

**ДЕКЛАРАЦІЯ**  
**відповідності матеріально-технічної бази**  
**вимогам законодавства з питань охорони праці**

Відомості про роботодавця ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ФЕРІЯ»

(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

49000, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Титова, 11 код згідно ЄДРПОУ – 24988341  
місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ,

Директор Стахняк Олександр Романович, +380562920706, mail@feriya.com.ua  
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;

на об'єктах замовника на території України та згідно договорів підряду  
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 страхування відсутній

(найменування страхової компанії,

згідно додатку 1 до порядку та правил проведення страхування цивільної відповідальності перед третіми особами згідно постанови КМУ № 1788 від 16.08.2002 року на ПП «ФЕРІЯ» страхування не проводиться, тому що воно не є об'єктом підвищеної небезпеки.

строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці 26.05.2020 р.

(дата проведення аудиту)

Я, Стахняк Олександр Романович

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

або фізичної особи - підприємця)

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, що виконуються на висоті понад 1,3 метра;

- Зварювальні роботи.

- Монтаж, демонтаж, налагодження, ремонт, технічне обслуговування, реконструкція машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, що зазначені в додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, а саме:

- технологічне устаткування хімічного виробництва;

- парові та водогрійні котли теплопродуктивністю понад 0,1 МВт;

- вантажопідіймальні крани та машини;

- технологічні транспортні засоби;

- Газополум'яні роботи;

(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,

17 робочих місць з них 11, на яких існує підвищений ризик виникнення травм

кількість робочих місць, у тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм,

Офісні та виробничі приміщення знаходяться за адресою: 49000, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. проспект Б.Хмельницького 151,М  
будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів)

Інші відомості Директор Стахняк О.Р., начальник виробництва Космідайло Н.В., начальник виробничого відділу Коврига Ю.М., інженер-електронік Переверзев В.В. пройшли навчання в КП «НКК» ДОР та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно Законів України «Про охорону праці», «Про загальнообов'язкове державне соціальне страхування від нещасного випадку на виробництві та професійного захворювання, які спричинили втрату працездатності», «Про об'єкти підвищеної небезпеки» та прийнятих відповідно до них нормативно-правових актів (Протокол № 352 від 07.10.2019 р.)

Інженер з охорони праці Калініченко В.М., інженер з пожежної безпеки Маковецький Д.О., пройшли навчання в КП «НКК» ДОР та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно Законів України «Про охорону праці», «Про загальнообов'язкове державне соціальне страхування від нещасного випадку на виробництві та професійного захворювання, які спричинили втрату працездатності», «Про об'єкти підвищеної небезпеки» та прийнятих відповідно до них нормативно-правових актів (Протокол № 277/42/2018 від 26.11.2018 р.)

Директор Стахняк О.Р., інженер з охорони праці Калініченко В.М., начальник виробництва Космідайло Н.В., начальник виробничого відділу Коврига Ю.М., пройшли навчання у ТОВ «УК «ДНПРОБУД» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно «Законодавства про охорону праці», НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів», «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» (ПТЕЕС), «Правил пожежної безпеки України», IV та V група з електробезпеки до і вище 1000 В. (Протокол № 1379 від 15.11.2019 р.)

Інженер-електронік Переверзев В.В. пройшов навчання у КП «НКК «ДОР» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно «Законодавства про охорону праці», НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів», «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» (ПТЕЕС), «Правил пожежної безпеки України», IV група з електробезпеки до і вище 1000 В. (Протокол № 293 від 21.08.2019 р.)

Директор Стахняк О.Р., інженер з охорони праці Калініченко В.М., інженер-електронік Переверзев В.В. пройшли навчання у ТОВ «УК «Сефеті» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.71-13 «Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями». (Протокол № 2 від 16.01.2020 р.)

Начальник виробництва Космідайло Н.В., начальник виробничого відділу Коврига Ю.М. пройшли навчання у ТОВ «УК «ДНПРОБУД» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.71-13 «Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями». (Протокол № 1367 від 12.11.2019 р.)

Директор Стахняк О.Р., інженер з охорони праці Калініченко В.М., начальник виробництва Космідайло Н.В., начальник виробничого відділу Коврига Ю.М., інженер-електронік Переверзев В.В. пройшли навчання в ТОВ «УК «Дніпробуд» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.81-18 «Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском». (Протокол № 1377 від 14.11.2019 р.)

Директор Стахняк О.Р., інженер з охорони праці Калініченко В.М., начальник виробництва Космідайло Н.В., начальник виробничого відділу Коврига Ю.М., інженер-електронік Переверзев В.В. пройшли навчання у ТОВ «УК «Дніпробуд» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.75-15 «Правила охорони праці під час вантажно-розвантажувальних робіт (Протокол № 1489 від 09.12.2019 р.)

Начальник виробництва Космідайло Н.В. пройшла навчання у ТОВ «УК «Дніпробуд» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.75-15 «Правила охорони праці під час вантажно-розвантажувальних робіт (Протокол № 1485 від 09.12.2019 р.)

Директор Стахняк О.Р., інженер з охорони праці Калініченко В.М., начальник виробництва Космідайло Н.В., начальник виробничого відділу Коврига Ю.М., інженер-електронік Переверзев В.В. пройшли навчання у ТОВ «УК «Сефеті» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.76-15 «Правила систем газопостачання», НПАОП 0.00-5.11-85 «Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт», НПАОП

28.52-1.31-13 «Правила охорони праці під час зварювання металів», НПАОП 24.1-1.07-10 «Правила охорони праці для виробництв основної хімічної промисловості». (Протокол № 22 від 05.02.2020 р.).

Директор Стахняк О.Р., Інженер з охорони праці Калініченко В.М., начальник виробництва Космідайло Н.В., начальник виробничого відділу Коврига Ю.М., інженер-електронік Переверзев В.В. пройшли навчання у КП «НКК «ДОР» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.80-18 «Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання». (Протокол № 18 від 23.01.2019 р.).

Директор Стахняк О.Р., Інженер з охорони праці Калініченко В.М., начальник виробництва Космідайло Н.В., начальник виробничого відділу Коврига Ю.М., інженер-електронік Переверзев В.В. пройшли навчання у ТОВ «УК «Сефеті» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.15.-07 «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті». (Протокол № 24 від 05.02.2020 р.).

Директор Стахняк О.Р., Інженер з охорони праці Калініченко В.М., начальник виробництва Космідайло Н.В., начальник виробничого відділу Коврига Ю.М., інженер-електронік Переверзев В.В., інженер з пожежної безпеки Маковецький Д.О. пройшли навчання у ДНІПРОПЕТРОВСЬКЕ ОБЛСПЕЦ РВП ПР та перевірку знань в комісії та перевірку знань в комісії Головного управління ДСНС у Дніпропетровській області згідно з питань пожежної безпеки посадових осіб підприємств, установ та організацій. (Протокол № 14 від 08.05.2020 р.).

Директор Стахняк О.Р., Інженер з охорони праці Калініченко В.М., начальник виробництва Космідайло Н.В., начальник виробничого відділу Коврига Ю.М., інженер-електронік Переверзев В.В. пройшли навчання в ТОВ «УК «Дніпробуд» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.62-12 «Правил охорони праці на автомобільному транспорті». (Протокол № 1487/1 від 10.12.2019 р.).

Наказом № 4 від 02.01.2020 р. призначено відповідальну особу за електробезпеку та електрогосподарство – інженера-електроніка Переверзева В.В.

Наказом № 7 від 02.01.2020 р. призначено відповідальну особу за безпечну експлуатацію посудин, що працюють під тиском начальника виробничого відділу Ковригу Ю.М.

Наказом № 43 від 15.05.2020 р. призначено відповідальну особу за безпечне проведення робіт на висоті начальника виробничого відділу Ковригу Ю.М.

Наказом № 2 від 02.01.2020 р. призначено особу відповідальну за безпечне проведення газополум'яних та зварювальних робіт начальник виробництва Космідайло Н.В.

Наказом № 44 від 15.05.2020 р. призначено відповідальну особу за пожежну безпеку інженера з пожежної безпеки Маковецького Д.О.

Наказом № 42 від 15.05.2020 р. призначено особу відповідальну за безпечне проведення робіт з монтаж, демонтажу, налагодження, ремонту, технічного обслуговування та реконструкції парових та водогрійних котлів – начальник виробництва Космідайло Н.В.

Наказом № 45 від 15.05.2020 р. призначено особу відповідальну за безпечне проведення робіт з монтаж, демонтажу, налагодження, ремонту, технічного обслуговування та реконструкції технологічного устаткування хімічного виробництва - начальник виробництва Космідайло Н.В.

Наказом № 46 від 15.05.2020 р. призначено особу відповідальну за безпечне проведення газонебезпечних робіт та робіт вибухопожежонебезпечних зонах з правом видачі нарядів допусків начальника виробничого відділу Ковригу Ю.М.

Наказом № 47 від 15.05.2020 р. призначено особу відповідальну за безпечне проведення робіт з монтаж, демонтажу, налагодження, ремонту, технічного обслуговування та реконструкції технологічних транспортних засобів – начальник виробництва Космідайло Н.В.

Наказом № 8 від 02.01.2020 р. призначено особу, відповідальну за огляди та випробування гумотканих рукавів, виконання перевірок на газонепроникність і горіння різака начальника виробництва Космідайло Н.В.

Наказом № 9 від 02.01.2020 р. призначено відповідальну особу за проведення технічних оглядів, випробувань та експертних обстежень (технічного діагностування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки начальника виробничого відділу Ковригу Ю.М.

Наказом № 5 від 02.01.2020 р. призначено відповідальну особу за утримання та безпечну експлуатацію вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання в цілому на підприємстві інженера Косого С.С.

Наказом № 39 від 13.05.2020 р. призначено особу відповідальну за організацію та безпечне проведення робіт вантажопідіймальними кранами, мобільними підйомниками в цілому на підприємстві начальника виробництва Космідайло Н.В.

Наказом № 40 від 13.05.2020 р. призначено відповідальну особу за організацію безпечного виконання вантажо-розвантажувальних робіт та безпечне проведення робіт з переміщення вантажів кранами начальника виробництва Космідайло Н.В.

Наказом № 114 від 14.11.2019 р., директора Стахняка О.Р., призначено відповідальною особою за забезпечення працівників спецодягом, спецвзуттям та іншими засобами індивідуального захисту.

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

На підприємстві створено службу з охорони праці (Наказ № 60 від 05.12.2018 р.), покладено обов'язки відповідальної особи за стан охорони праці (Наказ № 6 від 02.01.2020) на Інженера з охорони праці Калініченка В.М., затверджено положення про систему управління охороною праці (Наказ № 59/1 від 05.12.2018 р.) та положення про службу охорони праці (Наказ № 59 від 05.12.2018 р.), положення про проведення навчання та перевірку знань з питань охорони праці (Наказ № 63 від 11.12.2018 р.).

наявністю служби охорони праці.

На виконання вимог Закону України «Про охорону праці» та НПАОП 0.00-4.12-05 «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці», наказом № 57/1 від 05.12.2018 р. на підприємстві переглянуто комісію з перевірки знань працівників з питань охорони праці у складі:

Голова комісії: Директор – Стахняк О.Р.

Члени комісії: Начальник виробництва – Космідайло Н.В.,

Начальник виробничого відділу Коврига Ю.М.,

Інженер-електронік – Переверзев В.В.

Інженер з охорони праці – Калініченко В.М.

На підприємстві наказом № 1/1 від 04.01.2019 р. розроблено й затверджено перелік робіт з підвищеною небезпекою, перелік робіт, де є потреба у професійному доборі та Положення про порядок виконання робіт підвищеної небезпеки.

Робітники підприємства мають професійну підготовку, здобуту в спеціалізованих навчальних закладах, на навчальних курсах та попередньому місці роботи:

Електрогазозварники Кіка Ю.І., Любченко Р.В., (Свідоцтво про присвоєння кваліфікації № 87 від 12.01.2018 р., свідоцтво № 108 від 15.06.2017 р.). На підставі результатів випробувань, проведених у відповідності з Правилами атестації зварників, затвердженими наказом Держнаглядохорони праці 19.04.1996 р. № 61 пройшов атестацію в ППКП «Техконтрольсервіс», допущені до ручного дугового зварювання газового різання при виготовленні та монтажі металевих конструкцій будівель та споруд, конструкцій ліфтів, вантажопідіймальних кранів, трубопроводів пари та гарячої води, теплових мереж, зовнішніх мереж водопостачання та каналізації, технологічного обладнання. Посвідчення №11/20-СМ6 № 12/20 дійсні до 06.02.2022 р.

Монтажники Макінчекно В.Г., Кобяков Р.О. пройшли навчання у ДП «ЗУКК» за професією монтажник 4 р. Витяг з протоколу № 306 від 26.03.2018 р. Посвідчення № 1948, № 1949.

Слюсар-ремонтник Литвинов А.В. пройшов навчання ТОВ «УК «СЛАВУТИЧ» за професією «Слюсар-ремонтник 4 розряду». Посвідчення № 063 від 15.03.2019 р.

Слюсар-ремонтник Фірсов М.В. здобув професію на курсах ТОВ «НВЦ «ПРОФЕСІЙНА БЕЗПЕКА» та за рішенням кваліфікаційної комісії присвоєно професію «Слюсар з ремонту та обслуговування вантажопідіймальних кранів та машин 4 розряду». Протокол № 504 від 20.03.2020 р.

Працівники Кіка Ю.І., Любченко Р.В., Макінчекно В.Г., Кобяков Р.О., Фірсов М.В., Литвинов А.В. пройшли навчання у ТОВ «НЦ Майстер Коуч» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Київській області згідно НПАОП 0.00-1.15.-07 «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті». Протокол № 268-19 від 22.11.2019 р.

Працівники Кіка Ю.І., Любченко Р.В., Макінчекно В.Г., Кобяков Р.О., Фірсов М.В., Литвинов А.В. пройшли навчання у ТОВ «УК «Дніпробуд» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.71-13 «Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями». Витяг з протоколу № 1365 від 12.11.2019 р.

Працівники Кіка Ю.І., Любченко Р.В., Кобяков Р.О., Литвинов А.В. пройшли навчання у ТОВ «УК «Сефеті» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.76-15 «Правила систем газопостачання», НПАОП 0.00-5.11-85 «Гішова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт». Протокол № 22 від 05.02.2020 р.

Працівники Кіка Ю.І., Любченко Р.В., Макінчекко В.Г., Кобяков Р.О., Фірсов М.В., Литвинов А.В. пройшли навчання у ТОВ «УК «Сефеті» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно, згідно згідно «Законодавства про охорону праці», НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів», «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» (ПТЕЕС), «Правил пожежної безпеки України», III та IV групи з електробезпеки до 1000 В. Протокол № 4 від 21.01.2020 р.

Всі працівники пройшли навчання та перевірку знань комісією підприємства з питань охорони праці, нормативної документації з охорони праці, інструкцій з охорони праці та техніки безпеки, електробезпеки та пожежної безпеки, Правил охорони праці під час експлуатації відповідного обладнання в обсязі виконуваних робіт (Протоколи № 01 – № 09 від 15.05.2020 р.)

На підприємстві затверджені та введені в дію інструкції з охорони праці за професіями та видами робіт (Наказ № 58 від 05.12.2018 р.). Інструкції по формі та змісту відповідають вимогам НПАОП 0.00-4.15-98 «Положення про розробку інструкцій з охорони праці», а саме:

- №1 Інструкція з охорони праці з ручними інструментами та пристроями;
- №2 Інструкція з охорони праці під час експлуатації апаратів та посудин та під тиском;
- №3 Інструкція з охорони праці під час робіт із застосуванням переносних драбин;
- №4 Інструкція з охорони праці під час виконання вантажних робіт;
- №5 Інструкція з охорони праці під час виконання робіт на висоті;
- №6 Інструкція з охорони праці під час виконання робіт з ручними інструментами та пристроями;
- №7 Інструкція з охорони праці під час експлуатації ручного електрофікованого інструменту;
- №8 Інструкція з охорони праці з організації ведення вогневих робіт на вибухопожежонебезпечних та вибухонебезпечних об'єктах;
- №9 Інструкція з охорони праці для електрогазозварника;
- №10 Інструкція з охорони праці для монтажника;
- №11 Інструкція з охорони праці для слюсаря-ремонтника;
- №12 Інструкція з охорони праці під час експлуатації електрообладнання та побутових електроприладів;

- № 13 Інструкція з охорони праці під час безпечного виконання робіт з монтажу, демонтажу, налагодження, ремонту, технічного обслуговування, реконструкції технологічного устаткування хімічного виробництва;

- № 14 Інструкція з охорони праці під час безпечного виконання робіт з монтажу, демонтажу, налагодження, ремонту, технічного обслуговування, реконструкції парових та водогрійних котлів;

- № 15 Інструкція з охорони праці під час безпечного виконання робіт з монтажу, демонтажу, налагодження, ремонту, технічного обслуговування, реконструкції вантажопідіймальних кранів та машин;

- № 16 Інструкція з охорони праці під час безпечного виконання робіт з монтажу, демонтажу, налагодження, ремонту, технічного обслуговування, реконструкції технологічних транспортних засобів.

На підприємстві ведеться внутрішня документація по дотриманню вимог техніки безпеки та охорони праці. Наданий перелік журналів з охорони праці та пожежної безпеки, який ведеться на підприємстві, затверджений директором підприємства:

Журнал реєстрації вступного інструктажу з питань охорони праці.

Журнал реєстрації інструктажів з питань охорони праці.

Журнал реєстрації інструкцій з питань охорони праці.

Журнал протоколів перевірки знань.

Журнал обліку робіт по нарядам та розпорядженням.

Журнал видачі нарядів-допусків на виконання робіт підвищеної небезпеки.

Журнал обліку засобів індивідуального захисту.

Журнал видачі запобіжних пристроїв та захисних засобів захисту;

Журнал реєстрації протоколів випробувань діелектричних засобів захисту;

Журнал реєстрації потерпілих від нещасних випадків;

Журнал перевірки знань з питань охорони праці у персоналу з групою по електробезпеці.

Безпека працівників при виконанні робіт підвищеної небезпеки забезпечується:

- проведенням навчання і перевірки знань в комісії підприємства з питань охорони праці;
- до роботи допускаються особи не молодші за 18 років, які мають відповідну кваліфікацію;
- проведенням вступного інструктажу, інструктажу на робочих місцях.

Для забезпечення безпечного виконання газополум'яних робіт, проводиться огляди, випробування на герметичність та міцність устаткування для газополум'яної обробки металів. Рукави для газополум'яних робіт пройшли випробування на герметичність. Оформлюються відповідні записи в журналах випробувань. Працівники, які виконують газополум'яні роботи ознайомлені під підпис з вимогами Інструкції для електрогазозварника.

інструкцій про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці.

На підприємстві в наявності необхідна експлуатаційна документація на все обладнання, прилади та засоби індивідуального захисту, які використовуються при виконанні заявлених робіт підвищеної небезпеки, а саме паспорти, керівництво з експлуатації, інструкції з користування (трансформатор зварювальний; монтажні пояса; покажчик напруги та інші). Обладнання знаходиться в справному стані, що підтверджено відповідними документами.

експлуатаційної документації.

У відповідності до НПАОП 0.00-7.17-18 «Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці», НПАОП 0.00-7.17-18 «Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці» працівники Підприємства, які виконують роботи з підвищеною небезпекою забезпечені спецодягом; комбінезон, боти шкіряні, рукавиці комбіновані, респіратор газопилозахисний, окуляри захисні, спецвзуттям, Ізолювальна штанга (оперативна або універсальна) 2 шт., Покажчик напруги - 2 шт., Ізолювальні кліщі - 1 шт., Переносні заземлення - 2 шт., Захисні огороження (щити) - 2 шт., Плакати і знаки безпеки (переносні), Захисні окуляри 2 пари, Індивідуальні екранувальні комплекти одягу, Екранувальні пристрої, Розподільні пристрої напругою понад 1000 В, газоаналізатор типу ФП 22, Газоаналізатор-лампа ЛБВК, монтажні пояса типу ПП2Д, пояси запобіжні лямочні 2ПЛ-К2 (2 од.), плакати і знаки безпеки та іншими засобами індивідуального захисту. Засоби індивідуального захисту відповідають вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого Постановою КМУ №761 від 27.08.2008 р. Підприємством укладено договір на виконання електротехнічних випробувань та вимірювань з ТОВ «Св'язьгехсервіс» (Договір № 014/01/2020 від 13.01.2020 р.).

засобів індивідуального захисту,

Підприємство забезпечене необхідною нормативно-правовою базою для виконання зазначених робіт, а саме:

- № 2694—XII. 14.10.1992 р. Закон України «Про охорону праці» (зі змінами та доповненнями);
- Постанова КМ України від 26.10.2011 р. № 1107 Про затвердження «Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки» (зі змінами та доповненнями);
- ДБН А.3.2-2-2009 (НПАОП 45.2-7.02-12) «Система стандартів безпеки праці. Охорона праці і промислова безпека у будівництві. Основні положення»;
- НПАОП 0.00-7.11-12 «Загальні вимоги стосовно забезпечення роботодавцями охорони праці працівників»;
- НПАОП 45.2-7.03-17 «Мінімальні вимоги з охорони праці на тимчасових або мобільних будівельних майданчиках»;
- НПАОП 0.00-7.14-17 «Вимоги безпеки та захисту здоров'я під час використання виробничого обладнання працівниками»;
- НПАОП 0.00-1.15-07 «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті»;
- НПАОП 0.00-1.76-15 «Правила безпеки систем газопостачання»;
- НПАОП 0.00-1.81-18 «Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском»;
- НПАОП 0.00-1.71-13 «Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями»;
- НПАОП 28.52-1.31-13 «Правила охорони праці під час зварювання металів»;
- НПАОП 0.00-4.12-05 «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці»;
- НПАОП 0.00-4.21-04 «Типове положення про службу охорони праці»;
- НПАОП 0.00-6.03-93 «Порядок опрацювання і затвердження власником нормативних актів з

охорони праці, що діють на підприємстві»;

• НПАОП 0.00-1.16-96 «Правила атестації зварників»;

• НАПБ А.01-001-2014 «Правила пожежної безпеки в Україні»;

• НПАОП 40.1-1.01-97 «Правила безпечної експлуатації електроустановок»;

• НПАОП 40.1-1.07-01 «Правила експлуатації електрозахисних засобів»;

• НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів»;

• НПАОП 40.1-1.32-01 «Правила будови електроустановок. Електрообладнання спеціальних установок»;

• НПАОП 24.1-1.07-10 «Правила охорони праці для виробництв основної хімічної промисловості»;

• Спільний наказ МОЗ України і Держнаглядохоронпраці № 263/121 від 23.09.1994 р. «Про затвердження переліку робіт, де є потреба у професійному доборі»;

• Порядок проведення медичних оглядів працівників певних категорій, затверджений наказом Міністерства охорони здоров'я України 21.05.2007 р. № 246, зареєстрований в Міністерстві юстиції України 23 липня 2007 р. за № 846/14113.

Для виконання робіт підвищеної небезпеки на підприємстві в наявності: трансформатор зварювальний ТДМ-250, різак для ручного кисневого різання типу Р-1 «Донмет», редуктор пропановий БПО-5-10 ДМ, редуктор кисневий одноступеневий для газополум'яного обладнання БКО-50ДМ, шланги гумовоткані для газополум'яних робіт, риштування будівельні, набори спеціалізованого інструменту для слюсарних робіт, та інші.

Підприємством укладено договір на зберігання, заправку та транспортування балонів із стисненим, зрідженим та інертним газом з ТОВ «КРІОГЕНСЕРВІС (Договір № 144/нг від 05.03.2020 р).

Також на Підприємстві є кабінет з охорони праці, оснащений: інформаційними стендами, технічними засобами макетами, засоби індивідуального та колективного захисту, куточком з охорони праці, планами, графіком роботи кабінету охорони праці підприємства, графіки проведення інструктажів і розклад учбових занять з охорони праці, виконання заходів з поліпшення стану умов і безпеки праці, передбачених у колективних договорах та угодах, наявні шкідливі і небезпечні виробничі фактори на робочих місцях структурного підрозділу (ділянки) та засоби захисту від них тощо. Є в наявність бібліотечний фонд, який включає законодавчі та нормативно-правові акти з охорони праці, акти підприємства з питань безпеки та охорони праці, підручники, методичну та довідкову літературу, спеціалізовані періодичні видання та інші інформаційні матеріали. Наказом № 41 від 14.05.2020 р. інженера з охорони праці призначено відповідальною особою за організацію роботи кабінету охорони праці.

Журнали, положення, інструкції з охорони праці, програми інструктажів та ін. відповідають вимогам законодавства з питань охорони праці. Наказом № 41/1 від 14.05.2020 р. інженера з охорони праці призначено відповідальною особою за актуалізацію, облік, зберігання, видачу, перегляд та внесення змін в нормативну документацію з охорони праці та навчально-методичне забезпечення.

(нормативно-правової та матеріально-технічної бази навчально-методичного забезпечення)

(підпис)

2020 р.

О.Р. Стахняк

(ініціали та прізвище)

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці dd липня 2020 р. № 639 20.12

Примітки:

1. Фізична особа - підприємець своїм підписом надає згоду на обробку персональних даних з метою забезпечення виконання вимог Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.
2. Реєстраційний номер облікової картки платника податків не зазначається фізичними особами, які через свої релігійні переконання відмовляються від його прийняття та повідомили про це відповідному органу державної податкової служби і мають відмітку в паспорті."

