

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

Відомості про роботодавця ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО

«КРИВИЙ РІГ ЦЕМЕНТ».

(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

49044, Дніпропетровська обл., місто Дніпро, вулиця Барикадна, 15А

місцезнаходження,

00292923

код згідно з ЄДРПОУ,

Голова правління Завіновський Ігор Станіславович

прізвище, ім'я та по батькові керівника,

тел. (056) 404-44-11

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;

Виробничі об'єкти підприємства 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 договір не укладався (згідно з додатком 1 до Порядку та правил проведення страхування цивільної відповідальності перед третіми особами згідно з Постановою Кабінету Міністрів України від 16.08.2002 № 1788 на ПрАТ «КРЦ» страхування не проводиться тому що підприємство не є об'єктом підвищеної небезпеки.

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

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці:

07 травня 2020 року, ДП «КРИВОРІЗЬКИЙ ЕТЦ»

(дата проведення аудиту)

Я, Завіновський Ігор Станіславович

(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, а саме:

Налагодження, ремонт, технічне обслуговування 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 для транспортування, дроблення, сортування корисних копалин у гірничорудній, нерудній промисловостях;

– технологічне устаткування та його елементи систем газопостачання природного газу суб'єктам господарювання, а також газовикористовуюче обладнання потужністю понад 0,1 МВт;

– обладнання, призначене для експлуатації в потенційно вибухонебезпечному середовищі;

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

– трубопроводи пари 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 машини;

Обладнання, призначене для експлуатації в потенційно вибухонебезпечному середовищі, а саме:

– колонка ГЕРКОН-01-1КЭД-50-0,25-1-1, рік виготовлення 2006, країна виробник Україна.

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)

Кількість робочих місць – 929, в тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм – 22.

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

Виробничі дільниці з виробництва цементу розташовані за адресою: Дніпропетровська обл., місто Кривий Ріг, вулиця Акціонерна, 1 та Дніпропетровська область, місто Кам'янське, вулиця Тритузна, 37; виробничі дільниці з видобутку сировини Жовтокам'янського кар'єру за адресою: Дніпропетровська обл., Апостолівський р-н, с. Жовте, вул. Цементників, 15; виробничі дільниці з переробки продукції гранітного кар'єру за адресою: Дніпропетровська обл., Дніпровський район, селище Любимівка, вулиця Томська, 283;

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

Інші відомості: Голова правління ПрАТ «КРЦ» Завіновський І.С. пройшов навчання із загального курсу охорони праці в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 07.05.2019 № 5/26). Директор ПрАТ «КРЦ» Самусь І.В. пройшов навчання із загального курсу охорони праці в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 13.11.2019 № 11/49). Головний інженер з ремонту та ТО Малка В.П. пройшов навчання із загального курсу охорони праці в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 11.09.2019 № 9/59). Головний енергетик Яблоновський В.В. пройшов навчання із загального курсу охорони праці в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 09.10.2019 № 10/54). Головний механік Пінчук В.О. пройшов навчання із загального курсу охорони праці в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 24.10.2018 № 10/96). Головний спеціаліст з охорони праці Венгер К.Ю. пройшла навчання із загального курсу охорони праці в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 28.08.2019 № 8/110).

Головний енергетик Яблоновський В.В. (V група з електробезпеки, допущений до роботи в електроустановках напругою до і вище 1000 В) пройшов навчання з НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів» в КП «Навчально-виробничий центр» Дніпропетровської обласної ради та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 22.08.2019 № 192). Головний інженер з ремонту та ТО Малка В.П. (V група з електробезпеки, допущений до роботи в електроустановках напругою до і вище 1000 В) пройшов навчання з НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів» в КП «Навчально-виробничий центр» Дніпропетровської обласної ради та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 11.05.2018 № 71). Головний спеціаліст з охорони праці Венгер К.Ю. (IV група з електробезпеки, допущена до роботи в електроустановках напругою до 1000 В) пройшла навчання з НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів» в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного

управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 28.08.2019 № 8/119).

Головний енергетик Яблоновський В.В., головний інженер з ремонту та ТО Малка В.П., головний спеціаліст з охорони праці Венгер К.Ю. пройшли навчання з НПАОП 0.00-7.14-17 Вимоги безпеки та захисту здоров'я під час використання виробничого обладнання працівниками в ДП «КРИВОРІЗЬКИЙ ЕТЦ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 20.12.2019 № 235-19).

Головний енергетик Яблоновський В.В., головний інженер з ремонту та ТО Малка В.П., головний спеціаліст з охорони праці Венгер К.Ю. пройшли навчання з НПАОП 0.00-7.12-13 Вимоги до роботодавців стосовно забезпечення безпечного виконання робіт у потенційно вибухонебезпечних середовищах в ДП «КРИВОРІЗЬКИЙ ЕТЦ» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 20.12.2019 № 234-19).

Начальник управління охорони праці та промислової безпеки Громченко О.Ю. пройшов навчання з НПАОП 0.00-1.76-15 Правила безпеки систем газопостачання в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 15.08.2018 № 8/99). Головний енергетик Яблоновський В.В., головний механік Пінчук В.О., пройшли навчання з НПАОП 0.00-1.76-15 «Правила безпеки систем газопостачання» як особи, відповідальні за газове господарство підприємства з правом керівництва при виконанні газонебезпечних робіт в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 23.10.2019 № 10/95).

Головний механік Пінчук В.О. пройшов навчання з НПАОП 0.00-5.11-85 Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 30.10.2019 № 10/149). Начальник управління охорони праці та промислової безпеки Громченко О.Ю. пройшов навчання з НПАОП 0.00-5.11-85 Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 12.09.2018 № 9/60-1). Майстер Горобець Ю.В., майстер Водоп'ян О.А., майстер Назарчук С.В. пройшли навчання з НПАОП 0.00-5.11-85 «Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт» в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 19.09.2018 № 9/115).

Головний інженер з ремонту та ТО Малка В.П. пройшов навчання з НПАОП 0.00-1.80-18 Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в Головному управлінні Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 12.09.2019 № 9/66). Начальник управління охорони праці та промислової безпеки Громченко О.Ю. пройшов навчання з НПАОП 0.00-1.80-18 Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в Головному управлінні Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 08.08.2018 № 8/60). Головний енергетик Яблоновський В.В., інженер з ремонту і експлуатації обладнання Рябченко А.К., начальник служби експлуатації Іванов М.В., майстер котельної Водоп'ян О.А., майстер Горобець Ю.В., інженер-інспектор Шинкаренко О.Д., та інші відповідальні особи пройшли навчання з НПАОП 0.00-1.80-18 Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання в КП «Навчально-виробничий центр» Дніпропетровської обласної ради та перевірку знань в Головному управлінні

Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 09.08.2018 № 139).

Начальник управління охорони праці та промислової безпеки Громченко О.Ю., головний енергетик Яблоновський В.В., головний механік Пінчук В.О., пройшли навчання з НПАОП 0.00-1.81-18 Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в Головному управлінні Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 22.08.2018 № 8/110).

Головний енергетик Яблоновський В.В., головний механік Пінчук В.О. пройшли навчання з НПАОП 0.00-1.24-10 «Правила охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом» в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 13.02.2019 № 2/64). Керівник кар'єру Бабський С.О., начальник гірничо-дробильного цеху Висоцький С.В., технолог Ніколаєнко В.І., головний енергетик Наконечний О.П., майстер Гнатенко А.М., майстер гірничий Кузіков А.Б., майстер гірничий Бондарчук В.О., майстер гірничий Іванець В.М. пройшли навчання та перевірку знань з НПАОП 0.00-1.24-10 «Правила охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом» в комісії ПрАТ «КРЦ» (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 06.05.2020 № 06/05-1).

Головний енергетик Яблоновський В.В., головний механік Пінчук В.О., начальник управління охорони праці та промислової безпеки Громченко О.Ю., фахівець з охорони праці Корольова Ю.Г. пройшли навчання з НПАОП 0.00-1.82.-18 «Правила охорони праці під час дроблення і сортування, збагачення корисних копалин і огрудкування руд та концентратів» в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 13.02.2019 № 2/45). Керівник кар'єру Бабський С.О., начальник гірничо-дробильного цеху Висоцький С.В., технолог Ніколаєнко В.І., головний енергетик Наконечний О.П., майстер Гнатенко А.М., майстер гірничий Кузіков А.Б., майстер гірничий Бондарчук В.О., майстер гірничий Іванець В.М. пройшли навчання та перевірку знань з НПАОП 0.00-1.82.-18 «Правила охорони праці під час дроблення і сортування, збагачення корисних копалин і огрудкування руд та концентратів» в комісії ПрАТ «КРЦ» (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 06.05.2020 № 06/05-1).

Головний інженер з ремонту та ТО Малка В.П. пройшов навчання з НПАОП 0.00-1.71-13 Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 19.09.2019 № 9/79-1/44). Головний енергетик Яблоновський В.В., головний механік Пінчук В.О., пройшли навчання з НПАОП 0.00-1.71-13 Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями в ТОВ «НКЦ «Моноліт» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 09.10.2019 № 10/44).

Головний інженер з ремонту та ТО Малка В.П. пройшов навчання та перевірку знань з пожежної безпеки посадових осіб підприємств, установ та організацій в ТОВ «НКЦ «Моноліт» (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань пожежної безпеки від 12.09.2019 № 123).

Головний енергетик Яблоновський В.В., головний механік Пінчук В.О. пройшли навчання та перевірку знань з пожежної безпеки посадових осіб підприємств, установ та організацій в ТОВ «НКЦ «Моноліт» (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань пожежної безпеки від 16.10.2019 № 140). Головний спеціаліст з охорони праці Венгер К.Ю. пройшла навчання та перевірку знань з пожежної безпеки посадових осіб підприємств, установ та організацій в ТОВ «НКЦ «Моноліт» (протокол засідання комісії з перевірки знань з питань пожежної безпеки від 30.08.2019 № 119).

Безпечне ведення робіт підвищеної небезпеки та експлуатація устаткування підвищеної небезпеки здійснюється навченим та атестованим інженерно-технічним персоналом, який

відповідно до своїх посадових зобов'язань здійснює нагляд за утриманням та безпечною експлуатацією технологічного устаткування. Наказами призначено осіб, відповідальних за організацію та проведення робіт підвищеної небезпеки.

Наказом від 01.11.2019 № 320/1 призначені особи, відповідальні за безпечне проведення робіт підвищеної небезпеки на Криворізькому заводі, та особи, які мають право видачі наряд-допусків на виконання робіт підвищеної небезпеки.

Наказом від 15.01.2018 № 16 призначені особи, відповідальні за безпечне проведення робіт підвищеної небезпеки на Кам'янському заводі, та особи, які мають право видачі наряд-допусків на виконання робіт підвищеної небезпеки.

Наказом від 18.08.2015 № 216 призначені особи, відповідальні за утримання в справному стані та за безпечну експлуатацію об'єктів котлонагляду та підймальних споруд, а саме:

– за справний стан та безпечну експлуатацію вантажопідймальних кранів, вантажозахватних пристроїв, тари - інженер з ремонту і експлуатації обладнання Рябченко А.К., начальник служби експлуатації Іванов М.В., та інші;

– за безпечне переміщення вантажів вантажопідймальними механізмами – начальник служби експлуатації Іванов М.В., головний спеціаліст складського господарства Кошара Г.І., та інші.

Наказом від 25.05.2011 № 319 призначено особу, відповідальну за здійснення нагляду за утриманням та безпечною експлуатацією вантажопідймальних кранів, вантажозахватних пристроїв, тари – інженер-інспектор Шинкаренко О.Д.

Наказом від 16.06.2015 № 164а призначені особи, відповідальні за організацію безпечної експлуатації об'єктів газового господарства.

Наказом від 06.05.2020 № 06/05-1 призначені особи, відповідальні за технічний стан, безпечну експлуатацію устаткування підвищеної небезпеки та за безпечне виконання робіт підвищеної небезпеки в гранітному кар'єрі ПрАТ «КРЦ».

На період відсутності відповідальних осіб, наказом призначаються відповідальними працівники, які пройшли навчання та перевірку знань з відповідних нормативно-правових актів з питань охорони праці.

Перелік робіт з підвищеною небезпекою, що виконуються на ПрАТ «КРЦ», розроблено у відповідності до НПАОП 0.00-2.01-05 Перелік робіт з підвищеною небезпекою та затверджено 04.04.2016.

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

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 переглянуто та затверджено наказом від 21.04.2020 № 104 структуру служби охорони праці. На підприємстві створено управління охорони праці та промислової безпеки у наступному складі:

– начальник управління охорони праці та промислової безпеки Громченко О.Ю.;

– головний фахівець з охорони праці Криворізького заводу Венгер К.Ю.;

– головний фахівець з охорони праці Кам'янського заводу Якутович І.М.;

– фахівець з охорони праці Жовтокам'янського кар'єру Криворізького заводу Корольова Ю.Г.;

– начальник штабу ЦЗ, НС, ПБ та мобілізаційної роботи Тутак В.М.

Згідно зі ст. 13 Закону України «Про охорону праці» в ПрАТ «КРЦ» переглянуто та затверджено нормативні акти про охорону праці, що діють на підприємстві, а саме:

– Положення про систему управління охороною праці, затверджене наказом від 12.09.2016 № 17а;

– Положення про службу охорони праці, затверджене наказом від 02.08.2013 № 398а;

– Положення про порядок проведення навчання та перевірки знань з питань охорони праці, затверджене 05.03.2018;

– Положення про порядок проведення робіт підвищеної небезпеки і видачі наряд-допусків в структурних підрозділах ПрАТ «КРЦ», затверджене наказом від 22.11.2017 № 313/2;

Відповідно до Положення про порядок проведення навчання та перевірки знань з питань охорони праці на підприємстві створено комісію з перевірки знань з питань охорони праці, пожежної безпеки у керівників і спеціалістів у наступному складі:

голова комісії:

– головний інженер з ремонту та ТО Малка В.П.;

члени комісії:

– головний фахівець з охорони праці Венгер К.Ю.;

– головний енергетик Яблоновський В.В.;

– головний механік Пінчук В.О.;

– голова профспілкового комітету Одинцов В.В.

З метою удосконалення рівня професійної кваліфікації та компетентності персоналу, ефективності та якості професійно-технічного навчання персоналу підприємства затверджено плани професійно-технічного навчання робочих у структурних підрозділах підприємства.

Керівники та фахівці підприємства, члени комісій з перевірки знань з питань охорони праці пройшли навчання і перевірку знань нормативних актів з охорони праці згідно з вимогами НПАОП 0.00-4.12-05 Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці.

Після прийняття на роботу, та періодично працівникам підприємство проводяться інструктажі з питань охорони праці з записом в Журнал реєстрації вступного інструктажу з питань охорони праці та протипожежної безпеки» та «Журнал реєстрації інструктажів з питань охорони праці на робочому місці». Працівники проходять перевірку знань з питань охорони праці в обов'язі виконуваної ними роботи в комісії ПрАТ «КРЦ» з перевірки знань з питань охорони праці.

Безпечне виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатації устаткування підвищеної небезпеки робітниками підприємства регламентується інструкціями з охорони праці по професіям та видам робіт, які розроблені згідно з вимогами НПАОП 0.00-5.15-98 «Положення про розробку інструкцій з охорони праці», затвердженого наказом Держнаглядохоронпраці від 29.01.1998 року № 9, в тому числі:

– інструкція з охорони праці № 8 для оператора котельної;

– інструкція з охорони праці № 12 для електромонтера з ремонту та обслуговування електрообладнання;

– інструкція з охорони праці № 15 для електрозварника ручного зварювання;

– інструкція з охорони праці № 16 для слюсаря-ремонтника;

– інструкція з охорони праці № 51 для оператора заправної станції;

– інструкція з охорони праці № 52 для слюсаря з ремонту та обслуговування газового обладнання;

– інструкція з охорони праці № 53 для слюсаря КВП та А;

– та інші.

Перелік інструкцій з охорони праці та пожежної безпеки, що діють на ПрАТ «КРЦ», затверджено головою правління ПрАТ «КРЦ» 01.10.2019. Відповідно до вимог НПАОП 0.00-4.15-98 в підрозділах підприємства ведуться журнали реєстрації інструкцій з охорони праці та журнали обліку видачі інструкцій з охорони праці.

Згідно з вимогами довідника кваліфікаційних характеристик, затвердженого наказом Мінпраці від 29.12.2004 № 336, на підприємстві розроблені та затверджені посадові інструкції керівників і фахівців відповідно до штатного розкладу.

Підприємство власними силами здійснює професійно-технічне навчання персоналу з робітничих професій на підставі ліцензії на надання освітніх послуг навчальними закладами, пов'язаних з одержанням професійної освіти на рівні кваліфікаційних вимог до професійно-технічного навчання, перепідготовки, підвищення кваліфікації, виданої Міністерством освіти і науки України (серія АЕ № 527943, видана 26.01.2015, термін дії – безстроково).

Працівники ПрАТ «КРЦ», зайняті на виконанні робіт підвищеної небезпеки та на експлуатації устаткування підвищеної небезпеки, у відповідності до вимог НПАОП 0.00-4.12-05 пройшли навчання та перевірку знань з відповідних професій та мають посвідчення.

Зварник Комашко В.Ю. пройшов атестацію в ТОВ «АКВАПЛАСТ» (посвідчення зварника від 10.02.2020 № ДН-0077-12/20), допущений до ручного дугового зварювання металоконструкцій.

зварник Блоха В.О. пройшов атестацію в ТОВ «АКВАПЛАСТ» (посвідчення зварника від 10.02.2020 № ДН-0077-11/20), допущений до ручного дугового зварювання металоконструкцій.

Слюсар-ремонтник Місюра В.М. пройшов навчання за професією «слюсар-ремонтник» в учбово-курсовому комбінаті МПКСМ МРСР (свідоцтво від 30.06.1989 № 1310).

Слюсар-ремонтник Місюра Я.М. пройшов навчання за професією «слюсар-ремонтник» в КЦГК (свідоцтво від 14.08.1992 № 446).

Слюсар-ремонтник Тіхонов О.М. пройшов навчання за професією «слюсар-ремонтник» в Міжрегіональному центрі професійної перепідготовки звільнених у запас військовослужбовців (свідоцтво від 28.10.2005 № 056329).

Слюсар-ремонтник Катінський О.А. пройшов навчання за професією «слюсар-ремонтник» в Міжрегіональному центрі професійної перепідготовки звільнених у запас військовослужбовців (свідоцтво від 28.10.2005 № 056330).

Слюсар-ремонтник Цюрупа К.І. пройшов навчання за професією «слюсар з ремонту і обслуговування вантажопідіймальних кранів» в ТОВ «Техноекспорт» (посвідчення від 05.03.2009 № 07/09).

Слюсар КВП і А Свіщ І.А. пройшов навчання за професією «слюсар з контрольно-вимірювальних пристроїв і автоматики» в КП «Навчально-виробничий центр» Дніпропетровської обласної ради (посвідчення від 27.11.2008 № 3022).

Слюсар КВП і А Кузнецов О.П. пройшов навчання за професією «слюсар з контрольно-вимірювальних пристроїв і автоматики» в ТОВ «ЦТОР» (посвідчення від 17.03.2016 № 0779);

Слюсар з експлуатації та ремонту газового обладнання Водоп'ян О.А. пройшов навчання за професією «слюсар з експлуатації та ремонту газового обладнання» в ОКП «Криворізький учбово-курсовий комбінат» (посвідчення від 26.12.2003 № 3653).

Слюсар з експлуатації та ремонту газового обладнання Назарчук С.В. пройшов навчання за професією «слюсар з експлуатації та ремонту газового обладнання» в ОКП «Криворізький учбово-курсовий комбінат» (посвідчення від 26.12.2003 № 3650).

Слюсар з експлуатації та ремонту газового обладнання Правий Г.М. пройшов навчання за професією «слюсар з експлуатації та ремонту газового обладнання» в КП «Навчально-виробничий центр» Дніпропетровської обласної ради (посвідчення від 25.03.2010 № 533).

Слюсар з експлуатації та ремонту газового обладнання Сидоренко А.М. пройшов навчання за професією «слюсар з експлуатації та ремонту газового обладнання» в КП «Навчально-виробничий центр» Дніпропетровської обласної ради (посвідчення від 27.11.2008 № 3925).

Оператор заправних станцій Погасій В.В. пройшла навчання за професією «оператор заправних станцій» в КП «Навчально-виробничий центр» Дніпропетровської обласної ради (свідоцтво від 25.12.2012 № 00001596).

Машиніст крану Соломаха О.В. пройшла навчання за професією «машиніст крану мостового типу» в КП «Навчально-виробничий центр» Дніпропетровської обласної ради (посвідчення від 28.08.2008 № 3597).

Машиніст крану Полякова Т.М. пройшла навчання за професією «машиніст крану мостового типу» в КП «Навчально-виробничий центр» Дніпропетровської обласної ради (посвідчення від 28.08.2008 № 3590).

Машиніст крану Мехтієв Р.С. пройшов навчання за професією «машиніст крану мостового типу» в КП «Навчально-виробничий центр» Дніпропетровської обласної ради (посвідчення від 28.08.2008 № 3598).

Оператор котельної Ковальчук Н.І. пройшла навчання за професією «оператор котельної» в Криворізькому Державному комунальному навчальному пункті (посвідчення від 03.11.1994 № 7140).

Оператор котельної Могилевський Ю.А. пройшов навчання за професією «оператор котельної» в обласному комунальному підприємстві «Криворізький учбово-курсовий комбінат» (посвідчення від 19.12.2003 № 2957).

Всі працівники підприємства, зайняті на виконанні заявлених робіт підвищеної небезпеки та на експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки пройшли перевірку знань з питань охорони праці в комісії ПрАТ «КРЦ» в обсязі виконуваної ними роботи (протоколи

засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці від 20.01.2020 №№ 1, 2, від 07.05.2020 №№ 07/05-1, 07-05/2, 07-05/3).

Відповідно до вимог Порядку проведення медичних оглядів працівників певних категорій, затвердженого наказом Міністерства охорони здоров'я України від 21.05.2007 № 246, на підприємстві організовано проведення медичних оглядів. Всі працівники підприємства проходять обов'язковий профілактичний медичний огляд та психофізіологічну експертизу в КЗ «Криворізька міська лікарня № 1» Дніпропетровської обласної ради». За результатами медичного огляду оформляється заключний акт за результатами періодичного медичного огляду працівників ПрАТ «КРЦ».

На виконання вимог Порядку проведення атестації робочих місць за умовами праці (затверджено Постановою КМУ від 01.08.1992 за № 442), на підприємстві проведено атестацію робочих місць за умовами праці. Наказом по підприємству від 13.11.2019 № б/н результати атестації робочих місць затверджено.

Відповідно до пп. 4.2 4.5 розд. IV НПАОП 0.00-7.11-12 Загальні вимоги стосовно забезпечення роботодавцями охорони праці працівників, працівники підприємства в повному обсязі забезпечені санітарно-побутовими приміщеннями, до складу яких входять: гардеробні, душові, вмивальники, туалети, кімнати відпочинку і прийому їжі тощо. Також на території підприємства розташовані їдальня, буфет, медичний пункт.

Регулювання соціально-трудова відносин між працівниками і роботодавцем проводиться відповідно до колективного договору між адміністрацією і трудовим колективом ПрАТ «КРЦ», зареєстрованого Виконавчим комітетом Довгинцівської районної у місті радою 29.08.2012 за № 49/12, який на теперішній час є діючим.

Додатком Колективного договору є Комплексні заходи по досягненню встановлених нормативів безпеки, гігієни праці та виробничого середовища, підвищення існуючого рівня охорони праці, попередження випадків виробничого травматизму, професійних захворювань та аварій на ПрАТ «КРЦ».

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

Навантаження та транспортування продукції гранітного кар'єру ПрАТ «КРЦ» здійснюється технологічним транспортом. Заправлення транспортних засобів здійснюється власним паливо-роздавальним пунктом (договір оренди від 01.06.2017 № 24983, укладений з ТОВ «Рибальський кар'єр», терміном дії – до 30.06.2020), обладнаним паливо роздавальною колонкою:

– колонка ГЕРКОН-01-1КЭД-50-0,25-1-1, заводський № 221, рік виготовлення 2006, країна виробник Україна; повірку колонки виконано ДП «Кривбасстандартметрологія» 20.12.2019, про що зроблено запис у паспорті.

Обладнання, що експлуатується на підприємстві, проходить перевірку технічного стану (повірку, тощо) відповідно до затверджених на підприємстві графіків. Повірку вимірювальних приладів виконує ДП «Кривбасстандартметрологія».

Роботи з монтажу, демонтажу, ремонту, технічного обслуговування обладнання виконуються з використанням зварювального обладнання, ручного електроінструменту (кутова шліфувальна машинка Макіта GA6021, зварювальний апарат ВАPIO-СТАР 457-2, кутова шліфувальна машинка Макіта GA5040). Випробування обладнання та інструменту виконано електротехнічною лабораторією дільниці мереж і підстанцій ПрАТ «КРЦ», (дозвіл на випробування електроустановок та електрообладнання № 0288.18.30, виданий Держпраці, дійсний до 06.09.2023).

Газополум'яні роботи виконуються за допомогою газополум'яного устаткування (різаки – 3 одиниці; бачки – 4 одиниці; рукава – 3 одиниці; редуктори БКО-50 – 3 одинці). Випробування устаткування виконано ДП «Кривбасстандартметрологія».

На підприємстві в наявності необхідна експлуатаційна документація на машини, механізми, устаткування підвищеної небезпеки (паспорти, керівництва з експлуатації, акти технічних оглядів, графіки обслуговувань).

експлуатаційної документації,

Забезпечення працівників підприємства спеціальним одягом, спеціальним взуттям та іншими засобами індивідуального захисту здійснюється у відповідності до НПАОП 0.00-7.17-18

Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці, а саме: костюм (на 12 міс.), черевики (на 12 міс.), рукавиці (на 1 міс.), каска захисна (до зносу), підшоломник (на 12 міс.), окуляри захисні відкриті (до зносу), взимку додатково: куртка утеплена (на 36 міс.), чоботи (на 36 міс.), підшоломник утеплений (на 24 міс.). На підприємстві ведеться Журнал повернення спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту.

засобів індивідуального захисту,

ПрАТ «КРЦ» забезпечене законодавчими та іншими нормативно-правовими актами з охорони праці для виконання робіт підвищеної небезпеки. Підприємство має комплект НПАОП відповідно до заявлених видів робіт, а саме: Закон України Про охорону праці, Порядок видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 № 1107; Порядок проведення огляду, випробування та експертного обстеження (технічного діагностування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 26 травня 2004 № 687; Порядок проведення атестації робочих місць за умовами праці, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 01.08.1998р. № 442 (із змінами, внесеними згідно з Постановою Кабінету Міністрів України від 05.10.2016 № 741); Порядок проведення медичних оглядів працівників певних категорій, затверджений наказом Міністерства охорони здоров'я України від 21.05.2007р. № 246 (із змінами, внесеними згідно з наказом Міністерства охорони здоров'я України від 14.02.2012р. № 107); НПАОП 0.00-1.24-10 Правила охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом; НПАОП 0.00-1.71-13 Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями; 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 0.00-1.82-18 Правила охорони праці під час дроблення і сортування, збагачення корисних копалин і огрудкування руд та концентратів; НПАОП 0.00-2.01-05 Перелік робіт з підвищеною небезпекою; НПАОП 0.00-4.12-05 Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці; НПАОП 0.00-4.21-04 Типове положення про службу охорони праці; НПАОП 0.00-4.15-98 Положення про розробку інструкцій з охорони праці; НПАОП 0.00-5.11-85 Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт; НПАОП 0.00-7.11-12 Загальні вимоги стосовно забезпечення роботодавцями охорони праці працівників; НПАОП 0.00-7.12-13 Вимоги до роботодавців стосовно забезпечення безпечного виконання робіт у потенційно вибухонебезпечних середовищах; НПАОП 0.00-7.14-17 Вимоги безпеки та захисту здоров'я під час використання виробничого обладнання; НПАОП 0.00-7.17-18 Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці; НПАОП 40.1-1.21-98 Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів; та інші.

Фонд нормативно-правових актів з охорони праці систематично поповнюється новими виданнями, зберігається та актуалізується.

На підприємстві в кожному структурному підрозділі обладнано кабінети з охорони праці, обладнанні оргтехнікою, навчальними та наочними посібниками з охорони праці, нормативно-правовими актами з охороною праці, методичною та довідковою літературою, навчальними програмами.

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

(підпис)

І.С. Завіновський
(ініціали та прізвище)

27 05 2020 р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 10 червня 2012р.

№ 372.20.12.

-
- 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.”.



301042 - 033 515 123-06 2020

03.06.2020