

ДЕКЛАРАЦІЯ

відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці

Відомості про роботодавця Товариство з обмеженою відповідальністю «Рієстра»
(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

79038 Львів, вул.Таджицька, буд.11А, кв.22
місцезнаходження,

40542694

код згідно з ЄДРПОУ

Волкова Анастасія Володимирівна

прізвище, ім'я та по батькові керівника,

(032) 295-42-02, riestra.info@gmail.com

номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти;

81139, Львівська обл., Пустомитівський р-н, с. Милятичі, вул. Сонячна, буд. 1,1А

місце виконання робіт підвищеної небезпеки та/або експлуатації (застосування)

машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки)

та на об'єктах замовника

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

ПрАТ СК «ІЗУ Україна», строк дії страхового полісу:

з 00:00 21.12.2020 по 24:00 20.12.2021, Поліс № EP.202243225, дата видачі: 15:30 18.12.2020

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

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці

не проводився

(дата проведення аудиту)

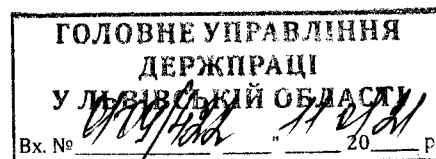
Я, Волкова Анастасія Володимирівна

(прізвище, ім'я та по батькові керівника юридичної особи)

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:

- роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра;
- роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах, колекторах, замкнутому просторі (сміностях);
- земляні роботи, що виконуються на глибині понад 2 метри або в зоні розташування підземних комунікацій;
- роботи верхолазні;
- роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В;
- зберігання балонів із стисненим, зрідженим, вибухонебезпечним газом;
- зварювальні роботи;
- монтаж, демонтаж, налагодження, ремонт, технічне обслуговування, реконструкція машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, а саме:
 - ковальсько-пресове устаткування;



- технологічне устаткування та його елементи систем газопостачання природного газу суб'єкта господарювання;

- устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних станцій і мереж, технологічне електрообладнання);

- посудини, що працюють під тиском понад 0,05 МПа;

- вантажопідіймальні крани та машини;

- технологічні транспортні засоби;

· роботи, що виконуються за допомогою механічних підіймачів та будівельних підйомників;

· зведення, монтаж і демонтаж будинків, споруд, зміцнення їх аварійних частин;

· газополум'яні роботи;

та під час експлуатації таких машин, механізмів підвищеної небезпеки, устаткування підвищеної небезпеки:

· ковальсько-пресове устаткування, а саме:

універсальна бетоно-формувальна машина ZENIT, марка 940 S&C, зав. № 985, 2017 р.в., Німеччина;

- універсальна бетоно-формувальна машина ZENIT, марка 940 S&C, зав. № 964, 2015 р.в., Німеччина;

- блокоформувальна установка «Маза», марка XL 9.1, зав. № 201800098.201X, 2018 р.в., Німеччина;

· технологічне устаткування та його елементи систем газопостачання природного газу суб'єкта господарювання, а саме:

- регулятор тиску газу RBI 3212, сер. № 7810905024, 2004 р.в., Німеччина;

- лічильник газовий G25PGC-1/100-0,63Ex, зав. № 1503, 2012 р.в., Україна;

- лічильник газовий G40 PГK-1/30-01-A Ex, зав. № 0250, 2005 р.в, Україна;

- лічильник газовий G6BK-T, зав. № 27539358, 2010 р.в., Словаччина;

- газопровід середнього тиску ПЕ Ду 63 мм, довжиною 170 м, 2005 року введення в експлуатацію, Україна;

- газопровід низького тиску ПЕ Ду 75 мм, довжиною 220 м, 2016 року введення в експлуатацію, Україна;

- газопровід низького тиску ПЕ Ду 63 мм, довжиною 80 м, 2005 року введення в експлуатацію, Україна;

- газопровід низького тиску ПЕ Ду 50 мм, довжиною 250м, 2010 року введення в експлуатацію, Україна;

· устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних станцій і мереж, технологічне електрообладнання), а саме:

- закрыта трансформаторна підстанція ЗТП-10/0,4 кВ з двома силовими трансформаторами типу ТМА -1000/10/0.4-VI, зав. №№ 683/10, 684/10, 2010 р.в., Україна;

- комплектна трансформаторна підстанція КТП -10/0,4 кВ, зав. № 211812, 1997 р.в., Україна, з силовим трансформатором типу ТМА-400/10/0,4 кВ, зав. № 1094/4, 2004 р.в., Україна;

посудини, що працюють під тиском понад 0,05 МПа, а саме:

- повітрозбірник ВС-5, зав. № 2461, 1958 р.в., СРСР;
- повітрозбірник В-0,5, зав. № 299, 2008 р.в., Україна;
- повітрозбірник компресорної установки ЕПКУ 1,0/10, зав. № 16, 1998 р.в., Україна;
- повітрозбірник DALGAKIRAN тип 510, зав. № 18749, 2013 р.в., Туреччина;
- повітрозбірник DALGAKIRAN тип 510, зав. № 24334, 2014,р.в., Туреччина;
- повітрозбірник РВ 900.800-04, зав. № 037, 2014 р.в., Україна;
- повітрозбірник РВ 900.800-04, зав. № 060, 2013 р.в., Україна;
- повітрозбірник РВ 900.800-04, зав. № 003, 2013 р.в., Україна;
- повітрозбірник РВ 900.800-04, зав. № 003, 2014 р.в., Україна;
- повітрозбірник РВ 500.600-01, зав. № 003, 2016 р.в., Україна;
- повітрозбірник РВ 500.600-01, зав. № 005, 2016 р.в., Україна;
- повітрозбірник РВ 500.600-01, зав. № 006, 2013 р.в., Україна;
- повітрозбірник РВ 900.800-31, зав. № 032, 2018 р.в., Україна;
- повітрозбірник РВ 900.800-31, зав. № 029, 2018 р.в., Україна;
- повітрозбірник РВ 900.800-31, зав. № 024, 2018 р.в., Україна;
- повітрозбірник Р 50.294-15, зав. № 001, 2014 р.в., Україна;
- повітрозбірник Р 50.294-15, зав. № 002, 2014 р.в., Україна;
- повітрозбірник Р 50.294-15, зав. № 003, 2014 р.в., Україна;
- повітрозбірник Р 50.294-15, зав. № 004, 2014 р.в., Україна;
- повітрозбірник Р 50.294-15, зав. № 005, 2014 р.в., Україна;
- повітрозбірник Р 50.294-15, зав. № 006, 2014 р.в., Україна;
- повітрозбірник Р 50.294-20, зав. № 001, 2013 р.в., Україна;
- повітрозбірник Р 50.294-20, зав. № 002, 2013 р.в., Україна;
- повітрозбірник Р 50.294-20, зав. № 003, 2013 р.в., Україна;
- повітрозбірник Р 50.294-20, зав. № 004, 2013 р.в., Україна;

вантажопідіймальні крани та машини, а саме:

- крановий портал із розподіляючим бункером для бетону Wiggert, зав. № А.16.084, 2017 р.в., Німеччина;
- скіповий підйомник змішувача S350/500, зав. № 201300192.1050, 2013 р.в., Німеччина;
- скіповий підйомник змішувача РН1500/2250, зав. № 201300192.1030, 2013 р.в., Німеччина;
- гідравлічний кран-маніпулятор РК23500, зав. № 100678148, р. в. 2020, Австрія;
- гідравлічний кран-маніпулятор РК23500, зав. № 100679625, р. в. 2020, Австрія;
- гідравлічний кран-маніпулятор РК23500, зав. № 100679626, р. в. 2020, Австрія

технологічні транспортні засоби, а саме:

- автонавантажувач ВТ С4D350Т, ідент. № СЕ397896, 2016 р.в., Італія;
- автонавантажувач ВТ С4D350Т, ідент. № СЕ397899, 2016 р.в., Італія;
- автонавантажувач ВТ С4D350Т, ідент. № СЕ397902, 2016 р.в., Італія;
- автонавантажувач ВТ С4D350Т, ідент. № СЕ387342, 2015 р.в., Італія;
- автонавантажувач ВТ С4D350Т, ідент. № СЕ387375, 2015 р.в., Італія;
- автонавантажувач Нерсу Albatros 35D, ідент. № 2А08350081, 2008 р.в., Болгарія;
- автонавантажувач Нерсу Albatros 35D, ідент. № 2А07350072, 2007 р.в., Болгарія;
- автонавантажувач Нерсу Albatros 35D, ідент. № 2А07350073, 2007 р.в., Болгарія;
- автонавантажувач Linde Н45D-02, ідент. № Н2Х394Х52608, 2020 р.в., Німеччина;
- автонавантажувач Linde Н45D-02, ідент. № Н2Х394Х52610, 2020 р.в., Німеччина;
- автонавантажувач Linde Н45D-02, ідент. № Н2Х394Х52612, 2020 р.в., Німеччина;
- (найменування виду робіт підвищеної небезпеки та машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, тип або марка (за наявності), номер партії, дата виготовлення, країна походження, які виконуються та експлуатуються без отримання відповідного дозволу).

Кількість робочих місць – 143, у т. ч. , на яких існує підвищений ризик виникнення травм – 28,
кількість робочих місць, у тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм

Будівель і споруд – 7, приміщень – 27, цехів – 2, діляниць – 11, структурних підрозділів – 12
будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів (цехів, діляниць, структурних підрозділів)

Інші відомості:

Волкова Анастасія Володимирівна, Мар'ясов Анатолій Андрійович, Безуненко Ярослав Миколайович,
Гриців Богдан Михайлович, Ковтун Ростислав Степанович, Лилик Юрій Михайлович, Вербівський
Олександр Володимирович, Топчак Ярослав Любомирович, Сенек Назар Богданович, Вербовий
Микола Степанович, Герус Надія Володимирівна, Колодій Роман Васильович, Стебельський Віктор
Іванович, Панчук Галина Василівна

(прізвище, ім'я та по батькові осіб, відповідальних за дотримання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки);

На підприємстві створена служба охорони праці; розроблені та затверджені інструкції з охорони праці,
з працівниками проводяться інструктажі, навчання та перевірка знань з питань охорони праці. Наявна
експлуатаційна документація на устаткування. Працівники забезпечуються спецодягом, спецзуттям
та іншими засобами індивідуального захисту згідно із встановленими нормами. Наявні необхідна
нормативно-правова та матеріально-технічна база навчально-методичного забезпечення.

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



А.В.Волкова
(ініціали та прізвище)

06 січня 2021р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному

органі Держпраці 13 січня 2021р. № 0024/21.

Головне управління Держпраці
у Львівській області
ЗАРЕЄСТРОВАНО