



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ПРАЦІ
(ДЕРЖПРАЦІ)

вул. Десятинна, 14, м. Київ, 01601, тел.: (044) 226-20-83, факс (044) 289-55-24
<http://www.dsp.gov.ua>, E-mail: dsp@dsp.gov.ua, Код ЄДРПОУ 39472148

17.07.2017 № 7469 /1/10.2-ДП-17 На № _____ від _____

Державна регуляторна
служба України

Про погодження проекту
наказу

Державна служба України з питань праці надсилає на погодження проект наказу Міністерства соціальної політики України „Про затвердження Змін до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом” (далі – проект наказу).

Просимо погодити проект наказу в найкоротший термін з наданням Аркуша погодження.

- Додатки:
1. Проект наказу на 12 арк.
 2. Пояснювальна записка до проекту наказу на 3 арк.
 3. Аналіз регуляторного впливу на 8 арк.
 4. Повідомлення про оприлюднення проекту наказу на 1 арк.

Голова

Р. Чернега

Плетньова С.В.
289-83-56

0.31

Державна регуляторна служба України
№ 8072/0/19-17 від 18.07.2017





МІНІСТЕРСТВО
СОЦІАЛЬНОЇ ПОЛІТИКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

м. Київ

№ _____

Про затвердження Змін до Правил
охорони праці під час розробки
родовищ корисних копалин
відкритим способом

Відповідно до статті 28 Закону України „Про охорону праці”,
Гірничого закону України та пункту 8 Положення про Міністерство соціальної
політики України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 17 червня 2015 року № 423 (зі змінами),

НАКАЗУЮ:

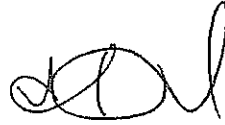
1. Затвердити Зміни до Правил охорони праці під час розробки родовищ
корисних копалин відкритим способом, затверджених наказом Державного
комітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду
від 18 березня 2010 року № 61, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України
3 червня 2010 року за № 356/17651, що додаються.

2. Департаменту заробітної плати та умов праці (Товстенко О. П.)
забезпечити подання цього наказу в установленому законодавством порядку
на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

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

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на першого заступника
Міністра Крентовську О. П.

Міністр



А. Рева

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства соціальної
політики України

„_____” _____ № _____

ЗМІНИ

до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом

1. Пункт 1 розділу I після слів „поширюються на” доповнити словом „всіх”.

2. Пункт 1 розділу II виключити.

3. У розділі III:

1) у пункті 1:

після слів „терміни та поняття:” доповнити словом „вибій”;

після слів „гірничє підприємство,” доповнити словами „гірничий об'єкт”;

2) у пункті 2:

в абзаці четвертому слово „поверхня” замінити словами „елемент (частина)”;

абзац шостий виключити.

Міністрів України від 13.04.2011 № 461 (у редакції постанови Кабінету
Міністрів України від 8.09.2015 № 750)”;

4. У розділі IV:

1) у главі 1:

у пункті 1.1 слова „ , а також забезпечити додержання вимог законодавства щодо прав працівників у галузі охорони праці” виключити;

абзаци перший – другий пункту 1.3 замінити абзацом такого змісту:

„1.3. Проектна документація на будівництво (реконструкцію та технічне переоснащення) об'єктів гірничих робіт підлягають експертизі відповідно до вимог Гірничого закону України та Порядку затвердження проектів будівництва і проведення їх експертизи, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11.05.2011 № 560.”

У зв'язку з цим абзац третій вважати абзацом другим.

пункт 1.5 викласти в такій редакції:

„1.5. Склад проектної документації на нове будівництво, реконструкцію, капітальний ремонт та технічне переоснащення гірничих об'єктів встановлюється Державними будівельними нормами України „Склад та зміст проектної документації на будівництво” (ДБН А.2.2-3-2014), затвердженими наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 04.06.2014 № 163.”;

абзац перший пункту 1.6 викласти в такій редакції:

„1.6. Прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом гірничих об'єктів, а також промислових об'єктів і споруд здійснюється відповідно до вимог Гірничого закону України та Порядку прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом об'єктів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13.04.2011 № 461 (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 8.09.2015 № 750)”;

пункт 1.7 викласти в такій редакції:

„1.7. Огляд, обстеження та паспортизація об'єктів будівництва гірничого підприємства повинна здійснюватися відповідно до вимог статті 39² Закону України „Про регулювання містобудівної діяльності”.”;

пункт 1.8 викласти в такій редакції:

„1.8. Роботодавець, який має намір розпочати (продовжити) виконання робіт підвищеної небезпеки або експлуатацію машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки отримує дозвіл відповідно до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 26.10.2011 № 1107 (далі – Порядок видачі дозволів).”;

пункт 1.9 після слів „відповідно до» доповнити словом „вимог”;

у пункті 1.10 слово „вибухові” замінити словом „підривні”;

у пункті 1.12:

слово „Вибухові” замінити словом „Підривні”;

доповнити словами „у сфері поводження з вибуховими матеріалами промислового призначення”;

пункт 1.13 викласти в такій редакції:

„1.13. Розслідування та облік нещасних випадків, професійних захворювань і аварій, що сталися з працівниками на гірничому підприємстві під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом здійснюють відповідно до Порядку проведення розслідування та ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.11.2011 № 1232.”;

у пункті 1.14 слово і цифри „НПАОП 0.00-8.24-05” замінити словом і цифрами „НПАОП 0.00-2.01-05”.

2) у главі 2:

доповнити новим пунктом 2.1 такого змісту:

„2.1. Керівниками та головними фахівцями гірничого підприємства призначаються особи з вищою освітою, що відповідає профілю цього підприємства відповідно до Гірничого закону.”.

У зв'язку з цим пункти 2.1 – 2.12 вважати відповідно пунктами 2.2 – 2.13;

в абзаці другому пункту 2.1 слова і цифри „05.06.2000 № 124/345), зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 18.07.2000 за № 435/4656” замінити словами і цифрами „31.01.2013 № 65/80, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 22.02.2013 за № 308/22840”;

пункт 2.2. доповнити абзацом такого змісту:

„Працівники та посадові особи, які не пройшли навчання, інструктаж і перевірку знань з питань охорони праці у встановленому порядку, до виконання робіт не допускаються.”;

у пункті 2.4:

у першому реченні слово „власником” замінити словом „роботодавцем”;

у другому реченні слова і цифри „згідно з ГОСТ 3.1120-83 „ЕСТД. Общие правила отражения и оформления требований безопасности труда в технологической документации”” виключити;

у пункті 2.8 слово і цифри „НПАОП 0.00-8.24-05” замінити словом і цифрами „НПАОП 0.00-2.01-05”;

3) у главі 3:

абзац перший пункту 3.1 викласти в такій редакції:

„3.1. Технологічні процеси, машини, механізми, устаткування, транспортні засоби, хімічні речовини та їх сполуки, інша небезпечна продукція, придбані за кордоном, допускаються в експлуатацію (до застосування) згідно з вимогами Закону України „Про охорону праці”.”;

пункт 3.12 викласти в такій редакції:

„3.12. Експлуатацію вантажопідіймальних кранів здійснюють відповідно до вимог Правил будови і безпечної експлуатації вантажопідіймальних кранів, затверджених наказом Державного комітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду від 18.06.2007 № 132, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 09.07.2007 за № 784/14051 (далі – НПАОП 0.00-1.01-07); трубопроводів пари та гарячої води – відповідно до Правил будови і безпечної експлуатації трубопроводів пари та гарячої води, затверджених наказом Комітету по нагляду за охороною праці України від 08.09.1998 № 177, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 07.10.1998 за № 636/3076 (далі – НПАОП 0.00-1.11-98); посудини, що працюють під тиском мають відповідати вимогам Технічного регламенту простих посудин високого тиску, затвердженого постановою Кабінету міністрів України від 28.12.2016 № 1025.”.

5. У розділі V:

1) у главі 1:

в абзаці першому підпункту 1.8 слово „Відстань” замінити словом „Висота”;

абзац другий пункту 1.14 викласти в такій редакції:

„Запобіжні пояси та страхувальні канати під час експлуатації випробовують на статичне навантаження відповідно до ДСТУ 4304:2004 „Пояс запобіжний монтерський. Загальні технічні умови”. На кожному поясі зазначаються його інвентарний номер та клеймо з датою наступного випробування.”;

2) у главі 6:

в абзаці п'ятому пункту 6.2 слово „уступів” замінити словом „уступами”;

3) у главі 8:

у пункті 8.7 слова „відповідно до призми можливого обвалення укусу ярусу” замінити словами „за межею призми можливого обвалення укусу ярусу у напрямку від верхньої бровки цього ярусу”;

у пункті 8.15 слова і цифри „на відстані менше ніж 5 м у зоні перевантажувального пункту не дозволяється” замінити словами і цифрами „на території перевантажувального пункту та на відстані менше ніж 5 м до нього забороняється”.

6. У розділі VII:

в абзаці першому пункту 1.1 глави 1 слова і цифри „ГОСТ 12.2.106-85 „ССБТ. Машины и механизмы, применяемые при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых. Общие гигиенические требования и методы оценки”.” замінити словами „Технічного регламенту безпеки машин, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.01.2013 № 62.”.

7. У розділі VIII:

1) у главі 2:

пункт 2.7 викласти в такій редакції:

„2.7. Експлуатацію великотоннажних та інших технологічних транспортних засобів в кар'єрах необхідно проводити лише після їх технічного огляду згідно з Порядком проведення державного технічного огляду великотоннажних та інших технологічних транспортних засобів, затвердженим наказом Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 27.01.2010 № 9, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 15.02.2010 за № 163/17458 (НПАОП 0.00-6.01-10).

Кожен автомобіль повинен мати технічний паспорт, що містить його основні технічні та експлуатаційні характеристики. Кар'єрні автомобілі, що знаходяться в експлуатації укомплектовують:

засобами пожежогасіння;

знаками аварійної зупинки;

медичними аптечками;

упорами (башмаками) для підкладання під колеса;

двома дзеркалами заднього виду;

засобами зв'язку;

комплектом інструменту, передбаченим заводом-виробником;

фарами для освітлення робочого майданчика і дороги;

звуковою сигналізацією, яка вмикається під час руху заднім ходом.”;

доповнити главу 2 новими пунктами 2.8 – 2.9 такого змісту:

„2.8. Забороняється експлуатувати автосамоскиди вантажопідйомністю 30т і більше, якщо вони не укомплектовані пристроєм блокування (сигналізації) підняття кузова під повітряною високовольтною лінією.

Ця вимога не поширюється на кар'єри у яких відсутні перетини автомобільних шляхів з повітряними високовольтними ЛЕП.

2.9. На лінію автомобілі можуть бути випущені тільки за умови, якщо їх агрегати та вузли, що забезпечують безпеку руху, а також безпеку інших робіт, що передбачені технологією використання автотранспорту, знаходяться в справному стані. Водії повинні мати при собі документ на право керування автомобілем.”.

У зв'язку з цим пункти 2.8 – 2.20 вважати відповідно пунктами 2.10 – 2.22;

2) у главі 4 у пункті 4.3 у першому реченні слова „на відстані ближче ніж 25 м від повітряних ЛЕП та ліній зв'язку” замінити словами „в межах охоронної зони повітряних ЛЕП та ліній зв'язку відповідно до вимог НПАОП 40.1-1.21-98”. У другому реченні слово „відстані” замінити словом „зони”.

8. У розділі IX:

1) у главі 1:

у пункті 1.1 слова і цифри „Правил безпечної експлуатації електроустановок, затверджених наказом Державного комітету України по нагляду за охороною праці від 06.10.97 № 257, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 13.01.98 за № 11/2451 (далі – НПАОП 40.1-1.01-97)” замінити словами і цифрами „НПАОП 40.1-1.21-98, Правил охорони праці під час експлуатації електроустаткування та електромереж на відкритих гірничих роботах, затверджених наказом Міністерства надзвичайних ситуацій України від 05.04.2012 № 671, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 27.04.2012 за № 641/20954 (НПАОП 0.00-1.58-12),”;

в абзаці четвертому пункту 1.7 слово „підключення” замінити словом „перемикання”;

2) у пунктах 2.4, 2.5 глави 2 слово „приєднання” замінити словом „перемикання”;

3) у главі 3:

у пункті 3.1 слова „чинних нормативно-правових актів з охорони праці” замінити словами „Правил охорони електричних мереж, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 04.03.1997 № 209”;

абзац перший пункту 3.10 після слів „шляхом вулканізації” доповнити словами „або за допомогою термоусаджувальних муфт на застосування яких видається дозвіл відповідно до Порядку видачі дозволів”;

в абзаці першому пункту 3.11 слово „(„козлах”)” замінити словом „(підставках)”.

4) у тексті пункту 5.5 глави 5 слово „підключення” замінити словом „перемикання”, слово „установки” замінити словом „встановлення”.

9. У розділі X:

в абзаці четвертому пункту 2:

після слів „повинні розроблятися” доповнити словом „додаткові”;

після слів „у кар’єрі” доповнити словами „за умови вірогідності виникнення зсувних явищ”.

10. У розділі XI:

пункт 1 викласти в такій редакції:

„1. Повітря на робочих місцях гірничого підприємства повинно відповідати вимогам ДСН 3.3.6.042-99 „Санітарні норми мікроклімату

виробничих приміщень”, затвердженим постановою головного державного санітарного лікаря України від 01.12.1999 № 42.”.

11. У розділі XIII:

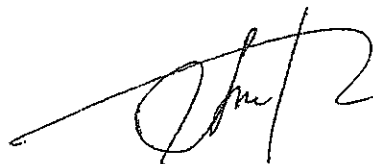
у пункті 1 слова „Закону України „Про пожежну безпеку” замінити словами „Кодексу цивільного захисту України”;

у пункті 2 слова і цифри „Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених наказом Міністерства України з питань надзвичайних ситуацій та у справах захисту населення від наслідків Чорнобильської катастрофи від 19.10.2004 № 126, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 04.11.2004 за № 1410/10009 (НАПБ А.01.001-2004)” замінити словами і цифрами „Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30.12.2014 № 1417, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 05.03.2015 за № 252/26697 (НАПБ А.01.001-2014)”;

пункт 3 викласти в такій редакції:

„3. Працівники під час прийняття на роботу та щороку за місцем роботи проходять інструктаж з питань цивільного захисту, пожежної безпеки та дій у надзвичайних ситуаціях відповідно до Кодексу цивільного захисту України”.

Директор Департаменту
заробітної плати та умов праці



О. Товстенко

Зміст поло:

Пункт 2

„вибій”,
об'єктом гірні
ведення гірні

Пункт 2

„гірничі
окреме гірні
технологій, и,
корисних коп

Пункт 1

„1.1. Ро
місці в кожні
праці відпові
праці”, а
законодавств
праці.”

Пункт 1

„1.3. П
комплексній і
Кабінету Ми
порядок заті
будівництва и
Проекти
(реконструкц

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

до проекту наказу Міністерства соціальної політики України „Про затвердження змін до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом”

Зміст положення (норми) чинного акта законодавства	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта
Правила охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом, затверджені наказом Державного комітету України з гірничого нагляду від 18 березня 2010 року № 61, зареєстровані в Міністерстві юстиції України 03 червня 2010 року за № 356/17651	
Розділ I	
Пункт 1: „1. Ці Правила поширюються на суб'єктів господарювання незалежно від форм власності (далі – гірниче підприємство), діяльність яких пов'язана з розробкою рудних та нерудних корисних копалин відкритим способом.”	Пункт 1: „1. Ці Правила поширюються на всіх суб'єктів господарювання незалежно від форм власності (далі – гірниче підприємство), діяльність яких пов'язана з розробкою рудних та нерудних корисних копалин відкритим способом.”
Розділ II	
Пункт 1: „1. ГОСТ – міждержавний стандарт.”	Пункт 1. Виключити
Розділ III	
Пункт 1: „1. У цих Правилах терміни та поняття: відкрита розробка родовищ, вибухові матеріали (речовини), гірничача (гірничодобувна) (гірничодобувна) промисловість, гірничі роботи, гірничорятувальна(е) служба (формування), гірничий масив, кар'єр, консервація, копальня, корисні копалини, підривні роботи вживаються у значеннях, що наведені в Гірничому Законі України.”	Пункт 1: „1. У цих Правилах терміни та поняття: вибій, відкрита розробка родовищ, вибухові матеріали (речовини), гірничача (гірничодобувна) промисловість, гірничі роботи, гірничорятувальна(е) служба (формування), гірничий масив, кар'єр, консервація, копальня, корисні копалини, підривні роботи вживаються у значеннях, що наведені в Гірничому Законі України.”

Зміст положення (норми) чинного акта законодавства	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта
<p>Пункт 2 (абзац четвертий): „вибій уступу – поверхня уступу, що є безпосереднім об'єктом гірничих робіт та переміщається в результаті ведення гірничих робіт;”</p>	<p>Пункт 2 (абзац четвертий): „вибій уступу – елемент (частина) уступу, що є безпосереднім об'єктом гірничих робіт та переміщається в результаті ведення гірничих робіт;”</p>
<p>Пункт 2 (абзац шостий): „гірничий об'єкт – діляниця, блок, технологічна лінія, окреме гірниче обладнання, комплекси циклічно-потоккових технологій, що використовуються в технології видобування корисних копалин;”</p>	<p>Пункт 2 (абзац шостий): Виключити.</p>
Розділ IV	
<p>Пункт 1.1 глави 1: „1.1. Роботодавець зобов'язаний створити на робочому місці в кожному структурному підрозділі безпечні умови праці відповідно до вимог Закону України „Про охорону праці”, а також забезпечити додержання вимог законодавства щодо прав працівників у галузі охорони праці.”</p>	<p>Пункт 1.1 глави 1: „1.1. Роботодавець зобов'язаний створити на робочому місці в кожному структурному підрозділі безпечні умови праці відповідно до вимог Закону України „Про охорону праці”.</p>
<p>Пункт 1.3 глави 1 (абзаци перший і другий): „1.3. Програми і проекти будівництва підлягають комплексній державній експертизі відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 31.10.2007 № 1269 „Про порядок затвердження інвестиційних програм і проектів будівництва та проведення їх державної експертизи”. Проектна документація на будівництво (реконструкцію та технічне переоснащення) об'єктів</p>	<p>Пункт 1.3 глави 1 (абзац перший): „1.3. Проектна документація на будівництво (реконструкцію та технічне переоснащення) об'єктів гірничих робіт підлягає експертизі відповідно до вимог Гірничого закону України та Порядку затвердження проектів будівництва і проведення їх експертизи, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11.05.2011 № 560.”</p>

<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p> <p><i>гірничих робіт відповідно до Положення про порядок державної експертизи (перевірки) проектної документації на будівництво та реконструкцію виробничих об'єктів і виготовлення засобів виробництва на відповідність їх нормативним актам про охорону праці, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.06.94 № 431, підлягає обов'язковій державній експертизі. Відповідний висновок є складовою частиною висновку комплексної державної експертизи."</i></p>	<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p> <p>У зв'язку з цим абзац третій вважати абзацом другим.</p>
<p>Пункт 1.5 глави 1:</p> <p><i>„1.5. Склад проектної документації на нове будівництво, реконструкцію, капітальний ремонт і переоснащення регламентується Державними будівельними нормами України „Проектування. Склад, порядок розроблення, погодження та затвердження проектної документації для будівництва” (ДБН А.2.2-3-2004), затвердженими наказом Державного комітету України з будівництва та архітектури від 20.01.2004 № 8.”</i></p>	<p>Пункт 1.5 глави 1:</p> <p><i>„1.5. Склад проектної документації на нове будівництво, реконструкцію, капітальний ремонт та технічне переоснащення гірничих об'єктів встановлюється Державними будівельними нормами України „Склад та зміст проектної документації на будівництво” (ДБН А.2.2-3-2014), затвердженими наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 04.06.2014 № 163.”</i></p>
<p>Пункт 1.6 глави 1 (абзац перший):</p> <p><i>„1.6. Прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом гірничих об'єктів, а також промислових об'єктів і споруд, які вводяться в роботу на діючих гірничих підприємствах, здійснюється відповідно до вимог Діючого законодавства України.”</i></p>	<p>Пункт 1.6 глави 1 (абзац перший):</p> <p><i>„1.6. Прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом гірничих об'єктів, а також промислових об'єктів і споруд здійснюється відповідно до вимог Гірничого закону України та Порядку прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом об'єктів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13.04.2011 № 461 (у редакції постанови Кабінету</i></p>

Зміст положення (норми) чинного акта законодавства	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта Міністрів України від 8.09.2015 № 750).”
<p>Пункт 1.7 глави 1: „1.7. Експлуатація будівель, споруд та інженерних мереж об'єктів гірничого підприємства повинна здійснюватися відповідно до вимог Правил обстежень, оцінки технічного стану та паспортизації виробничих будівель і споруд, затверджених наказом Державного комітету будівництва, архітектури та житлової політики України і Державного комітету України по нагляду за охороною праці від 27.11.97 № 32/288, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 06.07.98 за № 423/2863 (НПАОП 45.2-1.01-98), і Положення про безпечну та надійну експлуатацію виробничих будівель і споруд, затвердженого наказом Державного комітету будівництва, архітектури та житлової політики України і Державного комітету України по нагляду за охороною праці від 27.11.97 № 32/288, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 06.07.98 за № 424/2864 (НПАОП 45.2-4.01-98).”</p>	<p>Пункт 1.7 глави 1: „1.7. Огляд, обстеження та паспортизація об'єктів будівництва гірничого підприємства повинна здійснюватися відповідно до вимог статті 39² Закону України „Про регулювання містобудівної діяльності”.</p>
<p>Пункт 1.8 глави 1: „1.8. Гірниче підприємство, яке має намір розпочати (продовжити) виконання роботи підвищеної небезпеки або експлуатацію машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки за переліками відповідно до Порядку видачі дозволів Державним комітетом з нагляду за охороною праці та його територіальними органами, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 15.10.2003 № 1631.”</p>	<p>Пункт 1.8 глави 1: „1.8. Роботодавець, який має намір розпочати (продовжити) виконання робіт підвищеної небезпеки або експлуатацію машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки отримує дозвіл відповідно до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 26.10.2011</p>

Зміст положення (норми) чинного акта законодавства	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта № 1107 (далі – Порядок видачі дозволів).”
<p>Пункт 1.9 глави 1:</p> <p>„1.9. Усі гірничі підприємства незалежно від форм власності в період їх будівництва, реконструкції, експлуатації, ліквідації або консервації обслуговуються державними воєнізованими аварійно-рятувальними службами (формуваннями) відповідно до Гірничого Закону України.”</p>	<p>Пункт 1.9 глави 1:</p> <p>„1.9. Усі гірничі підприємства незалежно від форм власності в період їх будівництва, реконструкції, експлуатації, ліквідації або консервації обслуговуються державними воєнізованими аварійно-рятувальними службами (формуваннями) відповідно до вимог Гірничого Закону України.”</p>
<p>Пункт 1.10 глави 1:</p> <p>„1.10. На кожному кар'єрі з видобутку залізної, марганцевої і сірчаної руд, солей калійних добрив, флюсо-доломітів, нерудних будівельних матеріалів продуктивністю понад 50 тис.куб.м гірничої маси на рік, на шламонакопичувачі, дразі, земснаряді, а також гірничому підприємстві, яке проводить вибухові роботи, повинен бути складений план ліквідації аварій.”</p>	<p>Пункт 1.10 глави 1:</p> <p>„1.10. На кожному кар'єрі з видобутку залізної, марганцевої і сірчаної руд, солей калійних добрив, флюсо-доломітів, нерудних будівельних матеріалів продуктивністю понад 50 тис.куб.м гірничої маси на рік, на хвостосховищі, шламонакопичувачі, дразі, земснаряді, а також гірничому підприємстві, яке проводить підірвні роботи, повинен бути складений план ліквідації аварій.”</p>
<p>Пункт 1.12 глави 1:</p> <p>„1.12. Вибухові роботи на об'єктах відкритих гірничих робіт необхідно здійснювати згідно з вимогами законодавства.”</p>	<p>Пункт 1.12 глави 1:</p> <p>„1.12. Підірвні роботи на об'єктах відкритих гірничих робіт необхідно здійснювати згідно з вимогами законодавства у сфері поводження з вибуховими матеріалами промислового призначення.”</p>
<p>Пункт 1.13 глави 1:</p> <p>„1.13. Організація розслідування і ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на гірничому підприємстві здійснюється згідно з вимогами</p>	<p>Пункт 1.13 глави 1:</p> <p>„1.13. Розслідування та облік нещасних випадків, професійних захворювань і аварій, що сталися з працівниками на гірничому підприємстві під час</p>

Зміст положення (норми) чинного акта законодавства	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта
<p><i>Порядку розслідування та ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25.08.2004 № 1112.</i></p>	<p>розробки родовищ корисних копалин відкритим способом здійснюються відповідно до Порядку проведення розслідування та ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.11.2011 № 1232.”</p>
<p>Пункт 1.14 глави 1:</p> <p>„1.14. Згідно з Переліком робіт з підвищеною безпекою, затвердженим наказом Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 26.01.2005 № 15, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 15.02.2005 за № 232/10512 (далі – <i>НПАОП 0.00-8.24-05</i>), з урахуванням специфіки виробництва роботодавцем затверджується відповідний перелік робіт з підвищеною безпекою, для проведення яких потрібні спеціальне навчання працівників і щорічна перевірка знань з питань охорони праці. Всі роботи з підвищеною безпекою проводяться тільки за письмовим нарядом.”</p>	<p>Пункт 1.14 глави 1:</p> <p>„1.14. Згідно з Переліком робіт з підвищеною безпекою, затвердженим наказом Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 26.01.2005 № 15, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 15.02.2005 за № 232/10512 (далі – <i>НПАОП 0.00-2.01-05</i>), з урахуванням специфіки виробництва роботодавцем розробляється і затверджується відповідний перелік робіт з підвищеною безпекою, для проведення яких потрібні спеціальне навчання працівників і щорічна перевірка знань з питань охорони праці. Всі роботи з підвищеною безпекою проводяться тільки за письмовим нарядом.”</p>
	<p>Пункт 2.1 глави 2:</p> <p>„2.1. Керівниками та головними фахівцями гірничого підприємства призначаються особи з вищою освітою, що відповідає профілю цього підприємства відповідно до Гірничого закону.”.</p> <p>У зв'язку з цим пункти 2.1 – 2.12 вважати відповідно пунктами 2.2 – 2.13</p>
Пункт 2.1 глави 2 (абзац другий):	Пункт 2.2 глави 2 (абзац другий):

<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p>	<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p>
<p>„Проходження на підприємстві передрейсового медичного огляду для водіїв технологічних транспортних засобів здійснюється відповідно до Положення про медичний огляд кандидатів у водії та водіїв транспортних засобів, затвердженого наказом Міністерства охорони здоров'я України, Міністерством внутрішніх справ України від 31.01.2013 № 65/80, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 22.02.2013 за № 308/22840.”</p>	<p>„Проходження на підприємстві передрейсового медичного огляду для водіїв технологічних транспортних засобів здійснюється відповідно до Положення про медичний огляд кандидатів у водії та водіїв транспортних засобів, затвердженого наказом Міністерства охорони здоров'я України, Міністерством внутрішніх справ України від 05.06.2000 № 124/345, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 18.07.2000 за № 435/4656.”</p>
<p>Пункт 2.3 глави 2: „2.3. Навчання і перевірка знань з питань охорони праці працівників здійснюються відповідно до вимог Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці, затвердженого наказом Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 26.01.2005 № 15, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 15.02.2005 за № 231/10511 (далі – НПАОП 0.00-4.12-05). Працівники та посадові особи, які не пройшли навчання, інструктаж і перевірку знань з питань охорони праці у встановленому порядку, до виконання робіт не допускаються.”</p>	<p>Пункт 2.2 глави 2: „2.2. Навчання і перевірка знань з питань охорони праці працівників здійснюються відповідно до вимог Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці, затвердженого наказом Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 26.01.2005 № 15, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 15.02.2005 за № 231/10511 (далі – НПАОП 0.00-4.12-05).”</p>
<p>Пункт 2.5 глави 2: „2.5. Технологічні інструкції (технологічні карти, паспорти) розробляються на підприємстві відповідно до Порядку опрацювання і затвердження роботодавцем нормативних актів про охорону праці, що діють на підприємстві, затвердженого наказом Державного комітету</p>	<p>Пункт 2.4 глави 2: „2.4. Технологічні інструкції (технологічні карти, паспорти) розробляються на підприємстві відповідно до Порядку опрацювання і затвердження власником нормативних актів про охорону праці, що діють на підприємстві, затвердженого наказом Державного комітету</p>

<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p> <p>України по нагляду за охороною праці від 21.12.93 № 132, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 07.02.94 за № 20/229 (НПАОП 0.00-6.03-93). Вони повинні містити вимоги, дотримання яких забезпечить працівників ведення технологічних процесів і робіт згідно з <i>ГОСТ 3.1120-83 „ЕСТД. Общие правила отражения и оформления требований безопасности труда в технологической документации”.</i></p>	<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p> <p>України по нагляду за охороною праці від 21.12.1993 № 132, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 07.02.1994 за № 20/229 (НПАОП 0.00-6.03-93). Вони повинні містити вимоги, дотримання яких забезпечить безпеку для працівників ведення технологічних процесів і робіт”.</p>
<p>Пункт 2.8 глави 2: „2.8. На проведення робіт підвищеної безпеки, зазначених у <i>НПАОП 0.00-8.24-05</i>, необхідно видавати письмові наряди ”</p>	<p>Пункт 2.9 глави 2: „2.9. На проведення робіт підвищеної безпеки, зазначених у <i>НПАОП 0.00-2.01-05</i>, необхідно видавати письмові наряди ”</p>
<p>Пункт 3.1 глави 3 (абзац перший): „3.1. Технологічні процеси, машини, механізми, устаткування, транспортні засоби, хімічні речовини та їх сполуки, інша небезпечна продукція, придбані за кордоном, допускаються в експлуатацію (до застосування) згідно з <i>Порядком видачі дозволів Державним комітетом з нагляду за охороною праці та його територіальними органами, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 15.10.2003 № 1631, лише за умови проведення експертизи на відповідність їх нормативно-правовим актам з охорони праці, що чинні на території України.”</i></p>	<p>Пункт 3.1 глави 3 (абзац перший): „3.1. Технологічні процеси, машини, механізми, устаткування, транспортні засоби, хімічні речовини та їх сполуки, інша небезпечна продукція, придбані за кордоном, допускаються в експлуатацію (до застосування) згідно з вимогами Закону України „Про охорону праці”.</p>
<p>Пункт 3.12 глави 3: „3.12. Обладувати, встановлювати та експлуатувати вантажопідіймальні крани, трубопроводи пари та гарячої води, посудини, що працюють під тиском,</p>	<p>Пункт 3.12 глави 3: „3.12. Експлуатацію вантажопідіймальних кранів здійснюють відповідно до вимог Правил будови і безпеки експлуатації вантажопідіймальних кранів,</p>

<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p> <p><i>можна лише у разі їх відповідності вимогам Правил будови і безпечної експлуатації вантажопідіймальних кранів, затверджених наказом Державного комітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду від 18.06.2007 № 132, зареєстрованих у Міністерстві України 09.07.2007 за № 784/14051 (далі – НПАОП 0.00-1.01-07), Правил будови і безпечної експлуатації трубопроводів пари та гарячої води, затверджених наказом Комітету по нагляду за охороною праці України від 08.09.98 № 177, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 07.10.98 за № 636/3076 (далі – НПАОП 0.00-1.11-98), та інших чинних нормативно-правових актів з охорони праці.”</i></p>	<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p> <p>затверджених наказом Державного комітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду від 18.06.2007 № 132, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 09.07.2007 за № 784/14051 (далі – НПАОП 0.00-1.01-07); трубопроводів пари та гарячої води – відповідно до Правил будови і безпечної експлуатації трубопроводів пари та гарячої води, затверджених наказом Комітету по нагляду за охороною праці України від 08.09.1998 № 177, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 07.11.1998 за № 636/3076 (далі – НПАОП 0.00-1.11-98); посудини, що працюють під тиском мають відповідати вимогам Технічного регламенту простих посудин високого тиску, затвердженого постановою Кабінету міністрів України від 28.12.2016 № 1025.”</p>
<p>Розділ V</p>	
<p>Пункт 1.8 глави 1 (абзац перший):</p> <p>„1.8. Відстань між суміжними запобіжними бермами під час погашення уступів і постановки їх в граничне положення повинна бути визначена проектом, але не більше висоти двох уступів. Ширина, конструкція та обслуговування запобіжних берм повинні бути визначені проектом. У процесі експлуатації параметри запобіжних берм, за необхідності, можна уточнювати згідно з результатами досліджень фізико-механічних властивостей гірських порід.”</p>	<p>Пункт 1.8 глави 1 (абзац перший):</p> <p>„1.8. Висота між суміжними запобіжними бермами під час погашення уступів і постановки їх в граничне положення повинна бути визначена проектом, але не більше висоти двох уступів. Ширина, конструкція та порядок обслуговування запобіжних берм повинні бути визначені проектом. У процесі експлуатації параметри уступів і запобіжних берм, за необхідності, можна уточнювати згідно з результатами досліджень фізико-механічних властивостей гірських порід.”</p>
<p>Пункт 1.14 глави 1 (абзац другий):</p>	<p>Пункт 1.14 глави 1 (абзац другий):</p>

<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p> <p>„Запобіжні пояси та страхувальні канати під час експлуатації необхідно не рідше одного разу на шість місяців випробовувати на статичне навантаження відповідно до ГОСТ 12.4.089-86 „ССБТ. Строительство. Пояса предохранительные. Общие технические условия”. На кожному поясі повинні бути закріплені інвентарний номер та клеймо з датою наступного випробування.”</p>	<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p> <p>„Запобіжні пояси та страхувальні канати під час експлуатації випробовують на статичне навантаження відповідно до ДСТУ 4304:2004 „Пояс запобіжний монтерський. Загальні технічні умови”. На кожному поясі зазначаються його інвентарний номер та клеймо з датою наступного випробування.”</p>
<p>Пункт 6.2 глави 6 (абзац п'ятий):</p> <p>„Розробку уступів більшої висоти необхідно проводити тільки за спеціальним проектом, яким передбачено застосування відповідних механізмів і заходи ведення робіт. В окремих випадках під час горизонтальними заходками допускається перевищувати висоту уступу порівняно з розрахунковою, але не більше ніж на висоту одного блока, що вище одного блока, що випилюється. При цьому верхній блок або плиту повинні прибирати працівники, які перебувають на покрівлі уступу.”</p>	<p>Пункт 6.2 глави 6 (абзац п'ятий):</p> <p>„Розробку уступами більшої висоти необхідно проводити тільки за спеціальним проектом, яким передбачено застосування відповідних механізмів і заходи безпечного ведення робіт. В окремих випадках під час роботи горизонтальними заходками допускається перевищувати висоту уступу порівняно з розрахунковою, але не більше ніж на висоту одного блока, що випилюється. При цьому верхній блок або плиту повинні прибирати працівники, які перебувають на покрівлі уступу.”</p>
<p>Пункт 8.7 глави 8:</p> <p>„8.7. Запобіжну стінку (породний вал) в усіх випадках необхідно зводити відповідно до <i>призми можливого обвалення укосу ярусу</i>, а на ділянці з підібраним укосом уступу - не ближче ніж 5 м від бровки ярусу. Зону роботи екскаватора необхідно огороджувати по всій довжині породним валом на відстані 5 м від краю перевантажувального майданчика при відвантаженню ярусі.”</p>	<p>Пункт 8.7 глави 8:</p> <p>„8.7. Запобіжну стінку (породний вал) в усіх випадках необхідно зводити за межею <i>призми можливого обвалення укосу ярусу у напрямку від верхньої бровки цього ярусу</i>, а на ділянці з підібраним укосом уступу - не ближче ніж 5 м від бровки ярусу. Зону роботи екскаватора необхідно огороджувати по всій довжині породним валом на відстані 5 м від краю перевантажувального майданчика при відвантаженню ярусі.”</p>

Зміст положення (норми) чинного акта законодавства	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта
<p>Пункт 8.15 глави 8: „8.15. Перебування механізмів, машин, працівників (за винятком посадової особи, в обов'язки якої покладено здійснення контролю за безпечним виконанням робіт) та виконання будь-яких робіт, не пов'язаних з технологічним процесом перевантаження гірничої маси, на території перевантажувального пункту та на відстані менше ніж 5 м у зоні перевантажувального пункту не дозволяється.”</p>	<p>Пункт 8.15 глави 8: „8.15. Перебування механізмів, машин, працівників (за винятком посадової особи, в обов'язки якої покладено здійснення контролю за безпечним виконанням робіт) та виконання будь-яких робіт, не пов'язаних з технологічним процесом перевантаження гірничої маси, на території перевантажувального пункту та на відстані менше ніж 5 м до нього забороняється.”</p>
Розділ VII	
<p>Пункт 1.1 глави 1 (абзац перший): „1.1. Гірничі, транспортні та будівельно-дорожні машини, які перебувають у роботі, повинні відповідати вимогам ГОСТ 12.2.106-85 „СБТ. Машини и механизмы, применяемые при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых. Общие гигиенические требования и методы оценки” їх необхідно утримувати в справному стані та забезпечувати діючими сигнальними пристроями, гальмами, огороженнями доступних рухомих частин (муфт, шківів) і робочих майданчиків, комплект справного інструменту, засоби захисту від ураження електричним струмом, а також справний діючий захист від перепідйому.”</p>	<p>Пункт 1.1 глави 1 (абзац перший): „1.1. Гірничі, транспортні та будівельно-дорожні машини, які перебувають у роботі, повинні відповідати вимогам Технічного регламенту безпеки машин, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.01.2013 № 62. Їх необхідно утримувати в справному стані та забезпечувати діючими сигнальними пристроями, гальмами, огороженнями доступних рухомих частин (муфт, шківів) і робочих майданчиків, протипожежними засобами. Вони повинні мати освітлення, комплект справного інструменту, необхідну контрольно-вимірвальну апаратуру, засоби захисту від ураження електричним струмом, а також справний діючий захист від перепідйому.”</p>
Розділ VIII	
<p>Пункт 2.7 глави 2 „2.7. Експлуатацію великотоннажних та інших технологічних транспортних засобів в кар'єрах необхідно</p>	<p>Пункт 2.7 глави 2: „2.7. Експлуатацію великотоннажних та інших технологічних транспортних засобів в кар'єрах необхідно</p>

<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p> <p>проводити лише після їх технічного огляду згідно з Порядком проведення державного технічного огляду великотоннажних та інших технологічних транспортних засобів, затвердженим наказом Державного комітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду від 27.01.2010 № 9, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 15.02.2010 за № 163/17458 (НПАОП 0.00-6.01-10).</p> <p>Кожен автомобіль повинен мати технічний паспорт, що містить його основні технічні та експлуатаційні характеристики. Кар'єрні автомобілі, що знаходяться в експлуатації, повинні бути укомплектовані:</p> <ul style="list-style-type: none"> засобами пожежогасіння; знаками аварійної зупинки; медичними аптечками; упорами (башмаками) для підкладання під колеса; <i>пристроєм блокування (сигналізації) підняття кузова під високовольтною лінією (для автосамоскидів вантажопідійомністю 30 т і більше);</i> двома дзеркалами заднього виду; засобами зв'язку; комплектом інструменту, передбаченим заводом-виробником; фарами для освітлення робочого майданчика і дороги; <i>звуковим переривистим сигналом під час руху заднім ходом.</i> <p><i>На лінію автомобілі можуть бути випущені тільки за умови, якщо їх агрегати та вузли, що забезпечують безпеку руху, а також безпеку інших робіт, що передбачені технологією використання автотранспорту, знаходяться в</i></p>	<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p> <p>проводити лише після їх технічного огляду згідно з Порядком проведення державного технічного огляду великотоннажних та інших технологічних транспортних засобів, затвердженим наказом Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 27.01.2010 № 9, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 15.02.2010 за № 163/17458 (НПАОП 0.00-6.01-10).</p> <p>Кожен автомобіль повинен мати технічний паспорт, що містить його основні технічні та експлуатаційні характеристики. Кар'єрні автомобілі, що знаходяться в експлуатації укомплектовують:</p> <ul style="list-style-type: none"> засобами пожежогасіння; знаками аварійної зупинки; медичними аптечками; упорами (башмаками) для підкладання під колеса; двома дзеркалами заднього виду; засобами зв'язку; комплектом інструменту, передбаченим заводом-виробником; фарами для освітлення робочого майданчика і дороги; звуковою сигналізацією, яка вмикається під час руху заднім ходом.
---	---

<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p> <p><i>справному стані. Водії повинні мати при собі документ на право керування автомобілем.</i></p> <p><i>Водії, які керують автомобілями з дизель-електричною тягою, повинні мати посвідчення на II кваліфікаційну групу з електробезпеки згідно з НПАОП 40.1-1.21-98."</i></p>	<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p>
<p>Пункт 4.3 глави 4:</p> <p>„4.3. Не дозволяється укладення пультпроводів на відстані ближче ніж 25 м від повітряних ЛЕП та ліній зв'язку. Зменшення цієї відстані допускається тільки за</p>	<p>»2.8. Забороняється експлуатувати автосамоскиди вантажопідйомністю 30т і більше, якщо вони не укомплектовані пристроєм блокування (сигналізації) підняття кузова під повітряною високовольтною лінією.</p> <p>Ця вимога не поширюється на кар'єри у яких відсутні перетини автомобільних шляхів з повітряними високовольтними ЛЕП.</p> <p>2.9. На лінію автомобілі можуть бути випущені тільки за умови, якщо їх агрегати та вузли, що забезпечують безпеку руху, а також безпеку інших робіт, що передбачені технологією використання автотранспорту, знаходяться в справному стані. Водії повинні мати при собі документ на право керування автомобілем.”</p> <p>У зв'язку з цим пункти 2.8 – 2.20 вважати відповідно пунктами 2.10 – 2.22.</p>
<p>Пункт 4.3 глави 4:</p> <p>„4.3. Не дозволяється укладення пультпроводів в межах охоронної зони повітряних ЛЕП та ліній зв'язку відповідно до вимог НПАОП 40.1-1.21-98. Зменшення</p>	<p>Пункт 4.3 глави 4:</p> <p>»4.3. Не дозволяється укладення пультпроводів в межах охоронної зони повітряних ЛЕП та ліній зв'язку відповідно до вимог НПАОП 40.1-1.21-98. Зменшення</p>

<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p>	<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p>
<p>цієї зони допускається тільки за погодженням з місцевими органами енергонагляду та зв'язку і за умови обладнання на стиках пультпроводів спеціальних відбійних „козирків” для захисту ЛЕП та зв'язку.”</p>	<p>погодженням з місцевими органами енергонагляду та зв'язку і за умови обладнання на стиках пультпроводів спеціальних відбійних „козирків” для захисту ЛЕП та зв'язку.”</p>
<p>Розділ ІХ</p>	
<p>Пункт 1.1 глави 1: „1.1. Експлуатацію електротехнічного господарства під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом необхідно здійснювати відповідно до вимог цих Правил, НПАОП 40.1-1.21-98, Правил охорони праці під час експлуатації електроустановок та електромереж на відкритих гірничих роботах, затверджених наказом Міністерства надзвичайних ситуацій України від 05.04.2012 № 671, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 27.04.2012 за № 641/20954 (НПАОП 0.00-1.58-12), а також технічної документації заводів-виробників на електротехнічне обладнання.”</p>	<p>Пункт 1.1 глави 1: „1.1. Експлуатацію електротехнічного господарства під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом необхідно здійснювати відповідно до вимог цих Правил, Правил безпечної експлуатації електроустановок, затверджених наказом Державного комітету України по нагляду за охороною праці від 06.10.97 № 257, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 13.01.98 за № 11/2451 (далі – НПАОП 40.1-1.01-97), а також технічної документації заводів-виробників на електротехнічне обладнання.”</p>
<p>Пункт 1.7 глави 1 (абзац четвертий): „Нааявність вказаних груп з електробезпеки дає право машиністам та їх помічникам проводити переключення кабелю в межах закріплених за ними гірничої та транспортної машин і їх пункту підключення за письмовим дозволом посадової особи, в обов'язки якої покладено здійснення контролю за безпечним виконанням робіт.”</p>	<p>Пункт 1.7 глави 1 (абзац четвертий): „Нааявність вказаних груп з електробезпеки дає право машиністам та їх помічникам проводити переключення кабелю в межах закріплених за ними гірничої та транспортної машин і їх пункту підключення за письмовим дозволом посадової особи, в обов'язки якої покладено здійснення контролю за безпечним виконанням робіт.”</p>
<p>Пункт 2.4 глави 2: „2.4. Усі двері високовольтних камер пересувних підстанцій, розподільних пристроїв і пунктів перемикання</p>	<p>Пункт 2.4 глави 2: „2.4. Усі двері високовольтних камер пересувних підстанцій, розподільних пристроїв і пунктів перемикання</p>

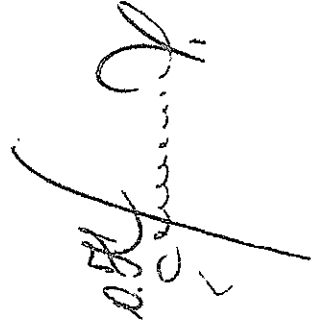
<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p> <p>повинні бути обладнані надійним замикаючим пристроєм, механічним блокуванням між високовольтними вимикачами, роз'єднувачами і всіма дверима запобігають помилковим операціям з роз'єднувачем і вимикачем та унеможливають відкриття дверей при ввімкненому роз'єднувачі.”</p> <p>Пункт 2.5 глави 2: „2.5. Роботи з перемикання пунктів <i>приєднання</i> необхідно здійснювати за нарядом, в якому визначаються безпечні умови робіт.”</p> <p>Пункт 3.1 глави 3: „3.1. Обладнувати і експлуатувати пересувні (тимчасові) повітряні ЛЕП напругою до 1000 В і вище на кар'єрах необхідно згідно з вимогами <i>чинних нормативно-правових актів з охорони праці</i>.”</p> <p>Пункт 3.10 глави 3 (абзац перший): „3.10. Ремонт гумових оболонок і з'єднання гнучких кабелів необхідно проводити шляхом вулканізації.”</p> <p>Пункт 3.11 глави 3 (абзац перший): „3.11. Гнучкий кабель, через який живляться пересувні машини, необхідно прокладати так, щоб унеможлилювались його пошкодження, завалення породою, наїзд</p>	<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p> <p>повинні бути обладнані надійним замикаючим пристроєм, механічним блокуванням між високовольтними вимикачами, роз'єднувачами і всіма дверима високовольтних камер, що запобігають помилковим операціям з роз'єднувачем і вимикачем та унеможливають відкриття дверей при ввімкненому роз'єднувачі.”</p> <p>Пункт 2.5 глави 2: „2.5. Роботи з перемикання пунктів перемикання необхідно здійснювати за нарядом, в якому визначаються безпечні умови робіт.”</p> <p>Пункт 3.1 глави 3: „3.1. Обладнувати і експлуатувати пересувні (тимчасові) повітряні ЛЕП напругою до 1000 В і вище на кар'єрах необхідно згідно з вимогами <i>Правил охорони електричних мереж, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 4.03.1997 № 209</i>.”</p> <p>Пункт 3.10 глави 3 (абзац перший): „3.10. Ремонт гумових оболонок і з'єднання гнучких кабелів необхідно проводити шляхом вулканізації або за допомогою термоусаджувальних муфт иа застосування яких видається дозвіл відповідно до Порядку видачі дозволів.”</p> <p>Пункт 3.11 глави 3 (абзац перший): „3.11. Гнучкий кабель, через який живляться пересувні машини, необхідно прокладати так, щоб унеможлилювались його пошкодження, примерзання,</p>
---	--

<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p> <p>на нього транспортних засобів і механізмів. На обводненій площі кабелів необхідно прокладати на опорах („козлах“). На початку, а також протягом робочої зміни гнучкі кабелі повинні оглядати працівники, які обслуговують таку машину.”</p>	<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p> <p>завалення породою, наїзд на нього транспортних засобів і механізмів. На обводненій площі кабелів необхідно прокладати на опорах (підставках). На початку, а також протягом робочої зміни гнучкі кабелі повинні оглядати працівники, які обслуговують таку машину.”</p>
<p>Пункт 5.5 глави 5:</p> <p>„5.5. Приєднувати пересувні машини і трансформаторні підстанції до кар'єрних ліній живлення необхідно за допомогою пересувних пунктів підключення заводського виготовлення, придатних до застосування на відкритих гірничих роботах.</p> <p>Гірничим підприємствам дозволяється виготовляти спеціальні пересувні пункти підключення за технічною документацією заводів-виробників з комплектуючих вузлів і деталей, на які є сертифікати (паспорти).</p> <p>Приєднувати кабелі безпосередньо до повітряної ЛЕП без пунктів підключення не дозволяється. Під час устаткування пересувних трансформаторних підстанцій біля повітряних ЛЕП (без кабельної вставки) застосовувати пункти перемикання не обов'язково.</p> <p>Пункти підключення необхідно встановлювати на одному горизонті (уступі) з працюючими гірничими машинами.</p> <p>В окремих випадках, у разі спорудження з'їздів і виконання робіт на перевантажувальних пунктах, пункти підключення можна розташовувати на різних горизонтах (уступах) з працюючими екскаваторами за наявності умов для огляду кабелю.”</p>	<p>Пункт 5.5 глави 5:</p> <p>„5.5. Приєднувати пересувні машини і трансформаторні підстанції до кар'єрних ліній живлення необхідно за допомогою пересувних пунктів перемикання заводського виготовлення, придатних до застосування на відкритих гірничих роботах.</p> <p>Гірничим підприємствам дозволяється виготовляти спеціальні пересувні пункти перемикання за технічною документацією заводів-виробників з комплектуючих вузлів і деталей, на які є сертифікати (паспорти).</p> <p>Приєднувати кабелі безпосередньо до повітряної ЛЕП без пунктів перемикання не дозволяється. Під час встановлення пересувних трансформаторних підстанцій біля повітряних ЛЕП (без кабельної вставки) застосовувати пункти перемикання не обов'язково.</p> <p>Пункти перемикання необхідно встановлювати на одному горизонті (уступі) з працюючими гірничими машинами.</p> <p>В окремих випадках, у разі спорудження з'їздів і виконання робіт на перевантажувальних пунктах, пункти перемикання можна розташовувати на різних горизонтах (уступах) з працюючими екскаваторами за наявності умов для огляду кабелю.”</p>

Зміст положення (норми) чинного акта законодавства	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта
Розділ X	
<p>Пункт 2 (абзац четвертий): „За наявності на території кар'єру зсувів поверхні масиву або території, здатних до зсуву, їх необхідно огородити нагірними канавами або запобіжними валами, які захищають масив від проникнення в нього поверхневої талої води, снігу, грязьових потоків. У таких випадках на кар'єрі щорічно повинні розроблятися заходи із забезпечення безпеки виконання робіт у кар'єрі.”</p>	<p>Пункт 2 (абзац четвертий): „За наявності на території кар'єру зсувів поверхні масиву або території, здатних до зсуву, їх необхідно огородити нагірними канавами або запобіжними валами, які захищають масив від проникнення в нього поверхневої і талої води, снігу, грязьових потоків. У таких випадках на кар'єрі щорічно повинні розроблятися додаткові заходи із забезпечення безпеки виконання робіт у кар'єрі за умови вірогідності виникнення зсувних явищ.”</p>
Розділ XI	
<p>Пункт 1: „1. Повітря на робочих місцях гірничого підприємства повинно відповідати вимогам ГОСТ 12.1.005-88 „ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны”.”</p>	<p>Пункт 1: „1. Повітря на робочих місцях гірничого підприємства повинно відповідати вимогам ДСН 3.3.6.042-99 „Санітарні норми мікроклімату виробничих приміщень”, затвердженим постановою Головного державного санітарного лікаря України від 01.12.1999 №42.”</p>
Розділ XII	
<p>Пункт 1: „1. Кожний керівник гірничого підприємства або уповноважена ним особа зобов'язані забезпечити пожежну безпеку на підприємстві відповідно до Закону України „Про пожежну безпеку”.”</p>	<p>Пункт 1: „1. Кожний керівник гірничого підприємства або уповноважена ним особа зобов'язані забезпечити пожежну безпеку на підприємстві відповідно до Кодексу цивільного захисту України.”</p>
<p>Пункт 2: „2. На всіх гірничих підприємствах, що експлуатуються, будуються або знаходяться на</p>	<p>Пункт 2: „2. На всіх гірничих підприємствах, що експлуатуються, будуються або знаходяться на</p>

<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p> <p>реконструкції, необхідно здійснювати протипожежні заходи, що запобігають виникненню пожеж, а у разі їх виникнення забезпечують локалізацію та ліквідацію пожеж на початковій стадії, відповідно до вимог Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених наказом Міністерства України з питань надзвичайних ситуацій та у справах захисту населення від наслідків Чорнобильської катастрофи від 19.10.2004 № 126, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 04.11.2004 за № 1410/10009 (НАПБ А.01.001-2004).”</p>	<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p> <p>реконструкції, необхідно здійснювати протипожежні заходи, що запобігають виникненню пожеж, а у разі їх виникнення забезпечують локалізацію та ліквідацію пожеж на початковій стадії, відповідно до вимог Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30.12.2014 № 1417, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 05.03.2015 за № 252/26697 (НАПБ А.01.001-2014).”</p>
<p>Пункт 3:</p> <p>„3. Для всіх працівників при прийнятті на роботу і за місцем роботи необхідно забезпечити проходження інструктажів з пожежної безпеки відповідно до вимог Типового положення про інструктажі, спеціальне навчання та перевірку знань з питань пожежної безпеки на підприємствах, в установах та організаціях України, затвердженого наказом Міністерства України з питань надзвичайних ситуацій та у справах захисту населення від наслідків Чорнобильської катастрофи від 29.09.2003 № 368, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 11.12.2003 за № 1148/8469.”</p>	<p>Пункт 3:</p> <p>„3. Працівники під час прийняття на роботу та щороку за місцем роботи проходять інструктаж з питань цивільного захисту, пожежної безпеки та дій у надзвичайних ситуаціях відповідно до Кодексу цивільного захисту України”.</p>

Перший заступник Міністра
соціальної політики України



Ольга Крентовська

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА
до проекту наказу Міністерства соціальної політики України
„Про затвердження Змін до Правил охорони праці під час розробки
родовищ корисних копалин відкритим способом”

1. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Проект наказу Міністерства соціальної політики України „Про затвердження Змін до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом” (далі – проект акта) розроблено Державною службою України з питань праці відповідно до вимог Закону України „Про охорону праці”.

На сьогодні чинним нормативно-правовим актом з охорони праці, що встановлює вимоги безпеки під час розробки рудних та нерудних корисних копалин відкритим способом є Правила охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом, затверджені наказом Державного комітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду від 18 березня 2010 року № 61, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 3 червня 2010 року за № 356/17651 (далі – Правила).

Необхідність прийняття акта зумовлена приведенням Правил у відповідність до вимог законодавства, що набуло чинності з моменту їх затвердження. Це можливо здійснити шляхом перегляду Правил із внесенням в них змін корегуючого характеру з урахуванням змін чинного законодавства, що пов'язані з порядком затвердження проектів будівництва і проведенням їх експертизи; прийняттям в експлуатацію закінчених будівництвом гірничих об'єктів; оглядом, обстеженням та паспортизацією об'єктів будівництва гірничого підприємства; розслідуванням та обліком нещасних випадків, професійних захворювань і аварій, що сталися з працівниками на гірничому підприємстві під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом тощо.

2. Мета і шляхи її досягнення

Проект акта підготовлено з метою правового регулювання охорони праці з урахуванням сучасного соціально-економічного стану України, усунення недоліків чинних Правил та підвищення рівня промислової безпеки та охорони праці в галузі.

Розроблення проекту акта відбувається шляхом внесенням змін до чинних Правил.

3. Правові аспекти

Основними нормативно-правовими актами, що регулюють відносини у цій сфері є: Конституція України, Кодекс України про надра, Закон України

„Про охорону праці”, Кодекс цивільного захисту України, Гірничий закон України, Правила.

4. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація проекту акта не потребуватиме виділення додаткових фінансових та інших витрат із державного бюджету.

5. Позиція заінтересованих органів

Проект акта потребує погодження з Міністерством економічного розвитку і торгівлі України, Міністерством охорони здоров'я України, Міністерством регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, Міністерством внутрішніх справ, Фондом соціального страхування України, Державною регуляторною службою України, Державною службою України з надзвичайних ситуацій, Державною службою України з питань праці, Державною інспекцією ядерного регулювання України та проведення державної реєстрації у Міністерстві юстиції України.

6. Регіональний аспект

Проект акта не стосується питань розвитку адміністративно-територіальних одиниць.

6¹. Запобігання дискримінації

У проекті акта відсутні положення, які містять ознаки дискримінації.

7. Запобігання корупції

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

8. Громадське обговорення

Для громадського обговорення проект акта розміщено на офіційному сайті Державної служби України з питань праці: www.dsp.gov.ua.

9. Позиція соціальних партнерів

Проект акта стосується соціально-трудової сфери та потребує погодження зі Спільним представницьким органом репрезентативних всеукраїнських об'єднань профспілок на національному рівні та Спільним представницьким органом сторони роботодавців на національному рівні.

Проект акта не стосується прав осіб з інвалідністю, тому не потребує погодження із всеукраїнськими громадськими організаціями осіб з інвалідністю та їх спілками.

10. Оцінка регуляторного впливу

Проект акта є регуляторним.

10¹. Вплив реалізації акта на ринок праці.

Прийняття проекту акта не впливає на ринок праці.

11. Прогноз результатів

Прийняття проекту акта та реалізація його вимог дасть можливість підвищити рівень захисту працівників підприємств від промислових небезпек під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом, поліпшити умови праці та гігієни праці та зменшити кількість нещасних випадків і професійних захворювань.

Перший заступник Міністра
соціальної політики України
_____ 2017 року

 Ольга Крентовська

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

проекту наказу Міністерства соціальної політики України „Про затвердження Змін до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом”

I. Визначення проблеми

На сьогоднішній день в Україні спостерігається високий рівень смертельного і загального травматизму під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом. Так, згідно зі статистичними даними Держпраці, у 2014 році у даній галузі було травмовано 220 осіб (у т.ч. 12 смертельно), у 2015 році – 207 осіб (у т.ч. 16 смертельно), за 9 місяців 2016 року – 144 особи (у т.ч. 17 смертельно). Тобто спостерігається тенденція до збільшення кількості випадків виробничого травматизму саме зі смертельними наслідками.

Значною мірою причиною виникнення проблеми є невідповідність Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом, затверджених наказом Державного комітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду від 18 березня 2010 року № 61, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 3 червня 2010 року за № 356/17651 (далі – регуляторний акт), сучасним вимогам щодо безпеки працюючих у даній галузі.

Зазначену проблему можливо вирішити шляхом внесення відповідних змін до діючого нормативно-правового акту.

Основні групи (підгрупи), на які проблема справляє вплив:

Групи	Так	Ні
Громадяни	-	Ні
Держава	-	Ні
Суб'єкти господарювання	Так	-

Визначена проблема не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів, оскільки пов'язана безпосередньо з охороною життя та здоров'я працівників, тому потребує вирішення шляхом державного регулювання. Положення, викладені в проекті нової редакції регуляторного акта, мають загальнообов'язковий характер і не можуть затверджуватись локальними актами суб'єктів господарювання.

II. Цілі державного регулювання

Шляхом державного регулювання пропонується:

усунути недоліки чинної редакції регуляторного акту, що знижують ефективність заходів щодо запобігання аваріям та нещасним випадкам на

підприємствах галузі;

встановити вимоги з охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом;

врегулювати відносини у сфері охорони праці.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Затвердження змін до регуляторного акта	Внесення змін до регуляторного акта дозволить досягти зазначених цілей державного регулювання.
Залишення існуючої ситуації без змін	У разі залишення ситуації без змін досягнення визначених цілей державного регулювання неможливе.

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі Середні	Малі Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	1468	0	1468
Питома вага групи у загальній кількості, відсотки	100%	0%	100%

Вид альтернативи Затвердження змін до регуляторного акта	Вигоди	Витрати
	<p><i>вплив на продуктивність та конкурентоспроможність суб'єктів господарювання</i></p> <p>Підвищення продуктивності та конкурентоспроможності за рахунок підвищення безпеки та зменшення рівню травматизму</p> <p><i>вплив на інновації та розвиток</i></p> <p>Підвищення рівня</p>	<p>не передбачаються</p> <p>не передбачаються</p>

Залишення існуючої ситуації без змін	безпеки сприятиме розвитку підприємства	
	<i>вплив на продуктивність та конкурентоспроможність суб'єктів господарювання</i>	
	не передбачаються	не передбачаються
	<i>вплив на інновації та розвиток</i>	
	не передбачаються	не передбачаються

Витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта

Порядковий номер	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Витрати на придбання друкованого видання регуляторного акта, гривень	3000 грн 00 коп	3000 грн 00 коп
2	Витрати на процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання, гривень	29 400 грн 00 коп	29 400 грн 00 коп
3	Витрати на процедури організації виконання вимог регулювання, гривень	112 грн 00 коп	112 грн 00 коп
4	РАЗОМ (сума рядків: 1 + 2 + 3), гривень	32 512 грн 00 коп	32 512 грн 00 коп
5	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	1 468	1 468
6	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 4 x рядок 5), гривень	47 727 616 грн 00 коп	47 727 616 грн 00 коп

Розрахунок відповідних витрат на одного суб'єкта господарювання

Вид витрат	У перший рік	Періодичні (за рік)	Витрати за п'ять років
Витрати на придбання друкованого видання регуляторного акта, гривень	20шт X 150 грн = 3000 грн 00 коп, де 20 шт – необхідна кількість примірників друкованого видання регуляторного акта; 150 грн – вартість одного примірника	0 грн 00 коп	3000 грн 00 коп
Витрати на процедури отримання первинної інформації про	29 400 грн 00 коп	0 грн 00 коп	29 400 грн 00 коп

вимоги регулювання ¹⁾ , гривень			
Витрати на процедури організації виконання вимог регулювання ²⁾ , гривень	112 грн 00 коп	0 грн 00 коп	112 грн 00 коп

¹⁾ Розрахунок витрат на процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання

Розрахунок часу, необхідного на процедуру отримання первинної інформації про вимоги регулювання

1	Кількість слів у тексті регуляторного акта	≈25 730 слів
2	Середня швидкість читання	120 слів/хв
	Час, необхідний на процедуру отримання первинної інформації про вимоги регулювання	25 730/120≈ 215 хв ≈ 3,5 год

Середня зарплата за місяць по Україні за даними Державної служби статистики України становить 4 920 грн.

Середня кількість робочих днів в місяць – 22 дні

Середня тривалість робочого дня – 8 годин.

Середня зарплата за одну годину : $4920/22/8 \approx 28$ грн 00 коп

Витрати на процедуру отримання первинної інформації про вимоги регулювання (на одну особу):

$3,5$ години \times 28 грн = 98 грн 00 коп

Середня чисельність осіб, які повинні отримати первинну інформацію про вимоги регулювання – 300 осіб.

Витрати на процедуру отримання первинної інформації про вимоги регулювання (в цілому по підприємству)

98 грн \times 300 осіб = 29 400 грн 00коп

²⁾ Витрати на процедури організації виконання вимог регулювання

4 год \times 28 грн 00 коп = 112 грн 00 коп,

де 4 години – середня витрата часу на розроблення та впровадження внутрішніх процедур на впровадження вимог регулювання;

28 грн 00 коп – середня зарплата за одну годину.

Внаслідок внесення змін до регуляторного акта суб'єкти господарювання великого та середнього підприємництва не несуть додаткових витрат на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо у зв'язку з тим, що зміни внесені до регуляторного акту стосуються лише вимог безпеки і не потребують закупівлі нового обладнання. Додаткових дозвільних процедур регуляторним актом також не передбачено.

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Затвердження змін до регуляторного акта	47 727 616 грн 00 коп (Сумарні витрати всіх суб'єктів господарювання)
Залишення існуючої ситуації без змін (відсутність регулювання)	0 грн 00 коп

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Затвердження змін до регуляторного акта	4	Цілі прийняття регуляторного акта можуть бути досягнуті повною мірою (проблема більше існувати не буде)
Залишення існуючої ситуації без змін	1	Цілі прийняття регуляторного акта не можуть бути досягнуті (проблема продовжить існувати)

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Затвердження змін до регуляторного акта	2	Не передбачаються	1 місце альтернативи у рейтингу, так як кількість вигод більша за кількість витрат
Залишення існуючої ситуації без змін	Не передбачаються	1	2 місце альтернативи у рейтингу, так як вигод та витрат не передбачається

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Затвердження змін до регуляторного акта	Внесення змін до чинного регуляторного акта дозволить досягти зазначених цілей державного регулювання	X
Залишення існуючої ситуації без змін	У разі залишення ситуації без змін досягнення визначених цілей неможливе	X

Міністерство соціальної політики України вважає, що на сьогоднішній день відсутній інший оптимальний альтернативний спосіб досягнення поставленої цілі, окрім прийняття регуляторного акта.

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

1. Механізм дії регуляторного акта.

Механізмом для розв'язання визначеної проблеми є: для органів влади – прийняття регуляторного акта; для суб'єктів господарювання – фактична реалізація його положень.

2. Організаційні заходи впровадження регуляторного акта в дію.

Для впровадження в дію прийнятих змін центральні органи виконавчої влади (далі – ЦОВВ) повинні здійснити наступні заходи:

погодження проекту регуляторного акта в ЦОВВ;

подання погодженого регуляторного акта на державну реєстрацію до Міністерства юстиції;

опублікування затверджених змін до регуляторного акту в бюлетені «Офіційний вісник України».

Регуляторний акт набирає чинності з дня його офіційного опублікування

Для забезпечення інформування суб'єктів господарювання про вимоги регуляторного акта, необхідно здійснити його оприлюднення в засобах масової інформації та на офіційному веб-сайті Державної служби України з питань праці.

Для реалізації вимог регуляторного акту суб'єктам господарювання необхідно здійснити наступне:

отримати первинну інформацію про вимоги регулювання;

реалізувати виконання вимоги регулювання шляхом видання відповідних наказів та розпоряджень в межах підприємства.

Виконання суб'єктами господарювання вимог Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом зі змінами дозволить знизити показники травматизму та більш безпечно провадити діяльність під час виконання даного виду робіт.

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

Органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування не несуть витрат на виконання вимог регуляторного акта зі змінами, тобто їх реалізація не потребує додаткових матеріальних і фінансових витрат із Державного бюджету України, тому розрахунок витрат згідно з додатком 3 до Методики проведення аналізу регуляторного впливу не виконується.

Питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких поширюється регулювання становить 0%, що не перевищує 10%, тому розрахунок витрат на запровадження державного регулювання для суб'єктів малого підприємництва, згідно з додатком 4 до Методики проведення аналізу регуляторного впливу, не виконується.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк дії регуляторного акта не обмежений у часі.

Зміна строку дії регуляторного акта можлива в разі зміни правових актів, на вимогах яких базується проект акта.

Строк набрання чинності регуляторного акта – відповідно до законодавства – з дня його офіційного опублікування.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Для відстеження результативності регуляторного акта обрано такі статистичні кількісні показники, які безпосередньо характеризують результативність дії регуляторного акта:

розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і цільових фондів – не передбачено;

кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюватиметься дія акта - 1468 суб'єктів господарювання;

розмір коштів і час, що витратяться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта – 47 727 616 грн 00 коп;

рівень поінформованості суб'єктів господарювання та /або громадян – високий, оскільки проект розміщено для оприлюднення на офіційному веб-сайті державної служби України з питань праці.

Для відстеження результативності регуляторного акта обрано такі додаткові показники, які безпосередньо характеризують результативність дії регуляторного акта та підлягають контролю:

кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюється дія акта;

кількість випадків виробничого травматизму в даній галузі (загальна та зі смертельними наслідками);

кількість порушень нормативних актів з охорони праці.

Реалізація акта не впливає на розмір надходжень до держаного та місцевого бюджетів і держаних цільових фондів.

ІХ. Визначення заходів, за допомогою яких буде здійснюватися відстеження результативності регуляторного акта

Відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися шляхом проведення базового, повторного та періодичного відстежень його результативності.

Базове відстеження результативності регуляторного акта здійснюється після дня набрання чинності цим регуляторним актом, але не пізніше дня, з якого починається проведення повторного відстеження результативності цього акта, шляхом аналізу статистичних даних.

Повторне відстеження здійснюватиметься через рік з дня набрання чинності даним регуляторним актом шляхом порівняння показників базового та повторного відстеження.

Періодичні відстеження результативності здійснюватимуться один раз на кожні три роки, починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього акта.

Відстеження результативності регуляторного акта здійснюватиметься статистичним методом на основі статистичних даних Державною службою України з питань праці.

Перший заступник Міністра
соціальної політики України

_____ 2017 року

 Ольга Крентовська

ПОВІДОМЛЕННЯ про оприлюднення проекту наказу Міністерства соціальної політики України „Про затвердження Змін до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом”

Опубліковано 22/05/2017 · Оновлено 22/05/2017

Відповідно до Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» оприлюднюється проект наказу Міністерства соціальної політики України «Про затвердження Змін до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом», розроблений Державною службою України з питань праці згідно з вимогами статті 28 Закону України «Про охорону праці».

Проект акта підготовлено з метою правового регулювання охорони праці з урахуванням сучасного соціально-економічного стану України, усунення недоліків чинних Правил та підвищення рівня промислової безпеки та охорони праці в галузі. Розроблення проекту акта відбувається шляхом внесенням змін до чинних Правил.

Регуляторний акт та аналіз його регуляторного впливу оприлюднений шляхом розміщення на офіційному веб-сайті Держпраці: www.dsp.gov.ua.

Зауваження та пропозиції від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань приймаються у письмовій або електронній формі протягом місяця з дня оприлюднення проекту наказу за адресою: 01601, м. Київ, вул. Десятинна, 14, Державна служба України з питань праці, e-mail: dsp@dsp.gov.ua.

[Проект наказу](#)

[Зміни до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом](#)

[Пояснювальна записка](#)

[Аналіз регуляторного впливу](#)

[Порівняльна таблиця](#)

ПОВІДОМЛЕННЯ про оприлюднення проекту наказу Міністерства соціальної політики України „Про затвердження Змін до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом”

ОПУБЛІКОВАНО 22/05/2017 · ОНОВЛЕНО 22/05/2017

Відповідно до Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» оприлюднюється проект наказу Міністерства соціальної політики України «Про затвердження Змін до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом», розроблений Державною службою України з питань праці згідно з вимогами статті 28 Закону України «Про охорону праці».

Проект акта підготовлено з метою правового регулювання охорони праці з урахуванням сучасного соціально-економічного стану України, усунення недоліків чинних Правил та підвищення рівня промислової безпеки та охорони праці в галузі. Розроблення проекту акта відбувається шляхом внесенням змін до чинних Правил.

Регуляторний акт та аналіз його регуляторного впливу оприлюднений шляхом розміщення на офіційному веб-сайті Держпраці: www.dsp.gov.ua.

Зауваження та пропозиції від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань приймаються у письмовій або електронній формі протягом місяця з дня оприлюднення проекту наказу за адресою: 01601, м. Київ, вул. Десятинна, 14, Державна служба України з питань праці, e-mail: dsp@dsp.gov.ua.

Проект наказу

Зміни до Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом

Пояснювальна записка

Аналіз регуляторного впливу

Порівняльна таблиця