



**МІНІСТЕРСТВО
СОЦІАЛЬНОЇ ПОЛІТИКИ УКРАЇНИ
(Мінсоцполітики)**

вул. Еспланадна, 8/10, м. Київ, 01601, тел.: (044) 226-24-45, факс: (044) 289-00-98 E-mail: info@mlsp.gov.ua,
Код ЄДРПОУ 37567866, реєстраційний рахунок 35213015078737 в ДКСУ м. Києва, МФО 820172

№ _____
на № _____ від _____

**Конфедерація роботодавців
України** ✓

Про погодження проекту акта

Міністерство соціальної політики надсилає на погодження доопрацьований з урахуванням наданих пропозицій та зауважень проект постанови Кабінету Міністрів України „Про внесення змін до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки”. Просимо погодити його у найкоротший термін.

Додаток: на 18 арк.

Заступник Міністра

Юрій Прокопенко 289 30 89

М. Шамбір



МІНІСТЕРСТВО СОЦІАЛЬНОЇ ПОЛІТИКИ УКРАЇНИ
17104/0/2-18/52 від 03.09.2018





КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від

2018 р. №

Київ

Про внесення змін до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки

Кабінет Міністрів України **п о с т а н о в л я є**:

Внести до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 р. № 1107 (Офіційний вісник України, 2011 р., № 84, ст. 3077; 2012 р., № 77, ст. 3117; 2016 р., № 16, ст. 644; 2018 р., № 15, ст. 509) зміни, що додаються.

Прем'єр-міністр України

В. ГРОЙСМАН

Рева А. О.

**ЗМІНИ,
що вносяться до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної
небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів,
устаткування підвищеної безпеки**

1. Пункт 15 викласти в такій редакції:

„15. Строк дії дозволу на виконання робіт підвищеної безпеки або на експлуатацію машин, механізмів та устаткування підвищеної безпеки становить п'ять років.

Строк дії дозволу продовжується:

Держпраці – на виконання робіт підвищеної безпеки, що зазначені у пункті 1 додатка 2;

територіальним органом Держпраці – на виконання робіт підвищеної безпеки, крім тих, що зазначені в абзаці другому цього пункту, та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, що зазначені у додатку 3.

У разі, коли під час строку дії дозволу роботодавцем не порушено його умов, строк дії такого дозволу продовжується на наступні п'ять років на підставі заяви роботодавця, поданої за формою згідно з додатком 5, та оригіналу дозволу.

Якщо під час строку дії дозволу роботодавцем порушено його умови, зокрема не дотримано вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки чи допущено виникнення аварій та / або пов'язаних із виробництвом нещасних випадків під час виконання робіт підвищеної безпеки та / або експлуатації (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, зазначених у дозволі, строк дії такого дозволу продовжується на підставі зазначеної заяви, оригіналу дозволу і нового позитивного висновку експертизи щодо додержання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки під час виконання зазначених у дозволі робіт підвищеної безпеки та / або експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки.”.

2. Додатки 2, 3, 6, 7 до Порядку викласти в такій редакції:

„Додаток 2
до Порядку
(в редакції постанови Кабінету Міністрів
України
від 2018 р. №)

ПЕРЕЛІК
видів робіт підвищеної небезпеки

1. Випробування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, що зазначені в додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

2. Технічне обслуговування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, що зазначені в додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

3. Виробництво (виготовлення), використання, переробка, розподіл, зберігання, транспортування, застосування, утилізація та знешкодження вибухопожежонебезпечних і небезпечних речовин 1 і 2 класу небезпеки, горючих рідин, маса яких дорівнює або перевищує значення нормативів порогових мас, які визначено постановою Кабінету Міністрів України від 11 липня 2002 р. № 956 „Про ідентифікацію та декларування безпеки об'єктів підвищеної небезпеки” (Офіційний вісник України, 2002 р., № 29, ст. 1357).

4. Вибухові роботи та роботи, пов'язані з використанням енергії вибуху.

5. Утилізація зброї, звичайних видів боєприпасів та виробів ракетної техніки.

6. Газонебезпечні роботи у вибухопожежонебезпечних зонах.

7. Обслуговування магістральних газопроводів, нафтопроводів і продуктопроводів (нафтопродуктопроводів, аміакопроводів, етиленопроводів тощо), систем газопостачання природним та зрідженим газом.

8. Підземні та відкриті гірничі роботи.

Додаток 3
до Порядку
(в редакції постанови Кабінету Міністрів
України
від 2018 р. №)

ПЕРЕЛІК
машин, механізмів,
устаткування підвищеної небезпеки

1. Устаткування, пов'язане з виробництвом (виготовленням), використанням, переробкою, розподілом, зберіганням, транспортуванням, застосуванням, утилізацією чи знешкодженням вибухопожежонебезпечних і

небезпечних речовин 1 і 2 класу небезпеки, маса яких дорівнює або перевищує значення нормативів порогових мас, які визначено постановою Кабінету Міністрів України від 11 липня 2002 р. № 956 „Про ідентифікацію та декларування безпеки об'єктів підвищеної небезпеки” (Офіційний вісник України, 2002 р., № 29, ст. 1357).

2. Технологічне устаткування для утилізації зброї, боєприпасів та виробів ракетної техніки.

3. Гірничошахтне та гірничорятувальне устаткування та устаткування для видобутку, транспортування, дроблення, сортування та збагачення корисних копалин і огрудкування руд та концентратів у вугільній, гірничорудній, нерудній, металургійній та коксохімічній галузях промисловості.

4. Устаткування та технічні засоби для виготовлення, використання і транспортування вибухових матеріалів і виробів на їх основі, комплекси для їх переробки та зберігання.

5. Пасажи́рські підвісні канатні дороги, фунікулери.

6. Атракціони підвищеної небезпеки (стаціонарні, пересувні та мобільні).”.

„Додаток 6
до Порядку
(в редакції постанови Кабінету Міністрів
України
від 2018 р. №)

ПЕРЕЛІК

видів робіт підвищеної небезпеки, які виконуються на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з охорони праці

1. Ремонт водозбірних споруд.
2. Виробництво піротехнічних виробів.
3. Роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра.
4. Навчання з питань охорони праці працівників інших суб'єктів господарювання.
5. Роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах, колекторах, замкнутому просторі (ємностях, боксах, топках, трубопроводах).
6. Земляні роботи, що виконуються на глибині понад 2 метри або в зоні розташування підземних комунікацій чи під водою.
7. Водолазні роботи.
8. Маркшейдерські роботи.
9. Роботи верхолазні та скелелазні.
10. Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1 000 В та в зонах дії струму високої частоти.

11. Експертиза стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єктів господарювання, які виконують роботи та / або експлуатують обладнання підвищеної небезпеки.

12. Заповнення, злив і ремонт балонів, контейнерів, цистерн та інших ємностей зі стисненим, зрідженим, отруйним, вибухонебезпечним та інертним газом, їх зберігання.

13. Технічний огляд, експертне обстеження (технічне діагностування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, що зазначені в додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

14. Монтаж, демонтаж, налагодження, ремонт, реконструкція машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, що зазначені в додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

15. Переробка нафти, вуглеводневих газів і конденсату.

16. Вироблення агломерату, коксу, розплавів чорних і кольорових металів, прокату, металевих труб і феросплавів.

17. Буріння та експлуатація свердловин під час геологічного вивчення і розробки родовищ корисних копалин.

18. Роботи, що виконуються за допомогою механічних підіймачів та будівельних підйомників.

19. Зведення, монтаж і демонтаж будинків, споруд, зміцнення їхніх аварійних частин.

20. Будівництво, ремонт, експлуатація та ліквідація підземних споруд, не пов'язаних із видобутком корисних копалин.

21. Лісосічні роботи, трелювання, транспортування та сплав лісу.

22. Газополум'яні роботи.

23. Роботи зі збагачування корисних копалин.

Додаток 7
до Порядку
(в редакції постанови Кабінету Міністрів
України
від 2018 р. №)

ПЕРЕЛІК

машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, що експлуатуються (застосовуються) на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці

1. Машини, механізми, устаткування для буріння, ремонту свердловин на суходолі та в акваторії моря.

2. Ковальсько-пресове устаткування.
3. Технологічне устаткування та його елементи магістральних газопроводів, нафтопроводів, продуктопроводів (нафтопродуктопроводів, аміакопроводів, етиленопроводів), систем газопостачання природним і зрідженим газом суб'єктів господарювання та населених пунктів, систем промислового та міжпромислового збору нафти і газу, об'єктів нафтогазовидобувної промисловості, а також газовикористовуюче обладнання потужністю понад 0,1 МВт.
4. Технологічне устаткування хімічного, біохімічного, нафтохімічного, нафтогазопереробного, металургійного, коксохімічного, ливарного, хлор- та аміаковикористовуючих виробництв.
5. Обладнання та захисні системи, призначені для експлуатації (застосування) в потенційно вибухонебезпечному середовищі.
6. Устаткування напругою понад 1 000 В (електричне устаткування електричних станцій та мереж; технологічне електрообладнання).
7. Парові та водогрійні котли теплопродуктивністю понад 0,1 МВт.
8. Трубопроводи пари та гарячої води з робочим тиском понад 0,05 МПа і температурою нагріву вище ніж 110 °С, посудини, що працюють під тиском понад 0,05 МПа, крім автомобільних газових балонів, що є ємностями для газового моторного палива.
9. Вантажопідіймальні крани і машини, ліфти, ескалатори, пасажирські конвеєри, підйомники та колиски для підймання працівників.”.



ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

„Про внесення змін до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки”

Зміст положення (норми) чинного акта законодавства	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта
<p>Постанова Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 р. № 1107 „Про затвердження Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки”</p>	<p>Постанова Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 р. № 1107 „Про затвердження Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки”</p>
<p>Порядок видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 р. № 1107</p>	<p>Порядок видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 р. № 1107</p>
<p>15. Строк дії дозволу на виконання робіт підвищеної безпеки або на експлуатацію машин, механізмів та устаткування підвищеної безпеки становить п'ять років.</p> <p>Строк дії дозволу продовжується органом, що його видав.</p> <p>У разі коли під час строку дії дозволу роботодавцем не порушено його умов, строк дії такого дозволу продовжується на наступні п'ять років на підставі заяви роботодавця, поданої за формою згідно з додатком 5, та оригіналу дозволу.</p> <p>Якщо під час строку дії дозволу роботодавцем порушено його умови, зокрема не дотримано вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки під час виконання робіт підвищеної безпеки, що зазначені у пункті 1 додатка 2, чи допущено виникнення аварій та/або нещасних випадків, пов'язаних з виробництвом, із смертельними або тяжкими наслідками, строк дії дозволу продовжується на підставі зазначеної заяви, оригіналу дозволу і нового позитивного висновку експертизи щодо дотримання вимог</p>	<p>15. Строк дії дозволу на виконання робіт підвищеної безпеки або на експлуатацію машин, механізмів та устаткування підвищеної безпеки становить п'ять років.</p> <p>Строк дії дозволу продовжується:</p> <p>Держпраці - на виконання робіт підвищеної безпеки, що зазначені у пункті 1 додатка 2;</p> <p>територіальним органом Держпраці - на виконання робіт підвищеної безпеки, крім тих, що зазначені в абзаці другому цього пункту, та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, що зазначені у додатку 3.</p> <p>У разі коли під час строку дії дозволу роботодавцем не порушено його умов, строк дії такого дозволу продовжується на наступні п'ять років на підставі заяви роботодавця, поданої за формою згідно з додатком 5, та оригіналу дозволу.</p> <p>Якщо під час строку дії дозволу роботодавцем порушено його</p>

<p>законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки під час виконання зазначених у доволі робіт підвищеної безпеки та/або експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки.</p>	<p>умови, зокрема не дотримано вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки чи допущено виникнення аварій та/або пов'язаних з виробництвом нещасних випадків під час виконання робіт підвищеної безпеки та/або експлуатації (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, зазначених у доволі, строк дії такого дозволу продовжується на підставі зазначеної заяви, оригіналу дозволу і нового позитивного висновку експертизи щодо додержання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки під час виконання зазначених у доволі робіт підвищеної безпеки та/або експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки.</p>
<p>Додаток 2 до Порядку</p> <p>ПЕРЕЛІК</p> <p>видів робіт підвищеної безпеки</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Технічний огляд, випробування, експертне обстеження (технічне діагностування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, що зазначені у додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки.</i> 2. <i>Монтаж, демонтаж, налагодження, ремонт, технічне обслуговування, реконструкція машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, що зазначені у додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки.</i> 3. Виробництво (виготовлення), використання, переробка, розподіл, зберігання, транспортування, застосування, утилізація та 	<p>Додаток 2 до Порядку (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 2018 р. №)</p> <p>ПЕРЕЛІК</p> <p>видів робіт підвищеної безпеки</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Випробування машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, що зазначені у додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки. 2. Технічне обслуговування машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, що зазначені у додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки. 3. Виробництво (виготовлення), використання, переробка, розподіл, зберігання, транспортування, застосування, утилізація та

знешкодження вибухопожежонебезпечних і небезпечних речовин І і 2 класу небезпеки, горючих рідин, маса яких дорівнює або перевищує значення нормативів порогових мас, які визначено постановою Кабінету Міністрів України від 11 липня 2002 р. № 956 „Про ідентифікацію та декларування безпеки об’єктів підвищеної небезпеки” (Офіційний вісник України, 2002 р., № 29, ст. 1357).

4. Вибухові роботи та роботи, пов’язані з використанням енергії вибуху.

5. Утилізація зброї, звичайних видів боєприпасів та виробів ракетної техніки.

6. Газонебезпечні роботи та роботи у вибухопожежонебезпечних зонах.

7. Переробка нафти, вуглеводневих газів і конденсату.

8. Спорудження магістральних газопроводів, нафтопроводів і продуктопроводів (нафтопродуктопроводів, аміакопроводів, етиленопроводів тощо), систем газопостачання природним та зрідженим газом.

9. Роботи з вироблення агломерату, коксу, розплавів чорних і кольорових металів, прокату, металевих труб і феросплавів.

10. Буріння, експлуатація та капітальний ремонт свердловин під час геологічного вивчення і розробки родовищ корисних копалин.

11. Заповнення, злив і ремонт балонів, контейнерів, цистерн та інших ємностей із стисненим, зрідженим, отруйним, вибухобезпечним та інертним газом.

12. Підземні та відкриті гірничі роботи.

13. Роботи, що виконуються за допомогою механічних підіймачів та будівельних підйомників.

14. Зведення, монтаж і демонтаж будинків, споруд, зміцнення їх аварійних частин.

15. Будівництво, ремонт, експлуатація та ліквідація підземних споруд, не пов’язаних з видобутком корисних копалин.

16. Лісосічні роботи, трелювання, транспортування та сплав лісу.

17. Газополум’яні роботи.

18. Роботи із збагачування корисних копалин.

знешкодження вибухопожежонебезпечних і небезпечних речовин І і 2 класу небезпеки, горючих рідин, маса яких дорівнює або перевищує значення нормативів порогових мас, які визначено постановою Кабінету Міністрів України від 11 липня 2002 р. № 956 „Про ідентифікацію та декларування безпеки об’єктів підвищеної небезпеки” (Офіційний вісник України, 2002 р., № 29, ст. 1357).

4. Вибухові роботи та роботи, пов’язані з використанням енергії вибуху.

5. Утилізація зброї, звичайних видів боєприпасів та виробів ракетної техніки.

6. Газонебезпечні роботи у вибухопожежонебезпечних зонах.

Виключити

7. Обслуговування магістральних газопроводів, нафтопроводів і продуктопроводів (нафтопродуктопроводів, аміакопроводів, етиленопроводів тощо), систем газопостачання природним та зрідженим газом.

Виключити

Виключити

Виключити

8. Підземні та відкриті гірничі роботи.

Виключити

Виключити

Виключити

Виключити

Виключити

Виключити

Додаток 3
до Порядку

Додаток 3
до Порядку
(в редакції постанови Кабінету
Міністрів України
від 2018 р. №)

ПЕРЕЛІК

машин, механізмів,
устаткування підвищеної безпеки

1. Устаткування, пов'язане з виробництвом (виготовленням), використанням, переробкою, розподілом, зберіганням, транспортуванням, застосуванням, утилізацією чи знешкодженню вибухопожежонебезпечних і небезпечних речовин 1 та 2 класу безпеки, маса яких дорівнює або перевищує значення нормативів порогових мас, які визначено постановою Кабінету Міністрів України „Про ідентифікацію та декларування безпеки об'єктів підвищеної безпеки” від 11.07.2002 № 956 (Офіційний вісник України, 2002 р., № 29, ст. 1357).

2. Технологічне устаткування та його елементи магістральних газопроводів, нафтопроводів, продуктопроводів (нафтопродуктопроводів, аміакопроводів, етиленопроводів), систем газозастачання природним і зрідженим газом суб'єктів господарювання та населених пунктів, систем промислового та міжпромислового збору нафти і газу, об'єктів нафтогазовидобувної промисловості, а також газовикористовуюче обладнання потужністю понад 0,1 МВт.

3. Технологічне устаткування для утилізації зброї, звичайних видів боєприпасів та виробів ракетної техніки.

4. Гірничошахтне та гірничорядувальне устаткування та устаткування для видобутку, транспортування, дроблення, сортування та збагачення корисних копалин і огрудування руд та концентратів у вугільній, гірничорудній, нерудній, металургійній та коксохімічній галузях промисловості.

5. Устаткування та технічні засоби для виготовлення, використання і транспортування вибухових матеріалів і виробів на їх основі,

ПЕРЕЛІК

машин, механізмів,
устаткування підвищеної безпеки

1. Устаткування, пов'язане з виробництвом (виготовленням), використанням, переробкою, розподілом, зберіганням, транспортуванням, застосуванням, утилізацією чи знешкодженню вибухопожежонебезпечних і небезпечних речовин 1 і 2 класу безпеки, маса яких дорівнює або перевищує значення нормативів порогових мас, які визначено постановою Кабінету Міністрів України від 11 липня 2002 р. № 956 „Про ідентифікацію та декларування безпеки об'єктів підвищеної безпеки” (Офіційний вісник України, 2002 р., № 29, ст. 1357).

Виключити

2. Технологічне устаткування для утилізації зброї, боєприпасів та виробів ракетної техніки.

3. Гірничошахтне та гірничорядувальне устаткування та устаткування для видобутку, транспортування, дроблення, сортування та збагачення корисних копалин і огрудування руд та концентратів у вугільній, гірничорудній, нерудній, металургійній та коксохімічній галузях промисловості.

4. Устаткування та технічні засоби для виготовлення, використання і транспортування вибухових матеріалів і виробів на їх

<p>комплекси для їх переробки та зберігання.</p> <p>6. Технологічне устаткування хімічної, біохімічної, нафтохімічної, нафтогазопереробної, метанургійної, коксохімічної, ливарної, олійно-жирової, ефіроолійної, деревообробної, харчової, переробної, поліграфічної, легкої та текстильної галузях промисловості, целюзно-паперового, хлор та аміаковикористовуючих виробництв, переробки пластмас, полімерних матеріалів і гумотехнічних виробів.</p> <p>7. Обладнання та засоби системи, призначені для експлуатації (застосування) в потужній вибухонебезпечному середовищі.</p> <p>8. Устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних станцій та мереж; технологічне електрообладнання).</p> <p>9. Парові та водогрійні котли теплопродуктивністю понад 0,1 МВт.</p> <p>10. Трубопроводи пари та гарячої води з робочим тиском понад 0,05 МПа і температурою нагріву вище ніж 110 °С, посудини, що працюють під тиском понад 0,05 МПа, крім автомобільних газових балонів, що є ємностями для газового моторного палива.</p> <p>11. Вантажопідіймальні крани і машини, ліфти, ескапатори, пасажирські конвоїри, пасажирські підвісні канатні дороги, фунікулери, підіймальні та коньки для підіймання працівників.</p>	<p>основі, комплекси для їх переробки та зберігання.</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p> <p>5. Пасажирські підвісні канатні дороги, фунікулери. 6. Атракціони підвищеної небезпеки (стаціонарні, пересувні та мобільні).</p>
<p>Додаток 6 до Порядку</p> <p>ПЕРЕЛІК</p> <p>видів робіт підвищеної небезпеки, які виконуються на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з охорони праці</p> <p>1. <i>Радіологічний (дозиметричний) і протехнічний контроль.</i></p>	<p>Додаток 6 до Порядку (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 2018 р. №)</p> <p>ПЕРЕЛІК</p> <p>видів робіт підвищеної небезпеки, які виконуються на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з охорони праці</p> <p>Виключити</p>

<p>2. Викомплексування та виробування вантажозахонлюючих пристроїв (стропів, тросів, тросів, тросів, захватів).</p> <p>3. Експлуатація і ремонт водозбірних споруд.</p> <p>4. Продавлювання тунельних конструкцій під будинками, спорудами, масивними і водонепроникними, крім земляних робіт, що виконуються на глибині понад 2 метри або в зоні розташування підземних комунікацій чи під водою.</p> <p>5. Роботи із застосуванням піротехнічних виробів.</p> <p>6. Роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра.</p> <p>7. Навчання з питань охорони праці працівників інших суб'єктів господарювання.</p> <p>8. Роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, колекторах, замкнутому просторі (сміностях, боксах, топках, трубопроводах).</p> <p>9. Земляні роботи, що виконуються на глибині понад 2 метри або в зоні розташування підземних комунікацій чи під водою.</p> <p>10. Водолазні роботи.</p> <p>11. Маркшейдерські роботи</p> <p>12. Обстеження, ремонт і чищення димарів, повітряпроводів.</p> <p>13. Зв'язування та розтигнення блоків природного каменю.</p> <p>14. Роботи верхолазні та скелелазні.</p> <p>15. Роботи із збереження та переробки зерна.</p> <p>16. Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В та в зонах дії струму високої частоти.</p> <p>17. Експертиза стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єктів господарювання, які виконують роботи та/або експлуатують обладнання підвищеної небезпеки.</p> <p>18. Зберігання балонів, контейнерів, цистерн та інших сміностей із стисненим, зрідженим, отруйним, вибухонебезпечним та інертним газом.</p> <p>19. Зварювальні роботи.</p>	<p>Виключити</p> <p>1. Ремонт водозбірних споруд.</p> <p>Виключити</p> <p>2. Виробництво піротехнічних виробів.</p> <p>3. Роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра.</p> <p>4. Навчання з питань охорони праці працівників інших суб'єктів господарювання.</p> <p>5. Роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах, колекторах, замкнутому просторі (сміностях, боксах, топках, трубопроводах).</p> <p>6. Земляні роботи, що виконуються на глибині понад 2 метри або в зоні розташування підземних комунікацій чи під водою.</p> <p>7. Водолазні роботи.</p> <p>8. Маркшейдерські роботи</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p> <p>9. Роботи верхолазні та скелелазні.</p> <p>Виключити</p> <p>10. Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В та в зонах дії струму високої частоти.</p> <p>11. Експертиза стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єктів господарювання, які виконують роботи та/або експлуатують обладнання підвищеної небезпеки.</p> <p>12. Заповнення, злив і ремонт балонів, контейнерів, цистерн та інших сміностей із стисненим, зрідженим, отруйним, вибухонебезпечним та інертним газом, їх зберігання.</p> <p>Виключити</p> <p>13. Технічний огляд, експертне обстеження (технічне діагностування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, що зазначені у додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

безпеки.

14. Монтаж, демонтаж, налагодження, ремонт, реконструкція машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, що зазначені у додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки.

15. Переробка нафти, вуглеводневих газів і конденсату.

16. Вироблення агломерату, коксу, розплавів чорних і кольорових металів, прокату, металевих труб і феросплавів.

17. Буріння та експлуатація свердловин під час геологічного вивчення і розробки родовищ корисних копалин.

18. Роботи, що виконуються за допомогою механічних підйомачів та будівельних підйомників.

19. Зведення, монтаж і демонтаж будинків, споруд, зміцнення їх аварійних частин.

20. Будівництво, ремонт, експлуатація та ліквідація підземних споруд, не пов'язаних з видобутком корисних копалин.

21. Лісосічні роботи, трелювання, транспортування та сплав лісу.

22. Газополум'яні роботи.

23. Роботи із збагачування корисних копалин.

Додаток 7
до Порядку

ПЕРЕЛІК

машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, що експлуатуються (застосовуються) на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці

1. Машини, механізми, устаткування для буріння, ремонту свердловин на суходолі і в акваторії моря.

Додаток 7
до Порядку

(в редакції постанови Кабінету
Міністрів України

від 2018 р. №)

ПЕРЕЛІК

машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, що експлуатуються (застосовуються) на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці

1. Машини, механізми, устаткування для буріння, ремонту свердловин на суходолі і в акваторії моря.

2. Технологічне обладнання з переробки природного каменю.
 3. Ковальсько-пресове устаткування
 4. Атракціони підвищеної небезпеки (стаціонарні, пересувні та мобільні).
 5. Технологічні транспортні засоби.

Виключити

2. Ковальсько-пресове устаткування
 Виключити

Виключити

3. Технологічне устаткування та його елементи магістральних газопроводів, нафтопроводів, продуктопроводів (нафтопродуктопроводів, аміакпроводів, етиленопроводів), систем газопостачання природним і зрідженим газом суб'єктів господарювання та населених пунктів, систем промислового та міжпромислового збору нафти і газу, об'єктів нафтогазовидобувної промисловості, а також газвикористовуюче обладнання потужністю понад 0,1 МВт.
4. Технологічне устаткування хімічного, біохімічного, нафтохімічного, нафтогазопереробного, металургійного, коксохімічного, ливарного, хлор- та аміаквикористовуючих виробництв.
5. Обладнання та захисні системи, призначені для експлуатації (застосування) в потенційно вибухонебезпечному середовищі.
6. Устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних станцій та мереж; технологічне електрообладнання).
7. Парові та водогрійні котли теплопродуктивністю понад 0,1 МВт.
8. Трубопроводи пари та гарячої води з робочим тиском понад 0,05 МПа і температурою нагріву вище ніж 110 °С, посудин, що працюють під тиском понад 0,05 МПа, крім автомобільних газових балонів, що є смістями для газового моторного палива.
9. Вантажопідіймальні крани і машини, ліфти, ескалатори, пасажирські конвери, підйомники та коліски для підймання працівників.

Заступник Міністра
соціальної політики України

_____ 2018 р.

Микола Шамбір

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА
до проекту постанови Кабінету Міністрів України
„Про внесення змін до Порядку видачі дозволів
на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування)
машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки”

Мета: оптимізація дозвільних процедур за рахунок зменшення категорій суб'єктів господарювання, яким необхідно отримувати дозвіл на виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, суттєвого розширення категорій суб'єктів господарювання, які матимуть право на виконання робіт експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази роботодавця вимогам законодавства про охорону праці

1. Підстава розроблення проекту акта

Проект постанови Кабінету Міністрів України „Про внесення змін до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки” розроблено Міністерством соціальної політики України на виконання завдань визначених у середньостроковому плані пріоритетних дій Уряду до 2020 року, затвердженому розпорядженням Кабінету Міністрів України від 03.04.2017 № 275-р пунктах 7 і 8, 48 Плану заходів щодо дерегуляції господарської діяльності, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 23.08.2016 № 615-р „Про затвердження плану заходів щодо дерегуляції господарської діяльності та визнання такими, що втратили чинність, деяких розпоряджень Кабінету Міністрів України”.

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Оптимізація дозвільних процедур, скорочення переліку машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, експлуатація (застосування) яких вимагає наявності дозволів, розширення переліку таких машин, механізмів, устаткування, експлуатація (застосування) яких може виконуватися суб'єктами господарювання на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази роботодавця вимогам законодавства з питань охорони праці та розширення переліку робіт підвищеної небезпеки, що можуть виконуватися суб'єктами господарювання на підставі подання вищезазначеної декларації дозволить спростити умови започаткування ведення бізнесу в Україні, що сприятиме збереженню існуючих та створенню нових робочих місць в першу чергу у промисловому секторі економіки.

Заміна механізму отримання дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки на механізм декларування такої діяльності сприятиме зниженню ризиків вчинення корупційних правопорушень та правопорушень пов'язаних з корупцією, а також зменшить адміністративне навантаження на робочі органи Держпраці, що в свою чергу збільшить можливості для здійснення нагляду (контролю) за дотриманням законодавства про працю.

3. Суть проекту акта

Проектом акта передбачається зменшити кількість категорій суб'єктів господарювання, яким необхідно отримувати дозвіл на виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки та розширити категорії суб'єктів господарювання, які матимуть право на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази роботодавця вимогам законодавства про охорону праці.

Також передбачається спростити процедуру продовження строку дії існуючих дозволів.

4. Правові аспекти

Основними нормативними актами у цій сфері правового регулювання є:

Конституція України; закони України „Про охорону праці”, „Про дозвільну систему у сфері господарської діяльності”, „Про Перелік документів дозвільного характеру у сфері господарської діяльності”; постанова Кабінету Міністрів України від 26.10.2011 № 1107 „Про затвердження Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки”.

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація акта не потребуватиме додаткових видатків із державного бюджету.

6. Прогноз впливу

Реалізація акта позитивно впливатиме на ринкове середовище, забезпечення прав та інтересів суб'єктів господарювання в частині скорочення витрат часу і ресурсів, у тому числі фінансових, які витрачають суб'єкти господарювання на отримання відповідних документів дозвільного характеру.

Реалізація акту також стимулюватиме розвиток діяльності експертних організацій, які надають послуги в сфері охорони праці та промислової безпеки.

Реалізація акта не матиме впливу на ринок праці, розвиток адміністративно-територіальних одиниць, громадське здоров'я, екологію та навколишнє природне середовище.

7. Позиція заінтересованих сторін.

Проект акта не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, та не потребує погодження позиції уповноважених представників всеукраїнських асоціацій органів місцевого самоврядування чи відповідних органів місцевого самоврядування.

Проект акта потребує погодження з Спільним представницьким органом репрезентативних всеукраїнських об'єднань профспілок на національному рівні, Спільним представницьким органом сторони роботодавців на національному рівні. Прогноз впливу реалізації акта на ключові інтереси заінтересованих сторін додається.

Проект акта не стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності та не потребує проведення консультацій з Науковим комітетом Національної ради України з питань розвитку науки і технологій.

Проект акта не стосується прав осіб з інвалідністю, тому не потребує погодження уповноваженими представниками всеукраїнських громадських організацій осіб з інвалідністю та їхніх спілок.

8. Громадське обговорення

Проект акта розміщено на офіційному сайті Міністерства соціальної політики України (www.msp.gov.ua).

9. Позиція заінтересованих органів

Проект акта потребує погодження з Міністерством фінансів, Міністерством енергетики та вугільної промисловості України, Державною службою України з питань праці, Міністерством економічного розвитку і торгівлі України, Міністерством аграрної політики та продовольства України, Державною регуляторною службою України.

10. Правова експертиза

Проект акта потребує погодження з Міністерством юстиції України.

11. Запобігання дискримінації

У проекті акта відсутні положення, що містять ознаки дискримінації. Громадська антидискримінаційна експертиза не проводилась.

12. Запобігання корупції

У проекті акта відсутні правила та процедури, які можуть містити ризики вчинення корупційних правопорушень.

13. Прогноз результатів

Прийняття проекту акта сприятиме оптимізації дозвільних процедур за рахунок зменшення категорій суб'єктів господарювання, яким необхідно отримувати дозвіл Держпраці на виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, суттєвого розширення категорій суб'єктів господарювання, які матимуть право на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази роботодавця вимогам законодавства про охорону праці. Також передбачається спрощення процедури продовження строку дії існуючих дозволів. Реалізація акту також стимулюватиме розвиток діяльності експертних організацій, які надають послуги в сфері охорони праці та промислової безпеки.

**Заступник Міністра
соціальної політики України**

_____ 2018 р.



Микола Шамбір

ПРОГНОЗ ВПЛИВУ
реалізації акта на ключові інтереси заінтересованих сторін

Проект акта спрямовано на оптимізацію дозвільних процедур за рахунок зменшення категорій суб'єктів господарювання, яким необхідно отримувати дозвіл на виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки та спрощення процедури продовження строку дії існуючих дозволів

Заінтересована сторона	Ключовий інтерес	Очікуваний (позитивний чи негативний) вплив на ключовий інтерес із зазначенням передбачуваної динаміки змін основних показників (у числовому або якісному вимірі)		Пояснення (чому саме реалізація акта призведе до очікуваного впливу)
		короткостроковий вплив (до року)	середньостроковий вплив (більше року)	
Працівники (або їх представники)	Підвищення рівня безпеки на робочих місцях та під час експлуатації (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки	позитивний	позитивний	Досягається шляхом взяття на себе роботодавцем зобов'язань щодо створення безпечних умов праці, шляхом подання декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з охорони праці
Роботодавці	Спрощення умов започаткування ведення бізнесу. Спрощення процедури продовження строку дії існуючих дозволів	позитивний	позитивний	Досягається шляхом скорочення переліку робіт підвищеної небезпеки та експлуатації (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, для яких необхідно отримувати дозвіл, а також за рахунок скорочення підстав для відмови у продовженні строку дії дозволу
Держпраці	Зменшення адміністративного навантаження на робочі органи Держпраці	позитивний	позитивний	Вивільняється ресурс для здійснення нагляду (контролю) за дотриманням законодавства про працю