

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.

---