

252  
ДЕКЛАРАЦІЯ

301017-027895-123-06-2020

0-7 ТРА<sup>Р</sup>2020

відповідності матеріально-технічної бази  
вимогам законодавства з питань охорони праці

Відомості про роботодавця Товариство з обмеженою відповідальністю «УПЕС»  
для юридичної особи: найменування юридичної особи

51800. Дніпропетровська область. Петриківський район, с.Єлизаветівка  
вул. Садова, буд.19а

місцезнаходження

Код ЄДРПОУ 43456478. Директор: Масльоха Михайло Іванович

код згідно з ЄДРПОУ, прізвище, імя та по батькові керівника, номер телефону

моб.тел.098-637-27-29. ok@upes.pro

телефаксу, адреса електронної пошти;

для фізичної особи – підприємця: прізвище, імя 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;

**згідно договорів підряду на території України**

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:

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «СТРАХОВА КОМПАНІЯ

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

«САЛАМАНДРА». безстроковий. договір № МС 01/02-268 від 01.12.2019

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці: 09.04.2020

(дата проведення аудиту)

Я. Масльоха Михайло Іванович

(прізвище, імя 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:

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: парові та водогрійні котли теплопродуктивністю понад 0.1 МВт;  
трубопроводи пара та гарячої води з робочим тиском понад 0.05 МПа і  
температурою нагріву вище ніж 110° С, посудин, що працюють під тиском понад  
0.05 МПа, крім автомобільних газових балонів, що є ємностями для газового  
моторного палива; вантажопідіймальні крани та машин, підйомники та коліски для  
підймання працівників;

зведення, монтаж і демонтаж будинків, споруд, зміцнення їх аварійних частин  
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 і / або експлуатуються ( застосовуються) без отримання відповідного дозволу,

Кількість робочих місць - 8, у тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм-5

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

Кількість будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів) – 1 – адміністративна будівля, 1-виробнича дільниця, розташовані за адресою: Петриківський район, с.Єлізаветівка, вул Індустріальна, буд.9Б, приватна власність

будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів ( цехів, дільниць, структурних підрозділів):

Інші відомості Директор Масльоха Михайло Іванович, головний інженер Дзюба Володимир Вікторович, заступник директора з ремонтів Слюсар Микола Іванович, заступник директора з охорони праці Піщик Ольга Анатоліївна пройшли навчання в ТОВ «Дніпробуд», перевірка знань комісією Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно Законодавчих актів з охорони праці, гігієни праці, надання першої (домедичної) допомоги потерпілим, електробезпеки, пожежної безпеки (витяг з протоколу №1504 від 12.12.2019):

Директор Масльоха Михайло Іванович, головний інженер Дзюба Володимир Вікторович, заступник директора з ремонтів Слюсар Микола Іванович, заступник директора з охорони праці Піщик Ольга Анатоліївна пройшли навчання в ТОВ «Учбово- курсовий комбінат ПРОФІ ЛАЙН» та перевірку знань комісією Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів», «Правила експлуатації електрозахисних засобів» та отримали 4 кваліфікаційну групу з електробезпеки (витяг з протоколу №50 від 05.03.2020):

Директор Масльоха Михайло Іванович, головний інженер Дзюба Володимир Вікторович, заступник директора з ремонтів Слюсар Микола Іванович, заступник директора з охорони праці Піщик Ольга Анатоліївна пройшли навчання в ТОВ «Учбово- курсовий комбінат ПРОФІ ЛАЙН» та перевірку знань комісією Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.76-15 «Правила безпеки систем газопостачання» (витяг з протоколу №199 від 18.07.2019); ДБН В.2.5-20-2001 «Газопостачання та НПАОП 0.00-5.11-85 «Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт (протокол №27 від 10.02.2020р)

Директор Масльоха Михайло Іванович, головний інженер Дзюба Володимир Вікторович, заступник директора з ремонтів Слюсар Микола Іванович, заступник директора з охорони праці Піщик Ольга Анатоліївна пройшли навчання в ТОВ «Учбово-курсний комбінат ПРОФІ ЛАЙН» та перевірку знань комісією Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.15-07 «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті» (витяг з протоколу №39/1 від 19.02.2020):

Директор Масльоха Михайло Іванович, головний інженер Дзюба Володимир Вікторович, заступник директора з ремонтів Слюсар Микола Іванович, заступник директора з охорони праці Піщик Ольга Анатоліївна пройшли навчання в ТОВ «Учбово-курсний комбінат ПРОФІ ЛАЙН» та перевірку знань комісією 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 №27 від 10.02.2020):

Директор Масльоха Михайло Іванович, головний інженер Дзюба Володимир Вікторович, заступник директора з ремонтів Слюсар Микола Іванович, заступник директора з охорони праці Піщик Ольга Анатоліївна пройшли навчання в ТОВ «Учбово- курсовий комбінат ПРОФІ ЛАЙН» та перевірку знань комісією Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.81-18 «Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском» (витяг з протоколу №27 від 10.02.2020) і

Директор Масльоха Михайло Іванович, головний інженер Дзюба Володимир Вікторович, заступник директора з ремонтів Слюсар Микола Іванович, заступник директора з охорони праці Піщик Ольга Анатоліївна пройшли навчання в ТОВ «Учбово-курсний комбінат ПРОФІ ЛАЙН» та перевірку знань комісією Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 45.2-7.02-12 «Охорона праці і промислова безпека у будівництві. Основні положення» (ДБН А.3.2-2-2009) (витяг з протоколу №10 від 23.02.2020):

Директор Масльоха Михайло Іванович, головний інженер Дзюба Володимир Вікторович, заступник директора з ремонтів Слюсар Микола Іванович, заступник директора з

охорони праці Піщик Ольга Анатоліївна пройшли навчання в ТОВ «Учбово-курсний комбінат ПРОФІ ЛАЙН» та перевірку знань комісією Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно «Правил пожежної безпеки в Україні» (витяг з протоколу №50 від 05.03.2020);

Директор Масльоха Михайло Іванович, головний інженер Дзюба Володимир Вікторович, заступник директора з ремонтів Слюсар Микола Іванович, заступник директора з охорони праці Піщик Ольга Анатоліївна пройшли навчання в ТОВ «Дніпробуд» та перевірку знань комісією Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.41-88 «Загальні правила вибухонебезпеки для вибухопожежонебезпечних хімічних, нафтохімічних і нафтопереробних виробництв» (витяг з протоколу №076 від 24.12.2019)

Розроблена документація системи управління охороною праці: Накази про призначення відповідальних осіб;

Наказом №5 ОП від 24.01.2020 відповідальною особою за збереження в технічно-справному стані інструменту призначено головного інженера Дзюбу В.В.

Наказом №7 ОП від 24.01.2020 відповідальною особою за безпечне виконання робіт на висоті призначено головного інженера Дзюбу В.В.

Наказом №8 ОП від 24.01.2020 відповідальною особою за електрогосподарство підприємства призначено заступника директора з ремонтів Слюсаря М.І.

Наказом №10 ОП від 24.01.2020 відповідальною особою за вантажопідіймальні крани та машини, підйомники та колиски для підймання працівників призначено головного інженера Дзюбу В.В.

Наказом №11 ОП від 24.01.2020 відповідальною особою за безпечну експлуатацію газополум'яного обладнання, за безпечне виконання газополум'яних робіт призначено головного інженера Дзюбу В.В.

Наказом №12 ОП від 24.01.2020 відповідальною особою за безпечне виконання робіт з монтажу, демонтажу, налагодження, ремонту, технічного обслуговування, реконструкції машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки (парові та водогрійні котли теплопродуктивністю понад 0,1 МВт; трубопроводи пара та гарячої води з робочим тиском понад 0,05 МПа і температурою нагріву вище ніж 110° С, посудин, що працюють під тиском понад 0,05 МПа, крім автомобільних газових балонів, що є ємностями для газового моторного палива) зведення, монтажі демонтаж будинків, споруд, зміцнення їх аварійних частин, призначено головного інженера Дзюбу В.В.

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

Наказом №02/1 ОП від 24.01.2020 організована служба охорони праці та призначена особа, відповідальна за охорону праці – заступник директора з охорони праці Піщик Ольга Анатоліївна 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 №3 ОП від 24.01.2020р на підприємстві ТОВ «УПЕС» створена комісія з перевірки знань працівників з питань охорони праці у складі: голова комісії – заступник директора з охорони праці Піщик О.А.; члени комісії заступник директора з ремонтів Слюсар М.І., головний інженер Дзюба В.В.

На підприємстві переглянуті та введені в дію:

- Положення про службу охорони праці ( наказ №1 ОП від 24.01.2020р)
- Положення про порядок проведення навчання та перевірки знань робітників з питань охорони праці ( наказ №2 ОП від 24.01.2020р)
- Положення про систему управління охороною праці СУОП (наказ №4 ОП від 24.01.2020р)
- Програма вступного інструктажу з питань охорони праці (наказ №4 ОП від 24.01.2020р)
- Програма первинного інструктажу з питань охорони праці ( наказ №4 ОП від 24.01.2020р) –
- Перелік інструкцій з охорони праці ( наказ №4 ОП від 24.01.2020р)
- Перелік журналів з охорони праці, які ведуться на підприємстві (наказ №4 ОП від 24.01.2020р)
- Положення про порядок забезпечення працівників ТОВ «УПЕС» спецодягом, спецвзуттям та іншими засобами індивідуального захисту (наказ № 14 ОП від 27.01.2020р)
- Положення про медичний огляд працівників певних категорій (наказ №15 ОП від 27.01.2020р) та інші.

-Наказ №16 ОП від 27.01.2020р про проходження обов'язкового медичного огляду при прийомі на роботу та періодично.

Довідки працівників, які підлягають попередньому медичному огляду при прийомі на роботу (за формою додатку №7 до п.2.16 Порядку проведення медичних оглядів працівників певних категорій) видані спеціалізованими медичними закладами за місцем проживання.

Ведеться внутрішня документація по дотриманню вимог техніки безпеки та охорони праці:

- Журнал реєстрації вступного інструктажу з питань охорони праці
- Журнал реєстрації інструктажів з питань охорони праці
- Журнал реєстрації інструктажу з питань пожежної безпеки
- Журнал реєстрації осіб, які потерпіли від нещасних випадків
- Журнал протоколів перевірки знань
- Журнал обліку, перевірки та випробування електроінструмента та інші.

Працівники, зайняті на виконанні робіт підвищеної небезпеки навчені і атестовані комісією підприємства, створеною наказом директора ТОВ «УПЕС» №3 ОП від 24.01.2020р та мають відповідні посвідчення, а саме:

Монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій Бутенко Сергій Олександрович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій 4 р (посвідчення № 01393 від 01.09.2017р витяг з протоколу №164 від 01.09.2017р)

Монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій Воронцов Олександр Львович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій 4 р (посвідчення № 04431 від 12.08.2014р витяг з протоколу №160 від 12.08.2014р)

Монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій Симоненко Сергій Вікторович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій 5 р (посвідчення № 0803 від 02.06.2017р витяг з протоколу №96 від 02.06.2017р)

Монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій Федоров Валерій Анатолійович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію монтажник сталевих та залізобетонних конструкцій 4р (посвідчення №0672 від 10.04.2018 витяг з протоколу №084 від 10.04.2018р)

Монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій Самойлов Олександр Олександрович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію монтажник сталевих та залізобетонних конструкцій 4р (посвідчення №939 від 17.01.2011р витяг з протоколу №7 від 17.01.2011р)

Монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій Прошутинський Микола Валерійович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію монтажник сталевих та залізобетонних конструкцій 4р (посвідчення №6173 від 07.07.2014р витяг з протоколу №492 від 07.07.2014р)

Перекопський Михайло Олексійович пройшов навчання в професійно-технічному училище №25 м. Дніпродзержинська та отримав професію електрогазозварник (диплом ГГ №003596)

Підченко Євген Євгенович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію електрогазозварник 5 р (посвідчення № 0566 від 28.03.2018р витяг з протоколу №071 від 28.03.2018р)

Пальніков Роман Олексійович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію електрогазозварник 5 р (посвідчення №0581 від 07.04.2016р витяг з протоколу №70 від 07.04.2016р)

Грошев Микола Михайлович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію електрогазозварник 5 р (посвідчення № 02068 від 22.04.2015р витяг з протоколу №074 від 22.04.2015р)

Кабак Микола Олександрович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію електрогазозварник 5р (посвідчення №328 від 28.03.2018 витяг з протоколу №071 від 28.03.2018р)

Красиленко Сергій Леонідович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію електрогазозварник 4р (посвідчення №13081 від 05.11.2018 витяг з протоколу №1264 від 05.11.2018р)

Василенко Максим Олександрович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію електрогазозварник 4р (посвідчення №01545 від 03.09.2018 витяг з протоколу №192 від 03.09.2018р)

Бузько Олександр Іванович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію машиніст крана автомобільного (посвідчення №01545 від 03.09.2018 витяг з протоколу №192 від 03.09.2018р)

Павленко Іван Іванович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію машиніст автовишки та автогідропідіймача (посвідчення №244 витяг з протоколу № 166 від 12.04.2012р)

Електротехнічний персонал пройшов перевірку знань НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів» в комісії підприємства (протокол від 09.03.2020р занесено у «Журнал протоколів перевірки знань»), присвоєно відповідні кваліфікаційні групи.

Пархонюк Валодимир Васильович пройшов навчання в ТОВ УК «Дніпробуд» та отримав професію слюсаря-ремонтника 5р (посвідчення №2079 від 18.07.2019р витяг з протоколу №177 від 18.07.2019р)

Кізь Ігор Миколайович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію слюсаря-ремонтника 5р (посвідчення №01407 від 10.08.2018р витяг з протоколу №174 від 10.08.2018р)

Башкардін Віктор Арсентійович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію слюсаря-ремонтника 5р (посвідчення №06468 від 15.09.2017р витяг з протоколу №181 від 15.09.2017р)

Смолієнко Олександр Олександрович пройшов навчання в ТОВ УК «Спектр» та отримав професію слюсаря-ремонтника 5р (посвідчення №0671 від 10.04.2018р витяг з протоколу №034 від 10.04.2018р)

На підприємстві ТОВ «УПЕС» наказом №17 ОП від 27.01.2020р затверджені та введені в дію інструкції з охорони праці за професіями та видами робіт. Тексти інструкцій є стислими, зрозумілими і не допускають різних тлумачень. Інструкції по формі і змісту відповідають вимогам НПАОП 0.00-4.15-98 «Положення про розробку інструкцій з охорони праці».

На підприємстві ТОВ «УПЕС» ведеться внутрішня документація по дотриманню вимог техніки безпеки та охорони праці:

- Інструкція №1 з ОП для монтажника сталевих та залізобетонних конструкцій
- Інструкція №2 з ОП для слюсаря-ремонтника
- Інструкція №3 з ОП при роботі з електроінструментом
- Інструкція №4 з ОП для електрогазозварника
- Інструкція №5 з ОП при роботі з ручним інструментом і пристроями
- Інструкція №6 для газорізальника
- Інструкція №10 з ОП по наданню першої невідкладної допомоги постраждалим
- Інструкція №11 для машиніста крана автомобільного
- Інструкція №12 для машиніста автовишки та автогідропідіймача
- Інструкція №13 з пожежної безпеки та інші

Інструкцій про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці,

На підприємстві в наявності необхідна експлуатаційна документація на обладнання, в тому числі та, що використовується при виконанні робіт підвищеної небезпеки:

зварювальний трансформатор ТДМ-301 зав.№7012 29.08.2016р.в., углову шліфувальну машину, дріль, шурупверт, пересувну сбірно-розбірну вишку «Атлант» з робочою площадкою 1,2x2 м висотою до 19м. Є в наявності технічний паспорт, інструкція по застосуванню, ТУ В.2.27-19.3-2684123-008:2018. Сертифікат UA22/164/0033616-18. Дата виготовлення вишки №1 – 24.05.2018р, заводський номер № ЧМ226584211236, різак рідиннопаливний для ручного кисневого різання типу РК 200М «Вогник»-177, зав.№ - б/н, 2007 р.в, паспорти на кран автомобільний та підйомник гідравлічний в наявності, вахтові журнали ведуться

На електрозварювальні апарати є технічні паспорти, інструкції по застосуванню. 1 раз на рік вони проходять повірку в електротехнічній лабораторії «Купина», протоколи – в наявності експлуатаційної документації,

Всі працівники, згідно з вимогами наказу Мінісоцполітики України №1804 від 29.11.18 «Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці»: в саме: костюми бавовняні та брезентові с вогнезахисним просоченням, черевики шкіряні, рукавиці брезентові, каска захисна з підшоломником, окуляри захисні, маска зварника, респіратори підзахисні, куртки утеплені,

Технічні умови ТУ У 29.2-21674530-001-2003 «Конструкції вантажопідіймальних кранів і підйомників металеві. Капітальний ремонт», розроблені Київським відділенням Підйомно-транспортної Академії наук України ЗАТ СП «Монтажспецтехніка» Інституту проблем надійності машин і споруд, погоджені з Держнаглядохоронпраці 27.05.2003р Строк введення з 16.06.2003 без обмеження строку дії.

Зміни №1 до ТУ У 29.2-21674530-001-2003 «Конструкції вантажопідіймальних кранів і підйомників металеві. Капітальний ремонт», розроблені Київським відділенням Підйомно-транспортної Академії наук України ЗАТ СП «Монтажспецтехніка» Інституту проблем надійності машин і споруд, погоджені з Держнаглядохоронпраці 30.12.2004р Строк введення з 02.03.2005.

Процедура № СТС -111-РДС-W01-001 сертифікації технології ручного дугового зварювання сталі покритими електродами (дана процедура встановлює технічні вимоги до проведення випробувань при підтвердженні відповідності (сертифікації) технологічного процесу ручного дугового зварювання сталі групи 1 W01) штучними покритими електродами і визначає умови підтвердження технологічної інструкції із зварювання (WPS) за результатами цих випробувань, а також галузь придатності підтвердженого на відповідність технологічного процесу зварювання для практичного застосування при ремонті парових котлів робочим тиском до 12,0 МПа, водогрійних котлів типу ТВГ, ПТВМ, посудин, що працюють під тиском до 4,0 МПа, трубопроводів пари і гарячої води I, II, III категорій ( протокол підтвердження відповідності технологічного процесу зварювання (WPAR) за № СТС -111-РДС-W01-001, виданий ДП «Центр сертифікації і контролю якості будівництва об'єктів нафтогазового комплексу») та інші.

На підприємстві в наявності Закон України «про охорону праці»; НПАОП 0.00-4.21-04 «Типове положення про службу охорони праці; НПАОП 0.00-4.12-05 «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці»; НПАОП 45.2-7.02-12 Охорона праці і промислова безпека у будівництві. Основні положення (ДБН А.3.2-2-2009 ССБП ) та інші Підприємство має комплект СНиП, ДБН відповідно до замовлених видів робіт. (нормативно-правової та матеріально-технічної бази навчально - методичного забезпечення)

Для виконання заявлених робіт у ТОВ «УПЕС» мається в наявності наступне обладнання:

- апарат контактного зварювання ТДМ-301 зав. №7012, дата виготовлення 29.08.2016р, Україна
- пересувна сбірно-розбірна вишка «Атлант ТУ В.2.27-19.3-2684123-008:2018, дата виготовлення вишки 24.05.2018р зав.№ ЧМ226584211236
- дробини приставні дата виготовлення 23.03.2019р
- -перфоратори Zenit ЗПП -1250, відбійні молотки
- пояси запобіжні виготовлення Україна інв.№21,22 акт випробування від 12.02.2020р
- слюсарний інструмент (ключі різкові, ключі торцеві, молотки, зубила, монтувалки, щітки по металу тощо)
- набір будівельного інструменту
- таль ручна 2,0-6,0 шестернева стаціонарна типу KROUMEL, зав.№160084, 2016 р.в.
- механізм тяговий монтажний типу МТМ 1-6, зав.№18822, 1999 р.в.
- строп ланцюговий типу СЦ, зав. №009997, 2017 р.в
- різакі рідкопаливні для ручного кисневого різання типу РК 200М «Вогник»-177, зав.№ - б/н, 2007 р.в.
- пальник універсальний для ацетилено-кисневого зварювання, паяння та підігріву тиу Г2 «ЗІПКА»-224 (Україна), б/н, 2007 р.в
- піч для сушіння електродів СУОЛ
- штангенциркуль «ШЦ-1-120 0,1»
- мікроманометр типу «ММН-2400(5)-1,0»
- манометр пневматичний типу «Meizu MS»
- мановакуумметр цифровий типу ММЦ-200
- апарат для промивання теплообмінників типу «Aquatax Promax 30»
- коліска монтажна для підйому працівників при проведенні ремонтно-монтажних робіт: основні технічні характеристики- місткість -2 чол, вантажопідйомність -300 гк, довжина - 1400 мм, ширина – 915 мм, висота – 2600мм, маса – 130 кг
- засоби пожежогасіння
- засоби та медикаменти першої долікарняної допомоги та інше

- кран автомобільний КТА-28 Q-28 тн, рег.№70976, ЧТО 20.09.19, ВПТО – 20.09.2020
- підйомник автомобільний гідравлічний ВС-22-01-РГ рег.№326, ЧТО .25.11.2020 ВПТО 25.11.2020

На підприємстві розроблені та затверджені програми проведення навчання та перевірки знань з питань охорони праці, розроблені тестові білети по професіям з перевірки знань з питань охорони праці. Підприємство забезпечено необхідною навчально-методичною літературою та наглядними посібниками. Є необхідні нормативно-правові акти з охорони праці, що регулярно оновлюються за допомогою інтернету та друкованих видань.



Масльоха М.І.

(ПІБ)

МП « 27 » березня 2020 р

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

обтравня 2020р № 252.20.12

**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