

DD-2-7230-AB  
02 03  
Пирко Юлія

**ДЕКЛАРАЦІЯ**

відповідності матеріально-технічної бази  
вимогам законодавства з питань охорони праці

Відомості про роботодавця **Приватне підприємство «Нафтотермінал»**  
(для юридичної особи: найменування)

**82660, Львівська обл., Сколівський р-н., селище міського типу Славське,  
вул. Івана Франка будинок 14 А**

юридичної особи, місцезнаходження,

**37278275**

код згідно з ЄДРПОУ

**Кіндій Василь Михайлович**

прізвище, ім'я та по батькові керівника;

**ел. пошта: office@gng.com.ua**

номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти;

**32101, Хмельницька обл., Ярмолинецький р-н., смт Ярмолинці, вул. залізнична 156**

місце виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки)

Інформація про наявність договору страхування цивільної відповідальності перед третіми особами стосовно відшкодування наслідків можливої шкоди

**Приватне акціонерне товариство «Страхова компанія «Універсальна»**

**строк дії з 05.04.2020р., до 04.04.21 р., № 5011/215/013002 від 02.04.2020р.;**

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

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці

**не проводився**

(дата проведення аудиту)

Я, **Кіндій Василь Михайлович**  
(прізвище, ім'я та по батькові керівника юридичної особи)

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:*

- Роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра.
- Роботи в колодязях, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах, колекторах, замкнутому просторі (ємностях).
- Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В і в зонах дії струму високої частоти.
- Зварювальні роботи.

*та під час експлуатації таких машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки:*

- Обладнання та захисні системи, призначені для експлуатації (застосування) у потенційно вибухонебезпечному середовищі:
- резервуар вертикальний сталевий типу РВС- 200, 1989 р.в., СРСР – 3 од.;

у 07/09/2020 040321

- резервуар вертикальний сталевий типу РВС-200, 1991 р.в., СРСР – 4 од.;
  - резервуар вертикальний сталевий типу РВС-400, 1988 р.в., СРСР – 4 од.;
  - резервуар вертикальний сталевий типу РВС-400, 1991 р.в., СРСР – 3 од.;
  - резервуар вертикальний сталевий типу РГС-75, 1988 р. в., СРСР – 6 од.;
  - резервуар вертикальний сталевий типу РГС-75, 1991 р.в., СРСР – 5 од.;
  - пристрій зливу-наливний залізничних цистерн типу УСН-150/5, 2008 р. в., Україна – 4 од.;
  - стояк автоналиву універсальний типу АСН-100 А, 2008 р.в. Росія – 2 од.;
  - насосний агрегат типу КМ 100-80-170Е, 2007 р.в., Росія – 3 од.;
  - насосний агрегат типу КМ80-65-140Е, 2007 р.в., Україна – 4 од.;
  - стояк автоналиву універсальний телескопічний САУТ-10 2007 р.в., Україна – 4 од.;
  - пристрій заземлення автоцистерни УЗА-4к, 2007 р.в. Україна – 4 од.;
  - рівнемір типу ІПЖ – 2007 р.в., Україна – 14 од.;
  - рівнемір типу УУС – 2003 р.в., Україна – 2 од.;
  - гумовотканинний резервуар типу МР-Г-3-150, 2014 р.в. Україна – 1 од.;
  - блок-пункт автозаправний АБП-8, 1985 р. в., СРСР – 2 од.;
  - насосний агрегат типу АЦВС 30-50, 2007 р.в., Україна – 2 од.;
  - насосний агрегат типу СВН-80, 1982 р. в., СРСР – 2 од.;
  - електричне устаткування електричних станцій та мереж напругою понад 1000В (до 10кВ включно), а саме:
    - закрыта трансформаторна підстанція ЗТП-10/0.4 кВ №116 з силовим трансформатором типу ТМ 250/10, з.н. 1191923, 1989 р.в., СРСР
    - автоматизована система” Дніпро “обліку об’єму та маси нафтопродуктів у резервуарах на базі рівнемірів типу ІПЖ, С-1,2,3,4 і т. д. 2010 р. в., Україна – 14 од.;
    - клапан електромагнітний типу Bernard AS-18, 2007 р. в., Франція – 4 од.;
    - колонка паливна для роздачі присадки” PULS” типу 3/G2201P, 2012 р. в., Швеція – 2 од.
- Місце експлуатації – Хмельницька обл., смт Ярмолинці, вул Залізнична, 15Б

(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 мість – 18, в т. ч. тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм – 15.

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

Будівель і споруд – 8, виробничих об’єктів – 2, структурних підрозділів – 4.

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

Інші відомості:

Кіндій Василь Михайлович, Пелех Степан Михайлович,  
Островський Павло Федорович

(прізвище, ім'я та по батькові осіб, відповідальних за дотримання

На підприємстві створена служба охорони праці, розроблені та затверджені

вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки, наявністю служби

інструкції з охорони праці, з працівниками проводяться інструктажі, навчання

охорони праці, інструкцій, інформації про проведення

та перевірка знань з питань охорони праці. Наявна експлуатаційна документація

навчання та інструктажу з питань охорони праці,

на устаткування. Працівники забезпечені спеодягом, спецвзуттям та іншими

експлуатаційної документації, засобів індивідуального захисту,

засобами індивідуального захисту згідно з встановленими нормами.

нормативно-правової та матеріально-технічної бази,

Наявні необхідна нормативно-правова та матеріально-технічна бази,

навчально-методичне забезпечення.



В.М. Кіндій  
(ініціали та прізвище)

23 лютого 2021р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 09 березня 2021 р. № 0506/21

Головне управління Держпраці  
у Львівській області  
**ЗАРЕЄСТРОВАНО**