

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

Відомості про роботодавця Товариство з обмеженою відповідальністю
«ХУСТСЬКИЙ ЕКСПЕРТНО-ТЕХНІЧНИЙ ЦЕНТР»

(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

90400, Закарпатська область, м. Хуст, вул. Андрія Коцки, будинок 6, код ЄДРПОУ 43370752
місце знаходження, код згідно з ЄДРПОУ,

Директор - Колчар Віталій Віталійович, +380979429629, e-mail: khust.etc@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, на об'єктах замовників згідно укладених договорів
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 добровільного страхування
(найменування страхової компанії,
відповідальності перед третіми особами не укладався
строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці аудит не проводився.
(дата проведення аудиту)

Я, КОЛЧАР ВІТАЛІЙ ВІТАЛІЙОВИЧ
(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 до Порядку);
2. Навчання з питань охорони праці працівників інших суб'єктів господарювання (п.4 додатку 6 до Порядку);
3. Роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах, колекторах, замкнутому просторі (ємностях, боксах, топках, трубопроводах) (п.5 додатку 6 до Порядку);
4. Технічний огляд, випробування, експертне обстеження (технічне діагностування) 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 (п.16 додатку 6 до Порядку), а саме:
 - атракціони підвищеної небезпеки (стаціонарні, пересувні та мобільні) (п.3 додатку 7 до Порядку);
 - технологічне устаткування та його елементи, систем газопостачання природного та зрідженого газу суб'єктам господарювання, а також газовикористовуюче обладнання потужністю понад 0,1 МВт (п.4 додатку 7 до Порядку);

логічне устаткування хімічного, біохімічного, нафтохімічного, нафтогазопереробного, металургійного, коксохімічного, ливарного, хлор- та аміаковикористовуючих виробництв п.5 додатку 7 до Порядку);

- обладнання та захисні системи, призначені для експлуатації (застосування) у потенційно вибухонебезпечному середовищі (п.6 додатку 7 до Порядку);
- устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних станцій і мереж, технологічне електрообладнання) (п.7 додатку 7 до Порядку);
- парові та водогрійні котли теплопродуктивністю понад 0,1 МВт (п.8 додатку 7 до Порядку);
- 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 (п.9 додатку 7 до Порядку);
- вантажопідіймальні крани та машини, ліфти, ескалатори, пасажирські конвеєри, підйомники та коліски для підймання працівників (п.10 додатку 7 до Порядку);
- пасажирські підвісні канатні дороги, фунікулери (п.11. додатку 7 до Порядку);
- технологічні транспортні засоби (п.12 додатку 7 до 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 – 8

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

Офісне приміщення орендоване (договір оренди № б/н від 15.01.2017 р.). Приміщення навчального класу орендоване (договір оренди № 7 від 04.05.2020 р.). Орендовані приміщення розташовані за адресою: 90400, Закарпатська обл., м. Хуст, вул. Львівська, 12/3 будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів)

Інші відомості Обов'язки інженера з охорони праці покладено на директора Колчара В. В. (посвідчення про проходження навчання та перевірку знань з питань охорони праці посадових осіб і спеціалістів № 01849, видане ТОВ «Учебний курсовий комбінат», протокол № 28 від 21.10. 2019 р.) (прізвище, ім'я та по батькові осіб, які відповідають за дотриманням вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки;

В структурі товариства створено окремий підрозділ – Випробувально-діагностичну лабораторію. Призначено відповідними наказами відповідальних осіб за:

- формування фонду нормативно-правових актів з охорони праці, нормативних та організаційно-методичних документів проведення технічного огляду та/або експертного обстеження устаткування;
- облік, технічне обслуговування та метрологічну повірку (атестацію) засобів вимірювальної техніки, випробувального та допоміжного обладнання, стандартних зразків;
- зберігання результатів технічного огляду та/або експертного обстеження устаткування;
- надання уповноваженій організації інформації про результати технічного огляду та/або експертного обстеження устаткування;
- функціонування системи управління якістю робіт з технічного огляду та/або експертного обстеження устаткування;
- забезпечення радіаційної безпеки, обліку і зберігання джерел іонізуючого випромінювання (для експертних організацій).

Фахівці, які проводять технічний огляд та експертне обстеження устаткування:

- атестовані ДП «Головний навчально-методичний центр Держпраці» в порядку, визначеному Держпраці;
- забезпечені засобами індивідуального захисту, спеціальним одягом та взуттям відповідно до законодавства, відповідно до «Положення про порядок забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям та іншими засобами індивідуального захисту»;
- забезпечені інструкціями з охорони праці, відповідно до вимог Положення про розробку інструкцій з охорони праці, які регламентують безпечне проведення робіт з технічного огляду та експертного обстеження устаткування, та посадовими інструкціями;
- пройшли навчання та перевірку знань з питань охорони праці, відповідно до вимог «Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці».

