ПОГОДЖЕНо: ЗАТВЕРДЖУЮ:

Перший заступник начальника Директор

головного управління Держпраці ВП «Шахта «Стаханова»

у Донецькій області ДП «Красноармійськвугілля»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.А. Кишкань \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.Й. Штутман

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 р. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 р.

# 

**ПОЛОЖЕННЯ**

**Про керівництво вибуховими роботами**

**інженерно-технічними працівниками**

**ОП «Шахта «Стаханова»**

**(**згідно з вимогами «Правил безпеки під час поводження з вибуховими матеріалами промислового призначення**)**

**Головний інженер В.Г. Кисельов**

**Заступник директора з ОП К.М. Солощенко**

**Начальник дільниці ВР В.І. Гребініченко**

Вибухові роботи в підземних виробках ОП «Шахта «Стаханова» ДП «Красноармійськвугілля » ведуться згідно Законів України «Про охорону праці», «Про поводження з вибуховими матеріалами промислового призначення», вимогами «Технічної безпеки до місць зберігання вибухових матеріалів промислового призначення», затвердженими наказом Держкомітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду від 15 травня 2007 року за №104, зареєстрованими в Міністерстві юстиції України 29 травня 2007 року за №546/13813 (НПАОП 0.00-7.08-07), «Правил безпеки під час поводження з вибуховими матеріалами промислового призначення» (далі «ПБ під час ПВМПП»), затвердженими наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості від 12 червня 2013 року за №355 зареєстрованими в Міністерстві юстиції України 05 липня 2013 року за №1127/23659 (НПАОП 0.00-1.66-13), та на підставі «Дозволу на виконання роботи підвищеної небезпеки» (вибухові роботи) від 26.09.2011р. №3369.11.30-10.10.1. з терміном дії по 26.09.2016 р., а також згідно рішень Західної ДРГТІ .

Контроль за веденням ВР, транспортуванням і використанням ВМ по призначенню, покладається головного інженера ОП «Шахта «Стаханова» ДП «Красноармійськвугілля ».

Вибухові роботи на ОП «Шахта «Стаханова» проводяться дільницею вибухових робіт (ВР).

Положенням розподілені обов'язки між структурними підрозділами і службами :

Служба з охорони праці здійснює контроль за веденням ВР, обліком, зберіганням та використанням по призначенню ВМ .

Відділ з економіки розробляє і доводить ліміти на ВМ.

Відділ з матеріально-технічного забезпечення своєчасно забезпечує підприємство заявленим асортиментом підривних і контрольно-вимірювальних приладів, засобами пило-вибухозахисту та всім необхідним для безпечного ведення ВР.

Транспортування ВМ з заводів-виробників до місця призначення ,його експедиювання, здійснюється транспортом, експедитором та охороною організації "Постачальника", або організацією, що має ліцензію на цей вид діяльності, та має договір з «Постачальником»,

В умовах шахти держпідприємства застосовуються вибухові речовини аміачно-селітренні ( II-IV класів запобіжності ) та нітроефірні ( V-VI класів запобіжності ), а також електродетонатори миттєвої, короткоуповільненої та уповільненої дії, згідно до «Переліку вибухових матеріалів промислового призначення, допущених до постійного виробництва і застосування», щорічно затверджуване Держгірпромнаглядом України. Ознайомлення працівників з вимогами до використання ВМ та їх властивостями здійснює начальник дільниці вибухових робіт один раз на півріччя.

Під час вибухових робіт на ОП «Шахта «Стаханова» порядок подавання звукових сигналів здійснюється у відповідності з п.4.24. розділу 4 «ПБ під час ПВМПП».

Зарядне, доставне та змішувальне устаткування для вибухової речовини в умовах ОП «Шахта «Стаханова» не застосовується.

**Головний інженер шахти** здійснює керівництво ВР на шахті, контролює питання дотримання вимог “ПБ під час ПВМПП” та інших нормативних документів. Відповідає за своєчасне отримання дозволу на ведення ВР, безпечне поводження з вибуховими матеріалами , окрім цього :

- здійснює відповідний порядок допуску осіб до поводження з ВМ, до керівництва і ведення вибухових робіт на шахті, вантажно-розвантажувальних робіт, транспортування, обліку та збереження ВМ, а також, при необхідності, їх знищення, відповідно до вимог "ПБ під час ПВМПП";

- вживає заходи до забезпечення щозмінного прийому звітів від майстрів-підривників про виконання завдань на ведення вибухових робіт, щодобового від завідувача складом ВМ про витрату вибухових матеріалів і повернення їхніх залишків на склад (роздавальну камеру) ВМ;

- здійснює контроль виконання заходів з попередження неповноти детонації, вигорянь і «відмовлень» вибуху шпурових зарядів;

- організовує ліквідацію шпурових зарядів, що не вибухнули, відповідно до вимог "ПБ під час ПВМПП", та інших нормативних документів.

Контролює:

- порядок та організацію робіт з доставки, завантаження-розвантаження ВМ на підприємстві тільки у спеціально відведеному для цього місці;

- ведення обліку усіх випадків "відмовлень" і вигорянь вибухових матеріалів;

- систематичне проведення інструктажів майстрів-підривників, роздавальників ВМ, підношувачів ВМ з питань безпеки при веденні вибухових робіт, транспортуванні, зберіганні ВМ і його використанням за призначенням;

- організацію забезпечення майстрів-підривників справними вибуховими і контрольно-вимірювальними приладами, вибуховим проводом (ВП), сумками для перенесення ВМ, газоаналізаторами й іншим знаряддям, необхідним для безпечного ведення вибухових робіт (ВР), своєчасне виявлення несправних вибухових і контрольно-вимірювальних приладів і направлення їх у ремонт;

- виконання заходів по удосконаленню вибухової справи та безпечного ведення вибухових робіт;

- виконання графіку навчання і перевірки знань персоналу та відповідальних осіб, які задіяні на вибухових роботах.

**Головний бухгалтер** не рідше одного разу на місяць здійснює перевірку з метою контроля відповідності наявної кількості ВМ на складі (роздавальній камері) записам у формах ведення обліку, перевіряє звітність перед бухгалтерією шахти.

**Начальник дільниці вибухових робіт (ВР)** забезпечує організацію ведення вибухових робіт на шахті, відповідно до вимог «ПБ під час ПВМПП» і несе відповідальність за:

- своєчасну розробку та затвердження паспортів БВР, ознайомлення з ними інженерно-технічних працівників та робітників виробничих ділянок, де ведуться ВР, а також майстрів-підривників під розпис;

- здійснення контролю за наявністю та виконанням паспортів БВР, допуск до ведення вибухових робіт осіб, згідно наказу по відокремленому підрозділу, що мають допуск органів внутрішніх справ до поводження з ВМ;

- визначення відповідно до паспортів БВР норм витрати ВМ по дільницях і в цілому по шахті, а також визначення потреби у вибухових матеріалах, для представлення заявок на планований період, забезпечення дотримання правил збереження, транспортування, використання й обліку ВМ, а також їх знищення у відповідності з вимогами "ПБ під час ПВМПП", забезпечення щозмінного прийому звітів у майстрів-підривників про виконання завдань на ведення вибухових робіт, а також про витрату вибухових матеріалів, повернення їхніх залишків на склад (роздавальну камеру) ВМ;

- здійснення заходів по попередженню неповної детонації, вигорянь і відмовлень після проведених ВР, організацію ліквідації шпурових зарядів, що не вибухнули, відповідно до вимог "ПБ під час ПВМПП", ведення постійного обліку таких випадків;

- систематичне проведення інструктажів майстрів-підривників, роздавальників ВМ, підношувачів ВМ з питань безпеки при веденні вибухових робіт, транспортуванні, поводженні з ВМ і використанню їх по призначенню;

- порядок використання майстрами-підривниками звукових сигналів на вибухових роботах відповідно до «ПБ під час ПВМПП»;

- забезпечення майстрів-підривників вибуховими і контрольно-вимірювальними приладами, які відповідають вимогам "ПБ під час ПВМПП” та нормативних документів, вибуховим проводом ВП та визначення можливості його повторного використання, сумками придатними для перенесення ВМ, газоаналізаторами й іншим знаряддям, необхідним для безпечного ведення вибухових робіт;

- порядок та організацію робіт з доставки, завантаження-розвантаження ВМ на підприємстві тільки на спеціальному розвантажувально-навантажувальному майданчику, збудованому відповідно до приказу МВС України №622 від 21.08.98 г.;

- розробку та виконання графіку навчання і перевірки знань персоналу та відповідальних осіб, які задіяні на вибухових роботах – майстрів-підривників один раз у 2 роки, ІТП один раз в три роки;

- своєчасне виявлення непридатних вибухових матеріалів, несправних контрольно-вимірювальних приладів та недопущення їх подальшої експлуатації;

**-** виконання заходів щодо дотримання строків зберігання технічної документації на ведення вибухових робіт.

**Начальник дільниці, на якій ведуться вибухові роботи** забезпечує:

- організацію і проведення вибухових робіт на дільниці і несе відповідальність за своєчасне проведення досліджених вибухів для встановлення необхідних показників при складанні постійного паспорта БВР для кожного вибою, ознайомлення з паспортом БВР осіб нагляду дільниці, начальників змін та робітників відповідної кваліфікації;

- забезпечує належне дотримання на дільниці паспорта БВР, точне дотримання підлеглим йому персоналом порядку збереження, обліку, використання і транспортування ВМ;

- допуск до поводження з ВМ тільки осіб, згідно наказу по шахті, забезпечення правильності підтвердження витрати ВМ ІТП дільниці, що мають зразок підпису у витратному складі (роздавальній камері) ВМ;

- підготовку устаткування, збереження у справності вибухових станцій і вибухових магістралей, забезпечення телефонним зв'язком, збереження ВМ на дільниці.

**Гірничий майстер дільниці, на якій ведуться вибухові роботи** забезпечує:

- організацію і проведення ВР у зміні і несе відповідальність за підготовку вибою до ведення вибухових робіт у повній відповідності з вимогами "ПБ під час ПВМПП", правил безпеки і видачу письмового дозволу на проведення ВР з відміткою в наряд-путівці майстра-підривника;

- організацію доставки (переноски) вибухової речовини зі складу ВМ до місця ведення ВР під наглядом майстра-підривника помічниками з числа робітників, котрі пройшли інструктаж та записані в наряд-путівці;

- виставлення на пости охорони перед веденням вибухових робіт робітників, що пройшли відповідний інструктаж з розписом їх в наряд-путівці, виставлення знаків, що обгороджують місце ведення ВР, на вихідному струмені повітря до початку ведення ВР, огляд місця ведення вибухових робіт після вибуху і провітрювання вибою та допуск людей;

- керівництво своєчасною і безпечною ліквідацією зарядів, що не вибухнули, (відмовлень),забезпечення контролю за використанням ВМ тільки по призначенню;

- підтвердження правильності записів в наряд-путівці наявної кількості і фактичної витрати ВМ, ведення буро-вибухових робіт згідно паспорта БВР і вимог " ПБ під час ПВМПП".

- організацію контролю видачі, здачі та перевірки справності підривних машинок, контрольно-вимірювальних приладів згідно до відповідних нормативних документів та ведення записів про це в спеціальному журналі,

**Начальник дільниці вентиляції і техніки безпеки** забезпечує дотримання пило-газового режиму у виробках, у яких будуть проводитися вибухові роботи по шахті, і несе відповідальність за регулярний нагляд за ними гірничими майстрами ділянки ВТБ, виконання заходів щодо попередження вибухів газу і пилу, перевірку стану сланцевих і водяних заслонів, якість зрошення вибоїв виробок, справність вентиляційних споруджень, датчиків контролю газу метану, відповідність кількості повітря, що надходить у вибій розрахунковому, ведення постійного обліку усіх випадків спалахів і вибухів метану і вугільного пилу при вибухових роботах, забезпечує робітників дільниці вибухових робіт головними світильниками, реагуючими на перевищення концентрації газу-метану, а також пред'являє списки виробок особливо небезпечних по метану при веденні вибухових робіт начальнику дільниці ВР.

**Начальник зміни**  забезпечує організацію і ведення вибухових робіт на шахті, і несе відповідальність за точне дотримання пилогазового режиму, а також режиму ведення ВР, спуск по стовбуру і доставку ВМ до місць ведення вибухових робіт, допуск до поводження з ВМ осіб, згідно наказу по шахті.

**Начальник дільниці "Прогнозування"** забезпечує проведення всіх видів прогнозування, контроль виконання та ефективність засобів по боротьбі з газодинамічними явищами, на підставі поданих заявок. Знайомить ІТП експлуатаційної (підготовчої) дільниці з результатами прогнозу, та контролем ефективності засобів по боротьбі з газодинамічними явищами під підпис. Інформує головного інженера шахти, начальника дільниці ВР про вхід вибою до "небезпечної зони" та вихід з неї із відміткою в обліково-контрольній документації. Забороняє роботи у вибої при висновку прогноза "небезпечно", та недостатній безпеці глибини проходження "виїмки", з відміткою в наряд-путівці гірничих майстрів експлуатаційної та підготовчої дільниць, а також в наряд-путівці на ведення ВР.

**Завідувач складом ВМ забезпечує:**

-збереження ВМ,

-несе відповідальність за виконання встановлених правил збереження, розміщення, прийому, обліку і видачі ВМ, що надходять на склад, недопущення випадків псування, нестачі або надлишків ВМ на складі,

-правильне оформлення прихідно-видаткових документів на ВМ,

-видачу ВМ тільки майстрам-підривникам, що відзвітувалися по закінченні ВР за витрачені ВМ, або повернули їх залишок на склад,

-наявність на складі ВМ зразків підписів осіб, що мають право підписувати наряд-путівки на видаток ВМ, а також підтверджувати фактичну витрату ВМ.

-збереження ВМ у кількості, що не перевищує встановлену ємність складу.

Посадові особи та робітники, винні в порушенні вимог "ПБ під час ПВМПП" та інших нормативних документів про порядок збереження, використання й обліку ВМ, несуть відповідальність у дисциплінарному, адміністративному або карному порядку.