

ДЕКЛАРАЦІЯ
відповідності матеріально-технічної бази
роботодавця вимогам законодавства з питань охорони праці
та промислової безпеки

Відомості про роботодавця:

Товариство з обмеженою відповідальністю «ГАЛИЦЬКА КАБЕЛЬНА КОМПАНІЯ»
79040, м. Львів, вул. Конюшинна, буд. 11

код ЄДРПОУ 34904727

КВЕД 38.32 Відновлення відсортованих відходів

директор Фрич Юрій Ігорович

тел./факс (032) 229-50-23

E-mail:

місця виконання робіт підвищеної небезпеки:

м. Львів, вул. Конюшинна, буд. 11

Інформація про наявність договору страхування цивільної відповідальності перед третіми особами стосовно відшкодування наслідків можливої шкоди не вимагається згідно з чинним законодавством України.

Я, директор ТзОВ «ГАЛИЦЬКА КАБЕЛЬНА КОМПАНІЯ» Фрич Юрій Ігорович, цією декларацією підтверджую відповідність матеріально-технічної бази та умов праці вимогам законодавства з питань охорони праці під час виконання таких робіт підвищеної небезпеки:

1. Радіологічний (дозиметричний) і піротехнічний контроль (п.1 Додатку 6 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки) під час здійснення операцій з металобрухтом кольорових металів на виробничій ділянці підприємства, на якій створено по одному робочому місцю для проведення радіологічного (дозиметричного) і піротехнічного контролю металобрухту кольорових металів.

Інші відомості:

1. Відповідальним за дотримання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки по підприємству призначений директор Фрич Юрій Ігорович (наказ по підприємству від 03 лютого 2017 року № 01-оп), який пройшов навчання в ДП «Західний ЕТЦ Держпраці» та отримав відповідне посвідчення (протокол від 24 березня 2016 року № 01-55).

2. Відповідальним за дотримання вимог законодавства з питань радіологічного (дозиметричного) і піротехнічного контролю по підприємству призначений інженер з охорони праці Шаршевський Борис Наумович (накази по підприємству від 03 лютого 2017 року №№ 04-оп та 03-оп відповідно), який пройшов навчання і перевірку знань та отримав право виконання робіт з перевірки металобрухту і відходів металів:

- на радіаційне забруднення – посвідчення № 01-19 Р/6 видане ДП «Західний експертно-технічний центр» 8 червня 2005 року, остання перевірка знань в ПрАТ «ВНЗ «Київський міжгалузевий інститут підвищення кваліфікації» - протокол від 09 вересня 2016 року № 86;
- на вибухобезпечність – посвідчення № 1071 видане Донецьким державним НДІП кольорових металів 21 січня 2005 року, остання перевірка знань в ПрАТ «ВНЗ «Київський міжгалузевий інститут підвищення кваліфікації» - протокол від 09 вересня 2016 року № 85.

**ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ
ДЕРЖПРАЦІ
У ЛЬВІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ**
Вх. № 109/1890 " 20/03/17

ЛЬВІВСЬКА МІСЬКА РАДА
АДМІНІСТРАТИВНО-ГОСПОДАРСЬКЕ УПРАВЛІННЯ
"ЦЕНТР НАДААННЯ АДМІНІСТРАТИВНИХ ПОСЛУГ"
№ 20-25767/17 " 29.03.17
Білан Тетяна Юлія

3. З врахуванням того, що на підприємстві працює менше 50 осіб, функції з охорони праці виконує інженер з охорони праці Шаршевський Борис Наумович, який пройшов відповідну підготовку (посвідчення № 01-15 видане ДП «Західний ЕТЦ», остання перевірка знань - протокол від 17 вересня 2015 року № 01-214).
4. На підприємстві наказом від 17 березня 2017 року № 07-оп створена комісія з перевірки знань з питань охорони праці (ПДК), члени цієї комісії проходять періодично відповідну підготовку та атестацію. ПДК щорічно проводить перевірку знань працівників підприємства з питань охорони праці та промислової санітарії, проведення радіологічного (дозиметричного) і піротехнічного контролю.
5. На підприємстві є в наявності необхідні нормативно-правові документи, а також розроблені необхідні положення та інструкції з питань охорони праці та промислової безпеки (понад 15 нормативних актів), у тому числі з питань проведення радіологічного (дозиметричного) і піротехнічного контролю металобрухту кольорових металів.
6. Навчання з питань охорони праці на підприємстві проводиться згідно з Положенням про навчання та перевірку знань з питань охорони праці. Інструктажі на робочих місцях проводяться згідно з вимогами нормативних документів, на роботах з підвищеною небезпекою – не рідше одного разу на три місяці з відповідним записом до Журналу реєстрації інструктажів з питань охорони праці на робочому місці.
7. Працівники різних професій забезпечуються спецодягом, спецвзуттям та засобами індивідуального захисту згідно затверджених нормативів. Радіологічний (дозиметричний) і піротехнічний контроль проводиться у спецодязі з використанням респіратора.
8. Підприємство має необхідну матеріально-технічну базу для проведення радіологічного (дозиметричного) контролю, а саме: Радіометр-дозиметр РКС-01 «Стора-ТУ», зав. № 1000359. Цей прилад щорічно проходить державну повірку в Дрогобицькій філії ДП «Львівський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», остання повірка проведена 10 лютого 2017 року (Свідоцтво про держспівірку № 43-Д). Окрім наявної на підприємстві експлуатаційної документації (відповідного розділу у паспорті на засіб вимірювальної техніки) з метою необхідного навчально-методичного забезпечення розроблена методика проведення радіаційного (дозиметричного) контролю металобрухту за допомогою цього типу приладів.

Директор ТзОВ
«ГАЛИЦЬКА КАБЕЛЬНА

« 27 » березня 2017 року



Фрич Ю.І.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у Головному управлінні Держпраці у Львівській області « 03 » квітня 2017 року № 35/17.

Головний інспектор
для документів
Я.С.

