

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АЛЬФА ГРУП ЦЕНТР»

ДЕКЛАРАЦІЯ

*відповідності матеріально-технічної бази роботодавця
вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки*

Відомості про роботодавця:

Найменування юридичної особи:

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АЛЬФА ГРУП ЦЕНТР»

Місце державної реєстрації:

02091, м. Київ, вул. Харківське Шосе, буд. 144, літ. А

Код платника податків згідно ЄДРПОУ: **39229261**

Код виду діяльності згідно з КВЕД: **71.20**

Прізвище, ім'я та по батькові керівника:

Коваль Юрій Володимирович

Номер телефону (факсу)

(098) 066-32-88

Місце (адреса) виконання робіт підвищеної небезпеки:

м. Вінниця, вул. Карла Маркса, буд. 11

Інформація про наявність договору страхування цивільної відповідальності перед третіми особами стосовно відшкодування наслідків можливої шкоди – **наявна**.

Копія договору добровільного страхування відповідальності перед третіми особами форма № 83, серія УБ, № 1114430 від 23.11.2016 р. між ПАТ «НАЦІОНАЛЬНА АКЦІОНЕРНА СТРАХОВА КОМПАНІЯ «ОРАНТА» та ТОВ «АЛЬФА ГРУП ЦЕНТР».

Я, директор Коваль Юрій Володимирович, цією декларацією підтверджую відповідність матеріально-технічної бази та умов праці вимогам законодавства з питань охорони праці під час виконання таких робіт підвищеної небезпеки:

- 1. Радіологічний (дозиметричний) контроль (п. 1 додатку 6 Порядку).**

Кількість робочих місць, в тому числі на яких існує підвищений ризик виникнення травм: На Товаристві працює 3 чоловіки, з них 2 робочі місця, на яких існує підвищений ризик виникнення травм.

Кількість будівель і споруд (приміщення):

Договір оренди № 0101/170 від 01.01.2017 р. між ТОВ УКР МЕТ-ЦЕНТР» та ТОВ «АЛЬФА ГРУП ЦЕНТР», щодо користування приміщення під вимірювальну лабораторію, розташовані за адресою: м. Вінниця, вул. Карла Маркса, буд. 11 (площею 18,0 м²).

Інші відомості:

Прізвище, ім'я та по батькові осіб відповідальних за дотримання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки:

52-033-11734032215

22.03.2017



Вхід. № 1657/17/111
03 20 17р.

1. Відповідальний за стан охорони праці в цілому по підприємству – начальник лабораторії за сумісництвом інженер з охорони праці Пилипенко Я.В.;
2. Відповідальний за радіаційну безпеку та проведення радіаційного контролю заступник начальника лабораторії Потилко О.М.;
3. Відповідальний за електрогосподарство – заступник начальника лабораторії Потилко О.М.;
4. Відповідальний за стан пожежної безпеки – заступник начальника лабораторії Потилко О.М.
5. Відповідальний у сфері охорони навколишнього природного середовища у тому числі за поводження з відходами та за дотримання вимог природоохоронного законодавства України – заступник начальника лабораторії Потилко О.М.

Наявність служби охорони праці:

У ТОВ «АЛЬФА ГРУП ЦЕНТР» наказом № 1 від 01.02.2017 року створено службу охорони праці, що затверджено Положенням про службу охорону праці, наказом № 1 від 01.02.2017 року, затверджено Положення про систему управління охороною праці у Товаристві. Інженер з охорони праці - начальник лабораторії Пилипенко Я.В.

Наявність інструкцій:

Наказом № 11 від 01.02.2017 року затверджені посадові інструкції директора, начальника лабораторії, заступника начальника лабораторії, відповідального за пожежну безпеку, відповідального за електробезпеку (5 од.).

Наказом № 11 від 01.02.2017 року затверджені інструкції з охорони праці на професії та на види робіт, в тому числі при виконанні декларованих робіт:

№1. Інструкція про надання першої (долікарняної) допомоги при нещасних випадках;

№2. Інструкція із загальних питань електробезпеки;

№3. Інструкція для працівників, які здійснюють контроль за радіаційним забрудненням брухту і відходів чорних та кольорових металів;

№4. Інструкція щодо дотримання радіаційної безпеки при проведенні операцій з брухтом і відходами чорних та кольорових металів та порядок вилучення, обліку та тимчасового зберігання радіоактивно забруднених фрагментів брухту і відходів чорних та кольорових металів;

№5. Інструкція про порядок проведення дозиметричного (радіаційного) контролю брухту і відходів чорних та кольорових металів;

№6. Інструкція про порядок проведення дозиметричного (радіаційного) контролю транспортних засобів;

№7. Інструкція про порядок проведення дозиметричного (радіаційного) контролю робочих майданчиків, складських приміщень (споруд), приміщень житлових та виробничих (промислових), відкритої місцевості;

№8. Інструкція при роботах із застосуванням переносних драбин та драбинок;

№9. Інструкція під час експлуатації електронно-обчислювальних машин;

№10. Інструкція про заходи з пожежної безпеки загальнооб'єктова;

№11. Інструкція по безпечній експлуатації дозиметра-радіометра МКС-07 «ПОШУК» з блоком детектування альфа-випромінювання БДПА-07;

№12. Інструкція по безпечній експлуатації радіометра - дозиметра гама-бетта випромінювання РКС-01 «СТОРА-ТУ».

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», затверджене наказом № 16 від 13.02.2017 року.

Інформація про проведення навчання з питань охорони праці:

- 1. Копія посвідчення № 04-17-01 від 30.01.2017 р., видане на підставі протоколу № 04-17 від 30.01.2017 р., з перевірки знань радіаційної безпеки, безпечних прийомів і методів виконання робіт при проведенні радіаційного (дозиметричного) контролю, та надано право самостійного проведення радіаційного (дозиметричного) контролю, та курс навчання за темами: «Нормативна база і нормативи радіаційного забруднення», «Радіаційне забруднення», «Джерела іонізуючого випромінювання, закриті і відкриті джерела, генератори випромінювання, включаючи пересувне радіологічне обладнання», «Забезпечення протирадіаційного контролю», «Утримання та дезактивація робочого обладнання», «Засоби та способи індивідуального захисту та особистої гігієни», «Радіаційний (дозиметричний) контроль брухту та відходів чорних та кольорових металів, транспортних засобів, робочих майданчиків, складських приміщень, приміщень житлових та виробничих (промислових), відкритої промисловості та ін. (НПАОП 37.0-1.01-09), Надано право самостійного проведення радіаційного (дозиметричного) контролю, а також Загальний курс з ОП директору Ковалю Ю.В., який пройшов навчання у ТОВ «НТЦ «ЕКОСТАР».*
- 2. Копія посвідчення № 04-17-02 від 30.01.2017 р. видане на підставі протоколу № 04-17 від 30.01.2017 р., з перевірки знань радіаційної безпеки, безпечних прийомів і методів виконання робіт при проведенні радіаційного (дозиметричного) контролю, та надано право самостійного проведення радіаційного (дозиметричного) контролю, та курс навчання за темами: «Нормативна база і нормативи радіаційного забруднення», «Радіаційне забруднення», «Джерела іонізуючого випромінювання, закриті і відкриті джерела, генератори випромінювання, включаючи пересувне радіологічне обладнання», «Забезпечення протирадіаційного контролю», «Утримання та дезактивація робочого обладнання», «Засоби та способи індивідуального захисту та особистої гігієни», «Радіаційний (дозиметричний) контроль брухту та відходів чорних та кольорових металів, транспортних засобів, робочих майданчиків, складських приміщень, приміщень житлових та виробничих (промислових), відкритої промисловості та ін. (НПАОП 37.0-1.01-09), Надано право самостійного проведення радіаційного (дозиметричного) контролю, а також Загальний курс з ОП начальнику лабораторії Пулипенко Я.В., яка пройшла навчання у ТОВ «НТЦ «ЕКОСТАР».*
- 3. Копія посвідчення № 04-17-03 від 30.01.2017 р. видане на підставі протоколу № 04-17 від 30.01.2017 р., з перевірки знань радіаційної безпеки, безпечних прийомів і методів виконання робіт при проведенні радіаційного (дозиметричного) контролю, та надано право самостійного проведення радіаційного (дозиметричного) контролю, та курс навчання за темами: «Нормативна база і нормативи радіаційного забруднення», «Радіаційне забруднення», «Джерела іонізуючого випромінювання, закриті і відкриті джерела, генератори випромінювання, включаючи пересувне радіологічне обладнання», «Забезпечення протирадіаційного контролю», «Утримання та дезактивація робочого обладнання», «Засоби та способи індивідуального захисту та особистої гігієни», «Радіаційний (дозиметричний) контроль брухту та відходів чорних та*

кольорових металів, транспортних засобів, робочих майданчиків, складських приміщень, приміщень житлових та виробничих (промислових), відкритої промисловості та ін. (НПАОП 37.0-1.01-09), Надано право самостійного проведення радіаційного (дозиметричного) контролю, а також Загальний курс з ОП заступнику начальника лабораторії Потилко О.М., який пройшов навчання у ТОВ «НТЦ «ЕКОСТАР».

4. Копія посвідчення № 05-17-01 від 30.01.2017 р., видане на підставі протоколу № 05-17 від 30.01.2017 р., про допуск до роботи в електроустановках напругою до 1000 В (IV група до 1000 В) директору Ковалю Ю.В., який пройшов навчання в ТОВ «НТЦ «ЕКОСТАР». (наступна перевірка 30.01.2020 р.).
5. Копія посвідчення № 03-17-01 від 30.01.2017 р., видане на підставі протоколу № 03-17 від 30.01.2017 р., про проходження навчання з питань пожежної безпеки директору Ковалю Ю.В., який пройшов навчання в ТОВ «НТЦ «ЕКОСТАР».
6. Копія посвідчення № 05-17-02 від 30.01.2017 р., видане на підставі протоколу № 05-17 від 30.01.2017 р., про допуск до роботи в електроустановках напругою до 1000 В (IV група до 1000 В) начальнику лабораторії Пилипенко Я.В., яка пройшла навчання в ТОВ «НТЦ «ЕКОСТАР». (наступна перевірка 30.01.2020 р.).
7. Копія посвідчення № 03-17-02 від 30.01.2017 р., видане на підставі протоколу № 03-17 від 30.01.2017 р., про проходження навчання з питань пожежної безпеки начальнику лабораторії Пилипенко Я.В., яка пройшла навчання в ТОВ «НТЦ «ЕКОСТАР».
8. Копія посвідчення № 05-17-03 від 30.01.2017 р., видане на підставі протоколу № 05-17 від 30.01.2017 р., про допуск до роботи в електроустановках напругою до 1000 В (IV група до 1000 В) заступнику начальника лабораторії Потилко О.М., який пройшов навчання в ТОВ «НТЦ «ЕКОСТАР». (наступна перевірка 30.01.2020 р.).
9. Копія посвідчення № 03-17-03 від 30.01.2017 р., видане на підставі протоколу № 03-17 від 30.01.2017 р., про проходження навчання з питань пожежної безпеки заступнику начальника лабораторії Потилко О.М., який пройшов навчання в ТОВ «НТЦ «ЕКОСТАР».

Інформація про наявність засобів індивідуального захисту:

Працівники ТОВ «АЛЬФА ГРУП ЦЕНТР» забезпечені засобами індивідуального захисту згідно норм в повному обсязі, а саме: забезпечені засобами індивідуального захисту згідно норм в повному обсязі, а саме: костюм - 6 од., берет - 6 од., черевики(напівчеревики) - 12 пар, шкарпетки - 3 пари, рукавиці - 2 пар, рукавички гумові - 4 пар, плащ з капюшоном - черговий, куртка утеплена - 24 од., штани (напівкомбінезон) утеплені - 24 од., чоботи утеплені -12 од., шапка утеплена - 12 од., рукавиці утеплені - 12 пар, вогнегасники - 2 од., аптечка - 1 од.

Інформація про наявність нормативно-правової та матеріально технічної бази, навчально-методичного забезпечення:

У ТОВ «АЛЬФА ГРУП ЦЕНТР» 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 № 17 від 29.08.2016 року затверджено та введено у дію положення про проведення навчання та перевірку знань з питання 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, також в наявності експлуатаційна документація на обладнання та пристрої, які використовуються при проведенні декларуємих робіт.

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

Директор
ТОВ «АЛЬФА ГРУП ЦЕНТР»



(Handwritten signature)

(підпис)

Коваль Ю.В.

« 22 » 03 2017 р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання Головного Управління Держпраці у Вінницькій області.



« 22 » Березня 2017 р. N 1117-Д