

257  
ДЕКЛАРАЦІЯ

відповідності матеріально-технічної бази вимогам  
законодавства з питань охорони праці

304096-027927-123-06-2020  
ВХ

07 ТРА 2020

Відомості про роботодавця ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
"ПРОМІНТЕГРАЦІЯ"

(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

50081, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул. Електрозаводська, буд. 1К  
місцезнаходження,

код ЄДРПОУ 43489262

код згідно з ЄДРПОУ,

керівник – директор СУЧКОВ ДМИТРО СЕРГІЙОВИЧ

прізвище, ім'я та по батькові керівника,

тел. +38 (067)9180425. otkr12@bk.ru

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:

Роботи підвищеної небезпеки та експлуатація машин, механізмів, устаткування  
підвищеної небезпеки виконуються згідно з договорами 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:

Згідно з додатком І до порядку та правил проведення страхування цивільної

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

відповідальності перед третіми особами згідно постанови кабінету міністрів №1788  
від 16.08.2002 року на ТОВ "ПРОМІНТЕГРАЦІЯ" страхування не проводиться, тому,  
що не є об'єктом підвищеної небезпеки.

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці 22.04.2020 року  
Товариство з обмеженою відповідальністю «ПромТехДіагностика»

Я, СУЧКОВ ДМИТРО СЕРГІЙОВИЧ

(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:

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:

- технологічного устаткування металургійного, коксохімічного, ливарного виробництва;
- устаткування напругою понад 1000 В (до 10 кВ включно) (електричне устаткування  
електричних станцій і мереж, технологічне електрообладнання);

Вироблення розплавів чорних і кольорових металів;

(найменування виду робіт підвищеної небезпеки)

Технологічного устаткування ливарного виробництва, а саме: індукційна тигельна піч GW-  
1.5-1000-0.5J, рік виготовлення – 2010, країна виробник – Китай;

Посудин, що працюють під тиском понад 0,05 МПа, крім автомобільних газових балонів, що є ємностями для газового моторного палива, а саме:

- (балон із зрідженим газом (пропан) 1 од., Україна, балон із стисненим газом (кисень) 1 од., Україна, балон із аргеном - 1 од., Україна, балон з вуглекислою - 1 од., Україна,
- повітрозбірник В-2-1-УХЛ1, зав. №766291499, 1983р.в., країна-виробник СРСР,
- повітрозбірник, зав. №182, 1957р.в. країна-виробник СРСР,
- повітрозбірник, зав. №1008, 1966р.в. країна-виробник СРСР,
- повітрозбірник, зав. №20648, 1969р.в. країна-виробник СРСР,

тип або марка (за наявності), номер партії, дата виготовлення, країна походження, які

Вантажопідіймальні крани, а саме:

- кран мостовий електричний однобалковий 1-А-3, вантажопідіймністю 3 т, рік виготовлення - 1969, країна виробник - СРСР,
- кран мостовий електричний однобалковий ПК-201 (2 од.), вантажопідіймністю 2 т, рік виготовлення - 1969, країна виробник - СРСР,
- кран мостовий електричний однобалковий підвісний 1А (2 од.), вантажопідіймністю 1 т (1 од.), вантажопідіймністю 2 т (1 од.), рік виготовлення - н/в, країна виробник - СРСР,
- кран консольний стаціонарний поворотний, вантажопідіймністю 0,5 т, рік виготовлення - н/в, країна виробник - СРСР,
- кран мостовий електричний однобалковий 1-А-5, вантажопідіймністю 5 т, рік виготовлення 1973, країна виробник СРСР,
- кран мостовий електричний, вантажопідіймністю 20/5 т, рік виготовлення - 1965, країна виробник - СРСР,
- кран мостовий електричний, вантажопідіймністю 5 т, рік виготовлення - 1966, країна виробник - СРСР,
- кран опорний електричний однобалковий, вантажопідіймністю 2 т, рік виготовлення 1975, країна виробник - СРСР,
- кран мостовий електричний, вантажопідіймністю 10 т, рік виготовлення - 1967, країна виробник - СРСР,

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

Кількість робочих місць: 12; кількість місць, на яких існує підвищений ризик виникнення травм: 8;

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

кількість будівель і споруд: 1 адміністративна споруда - м. Кривий Ріг, вул.

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

Електрозаводська, буд. 1К; виробничих об'єктів: 1 виробнича база (орендована, розташована за адресою: м. Кривий Ріг, вул. Електрозаводська, 1) та об'єкти замовника.

Інші відомості: Директор Сучков Д.С., головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання законодавчих і нормативно-правових актів з охорони праці, гігієни праці, надання першої допомоги потерпілим при нещасних випадках, електробезпеки, правил пожежної безпеки. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 12.02.2020 № 2/21.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Правил охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском ПНАОД 0,00-1,81-18. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від

12.02.2020 № 2/23.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф., електромонітер Плескач Т.М., налагоджувальник КВПіА Васильєв А.Р. (V група з електробезпеки у кожного) пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів НПАОП 40-1-1.21-98, Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 12.02.2020 № 2/24.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Правил безпеки систем газопостачання НПАОП 0.00-1.76-15. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 19.02.2020 № 2/35.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Правил охорони праці в металургійній промисловості НПАОП 27.0-1.01-08. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 12.02.2020 № 2/27.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Правил безпеки в ливарному виробництві НПАОП 27.5-1.15-97. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 19.02.2020 № 2/37.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Правил безпеки в коксохімічному виробництві НПАОП 23.1-1.01-08. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 26.02.2020 № 2/49.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Правил охорони праці під час ремонту устаткування на підприємствах чорної металургії НПАОП 27.1-1.06-08. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 26.02.2020 № 2/47.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Правил охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями НПАОП 0.00-1.71-13. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 26.02.2020 № 2/48.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Правил охорони праці під час виконання робіт на висоті НПАОП 0.00-1.15-07. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 04.03.2020 № 3/11.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Система стандартів безпеки праці. Охорона праці і промислова безпека у будівництві НПАОП 45.2-7.02-12. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 04.03.2020 № 3/12.

Головний інженер Денисюк Д.О., механік цеху Бондаренко П.В., інженер з охорони праці Попов В.Ф. пройшли навчання в ТОВ «НКЦ «МОНОЛІТ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці в Дніпропетровській області на знання вимог Правил охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання НПАОП 0.00-1.80-18. Протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 04.03.2020 № 3/15.

Керівники структурних підрозділів, в яких виконуються заявлені роботи підвищеної небезпеки та персонал, що їх виконує, пройшли навчання в навчальних закладах.

Працівники, що виконують роботи підвищеної небезпеки навчені та мають відповідні посвідчення: - електрогазозварник Лисенко М.С. пройшов навчання у Центрі підготовки і перепідготовки робітничих кадрів №1 та здобув кваліфікацію електрогазозварника 5 розряду. Посвідчення від 28.06.2008 року № 1038. Посвідчення зварника № ДН-71-1900, видане ТОВ "Аквапласт", протокол № 22-11 від 22.11.2019р., дійсне до 22.11.2021р. (допущений до ручного дугового зварювання (П1), трубопроводів пари та гарячої води; газопроводів систем газопостачання, газового зварювання (З11), трубопроводів пари та гарячої води); електромонтер Плескач Т.М. пройшов навчання у МК "Криворіжсталь" і здобув професію електромонтера по ремонту електрообладнання. Посвідчення від 12.03.1998 року № 9345; пройшов навчання в Криворізькому гірничому технікумі та здобув кваліфікацію техника-електроніка, диплом від 27.06.1994 року ЗН№ 012072; плавильник металів та сплавів Сердюк В.М. пройшов навчання у ВАГ "Ретом" і здобув професію плавильник металів і сплавів. Свідоцтво від 14.12.1011 року № 0407; суміжна професія - стропальник з правом керування ВІМ з полу, пройшов навчання в ВАГ "Ретом", посвідчення від 18.04.2002 року № 1748; слюсар-ремонтник Шнар'єв А.О. пройшов навчання в Криворізькому технікумі Національної металургійної академії України і здобув професію техник-механік за спеціальністю "Обслуговування та ремонт обладнання металургійних підприємств". Диплом від 27.06.2004 року НР№25426372; налагоджувальник КВПіА Васильєв А.Р. пройшов навчання в ДП "НКК "Кривбасбуд" і здобув професію налагоджувальника КВПіА 5 розряду. Посвідчення від 31.11.2011 року № Ір-002329; терміст Яковлєв В.В. пройшов навчання в КІТМК "Криворіжсталь" і здобув професію терміста 5 розряду. Свідоцтво від 15.12.2017 року №2017/8127; машиніст крану Прокопенко О.І. отримала кваліфікацію машиніста крану 4 розряду в СІПУ № 10 м. Кривого Рога (диплом А № 896576 від 27.06.1991 року); машиніст крану Куліков С.С. отримав професію машиніста крану (кранівника) у ТОВ «ЦТОР» (посвідчення від 29.09.2017 року № 9173).

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

#### Накази з охорони праці:

Наказ № 1 від 10.02.2020р. про створення служби з охорони праці на підприємстві, функції якої, за суміщенням, виконує інженер з охорони праці Попов В.Ф.

Наказ № 2 від 10.02.2020р. про затвердження плану професійно-технічного навчання персоналу на 2020 рік та затвердження складу комісії з перевірки знань з питань охорони праці за напрямками.

Наказ № 3 від 10.02.2020р. про актуалізацію переліку нормативно-правових документів з ОП.

Наказом № 4 від 10.02.2020р. «Про призначення складу постійно-діючої кваліфікаційної комісії з перевірки знань ППЕЕС, ПБЕЕС та ПУЕ» створено комісію ТОВ "ПРОМІНТЕГРАЦІЯ". Голова комісії – Денисюк Д.О. – головний інженер;

члени комісії – Попов В. Ф. – інженер з охорони праці; Бондаренко П.В. – механік цеху.

Цим же наказом створена комісія з перевірки знань ПБЕЕС, ППЕЕС, ПУЕ, охорони праці та пожежної безпеки у відповідальних за електрогосподарство, а також їх заступників;

Наказом № 5 від 10.02.2020р. призначено механіка цеху Бондаренко П.В. відповідальним за електрогосподарство на підприємстві;

Наказом № 6 від 10.02.2020р. призначено механіка цеху Бондаренко П.В. відповідальним за безпечне виконання робіт з монтажу, демонтажу, налагодження, ремонту, технічного обслуговування, реконструкції технологічного устаткування металургійного, коксохімічного, ливарного виробництв; вироблення розплавів чорних і кольорових металів;

устаткування напругою понад 1000 В (до 10 кВ включно) (електричне устаткування електричних станцій і мереж, технологічне електрообладнання); та експлуатації технологічного устаткування ливарного виробництва, вантажопідіймальних кранів.

Наказ № 7 від 10.02.2020р. про проведення медичних оглядів в 2020 році.

Робітники, які виконують роботи підвищеної небезпеки, щокварталу проходять інструктажі і один раз на рік – спеціальне навчання і перевірку знань з питань охорони праці.

Працівники зайняті при виконанні робіт підвищеної небезпеки, навчені та мають відповідні посвідчення та свідоцтва, отримані у відповідних навчальних закладах.

Згідно з вимогами ст. 15 Закону України «Про охорону праці» на підприємстві переглянуте та введене у дію «Положення про службу охорони праці» П 196-03:2018 (затверджене наказом № 8 від 10.02.2020р.).

Для організації виконання правових, організаційно-технічних, санітарно-гігієнічних, соціально-економічних і лікувально-профілактичних заходів, спрямованих на запобігання нещасних випадків, професійних захворювань і аварій та відповідно до вимог Закону України «Про охорону праці» на підприємстві у 2020 році створена структура служби охорони праці (наказ № 1 від 10.02.2020р.).

Наказом № 9 від 10.02.2020р. затверджені та введені в дію відповідні інструкції з охорони праці за професіями, а саме: Інструкція з ОП №№ 1-8 для електрогазозварника, для електромонтера, плавильника металів та сплавів; стропальника; слюсаря-ремонтника; налагоджувальника КВПіА; терміста; машиніста крану.

На підприємстві ведуться наступні журнали: реєстрації вступного інструктажу з питань охорони праці; реєстрації інструктажів з питань охорони праці на робочому місці; реєстрації посадових та інструкцій з охорони праці; видачі інструкцій з охорони праці; реєстрації видачі нарядів-допусків на виконання робіт підвищеної небезпеки; видачі нарядів; реєстрації аварій; протоколів перевірки знань ПБЕЕС, ПТЕЕС; реєстрації нещасних випадків на виробництві; обліку та зберігання засобів захисту.

наявністю служби охорони праці, інструкцій про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці,

На підприємстві в наявності необхідна експлуатаційна документація на машини, механізми, устаткування підвищеної небезпеки, в тому числі на зварювальний апарат TOP 455, дріль-шурупокрут DS400VR, таль, крани, повітрозбірники, індукційну піч (паспорти, керівництва з експлуатації, акти технічних оглядів, затверджені терміни проведення часткових та повних технічних оглядів).

- кран мостовий електричний однобалковий 1-А-3, вантажопідйомністю 3 т, рік виготовлення – 1969, країна виробник – СРСР, (дата проведення наступного ЕО та ППТО – 15.12.2020р.).

- кран мостовий електричний однобалковий ПК-201(2 од.), вантажопідйомністю 2 т, рік виготовлення – 1969, країна виробник – СРСР, (дата проведення наступного ЕО та ППТО – 15.12.2020р.).

- кран мостовий електричний однобалковий підвісний 1А (2 од.), вантажопідйомністю 1 т (1 од.), вантажопідйомністю 2 т (1 од.), рік виготовлення – н/в, країна виробник – СРСР, (дата проведення наступного ЕО та ППТО – 15.12.2020р.).

- кран консольний стаціонарний поворотний, вантажопідйомністю 0,5 т, рік виготовлення – н/в, країна виробник – СРСР, (дата проведення наступного ЕО та ППТО – 18.11.2020р.).

- кран мостовий електричний однобалковий 1-А-5, вантажопідйомністю 5 т, рік виготовлення 1973, країна виробник СРСР, (дата проведення наступного ЕО та ППТО – 18.11.2020р.).

- кран мостовий електричний, вантажопідйомністю 20/5 т, рік виготовлення – 1965, країна виробник – СРСР, (дата проведення наступного ЕО та ППТО – 20.10.2020р.).

- кран мостовий електричний, вантажопідйомністю 5 т, рік виготовлення – 1966, країна виробник – СРСР, (дата проведення наступного ЕО та ППТО – 20.10.2020р.).

- кран опорний електричний однобалковий, вантажопідйомністю 2 т, рік виготовлення – 1977, країна виробник – СРСР, (дата проведення наступного ЕО та ППТО – 26.10.2020р.).
- кран мостовий електричний, вантажопідйомністю 10 т, рік виготовлення – 1967, країна виробник – СРСР, (дата проведення наступного ЕО та ППТО – 20.10.2020р.).

експлуатаційної документації,

Працівники ТОВ "ПРОМІНТЕГРАЦІЯ" в повному обсязі забезпечені спецодягом та засобами індивідуального захисту (каска, шитки зварника, захисні окуляри, електрозахисні засоби та інш.) відповідно до вимог НПАОП 0.00-7.17-18 «Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці» за професіями.

Електрозахисним засобам проведені випробування ЕТЛ ТОВ "НВК

Криворіжелектромонтаж" (свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ISO 10012:2005 №08-0007/2016, від 31.10.2016р.; Дозвіл № 1133.16.12 від 31.08.2016р., виданий Головним управлінням Держпраці у Дніпропетровській області), протоколи:

- № 41 від 17.02.2020р. випробування показчиків напруги: ПНН-1Д; ПНН-10Д;
- № 42 від 17.02.2020р. випробування штанг ізоляційних: ШО-1; ШО-10;
- № 43 від 17.02.2020р. випробування діелектричних бот;
- № 44 від 17.02.2020р. випробування плоскогубців - 2од., бокорізів - 2 од., викруток 2 од;
- № 45 від 17.02.2020р. випробування діелектричних рукавиць;

засобів індивідуального захисту

На підприємстві в наявності правила з охорони праці відповідно до діючого реєстру НПАОП, а саме:

ЗУ №229- IV від Закон України «Про охорону праці» 21.11.2002р.

Пост КМУ №1107 від 26.10.2011р Порядок видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів устаткування підвищеної небезпеки (зі змінами).

НПАОП 0.00-1.71-13 Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями.

НПАОП 0.00-7.17-18 Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці.

НПАОП 0.00-4.12-05 Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці.

НПАОП 0.00-4.15-98 Положення про розробку інструкцій з охорони праці.

НПАОП 0.00-4.21-04 Типове положення про службу охорони праці.

НПАОП 27.1-1.06-08 Правил охорони праці під час ремонту устаткування на підприємствах чорної металургії.

НПАОП 23.1-1.01-08 Правил безпеки в коксохімічному виробництві.

НПАОП 027.5-1.15-97 Правил безпеки в ливарному виробництві.

НПАОП 27.0-1.01-08 Правил охорони праці в металургійній промисловості.

НПАОП 40.1-1.07-01 Правила експлуатації електрозахисних засобів.

НПАОП 40.1-1.21-98 Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів.

НПАОП 0.00-5.11-85 Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт.

НПАОП 0.00-1.15-07 Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті.

Наказ МОЗ № 246 від 21.05.2007р. Порядок проведення медичних оглядів працівників певних категорій.

Бібліотечний фонд нормативних документів, в тому числі нормативно-правових актів з охорони праці, стандартів (ГОСТ, ДСТУ тощо), будівельних норм і правил (СНиП, ДБН, тощо) та технічної документації Фонд систематично поповнюється новими виданнями, зберігається та актуалізується.

Для виконання заявлених видів робіт на підприємстві в наявності наступні засоби:

- Зварювальний апарат ТОР 455, зав. № 186/12, дата виготовлення - 30.11.2019р.,
- Редуктори: пропановий, кисневий, рукав кисневий - інв. № 01-03, 2020р.в., Україна,
- Комплект слюсарного інструменту інв. № 10, 2019р.в., Україна.
- Дриль-шурупокрут DS400VR, зав. № 1886/1, дата виготовлення 05.07.2019р., Україна;

- Галь 3т 3м ручна, дата виготовлення - жовтень 2019р., Україна;
- Набір пневмоінструменту RP7857 AEROPRO, дата виготовлення - грудень 2019 р.

На підприємстві обладнано кабінети охорони праці, оснащені оргтехнікою, навчальними та наочними посібниками з охорони праці, актами законодавства та державними міжгалузевими та галузевими нормативними актами про охорону праці, методичною і довідковою літературою, навчальними програмами, необхідними для інструктажу, навчання та консультацій працівників з питань трудового законодавства і охорони праці.

При прийомі працівників на роботу у ТОВ "ПРОМІНТЕГРАЦІЯ" проводиться під розписку ознайомлення про умови праці, наявності на робочому місці небезпечних і шкідливих виробничих факторів, про їхні права, пільги і компенсації, можливі наслідки впливу шкідливих виробничих факторів. Структура підприємства, підпорядкованість і розподіл відповідальності посадових осіб, що наведені в посадових інструкціях та розпорядчих документах забезпечують додержання вимог законодавчих і нормативних актів з питань охорони праці щодо вказаних робіт підвищеної небезпеки. Товариство забезпечене нормативно-правовими актами з питань охорони праці.

Обладнаний кабінет для проведення вступного інструктажу та навчальні аудиторії для навчання з питань охорони праці з плакатами та наглядними посібниками. Розроблені навчальні програми та екзаменаційні білети з перевірки знань з питань охорони праці за посадами та професіями.

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



(підпис)

Д.С. Сучков  
(ініціали та прізвище)

30 04 2020 р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 06 травня 2020 р.  
№ 237 до 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 незначається 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."