

Львівська міська рада
ЦЕНТР НАДАВАННЯ АДМІНІСТРАТИВНИХ ПОСЛУГ м.Львова
№ 00-2-4447140
від "23" От 18 відповідності матеріально-технічної бази вимогам
Адміністратор Кравцов Є.В. законодавства з питань охорони праці

ДЕКЛАРАЦІЯ

Відомості про роботодавця Публічне акціонерне товариство «Українська залізниця» 03680, Україна, м. Київ, вул. Тверська, 5, 40075815, виконуючий обов'язки – Кравцов Євген Павлович, (044) 309-70-05 ПАТ «Укрзалізниця» філія «Стрийський вагоноремонтний завод», 82400, Україна, Львівська обл., м. Стрий, вул. Зубенка, 2

(для юридичної особи: найменування юридичної особи, місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ, прізвище, ім'я та по батькові керівника, номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти; для фізичної особи — підприємця: прізвище, ім'я та по батькові, серія і номер паспорта, ким і коли виданий, місце проживання, реєстраційний номер облікової картки платника податків, номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти; місце виконання робіт підвищеної небезпеки та/або експлуатації (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки)

Інформація про наявність договору страхування цивільної відповідальності перед третіми особами стосовно відшкодування наслідків можливої шкоди: договір відсутній

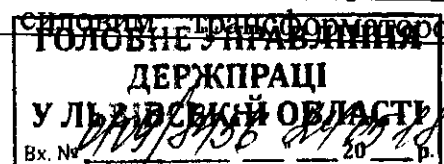
(найменування страхової компанії, строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці: внутрішній аудит- проводиться контроль з боку відділу охорони праці та керівних працівників філії згідно:

- Положення про систему управління охороною праці на філії «Стрийський вагоноремонтний завод» ПАТ «Укрзалізниця».
- Порядок контролю стану охорони праці на заводі працівниками відділу охорони праці затв. наказом начальника філії № 292 від 16.06.2016р.
- «Основні нормативи участі в роботі з охорони праці працівників залізничного транспорту України», затверджені наказом № 372 від 19.07.16р. та «Основні нормативи особистої участі начальника філії у проведенні мінімуму заходів в роботі з охорони праці» затверджені наказом № 221 від 10.05.2016р. дата проведення останнього аудиту 10.05.18р.

(дата проведення аудиту)

Я, Кравцов Євген Павлович, цією декларацією підтверджую відповідність матеріально-технічної бази та умов праці вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки під час виконання таких робіт підвищеної небезпеки та/або експлуатації (застосування) таких машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки: Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В та в зонах дії струму високої частоти. Трансформаторна підстанція ТП-6/0,4 з трьома силовими трансформаторами : трансформатор №5. Тип ТМ 1000/10, потужність 1000кВА 50 Гц фаз-3, завод. № 9544., рік вигот. 1971р.,СРСР , трансформатор №1. Тип ТМ - 560/10, потужність 560кВА 50 Гц фаз-3, завод. № 10790, рік вигот. 1957р.,СРСР, трансформатор №2. Тип ТМ - 630/10, потужність 630кВА 50 Гц фаз-3, завод. № 8006., рік вигот. 1978р.,СРСР ; трансформаторна підстанція ТП-6/0,4 з двома силовими трансформаторами : трансформатор Тип ТМ - 400/6, потужність 400кВА 50 Гц фаз- 3, завод. № УЕС, рік вигот. 1979р.,СРСР , трансформатор Тип ТМ - 630/10, потужність 630кВА 50 Гц фаз-3, завод. № 26071, рік вигот. 1976р.,СРСР ; трансформаторна підстанція ТП-6/0,4 із силовими трансформатором :



трансформатор Тип ТМ - 560/6, потужність 560кVA 50 Гц фаз-3, завод. № 702, рік вигот. 1963р.,СРСР ; трансформаторна підстанція ТП-6/0,4 із силовим трансформатором :трансформатор Тип ТМ - 400/6, потужність 400кVA 50 Гц фаз-3, завод. № 18470, рік вигот. 1972р.,СРСР; трансформаторна підстанція ТП-6/0,4 із силовим трансформатором : трансформатор Тип ТМЗ - 1000/10, потужність 1000 кVA 50 Гц фаз-3, завод. № 203187, рік вигот. 1976р.,СРСР ; трансформаторна підстанція ТП-6/0,4 із силовим трансформатором : трансформатор Тип ТМЗ - 1000/10, потужність 1000 кVA 50 Гц фаз-3, завод. № 226769, рік вигот. 1980р.,СРСР ; трансформаторна підстанція ТП-6/0,4 із силовим трансформатором : трансформатор Тип ТМЗ - 1000/10, потужність 1000 кVA 50 Гц фаз-3, завод. № 202953, рік вигот. 1975р. СРСР ; трансформаторна підстанція ТП-6/0,4 з силовим трансформатором: трансформатор Тип ТМ - 560/10, потужність 560 кVA 50 Гц фаз-3, завод. № 613772,рік вигот. - 1952 р. СРСР ; трансформаторна підстанція ТП-6/0,4 із силовим трансформатором : трансформатор Тип ТМЗ - 400/10, потужність 400 кVA 50 Гц фаз-3, завод. № 1719, рік вигот. 1977р., СРСР. ; Майстер виробничої дільниці – 1 чол., електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування 6 розряд – 3 чол., електромонтер з ремонту та обслуговування електрообладнання 5 розряд - 10 чоловік. Всі об'єкти розташовані на території філії СВРЗ та мають приналежність до Енергосилового цеху.

(прізвище, ім'я та по батькові керівника юридичної особи або фізичної особи — підприємця)найменування виду робіт підвищеної небезпеки та/або машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, тип або марка (за наявності), номер партії, дата виготовлення, країна походження, які виконуються та/або експлуатуються (застосовуються) без отримання відповідного дозволу, кількість робочих місць, в тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм, будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів (цехів, дільниць структурних підрозділів).

Інші відомості

1) Директор Філії Лазаренко Віталій Вікторович та головний інженер Філії Пасішниченко Анатолій Євгенійович, що діють на підставі Положення про Філію «Стрийський вагоноремонтний завод» публічного акціонерного товариства «Українська залізниця» та Довіреності від 25.10.2017, посвідченої приватним нотаріусом Київського міського нотаріального округу Ісаєнко О.В., зареєстрованої в реєстрі за №3463 відповідальні за дотримання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки на робочих місцях начальники відділів і цехів, заступники начальників відділів і цехів, керівники середньої ланки (майстри, звільнені бригадири);

(прізвище, ім'я та по батькові осіб, які відповідають за дотриманням вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки;

2) наказом від 07.04.2016 № 172 створений відділ охорони праці – начальник відділу Лобойко Олександра Миколаївна;

3) наказами по заводу від 11 .12. 2015р. № 28; від 25.12.2015р. № 53; від 12.01.2016р № 14; від 21.01.2016р. № 29; затверджені Інструкції з охорони праці, а саме:

• Інструкція з охорони праці № 56 для електромонтерів з ремонту та обслуговування електроустаткування;

• Інструкція з охорони праці № 77 при роботі з переносним електроінструментом, ізольованими трансформаторами безпеки, понижаючими трансформаторами;

7

• Інструкція з охорони праці № 136 при роботі з ручним електрифікованим інструментом;

• Інструкція з охорони праці № 192 для електромонтерів з обслуговування підстанцій;

• Інструкція з охорони праці № 227 при проведенні випробовувань електрозахисних засобів захисту;

4) посадові особи заводу (голова та члени заводської постійно діючої комісії з перевірки знань з питань охорони праці призначені Наказом від 09.06.2017 №209) пройшли навчання та перевірку знань з питань охорони праці в Державному підприємстві „Головний навчально-методичний центр Держгірпромнагляду України”; ТОВ «Центр з безпеки на транспорті»; ДП «Західний експертно-технічний центр Держгірпромнагляду України, КП ЛОР «ЛНМЦОП» № та дати протоколів перевірки знань:

- Лазаренко В.В. – №219-16 від 27.05.2016;

- Пасішниченко А.Д. – № 01-104 від 12.06.2017;

- Мосійчук П.В. – № 06-16 від 19.05.2016р;

- Риштій О.З. – №197-15 від 22.05.2015р.;

- Паневник І.М. – №159-15 від 24.04.2015р;

- Журавель В.Є. – №197-15 від 22.05.2015р.;

- Лобойко О.М. – №159-15 від 24.04.2015р;

- Волошин Л.В. – № 219-16 від 27.05.2016;

- Якимець А.К. – №280-16-11 від 27.07.2016;

- Мурвай А.А. – № 10-322 від 04.11.2015р., № 12-221 від 25.07.2016р;

- Гойда Ю.Я. – № 12-221 від 25.07.2016;

- Шпіцер А.В. – № 06-16 від 19.05.2016р;

5) з працівниками заводу проводяться інструктажі з питань охорони праці:

- вступний, первинний, повторний, позаплановий, цільовий. Інструктажі завершуються перевіркою знань у вигляді усного опитування;

6) в наявності є паспорти, інструкції з експлуатації електровізків, автотранспорту (на всі одиниці, що експлуатуються);

7) працівники заводу, що працюють в діючих електроустановках вище 1000 В використовують такі засоби індивідуального захисту:

- Костюм б/п, черевики шкіряні; галоші діелектричні; рукавиці діелектричні; рукавиці комбіновані; каска захисна з підшоломником; пояс запобіжний; куртка б/п утеплена; штани б/п утеплені чоботи утеплені.

8) в наявності є такі нормативно-правові акти з охорони праці та промислової безпеки:

- НПАОП 0.00-1.71-13 “Правила охорони праці під час роботи з інструментом і пристроями”;

- НПАОП 0.00-4.12-05 „Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці”;

- НПАОП 0.00-4.15-98 „Положення про розробку інструкцій з охорони праці;

- НПАОП 0.00-4.01-08 „Положення про порядок забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям та іншими засобами індивідуального захисту”;

- НПАОП 0.00-8.24-05 „Перелік робіт з підвищеною небезпекою”;

- НПАОП 40.1-1.21-98 „Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів”;

- „Норми безплатної видачі спеціального одягу, спеціального взуття та інших засобів індивідуального захисту працівникам залізничного транспорту”, затв. Наказом Міністерства соціальної політики України 30.01.2007р. № 141.

- НПАОП 0.00-1.15-07 „Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті;

- “Положення про медичний огляд працівників певних категорій”, затвердженого наказом Міністерства охорони здоров'я України 21.05.2007 № 246.

- „Правила технічної експлуатації електроустановок споживачів” затв. наказ № 91 від 13.02.2012 та зареєстровано в Міністерстві юстиції України 02.03.2012р. за № 350/20663;

- „Правила улаштування електроустановок”;

- НПАОП 0.00-1.62-12 «Правила охорони праці на автомобільному транспорті»

- НПАОП 0.00-1.75-15 Правила охорони праці під час вантажно-розвантажувальних робіт.

- НПАОП 0.00-1.59-70 Правила безпеки і безпечної експлуатації посудин, що працюють під тиском;

- НПАОП 0.00-1.60-66 Правила будови і безпечної експлуатації парових та водогрійних котлів;

- НПАОП 0.00-1.76-15 Правила безпеки систем газопостачання.

9) розроблені наступні навчально-методичні документи: на кожне навчання складені програми на основі нормативних документів (Інструкцій, Правил, Нормативів тощо.

Навчання працівників заводу проводиться згідно з Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці і переліку робіт з підвищеною небезпекою, затв. наказом № 168 від 11.05.2017р. яке розроблено згідно з вимогами на базі з НПАОП 0.00-4.12-05 „Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці” в спеціально обладнаному кабінеті охорони праці з навчально-методичною літературою, плакатами, посібниками;

У своїй діяльності завод використовує такі документи: Закони України, Постанови Кабінету міністрів України, ДСТУ, ГОСТи, технічні умови, СОУ, ОСТи; інструкції, правила, нормативи, затверджені Наказами Укрзалізниці,

вказівки та розпорядження Укрзалізниці; комплекти креслень на вантажні вагони, ремонтну та експлуатаційну документацію на вантажні вагони, обладнання, інструменти, засоби вимірювальної техніки;

10) розроблені такі навчально-методичні документи: на кожне навчання складені програми на основі нормативних документів (Інструкції, Правила, Нормативи тощо), наприклад: „Положення про кабінет промислової безпеки та охорони праці Стрийського вагоноремонтного заводу” затв. 24 грудня 2009 року.

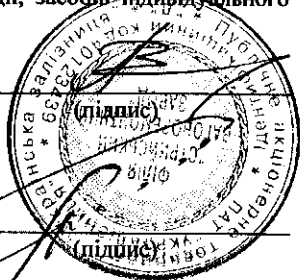
“ Положення про медичний пункт Стрийського вагоноремонтного заводу затв. наказом № 573 від 30.10.2013р., „Положення про відділ охорони праці на філії Стрийський вагоноремонтний завод” затв. наказом № 171 від 07.04.2016р.; “Положення про систему управління охороною праці на філії “Стрийський вагоноремонтний завод” затв. наказом № 292 від 16.06.2016р. “Положення про видачу наряду-допуску на виконання робіт з підвищеною небезпекою” затв. наказом № 84 від 14.02.2012р.; “Положення про прядок забезпечення спеціальним одягом, спеціальним взуттям та ЗІЗ” затв. наказом №648 від 19.11.2008р.

11) На заводі працює центральна заводська лабораторія (далі ЦЗЛ), яка атестована у встановленому порядку, має свідоцтво про атестацію від 07.07.2015 року. № УЗ/ЦТЕХ-077-2015 чинне до 07.07.2020р. Головною організацією метрологічної служби Мінінфраструктури на залізничному транспорті.

ЦЗЛ атестована на проведення калібрування засобів вимірювальної техніки, контролю працездатності засобів допускового контролю, атестації випробувального обладнання відповідно до галузі атестації для власних потреб під час випуску з виробництва та після ремонту обладнання.

На заводі працює вимірювальна електротехнічна лабораторія (ВЕЛ) яка атестована на проведення вимірювань показників, об'єктів відповідно до галузі атестації у сфері поширення державного метрологічного нагляду.

наявність служби охорони праці, інструкцій, інформації про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці, експлуатаційної документації, засобів індивідуального захисту, нормативно-правової та матеріально-технічної бази навчально-методичного забезпечення)



В.В. Лазаренко

(ініціали та прізвище)

А.Є. Пасішніченко

(ініціали та прізвище)

23 05 2018 р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці

29 квітня 2018 р. № 219/18

Головне управління Держпраці
у Львівській області
ЗАРЕЄСТРОВАНО

183