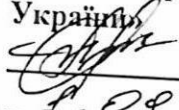


«ПОГОДЖЕНО»

Старший інженер Калинівської  
дільниці Хмельницького УЕГГ  
ТОВ «Газорозподільчі мережі  
України»

 Пендюр О.М..  
01.09 2024р.

«ЗАТВЕРДЖЕНО»

Начальник Калинівської  
дільниці Хмельницького УЕГГ  
ТОВ «Газорозподільчі мережі  
України»

 І.Ю. Мельник  
01.09 2024р.

## ІНСТРУКЦІЯ

По охороні праці для слюсаря-ремонтника  
обладнання ГРП і ШРУ

### 1. Загальні вимоги.

До роботи в газовому господарстві допускаються особи які досягли 18-річного віку, пройшли мед. огляд і признані здоровими до роботи по вибраній спеціальності. До початку роботи робочий повинен пройти курс навчання та здати екзамен кваліфікаційні комісії по безпечним методам роботи та отримати посвідчення, які на роботі повинні постійно бути при них. Адміністрація повинна ознайомити знов прийнятого робочого з основними вимогами техніки безпеки, основними вимогами електробезпеки та протипожежним засобами. Робочий повинен виконувати тільки поручену адміністрацією роботу. Приступаючи до роботи робітник повинен пройти стажування на протязі 10-ти робочих днів. Робочий отримавши травму на виробництві, повинен негайно повідомити про це адміністрацію і звернутися по медичну допомогу. В випадку аварії або виникнення пожежі, робітник повинен прийняти міри до їх усунення, якщо це не загрожує його житті і житті оточуючих. Про випадок негайно повідомити адміністрацію. Порушників інструкцій притягуються до відповідальності в відповідності з діючим законодавством.

### 2. Вимоги безпеки праці перед початком роботи.

Всі ремонтні роботи в ГРП і на ГРУ являються газонебезпечними і повинні виконуватись в залежності від їх складності не менше, ніж двома робітниками. Перед тим як відкрити двері ГРП необхідно переконатись в відсутності джерела відкритого вогню в радіусі 10 метрів. Відкривши двері ГРП необхідно провітрити приміщення. Входити в приміщення ГРП стороннім особам і робітникам організації, не включених в наряд на газонебезпечні роботи, заборонено.

### 3. Вимоги безпеки праці в процесі роботи.

Перед початком ремонтних робіт на обладнанні ГРП та ШРУ необхідно перевірити приміщення на загазованість, провітрити приміщення на протязі 10-15 хв. забезпечити провітрювання приміщення на весь час виконання робіт, для цього необхідно відкрити фрамуги, вікна, в випадку відсутності фрамуги, або вікна, витягнути скло з рами. Користуватись інструментом тільки обмідненим або змазаним солідолом. Використовувати взуття без залізних набойів або встеляти підлогу гумовими ковриками. Перед початком виконання газонебезпечних робіт слід прослідкувати щоб в радіусі 15м. не було відкритого вогню.



Для виконання обходів ГРП і ШРУ необхідно не менше двох чоловік. Перед тим як увійти в ГРП необхідно його відкрити, провести вентиляцію приміщення через двері. Один слюсар знаходиться ззовні другий входить в ГРП. Обхід проводити згідно маршрутних карт. На всі роботи пов'язані з ремонтом газового обладнання гол. інженером УГГ виписує наряд на газонебезпечні роботи. Перед ремонтом обладнання обов'язково встановити штатні блідни. Роботи в газових колодязях повинні виконуватись бригадою в складі не менше 3х. чоловік. Один працює в колодязі два зверху(дублери). Працювати в колодязях тільки в рятувальному поясі. При наявності газу в колодязі використовувати шлангові протигази. Працювати обмідненим інструментом, для недопущення іскровиникнення. Газові колодязі перед відкриванням люка очищують від бруду і снігу. Відкривати люки необхідно обмідненим інструментом. Перед спуском в колодязь проводиться його вентиляція. Якщо колодязь знаходиться на проїзній частині, місце роботи огорожується і встановлюються знаки "Проїзд і прохід заборонений". Виконувати всі дії описані в наряді на газонебезпечні роботи. При проведенні робіт в ГРП, ШРУ, ГРУ, а також в газових колодязях куріння, та розпал відкритого вогню, знаходження сторонніх осіб – забороняється. Утримувати в чистоті приміщення ГРП, ШРУ. Колодязі зимою очищають від снігу і льоду. Слідкувати за тиском газу на вході і виході з ГРП, ШРУ. Тиск газу повинен відповідати режимним картам затвердженим гол. інженером.

#### 4. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях.

До аварійних ситуацій відносяться:

- пожежі і вибухи
- витіки газу
- збільшення тиску на виході з ГРП, ШРУ
- другі випадки загрожуючи здоров'ю людей та цілісності обладнання

У випадку виникнення небезпечної ситуації, негайно повідомити майстра.

Всі вище названі аварійні ситуації повинні попереджуватись плановими оглядами та ремонтами, а при виникненні непередбачених аварійних ситуацій їх ліквідація проводиться згідно плану локалізації та ліквідації аварійних ситуацій спец бригадою.

При утворенні пожежі визвати по телефону 101 або 2-12-01 пожежну машину і гасити пожежу підручними засобами: вогнегасник, пісок, кошма та інші.

#### 5. Вимоги безпеки праці після закінчення роботи.

Прибрати робоче місце. Очистити від бруду, промити і прибрати інструмент і пристрої.

Про всі виявлені недоліки доповісти майстру.

Вимити руки і обличчя з милом.

Розробив майстер Служби експлуатації мереж і ГРП:

Волинець Ю.І.

