



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА З ПИТАНЬ ПРАЦІ
УПРАВЛІННЯ ДЕРЖПРАЦІ У ПОЛТАВСЬКІЙ ОБЛАСТІ
ДОЗВІЛ
№ 287.20.53

Дозволяється приватному акціонерному товариству «КРЕМЕНЧУКГАЗ»
місцезнаходження: 39601, Полтавська область, місто Кременчук, провулок Героїв
Бреста, будинок 46
код згідно з ЄДРПОУ: 03351734

виконувати роботи підвищеної небезпеки:

- газонебезпечні роботи та роботи у вибухопожежонебезпечних зонах;
- спорудження систем газопостачання природного та зрідженого газу

місце виконання робіт підвищеної небезпеки:

на об'єктах згідно заключених договорів

на підставі заяви на одержання дозволу від 17.07.2020р. № 148261-ГР (вх. № 8201/08-12 від 20.07.2020р.), висновку експертизи товариства з обмеженою відповідальністю «Карпаттехноальянс» від 07.07.2020р. № 40282391-02-8370.20

за умови додержання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки під час виконання робіт підвищеної небезпеки, зазначених у цьому дозволі.

Дозвіл діє з 22 липня 2020 року до 22 липня 2025 року.

Начальник Управління



С.Л. Щербак

22 липня 2020 року.

Строк дії дозволу продовжено до _____ 20__ р.

на підставі _____
(найменування документа)

(найменування посади керівника органу, що видав дозвіл)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

_____ 20__ р.



N 148264-PP

17.07.2020

ДЕКЛАРАЦІЯ

відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці

Відомості про роботодавця ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «КРЕМЕНЧУКГАЗ», 39601, Полтавська обл., місто Кременчук, провулок Героїв Бреста, будинок 46, 03351734, голова правління Оксененко Богдан Вікторович, 067-535-04-14, office@kgaz.com.ua

(для юридичної особи: найменування юридичної особи, 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;

роботи будуть виконуватися згідно договорів з замовниками 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 додатку 1 до порядку та правил проведення страхування цивільної відповідальності перед третіми особами, затвердженого постановою КМУ № 1788 від 16.08.2002 р. підприємство не входить до переліку об'єктів підвищеної небезпеки, тому не підлягає обов'язковому соціальному страхуванню цивільної відповідальності.

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

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці не проводиться.

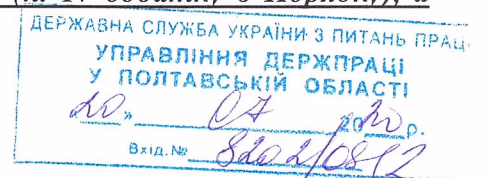
(дата проведення аудиту)

Я, Оксененко Богдан Вікторович, голова правління ПРАТ «КРЕМЕНЧУКГАЗ»

(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:

1. роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра (п. 3 додатку 6 Порядку);
2. роботи в колодязях, шурфах, котлованах, бункерах, камерах, колекторах, замкнутому просторі (ємностях, боксах, топках, трубопроводах) (п. 5 додатку 6 Порядку);
3. земляні роботи, що виконуються на глибині понад 2 метри або в зоні розташування підземних комунікацій (п. 6 додатку 6 Порядку);
4. зварювальні роботи. (п. 15 додатку 6 Порядку);
5. монтаж, демонтаж, налагодження, ремонт, технічне обслуговування, реконструкція машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки (п. 17 додатку 6 Порядку), а саме:



- технологічне устаткування та його елементи систем газопостачання природного газу суб'єктам господарювання та до населених пунктів, газовикористовуюче обладнання потужністю понад 0,1 МВт. (п. 4 додатку 3 Порядку);
 - обладнання та захисні системи, призначені для експлуатації (застосування) у потенційно вибухонебезпечному середовищі (п. 6 додатку 3 Порядку);
 - посудин, що працюють під тиском понад 0,05 МПа, крім автомобільних газових балонів, що є ємностями для газового моторного палива (п. 9 додатку 3 Порядку);
 - вантажопідіймальні крани та машини, підйомники та колиски для підіймання працівників (п. 10 додатку 3 Порядку);
 - устаткування, пов'язане з розподілом вибухопожежонебезпечних і небезпечних речовин 1 і 2 класу небезпеки, маса яких дорівнює або перевищує значення нормативів порогових мас, що визначені постановою Кабінету Міністрів України від 11 липня 2002 р. № 956 "Про ідентифікацію та декларування безпеки об'єктів підвищеної небезпеки" (Офіційний вісник України, 2002 р., № 29, ст. 1357) (п. 13 додатку 3 Порядку);
6. роботи, що виконуються за допомогою механічних підіймачів і будівельних підйомників (п. 21 додатку 6 Порядку);
 7. зведення, монтаж і демонтаж будинків, споруд, зміцнення їх аварійних частин (п. 22 додатку 6 Порядку);
 8. будівництво, ремонт, експлуатація та ліквідація підземних споруд, не пов'язаних з видобутком корисних копалин (п. 23 додатку 6 Порядку);
 9. газополум'яні роботи (п. 25 додатку 6 Порядку);
 10. розподіл вибухопожежонебезпечних і небезпечних речовин 1 і 2 класу небезпеки, горючих рідин, маса яких дорівнює або перевищує значення нормативів порогових мас, що визначені постановою Кабінету Міністрів України від 11 липня 2002 р. № 956 "Про ідентифікацію та декларування безпеки об'єктів підвищеної небезпеки" (Офіційний вісник України, 2002 р., № 29, ст. 1357). (п. 27 додатку 6 Порядку);

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

Кількість робочих місць - 522, з них 300 на яких існує підвищений ризик виникнення травм,
кількість робочих місць, у тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм,

Будівель і споруд (приміщень)- 8, виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів)-13
будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів)

Інші відомості:

Відповідальні особи:

- Відповідальний за стан охорони праці в цілому по підприємству – начальник служби охорони праці і техніки безпеки Назаренко Володимир Анатолійович.
- Відповідальні за безпечне виконання робіт підвищеної небезпеки – механік гаража Шпехт Олег Олександрович, начальник гаража Куліченко Олександр Миколайович,

головний інженер Грабовський Болеслав Францович, майстер електротехнічної лабораторії-енергетичної служби Пузир Денис Анатолійович.

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

- Витяг з протоколу № 55-03 В від 04.03.2019 р. засідання комісії Управління Держпраці у Полтавській області з перевірки знань Загального курсу з ОП у юрисконсульта Шостак Олександра Миколайовича, механіка гаража Шпехта Олега Олександровича, виданий ПП Фірма «Профінвест».
- Витяг з протоколу № 55-03 Б від 04.03.2019 р. засідання комісії Управління Держпраці у Полтавській області з перевірки знань Загального курсу з ОП у начальника гаража Куліченка Олександра Миколайовича, начальника служби охорони праці і техніки безпеки Назаренка Володимира Анатолійовича, голови правління Оксененка Богдана Вікторовича, майстра електротехнічної лабораторії-енергетичної служби Пузира Дениса Анатолійовича, виданий ПП Фірма «Профінвест».
- Витяг з протоколу № 55-03 А від 04.03.2019 р. засідання комісії Управління Держпраці у Полтавській області з перевірки знань Загального курсу з ОП у провідного інженера з охорони праці служби охорони праці і техніки безпеки Брушневського Віктора Володимировича, голова профспілкового комітету Гаврикова Сергія Леонідовича, першого заступника голови правління, головного інженера Грабовського Болеслава Францовича, виданий ПП Фірма «Профінвест».
- Протокол № 710-11 від 19.11.2018 р. засідання комісії Управління Держпраці у Полтавській області з перевірки знань НПАОП 0.00-1.80-18 у провідного інженера з охорони праці служби охорони праці і техніки безпеки Брушневського Віктора Володимировича, першого заступника голови правління, головного інженера Грабовського Болеслава Францовича, начальника гаража Куліченка Олександра Миколайовича, начальника служби охорони праці і техніки безпеки Назаренка Володимира Анатолійовича, механіка гаража Шпехта Олега Олександровича, виданий ПП Фірма «Профінвест».
- Протокол № 711-11 від 19.11.2018 р. засідання комісії Управління Держпраці у Полтавській області з перевірки знань НПАОП 0.00-1.81-18 у провідного інженера з охорони праці служби охорони праці і техніки безпеки Брушневського Віктора Володимировича, першого заступника голови правління, головного інженера Грабовського Болеслава Францовича, начальника служби охорони праці і техніки безпеки Назаренка Володимира Анатолійовича, механіка гаража Шпехта Олега Олександровича, виданий ПП Фірма «Профінвест».
- Витяг з журналу перевірки знань з питань електробезпеки ПРАТ «КРЕМЕНЧУКГАЗ» під головуванням начальника відділу нагляду в машинобудуванні та енергетиці Кременчуцької філії Держенергонагляду в Полтавській області з перевірки знань ПУЕ, ПБЕЕС, ПЗСУ, ПОЕС, ППЕЕС з отримання чергової 4 групи з електробезпеки (до 1000 В) у майстра електротехнічної лабораторії-енергетичної служби Пузира Дениса Анатолійовича.
- Витяг з протоколу № 000-184-2019 від 26.04.2019 р. з перевірки знань Загальний курс з ОП, НПАОП 45.2-7.02-12 (ДБН А.3.2-2-2009), НПАОП 0.00-1.15-07, НПАОП 0.00-1.80-18,

НПАОП 0.00-1.71-13, НПАОП 0.00-5-11.85, НПАОП 0.00-5.12-01, НПАОП 0.00-7.12-13, НПАОП 0.00-1.81-18, НПАОП 0.00-1.76-15, НПАОП 0.00-1.45-69 у майстра електротехнічної лабораторії-енергетичної служби Пузира Дениса Анатолійовича, виданий ТОВ «НВК «ВЕКТОР».

- Витяг з протоколу № 000-109-2019 від 26.04.2019 р. з перевірки знань ПБЕЕС, ПЕЕЗ з отриманням V кваліфікаційної групи з електробезпеки та допуском до роботи в електроустановках напругою до та понад 1000 В майстром електротехнічної лабораторії-енергетичної служби Пузир Денисом Анатолійовичем, виданий ТОВ «НВК «ВЕКТОР».
- Витяг з протоколу № 000-109-2019 від 26.04.2019 р. з перевірки знань ПТЕЕС, ПКЕЕ, ГКД 34.20.507-2003 з отриманням V кваліфікаційної групи з електробезпеки та допуском до роботи в електроустановках напругою до та понад 1000 В майстром електротехнічної лабораторії-енергетичної служби Пузир Денисом Анатолійовичем, виданий ТОВ «НВК «ВЕКТОР».

У ПРАТ «КРЕМЕНЧУКГАЗ» створено службу охорони праці, що затверджено Положенням про службу охорону праці. Наказом № 74 від 16.11.2018 року, затверджено Положення про систему управління охороною праці у Товаристві. Начальник служби охорони праці і техніки безпеки Назаренко Володимир Анатолійович.

наявністю служби охорони праці,

Наказом № 100к від 11.06.2018 року затверджені посадові інструкції ПРАТ «КРЕМЕНЧУКГАЗ». Також наказами №№ 34 від 21.05.2018 р., 52 від 23.07.2018 р., 55 від 27.08.2018 р., 64 від 19.10.2018 р., 68 від 29.10.2018 р., 79 від 20.12.2018 р. затверджені інструкції з охорони праці на професії та на види робіт, в тому числі при виконанні робіт, що декларуються:

- Інструкція з вступного інструктажу з питань охорони праці;
- Інструкція з охорони праці під час виконання робіт з інструментом та пристосуванням;
- Інструкція з загальних питань електробезпеки на будівельних майданчиках;
- Інструкція з пожежної безпеки під час виконання будівельно-монтажних робіт;
- Інструкція з охорони праці щодо надання долікарняної допомоги потерпілим;
- Інструкція з охорони для монтажника з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій;
- Інструкція з охорони праці під час виконання робіт із застосуванням пневматичних інструментів.
- Інструкція з охорони праці для електрозварника ручного зварювання;
- Інструкція для газоелектрозварника;
- Інструкція з охорони праці під час виконання зварювальних робіт.
- Інструкція з охорони праці під час будівництва, ремонту, експлуатації та ліквідація підземних споруд, не пов'язаних з видобутком корисних копалин.
- Інструкція з охорони праці під час виконання робіт на висоті з використанням спеціальних страхувальних засобів;

- Інструкція з охорони праці під час виконання робіт в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, замкнутому просторі (снностях, боксах, топках, трубопроводах).
- Інструкція з охорони праці під час земляних робіт, що виконуються на глибині понад 2 метри.

Навчання, перевірка знань та інструктажі з питань охорони праці здійснюються згідно до вимог «Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці», яке затверджене наказом № 42 від 12.06.2018 року.

інструкцій про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці,

У ПРАТ «КРЕМЕНЧУКГАЗ» наявна вся необхідна експлуатаційна документація (паспорти, інструкції з експлуатації) на техніку і обладнання, яка необхідна для виконання робіт підвищеної небезпеки.

експлуатаційної документації

Працівники ПРАТ «КРЕМЕНЧУКГАЗ» забезпечені засобами індивідуального захисту згідно норм в повному обсязі, а саме: жилет сигнальний – 32 шт., каска будівельна – 21 шт., комбінезон х/б – 66 шт., костюм брезентовий вогнетрив. – 4 шт., костюм брезентовий зварюв. – 5 шт., костюм робочий – 20 шт., навінкомбінезон робочий утеплений – 2 шт., рукавиці з брезентовими накладками – 230 пар, рукавички брезентові – 44 пари, рукавички трикотажні – 84 пари, черевики робочі – 25 пар, черевики робочі утеплені – 233 пари, чоботи кирзові – 20 пар, чоботи ПВХ – 67 пар.

засобів індивідуального захисту,

У ПРАТ «КРЕМЕНЧУКГАЗ» є затверджені програми проведення навчання та перевірки знань з питань охорони праці, розроблені тестові білети по професіям з перевірки знань з питань охорони праці, наказом № 42 від 12.06.2018 року затверджено та введено у дію положення про проведення навчання та перевірку знань з питань охорони праці.

Обладнано кабінет для проведення навчання, вступного, первинного та повторного інструктажу з питань охорони праці, забезпечено необхідної навчально-методичною літературою та наглядними посібниками. Є необхідні нормативно - правові акти з охорони праці

- Постанова КМУ від 26.10.2011 № 1107 Про затвердження “Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки”
- НПАОП 45.2-7.02-12 «Система стандартів безпеки праці. Охорона праці і промислова безпека у будівництві (ДБН А.3.2-2-2009)».
- НПАОП 0.00-1.76-15 «Правила безпеки систем газопостачання».
- НПАОП 0.00-5.11-85 «Типова інструкція з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт».
- НПАОП 0.0.-1.81-18 «Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском».
- НПАОП 0.00-1.15-07 «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті».
- НПАОП 0.00-1.80-18 «Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання».

- НПАОП 28.52-1.31-13 «Правила охорони праці під час зварювання металів».
- НПАОП 0.00-7.11-12 «Загальні вимоги стосовно забезпечення роботодавцями охорони праці працівників».
- НПАОП 45.2-7.03-17 «Мінімальні вимоги з охорони праці на тимчасових або мобільних будівельних майданчиках».
- НПАОП 0.00-7.14-17 «Вимоги безпеки та захисту здоров'я під час використання виробничого обладнання працівниками».
- НАПБ А.01-001-2015 «Правила пожежної безпеки в Україні».
- 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 40.1-1.07-01 «Правила експлуатації електрозахисних засобів».
- НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів».
- НПАОП 40.1-1.01-97 Правила безпечної експлуатації електроустановок
- НПАОП 40.1-1.32-01 Правила будови електроустановок. Електрообладнання спеціальних установок

Матеріально-технічна база відповідає вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки.

нормативно-правової технічної бази навчально –методичного забезпечення)



2020р.

Б.В. Оксененко
(ініціали та прізвище)

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 21 липня 2020 № 1909.

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.