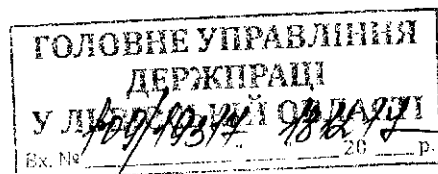


ДЕКЛАРАЦІЯ
відповідності матеріально-технічної бази
роботодавця вимогам законодавства з питань охорони праці
та промислової безпеки

Відомості про роботодавця:



Товариство з додатковою відповідальністю «ГАЛБРУХТ»
45008, Волинська обл., м. Ковель, вул. М. Левицького, буд. 75А, кв. 3

код ЄДРПОУ 41685810

КВЕД 38.32 Відновлення відсортованих відходів

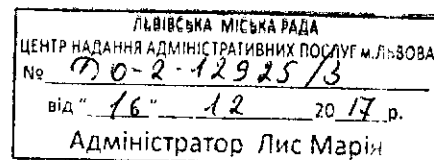
директор Габрусь Віталій Богданович

тел./факс (032) 229-50-31

E-mail:

місця виконання робіт підвищеної небезпеки:

79040, м. Львів, вул. Конюшинна, 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 «ГАЛБРУХТ» Габрусь Віталій Богданович, 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 бруттом кольорових металів в цеху заготівлі і переробки брухту і відходів кольорових металів підприємства, на якій створено по одному робочому місцю для проведення радіологічного (дозиметричного) і піротехнічного контролю брухту кольорових металів.

Інші відомості:

1. Відповідальним за дотримання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки по підприємству призначений директор Габрусь Віталій Богданович (наказ по підприємству від 24 листопада 2017 року № 01-оп), який пройшов навчання та перевірку знань в ДП «Західний ЕТЦ Держпраці» та отримав відповідне посвідчення № 26 (Протокол від 22 листопада 2017 року № 01-416).

2. Відповідальним за дотримання вимог законодавства з питань радіологічного (дозиметричного) і піротехнічного контролю по підприємству призначений начальник цеху Мороз Роман Ігорович (накази по підприємству від 24 листопада 2017 року №№ 04-оп та 03-оп відповідно), який пройшов навчання в ПРАТ «ВІЗ «Київський міжгалузевий інститут підвищення кваліфікації», перевірку знань та отримав право виконання робіт з перевірки металобрухту і відходів металів:

- на радіаційне забруднення – посвідчення № 805-Дз (протокол від 12 вересня 2016 року № 87);
- на вибухобезпечність – посвідчення № 744-Пм (протокол від 12 вересня 2016 року № 88).

3. З врахуванням того, що на підприємстві працює менше 50 осіб, функції служби охорони праці виконує інженер з охорони праці Федерлян Юрій Миколайович, який має відповідну підготовку (посвідчення № 27 видане ДП «Західний ЕТЦ Держпраці», протокол від 22 листопада 2017 року № 01-416).

4. На підприємстві наказом від 22 листопада 2017 року № 01-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 25 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 перевірки 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. № 1007788. 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 № 45-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
ТЗДВ «ГАЛБРУХТ»

« 13 » грудня 2017 року



Габрус В.Б.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному управлінні Держпраці по Львівській області «20» грудня 2017 року № 152/17

Толовмасу
Толовмасу державного інспектора
Мислявська Мислявська К.М.

