

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

Центр надання адміністративних послуг  
м. Дніпро

№ 301006-025189-129-01-010  
30 СЕР 2020 30-0

Відомості про роботодавця ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
«ОПТИМА ІНЖИНІРИНГ»

(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

50084, Дніпропетровська обл., місто Кривий Ріг, вулиця Курганська, будинок 1, 39478087

місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ,

Крамаренко Юлія Олександрівна, +38(067) 119 77 72, attention992@gmail.com

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 території України згідно укладених 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 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, директор Крамаренко Юлія Олександрівна

(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;

роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, колекторах, замкнутому просторі (ємностях, трубопроводах);

земляні роботи, що виконуються на глибині понад 2 метри або в зоні розташування підземних комунікацій;

маркшейдерські роботи;

обстеження, ремонт і чищення димарів, повітропроводів;

роботи верхолазні;

роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В і в зонах дії струму високої частоти;

зварювальні роботи;

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

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

будівництво, ремонт, експлуатація та ліквідація підземних споруд, не пов'язаних з видобутком корисних копалин;

газополум'яні роботи;

зберігання балонів із стисненим, зрідженим, вибухонебезпечним газом (кисень, пропан-бутаном, фреон);

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: устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних станцій і мереж, технологічне електрообладнання);  
(найменування виду робіт підвищеної небезпеки

посудини, що працюють під тиском понад 0,05 МПа, крім автомобільних газових балонів, що є ємностями для газового моторного палива.

та/або машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки,  
(балони із стисненим, зрідженим газом (кисень газоподібний - 2 од., пропан-бутан - 2 од., фреон-тип або марка (за наявності), номер партії, дата виготовлення, країна походження, 2од., країна виробник Україна).

які виконуються, та/або експлуатуються (застосовуються) без отримання відповідного дозволу,

кількість робочих місць: 9, на яких існує підвищений ризик виникнення травм: 5  
кількість робочих місць, в тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм

кількість будівель і споруд (приміщень): 1, виробничих об'єктів: 1,  
будівель і споруд (приміщень),  
складські приміщення, виробничі дільниці – згідно договорів підряду; 50084, Дніпропетровська обл., місто Кривий Ріг, вулиця Курганська, будинок 1.  
виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів)

#### Інші відомості

Директор ТОВ «ОПТИМА ІНЖИНІРИНГ» Крамаренко Юлія Олександрівна, головний інженер Сова Ігор Олександрович, інженер з охорони праці Луньова Юлія Анатоліївна, начальник дільниці Кукуруза Василь Олександрович, енергетик Жевакін Євген Костянтинович пройшли навчання та перевірку знань нормативно-правових і законодавчих актів з охорони праці, а саме:

- законодавчих актів з охорони праці, гігієни праці, надання медичної допомоги потерпілим в разі нещасного випадку, електробезпеки, пожежної безпеки - протокол ПЗ «ЦПОН» №992/4.20-2019 від 31.10.2019р. (Крамаренко Ю.А.), №866/4.20-2019 від 06.09.2019р.(Сова І.О.), № 922/4.20-2019 від 03.10.2019р. (Кукуруза В.О.), №1175/4.20-2017 від 29.12.2017р.(Луньова Ю.А.), протокол ПП «КРІОЛ» №140 от 03.03.2020р. (Жевакін Є.К.);

- НПАОП 0.00-1.15-07 «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті» протокол ПЗ «ЦПОН» №990/4.20-2019 від 31.10.2019р.(Крамаренко Ю.А.), №864/4.20-2019 від 06.09.2019р. (Сова І.О., Кукуруза В.О.), № 1171/4.20-2017 від 29.12.2017р. (Луньова Ю.А.);

- НПАОП 0.00-1.80-18 «Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання» - протокол ПЗ «ЦПОН» № 996/4.20-2019 від 31.10.2019р. ( Крамаренко Ю.А.), № 871/4.20-2019 від 06.09.2019р.( Сова І.О., Кукуруза В.О.), №594/4.20-2018 від 01.06.2018р.(Луньова Ю.А.);

- на знання з питань пожежної безпеки (пожежно – технічний мінімум), перевірені знання з питань пожежної безпеки посадових осіб підприємств, установ та організацій, до обов'язків яких належить виконання або забезпечення заходів пожежної безпеки - протокол ПЗ «ЦПОН» № 1004/4.20-2019 від 31.10.2019р. № 878/4.20-2019 від 06.09.2019р. (Сова І.О., Кукуруза В.О.), № 605/4.20-2018 від 01.06.2018р. (Луньова Ю.А.);

- НПАОП 45.2-7.02-12 ДБН А.3.2-2-2009 «Система стандартів безпеки праці. Охорона праці, промислова безпека у будівництві» - протокол ПЗ «ЦПОН» № 1080/4.20-2019 від 28.11.2019р. (Крамаренко Ю.А., Сова І.О., Кукуруза В.О.), №1084/4.20-2017 від 29.12.2017р. (Луньова Ю.А.);

- НПАОП 0.00-1.81-18 «Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском» - протокол ПЗ «ЦПОН» № 1025/4.20-2019 від 07.11.2019р. (Крамаренко Ю.А., Сова І.О., Кукуруза В.О., Луньова Ю.А.);

- НПАОП 0.00-1.75-15 «Правила охорони праці під час вантажо - розвантажувальних робіт» - протокол ПЗ «ЦПОН» № 1000/4.20-2019 від 31.10.2019р. (Крамаренко Ю.А., Сова І.О., Кукуруза В.О.), № 115/4.20-2018 від 02.02.2018р.(Луньова Ю.А.)

- НПАОП 0.00-1.76-15 «Правила безпеки систем газопостачання», НПАОП 0.00-5.11-85 «Типової інструкції з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт» протокол ПЗ

«ЦПОН» № 1038/4.20-2019 від 14.11.2019р. (Крамаренко Ю.А., Сова І.О., Кукуруза В.О.), № 922/1/4.20-2017 від 27.10.2017р. (Луньова Ю.А.);

-НПАОП 0.00-1.71-13 «Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями» протокол ПЗ «ЦПОН» №1019/4.20-19 від 07.11.2019р. (Крамаренко Ю.А.), № 928/4.20-2019 від 03.10.2019р. (Сова І.О., Кукуруза В.О., Луньова Ю.А.);

-НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів», «Правила технічної експлуатації електроустановок споживачів» - протокол ПЗ «ЦПОН» № 994/4.20-2019 від 31.10.2019р. (Крамаренко Ю.А.- IV група з електробезпеки, до та понад 1000В), № 868/4.20-2019 від 06.09.2019р. (Сова І.О., Кукуруза В.О.-IV група з електробезпеки, до та понад 1000В), № 1201/4.20-2019 від 29.12.2017р. (Луньова Ю.А.-IV група з електробезпеки, до та понад 1000В), протокол ПП «КРІОЛ» №127 от 03.03.2020р. (Жевакін Є.К.- V група з електробезпеки, до та понад 1000В).

Наказами по підприємству переглянуті, затверджені та введені в дію:

-Положення про Систему управління охороною праці - наказ №09 від 04.12.2019р.;

-Положення про службу ОП - наказ №09 від 04.12.2019р.;

-Положення про порядок проведення робіт підвищеної небезпеки, які оформляються нарядом-допуском - наказ №15 від 05.12.2019р.;

-Порядок проведення медичних оглядів працівників певних категорій - наказ №19 від 20.12.2019р.;

- Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці - наказ №09 від 04.12.2019р.;

Наказом від № 11/20 від 17.01.2020р. – начальник дільниці Кукуруза В.О., атестований на знання нормативно-правових і законодавчих актів з охорони праці та НПАОП, призначений відповідальною особою за безпечне виконання робіт, а саме:

- за безпечне проведення робіт на висоті, верхолазних робіт, використання, облік, зберігання у справному стані та періодичні випробування запобіжних поясів та страховальних канатів;

- за безпечне виконання робіт - роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, колекторах, замкнутому просторі (ємностях, трубопроводах);

- за безпечне виконання земляних робіт, що виконуються на глибині понад 2 метри або в зоні розташування підземних комунікацій, в тому числі за допомогою технологічних транспортних засобів;

- за безпечне зведення, монтаж і демонтаж будинків, споруд, зміцнення їх аварійних частин;

- за безпечне будівництво, ремонт, експлуатація та ліквідація підземних споруд, не пов'язаних з видобутком корисних копалин;

- за безпечне обстеження, ремонт і чищення димарів, повітропроводів;

- за безпечне виконання робіт в діючих електроустановках напругою понад 1000 В і в зонах дії струму високої частоти;

-за безпечне виконання монтажу, демонтажу, налагодження, ремонту, технічного обслуговування, реконструкції устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних станцій і мереж, технологічне електрообладнання);

- за експлуатацію (застосування) посудин, що працюють під тиском понад 0,05 МПа, зберігання балонів із стисненим, зрідженим, вибухонебезпечним газом (кисень, пропан-бутаном, фреон);

- за безпечне виконання зварювальних, газополум'яних робіт.

Наказом від № 17/20 від 05.03.2020р. – начальник дільниці Кукуруза В.О., атестований на знання нормативно-правових і законодавчих актів з охорони праці та НПАОП, призначений відповідальною особою за безпечне виконання робіт, що виконуються за допомогою механічних підіймачів, вантажопідіймальних механізмів і відповідного обладнання, із числа робітників до виконання робіт на об'єкті по переміщенню вантажів за допомогою вантажопідіймальних кранів допущено стропальником -Кузіна В.В., який має відповідну підготовку, а також наказом визначено працівників, а саме:

- допущених до виконання робіт з робочої платформи підійомника із числа навченого персоналу -Кузін В.В., Білий В.О., Михлік О.В., Мішенькін Д.О.;

- допущених до виконання робіт на висоті, в тому числі верхолазних робіт -Кузін В.В., Білий В.О., Михлік О.В., Мішенькін Д.О.;

- допущених до експлуатації балонів - Білий В.О., Мішенькін Д.О.

Наказом №15/20 від 05.03.2020р. по підприємству призначено особу, відповідальну за електрогосподарство підприємства – енергетика Жевакіна Є.К., атестованого в установленому порядку на знання НПАОП 40.1-1.21-98 (V група з електробезпеки, до та понад 1000 В).

Наказом №18 від 19.12.2019р. по підприємству призначено особу, відповідальну за пожежну безпеку підприємства – директора Крамаренко Ю. О., за протипожежний стан і безпечну експлуатацію засобів пожежогасіння на об'єктах при виконанні робіт призначено начальника дільниці Кукурузу В.О., атестованих з питань пожежної безпеки.

Наказом №07 від 01.12.2019р. затвердженні та введенні в дію посадові інструкції відповідальних інженерно – технічних працівників, в яких у встановленому порядку відображені вимоги з питань охорони праці.

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

Наказом по підприємству №14/20 від 10.02.2020р. про зміни по службі охорони праці - призначено відповідальну особу інженера з ОП Луньову Ю.А., яка виконує обов'язки за сумісництвом та має відповідну підготовку з питань ОП, на момент її відсутності функції ОП виконує головний інженер Сова І.О.

наявністю служби охорони праці,

Безпечне виконання робітниками робіт підвищеної небезпеки регламентується інструкціями з охорони праці по професіям та видам робіт, які розроблені згідно з вимогами НПАОП 0.00-4.15-98 Положення про розробку інструкцій з охорони праці, затвердженого наказом Держнаглядохоронпраці від 29.01.1998 № 9, які переглянуті, затверджені та введені в дію наказом по Підприємству від 04.12.2019 № 08. Ведуться журнали реєстрації та видачі інструкцій з охорони праці у відповідності до професії та видів робіт, в тому числі при виконанні декларованих робіт та інші.

При прийомі на роботу робітники інформуються під особистий підпис про шкідливі та небезпечні умови праці та проходять медичне обстеження. Довідки працівників, які підлягають попередньому медичному огляду при прийомі на роботу (за формою додатку №7 до гі.2.16 Порядку проведення медичних оглядів працівників певних категорій) - видані спеціалізованими медичними закладом ТОВ «Сімейна клініка ПМС», що підтверджують медичні довідки про проходження медичного огляду працівників ТОВ «ОПТИМА ІНЖИНІРИНГ» від 2020 року, видані КП «Криворізька міська лікарня №1. Працівники Підприємства, які зайняті на роботах з підвищеною небезпекою, відповідно до статті 5 «Права на охорону праці під час укладання трудового договору» Закону України «Про охорону праці» і Наказу Міністерства охорони здоров'я України та Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 23.09.1994 № 263/121 Про затвердження Переліку робіт, де є потреба у професійному доборі, періодично проходять психофізіологічну експертизу в ТОВ «Сімейна клініка ПМС», що підтверджено висновками за 2019 рік.

Ведеться внутрішня документація по дотриманню вимог безпеки та охорони праці: Журнал реєстрації вступного інструктажу з питань охорони праці; Журнал реєстрації інструктажів з питань охорони праці на робочому місці; Журнал реєстрації інструктажів з питань пожежної безпеки; Журнал реєстрації осіб, які потерпіли від нещасних випадків; Журнал протоколів перевірки знань; Журнал обліку, перевірки та випробування електроінструмента та інші.

Робітники підприємства проходять навчання, перевірку знань та відповідні інструктажі з питань охорони праці згідно НПАОП 0.00-4.12-05 «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці». На підприємстві розроблено та затверджено наказом № 09 від 04.12.2019 р., «Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці», у додатках до якого затверджені програми навчання, інструктажів та перелік питань для перевірки знань з охорони праці.

Працівники задіяні при виконанні вказаних у декларації робіт підвищеної небезпеки мають відповідну кваліфікацію (кваліфікаційні посвідчення), а саме:

Кузін Володимир Валерійович - Диплом НК№45522851 Монтажника з монтажу устаткування та налагоджування(технік-електрик), свідоцтво №080-20-01 про те, що йому присвоєна кваліфікація 5-го розряду з професії монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій, посвідчення №0009-3 про те, що йому присвоєна кваліфікація 3-го розряду з професії стропальник; посвідчення №0009-2 про допуск до виконання робіт з робочої платформи підйомника; посвідчення №0009-4 про

допуск до верхолазних робіт; Михлік Олександр Віталійович - Диплом НР№32042183 – електромонтажника з освітлення та освітлювальних мереж; електромонтажник силових мереж та устаткування, свідоцтво ПЗ «ЦПОН» №079-20-01 про те, що йому присвоєна кваліфікація 5-го розряду з професії бетоняр; №0004-2 про допуск до виконання робіт з робочої платформи підйомника; посвідчення №0004-4 про допуск до верхолазних робіт; Білий Василь Олександрович - свідоцтво електрогазозварника 5р. ДП НКК «Кривбасбуд» №759-04-22; посвідчення №00010-2 про допуск до виконання робіт з робочої платформи підйомника; посвідчення №00010-4 про допуск до верхолазних робіт; посвідчення №00010-3 про допуск до експлуатації посудин, що працюють під тиском; Мішенькін Денис Олександрович – свідоцтво ПЗ «ЦПОН» №363-18-03 про те, що йому присвоєна кваліфікація 4-го розряду з професії слюсар – ремонтник; посвідчення №262-19-07 про допуск до виконання робіт з робочої платформи підйомника; посвідчення №995-18-02 про допуск до верхолазних робіт; посвідчення №0003-2 про допуск до експлуатації посудин, що працюють під тиском; Сбітякова Наталія Андріївна – диплом ДКНУ магістра з геодезії з відзнакою М15№014852; Буцко І.В. - свідоцтво №17 про те, що йому присвоєна кваліфікація - машиніста екскаватора 5р, видане НКК «КІБ».

Працівники Підприємства, зайняті на роботах підвищеної небезпеки та при експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, згідно з НПАОП 0.00-4.12-05 Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці та Положенням про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці, затвердженим наказом від 04.12.2019 № 09 по Підприємству, навчені і пройшли перевірку знань нормативних актів з охорони праці, з електробезпеки, пожежної безпеки та відповідних правил, в обов'язку виконуваної ними роботи, в комісії по перевірці знань робітників з питань охорони праці підприємства (протоколи від 05.03.2020 №5, № 4, № 3, № 2, № 1).

Склад комісії з перевірки знань з питань охорони праці та НПАОП інженерно-технічних працівників та робітників підприємства затверджено наказом директора № 13 від 04.12.2019р.:

Голова комісії:

Крамаренко Ю.О. – директор

і члени комісії :

Сова І.О.- головний інженер

Луньова Ю.А. –інженер з охорони праці

Кукуруза В.О.–начальник дільниці

Склад комісії з перевірки знань з електробезпеки (ПБЕЕС, ПТЕЕС) підприємства затверджено наказом директора № 16/20 від 05.03.2020 р.:

Голова комісії:

Жевакін Є.К. – енергетик

і члени комісії :

Сова І.О.- головний інженер

Луньова Ю.А. –інженер з охорони праці

Кукуруза В.О.–начальник дільниці

інструкцій про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці,

В наявності є необхідна експлуатаційна документація на обладнання, засоби виробництва та наглядні посібники з експлуатаційного використання інструменту, яке використовується при виконанні заявлених робіт.

Драбини, риштування, інвентарні засоби підмашування оглянуто комісією підприємства та допущено в експлуатацію, згідно акту №1/03 від 05.03.2020р.

Вказані у декларації види робіт підвищеної небезпеки виконуються працівниками підприємства, відповідно до Проектно – технологічної документації та розроблених і погоджених з підприємствами замовниками Проектів виконання робіт. В тому числі при виконанні земляних робіт отримується дозвіл від організацій, комунікації яких розташовані в зоні робіт. Застосування землерийних машин під час виконання земляних робіт здійснюється згідно вимог чинного законодавства з укладанням відповідних договорів оренди (ДОГОВІР надання послуг з ТОВ «УКРМОНТАЖСПЕЦБУД» № 15-01-20, укладений від 15.01.2020, яке має відповідний дозвіл на експлуатацію №0606.19.12 (Підйомник автомобільний гідравлічний ВС-22-01 РГ) та Декларацію відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з

питань охорони праці реєстраційний №314.18.19 від 11.07.2018р. (екскаватор навантажувач JCB 4CX Sitemaster, 2014 р.в.)).

Балони із пропан-бутаном, киснем технічним, фреоном зберігаються у приміщеннях, які відповідають вимогам НПАОП 0.00-1.81-18 «Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском» і НПАОП 0.00-1.76-15 «Правила безпеки систем газопостачання». Заповнені і порожні балони зберігаються роздільно. Балони з різними газами зберігаються відокремлено.

На поставку балонів з промисловими газами підприємство заключило договір з спеціалізованим підприємством ТОВ «Дніпропромсинтез» та за необхідності ним і ремонтуються - договір поставки № Д-12, Р-12 укладені від 19.02.2020р., (підприємство має відповідні дозволи на виконання роботи підвищеної небезпеки: Дозвіл на виконання роботи підвищеної небезпеки № 1168.13.30 терміном дії від 06.11.2013 до 05.11.2018, з продовженням до 05.11.2023, Дозвіл № 302.12.15 на виконання роботи підвищеної небезпеки, терміном дії з 07.07.2012 до 07.07.2017, з продовженням до 07.07.2022, Дозвіл № 300.12.15 на виконання роботи підвищеної небезпеки, терміном дії з 07.07.2012 до 07.07.2017, з продовженням до 07.07.2022, Дозвіл № 299.12.15 на виконання роботи підвищеної небезпеки, терміном дії з 07.07.2012 до 07.07.2017, з продовженням до 07.07.2022).).

Під час заявлених робіт використовується: комплект газополум'яної апаратури (протоколи випробувань від лютого.2020р. ТОВ «ІНДУСТРІЯСЕРВІС» (договори №ДГ-29/01 от 29.01.2020р., електричний інструмент: кутова шліфувальна машинка Makita інв. № 235691, 235690; кутова шліфувальна машинка Sparki інв.№ 235692; Мережевий шуруповерт інв. № 235695; перфоратор Makita інв. № 235688; перфоратор Sparki інв. № 235689, Розчино змішувач типу Бригадир 140л зав №01, зварювальне обладнання – ДНІПРО М САВ-260М зав.№ 02, засоби захисту при виконанні робіт в діючих електроустановках, діелектричні рукавички випробувано електротехнічною лабораторією ТОВ «ЕлектроЛюксМонтаж» (дозвіл або свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 № 08-0047/18 від 12.12.2018) що підтверджується протоколами випробувань від лютого місяця 2020 року.

експлуатаційної документації,

Працівники підприємства забезпечені спецодягом, спецвзуттям та засобами індивідуального захисту відповідно до діючих галузевих норм в повному обсязі, які мають відповідні захисні властивості, в тому числі для виконання верхолазних робіт. На підприємстві впроваджене регулярне, відповідно до встановлених термінів, випробування і перевірка придатності ЗІЗ, з видачою актів, відповідно діючих нормативно – правових документів. Пояси запобіжні - свідоцтво про прийняття №№000300 від 25.12.2019р, 000301 від 25.12.2019р. - лямкові комбіновані моделі, Україна (2 од.), виданого «ПромСИЗ», захисні окуляри і таке інше. Під час виконання робіт в замкнутому просторі застосовується наступні ЗІЗ: протигази шлангові з рятувальними мотузками, інв. № 235702, 2019 р.в., Україна; респіратори пилозахисні, 8 од., Україна; каски захисні універсальні, Україна, 9 од.; повні маски захисні, 2018 р.в., Україна, 3 од.

Пояси запобіжні, зварювальні щитки із захисним світлофільтром, захисні каски, захисні окуляри, засоби захисту при виконанні робіт в діючих електроустановках, діелектричні рукавички, інвентарні підмості, риштування, драбини, зварювальне обладнання і таке інше - використовується за призначенням, у технічно справному стані та видаються працівникам під особистий підпис, з ознайомленням щодо методів застосування та використання засобів індивідуального захисту, про що робиться відповідний запис у журналі або картці обліку, згідно нормативних актів з охорони праці та експлуатаційних документів виробника. Наказом №10/20 від 15.01.2020р. затверджена комісія з приймання і перевірки засобів індивідуального захисту, що надходять на підприємство на відповідність вимогам нормативних документів.

засобів індивідуального захисту,

ТОВ «ОПТИМА ІНЖИНІРИНГ» забезпечено нормативно-правовою документацію - (Закон України «Про охорону праці», - НПАОП 0.00-2.01-05 «Перелік робіт підвищеної небезпеки», - 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 ДБН А.3.2-2-2009 «Система стандартів безпеки праці. Охорона праці, промислова безпека у будівництві» - НПАОП 0.00-4.15-98 «Положення про розробку інструкцій з охорони праці», - НПАОП 0.00-6.03-93 «Про порядок опрацювання і затвердження власником

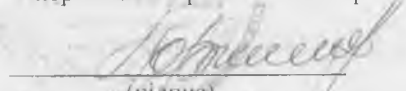
нормативних актів про охорону праці, що діють на підприємстві», - НПАОП 0.00-7.11-12 «Загальні вимоги стосовно забезпечення роботодавцями охорони праці працівників», - НПАОП 0.00-7.17-18 «Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці», - НПАОП 0.00-1.81-18 «Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском», - НПАОП 0.00-1.76-15 «Правил безпеки систем газопостачання», - 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», - НПАОП 0.00-5.11-85 «Типової інструкції з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт», - НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів», «Правила технічної експлуатації електроустановок споживачів», ПУЕ «Правила улаштування електроустановок», - НАПБ А.01.001-2014 «Правила пожежної безпеки в Україні», що розповсюджується на роботи підвищеної небезпеки, які декларуються.

Реєстр діючих НПАОП на підприємстві затверджено наказом №08/20 від 10.01.2020р.

ТОВ «ОПТИМА ІНЖИНІРИНГ» оснащено: оргтехнікою, навчальними та навчальними посібниками з охорони праці, актами законодавства та державними міжгалузевими та галузевих нормативними актами про охорону праці, методичною і довідковою літературою, навчальними програмами, необхідною для інструктажу і навчання та консультацій працівників з питань трудового законодавства та охорони праці.

Матеріально-технічна база відповідає вимогам законодавства з питань охорони праці і промислової безпеки, під час виконання робіт, які декларуються.

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

  
(підпис)  
25 03 2020 р.

Ю.А. Крамаренко  
(ініціали та прізвище)

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 30 Березня 2020р. № 188.20.12.

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.”



301006 025189-0306-2020

25 БЕР 2020