидання лісових, торфових пожеж на будинки та споруди, а у разі виникнення пожежі на об'єктах - поширення вогню на лісові масиви (влаштування захисних протипожежних смуг, прибирання в літній період сухої рослинності, вітролому). <b>Від лісових масивів до будівель та споруд повинні бути витримані протипожежні розриви (відстані) відповідно до вимог ДБН 360-92** «Містобудування. Планування і забудова міських і сільських поселень».</b>	п. 1.12. Територія навколо населених пунктів, котеджних містечок, дачних і садових товариств, об'єктів, розміщених у лісових масивах, повинна утримуватися так, щоб виключалася можливість перекидання лісових, торфових пожеж на будинки та споруди, а у разі виникнення пожежі на об'єктах - поширення вогню на лісові масиви (влаштування захисних протипожежних смуг, прибирання в літній період сухої рослинності, вітролому).
<b>У главі 2</b>	<b>У главі 2</b>
п. 2.3. Тип заповнення прорізів у протипожежних перешкодах повинен відповідати вимогам ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека	п. 2.3. Під час експлуатації об'єкта не допускається знижувати клас

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
<p><b>об'єктів будівництва».</b> Протипожежні двері, ворота, вікна, люки, клапани, завіси (екрани) у протипожежних перешкодах повинні утримуватись у справному стані. Не допускається встановлювати будь-які пристрої, що перешкоджають <b>нормальному</b> зачиненню протипожежних дверей.</p>	<p><b>вогнестійкості елементів заповнення прорізів у протипожежних перешкодах.</b> Протипожежні двері, ворота, вікна, люки, клапани, завіси (екрани) у протипожежних перешкодах повинні утримуватися у справному стані. Не допускається встановлювати будь-які пристрої, <b>предмети</b> тощо, що перешкоджають їх зачиненню.</p>
<p>п. 2.5. Дерев'яні конструкції в будинках усіх ступенів вогнестійкості, крім V, повинні піддаватися вогнезахисному оброблянню, за винятком вікон, дверей, воріт, підлоги, стелажів.</p>	<p><b>п. 2.5. У будинках, крім будинків V ступеня вогнестійкості, дерев'яні елементи горючих покриттів (крокви, лати), повинні оброблятися засобами вогнезахисту, які забезпечують I групу вогнезахисної ефективності згідно з ГОСТ 16363-98 «Средства защитные для древесины. Метод определения защитных свойств». Необхідність оброблення засобами вогнезахисту дерев'яних елементів інших конструкцій будинків визначається відповідними ДБН за видами будинків</b></p>
<p>2.9. Для всіх будівель і приміщень виробничого, складського призначення повинні бути визначені категорія щодо вибухопожежної та пожежної небезпеки «Норми визначення категорій приміщень, будинків та зовнішніх установок за вибухопожежною та пожежною небезпекою», а також клас зони за «Правилами будови електроустановок. Електрообладнання спеціальних установок» (далі – НПАОП 40.1-1.32-01), у тому числі для зовнішніх виробничих і складських дільниць, які необхідно позначати на вхідних дверях до приміщення, а також у межах зон усередині приміщень та ззовні. Категорія за .....</p>	<p>п. 2.9 Для всіх будівель і приміщень виробничого, складського призначення повинні бути визначені категорія щодо вибухопожежної та пожежної небезпеки <b>відповідно до вимог ДСТУ Б В.1.1-36:2016 «Визначення категорій прищень, будинків та зовнішніх установок за вибухопожежною та пожежною небезпекою»</b>, а також клас зони згідно з Правилами будови електроустановок. Електрообладнання спеціальних установок (далі – НПАОП 40.1-1.32-01), у тому числі для зовнішніх виробничих і складських дільниць, які необхідно позначати на вхідних дверях до приміщення, а також у межах зон усередині приміщень та ззовні. Категорія за .....</p>
<p>п. 2.11. У підвальних та цокольних поверхах, а також в інших господарських приміщеннях, якщо вхід до них не ізолюваний від загальних евакуаційних сходових кліток, не допускається улаштувати: 1) вибухопожежонебезпечні приміщення категорій А і Б, зберігання та застосування ЛЗР і ГР, вибухових речовин, балонів з газами, карбіді кальцію та інших речовин і матеріалів, що мають підвищену вибухопожежну небезпеку; 2) склади горючих матеріалів, майстерні, де використовуються горючі матеріали (за винятком індивідуальних житлових та дачних будинків).</p>	<p><b>п. 2.11. У підвальних та цокольних поверхах не допускається:</b> <b>улаштування вибухопожежонебезпечних приміщень категорій А і Б; зберігання та застосування ЛЗР, вибухових речовин, балонів з газами, карбіді кальцію та інших речовин і матеріалів, що мають підвищену вибухопожежну небезпеку.</b> Допускається улаштувати в підвальних та цокольних поверхах склади горючих матеріалів, майстерні, де використовуються горючі матеріали, якщо вхід до них ізолюваний від загальних евакуаційних</p>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
<p>п. 2.12. Забороняється використовувати горища, технічні поверхи й приміщення (у тому числі вентиляційні камери, електрощитові) під виробничі дільниці та захарашувати їх сторонніми предметами. Двері горищ, технічних .....</p>	<p><b>сходових кліток.</b></p> <p>п. 2.12. Забороняється використовувати горища, технічні поверхи й приміщення (у тому числі вентиляційні камери, електрощитові) <b>не за призначенням, розміщувати в них виробничі і складські дільниці, засмічувати</b> та захарашувати їх сторонніми предметами. Двері горищ, технічних .....</p>
<p>п. 2.16. .... Установлювати глухі ґрати дозволяється у квартирах, банках, касах, складах, коморах, кімнатах для зберігання зброї і боєприпасів, а також на інших <b>об'єктах</b>, розрахованих на одночасне перебування до 50 осіб (крім навчальних закладів), та в інших випадках, передбачених нормами і правилами, затвердженими в установленому порядку.</p>	<p>п. 2.16. .... Установлювати глухі ґрати дозволяється у квартирах, банках, касах, складах, коморах, кімнатах для зберігання зброї і боєприпасів, а також на інших <b>приміщеннях</b>, розрахованих на одночасне перебування до 50 осіб (крім навчальних закладів), та в інших випадках, передбачених нормами і правилами, затвердженими в установленому порядку.</p>
<p>п. 2.21. Кількість відвідувачів у залах для глядачів, обідніх, виставкових, торгових та іншого призначення, а також на трибунах не повинна перевищувати <b>кількості, встановленої ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.2-9-2009 «Громадські будинки та споруди», ДБН В.2.2-13-2003 «Спортивні та фізкультурно-оздоровчі споруди», ДБН В.2.2-28:2010 «Будинки адміністративного та побутового призначення», іншими будівельними нормами за видами будинків та споруд</b> або визначеної розрахунком, виходячи з пропускної спроможності шляхів евакуації. У разі відсутності <b>у будівельних нормах</b> даних для розрахунку площі, що припадає на одну особу, місткість залу приймається з розрахунку не менше 1 м<sup>2</sup> на одну особу.</p>	<p>п. 2.21. Кількість відвідувачів у залах для глядачів, обідніх, виставкових, торгових та іншого призначення, а також на трибунах не повинна перевищувати <b>проектної</b> або визначеної розрахунком, ураховуючи пропускну спроможність шляхів евакуації. У разі відсутності даних для розрахунку площі, що припадає на одну особу, місткість залу приймається з розрахунку не менше 1 м<sup>2</sup> на одну особу.</p>
<p>п. 2.23. Кількість та розміри евакуаційних виходів з будівель і приміщень, їхні конструктивні й планувальні рішення, умови освітленості, забезпечення незадимленості, протяжність шляхів евакуації, їх облицювання (оздоблення) повинні відповідати вимогам ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.2-9-2009 «Громадські будинки та споруди», ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки», СНиП 2.09.02-85* «Производственные здания», ДБН В.2.3-15:2007 «Автостоянки і гаражі для легкових автомобілів», ДБН В.2.2-28:2010 «Будинки адміністративного та побутового призначення», інших будівельних норм за видами будинків та споруд.</p>	<p><b>п. 2.23. Забороняється зменшувати кількість та розміри евакуаційних виходів з будівель і приміщень, класи вогнестійкості несучих та огорожувальних конструкцій, застосовувати будівельні матеріали з вищими показниками пожежної небезпеки, змінювати інженерні та планувальні рішення й умови освітлення згідно з нормованою вимогою.</b></p>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
<p>п. 2.24. У разі розміщення технологічного, експозиційного та іншого обладнання у приміщеннях повинні бути забезпечені евакуаційні проходи до сходових кліток та інших шляхів евакуації відповідно до ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.2-9-2009 «Громадські будинки та споруди», ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки», СНиП 2.09.02-85* «Производственные здания», ДБН В.2.3-15:2007 «Автостоянки і гаражі для легкових автомобілів», ДБН В.2.2-28:2010 «Будинки адміністративного та побутового призначення», інших будівельних норм за видами будинків та споруд.</p>	<p>п. 2.24. У разі розміщення технологічного, експозиційного та іншого обладнання у приміщеннях повинні бути забезпечені евакуаційні проходи до сходових кліток та інших шляхів евакуації.</p>
<p>п. 2.27. Двері на шляхах евакуації повинні відчинятися в напрямку виходу з будівель (приміщень), за винятком випадків, які обумовлені ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки».</p> <p>За наявності людей у приміщенні двері евакуаційних виходів можуть замикатися лише на внутрішні запори, які відкриваються зсередини без ключа.</p>	<p>п. 2.27. Двері на шляхах евакуації повинні відчинятися в напрямку виходу з будівель (приміщень).</p> <p><b>Не нормується напрямок відчинення дверей для:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>квартир у житлових будинках;</b></li> <li><b>приміщень з одночасним перебуванням не більше ніж 15 осіб, крім приміщень категорій А і Б за вибухопожежною та пожежною небезпекою, а також парильних саун;</b></li> <li><b>комор і технічних приміщень площею не більше ніж 200 м<sup>2</sup> і без постійних робочих місць;</b></li> <li><b>технічних поверхів площею не більше ніж 200 м<sup>2</sup>, у яких розміщується тільки інженерне обладнання та/або прокладаються інженерні мережі будинку, і у яких відсутні постійні робочі місця;</b></li> <li><b>балконів, лоджій (за винятком дверей, що ведуть до зовнішньої повітряної зони сходових кліток типу Н1);</b></li> <li><b>виходів на площадки сходів типу С3;</b></li> <li><b>санітарних вузлів.</b></li> </ul> <p>За наявності людей у приміщенні двері евакуаційних виходів можуть зачинятися лише на внутрішні запори, які відчиняються зсередини без ключа.</p>
<p>п. 2.28. Килими, килимові доріжки й інше покриття підлоги у приміщеннях з одночасним перебуванням 50 та більше осіб, коридорах, на сходових клітках повинні кріпитися до підлоги і бути помірно небезпечними щодо токсичності продуктів горіння, мати помірну</p>	<p>п. 2.28. Килими, килимові доріжки й інше покриття підлоги у приміщеннях з одночасним перебуванням 50 та більше осіб, коридорах, на сходових клітках повинні кріпитися до підлоги і бути помірно небезпечними щодо токсичності продуктів горіння, мати помірну</p>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
<p>димоутворювальну здатність згідно з ГОСТ 12.1.044-89 «ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» та відповідати групам поширення полум'я РП1, РП2 згідно з ДСТУ Б В.2.7-70-98 «Будівельні матеріали. Метод випробування на розповсюдження полум'я».</p>	<p>димоутворювальну здатність та відповідати групам поширення полум'я РП1, РП2.</p>
<p>п. 2.29. Сходові марші і площадки повинні мати справні огорожі із поручнями, котрі не повинні зменшувати встановлену ДБН В.1.1-7-2002 «Пожарна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.2-9-2009 «Громадські будинки та споруди», ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки», СНиП 2.09.02-85* «Производственные здания», ДБН В.2.3-15:2007 «Автостоянки і гаражі для легкових автомобілів», ДБН В.2.2-28:2010 «Будинки адміністративного та побутового призначення» ширину сходових маршів і площадок.</p>	<p>п. 2.29. Сходові марші і площадки повинні мати справні огорожі із поручнями, котрі не повинні зменшувати ширину сходових маршів і площадок.</p>
<p>п. 2.31. Сходові клітки, внутрішні відкриті та зовнішні сходи, коридори, проходи та інші шляхи евакуації мають бути забезпечені евакуаційним освітленням відповідно до вимог ДБН В.1.1-7-2002 «Пожарна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.5-23-2010 «Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення» та Правил улаштування електроустановок (далі – ПУЕ). Світильники евакуаційного освітлення повинні вмикатися з настанням сутінків у разі перебування в будинку людей.</p>	<p>п. 2.31. Сходові клітки, внутрішні відкриті та зовнішні сходи, коридори, проходи та інші шляхи евакуації мають бути забезпечені евакуаційним освітленням. Світильники евакуаційного освітлення повинні вмикатися з настанням сутінків у разі перебування в будинку людей.</p>
<p>п. 2.32. Встановлені згідно з вимогами ДБН В.1.1-7-2002 «Пожарна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.5-23-2010 «Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення» світлові покажчики «Вихід» необхідно постійно утримувати справними. У залах для глядачів, виставкових, актових залах та інших подібних приміщеннях вони мають бути увімкнуті на весь час перебування людей (проведення заходу).</p>	<p>п. 2.32. Світлові покажчики «Вихід» необхідно постійно утримувати справними. У залах для глядачів, виставкових, актових залах та інших подібних приміщеннях вони мають бути увімкнуті на весь час перебування людей (проведення заходу).</p>
<p>абзац 4 пункту 2.37: забивати, заварювати, замикати на навісні замки, болтові з'єднання та</p>	<p>абзац 4 пункту 2.37: забивати, заварювати, замикати на замки, болтові з'єднання та інші</p>



Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
інші запори, що важко відчиняються зсередини, зовнішні евакуаційні двері будівель;	запори, що важко відчиняються зсередини, <b>двері на шляхах евакуації та евакуаційних виходах;</b>
<b>IV. Загальні вимоги пожежної безпеки до інженерного обладнання</b> <b>У главі 1</b>	<b>IV. Загальні вимоги пожежної безпеки до інженерного обладнання</b> <b>У главі 1</b>
п. 1.6 ..... Місця з'єднання жил проводів і кабелів, а також з'єднувальні та відгалужувальні затискачі повинні мати мінімальний перехідний опір, щоб уникнути їх перегрівання і пошкодження ізоляції стиків. Струм втрат ізоляції стиків повинен бути не більше струму втрат ізоляції цілих жил цих проводів і кабелів.	п. 1.6 ..... Місця з'єднання жил проводів і кабелів, а також з'єднувальні та відгалужувальні затискачі повинні мати мінімальний перехідний опір, щоб уникнути їх перегрівання і пошкодження ізоляції стиків. <b>Втрати опору ізоляції на стиках повинні бути не більше втрат опору ізоляції на цілих жилах цих проводів і кабелів.</b>
абзац 11 пункту 1.18: використання побутових електронагрівальних приладів без негорючих теплоізоляційних підставок та в місцях (приміщеннях), де їх застосування заборонено;	абзац 11 пункту 1.18: використання побутових електронагрівальних приладів <b>з порушенням встановлених їх виробником правил експлуатації</b> та в місцях (приміщеннях), де їх застосування заборонено;
п. 1.24 <b>Приміщення електрощитових необхідно відділяти протипожежними перешкодами відповідно до вимог ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва».</b>	п. 1.24. <b>Забороняється влаштовувати незаповнені отвори в протипожежних перешкодах, які відокремлюють електрощитові.</b>
<b>У главі 2</b>	<b>У главі 2</b>
п. 2.6. Печі та інші опалювальні прилади повинні мати протипожежні розділки (відступки) від горючих конструкцій, <b>що відповідають вимогам ДБН В.2.5-67:2013 «Опалення, вентиляція та кондиціонування».</b> Підлога з горючих .....	п. 2.6. Печі та інші опалювальні прилади повинні мати протипожежні розділки (відступки) від горючих конструкцій. Підлога з горючих .....
п. 2.11. На присадибних ділянках житлових будинків, у яких використовуються опалювальні печі або інші установки, що працюють на рідкому паливі, допускається зберігання ГР у резервуарах місткістю до 2 м <sup>3</sup> . Відстань від цих резервуарів до житлових будинків встановлюється відповідно до вимог ДБН 360-92** «Містобудування. Планування і забудова міських і сільських поселень».	п. 2.11. На присадибних ділянках житлових будинків, у яких використовуються опалювальні печі або інші установки, що працюють на рідкому паливі, допускається підземне зберігання палива в резервуарах (крім скрапленого вуглеводневого газу) місткістю до 2 м <sup>3</sup> , до яких повинен бути забезпечений транспортний під'їзд. Відстань від цих місткостей до будинків I, II, III, IIIa, IIIб ступенів вогнестійкості слід приймати не менше 9 м, а до IV, IVa, V ступенів вогнестійкості – 12 м.
п. 2.18. Системи опалення, вентиляції і кондиціонування повітря повинні відповідати вимогам ДБН В.2.5-67:2013 «Опалення, вентиляція та кондиціонування».	п. 2.18. Забороняється вносити зміни до елементів системи опалення, вентиляції і кондиціонування повітря, які перешкоджають поширенню пожежі ними.

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
<p>п. 2.23 Холодильні машини слід розташовувати в приміщеннях для холодильного обладнання. Холодильні машини компресійного типу з холодоагентом при вмісті масла в будь-якій із холодильних машин 250 кг та більше не допускається розташовувати у приміщеннях виробничих, громадських, адміністративних та побутових будинків, якщо над ними або під ними є приміщення з <b>масовим (постійним або тимчасовим) перебуванням людей</b>.</p> <p>У житлових будинках, закладах охорони здоров'я, будинках для людей похилого віку та інвалідів, дитячих навчально-виховних закладах, навчальних закладах та готелях не допускається розташовувати холодильне обладнання з холодоагентом продуктивністю холоду однієї одиниці обладнання більше ніж 200 кВт, якщо над їхнім перекриттям або під підлогою є приміщення з <b>масовим (постійним або тимчасовим) перебуванням людей</b>.</p> <p>Автономні моноблочні кондиціонери, а також автономні кондиціонери роздільного типу допускається розташовувати у будівлях та приміщеннях різного призначення, крім приміщень, у яких не допускається рециркуляція, <b>за винятком приміщень, визначених згідно з пунктом 7.4.5 глави 7.4 розділу 7 ДБН В.2.5-67:2013 «Опалення, вентиляція та кондиціонування».</b></p> <p>Зовнішні блоки .....</p>	<p>п. 2.23 Холодильні машини слід розташовувати в приміщеннях для холодильного обладнання. Холодильні машини компресійного типу з холодоагентом при вмісті масла в будь-якій із холодильних машин 250 кг та більше не допускається розташовувати у приміщеннях виробничих, громадських, адміністративних та побутових будинків, якщо над ними або під ними є приміщення з <b>постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення із одночасним перебуванням 50 і більше осіб</b>.</p> <p>У житлових будинках, закладах охорони здоров'я, будинках для людей похилого віку та інвалідів, дитячих навчально-виховних закладах, навчальних закладах та готелях не допускається розташовувати холодильне обладнання з холодоагентом продуктивністю холоду однієї одиниці обладнання більше ніж 200 кВт, якщо над їхнім перекриттям або під підлогою є приміщення з <b>постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення із одночасним перебуванням 50 і більше осіб</b>.</p> <p>Автономні моноблочні кондиціонери, а також автономні кондиціонери роздільного типу допускається розташовувати у будівлях та приміщеннях різного призначення, крім приміщень, у яких не допускається рециркуляція.</p> <p>Зовнішні блоки .....</p>
<p>абзац 5 пункту 2.27: <b>установлювати кондиціонери у внутрішніх протипожежних перегородках та стінах;</b></p>	<p>абзац 5 пункту 2.27: <b>перетинати протипожежні перешкоди інженерними системами кондиціонера без улаштування проходок, що відповідають нормованій межі вогнестійкості протипожежної перешкоди за ознакою EI.</b></p>
<p><b>У главі 4</b></p>	<p><b>У главі 4</b></p>
<p>п. 4.1. Розміщення газових опалювальних котлів, опалювальних апаратів, емнісних газових водонагрівників, газобалонних установок має відповідати <b>протипожежним вимогам будівельних норм щодо газопостачання згідно з ДБН В.2.5-20-2001 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Зовнішні мережі і споруди. Газопостачання» та Правилам безпеки систем газопостачання України, затвердженим наказом Держнаглядохоронпраці від 01 жовтня 1997 року № 254, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 15 травня 1998 року</b></p>	<p>п. 4.1. Розміщення газових опалювальних котлів, опалювальних апаратів, емнісних газових водонагрівників, газобалонних установок має відповідати <b>Правилам безпеки систем газопостачання України, затвердженим наказом Мінпаливенерго України від 15 травня 2015 року № 285, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 8 червня 2015 року за № 674/27119 (далі – НПАОП 0.00-1.20).</b></p>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
за № 318/2758 (далі – НПАОП 0.00-1.20-98).	
п. 4.3. Виявивши у приміщенні запах газу, слід негайно припинити його подавання, викликати аварійну газову службу і провітрити приміщення. До усунення несправності у приміщенні забороняється запалювати сірники, курити, застосовувати відкритий вогонь, вмикати та вимикати електроприлади.	п. 4.3. Виявивши в приміщенні запах газу, слід негайно припинити його подавання, викликати аварійну газову службу і провітрити приміщення. До усунення несправності в приміщенні забороняється запалювати сірники, курити, застосовувати відкритий вогонь, вмикати та вимикати електроприлади, <b>а також користуватися інструментом, який утворює іскри під час ударів.</b>
п. 4.4 Улаштування дахових котелень на природному газі має відповідати ДБН В.2.5-77:2014 «Котельні», ДБН В.2.5-56:2010 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Системи протипожежного захисту».	<b>Виключити</b>
<b>V. Вимоги до утримання технічних засобів протипожежного захисту</b> <b>У главі 1</b>	<b>V. Вимоги до утримання технічних засобів протипожежного захисту</b> <b>У главі 1</b>
п. 1.4. Монтаж, введення до експлуатування і технічне обслуговування СПЗ повинно проводитись відповідно до вимог ДБН В.2.5-56:2010 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Системи протипожежного захисту».	<b>п. 1.4. Підтримання експлуатаційної придатності СПЗ повинно проводитися відповідно до вимог ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту»</b>
п. 1.6. <b>Об'єкти з масовим перебуванням людей, потенційно небезпечні об'єкти та об'єкти підвищеної небезпеки повинні мати телефонний зв'язок із найближчим пожежно-рятувальним підрозділом або з центром прийняття тривожних оповіщень населеного пункту.</b>	<b>п. 1.6. Об'єкти з постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення з одночасним перебуванням 50 і більше осіб, потенційно небезпечні об'єкти та об'єкти підвищеної небезпеки повинні бути забезпечені телефонним зв'язком.</b>
<b>У главі 2</b>	<b>У главі 2</b>
У пункті 2.1. Зовнішній протипожежний водопровід повинен відповідати таким вимогам: <b>1) необхідність облаштування системи зовнішнього протипожежного водопроводу населених пунктів, підприємств та вимоги до цих систем визначаються ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі»;</b> 2) відповідальним за .....	п. 2.1. Зовнішній протипожежний водопровід повинен відповідати таким вимогам: <b>1) виключити</b> 1) відповідальним за.....;
5) для контролю працездатності мережі систем зовнішнього протипожежного водопроводу необхідно 1 раз на рік проводити випробування на тиск та витрату води з оформленням акта. Випробування водопроводу повинно проводитися також після кожного ремонту,	<b>4) для контролю працездатності мережі систем зовнішнього протипожежного водопроводу власнику відповідної мережі водопостачання необхідно 1 раз на рік проводити випробування на тиск та витрату води з оформленням акта. Випробування водопроводу повинно</b>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
реконструкції або підключення нових споживачів до мережі водопроводу;	проводитися також після кожного ремонту, реконструкції або підключення нових споживачів до мережі водопроводу;
<p>7) витрачений під час гасіння пожежі протипожежний запас води з резервуарів має бути відновлений у строк згідно з ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі і споруди»;</p>	<p>6) витрачений під час гасіння пожежі протипожежний запас води з резервуарів має бути відновлений у строк, <b>не більше ніж:</b></p> <p>24 год. – у населених пунктах і на промислових підприємствах з будівлями за вибухопожежною та пожежною небезпекою категорій А, Б та В;</p> <p>36 год. – на промислових підприємствах з будівлями за пожежною небезпекою категорій Г та Д;</p> <p>72 год. – у сільських населених пунктах і на сільськогосподарських підприємствах.</p> <p>Для промислових підприємств із витратами води на зовнішнє пожежогасіння до 20 л/с включно допускається збільшувати час відновлення пожежного об'єму води: до 48 год. – для будівель категорій Г та Д; до 36 год. – для будівель категорії В;</p>
<p>У пункті 2.2</p> <p>1) необхідність улаштування внутрішнього протипожежного водопроводу, кількість вводів у будинок, витрати води на внутрішнє пожежогасіння та кількість струменів від пожежних кран-комплектів визначаються, виходячи з вимог ДБН В.2.5-64:2012 «Внутрішній водопровід та каналізація»;</p>	<p>У пункті 2.2 підпункт 1) виключити</p>
<p>2) внутрішні пожежні кран-комплекти слід установлювати в доступних місцях за ДБН В.2.5-64:2012 «Внутрішній водопровід та каналізація». При цьому їх розміщення не повинно заважати евакуації людей;</p> <p>10) пожежні кран-комплекти не рідше <b>одного разу на шість місяців</b> підлягають технічному обслуговуванню і перевірці на працездатність шляхом пуску води з реєстрацією результатів перевірки у спеціальному журналі обліку технічного обслуговування. Пожежні кран-комплекти повинні постійно бути справними і доступними для використання;</p>	<p>1) внутрішні пожежні кран-комплекти слід установлювати в доступних місцях. При цьому їх розміщення не повинно заважати евакуації людей;</p> <p>9) пожежні кран-комплекти не рідше <b>одного разу на рік</b> підлягають технічному обслуговуванню і перевірці на працездатність шляхом пуску води з реєстрацією результатів перевірки у спеціальному журналі обліку технічного обслуговування. Пожежні кран-комплекти повинні постійно бути справними і доступними для використання;</p>
<p>У главі 3</p>	<p>У главі 3</p>
<p>п. 3.1. Кількість та номенклатура основних видів пожежної техніки для захисту населених пунктів і об'єктів регламентується вимогами ДБН 360-92** «Планування і забудова міських і сільських поселень», СНиП II-89-</p>	<p><b>п. 3.1. Населені пункти і об'єкти мають бути забезпечені нормованою кількістю протипожежної техніки.</b></p>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
80 «Генеральные планы промышленных предприятий».	
п. 3.10 ..... установлювання в пожежні шафи поруч з пожежними кранами, у спеціальні тумби, підставки або на пожежні щити (стенди).	п. 3.10 ..... установлювання в шафи пожежних кран-комплектів, у спеціальні тумби, на підставки, що надійно закріплені, на підлозі (якщо дозволяє конструкційне виконання), у пожежні щити (стенди).
п. 3.11 ..... До комплекту засобів пожежогасіння, які розміщуються на пожежному щиті, входять: вогнегасники - 3 шт., ящик з піском - 1 шт., покривало з негорючого теплоізоляційного матеріалу або повсті розміром 2 x 2 м - 1 шт., гаки - 3 шт., лопати - 2 шт., ломи - 2 шт., сокири - 2 шт. На пожежних щитах .....	п. 3.11 ..... До комплекту засобів пожежогасіння, які розміщуються на пожежному щиті, входять: вогнегасники - 3 шт., ящик з піском - 1 шт., протипожежне покривало згідно з ДСТУ 4833:2007 Протипожежні покривала. Загальні вимоги (EN 1869:1997, MOD) - 1 шт., багор або лом та гак – 2 шт., лопати - 2 шт., сокири - 2 шт. На пожежних щитах .....
<b>VI. Основні вимоги пожежної безпеки до об'єктів різного функціонального призначення</b>	<b>VI. Основні вимоги пожежної безпеки до об'єктів різного функціонального призначення</b>
<b>У главі 1</b>	<b>У главі 1</b>
п. 1.3. У дитячих закладах з цілодобовим режимом роботи, на літніх дитячих дачах повинно бути встановлене чергування обслуговуючого персоналу в нічний час. Приміщення для розміщення чергових має бути забезпечене телефонним зв'язком. Черговий повинен бути забезпечений <b>фільтрувальними пристроями для саморяткування під час пожежі з розрахунку на максимальну кількість дітей та окремо для обслуговуючого персоналу</b> , комплектом ключів від дверей евакуаційних виходів, ручним електричним ліхтарем, знати кількість дітей, які залишаються на ніч, місця їх розміщення й повідомляти ці відомості телефоном у найближчий пожежно-рятувальний підрозділ.	п. 1.3. У дитячих закладах з цілодобовим режимом роботи, на літніх дитячих дачах повинно бути встановлене чергування обслуговуючого персоналу в нічний час. Приміщення для розміщення чергових має бути забезпечене телефонним зв'язком. Черговий повинен бути забезпечений <b>засобами індивідуального захисту органів дихання для саморяткування людей під час пожежі</b> , комплектом ключів від дверей евакуаційних виходів, ручним електричним ліхтарем, знати кількість дітей, які залишаються на ніч, місця їх розміщення й повідомляти ці відомості телефоном у найближчий пожежно-рятувальний підрозділ.
п. 1.6. У багатоповерхових будинках шкіл, шкіл-інтернатів класи для дітей молодшого віку слід розміщувати на нижніх поверхах з <b>урахуванням вимог ДБН В.2.2-3-97 «Будинки та споруди навчальних закладів».</b>	п. 1.6. У багатоповерхових будинках шкіл, шкіл-інтернатів класи для дітей молодшого віку слід розміщувати на нижніх поверхах.
<b>У главі 2</b>	<b>У главі 2</b>
п. 2.8. Розставляння крісел у залах для глядачів з урахуванням кількості місць у ряді, відстані між рядами, спинками сидінь повинно здійснюватися відповідно до ДБН В.2.2-16-2005 «Культурно-видовищні та дозвіллієві заклади»	<b>п. 2.8. Розміщення тимчасових крісел в актових і конференц-залах, залах зборів і нарад та в інших подібних приміщеннях, а також місць сидіння для залів, які не мають стаціонарно встановлених крісел,</b>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
	<p><b>під час проведення заходів повинно забезпечувати:</b>  <b>ширину проходів між рядами не менше 0,45 м;</b>  <b>відстань між спинками крісел (глибину ряду не менше 0,9 м, а між спинками стільців чи лав – не менше 0,85 м, у кінотеатрах – не менше 1,0-1,1 м;</b>  <b>кількість неперервно встановлених місць у ряду: за одностороннього виходу із ряду – не більше 26, за двостороннього – не більше 50.</b></p>
<p>п. 2.17. В експозиційній частині музеїв, виставок, картинних галерей та пам'яток культури маршрут руху відвідувачів повинен забезпечувати огляд усіх експозиційних залів без утворення зустрічних потоків та потоків, що перетинаються.</p> <p><b>У тих випадках, коли шляхи евакуації в будинках пам'яток культури не відповідають вимогам ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.2-9-2009 «Громадські будинки. Основні положення», ДБН В.2.2-16-2005 «Культурно-видовищні та дозвілєві заклади» і виключена можливість улаштування додаткових виходів, необхідно обмежити одночасне перебування в цих будинках людей, додержуючись норм не більше 50 відвідувачів одночасно.</b></p>	<p>п. 2.17. В експозиційній частині музеїв, виставок, картинних галерей та пам'яток культури маршрут руху відвідувачів повинен забезпечувати огляд усіх експозиційних залів без утворення зустрічних потоків та потоків, що перетинаються.</p>
<p>п. 2.28. Не допускається:  зберігати піротехнічні вироби у культурно-видовищних закладах, приміщеннях та на трибунах стадіонів, в інших місцях з <b>масовим перебуванням людей</b> (зберігання й використання таких виробів мають здійснюватися відповідно до вимог спеціальних правил);  улаштовувати антресолі .....</p>	<p>п. 2.28. Не допускається:  зберігати піротехнічні вироби у культурно-видовищних закладах, приміщеннях та на трибунах стадіонів, в інших місцях з <b>постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення із одночасним перебуванням 50 і більше осіб</b> (зберігання й використання таких виробів мають здійснюватися відповідно до вимог спеціальних правил);  улаштовувати антресолі .....</p>
<p>п. 2.29. У всіх культурно-видовищних та дозвілєвих закладах слід влаштовувати шафи для зберігання <b>пристроїв фільтрувальних для саморятування під час пожежі</b>. Кількість засобів індивідуального захисту органів дихання визначається за кількістю обслуговувального персоналу.</p>	<p>п. 2.29. У всіх культурно-видовищних та дозвілєвих закладах слід влаштовувати шафи для зберігання <b>засобів індивідуального захисту органів дихання для саморятування людей</b>. Кількість засобів індивідуального захисту органів дихання визначається за кількістю обслуговувального персоналу.</p>
<p>п. 3.2. Лікарні та інші заклади охорони здоров'я з постійним перебуванням хворих, не здатних самотійно пересуватися, повинні</p>	<p>п. 3.2. Лікарні та інші заклади охорони здоров'я з постійним перебуванням хворих, не здатних самотійно пересуватися, повинні</p>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
забезпечуватися ношами з розрахунку: одні ноші на 5 хворих та <b>пристроями фільтрувальними для саморяткування під час пожежі</b> з розрахунку на максимальну кількість хворих (стаціонар) та окремо для обслуговуючого персоналу.	забезпечуватися ношами з розрахунку: одні ноші на 5 хворих та <b>засобами індивідуального захисту органів дихання для саморяткування людей</b> з розрахунку на максимальну кількість хворих (стаціонар) та окремо для обслуговуючого персоналу.
<b>У главі 4</b>	<b>У главі 4</b>
п. 4.1 ..... Торговельні підприємства для продажу ЛЗР, ГР та горючих газів (балонів з газами), фарб, розчинників, інших пожежонебезпечних товарів побутової хімії, <b>босприпасів</b> та піротехнічних виробів розміщувати в будинках іншого призначення не допускається.	п. 4.1 ..... Торговельні підприємства для продажу ЛЗР, ГР та горючих газів (балонів з газами), фарб, розчинників, інших пожежонебезпечних товарів побутової хімії та піротехнічних виробів розміщувати в будинках іншого призначення не допускається.
п. 4.7. .... Адміністрація торговельних підприємств, ресторанів, кафе, їдалень не повинна допускати переповнення залів відвідувачами, а на випадок виникнення пожежі приміщення мають бути забезпечені <b>пристроями фільтрувальними для саморяткування під час пожежі</b> для обслуговувального персоналу.	п. 4.7. .... Адміністрація торговельних підприємств, ресторанів, кафе, їдалень не повинна допускати переповнення залів відвідувачами, а на випадок виникнення пожежі приміщення мають бути забезпечені <b>засобами індивідуального захисту органів дихання для саморяткування людей</b> для обслуговувального персоналу.
<b>У главі 5</b>	<b>У главі 5</b>
п. 5.6. Черговий персонал готелів та готельних комплексів з кількістю місць для проживання 50 осіб і більше, а також мешканці цих об'єктів мають бути забезпечені <b>пристроями фільтрувальними для саморяткування під час пожежі</b> для організації евакуації людей у разі виникнення пожежі відповідно до вимог ДБН В.2.2-20:2008 «Будинки і споруди. Готелі».	п. 5.6. Черговий персонал готелів та готельних комплексів з кількістю місць для проживання 50 осіб і більше, а також мешканці цих об'єктів мають бути забезпечені <b>засобами індивідуального захисту органів дихання для саморяткування людей під час пожежі</b> для організації евакуації людей у разі виникнення пожежі.
<b>У главі 8</b>	<b>У главі 8</b>
п. 8.1 Підприємства, що мають колісні транспортні засоби та надають автотранспортні послуги, повинні забезпечити виконання вимог пожежної безпеки, які встановлені <b>Правилами пожежної безпеки для підприємств і організацій автомобільного транспорту України, затвердженими наказом Міністерства транспорту України від 21 грудня 1998 року № 527, зареєстрованими у Міністерстві юстиції України 11 березня 1999 року за № 157/3450.</b>	п. 8.1 Підприємства, що мають колісні транспортні засоби та надають автотранспортні послуги, повинні забезпечити виконання вимог пожежної безпеки, які встановлені <b>Правилами пожежної безпеки для підприємств і організацій автомобільного транспорту України, затвердженими наказом Міністерства інфраструктури України від 21 січня 2015 року № 11, зареєстрованими у Міністерстві юстиції України 12 березня 2015 року за № 279/26724</b>
<b>У главі 9</b>	<b>У главі 9</b>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
<p>п. 9.1. На матеріальних складах.....:</p> <p>3) умови та можливість.....</p> <p>Небезпечні та особливо небезпечні речовини та матеріали повинні зберігатися в окремо розташованих складах I і II ступенів вогнестійкості згідно з ДБН В.1.1-7-2002 «Захист від пожежі. Пожежна безпека об'єктів будівництва»;</p> <p>4) – 7) .....</p> <p>8) складські приміщення (відсіки), розташовані в підвальних або цокольних поверхах, повинні мати люки чи вікна розміром 0,9 x 1,2 м з прямиками (для випускання диму в разі пожежі), які влаштовуються відповідно до вимог ДБН В.1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.2-9-2009 «Громадські будинки та споруди», ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки», ДБН В.2.2-28:2010 «Будинки адміністративного та побутового призначення».</p>	<p>п. 9.1. На матеріальних складах.....:</p> <p>3) умови та можливість.....</p> <p><b>Небезпечні та особливо небезпечні речовини та матеріали повинні зберігатися в окремо розташованих складах I і II ступенів вогнестійкості;</b></p> <p>4) – 7) .....</p> <p>8) складські приміщення (відсіки), розташовані в підвальних або цокольних поверхах, повинні мати люки чи вікна розміром 0,9 x 1,2 м з прямиками (для випускання диму в разі пожежі).</p>
<p>п. 9.2 На складах ЛЗР та ГР необхідно дотримуватися таких вимог пожежної безпеки:</p> <p>1) склади ЛЗР та ГР слід розміщувати відповідно до вимог ДБН 360-92** «Планування і забудова міських і сільських поселень», СНиП II-89-80 «Генеральные планы промышленных предприятий», ВБН В.2.2-58.1-94 «Проектування складів нафти і нафтопродуктів з тиском насичених парів не вище 93,3 кПа»;</p> <p>2) обвалування (стінки), їх перехідні містки, сходи, огорожі повинні постійно підтримуватися справними. Майданчики всередині обвалувань повинні бути рівними, утрамбованими та посипаними піском. Випадково розлиті ЛЗР та ГР слід негайно прибрати, а місця розлиття посипати піском;</p> <p>3) – 4) .....</p> <p>5) на кожний резервуар необхідно складати технологічну карту, в якій вказуються номер резервуара, його тип, призначення, максимальний рівень наливання, мінімальний залишок, швидкість наповнення і випорожнювання;</p> <p>6) – 23) .....</p> <p>24) для розливання ЛЗР.....</p> <p><b>Відпускати ЛЗР і ГР споживачам дозволяється за допомогою сифона або насоса лише у спеціальну тару з кришками (пробками),</b></p>	<p>п. 9.2 На складах ЛЗР та ГР необхідно дотримуватися таких вимог пожежної безпеки:</p> <p>1) <b>забороняється зменшувати нормовані протипожежні відстані від складів ЛЗР та ГР до інших будівель та споруд;</b></p> <p>2) обвалування (стінки), їх перехідні містки, сходи, огорожі повинні постійно підтримуватися справними. Майданчики всередині обвалувань повинні бути рівними, утрамбованими та посипаними піском. Випадково розлиті ЛЗР та ГР слід негайно прибрати, а місця розлиття посипати піском <b>або застосовувати спеціальні хімічні речовини;</b></p> <p>3) – 4) .....</p> <p>5) на кожний резервуар необхідно складати технологічну карту (<b>паспорт</b>), в якій вказуються номер резервуара, його тип, призначення, максимальний рівень наливання, мінімальний залишок, швидкість наповнення і випорожнювання;</p> <p>6) – 23) .....</p> <p>24) для розливання ЛЗР.....</p> <p><b>Відпуск ЛЗР та ГР у тару з полімерних матеріалів, що не призначена виробником для зберігання нафтопродуктів, а також у скляну тару - забороняється;</b></p> <p>25) забороняються:</p>



Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
<p>які щільно закриваються. Відпуск ЛЗР та ГР у скляні та полімерні емності забороняється;</p> <p>25) забороняються:</p> <p>зменшення висоти обвалування, розрахованої за ВБН В.2.2-58.1-94 «Проектування складів нафти і нафтопродуктів з тиском насичених парів не вище 93,3 кПа»</p> <p>експлуатація резервуарів, .....</p>	<p>зменшення нормованої висоти обвалування;</p> <p>експлуатація резервуарів, .....</p>
<p>п. 9.3. На складах балонів з газами необхідно дотримуватися таких вимог пожежної безпеки:</p> <p>1) - 2) .....</p> <p>3) протипожежні відстані від майданчиків та будинків для зберігання балонів з горючими газами до сусідніх будівель і споруд слід приймати відповідно до вимог ДБН 360-92** «Планування і забудова міських і сільських поселень», СНиП П-89-80 «Генеральные планы промышленных предприятий»;</p> <p>4)- 21).....</p>	<p>п. 9.3. На складах балонів з газами необхідно дотримуватися таких вимог пожежної безпеки:</p> <p>1) - 2) .....</p> <p>3) забороняється зменшувати нормовані протипожежні відстані від майданчиків та будинків для зберігання балонів з горючими газами до сусідніх будівель і споруд;</p> <p>4) – 21).....</p>
<p>п. 9.5. На складах лісопиломатеріалів необхідно дотримуватися таких вимог пожежної безпеки:</p> <p>1) склади лісопиломатеріалів повинні відповідати вимогам СНиП П-89-80 «Генеральные планы промышленных предприятий», СНиП 2.11.01-85* «Складские здания»;</p> <p>2) – 11) .....</p>	<p>п. 9.5. На складах лісопиломатеріалів необхідно дотримуватися таких вимог пожежної безпеки:</p> <p>1) забороняється зменшувати нормовані протипожежні відстані від складів лісопиломатеріалів до сусідніх будинків, споруд територій;</p> <p>2) – 11) .....</p>
<p><b>У главі 10</b></p>	<p><b>У главі 10</b></p>
<p>п. 10.1. До роботи на автозаправних станціях (далі - АЗС) допускаються лише особи, які пройшли навчання за програмою пожежно-технічного мінімуму і мають про це відповідне посвідчення. АЗС повинні відповідати вимогам Інструкції щодо вимог пожежної безпеки під час проектування автозаправних станцій, затвердженої наказом Міністерства України з питань надзвичайних ситуацій та у справах захисту населення від наслідків Чорнобильської катастрофи від 06 грудня 2005 року № 376, зареєстрованої у Міністерстві юстиції України 20 березня 2006 року за № 291/12165.</p>	<p>п. 10.1. До роботи на автозаправних станціях (далі – АЗС) допускаються лише особи, які пройшли навчання за програмою пожежно-технічного мінімуму і мають про це відповідне посвідчення. Забороняється зменшувати нормовані протипожежні відстані між суміжними будинками, спорудами на території АЗС.</p>
<p>п. 10.2 Автомобілі, що чекають черги для заправлення, повинні</p>	<p>п. 10.2 Розташування транспортних засобів в очікуванні заправки</p>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
знаходиться біля в'їзду на територію АЗС поза зоною розміщення паливних резервуарів і колонок.	<p><b>повинне забезпечувати можливість аварійної їх евакуації з території АЗС.</b></p> <p><b>Автомобілі, що чекають черги на заправку, повинні розміщуватися не ближче ніж за 3 метри до автомобіля, що заправляється.</b></p>
<p>п.10.3 Забороняється курити, проводити ремонтні та інші роботи, пов'язані із застосуванням відкритого вогню як у будинку АЗС, так і на відстані менше 20 м від її території.</p>	<p><b>п.10.3 На АЗС забороняється проводити постійні зварювальні та інші вогневі роботи, пов'язані із застосуванням відкритого вогню як у будинках АЗС, так і на її території.</b></p> <p><b>Тимчасові зварювальні та інші вогневі роботи, пов'язані із застосуванням відкритого вогню під час технічної експлуатації АЗС, мають виконуватись відповідно до вимог глави I розділу VII цих Правил.</b></p> <p><b>Курити дозволяється тільки в спеціально відведених та облаштованих для цього місцях.</b></p>
<p>п. 10.5 АЗС мають бути оснащені телефонним, гучномовним зв'язком</p>	<p>п. 10.5 АЗС мають бути оснащені телефонним, гучномовним зв'язком. Для АЗС, які не обладнані провідним телефонним зв'язком, дозволяється для цих цілей використовувати засоби стільникового зв'язку.</p>
<p>п. 10.7 Зливати нафтопродукти в підземні резервуари необхідно закритим способом (трубопроводом або через шланг).</p> <p>Перед зливанням нафтопродукту з автоцистерн у резервуар слід заміряти рівень нафтопродукту в цьому резервуарі. Процес зливання повинен контролюватися працівником АЗС та водієм автоцистерни.</p> <p>Наконечники зливних шлангів повинні бути виготовлені з матеріалу, що виключає можливість іскроутворення у разі ударів об корпус резервуара, і заземлені.</p>	<p><b>п. 10.7 Зливати нафтопродукти в резервуари необхідно закритим способом (трубопроводом). Перед зливанням нафтопродукту з автоцистерн у резервуар слід заміряти рівень нафтопродукту в цьому резервуарі. Процес зливання повинен контролюватися працівником АЗС та водієм автоцистерни, у т.ч. для недопущення переповнення резервуара. Наконечники зливних шлангів повинні бути виготовлені з матеріалу, що виключає можливість іскроутворення у разі ударів об корпус резервуара, технологічного колодязя, зливного пристрою. Наконечники зливного пристрою повинні бути виготовлені з матеріалу, що виключає можливість іскроутворення, та мають бути заземлені до контуру, до якого виконується заземлення автоцистерни.</b></p>
<p>п. 10.11 Для відкривання і закривання пробок металеві тари та проведення інших робіт у вибухонебезпечних зонах на АЗС повинен бути набір інструменту з металу, що не утворює іскор.</p>	<p><b>п. 10.11 Для відкривання і закривання пробок металеві тари, проведення робіт із обслуговування та ремонту технологічного обладнання у вибухонебезпечних зонах на АЗС повинен використовуватись інструмент з металу, що не утворює іскор.</b></p>
<p>п. 10.12 Під час заправки на АЗС слід дотримуватися таких вимог: .....; нафтопродукти відпускаються безпосередньо в бензобаки. <b>Допускається відпускати власникам індивідуального транспорту</b></p>	<p>п. 10.12 Під час заправки на АЗС слід дотримуватися таких вимог: .....; <b>дозволяється відпускати нафтопродукти споживачам у металеві канистри, канистри з полімерних матеріалів, які призначені для</b></p>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
<p><b>нафтопродукти в спеціально призначені для цього канистри. Забороняється відпускати паливо в скляну тару та тару з полімерних матеріалів;</b></p> <p>випадково розлиті на землю нафтопродукти необхідно засипати піском, а просочений пісок і промаслені обтиральні матеріали збираються в металеві ящики з кришками, які щільно закриваються і після закінчення робочого дня вивозяться з території АЗС;</p> <p>відстань між автомобілем, який <b>заправляється, та автомобілями, що стоять у черзі, - не менше 1 м;</b> повинна забезпечуватися можливість маневрування та виїзду з території АЗС.</p>	<p><b>зберігання нафтопродуктів і на яких нанесене відповідне маркування. Забороняється відпускати паливо в скляну тару та тару з полімерних матеріалів, яка не призначена для цих цілей.</b></p> <p>випадково розлиті на землю нафтопродукти необхідно засипати піском <b>або застосовувати спеціальні хімічні речовини</b>, а просочений пісок і промаслені обтиральні матеріали збираються в металеві ящики з кришками, які щільно закриваються і після закінчення робочого дня вивозяться з території АЗС;</p> <p><b>відстань між автомобілями повинна забезпечувати можливість маневрування та виїзду з території АЗС.</b></p>
<p>п. 10.14. Під час експлуатації пересувних автозаправних станцій (далі - ПАЗС) необхідно дотримуватися таких вимог пожежної безпеки:</p> <p>1) - 4).....;</p> <p><b>Підпункт 5) відсутній</b></p>	<p><b>п. 10.14 доповнити підпунктом такого змісту:</b></p> <p>1) - 4).....;</p> <p><b>5) ПАЗС необхідно оснащувати первинними засобами пожежогасіння відповідно до глави 3 розділу V НАПБ А.01.001-2014 і розміщувати їх на території згідно зі схемою, затвердженою керівником підприємства.</b></p>
<p><b>У главі 12</b></p>	<p><b>У главі 12</b></p>
<p>п. 12.1. Можливість розміщення лазень сухого жару (далі - сауна) у будинках різного призначення визначається відповідно до вимог ДБН В.2.2-9-2009 «Громадські будинки та споруди», ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки», ДБН В.2.2-28:2010 «Будинки адміністративного та побутового призначення».</p>	<p><b>п. 12.1. Не допускається розміщення лазень сухого жару (саун) вище другого поверху, у підвальних поверхах, під трибунами, у спальних корпусах оздоровчих таборів для дітей та підлітків, шкіл-інтернатів, дошкільних навчальних закладів, а також під приміщеннями та суміжно з приміщеннями, у яких перебуває понад 100 осіб.»</b></p>
<p><b>VII. Вимоги пожежної безпеки під час проведення вогневих, фарбувальних та будівельно-монтажних робіт</b></p>	<p><b>VII. Вимоги пожежної безпеки під час проведення вогневих, фарбувальних та будівельно-монтажних робіт</b></p>
<p><b>У главі 1</b></p>	<p><b>У главі 1</b></p>
<p>абзац 6 пункту 1.1:</p> <p>керівник підприємства чи структурного підрозділу, де проводяться вогневі роботи на тимчасових місцях (крім будівельних майданчиків та приватних домоволодінь), зобов'язаний оформити наряд-допуск на виконання тимчасових вогневих робіт, форма якого наведена у додатку до цих Правил. За наявності на підприємстві відомчої пожежної охорони наряди-допуски на виконання тимчасових вогневих робіт повинні бути погоджені з нею напередодні виконання робіт з установами відомчою пожежною охороною відповідного контролю;</p>	<p>абзац 6 пункту 1.1:</p> <p>керівник підприємства чи структурного підрозділу, де проводяться вогневі роботи на тимчасових місцях (крім будівельних майданчиків та приватних домоволодінь), зобов'язаний оформити наряд-допуск на виконання тимчасових вогневих робіт, форма якого наведена у додатку до цих Правил. <b>За наявності на підприємстві відомчої пожежної охорони або державної пожежної охорони, яка обслуговує підприємство на договірних засадах, наряди-допуски на виконання тимчасових вогневих робіт повинні бути погоджені з ними напередодні виконання робіт з</b></p>

Чинна редакція Правил	Зміни до Правил
	установленням відповідного контролю;
<b>У главі 2</b>	<b>У главі 2</b>
п. 2.1. Об'ємно-планувальні і конструктивні рішення фарбувальних цехів (ділянок, приміщень) повинні відповідати вимогам СНиП 2.09.02-85* «Производственные здания».	<b>Виключити</b>
<b>У главі 4</b>	<b>У главі 4</b>
п. 4.16. У разі <b>реконструкції, капітального ремонту та введення</b> об'єктів у експлуатацію чергами частина, що будується (ремонтується), повинна бути відділена від діючої частини будинку протипожежними перегородками 1-го типу та перекриттями 3-го типу. При цьому не повинні порушуватися умови безпечної евакуації людей з частин будівель і споруд.	п. 4.16 У разі введення об'єктів у експлуатацію чергами частина, що будується (ремонтується), повинна бути відділена від діючої частини будинку протипожежними перегородками 1-го типу та перекриттями 3-го типу. При цьому не повинні порушуватися умови безпечної евакуації людей з частин будівель і споруд.
абзац 4 пункту 4.48: на 200 м <sup>2</sup> площі покриття з утеплювачем та покрівлями з горючих матеріалів груп горючості Г3, Г4 згідно з ДБН В.1.1-7-2002 «Захист від пожежі. Пожежна безпека об'єктів будівництва» - один вогнегасник, бочка з водою, ящик з піском;	абзац 4 пункту 4.48: на 200 м <sup>2</sup> площі покриття з утеплювачем та покрівлями з горючих матеріалів груп горючості Г3, Г4 - один вогнегасник, бочка з водою, ящик з піском;
	У тексті Правил слова ДБН В.2.5-56:2010 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Системи протипожежного захисту» замінити <b>ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту»</b>

Голова Державної служби України  
з надзвичайних ситуацій

М. Чечоткін

« 08 » 06 2017 року

**Аналіз регуляторного впливу  
до проекту наказу Міністерства внутрішніх справ України  
«Про затвердження Змін до Правил пожежної безпеки в Україні»**

**I. Визначення проблеми**

Проект наказу Міністерства внутрішніх справ України «Про затвердження Змін до Правил пожежної безпеки в Україні» (далі – проект наказу) розроблено на підставі повторного відстеження Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30.12.2014 № 1417, зареєстрованим у Мін'юсті 5 березня 2015 р. за № 252/26697 (далі – Правила), передбаченого статтею 10 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», з метою врахування першочергових пропозицій громадськості (Федерації роботодавців України, Європейської Бізнес Асоціації, Асоціації «Об'єднання операторів ринку нафтопродуктів України», Українського союзу пожежної та техногенної безпеки), суб'єктів господарювання (ДП «Міжнародний аеропорт «Бориспіль», ПАТ «Укрнафта», ПрАТ «Нова лінія»), а також Офісу ефективного регулювання «BRDO».

За результатами практичної реалізації положень Правил, з урахуванням змін у законодавстві, а також позиції ДСНС щодо зменшення регуляторної ролі держави і фінансового навантаження на суб'єктів господарювання виникла необхідність для удосконалення змісту Правил.

За пріоритетністю необхідності внесення змін коригування проводилось у більш ніж 50 пунктах (нормах) Правил.

Основними причинами внесення змін до Правил є:

необхідність заміни посилань на нормативні та нормативно-правові акти, що втратили чинність;

зменшення регуляторного тиску на підприємців шляхом виключення з правил необхідності виконання нових вимог будівельних норм на існуючих об'єктах суб'єктів господарювання;

збільшення терміну щодо обслуговування суб'єктами господарювання пожежних кран-комплектів відповідно до європейських стандартів;

оптимізація вимог щодо норм забезпечення дитячих закладів, культурно-видовищних та дозвіллевих закладів, готелів, лікарень та інших закладів охорони здоров'я фільтрувальними пристроями для саморятування під час пожежі;

виключення дублювання норм у різних розділах, главах Правил тощо.

Також у проекті наказу передбачено скасування морально застарілих та неактуальних вимог пожежної безпеки для суб'єктів господарювання, у володінні чи користуванні яких перебувають автозаправні станції.

Враховуючи вищевикладене, для суб'єктів господарювання зроблені дерегуляційні кроки для спрощення введення господарської діяльності.

Вирішення зазначених питань за допомогою діючих нормативно-правових актів, ринкових механізмів або в інший спосіб неможливо.

Проект наказу повністю враховує вимоги Конституції України, Кодексу цивільного захисту України, Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності»), інших законодавчих та нормативно-правових актів, що діють у сфері пожежної безпеки.

Визначення основних груп (підгруп), на які проблема має вплив:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни		*
Держава	*	
Суб'єкти господарювання,	*	
у тому числі суб'єкти малого підприємництва		*

## II. Цілі державного регулювання

Основною метою проекту наказу є встановлення належних вимог пожежної безпеки в державі, зменшення соціальної напруги, що виникає під час здійснення органами ДСНС заходів державного нагляду (контролю) у сфері пожежної безпеки, удосконалення і приведення нормативно-правових актів у сфері пожежної безпеки у відповідність із законодавством України та європейськими стандартами.

Прийняття проекту наказу позитивно вплине на здійснення господарської діяльності суб'єктами господарювання та зменшить регуляторну роль держави і фінансове навантаження на суб'єктів господарювання.

## III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

### 1. Визначення альтернативних способів

Як альтернативу до запропонованого регулювання можна розглянути так званій «status quo», тобто збереження чинного регулювання зазначених питань:

Вид альтернатив	Опис альтернативи
Альтернатива 1: прийняття проекту акта	Запропонований спосіб вирішення зазначеної проблеми є найбільш доцільним та дасть змогу привести нормативно-правові акти у сфері пожежної безпеки у відповідність із законодавством (Законом України «Про регулювання містобудівної діяльності») та європейськими стандартами
Альтернатива 2: залишення без змін існуючого акта	Такий спосіб є неприйнятним, так як не сприятиме приведенню нормативно-правових актів у сфері пожежної безпеки у відповідність із законодавством, що залишить на високому рівні регуляторний вплив держави на господарську діяльність суб'єктів господарювання. Також зазначений спосіб не

забезпечить поставленої мети регулювання

## 2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави:

Вид альтернатив	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1: прийняття проекту акта	Високі, оскільки прийняття проекту акта дасть можливість привести нормативно-правові акти у сфері пожежної безпеки у відповідність із законодавством та європейськими стандартами	Бюджетні витрати на адміністрування регулювання не зміняться та складуть: за 1 рік 281 969,62 грн., за 5 років 704 924,06 грн.
Альтернатива 2: залишення без змін існуючого акта	Відсутні, не сприятиме приведенню нормативно-правових актів у сфері пожежної безпеки у відповідність із законодавством та європейськими стандартами	Бюджетні витрати на адміністрування регулювання складуть: за 1 рік 281 969,62 грн., за 5 років 704 924,06 грн.

### Оцінка впливу на сферу інтересів громадян:

Вид альтернатив	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1: прийняття проекту акта	Відсутні	відсутні
Альтернатива 2: залишення без змін існуючого акта	Відсутні	відсутні

### Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання.

За даними Державної служби статистики України за 2014 рік:

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	497	16618	0	0	17115
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	3	97	0	0	~100

Вид альтернатив	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1: прийняття проекту акта	Високі, а саме: узгодження інтересів бізнесу та держави; визначення чітких та зрозумілих вимог забезпечення належного рівня	Витрати великого і середнього підприємництва, які

	<p>пожежної безпеки; відсутність у проекті регуляторного акта вимог будівельних норм; належний захист життя та здоров'я працюючого населення; зменшення фінансового навантаження на суб'єктів господарювання (витрат на виконання неоднозначних (застарілих) протипожежних заходів); зменшення звернень (скарг) суб'єктів господарювання щодо виконання морально застарілих вимог пожежної безпеки, які втратили актуальність.</p> <p>Крім цього, прийняття проекту наказу значно зменшить фінансове навантаження на суб'єктів господарювання, у власності чи користуванні яких перебувають дитячі заклади з цілодобовим режимом роботи, літні дитячі дачі, готелі, автозаправні станції та об'єкти, обладнані системами внутрішнього протипожежного водопроводу, а саме на суму 1 479 819 853 грн.*</p>	<p>виникають внаслідок дії регуляторного акта: 68 699 610,00 грн. (витрати за 1 рік); 343 498 050,00 грн. (витрати за 5 років)</p>
Альтернатива 2: залишення без змін існуючого акта	Відсутні, оскільки проблема залишається невирішеною. Крім цього, залишиться високий рівень регуляторного впливу держави на суб'єктів господарювання	Витрати великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта 1 503 145 870 грн. за 1 рік і за 5 років 7 515 729 350 грн. *

\* Розрахунки розроблені з урахуванням нижченаведених даних:

5273 суб'єкти господарювання, у власності чи користуванні яких перебувають дитячі заклади з цілодобовим режимом роботи та літні дитячі дачі, середня ринкова вартість одного цивільного протигазу 920 грн., у дитячих закладах та літніх дитячих дачах перебуває приблизно 250 дітей та 12 осіб обслуговуючого персоналу. Враховуючи зазначене, на виконання діючої норми Правил суб'єкти господарювання повинні витратити 1 271 003 920 грн. При оптимізації діючої норми Правил у проекті наказу суб'єкти господарювання витратять лише 284 742 грн. Зменшення фінансового навантаження складе 1 270 719 178 грн.;

4572 суб'єкти господарювання, у власності чи користуванні яких перебувають готелі та готельні комплекси з кількістю місць для проживання 50 осіб, середня ринкова вартість одного цивільного протигазу 920 грн., середня ринкова вартість засобу індивідуального захисту органів дихання 54 грн. Враховуючи зазначене, на виконання діючої норми Правил суб'єкти господарювання повинні витратити 210 312 000 грн. При оптимізації діючої норми Правил у проекті наказу суб'єкти господарювання витратять лише 12 344 400 грн. Зменшення фінансового навантаження складе 197 967 600 грн.;



17115 суб'єкти господарювання, у власності чи користуванні яких перебувають об'єкти, обладнані системами внутрішнього протипожежного водопроводу, у середньому такий об'єкт обладнаний 5 пожежними кран-комплектами, середня ринкова вартість обслуговування одного пожежного кран-комплекту складає 250 грн. Враховуючи зазначене, на виконання діючої норми Правил суб'єкти господарювання повинні витратити 21 393 750 грн. При оптимізації діючої норми Правил у проекті наказу суб'єкти господарювання витратять лише 10 696 875 грн. Зменшення фінансового навантаження складе 10 696 875 грн.;

7270 суб'єкти господарювання, у власності чи користуванні яких перебувають автозаправні станції, середня ринкова вартість обслуговування провідного телефонного зв'язку складає 60 грн. Враховуючи зазначене, на виконання діючої норми Правил суб'єкти господарювання повинні витратити 436 200 грн. При оптимізації діючої норми Правил у проекті наказу наведену суму суб'єкти господарювання не витратять (вимога щодо обов'язкового провідного телефонного зв'язку у проекті наказу відсутня).

Зазначені дані щодо кількості об'єктів суб'єктів господарювання наведені за звітними та статистичними даними територіальних органів ДСНС за 2016 рік.

**Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємства, які виникають внаслідок дії регуляторного акта**

Порядковий номер	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо, гривень навчання	4 004,00*	6 250,00**
2	Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), гривень	0	0
3	Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам, гривень послуги «Укрпошти»	10,00	50,00
4	Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо), гривень штрафні санкції виконання приписів	0	0
5	Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних/обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо), гривень	0	0

6	Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), гривень	0	0
7	Витрати, пов'язані з наймом додаткового персоналу, гривень	0	0
8	Інше (уточнити), гривень	0	0
9	РАЗОМ (сума рядків: 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8), гривень	4 014,00	6 300,00
10	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	17115	17115
11	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 9 x рядок 10), гривень	68 699 610,00***	343 498 050,00

\* придбання засобів індивідуального захисту органів дихання (середня ринкова вартість одного засобу 54 грн.) та технічне обслуговування і перевірка 5 пожежних кран-комплектів (середня ринкова вартість обслуговування одного 250 грн.).

\*\* щорічному технічному обслуговуванню і перевірці підлягають виключно пожежні кран-комплекти.

\*\*\* Наведені розрахунки розроблені з урахуванням, що всі 17115 суб'єктів господарювання, які підпадають під дію регулювання, витратять кошти на придбання засобів індивідуального захисту органів дихання і на технічне обслуговування та перевірку 5 пожежних кран-комплектів. Разом з цим, враховуючи, що засобами індивідуального захисту органів дихання повинні бути забезпечені лише персонал та мешканці суб'єктів господарювання, у власності чи користуванні яких перебувають готелі та готельні комплекси з кількістю місць для проживання 50 осіб, що становлять 26,7 % суб'єктів господарювання, які підпадають під дію регулювання, сума на виконання заходів, передбачених проектом акта, значно зменшиться.

Проведення оцінки впливу кількісних витрат на сферу інтересів суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва, які виникатимуть внаслідок дії регуляторного акта:

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Альтернатива 1 (прийняття проекту акта). Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають унаслідок дії регуляторного акта»)	68 699 610,00 грн. (витрати за 1 рік); 343 498 050,00 грн. (витрати за 5 років)
Альтернатива 2 (залишення без змін існуючого акта). Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього	1 503 145 870,00 грн. (витрати за 1 рік); 7 515 729 350 грн. (витрати за 5 років)

підприємництва, які виникають унаслідок дії регуляторного акта»)	
--	--

#### IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Здійснити вибір оптимального альтернативного способу з урахуванням системи бальної оцінки ступеня досягнення визначених цілей.

Вартість балів визначається за чотирибальною системою оцінки ступеня досягнення визначених цілей, де:

4 – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті повною мірою (проблема більше не існуватиме);

3 – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті майже повною мірою (усі важливі аспекти проблеми не існуватимуть);

2 – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті частково (проблема значно зменшиться, деякі важливі та критичні аспекти проблеми залишаться нерозв'язаними);

1 – цілі прийняття регуляторного акта, які не можуть бути досягнуті (проблема продовжує існувати).

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час розв'язання проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1: прийняття проекту акта	4	Проблема більше не існуватиме (зазначений спосіб повністю відповідає вимогам законодавства та сучасності, є найбільш доцільним і ефективним)
Альтернатива 2: залишення без змін існуючих актів	1	Проблема продовжує існувати

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1: прийняття проекту акта	Високі, а саме: прийняття проекту акта дасть можливість привести нормативно-правові акти у сфері пожежної безпеки у відповідність із законодавством та європейськими стандартами; узгодження інтересів бізнесу та держави; визначення чітких та зрозумілих вимог забезпечення належного рівня пожежної безпеки; відсутність у проекті регуляторного акта вимог будівельних норм; належний захист життя та	У разі прийняття акта бюджетні витрати держави на адміністрування регулювання не зміняться і складуть за 1 рік 281 969,62 грн., за 5 років 704 924,06 грн. У громадян витрати відсутні.  Для суб'єктів господарювання витрати, які виникають внаслідок дії регуляторного акта, складають: 68 699 610,00 грн. (витрати за 1 рік); 343 498 050,00 грн. (витрати за 5 років)	Зазначений спосіб регулювання повністю відповідає вимогам законодавства та сучасності, є найбільш доцільним і ефективним. Проблема більше не існуватиме

	<p>здоров'я працюючого населення; зменшення фінансового навантаження на суб'єктів господарювання (витрат на виконання неоднозначних (застарілих) протипожежних заходів); зменшення звернень (скарг) суб'єктів господарювання щодо виконання вимог пожежної безпеки, які морально застаріли та втратили актуальність. Крім цього, прийняття проекту наказу значно зменшить фінансове навантаження на суб'єктів господарювання, у власності чи користуванні яких перебувають дитячі заклади з цілодобовим режимом роботи, літні дитячі дачі, готелі, автозаправні станції та об'єкти, обладнані системами внутрішнього протипожежного водопроводу, а саме на суму 1 479 819 853 грн.</p>		
Альтернатива 2: залишення без змін існуючого акта	<p>Відсутні: не сприйтимо приведенню нормативно-правових актів у сфері пожежної безпеки у відповідність із законодавством та європейськими стандартами; проблема залишається невирішеною. Крім цього, залишиться високий рівень регуляторного впливу держави на суб'єктів господарювання</p>	<p>Бюджетні витрати держави на адміністрування регулювання складають за 1 рік 281 969,62 грн., за 5 років 704 924,06 грн. Витрати великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта 1 503 145 870 грн. за 1 рік і за 5 років 7 515 729 350 грн.</p>	<p>У разі залишення існуючої ситуації без змін проблема продовжуватиме існувати, що не забезпечить досягнення поставленої мети</p>

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1: прийняття проекту акта	<p>Дає змогу повністю досягнути поставлених цілей без будь-яких додаткових витрат затвердження чітких та зрозумілих змін до правил пожежної безпеки, що відповідають вимогам сьогодення</p>	<p>Проект наказу є підзаконним актом, і єдиним зовнішнім фактором на його дію є внесення змін до вимог Кодексу</p>

Альтернатива 2: залишення без змін існуючого акта	Неприйнятна, зважаючи на необхідність приведення нормативно-правових актів у сфері пожежної безпеки у відповідність із вимогами законодавства і європейськими стандартами та велике фінансове навантаження на суб'єктів господарювання	—
---	---	---

### **V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми**

Механізмом, який забезпечить розв'язання визначеної проблеми, є:

1) затвердження Змін до Правил пожежної безпеки в Україні наказом МВС;

2) інформування громадськості про встановлені актом вимоги шляхом його оприлюднення в мережі Інтернет на офіційному веб-сайті ДСНС.

Організаційні заходи, які необхідно здійснити для впровадження проекту наказу:

а) дії суб'єктів господарювання – забезпечення виконання вимог пожежної безпеки;

б) дії органів виконавчої влади – надання методичної допомоги та консультацій суб'єктам господарювання, на яких поширюється дія регуляторного акта, та контроль за його виконанням суб'єктами господарювання під час перевірок, передбачених законодавством.

### **VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги**

Витрати суб'єктів господарювання та органів виконавчої влади викладено згідно з додатками 2, 3 Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта відповідно.

Додаток 4 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта не розроблявся. Регуляторний акт не стосується суб'єктів малого підприємництва.

### **БЮДЖЕТНІ ВИТРАТИ**

на адміністрування регулювання

Державний орган, для якого здійснюється розрахунок адміністрування регулювання:

територіальні органи Державної служби України з надзвичайних ситуацій

Процедура регулювання суб'єктів великого і	Планові витрати	Вартість часу співробітників	Оцінка кількості	Оцінка кількості	Витрати адміністрування
--	-----------------	------------------------------	------------------	------------------	-------------------------

середнього підприємства (розрахунок на одного типового суб'єкта господарювання)	часу на процедури у	а органу державної влади відповідної категорії (заробітна плата), грн./рік**	процедур за рік, що припадають на одного суб'єкта, пр./рік***	суб'єктів, що підпадають під дію процедури регулювання	ня регулювання (за рік), гривень
1. Облік суб'єкта господарювання, що перебуває у сфері регулювання*	-	-	-	-	0,00
2. Поточний контроль за суб'єктом господарювання, що перебуває у сфері регулювання, у тому числі камеральні та виїзні*	-	-	-	-	0,00
3. Підготовка, затвердження та опрацювання одного окремого акта про порушення вимог регулювання*	-	-	-	-	0,00
4. Реалізація одного окремого рішення щодо порушення вимог регулювання	1	32,95	0,5	17115	281 969,623
5. Оскарження одного окремого рішення суб'єктами господарювання	-	-	-	-	-
6. Підготовка звітності за результатами регулювання*	-	-	-	-	-
7. Інші	-	-	-	-	-
Разом за рік	1	32,95	0,5	17115	281 969,62
Сумарно за п'ять років	5	32,95	2,5	17115	704 924,06

\* суб'єкти господарювання, які підпадають під дію регулювання, вже перебувають на обліку в територіальних органах ДСНС. Поточний контроль за суб'єктом господарювання здійснюється шляхом проведення заходів державного нагляду (контролю) органами ДСНС відповідно до Кодексу цивільного захисту України, Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» та з метою реалізації державної політики у сфері цивільного захисту, техногенної та пожежної безпеки. Підготовка, затвердження та опрацювання одного окремого акта про порушення вимог регулювання проводиться органами ДСНС згідно з уніфікованою формою Акта, складеного

за результатами проведення планової (позапланової) перевірки щодо додержання суб'єктом господарювання вимог законодавства у сфері цивільного захисту, техногенної та пожежної безпеки;

\*\* грошове місячне утримання інспекторського складу територіальних органів ДСНС визначається відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 7 листопада 2007 р. № 1294 «Про упорядкування структури та умов грошового забезпечення військовослужбовців, осіб рядового і начальницького складу та деяких інших осіб» та Інструкції про виплату грошового забезпечення та одноразової грошової допомоги при звільненні особам рядового і начальницького складу служби цивільного захисту, затвердженої наказом МВС від 23.04.2015 № 475, зареєстрованим у Мін'юсті 15 травня 2015 р. за № 544/26989, і в середньому складає 5800,00 гривень/місяць (5800,00 грн./22 робочі дні/8 годин = 32,95 грн./год.);

\*\*\* відповідно до абзацу 11 частини другої статті 5 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» планові заходи державного нагляду (контролю) за додержанням суб'єктами господарювання вимог законодавства у сфері техногенної та пожежної безпеки з високим ступенем ризику здійснюються не частіше ніж один раз на два роки.

## **VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта**

Термін дії нормативно-правового акта не обмежений у часі, що дасть змогу повністю вирішити проблемні питання.

Зміна терміну дії регуляторного акта можлива у разі зміни законодавчих актів України вищої юридичної сили, на виконання яких розроблено проект наказу.

Термін набуття чинності регуляторним актом – відповідно до законодавства після його офіційного оприлюднення.

## **VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта**

Показники результативності регуляторного акта будуть встановлені після набрання чинності актом.

Прогнозними значеннями показників результативності регуляторного акта є:

1. Розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних з дією акта, – прямих надходжень до державного бюджету не передбачається;

2. Кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюється дія акта, – 17115;

3. Рівень поінформованості суб'єктів господарювання стосовно основних положень регуляторного акта – високий, оскільки проект наказу розміщено на офіційному веб-сайті ДСНС;

4. Час, що витрачається суб'єктами господарювання, пов'язаний з виконанням акта, – постійно;

5. Загальні витрати суб'єктів господарювання, які підпадають під дію регуляторного акта, за рік складуть – 68 699 610,00 грн., за п'ять років – 343 498 050,00 грн.;

6. Належний захист життя та здоров'я громадян і працюючого населення;

7. Узгодження інтересів бізнесу та держави; визначення чітких та зрозумілих вимог забезпечення належного рівня пожежної безпеки;

8. Зменшення звернень (скарг) суб'єктів господарювання щодо виконання вимог пожежної безпеки, які морально застаріли та втратили актуальність;

9. Зменшення витрат суб'єктів господарювання, які підпадають під дію регуляторного акта, за рік на – 1 479 819 853,00 грн., за п'ять років на – 1 503 145 870,00 грн.

#### **IX. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта**

Уповноваженим органом виконавчої влади здійснюватимуться базове, повторне та періодичні відстеження результативності регуляторного акта у строки, встановлені статтею 10 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», шляхом аналізу статистичних та звітних даних за такими основними показниками як: узгодження інтересів бізнесу та держави; належний захист життя та здоров'я громадян та працюючого населення; зменшення фінансового навантаження на суб'єктів господарювання; зменшення звернень (скарг) суб'єктів господарювання щодо виконання вимог пожежної безпеки, які морально застаріли та втратили актуальність.

Базове відстеження результативності акта буде здійснено з дня набрання чинності цим актом шляхом опрацювання пропозицій від фізичних та юридичних осіб, які надходять до проекту наказу.

Повторне відстеження здійснюватиметься через рік після набуття чинності цим регуляторним актом, у результаті якого відбудеться порівняння показників базового та повторного відстежень.

Періодичне відстеження здійснюватиметься раз на три роки, починаючи з дня виконання заходів з повторного відстеження результативності.

Метод проведення відстеження результативності – статистичний.

Вид даних, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності, – статистичні.

Цільові групи, які будуть залучатися для проведення відстеження, – апарат Державної служби України з надзвичайних ситуацій, територіальні органи ДСНС.

Голова Державної служби України  
з надзвичайних ситуацій

  
М. Чечоткін

« 08 » 06 2017 року



## ПОВІДОМЛЕННЯ

### про оприлюднення проекту наказу Міністерства внутрішніх справ України «Про внесення Змін до Правил пожежної безпеки в Україні»

Проект наказу Міністерства внутрішніх справ «Про внесення Змін до Правил пожежної безпеки в Україні» підготовлено з метою приведення нормативно-правових актів у сфері пожежної безпеки у відповідність з європейськими нормами, зменшення фінансового навантаження на суб'єктів господарювання та адміністративного тиску з боку органів державного нагляду (контролю).

Назва органу виконавчої влади, що розробляв регуляторний акт	Назва структурного підрозділу, який розробляв регуляторний акт, його адреса та телефони
Державна служба України з надзвичайних ситуацій	Департамент запобігання надзвичайним ситуаціям ДСНС України 01024, м. Київ, вул. Круглоуніверситетська, 20/1, тел. (044) 585-68-88, <a href="http://www.dsns.gov.ua/">http://www.dsns.gov.ua/</a>

Проект наказу та пояснювальну записку оприлюднено вперше на веб-сайті <http://www.mns.gov.ua/> 05.09.2016 року.

Зауваження та пропозиції до проекту наказу від фізичних та юридичних осіб приймаються до 10.04.2017 року на адресу ДСНС України (01024, м. Київ, вул. Круглоуніверситетська, 20/1, тел. (044) 585-68-88) або на електронну адресу: <http://www.dsns.gov.ua/>, а також на адресу Державної регуляторної служби України (01011, Київ, вул. Арсенальна, 9/11) або на електронну адресу: [mail@dkrp.gov.ua](mailto:mail@dkrp.gov.ua).

Голова Державної служби України  
з надзвичайних ситуацій

  
М.Чечоткін

« 3 » 04 2017 року