

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

Відомості про роботодавця:

Товариство з обмеженою відповідальністю «ОАЗИС ТЕХНОЛОДЖІ»
(для юридичної особи: найменування юридичної особи,
46008, Тернопільська область, місто Тернопіль, вулиця Анатолія Живова, будинок
11, офіс 204, ЄДРПОУ 43334227, директор Мушієк Юрій Вікторович,
тел.+380685954786, електронна адреса: oatexno@gmail.com
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;

м.Рівне та Рівненська обл.

(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:

не укладався

(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, Мушієк Юрій Вікторович, директор Товариство з обмеженою відповідальністю
(прізвище, ім'я та по батькові керівника юридичної особи або фізичної особи –підприємця)
«ОАЗИС ТЕХНОЛОДЖІ» 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 (п.6, д.6),
- роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах, колекторах, замкнутому просторі (ємностях, боксах, топках, трубопроводах) (п.8, д.6),
- земляні роботи, що виконуються на глибині понад 2 метри або в зоні розташування підземних комунікацій
- роботи верхолазні (п.14, д.6)
- роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В та в зонах дії струму високої частоти (п.16, д.6),
- зварювальні роботи (п.19, д.6),
- навчання з питань охорони праці працівників інших суб'єктів господарювання

(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,

6 у тому числі 4

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

1- офісне виробниче приміщення розташоване за адресою: 46008, Тернопільська область, місто Тернопіль, вулиця Анатолія Живова, будинок 11, офіс 204.

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

Інші відомості: наказами по підприємству призначені особи, відповідальні за дотримання вимог законодавства з питань охорони праці.

(прізвище, ім'я та по батькові осіб, які відповідають

Директор Товариства з обмеженою відповідальністю «ОАЗИС ТЕХНОЛОДЖІ» Мушієк Юрій Вікторович, пройшов навчання в ТОВ «КАРПАТТЕХНОАЛЬЯНС» і виявив потрібні знання Закону України «Про охорону праці» (із змінами і доповненнями) в комісії Управління Держпраці у Івано-Франківській області, посвідчення №1046, протокол №46 від 26.10.2018)

за дотриманням вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки

Наказом від 09.12.2019 року №1-ОП по підприємству створена служба охорони праці. Положення про Службу охорони праці, що затверджене наказом від 09.12.2019 року №4-ОП «Про затвердження положень з охорони праці». На підприємстві функціонує система управління охороною праці. Положення про Систему управління охороною праці затверджене наказом 09.12.2019 року №4-ОП «Про затвердження положень з охорони праці». Функції служби охорони праці наказом від 09.12.2019 №1-ОП покладені на інженера з охорони праці Курсик Олену Миколаївну, яка пройшла навчання і виявила потрібні знання законодавчих актів з охорони праці, надання домедичної допомоги потерпілим, гігієни праці та електробезпеки (посвідчення № 333-14-19, протокол №14 від 16.08.2019); наказом від 10.12.2019 №9-ОП призначена особа, відповідальна за безпечне проведення робіт на висоті – майстер Крупеня Володимир Володимирович;

наявність служби охорони праці,

На ТОВ «ОАЗИС ТЕХНОЛОДЖІ» розроблені та введені в дію наказом по підприємству Положення з охорони праці, а також введені в дію посадові інструкції на керівників та фахівців, інструкції з охорони праці на

інструкцій про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці,

професії та види робіт для робочих спеціальностей та інша нормативна документація про дотримання вимог законодавства з питань охорони праці, враховуючи специфіку підприємства. Перелік посадових інструкцій персоналу та перелік інструкцій з охорони праці затверджені наказом по підприємству.

У відповідності зі ст. 18 Закону України «Про охорону праці» та НПА ОП 0.00-4.12-05 «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці» на підприємстві проводяться інструктажі з питань охорони праці та ведуться відповідні журнали реєстрації інструктажів з питань охорони праці.

Наказом від 10.12.2019 за №16-ОП створена комісія для проведення перевірки знань працівників підприємства з питань охорони праці, члени якої у встановленому порядку пройшли навчання та перевірку знань

голова комісії – директор Мушієк Юрій Вікторович пройшов навчання в ТОВ «КАРПАТТЕХНОАЛЬЯНС» і виявив потрібні знання НПАОП 0.00-1.80-18 «Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання» в комісії Управління Держпраці у Івано-Франківській області, посвідчення №1021, протокол від 26.10.2018; пройшов навчання в ТОВ «КАРПАТТЕХНОАЛЬЯНС» і виявив потрібні знання НПАОП 0.00-1.81-81 «Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском» в комісії Управління Держпраці у Івано-Франківській області, посвідчення №1019, протокол від 26.10.2018; пройшов навчання в ТОВ «КАРПАТТЕХНОАЛЬЯНС» і виявив потрібні знання НПАОП 0.00-1.71-13 «Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями» в комісії Управління Держпраці у Івано-Франківській області, посвідчення №1021, протокол від 26.10.2018;

члени комісії:

інженер з охорони праці Курсик Олена Миколаївна пройшла навчання в ТОВ «Науково – виробнича фірма «ОАЗИС ТЕХНОЛОДЖІ» та перевірку знань в комісії Управління Держпраці у Рівненській області: НПАОП 0.00-1.15-07 «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті», НПАОП 0.00-1.71-13 «Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями», 45.2-7.02-12 Система стандартів безпеки праці. Охорона праці і промислова безпека у будівництві ДБНА.3.2-2-2009, НПАОП 45.2-1.12-01 Правила безпеки під час реконструкції будівель і споруд промислових підприємств, НПАОП 0.00-1.62-12 «Правила охорони праці на автомобільному транспорті», НПАОП 0.00-1.81-18 «Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском», НПАОП 0.00-1.76.15 «Правила безпеки систем газопостачання», НПАОП 0.00-1.80-18 «Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання», НПАОП 0.00-1.75-15 «Правила охорони праці під час вантажно – розвантажувальних робіт», НПАОП 45.2-7.03-17 «Мінімальні вимоги з охорони праці на тимчасових або мобільних будівельних майданчиках», посвідчення № 333-14-б-19, протокол № 14-б від 16.08.2019; НПАОП 0.00-5.11-85. «Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт», НПАОП 0.00-5.12-01 «Інструкція з організації безпечного ведення вогневих робіт на вибухопожежонебезпечних та вибухонебезпечних об'єктах», НПАОП 0.00-7.12-13 «Вимоги до роботодавців стосовно забезпечення безпечного виконання робіт у потенційно вибухонебезпечних середовищах», посвідчення № 333-14-в-19, протокол № 14-в від 16.08.2019; НПАОП 0.00-1.72-14 «Правила з охорони праці під час експлуатації великовантажних автомобілів та інших технологічних транспортних засобів під час розробки рудних і нерудних копалин відкритим способом», НПАОП 0.00-1.77-16 «Правила безпеки під час розробки родовищ рудних та нерудних корисних копалин підземним способом», НПАОП 10.3-1.01-87 «Правила безпеки праці на підприємствах торф'яної промисловості», НПАОП 20.0-1.02-05 «Правила охорони праці в деревообробній промисловості», НПАОП 0.00-1.24-10 «Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом», НПАОП 0.00-1.82-18 «Правила охорони праці під час дроблення і сортування, збагачення корисних копалин і огрудкування руд та концентратів», НПАОП 15.0-1.01-17 «Правила охорони праці для працівників, зайнятих на роботах зі зберігання та переробки зерна», НПАОП 0.00-7.14-17 «Вимоги безпеки та захисту здоров'я під час використання виробничого обладнання працівниками», посвідчення №892-34-г-

19, протокол №34-г від 29.11.2019; НПАОП 0.00-1.21-07 «Правила безпеки під час експлуатації магістральних нафтопроводів», НПАОП 0.00-1.41-88. «Загальні правила вибухобезпеки для вибухопожежонебезпечних, хімічних, нафтохімічних і нафтопереробних виробництв», НПАОП 0.00-1.73-14 «Правила охорони праці та безпечної експлуатації технологічних трубопроводів», НПАОП 25.0-1.01-12 «Правила охорони праці на об'єктах з переробки пластичних мас», НПАОП 25.0-1.04-13 «Правила охорони праці на підприємствах з виробництвах пластмасових виробів», НПАОП 21.0-1.01-87 «Правила з охорони праці у целюлозно-паперовій промисловості», НПАОП 25.0-1.07-13 «Правила охорони праці на підприємствах з виробництва шин та гумових виробів», посвідчення № 892-34-в/1-19, протокол №34-в/1 від 29.11.2019);

майстер Крупеня Володимир Володимирович пройшов навчання в ДП «Рівненський ЕТЦ» і перевірку знань в комісії Управління Держпраці у Рівненській області: НПАОП 0.00-1.15-07 «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті», НПАОП 0.00-1.21-07 «Правила безпеки під час експлуатації магістральних нафтопроводів», НПАОП 0.00-1.41-88 «Загальні правила вибухобезпеки для вибухопожежонебезпечних, хімічних, нафтохімічних і нафтопереробних виробництв», НПАОП 0.00-1.73-14 «Правила охорони праці та безпечної експлуатації технологічних трубопроводів», НПАОП 0.00-1.62-12 «Правила охорони праці на автомобільному транспорті», НПАОП 0.00-1.76.15 «Правила безпеки систем газопостачання», НПАОП 0.00-1.80-18 «Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання», 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 0.00-5.11-85. «Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт», НПАОП 0.00-5.12-01 «Інструкція з організації безпечного ведення вогневих робіт на вибухопожежонебезпечних та вибухонебезпечних об'єктах», НПАОП 25.0-1.01-12 «Правила охорони праці на об'єктах з переробки пластичних мас», НПАОП 25.0-1.04-13 «Правила охорони праці на підприємствах з виробництвах пластмасових виробів», НПАОП 0.00-1.27-09 «Правил безпечної експлуатації систем вентиляції в хімічній промисловості», НПАОП 21.0-1.01-87 «Правила з охорони праці у целюлозно-паперовій промисловості», НПАОП 25.0-1.07-13 «Правила охорони праці на підприємствах з виробництва шин та гумових виробів», НПАОП 0.00-1.72-14 «Правила з охорони праці під час експлуатації великовантажних автомобілів та інших технологічних транспортних засобів під час розробки рудних і нерудних копалин відкритим способом», НПАОП 0.00-1.77-16 «Правила безпеки під час розробки родовищ рудних та нерудних корисних копалин підземним способом», НПАОП 10.3-1.01-87 «Правила безпеки праці на підприємствах торф'яної промисловості», НПАОП 20.0-1.02-05 «Правила охорони праці в деревообробній промисловості», НПАОП 0.00-1.24-10. «Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом», НПАОП 0.00-1.82-18 «Правила охорони праці під час дроблення і сортування, збагачення корисних копалин і огрудкування руд та концентратів», НПАОП 15.0-1.01-17 «Правила охорони праці для працівників, зайнятих на роботах зі зберігання та переробки зерна», НПАОП 14.3-7.02-06 «Загальні вимоги охорони праці працівників гірничодобувних підприємств», НПАОП 0.00-7.14-17 «Вимоги безпеки та захисту здоров'я під час використання виробничого обладнання працівниками», посвідчення № 6302-142-8,

протокол № 142/1 від 28.09.2018);

інженер Шилюк Андрій Миколайович пройшов навчання в ДП «Рівненський ЕТЦ» і перевірку знань в комісії Управління Держпраці у Рівненській області: НПАОП 0.00-1.15-07. «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті», НПАОП 0.00-1.21-07 «Правила безпеки під час експлуатації магістральних нафтопроводів», НПАОП 0.00-1.41-88. «Загальні правила вибухобезпеки для вибухопожежонебезпечних, хімічних, нафтохімічних і нафтопереробних виробництв», НПАОП 0.00-1.73-14 «Правила охорони праці та безпечної експлуатації технологічних трубопроводів», НПАОП 0.00-1.62-12 «Правила охорони праці на автомобільному транспорті», НПАОП 0.00-1.76.15 «Правила безпеки систем газопостачання», НПАОП 0.00-1.80-18 «Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання», 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 0.00-5.11-85. «Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт», НПАОП 0.00-5.12-01. «Інструкція з організації безпечного ведення вогневих робіт на вибухопожежонебезпечних та вибухонебезпечних об'єктах», НПАОП 25.0-1.01-12 «Правила охорони праці на об'єктах з переробки пластичних мас», НПАОП 25.0-1.04-13 «Правила охорони праці на підприємствах з виробництва пластмасових виробів», НПАОП 0.00-1.27-09 «Правил безпечної експлуатації систем вентиляції в хімічній промисловості», НПАОП 21.0-1.01-87 «Правила з охорони праці у целюлозно-паперовій промисловості», НПАОП 25.0-1.07-13 «Правила охорони праці на підприємствах з виробництва шин та гумових виробів», НПАОП 0.00-1.72-14 «Правила з охорони праці під час експлуатації великовантажних автомобілів та інших технологічних транспортних засобів під час розробки рудних і нерудних копалин відкритим способом», НПАОП 0.00-1.77-16 «Правила безпеки під час розробки родовищ рудних та нерудних корисних копалин підземним способом», НПАОП 10.3-1.01-87 «Правила безпеки праці на підприємствах торф'яної промисловості», НПАОП 20.0-1.02-05 «Правила охорони праці в деревообробній промисловості», НПАОП 0.00-1.24-10. «Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом», НПАОП 0.00-1.82-18. «Правила охорони праці під час дроблення і сортування, збагачення корисних копалин і огрудкування руд та концентратів», НПАОП 15.0-1.01-17 «Правила охорони праці для працівників, зайнятих на роботах зі зберігання та переробки зерна», НПАОП 14.3-7.02-06. «Загальні вимоги охорони праці працівників гірничодобувних підприємств», НПАОП 0.00-7.14-17 «Вимоги безпеки та захисту здоров'я під час використання виробничого обладнання працівниками», посвідчення № 6302-142-8, протокол № 142/1 від 28.09.2018).

Наказом від 10.12.2019 року №8-ОП затверджено Порядок ведення нарядної системи (порядок видачі, затвердження та виконання нарядів на проведення робіт), а також Положення про порядок видачі наряду-допуску на виконання робіт підвищеної небезпеки.

експлуатаційної документації, засобів індивідуального захисту,

На підприємстві наявні:
нормативно – технічні та експлуатаційні документи, засоби вимірювальної техніки та випробувальноюго обладнання, нормативні документи (НД), які встановлюють вимоги до виконання робіт; перелік осіб, які виконують роботи підвищеної

небезпеки; персонал забезпечений засобами індивідуального захисту, а також наявні відповідні журнали реєстрації.

Підприємство забезпечене:

- засобами індивідуального захисту: запобіжні пояси; захисні окуляри; рукавиці комбіновані; знаки безпеки; захисні каски; респіратори; спецодяг, діелектричні рукавиці, діелектричні коврики, боти, килимки, штанга ізолююча, показчик напруги, протигази,

- спецодягом, спецвзуттям: комбінезон бавовняний, черевики шкіряні,

- інструментом: набір рожкових ключів; набір шестигранних ключів, газовий ключ; розвідний ключ; інструмент з ізольованим покриттям(плоскогубці, кусачки, викрутки); молоток; зубило; рулетка; лопата; ножівка по дереву; щітка металева; напилки; набір мітчиків з тримачем,

- інвентарем: драбина металева трьохсекційна – 1шт; переносний вибухозахисний світильник; ліхтар кишеньковий; засоби і медикаменти першої долікарської допомоги, протипожежні засоби.

Всі засоби індивідуального захисту та весь інструмент і інвентар проходять періодичну перевірку у встановлені терміни.

Пояс запобіжний, каски, драбина використовуються за призначенням, зберігаються в технічно справному стані та проводяться їх обслуговування, ремонт, а також експлуатаційні випробування відповідно до вимог законодавства та документів з експлуатації виробників.

Працівники підприємства проходять періодичні медогляди та психофізіологічну експертизу, а також забезпечені спецодягом, спецвзуттям та іншими засобами індивідуального захисту згідно галузевих норм.

ТОВ «Оазис Технолоджі» проводить навчання та перевірку знань посадових осіб по нормативно-правових актах з охорони праці, які є в покажчику НПАОП.

На всі види навчань є розроблені та затверджені тематичні плани і програми в установленому порядку.

Наявні виробничі приміщення:

- навчальна аудиторія площею 45,2 м2, кількість посадкових місць 50 людей,
- кабінет площею 15,6 м2, кількість посадкових місць 3 людини.

В навчальному процесі задіяні: експерти технічні з промислової безпеки, представники Фонду соціального страхування, фахівці з пожежної безпеки, викладачі курсів, лікар з гігієни праці, державні інспектори з Управління Держпраці та інші кваліфіковані спеціалісти в різних галузях.


ТОВ «Оазис Технолоджі» в повному обсязі забезпечене навчальними посібниками, нормативно-правовими актами, спеціальними правилами, методиками, тощо.

Наявні технічні засоби: комп'ютери в кількості 4 шт., ноутбук – 1 шт., принтер-1 шт., проектор – 1 шт, інтерактивна дошка, навчальні стенди – 4шт, ламінатор-1шт, слайди, навчальні відеофільми з питань охорони праці.

ТОВ «Оазис Технолоджі» має особистий кабінет в Будстандарт Online, де представлені всі нормативні та законодавчі документи України.

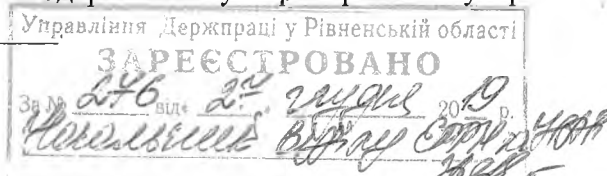
Підприємство в повному обсязі забезпечено нормативно-правовою та матеріально-технічною базою.

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

 (підпис)
2019 р.

Ю.В. Мушік
(ініціали та прізвище)

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці _____ 20__ р. № _____



- 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.