



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ПРАЦІ**  
(ДЕРЖПРАЦІ)

вул. Десятинна, 14, м. Київ, 01601, тел.: (044) 279-00-85, факс (044) 289-55-24  
<http://www.dsp.gov.ua>, E-mail: [dsp@dsp.gov.ua](mailto:dsp@dsp.gov.ua), Код ЄДРПОУ 39472148

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_

від \_\_\_\_\_

Державна регуляторна служба  
України

**Щодо погодження  
проекту нормативного акта**

Державна служба України з питань праці відповідно до статті 21 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», після завершення процедури оприлюднення проекту акта з метою одержання зауважень і пропозицій, надсилає на погодження проект наказу Міністерства економіки України «Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки та здоров'я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт».

- Додаток: 1. Проект акта на 21 арк. в 1 прим.;  
2. Пояснювальна записка на 3 арк. в 1 прим.;  
3. Аналіз регуляторного впливу на 18 арк. в 1 прим.;  
4. Наказ про виконання обов'язків на 1 арк. в 1 прим.;  
5. Копія повідомлення про оприлюднення проекту наказу на 1 арк. в 1 прим.

**Голова**

**Ігор ДЕГНЕРА**

Роман Барановський (044) 289 41 52



UB  
Державна служба України з питань праці  
№1122/1/3.1-23а від 30.03.2023  
КЕП: Дегнера І. А. 30.03.2023 20:05  
58E2D9E7F900307B0400000F7C71F001A61A300



**МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ**  
**(Мінекономіки)**

**Н А К А З**  
з особового складу

20 лютого 2023 року

№ 223-К

Київ

**Про виконання обов'язків Міністра**

Доручаю виконання обов'язків Міністра економіки України на час мого відрядження з 21 по 25 лютого 2023 року заступнику Міністра Бігун Надії Валеріївни.

Перший віце-прем'єр-міністр  
України – Міністр

Юлія СВИРИДЕНКО



Підписувач: Свириденко Юлія Анатоліївна  
Сертифікат: 58E2D9E7F900307B040000007EB82C004B709B00  
Дійсний з 12.11.2021 0:00:00 по 11.11.2023 23:59:59

Додаток 4  
до Мінімальних вимог щодо  
безпеки та здоров'я працівників  
на роботі під час виконання  
газонебезпечних робіт  
(пункт 10 глава 3 розділ II)

## Підготовчі роботи та проведення газонебезпечних робіт

### I. Підготовчі роботи.

1. Підготовку об'єкта до проведення на ньому газонебезпечної роботи здійснює експлуатаційний персонал виробничого підрозділу (виробництва) під керівництвом відповідальної особи за підготовку.

2. Для підготовки об'єкта (обладнання, комунікацій і тощо) до проведення газонебезпечних робіт повинен бути виконаний весь комплекс підготовчих робіт, передбачених у відповідних інструкціях і наряді-допуску. Попередньо проведено оцінку виробничих ризиків з розробкою заходів щодо їх мінімізації. При цьому повинні бути вжиті заходи щодо зменшення ступеня небезпеки газонебезпечної роботи зняттям тиску, видаленням шкідливих і вибухонебезпечних продуктів, виключенням їх надходження із суміжних технологічних систем та можливих джерел іскроутворення.

3. Місце проведення газонебезпечної роботи, пов'язаної з можливістю витоку вибухонебезпечних і шкідливих речовин, має бути позначено (огорожено), а при необхідності виставлені пости з метою виключення перебування сторонніх осіб у небезпечній зоні.

4. Електроприводи рухомих механізмів повинні бути відключені від джерел живлення видимим розривом і від'єднанні від цих механізмів. На пускових пристроях у апаратів і в електророзподільних пристроях вивішуються знаки "Не вмикати - працюють люди!", які знімають після закінчення робіт по вказівці відповідального за проведення газонебезпечних робіт.



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Підписувач **Бігун Надія Валеріївна**  
Сертифікат **58E2D9E7F900307B0400000054F7340047A6A600**  
Дійсний з по **28.07.2024 23:59:00**

Мінекономіки



4708-05/7441-03 від 21.02.2023 18:33

5. Для оцінки якості виконання підготовчих заходів перед початком проведення газонебезпечної роботи слід провести лабораторний або автоматичний аналіз повітряного середовища на вміст кисню, а також шкідливих, вибухонебезпечних і вибухопожежонебезпечних речовин із записом результатів у наряді-допуску.

6. У період підготовки до проведення газонебезпечних робіт перевіряють наявність і справність засобів індивідуального захисту, інструментів, пристосувань та інших засобів забезпечення безпеки виконавців. Проводиться інструктаж виконавців і перевіряється їх вміння користуватися засобами індивідуального захисту, знання безпечних прийомів роботи і методів надання першої допомоги постраждалим, про що робиться відмітка в пункті 11 наряду-допуска.

## **II. Проведення газонебезпечних робіт.**

1. Газонебезпечні роботи дозволяється проводити тільки після виконання всіх підготовчих робіт і заходів, передбачених нарядом-допуском і інструкціями. Забороняється збільшувати обсяг робіт, передбачений нарядом-допуском.

2. Виконувати газонебезпечні роботи слід бригадою виконавців у складі не менш двох осіб (при роботах у замкнутих просторах – не менше трьох). Члени бригади повинні бути забезпечені відповідними засобами індивідуального захисту, спецодягом, спецвзуттям, інструментом, пристосуваннями і допоміжними матеріалами.

3. Перед початком газонебезпечних робіт відповідальний за їх проведення опитує кожного виконавця про самопочуття.

4. Про готовність об'єкта і виконавців до проведення газонебезпечних робіт повинно бути повідомлено ГРС (при наявності) та/або службу охорону праці. Без підтвердження можливості проведення робіт представником зазначеної служби початок робіт забороняється.

5. Ходити в газонебезпечне місце можна тільки з дозволу відповідального за проведення робіт і в відповідних засобах захисту, одягнутих за межами небезпечної зони. Робота повинна починатися в присутності відповідального за проведення робіт і ГРС (при наявності) та/або представника служби охорони праці. Необхідність його постійної присутності на місці робіт або періодичність здійснення контролю визначається нарядом-допуском (пункт 7).

6. Роботи, пов'язані з можливим виділенням вибухонебезпечних продуктів, повинні виконуватися із застосуванням інструментів і пристосувань, що не дають іскор, у відповідному спецодязі та спецвзутті. Для освітлення необхідно застосовувати вибухозахищені переносні світильники напругою не вище 12В або акумуляторні лампи, які відповідають за виконання категорії і групі вибухонебезпечної суміші.

7. Застосування засобів індивідуального захисту органів дихання і тривалість роботи в них повинні відповідати вимогам безпеки та здоров'я. Термін одноразового перебування працюючого в шланговому протигазі визначається нарядом-допуском (пункт 8), але не повинен перевищувати 30 хв.

---

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Мінекономіки

\_\_\_\_\_ року № \_\_\_\_\_

## **МІНІМАЛЬНІ ВИМОГИ щодо безпеки та здоров'я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт**

### **I. Загальні положення**

1. Мінімальні вимоги (далі – Вимоги) встановлюють загальні вимоги до організації безпечного проведення газонебезпечних робіт.

2. Вимоги визначають обов'язки керівників і виконавців газонебезпечних робіт, у тому числі пов'язаних з виконанням робіт в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах, колекторах та замкнутому просторі (ємностях, боксах, топках, трубопроводах тощо)

3. Вимоги поширюються на суб'єктів господарювання незалежно від форм власності та організаційно-правових форм, діяльність яких пов'язана з виконанням газонебезпечних робіт.

4. У цих Вимогах скорочення вживаються у таких значеннях:

ГРС – газорятувальна служба;

ГДК – гранично допустима концентрація.

Інші терміни вживаються в значеннях, наведених у Господарському кодексі України, Кодексі цивільного захисту України, Законі України “Про охорону праці”.

### **II. Обов'язки роботодавця**

#### **1. Вимоги щодо переліку газонебезпечних робіт**

1. До газонебезпечних робіт відносяться роботи пов'язані з оглядом, чищенням, ремонтом, розгерметизацією технологічного обладнання, комунікацій, в тому числі роботи всередині ємностей (апарати, сушильні барабани, печі сушильні, реактори, резервуари, цистерни та інше аналогічне



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Підписувач **Бігун Надія Валеріївна**

Сертифікат **58E2D9E7F900307B0400000054F7340047A6A600**

Дійсний з по **28.07.2024 23:59:00**

Мінекономіки



4708-05/7441-03 від 21.02.2023 18:33

обладнання, а також колектори, тунелі, колодязі, приямки та інші аналогічні місця), під час проведення яких наявне або не виключена можливість виділення в робочу зону вибухо- і пожежонебезпечних або шкідливих парів, газів і інших речовин, які можуть викликати вибух, загоряння, зробити шкідливий вплив на організм людини, а також роботи при недостатньому вмісті кисню (об'ємна частка нижче 20%).

2. Газонебезпечні роботи, в тому числі роботи, пов'язані з перебуванням людей всередині апаратів, ємностей та іншого обладнання, повинні проводитися в тих випадках, коли вони не можуть бути механізовані, автоматизовані або проведені без безпосередньої участі людей з обов'язковим виконанням заходів безпеки, зазначених у додатку 1 цих Вимог.

3. На кожному підприємстві повинні здійснюватися заходи щодо скорочення кількості газонебезпечних робіт і підвищенню рівня їх безпеки шляхом удосконалення технологічних процесів, впровадження сучасних методів діагностики, засобів гідравлічної, механічної, хімічної очистки технологічного обладнання та комунікацій, оснащення технологічних схем надійними засобами блокування окремих вузлів і апаратів тощо.

4. На підприємстві повинен бути розроблений перелік газонебезпечних робіт (далі – Перелік) за формою, зазначеної у додатку 2 цих Вимог.

У Переліку повинні бути окремо вказані газонебезпечні роботи:

- проводяться з оформленням наряду-допуску за формою зазначеною у додатку 3 цих Вимог;
- проведені без оформлення наряду-допуску;
- викликані необхідністю ліквідації або локалізації можливих аварійних ситуацій.

5. Перелік газонебезпечних робіт розробляється керівником підрозділу, узгоджується з виробничо-технічним підрозділом, з ГРС (за наявності), зі службою охорони праці і затверджується роботодавцем.

6. Перелік газонебезпечних робіт повинен періодично не рідше 1 разу на рік переглядатися і затверджуватися.

7. У Переліку повинні бути вказані: об'єкт, місце і характер роботи, можливі шкідливі і небезпечні виробничі фактори при її проведенні, вид газу, який може виділитися та його концентрація, можливість виконання робіт у замкнутому просторі, категорія виконавців, основні заходи, що забезпечують безпеку виконуваних робіт.

8. У разі необхідності проведення газонебезпечних робіт, які не включені до Переліку, вони повинні виконуватися за нарядом-допуском, з попереднього проведення виявлення існуючих на робочому місці виробничих небезпек та

оцінки ризиків, що ними утворюються, та з розробкою заходів, що дозволяють знизити рівень виявлених ризиків до прийнятного, відповідно до цих Вимог з подальшим внесенням їх в 10-денний термін до Переліку.

## **2. Оформлення наряду-допуску**

1. На проведення газонебезпечних робіт оформляється наряд-допуск за формою, зазначеної у додатку 3 цих Вимог, що передбачає розробку і подальше здійснення комплексу заходів з підготовки та безпечного проведення робіт, з урахуванням результатів проведеної оцінки небезпек та ризиків.

2. Періодично повторювані газонебезпечні роботи, які є невід'ємною частиною технологічного процесу, що характеризуються аналогічними умовами їх проведення, постійністю місця і характеру робіт, певним складом виконавців, можуть проводитися без оформлення наряду-допуску з обов'язковим включенням до Переліку.

Заходи безпеки під час проведення таких робіт повинні бути викладені в технологічних регламентах, інструкціях з безпечного виконання робіт, які розробляються з урахуванням цих Вимог. Для безпечного виконання таких робіт необхідно визначення необхідності та можливості безпечного виконання роботи, а також призначення виконавця (виконавців) робіт з кваліфікацією, достатньою для виконання роботи. До робіт, що проводяться без оформлення наряду-допуску, не можуть відноситися роботи з ремонту обладнання, роботи в замкнутому просторі та роботи, що виконуються підрядними організаціями.

Газонебезпечні роботи, пов'язані з попередженням розвитку аварійних ситуацій і необхідністю локалізації аварій, проводяться відповідно до планів локалізації та ліквідації аварій та їх наслідків.

3. Газонебезпечні роботи, виконувані за нарядом-допуском, як правило, повинні проводитися в денний час.

У виняткових випадках проведення невідкладних газонебезпечних робіт може бути дозволено в темний час доби за участю або в присутності представника ГРС (за наявності). При цьому в наряді-допуску повинні бути передбачені додаткові заходи щодо забезпечення безпечного проведення робіт, що враховують умови їх виконання в темний час доби.

Газонебезпечні роботи необхідно виконувати бригадою у складі не менше двох працівників.

Роботи в колодязях, тунелях, траншеях і котлованах глибиною понад 1 м, колекторах і резервуарах повинні виконуватися бригадою у складі не менше трьох працівників.

4. До виконання газонебезпечних робіт допускаються особи не молодше 18 років, що пройшли медичний огляд в установленому порядку і не мають протипоказань до виконання даного виду робіт, пройшли навчання та перевірку



знань з питань охорони праці, надання домедичної допомоги потерпілим від нещасних випадків, а також правил поведінки у разі виникнення аварії, навчені безпечним методам і прийомам роботи, застосуванню засобів індивідуального захисту.

5. Контроль за організацією газонебезпечних робіт на підприємстві здійснюється ГРС (за наявності) та/або службою охорони праці. Система контролю і форма участі в ньому зазначених служб повинні бути визначені в інструкції по підприємству, затвердженої роботодавцем.

6. До газонебезпечних робіт, пов'язаних із застосуванням ізолюючих дихальних апаратів, можуть залучатися лише особи, які пройшли спеціальне навчання та не мають медичних протипоказань на право застосування апаратів.

7. Газонебезпечні роботи складаються з трьох етапів:  
проведення виявлення існуючих небезпек та оцінки можливих ризиків, які можуть виявитися на місці проведення робіт та у процесі виконання робочих операцій;

підготовка об'єкта до проведення газонебезпечної роботи;  
безпосереднє проведення газонебезпечної роботи.

Відповідальним за підготовку об'єкта до проведення газонебезпечної роботи назначається посадова особа структурного підрозділу підприємства в підпорядкуванні якої перебуває експлуатаційний персонал зазначеного об'єкта.

Відповідальним за проведення газонебезпечної роботи призначається посадова особа, яка не зайнята на період проведення такої роботи веденням технологічного процесу і знає способи безпечного проведення газонебезпечних робіт.

У разі виконання роботи газорятувальниками або працівниками сторонніх організацій відповідальним за їх проведення призначається посадова особа, допущена до керівництва газонебезпечними роботами і в підпорядкуванні якої знаходяться виконавці газонебезпечних робіт.

8. Координаційний обов'язок.

Якщо на одному робочому місці перебувають працівники з кількох підприємств, кожен роботодавець забезпечує безпеку всіх підконтрольних йому процесів. Роботодавець, на підприємстві якого проводяться роботи (замовник), і який забезпечує безпеку робочих місць, зобов'язаний координувати проведення заходів щодо захисту здоров'я і безпеки працівників.

Роботодавець, на підприємстві якого провадяться роботи (замовник), спільно з керівниками усіх підприємств, зони виконання робіт яких можуть перетинатися, розробляє спільні заходи, які враховуватимуть вплив виробничих ризиків, що утворюються на об'єкті під час спільного виконання робіт.

У разі проведення робіт підрядником на підставі договору із замовником координація робіт покладається на замовника, якщо інше не визначено договором.

Залучення підрядника передбачає розроблення заходів з безпеки праці.

Для залучених підрядників обов'язкове проведення ввідних інструктажів з питань охорони праці на підприємстві, інші інструктажі проводяться відповідальними особами підрядника.

Допуск підрядника на територію підприємства замовника визначається укладеним між ними договором підряду.

У разі залучення замовником підрядника (сторонньої організації) необхідне розроблення замовником та доведення до відповідальних осіб підрядника заходів з безпеки праці, які можуть оформлюватися у вигляді документа на право виконання робіт ознайомлення з яким покладається на відповідальних осіб підрядника.

### **3. Відповідальність за безпечне проведення газонебезпечних робіт**

1. Роботодавець повинен призначити відповідального за організацію робіт забезпечення безпечного проведення газонебезпечних робіт в цілому по підприємству.

2. Посадова особа відповідальна за організацію газонебезпечних робіт із забезпечення безпечного проведення газонебезпечних робіт підприємства зобов'язана:

організувати роботу щодо забезпечення виконання цих Вимог в цілому по підприємству;

вживати заходів щодо скорочення кількості газонебезпечних робіт;

організувати процес виявлення небезпек на робочих місцях та проведення оцінки існуючих ризиків на постійній основі;

забезпечити навчання і тренування безпечним методам проведення газонебезпечних робіт.

3. За організацію безпечного проведення газонебезпечних робіт у структурному підрозділі відповідає керівник структурного підрозділу.

4. Керівник структурного підрозділу зобов'язаний:

організувати розробку заходів з підготовки та безпечного проведення газонебезпечної роботи і забезпечувати контроль за їх виконанням;

призначати відповідального за підготовку і відповідального за проведення робіт кваліфікованого спеціаліста;

спільно з відповідальним за проведення газонебезпечної роботи визначати засоби індивідуального захисту, склад виконавців і встановлювати режим

роботи (час перебування в засобах захисту, перерв в роботі, періодичність відбору проб повітря тощо).

5. Начальник зміни (або інша посадова особа підприємства) зобов'язаний забезпечити правильність відключення обладнання і комунікацій, на яких повинні проводитися газонебезпечні роботи, правильність і повноту інструктажу (вказівок) відповідального за підготовчі роботи і відповідального за проведення газонебезпечних робіт про те, яке обладнання до проведення газонебезпечних робіт і в період їх проведення знаходиться під тиском, високою температурою, напругою, вибухонебезпечне тощо, за правильність і повноту вжитих заходів безпеки, а також за допуск персоналу до проведення підготовчих робіт і до безпосереднього виконання газонебезпечних робіт.

6. Начальник зміни зобов'язаний:

забезпечити можливість безпечного проведення підготовчих робіт і самих газонебезпечних робіт;

попередити експлуатаційний персонал про проведення газонебезпечних роботах і зробити відповідний запис у журналі прийому-здачі змін;

провести спільно з відповідальним за проведення газонебезпечних робіт інструктаж працівників сторонніх служб і організацій про основні небезпеки, ризики та шкідливості в підрозділі;

перевірити готовність об'єкта до проведення газонебезпечних робіт, а також повноту і якість виконання цих робіт після їх закінчення;

довести до відома відповідального за виконання газонебезпечної роботи і виконавців про можливі відхилення в роботі виробництва, за наявності яких газонебезпечні роботи повинні бути припинені.

7. Відповідальний за проведення підготовчих робіт зобов'язаний забезпечити правильність і надійність відключення трубопроводів подачі газу, установки заглушок (в разі необхідності) на ділянці проведення газонебезпечних робіт і виконання заходів безпеки, передбачених у наряді-допуску або під час виконання газонебезпечних робіт, які виконуються без оформлення наряду-допуску.

8. Відповідальний за проведення підготовчих робіт зобов'язаний:

починати роботу тільки після погодження з начальником зміни;

спільно з відповідальним за проведення газонебезпечної роботи виявити існуючі небезпеки на робочому місці та виконати оцінку виробничих ризиків, розробити заходи щодо їх мінімізації;

забезпечити послідовність і повноту виконання заходів, передбачених в наряді-допуску або під час виконання газонебезпечних робіт, які виконуються без наряду-допуску;

забезпечити проведення аналізу повітряного середовища на місці роботи після виконання підготовчих заходів;

перевірити наявність та справність індивідуальних та стаціонарних газоаналізаторів;

після закінчення підготовчої роботи перевірити її повноту та якість і передати об'єкт відповідальному за проведення газонебезпечної роботи;

довести до відома відповідального за виконання газонебезпечної роботи і виконавців про специфічні особливості виробництва, об'єкта і характерні небезпеки, які можуть виникнути при проведенні роботи.

9. Відповідальний за проведення газонебезпечних робіт зобов'язаний забезпечити правильність і повноту вжитих заходів безпеки.

10. Відповідальний за проведення газонебезпечної роботи зобов'язаний:

спільно з відповідальним за підготовку об'єкта виявити існуючі небезпеки на робочому місці та виконати оцінку виробничих ризиків, розробити заходи щодо їх мінімізації; перевірити повноту виконання підготовчих заходів, готовність об'єкта до проведення робіт;

перевірити у виконавців наявність і справність засобів індивідуального захисту, інструменту та пристосувань, їх відповідність характеру виконуваних робіт;

провести інструктаж щодо безпечного виконання підготовчих робіт та проведення газонебезпечних робіт (приблизний перелік питань, висвітлюваних при інструктажі, зазначено у додатку 4 цих Вимог);

повідомити з застосуванням засобів зв'язку ГРС (за наявності) та/або службу охорони праці про готовність об'єкта і виконавців до виконання робіт;

за погодженням з начальником зміни і при отриманні підтвердження про можливість виконання газонебезпечної роботи від представника служби з охорони праці, що засвідчується їх підписами у наряді-допуску, давати вказівку виконавцям приступити до роботи, попередньо перевіривши місце роботи, стан засобів захисту, готовність виконавців до проведення роботи;

контролювати виконання виконавцями заходів, передбачених в наряді-допуску або в інструкціях з безпечного виконання робіт;

забезпечити послідовність і режим виконання газонебезпечної роботи; забезпечити контроль за станом повітряного середовища;

вжити заходів, що виключають допуск на місце проведення газонебезпечної роботи осіб, не зайнятих її виконанням;

в разі виникнення небезпеки або погіршення самопочуття виконавців негайно припинити ведення робіт, поставити до відома про це начальника зміни і вжити необхідних заходів щодо аналізу робіт;

після закінчення регламентованих перерв переконатися, що умови безпечного проведення робіт не змінилися, не допускати відновлення роботи

при виявленні зміни умов її безпечного проведення; провести аналіз повітряного середовища на місці роботи.

після закінчення роботи спільно з начальником зміни перевірити повноту і якість виконання роботи і закрити наряд-допуск.

11. Виконавці газонебезпечних робіт зобов'язані забезпечити виконання всіх заходів безпеки, передбачених у наряді-допуску або в інструкціях з безпечного виконання робіт для робіт, які виконуються без наряду-допуску.

12. Виконавці газонебезпечних робіт зобов'язані:

пройти інструктаж з безпечного проведення робіт і розписатися в наряде-допуску;

ознайомитися з умовами, існуючими небезпеками та ризиками на робочому місці, характером та обсягом робіт на місці їх виконання;

виконувати тільки ту роботу, яка вказана в наряді-допуску;

приступати до виконання робіт тільки за вказівкою відповідального за їх проведення;

застосовувати засоби захисту і дотримуватися заходів безпеки, передбачені нарядом-допуском;

знати ознаки отруєння шкідливими речовинами, місця розташування засобів зв'язку та сигналізації, порядок евакуації потерпілих із небезпечної зони;

вміти надавати домедичну допомогу потерпілим, користуватися засобами індивідуального захисту, рятувальним спорядженням і інструментом;

стежити за станом співробітників, надавати їм необхідну допомогу;

при погіршенні свого здоров'я або виявленні ознак нездужання у співробітників роботу припинити і негайно повідомити про це відповідального за її проведення;

припинити роботи у разі виникнення небезпечної ситуації, а також на вимогу начальника зміни, відповідального за проведення робіт, начальника підрозділу, представника ГРС (за наявності), працівників служби охорони праці;

у разі виявлення критичних параметрів вмісту отруйних газів у повітрі робочої зони або вмісту кисню нижче допустимих норм, негайно залишити робоче місце;

після закінчення робіт привести в порядок місце проведення робіт, прибрати інструменти, пристосування та інше.

#### **4. Порядок оформлення документації на проведення газонебезпечних робіт**

1. Наряд-допуск оформлюють в двох примірниках і після затвердження обидва примірника передають начальнику зміни.

Начальник зміни передає один примірник відповідальному за роботи.

Після завершення робіт по підготовці об'єкта обидва примірники підписують особи, відповідальні за підготовку та проведення газонебезпечних робіт, що підтверджують повноту виконання підготовчих робіт і заходів, що забезпечують безпеку проведення самих газонебезпечних робіт, зазначених у Переліку.

Один екземпляр наряд-допуску після закінчення робіт передають в ГРС (за наявності) та/або в службу з охорони праці де зберігається не менше одного року. Другий екземпляр знаходиться у відповідального за проведення цих робіт і після їх закінчення зберігається в підрозділах не менше одного року.

Записи в наряді повинні бути розбірливими і виконані чорнилом, кульковою ручкою, або з використанням технічних засобів друкування. Не дозволяється заповнювати бланк наряду олівцем і виправляти текст.

Наряд може видаватись у електронній формі, шляхом перетворення у текстовий процес (редактор), після підписання працівником кваліфікованим електронним підписом, що видав наряд-допуск, записи створені цим працівником автоматично зберігаються без можливості робити зміни.

2. Наряд-допуск на проведення газонебезпечної роботи видається на кожне місце і вид робіт кожній бригаді, що проводить такі роботи, і дійсний протягом однієї зміни.

Якщо роботу не завершено, а умови її проведення не погіршилися і характер роботи не змінився, наряд-допуск може бути продовжений на наступну зміну тим же виконавцем з підтвердженням можливості проведення роботи для кожної наступної зміни підписами осіб.

3. У разі, коли підготовка та безпосереднє проведення газонебезпечної роботи виконуються одним складом виконавців, допускається призначити одного керівника за її підготовку і проведення за умови, що призначена особа знає безпечні методи і прийоми ведення роботи і яку звільнено від виконання інших обов'язків на період її проведення.

4. У всіх випадках проведення робіт в ємностях, пов'язаних з розгерметизацією обладнання і трубопроводів, до наряду-допуску повинні бути додані схеми розташування запірної арматури, акти видалення продукту, промивання, продування, пропарювання трубопроводів подачі газу і встановлення заглушок, підписані відповідальною посадовою особою.

**Генеральний директор  
директорату праці та зайнятості**

**Юрій КУЗОВОЙ**

## ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

### до проєкту наказу Міністерства економіки України “Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки та здоров’я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт”

#### 1. Мета

Проєкт наказу Міністерства економіки України “Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки та здоров’я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт” (далі – проєкт акта) розроблено з метою оптимізації державного регулювання під час виконання газонебезпечних робіт.

#### 2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Відповідно до статті 4 Закону України “Про охорону праці” (далі – Закон) державна політика в галузі охорони праці базується на принципах, зокрема:

встановлення єдиних вимог з охорони праці для всіх підприємств та суб’єктів підприємницької діяльності незалежно від форм власності та видів діяльності;

використання світового досвіду організації роботи щодо поліпшення умов і підвищення безпеки праці на основі міжнародного співробітництва.

Частиною третьою статті 28 Закону встановлено, що нормативно-правові акти з охорони праці переглядаються в міру впровадження досягнень науки і техніки, що сприяють поліпшенню безпеки, гігієни праці та виробничого середовища, але не рідше одного разу на десять років.

Вимоги щодо безпеки та здоров’я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт визначає НПАОП 0.00-5.11-85 Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт, затверджена Держгіртехнаглядом СРСР 20.02.1985, узгоджена з ВЦРПС 20.12.1984, яка створює надмірне навантаження на суб’єктів господарювання необґрунтованим регулюванням, не забезпечує належного рівня безпеки, гігієни праці та виробничого середовища.

З урахуванням зазначеного, виникла потреба в прийнятті актуалізованих вимог щодо безпеки та здоров’я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт.

#### 3. Основні положення проєкту акта

Проєкт акта спрямовано на визначення єдиних, актуальних вимог щодо безпеки та здоров’я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт, забезпечення працівників під час виконання газонебезпечних робіт безпечними та здоровими умовами праці.

Реалізація проєкту акта сприятиме підвищенню рівня безпеки технологічних процесів, поліпшенню умов праці, посилить вимоги до



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Підписувач **Бігун Надія Валеріївна**

Сертифікат **58E2D9E7F900307B0400000054F7340047A6A600**

Дійсний з по **28.07.2024 23:59:00**

Мінекономіки



4708-05/7441-03 від 21.02.2023 18:33

регламентації безпечних методів роботи працівників суб'єктів під час виконання газонебезпечних робіт, зменшенню кількості нещасних випадків і професійних захворювань.

#### **4. Правові аспекти**

Проект акта розроблено відповідно до вимог статті 28 Закону.

#### **5. Фінансово-економічне обґрунтування**

Реалізація проекту акта не потребуватиме додаткових витрат із державного та місцевого бюджетів.

#### **6. Позиція заінтересованих сторін**

Реалізація акта впливатиме на інтереси суб'єктів господарювання, які здійснюють діяльність, пов'язану з виконанням газонебезпечних робіт.

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, сфери наукової та науково-технічної діяльності, питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, розвитку адміністративно-територіальних одиниць і не потребує погодження всеукраїнськими громадськими організаціями осіб з інвалідністю та їхніми спілками, Науковим комітетом Національної ради України з питань розвитку науки і технологій та уповноваженими представниками всеукраїнських асоціацій органів місцевого самоврядування чи відповідних органів місцевого самоврядування.

Проект акта не потребує проведення цифрової експертизи та отримання висновку Міністерства цифрової трансформації України про проведення цифрової експертизи, у зв'язку з тим, що проект акта не стосується питань інформатизації, електронного урядування, формування та використання національних електронних інформаційних ресурсів, розвитку інформаційного суспільства, електронної демократії, надання електронних послуг або цифрового розвитку.

Проект акта оприлюднено на офіційному сайті Державної служби України з питань праці ([www.dsp.gov.ua](http://www.dsp.gov.ua)).

#### **7. Оцінка відповідності**

За предметом правового регулювання проект акта не належить до сфери, правовідносини в якій регулюються правом Європейського Союзу.

Проект акта не стосується зобов'язань України у сфері європейської інтеграції.

Проект акта не стосується прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод.



У проєкті акта відсутні положення, які містять ознаки дискримінації. У зв'язку з цим, його громадська антидискримінаційна експертиза не проводилась.

Проєкт акта не містить положень, які порушують принцип забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків. У зв'язку з цим, його громадська гендерно-правова експертиза не проводилась.

Проєкт акта буде надіслано до Національного агентства з питань запобігання корупції для проведення антикорупційної експертизи.

## 8. Прогноз результатів

Реалізація проєкту акта впливатиме на інтереси працівників, суб'єктів господарювання в частині зменшення державного регулювання економічної діяльності суб'єктів господарювання, підвищенню рівня безпеки працівників під час виконання газонебезпечних робіт, зменшенню кількості нещасних випадків і професійних захворювань.

Реалізація проєкту акта не впливатиме на розвиток регіонів, ринок праці, громадське здоров'я, екологію та навколишнє природне середовище.

Проєкт акта не стосується державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

### Вплив реалізації акта на заінтересованих сторін

Заінтересована сторона	Вплив реалізації акта на заінтересовану сторону	Пояснення очікуваного впливу
Суб'єкти господарювання, які здійснюють діяльність пов'язану з виконанням газонебезпечних робіт	Зниження рівня державного регулювання економічної діяльності суб'єктів господарювання	Оптимізація державного регулювання на об'єктах, де виконуються або можуть виконуватися газонебезпечні роботи
Працівники підприємств, які здійснюють діяльність пов'язану з виконанням газонебезпечних робіт	Підвищення рівня безпеки працівників під час виконання ними службових обов'язків	Підвищення рівня безпеки технологічних процесів, поліпшення умов праці, посилять вимоги до регламентації безпечних методів роботи працівників суб'єктів господарювання, які здійснюють діяльність пов'язану з виконанням газонебезпечних робіт

Виконувач обов'язків  
Міністра економіки України

Надія БІГУН

\_\_\_\_\_ 2023 р.



**МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ**  
**(Мінекономіки)**

**Н А К А З**

№ \_\_\_\_\_

Київ

**Про затвердження Мінімальних вимог  
щодо безпеки та здоров'я на роботі під  
час виконання газонебезпечних робіт**

Відповідно до статті 28 Закону України “Про охорону праці”, пункту 9 Положення про Міністерство економіки України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 20 серпня 2014 року № 459 (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 17 лютого 2021 року № 124),

**НАКАЗУЮ:**

1. Затвердити Мінімальні вимоги щодо безпеки та здоров'я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт, що додаються.
2. Визнати такою, що не застосовується на території України, Типову інструкцію з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт, затверджену Держгіртехнаглядом СРСР 20 лютого 1985 року.
3. Директорату праці та зайнятості забезпечити подання цього наказу в установленому порядку на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.
4. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.
5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра економіки України згідно з розподілом обов'язків.

Виконувач обов'язків  
Міністра економіки України

Надія БІГУН

4708



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Підписувач **Бігун Надія Валеріївна**  
Сертифікат **58E2D9E7F900307B0400000054F7340047A6A600**  
Дійсний з по **28.07.2024 23:59:00**

Мінекономіки



4708-05/7441-03 від 21.02.2023 18:33

# **АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ**

## **до проєкту наказу Міністерства економіки України «Про затвердження** **Мінімальних вимог щодо безпеки та здоров'я на роботі під час** **виконання газонебезпечних робіт»**

### **I. Визначення проблеми**

**Проблема, яку передбачається розв'язати шляхом державного регулювання:**

Розроблення проєкту наказу Міністерства економіки України «Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки та здоров'я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт» (далі – проєкт регуляторного акта) пов'язане з тим, що виконання газонебезпечних робіт є видом діяльності, що характеризується високим ступенем ризику, пов'язаним з небезпекою для життя та здоров'я працівників. Враховуючи, що газонебезпечні роботи проводяться у всіх галузях промисловості та переважаючою більшістю суб'єктів господарювання, за статистичною звітністю Державної служби України з питань праці (далі – Держпраці) кількість смертельно травмованих в галузях промисловості у період з січня по вересень 2022 року складає 361 працівників, у 2021 році за той же період – 285 працівників.

Також, НПАОП 0.00-5.11-85 Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт, затверджена Держгіртехнаглядом СРСР 20.02.1985 (далі – Інструкція), створює надмірне навантаження на суб'єктів господарювання необґрунтованим регулюванням та не забезпечують належного рівня безпеки, гігієни праці та виробничого середовища, зокрема:

містить чисельні посилання на норми ДНАОП, НАОП, ДСТУ, СНіП і ГОСТ які є скасованими та/або не належать до нормативно-правових актів з охорони праці;

містить вимоги щодо проектування, виготовлення та будови обладнання, які не відносяться до сфери охорони праці та вже врегульовані державними будівельними нормами тощо.

З урахуванням зазначеного, виникла потреба в прийнятті актуалізованих вимог щодо безпеки та здоров'я під час виконання газонебезпечних робіт.

#### **Причини виникнення проблеми:**

В Україні відсутні актуальні вимоги щодо забезпечення працівників, зайнятих на виконанні газонебезпечних робіт належним рівнем безпеки, гігієни праці та виробничого середовища.

#### **Підтвердження важливості проблеми:**

Прийняття проєкту наказу по суті є проведення дерегуляції чинних нормативно-правових актів в цієї сфері. Необхідність зменшення виробничого травматизму, що виникає внаслідок



Діяльності, Державна  
Державна служба України з питань праці  
№1122/1/3.1-23а від 30.03.2023  
КЕП: Дегнера І. А. 30.03.2023 20:05  
58E2D9E7F900307B0400000F7C71F001A61A300

політика в сфері безпеки та здоров'я на роботі спрямована на створення належних, безпечних здорових умов праці, запобігання нещасним випадкам та професійним захворюванням. Отже, регулювання відносин у цій сфері належить безпосередньо до компетенції відповідних органів держави.

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

<b>Групи (підгрупи)</b>	<b>Так</b>	<b>Ні</b>
Громадяни	Так	Ні
Держава	Так	Ні
Суб'єкти господарювання	Так	Ні
у тому числі суб'єкти малого підприємництва	Так	Ні

### **Обґрунтування неможливості вирішення проблеми за допомогою ринкових механізмів:**

Визначена проблема не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів, оскільки пов'язана безпосередньо з безпекою та здоров'ям працівників, тому потребує вирішення шляхом державного регулювання. Положення, викладені в проєкті наказу, мають загальнообов'язковий характер і не можуть затверджуватися локальними актами суб'єктів господарювання.

### **Обґрунтування неможливості вирішення проблеми за допомогою діючих регуляторних актів:**

В Україні відсутній актуалізований комплексний нормативно-правовий акт, який регулював вимоги безпеки та здоров'я працівників, зайнятих на виконанні газонебезпечних робіт.

## **II. Цілі державного регулювання**

Основними цілями прийняття регуляторного акта є встановлення єдиних, актуальних вимог безпеки та здоров'я на роботі суб'єктами господарювання шляхом запровадження заходів щодо сприяння поліпшенню безпеки та здоров'я, а також запобігання нещасним випадкам і травматизму, що виникають внаслідок професійної діяльності.

## **III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей**

### **1. Визначення альтернативних способів**

<b>Вид альтернативи</b>	<b>Опис альтернативи</b>
Альтернатива 1. Прийняття проєкту регуляторного акту	Прийняття регуляторного акта сприятиме зниженню виробничого травматизму та професійної захворюваності працівників промисловості під час здійснення господарської діяльності суб'єктами

	господарювання. Економічна ефективність полягатиме у зменшенні витрат, пов'язаних з відшкодуванням шкоди, обумовленої зазначеними причинами. Сприятиме зменшенню правового регулювання економічної діяльності суб'єктів господарювання у сфері охорони праці, актуалізації і визначення єдиних вимог охорони праці в галузі
Альтернатива 2. Залишення існуючої ситуації без змін	Чинні Правила створюватимуть надмірне регуляторне навантаження на суб'єктів господарювання необґрунтованим регулюванням та не забезпечуватимуть належного рівня безпеки, гігієни праці та виробничого середовища

## 2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

### Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1. Прийняття проекту регуляторного акту	Зменшення витрат на розслідування нещасних випадків; - виплати по лікарняним листкам за період хвороби після травми; - відшкодування шкоди у разі стійкої втрати працездатності або у разі смерті працівника; - зменшення витрат на медичне обслуговування в лікарні після травмування; - зменшення витрат на реабілітацію осіб, які отримують травми; - зменшення пенсійних виплат через отримання інвалідності. Удосконалення нормативно-правової бази. Розвиток інтеграційних процесів і створення передумов для набуття Україною статусу асоційованого члена ЄС	Зниження витрат в зв'язку зі зниженням травматизму. Витрати на компенсації, що виплачуються державою на відшкодування шкоди у разі ушкодження здоров'я працівників або у разі їх смерті. Так, кількість смертельно травмованих в галузях промисловості у період з січня по вересень 2022 року складає 361 працівника, у 2021 році за той же період – 285 працівників
Альтернатива 2. Залишення існуючої ситуації без змін	Відсутні	Витрати на компенсації, що виплачуються державою на відшкодування шкоди у разі ушкодження здоров'я працівників або у разі їх смерті

### Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Підвищення рівня безпеки праці та здоров'я громадян; зменшення особистих витрат в зв'язку з погіршенням стану здоров'я; зниження рівня моральної шкоди	Відсутні
Альтернатива 2	Відсутні	Витрати, на відновлення працездатності та здоров'я, спричиненими нещасними випадками та професійними захворюваннями, фізичні страждання через отримання травм. Втрата близьких та рідних

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

#### Альтернатива 1

Показник	Великі	Середні	Малі та Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	512	17946	1955119	1973577
Питома вага групи у загальній кількості, відсотки	0,02%	0,9%	99,08%	100%

#### Примітка.

\*орієнтовна кількість суб'єктів господарювання, за даними Державної служби статистики <http://www.ukrstat.gov.ua/>.

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1. Прийняття проекту регуляторного акту	Зменшення витрат за рахунок: організації та проведенні розслідування за рахунок зменшення рівня травматизму та гострих професійних захворювань, отруєнь; виплат лікарняних після травми за перші 5 днів; здійснення виплат потерпілим за моральну шкоду внаслідок травми;	За статистичними даними департаменту поширення інформації та комунікацій Державної служби статистики, у 2020 році кількість суб'єктів господарювання, які здійснюють (чи можуть здійснювати газонебезпечні роботи у процесі господарської діяльності) складе 1973577. Суми витрат часу на

	втрати від простою та поновлення технологічного процесу; заміна відсутнього через травмування персоналу; понадурочні роботи для компенсації недовипуску продукції; штрафи за нещасні випадки; порушення графіків приймання сировини та відвантаження продукції	ознайомлення з вимогами регулювання суб'єктів господарювання за 1 рік – 37787465,36 гривень (згідно додатків 2,3)
Альтернатива 2. Залишення існуючої ситуації без змін	Відсутні	Прямі та непрямі витрати пов'язані з підвищеним рівнем травматизму та профзахворювань в зв'язку з відсутністю актуальних вимог, зниження іміджу підприємств в конкурентному просторі

<b>Сумарні витрати за альтернативами</b>	<b>Сума витрат, гривень</b>
Альтернатива 1	37787465,36
Альтернатива 2	0 грн

#### 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
Альтернатива 1. Прийняття проекту регуляторного акту	3 - цілі прийняття регуляторного акта можуть бути досягнуті майже повною мірою (усі важливі аспекти проблеми існувати не будуть)	Цілі прийняття регуляторного акта можуть бути досягнуті майже повною мірою (усі важливі аспекти проблеми існувати не будуть)
Альтернатива 2. Залишення існуючої ситуації без змін	1 - цілі прийняття регуляторного акта не можуть бути досягнуті (проблема продовжує існувати)	Цілі прийняття регуляторного акта не можуть бути досягнуті (проблема продовжує існувати)

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1. Прийняття проекту регуляторного акту	<b>Держава:</b> зменшення витрат на розслідування нещасних випадків;	<b>Держава:</b> Зниження витрат в зв'язку зі зниженням травматизму. Витрати на компенсації, що	У разі прийняття регуляторного акта встановлені цілі будуть досягнуті повною мірою, що повністю

	<p>- виплати по лікарняним листкам за період хвороби після травми;</p> <p>- відшкодування шкоди у разі стійкої втрати працездатності або у разі смерті працівника;</p> <p>- зменшення витрат на медичне обслуговування лікарні після травмування;</p> <p>- зменшення витрат на реабілітацію осіб, які отримують травми;</p> <p>- зменшення пенсійних виплат через отримання інвалідності.</p> <p>Удосконалення нормативно-правової бази.</p> <p>Розвиток інтеграційних процесів і створення передумов для набуття Україною статусу асоційованого члена ЄС</p> <p><b>Громадяни:</b> Підвищення рівня безпеки праці та здоров'я громадян; зменшення особистих витрат в зв'язку з погіршенням стану здоров'я; зниження рівня моральної шкоди</p> <p><b>Суб'єкти господарювання:</b> Зменшення витрат за рахунок організації проведення розслідування за рахунок зменшення травматизму та гострих професійних захворювань, отруєнь;</p>	<p>виплачуються державою на відшкодування шкоди у разі ушкодження здоров'я працівників або у разі їх смерті.</p> <p>Так, кількість смертельно травмованих в галузях промисловості у період з січня по вересень 2022 року складає 361 працівника, у 2021 році за той же період – 285 працівників.</p> <p><b>Громадяни:</b> Відсутні</p> <p><b>Суб'єкти господарювання:</b> За статистичними даними департаменту поширення інформації та комунікацій Державної служби статистики, у 2020 році кількість суб'єктів господарювання, які здійснюють (чи можуть здійснювати газонебезпечні роботи у процесі господарської діяльності складає 1973577. Суми витрат на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо) та витрати часу на перегляд інструкцій на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва за 1 рік – 17923456,32 гривень (згідно додатку 2)</p>	<p>забезпечить потребу у вирішенні проблеми, встановить зрозуміле регулювання, не збільшуючи кількість нормативно-правових актів з одного питання, зникне неврегульованість, що наявна у чинному законодавстві в сфері безпеки та здоров'я на роботі в галузях промисловості</p>
--	---	--	--



	<p>виплат лікарняних після травми за перші 5 днів; здійснення виплат потерпілим за моральну шкоду внаслідок травми; втрати від простою та поновлення технологічного процесу; заміна відсутнього через травмування персоналу; понадурочні роботи для компенсації недовипуску продукції; штрафи за нещасні випадки; порушення графіків приймання сировини та відвантаження продукції</p>		
<p>Альтернатива 2. Залишення існуючої ситуації без змін</p>	<p><b>Держава:</b> Відсутні <b>Громадяни:</b> Відсутні <b>Суб'єкти господарювання:</b> Відсутні</p>	<p><b>Держава:</b> Витрати на компенсації, що виплачуються державою на відшкодування шкоди у разі ушкодження здоров'я працівників або у разі їх смерті <b>Громадяни:</b> Витрати, на відновлення працездатності та здоров'я, спричиненими нещасними випадками та професійними захворюваннями, фізичні страждання через отримання травм. Втрата близьких та рідних <b>Суб'єкти господарювання:</b> <b>Витрати:</b> Прямі та непрямі витрати пов'язані з підвищеним рівнем травматизму та профзахворювань в зв'язку з відсутністю</p>	<p>У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін деякі важливі аспекти проблеми залишаться невирішеними, що не забезпечить досягнення поставленої мети повною мірою, зокрема, в частині правового регулювання та забезпечення вимог щодо безпеки під час виконання робіт і приведення їх у відповідність до чинного законодавства України про охорону праці та сучасним досягненням науки і техніки у сфері охорони праці та відповідних галузях економічної діяльності</p>

		Вимог, зниження іміджу підприємств в конкурентному просторі	
--	--	---	--

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого проекту Закону
Альтернатива 1. Прийняття проекту регуляторного акту	<p>Зменшення витрат за рахунок:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>організації та проведенні розслідування за рахунок зменшення травматизму та гострих професійних захворювань, отруєнь;</li> <li>виплат лікарняних після травми за перші 5 днів;</li> <li>здійснення виплат потерпілим за моральну шкоду внаслідок травми;</li> <li>втрати від простою та поновлення технологічного процесу;</li> <li>заміна відсутнього через травмування персоналу;</li> <li>понадурочні роботи для компенсації недовипуску продукції;</li> <li>штрафи за нещасні випадки;</li> <li>порушення графіків приймання сировини та відвантаження продукції</li> </ul> <p>Вигоди для держави передбачаються в удосконаленні нормативно-правової бази. Вигоди для громадян полягають у підвищенні рівня безпеки праці та здоров'я, а також у покращенні показників безпеки під час виконання робіт.</p> <p>Вигоди для суб'єктів господарювання полягають у зниженні рівня виробничого травматизму та професійної захворюваності</p>	Відсутні
Альтернатива 2. Залишення існуючої ситуації без змін	Від такої альтернативи необхідно відмовитися, оскільки сучасний стан нормативно-правового забезпечення сфери безпеки	Відсутні

	та здоров'я на роботі потребує засобів, які б забезпечили його ефективний розвиток та реформування з урахуванням вимог законодавства ЄС	
--	---	--

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

### **Запропоновані механізми регуляторного акта, за допомогою яких можна розв'язати проблему:**

Регуляторним актом передбачається перегляд НПАОП 0.00-5.11-85 Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт, затверджена Держгіртехнаглядом СРСР 20.02.1985, яка встановлює надмірне навантаження на суб'єктів господарювання необґрунтованим регулюванням та не забезпечує належного рівня безпеки, гігієни праці та виробничого середовища.

Запропоновані механізми регуляторного акта є дерегуляцією та оптимізацією нормативно-правових актів з охорони праці в промислових галузях шляхом вилучення з проекту регуляторного акта посилань на правила, ДНАОП, НАОП, ДСТУ, СНіП і ГОСТ (які є скасованими та/або не належать до нормативно-правових актів з охорони праці) та вимог до проектування, виготовлення та будови обладнання (які не відносяться до сфери охорони праці та вже врегульовані державними будівельними нормами).

### **Заходи, які мають здійснити органи влади для впровадження цього регуляторного акта:**

Для впровадження цього регуляторного акта необхідно забезпечити інформування громадськості про вимоги регуляторного акта, шляхом його оприлюднення в засобах масової інформації та на офіційному веб-сайті Державної служби України з питань праці.

### **Заходи, які мають здійснити суб'єкти господарювання для впровадження цього регуляторного акта:**

Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання, ознайомлення працівників, контроль суб'єкта господарювання за виконанням вимог регуляторного акта.

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

Регуляторний акт стосується інтересів держави, суб'єктів господарювання. Негативних наслідків у зв'язку з прийняттям регуляторного акту не очікується.

Витрати суб'єктів господарювання викладено згідно з додатком 2 Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта.

Витрати на адміністрування регулювання для органу державної влади не передбачаються, а тому витрати згідно з додатком 3 Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта не розроблялись.

Державне регулювання не передбачає утворення нового державного органу (або нового структурного підрозділу діючого органу).

Питома вага суб'єктів малого підприємництва (малих та мікропідприємств разом) у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких поширюється регулювання, перевищує 10 відсотків, розрахунок витрат на запровадження державного регулювання для суб'єктів малого підприємництва здійснено згідно з додатком 4 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (Тест малого підприємництва).

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

### **Запропонований термін дії акта:**

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

### **Обґрунтування запропонованого терміну дії акта:**

Структура запропонованого регуляторного акта розроблена з урахуванням можливості доповнення або внесення змін до регуляторного акта у разі виникнення необхідності правового врегулювання відносин, що виникають в Україні.

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

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

Досягнення цілі державного регулювання, задля якого пропонується регуляторний акт, може бути охарактеризовано наступними кількісними та якісними показниками, значення яких має змінитися за вимірюваний період:

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>	<b>Одиниця виміру</b>	<b>1 рік</b>
1	Розмір надходжень до державного бюджету, пов'язаних з дією акта	грн.	00

	Розмір надходжень до місцевих бюджетів, пов'язаних з дією акта	грн.	00
	Розмір надходжень до цільового фонду, пов'язаних з дією акта	грн.	00
2	Кількість суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб, на яких поширюватиметься дія акта	од.	1973577
3	Розмір коштів, що витрачатимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта	грн.	37787465,36
4	Час, що витрачатиметься суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта	год.	8
5	Рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень акта	%	100%
<i>Додаткові показники результативності дії регуляторного акта</i>			
6	Кількість нещасних випадків, що сталися з працівниками галузях промисловості протягом року	од.	
7	Кількість звернень суб'єктів господарювання щодо застосування вимог акта	од.	
8	Кількість аварійних ситуацій, пов'язаних з виконанням газонебезпечних робіт (без травмування працівників)	од.	

Кількісні значення показників 6-8 будуть визначені статистичним методом проведення відстеження результативності під час проведення базового відстеження результативності дії регуляторного акта.

#### **ІХ. Визначення заходів, за допомогою яких дій буде здійснюватися відстеження результативності регуляторного акту**

**Строки проведення базового відстеження результативності дії регуляторного акта:**

Базове відстеження результативності регуляторного акта буде здійснено через рік після набрання чинності цього.

**Строки проведення повторного відстеження результативності дії регуляторного акта:**

Повторне відстеження здійснюватиметься через рік після проведення базового відстеження шляхом порівняння показників базового та повторного відстеження. Періодичні відстеження результативності здійснюватимуться один раз на три роки, починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності.

**Метод проведення відстеження результативності:**

Статистичний.

**Вид даних, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності:**

Статистичні.

**Цільові групи осіб, що обиратимуться для участі у відповідному опитуванні:**

Представники суб'єктів господарювання та Спільного представницького органу сторони роботодавців на національному рівні.

**Наукові установи, що залучатимуться для проведення відстеження:**

Державна установа «Національний науково-дослідний інститут промислової безпеки та охорони праці».

**Перший віце-прем'єр-міністр України –  
Міністр економіки України**

**Юлія СВИРИДЕНКО**

\_\_\_\_\_ 2022 р.

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

№	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо, гривень	00	00
2	Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), гривень	00	00
3	Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних/обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо), гривень	00	00
4	Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), гривень	00	00
5	Витрати, пов'язані із наймам додаткового персоналу, гривень	00	00
6	Інше, гривень (витрати на перегляд, підготовку та внесення змін до відповідних інструкцій) 16 год. час, який витрачається на переробку інструкцій з охорони праці ; 16 x 40,46 (мінімальна з/п за 1 год. <sup>1</sup> ) = 647,36 грн	647,36	647,36
7	Ознайомлення з вимогами регулювання (пошук в мережі Інтернет та опрацювання регуляторного акту) 8 год. (час, який витрачається на пошук нормативно-правового акту в мережі Інтернет та ознайомлення з ним; 8 x 40,46 (мінімальна з/п за 1 год. <sup>1</sup> ) = 323,68 грн	323,68	323,68
8	Організація виконання вимог регулювання	00	00
9	РАЗОМ, гривень	971,04	971,04
10	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	18456	18456

11	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання), гривень	17923456,32	17923456,32
----	--	-------------	-------------

<sup>1</sup> Мінімальна погодинна заробітна плата в Україні з 01.10.2022 відповідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2022 рік».



Згідно з Додатком 4  
до Методики проведення аналізу впливу  
регуляторного акта

### ТЕСТ

#### малого підприємництва (М-Тест)

#### 1. Консультації з представниками мікро- та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання

Консультації щодо визначення впливу запропонованого регулювання на суб'єктів малого підприємництва та визначення детального переліку процедур, виконання яких необхідно для здійснення регулювання, проведено розробником у період з 24 лютого 2022 р. по 18 травня 2022 р.

№	Вид консультації (публічні консультації прямі (круглі столи, наради, робочі зустрічі тощо), інтернет-консультації прямі (інтернет-форуми, соціальні мережі тощо), запити (до підприємців, експертів, науковців тощо)	Кількість учасників консультацій, осіб	Основні результати консультацій (опис)
1	Консультації з представниками Громадської ради при Державній службі України з питань праці	1	Узгодження зауважень і пропозицій щодо проекту регуляторного акта
2	Консультації з представниками підприємств металургійної галузі	3	Узгодження зауважень і пропозицій щодо проекту регуляторного акта
3	Консультації з представниками підприємств коксохімічної галузі	1	Узгодження зауважень і пропозицій щодо проекту регуляторного акта

#### 2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва (мікро- та малі):

кількість суб'єктів малого підприємництва, на яких поширюється регулювання: **1955119** (одиниць), у тому числі малого підприємництва **56217** (одиниць) та мікропідприємництва **1898902** (одиниць);

питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив **99.08** (відсотків)

#### 3. Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання

№	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
<b>Оцінка “прямих” витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання</b>				
1	Придбання необхідного обладнання (пристроїв, машин, механізмів)	0	0	0
2	Процедури перевірки та/або постановки на відповідний облік у визначеному органі	0	0	0

	державної влади чи місцевого самоврядування			
3	Процедури експлуатації обладнання (експлуатаційні витрати - витратні матеріали)	0	0	0
4	Процедури обслуговування обладнання (технічне обслуговування)	0	0	0
5	Інші процедури (уточнити)	X	X	X
	00	00	X	0
6	Разом, гривень	0	X	0
7	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	1955119		
8	Сумарно, гривень	0	X	0
<b>Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування</b>				
9	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання	$0,25 \text{ год.} \times 40,46 = 10,16 \text{ грн.}$	0	$0,25 \text{ год.} \times 40,46 = 10,16 \text{ грн.}$
10	Процедури організації виконання вимог регулювання	0	0	0
11	Процедури офіційного звітування	0	0	0
12	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок	0	0	0
13	Інші процедури (уточнити)	X	X	X
	00	00	X	0
14	Разом, гривень	10,16	X	10,16
15	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	1955119		
16	Сумарно, гривень	19864009,04	X	19864009,04

**БЮДЖЕТНІ ВИТРАТИ****на адміністрування регулювання для суб'єктів малого і мікропідприємництва**

Розрахунок витрат на адміністрування регулювання здійснюється окремо для кожного відповідного органу державної влади чи органу місцевого самоврядування, що залучений до процесу регулювання.

**Державний орган, для якого здійснюється розрахунок адміністрування регулювання:**

не потребує (новий)

<b>Процедура регулювання суб'єктів малого і мікропідприємництва (розрахунок на одного типового суб'єкта господарювання)</b>	<b>Планові витрати часу на процедур у</b>	<b>Вартість часу співробітника органу державної влади відповідної категорії (заробітна плата)</b>	<b>Оцінка кількості процедур за рік, що припадають на одного суб'єкта</b>	<b>Оцінка кількості суб'єктів, що підпадають під дію процедури регулювання</b>	<b>Витрати на адміністрування регулювання* (за рік), гривень</b>
Облік суб'єкта господарювання, що перебуває у сфері регулювання	0	0	0	0	0
Поточний контроль за суб'єктом господарювання, що перебуває у сфері регулювання, у тому числі камеральні	0	0	0	0	0
Поточний контроль за суб'єктом господарювання, що перебуває у сфері регулювання, у тому числі виїзні	0	0	0	0	0
Підготовка, затвердження та опрацювання одного окремого акта про порушення вимог регулювання	0	0	0	0	0
Реалізація одного окремого рішення щодо порушення вимог регулювання	0	0	0	0	0
Оскарження одного окремого рішення суб'єктами господарювання	0	0	0	0	0
Підготовка звітності за результатами регулювання	0	0	0	0	0

Разом за рік	X	X	X	X	0
Сумарно за п'ять років	X	X	X	X	0

\* Вартість витрат, пов'язаних з адмініструванням процесу регулювання державними органами, визначається шляхом множення фактичних витрат часу персоналу на заробітну плату спеціаліста відповідної кваліфікації та на кількість суб'єктів, що підпадають під дію процедури регулювання, та на кількість процедур за рік.

#### 4. Розрахунок сумарних витрат суб'єктів малого підприємництва, що виникають на виконання вимог регулювання

№	Показник	Перший рік регулювання (стартовий), гривень	За п'ять років, гривень
1	Оцінка "прямих" витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання	0	0
2	Оцінка вартості адміністративних процедур для суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування	19864009,04	19864009,04
3	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання	19864009,04	19864009,04
4	Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва	19864009,04	19864009,04
5	Сумарні витрати на виконання запланованого регулювання	19864009,04	19864009,04

#### 5. Розроблення корегуючих (пом'якшувальних) заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання

Процедура, що потребує корегування	Корегуючий механізм
не передбачено	не потребує

Показник	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання за перший рік, гривень	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання за п'ять років, гривень
Заплановане регулювання	19864009,04	19864009,04
За умов застосування компенсаторних механізмів для малого підприємництва	не передбачено	не передбачено
Сумарно: зміна вартості регулювання малого підприємництва	0	0

Додаток 1  
до Мінімальних вимог щодо  
безпеки та здоров'я працівників  
на роботі під час виконання  
газонебезпечних робіт  
(пункт 2 глави 1 розділ II)

### Заходи безпеки при роботі всередині ємностей

1. Ємності, що підлягають розкриттю, огляду, чищенню або ремонту, повинні бути звільнені від продукту, відключені від діючого обладнання і системи трубопроводів за допомогою стандартних заглушок (згідно зі схемою, що додається до наряду-допуску) і в залежності від властивостей хімічних продуктів, які в них перебували, промиті, пропарені гострою парою, продуті інертним газом і чистим повітрям.

2. Роботи по встановленню (зняттю) заглушок, включені до переліку заходів з підготовки об'єкта і передбачені в пункті 6 наряду-допуску, не вимагають додаткового оформлення наряду-допуску і можуть проводитися як експлуатаційним персоналом, які виконують підготовчі роботи, так і персоналом, включеним в бригаду по виконанню цих робіт. Заходи безпеки при встановленні (знятті) заглушок повинні бути викладені в пункті 6 наряду-допуску на виконання робіт всередині апарату.

3. Нагріті ємності перед спуском в них працівників повинні бути охолоджені до температури, що не перевищує 30° С. У виняткових випадках при необхідності проведення робіт при більш високій температурі розробляються додаткові заходи безпеки (безперервне обдування свіжим повітрям, застосування термозахищених костюмів, взуття, часті перерви в роботі та інше).

4. Перед початком робіт усередині ємностей і на весь час їх проведення в зоні газонебезпечних робіт на видному місці вивішується знак "Газонебезпечні роботи", який знімають після їх закінчення і тільки з дозволу відповідального за проведення робіт.



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Підписувач **Бігун Надія Валеріївна**  
Сертифікат **58E2D9E7F900307B0400000054F7340047A6A600**  
Дійсний з по **28.07.2024 23:59:00**

Мінекономіки



4708-05/7441-03 від 21.02.2023 18:33

5. Для проведення робіт усередині ємностей повинна призначатися бригада в складі не менше двох осіб (працівник і спостерігач). Перебування всередині ємності дозволяється, як правило, одному працівнику. При необхідності перебування в ємності більшої кількості працюючих повинні бути розроблені, внесені в наряд-допуск та здійснені додаткові заходи безпеки, що передбачають збільшення числа спостерігачів (не менше одного спостерігача на одного працівника в ємності), порядок входу і евакуації працівників, порядок розміщення шлангів, забірних патрубків протигазів, сигнально-рятувальних мотузок, наявність засобів зв'язку і сигналізації на місці проведення робіт та інше.

6. У всіх випадках на працівника, що спускається в ємність, повинен бути надітий рятувальний пояс з сигнально-рятувальною мотузкою.

Пояс, карабін і сигнально-рятувальна мотузка повинні бути випробувані у визначеному порядку.

При відсутності візуального зв'язку між працівником і спостерігачем повинна бути визначена система подачі умовних сигналів.

7. При проведенні робіт всередині ємності спостерігач повинен знаходитися біля люка (лазу) ємності в такому ж спорядженні, як і працівник що виконує роботу, маючи при собі ізолюючий протигаз в положенні "напоготові".

При цьому він зобов'язаний:

стежити за сигналами і поведінкою працівника;

стежити за станом повітряного шланга протигаза і розташуванням повітрозабірного пристрою;

при необхідності викликати до місця робіт відповідального за проведення робіт і представника ГРС, використовуючи доступні способи зв'язку та сигналізації;

спускатися в ємність для надання допомоги потерпілому в ізолюючому протигазі після попереднього сповіщення відповідального за проведення газонебезпечних робіт.

8. Для захисту органів дихання працівника всередині ємностей повинні застосовуватися шлангові, киснево-ізолюючі протигази або повітряні ізолюючі апарати. Використання фільтруючих протигазів забороняється.

Робота всередині ємності без засобів захисту органів дихання може бути дозволена роботодавцем за умови, що об'ємний вміст кисню в ємності становить не менше 20%, а вміст шкідливих парів і газів в ємності не перевищує ГДК цих речовин в повітрі робочої зони. При цьому повинна бути виключена можливість потрапляння шкідливих, вибухонебезпечних і вибухопожежонебезпечних парів і газів ззовні або виділення їх з відкладень, футерування та інше. Заходи, що забезпечують безпеку виконання робіт всередині апаратів без засобів індивідуального захисту органів дихання, повинні бути викладені в інструкції по підприємству по організації і проведенню газонебезпечних робіт, в інструкціях з безпечного виконання робіт (у підрозділу), в наряді-допуску і включати в себе:

безперервну гарантовану подачу свіжого повітря в апарат, що забезпечує нормальний повітряний режим в апараті;

безперервний контроль стану повітряного середовища;

наявність у кожного працівника, який працює в апараті і спостерігачів шлангових протигазів в положенні “напоготові”;

наявність поблизу місця проведення робіт засобів сигналізації (світловий, звукової) та зв'язку (радіотелефонного);

наявність у кожного працюючого в ємності рятувального пояса з закріпленою на ньому сигнально-рятувальною мотузкою та інші заходи, що забезпечують безпеку працюючих.

Робота всередині колодязів, колекторів, в тунелях і траншеях та інших подібних пристроях і спорудах без засобів захисту органів дихання не дозволяється.

9. Для спуску робочого в ємність, проведення робіт всередині ємності та підйому з неї переносні драбини, які для цього застосовуються повинні проходити випробування у встановленому порядку та відповідати вимогам безпеки.

Перевірку справності, стійкості і надійності закріплення драбини за місцем роботи проводять в присутності відповідального за проведення робіт.

10. Працівник під час спуску в ємність і при виході з неї не повинен тримати в руках будь-які предмети. Всі необхідні для роботи інструменти і матеріали повинні подаватися в ємність способом, що виключає їх падіння і травмування працівника.

11. Якщо в діях працівника всередині ємності спостерігаються відхилення від звичайної поведінки (ознаки нездужання, спроба зняти маску протигаза), а також при виникненні інших обставин, що загрожують його безпеці, роботу необхідно негайно припинити, а працівника з ємності евакуювати.

12. Після закінчення робіт усередині ємності відповідальний за їх проведення перед закриттям люків повинен особисто переконатися, що в ємності не залишилися працівники, інструмент, матеріали, не залишилося сторонніх предметів та зробити про це відповідний запис в пункті 16 наряді-допуску.

13. Проведення робіт в колодязях, каналізаційних мережах, тунелях і подібних до них спорудах необхідно узгодити (з проставлянням підпису в наряді-допуску) з начальниками підрозділів, технологічно пов'язаних з цими об'єктами, якими повинні бути вжиті заходи, що виключають залпові викиди шкідливих і вибухонебезпечних продуктів до місця проведення робіт.

14. На період проведення робіт відкриті люки колодязів повинні бути огорожені, а в нічний час освітлені.

15. Виконання робіт по нанесенню захисного покриття на внутрішні поверхні ємностей, виконання яких супроводжується виділенням шкідливих і вибухонебезпечних продуктів, слід передбачати заходи з примусового видалення цих продуктів з ємностей.

16. Вогневі роботи в ємностях проводять при повністю відкритих люках (лазах) та повітрообміні, що забезпечує нормальний повітряний режим в зоні проведення робіт, або при встановленні примусової припливно-витяжної вентиляції.

---



Додаток 2  
до Мінімальних вимог щодо  
безпеки та здоров'я  
працівників на роботі під  
час виконання  
газонебезпечних робіт  
(пункт 4 глави 1 розділ II)

**Перелік газонебезпечних робіт**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Роботодавець \_\_\_\_\_  
(Найменування підприємства)

\_\_\_\_\_ (підпис)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ р.

Перелік газонебезпечних робіт (найменування структурного підрозділу)

№ з/п	Місце і характер роботи (позначення обладнання за схемою)	Можливі небезпечні та шкідливі виробничі фактори	Вид газу, який може виділитися, його концентрація	Можливість виконання робіт у замкнутому просторі так/ні	Ким виконується дана робота	Основні заходи	
						по підготовці об'єкта до газонебезпечної роботи	з безпечного проведення газонебезпечних робіт
1	2	3	4	5	4	6	7

- Роботи, що проводяться з оформленням наряду-допуску за формою, зазначеною у додатку 3 цих Вимог
- Роботи, що проводяться без оформлення наряду-допуску
- Роботи, викликані необхідністю ліквідації або локалізації аварії

Погоджено:

Керівник структурного підрозділу \_\_\_\_\_

(підпис)

\_\_\_\_\_ (прізвище, власне ім'я та по батькові (за наявності))

Виробничо-технічний підрозділ \_\_\_\_\_

(підпис)

\_\_\_\_\_ (прізвище, власне ім'я та по батькові (за наявності))

ГРС (за наявності) \_\_\_\_\_

(підпис)

\_\_\_\_\_ (прізвище, власне ім'я та по батькові (за наявності))

Служба охорони праці \_\_\_\_\_

(підпис)

\_\_\_\_\_ (прізвище, власне ім'я та по батькові (за наявності))



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Підписувач **Бігун Надія Валеріївна**

Сертифікат **58E2D9E7F900307B0400000054F7340047A6A600**

Дійсний з по **28.07.2024 23:59:00**

Мінекономіки



4708-05/7441-03 від 21.02.2023 18:33

Додаток 3  
до Мінімальних вимог щодо  
безпеки та здоров'я працівників  
на роботі під час виконання  
газонебезпечних робіт.  
(пункт 4 глава 1 розділ II)

## Наряд-допуск

Затверджую

\_\_\_\_\_

(найменування підприємства)

\_\_\_\_\_

(посада, підпис)

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20 \_\_ р.

## Наряд-допуск №

(черговий номер по журналу реєстрації газонебезпечних робіт в ГРС (за наявності) на проведення газонебезпечних робіт

1. Структурний підрозділ (виробництво, установка) \_\_\_\_\_

2. Місце проведення роботи \_\_\_\_\_  
(відділення, дільниця, апарат, комунікація)

3. Характер виконуваних робіт \_\_\_\_\_

4. Відповідальний за підготовчі роботи \_\_\_\_\_  
(посада, прізвище, власне ім'я, по батькові  
(за наявності)

5. Відповідальний за проведення робіт \_\_\_\_\_  
(посада, прізвище, власне ім'я, по батькові  
(за наявності)

6. Заходи з підготовки об'єкта до проведення газонебезпечних робіт і  
послідовність їх проведення \_\_\_\_\_



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Підписувач **Бігун Надія Валеріївна**  
Сертифікат **58E2D9E7F900307B0400000054F7340047A6A600**  
Дійсний з по **28.07.2024 23:59:00**

Мінекономіки



4708-05/7441-03 від 21.02.2023 18:33

Додаток \_\_\_\_\_  
(найменування схем, ескізів)

7. Заходи, що забезпечують безпечне проведення робіт \_\_\_\_\_

8. Засоби індивідуального захисту і режим роботи \_\_\_\_\_

9. Начальник цеха \_\_\_\_\_  
(прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності) (підпис) (дата)

10. Заходи узгоджені:

з ГРС (за наявності) \_\_\_\_\_  
(прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності) (підпис) (дата)

з службою охорони праці \_\_\_\_\_  
(прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності) (підпис) (дата)

з взаємопов'язаними структурними підрозділами

\_\_\_\_\_ (найменування взаємопов'язаних структурних підрозділів) (прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності) (підпис) (дата)

11. Склад бригади і відмітка про проходження інструктажу

№ п/п	Дата і час проведення робіт	Прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності), членів бригади	Професія	З умовами роботи ознайомлений, інструктаж отримав, підпис	Інструктаж провів, посада, прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності), підпис

12. Аналіз повітряного середовища перед початком і в період проведення робіт

Дата і час відбору проб	Місце відбору проб	Обумовлені компоненти	Допустима концентрація	Результати аналізу	Підпис особи, яка проводила аналіз

13. Заходи з підготовки до безпечного проведення робіт згідно з нарядом-

допуском виконані

Відповідальний за підготовчі роботи

\_\_\_\_\_  
(Прізвище, власне ім'я,  
по батькові (за наявності), підпис, дата, час)

Відповідальний за проведення газонебезпечних  
робіт \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Прізвище, власне ім'я,  
по батькові (за наявності), підпис, дата, час)

#### 14. Можливість виконання робіт, підтверджую

\_\_\_\_\_  
(Прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності), підпис представника ГРС або служби охорони праці  
час, дата)

#### 15. До виконання робіт допускаю.

Начальник зміни \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності), підпис, час, дата)

#### 16. Строк дії наряду-допуску продовжено

Дата і час проведення робіт	Результат аналізу повітряного середовища (лабораторного або автоматичного)	Можливість виконання робіт підтверджую			
		Відповідальний за проведення робіт	Начальник зміни	Представник ГРС (за наявності) або служби охорони праці	Начальник підрозділу

#### 17. Робота виконана в повному об'ємі, наряд-допуск закрито

\_\_\_\_\_  
(підпис осіб відповідального за проведення робіт, начальника зміни, час, дата)

\_\_\_\_\_

# Державна служба України з питань праці

[Про службу](#) [Діяльність](#) [Новини](#) [Громадянам](#) [Для ЗМІ](#) [Заявляння/Відповіді](#) [Важливе](#) [Контакти](#) [f](#) [yt](#) [Пошук](#)

Головна > Діяльність > Регуляторна діяльність

## ПОВІДОМЛЕННЯ про оприлюднення проекту наказу Міністерства економіки України "Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки та здоров'я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт"

24 лютого 2023

Проект наказу Міністерства економіки України "Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки та здоров'я на роботі під час виконання газонебезпечних робіт" (далі – проект акта) розроблено з метою оптимізації державного регулювання під...

## ПОВІДОМЛЕННЯ про оприлюднення проекту наказу Міністерства економіки України "Про затвердження Правил безпеки в нафтогазодобувній промисловості"

19 січня 2023

Проект наказу Міністерства економіки України "Про затвердження Правил безпеки в нафтогазодобувній промисловості" (далі – проект акта) розроблено Державною службою України з питань праці (далі – Держпраці) з метою правового регулювання...

## ПОВІДОМЛЕННЯ про оприлюднення проекту наказу Міністерства економіки України "Про затвердження Мінімальних вимог до забезпечення знаками безпеки та здоров'я на роботі"

05 січня 2023

Проект наказу Міністерства економіки України "Про затвердження Мінімальних вимог до забезпечення знаками безпеки та здоров'я на роботі" (далі – проект акта) розроблено з метою визначення єдиних, актуальних вимог щодо забезпечення...

## Повідомлення про оприлюднення проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку накладення штрафів за порушення законодавства про рекламу щодо реклами про вакансії (прийом на роботу)»

19 грудня 2022

Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку накладення штрафів за порушення законодавства про рекламу щодо реклами про вакансії (прийом на роботу)» (далі – проект акта) розроблено на виконання Закону...

## План діяльності Державної служби України з питань праці з підготовки проектів регуляторних актів на 2023 рік

19 грудня 2022

План діяльності Державної служби України з питань праці з підготовки проектів регуляторних актів на 2023 рік

## ПОВІДОМЛЕННЯ про оприлюднення проекту наказу Міністерства економіки України „Про затвердження Правил безпеки у вугільних шахтах”

01 грудня 2022

Проект наказу Міністерства економіки України „Про затвердження Правил безпеки у вугільних шахтах” (далі – проект акта) базується на оцінці ризиків та сприяє покращенню безпеки та гігієни праці на робочих місцях...

### Головні новини

01 березня 2023

Держпраці розпочато інформаційну кампанію з державного ринкового нагляду

26 січня 2023

Спрощено процедуру розслідування нещасних випадків на виробництві

03 січня 2023

З 1 січня 2023 року Держпраці видає дозволи тільки в електронній формі

07 листопада 2022

Держпраці продовжує інформувати працівників та роботодавців

05 жовтня 2022

Голова Держпраці обговорив з європейськими експертами питання щодо залобігання трудовій експлуатації українців

[До всіх новин](#)



Повідомити про корупцію