

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

Відомості про роботодавця **Приватне підприємство "ЛТ ТРЕНІНГ"**

(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

**14020 м. Чернігів, вул. Малиновського, 30-А**

**43509977**

**Патьоха Сергій Миколайович**

**050-410-50-79, bom-ufn1@ukr.net**

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;

**м. Чернігів, вул. І. Мазепи, 59**

місце експлуатації (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки)

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

устаткування підвищеної небезпеки, що декларуються згідно статті 7 Закону України „Про страхування” не підлягають обов'язковому страхуванню цивільної відповідальності перед третіми особами стосовно відшкодування наслідків можливої шкоди у зв'язку з тим, що не є об'єктом підвищеної небезпеки

(якщо об'єкт підвищеної небезпеки вказати договір страхування цивільної відповідальності перед третіми особами стосовно відшкодування наслідків можливої шкоди)?

ТОВ „Страхова компанія“ УКРФІНСТРАХ з 19.11.2019р. по 18.11.2020р. №019-091-19020 від 19.11.2019р.  
(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, Патьоха Сергій Миколайович - директор ПП "ЛТ ТРЕНІНГ"**

(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. Обладнання та захисні системи, призначені для експлуатації (застосування) в потенційно вибухонебезпечному середовищі (п. 6 Додатку 7 до Порядку), а саме:**

- резервуар наземний для зберігання світлих нафтопродуктів (бензин, дизпаливо) типу : РВС-2000, V=2000м<sup>3</sup>, 6-шт.: № 41; 39;33;31;35;37, 2016р.в., Україна.
- резервуар наземний для зберігання світлих нафтопродуктів (бензин, дизпаливо) типу : РВС-800, V-800м<sup>3</sup>, 6шт., №№ 25;27;43;45;47;49, 2016р.в. Україна.
- резервуар наземний для зберігання світлих нафтопродуктів (бензин, дизпаливо) типу : РВС-400, V-400м<sup>3</sup>, 2шт., №№23;51, 2016р.р Україна.
- резервуар наземний для зберігання світлих нафтопродуктів (бензин, дизпаливо) типу : РГС-75, V=75м<sup>3</sup> 13-шт., технологічний № 1;2;3;4;5;6;7;8;9;10;53;55;57, 1989р.в., СРСР;
- резервуар наземний для зберігання світлих нафтопродуктів (бензин, дизпаливо) типу : РГС-25, V=25м<sup>3</sup> 2-шт., технологічний № 59;61, 1989р.в., СРСР;

**2. Технологічне устаткування та його елементи систем газопостачання зрідженим газом суб'єктів господарювання, а також газовикористовуюче обладнання потужністю понад 0,1 МВт (п. 4 додатку 7 Порядку), а саме:**

компресорний агрегат типу FAS-891 – серійний №218216/001, рік виготовлення – 2017, країна – виробник: Німеччина;

компресорний агрегат типу FAS-891 – серійний №218216/002, рік виготовлення – 2017, країна – виробник: Німеччина;

пост наливу ЗВГ - заводський №б/н, рік введення в експлуатацію – 2017, країна 6544 виробник: Україна;

9/18/20  
09 20

насосний агрегат з електродвигуном для перекачки ПММ АИМ 90Б2Ж1У2 – 2 одиниці, рік виготовлення – 2008, країна – виробник: Російська Федерація;

насосний агрегат з електродвигуном для перекачки ПММ АИМ 132М2Ж4У25 – 2 одиниці, рік виготовлення – 2009, країна – виробник: Російська Федерація;

**3. Посудини, що працюють під тиском понад 0,05 МПа крім автомобільних газових балонів, що є ємностями для газового моторного палива (п. 9 додатку 7 Порядку): а саме:**

резервуар наземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу VPS-22-1-10995 – заводський №63037, рік виготовлення – 2016, країна – виробник: Чехія;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №580231, рік виготовлення – 2006, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №580232, рік виготовлення – 2006, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №580233, рік виготовлення – 2006, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №580234, рік виготовлення – 2006, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №580235, рік виготовлення – 2006, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №580236, рік виготовлення – 2006, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №590763, рік виготовлення – 2010, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №590764, рік виготовлення – 2010, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №590773, рік виготовлення – 2010, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №590776, рік виготовлення – 2010, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №630240, рік виготовлення – 2017, країна – виробник: Україна;

резервуар підземний для зберігання скрапленого вуглеводневого газу типу ПС-100-1-0 – заводський №630247, рік виготовлення – 2017, країна – виробник: Україна;

Кількість робочих місць -12 чоловік, в т.ч. на яких існує підвищений ризик - 8

з них: 4 чол.- оператор АЗС, 4 чол.- пом. оператора АЗС, 4 чол. - наповнювачі балонів.

Будівель та споруд (приміщень) – 3; виробничих об'єктів - 0

(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, у тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм, будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів (нехів, дільниць, структурних підрозділів)

#### **Інші відомості**

Наказами по підприємству призначено відповідальних осіб.

З метою виконання положень про охорону праці у відповідності із наказом № 06/10 від 18.10.2019р. створено службу з охорони праці.

Наказом № 6 від 10.02.2020 у підприємстві створена та функціонує система управління охороною праці (СУОП), розроблені та введені в дію положення з охорони праці, створені відповідні служби, в тому числі і служба охорони праці (наказ № 5 від 10.02.2020), на яку покладені обов'язки щодо організаційно-методичного керівництва діяльністю структурних підрозділів з питань охорони праці, підготовки з цих питань управлінських рішень та організації контролю за їх реалізацією, і призначені посадові особи, які відповідають за додержання вимог законодавства з питань охорони праці.

Відповідальною особою за охорону праці на підприємстві призначено заступника директора Латиніна С.А. наказом № 17 від 24.02.2020 і призначено інженером з охорони праці за сумісництвом.

З метою оперативного ремонту, проведення профілактичних робіт та нагляду за правильною експлуатацією електроустановок наказом № 8 від 03.02.2020 відповідальним за електрогосподарство на підприємстві призначений Ревенок Володимир Миколайович. Згідно наказу №10 від 11.02.2020р. за безпечну експлуатацію газового господарства АГЗП призначений головний інженер Зозуля Микола Віталійович. За зберігання цистерн із зрідженим газом (пропан-бутан) та відповідальним за посудини, що

працюють під тиском, наказом №12-ОП від 25.02.2020р. призначений інженер з експлуатації АГЗП Омеляненко М.В.

Підприємство укомплектоване згідно штатного розпису: інженерно-технічними працівниками та виробничим персоналом, працівниками відповідних професій, які експлуатують машини, механізми, устаткування підвищеної небезпеки, що класифікуються постановою Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 № 1107 («Порядок видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки»).

Штат інженерно – технічних працівників укомплектований фахівцями з вищою і середньою спеціальною освітою, робітниками, які експлуатують заявлене устаткування підвищеної небезпеки і мають відповідний досвід.

Працівники ПП «ЛТ ТРЕНІНГ» пройшли перевірку знань з охорони праці по видах робіт підвищеної небезпеки та напрямках експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

На всі види діяльності розроблено інструкції з охорони праці та промислової безпеки.

На підприємстві організовано заходи, спрямовані на недопущення нещасних випадків, аварій та професійних захворювань на підставі вимог Закону України «Про охорону праці», Постанови КМУ № 1232 від 30.11.2011 «Деякі питання розслідування та обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві», Постанови КМУ № 270 від 22.03.2001 «Порядок розслідування та обліку нещасних випадків невиробничого характеру».

Для реалізації технологічних процесів при експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки створена матеріально-технічна база, підготовлені спеціалісти, накопичена необхідна нормативна та технологічна документація. Призначені відповідальні особи за напрямках експлуатації їх експлуатації, які мають необхідні професії та атестовані з питань охорони праці.

На підприємстві затверджені Тематичний план і Програму навчання посадових осіб й спеціалістів з питань охорони праці (наказ №10 від 02.04.2020р.), Переліки питань первинного і вступного інструктажу (наказ №3 від 02.04.2020р.), План-графік проведення навчання з охорони праці, безпечного виконання окремих видів робіт та пожежної безпеки для відповідальних осіб, План-графік проведення навчання з охорони праці працівників, зайнятих на роботах з підвищеною небезпекою.

Перевірка знань з охорони праці та проведення первинного, вступного, цільового інструктажів організована відповідно до затвердженого директором «Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці працівників», яке розроблене на основі Типового. З працівниками, прийнятими на роботу, проводиться вступний інструктаж та інструктаж на робочому місці з питань охорони праці, з надання першої домедичної допомоги потерпілим від нещасних випадків, електробезпеки, пожежної безпеки і правил поведінки у разі виникнення аварії з наступною реєстрацією в журналі інструктажів. Розроблені тестові білети за професіями з перевірки знань з питань охорони праці.

Виконання робіт підвищеної небезпеки не допускається без проведення інструктажів у відповідності з інструкціями з охорони праці, перелік яких затверджений наказом №8 від 02.04.2020р., згідно нумерації за професіями, що складаються з п'яти розділів, а саме: «Загальні положення», «Вимоги безпеки перед початком роботи», «Вимоги безпеки під час виконання роботи», «Вимоги безпеки після закінчення роботи», «Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях».

Працівники ПП «ЛТ ТРЕНІНГ», які експлуатують машини, механізми, устаткування підвищеної небезпеки, забезпечені інструкціями з охорони праці, засобами індивідуального захисту, спецодягом та спецвзуттям у відповідності до ст. 8 Закону України «Про охорону праці» та «Мінімальних вимог безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці», затверджених Наказом Міністерства соціальної політики України 29.11.2018 № 1804.

Нормативно-правова та матеріально-технічна бази, навчально-методичне забезпечення в наявності (законодавчі та нормативні акти за необхідністю поповнюються через пошукові системи Інтернету).

(прізвище, ім'я та по батькові осіб, які відповідають за додержанням вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки, наявності служби охорони праці, інструкцій про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці, експлуатаційної документації, засобів індивідуального захисту, нормативно-правової та матеріально-технічної бази навчально-методичного забезпечення)

  
(підпис)

16. 09 2020р.



Патюха С.М.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці

18 вересня 2020 р. N 302. ДД. 745А

- 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 незначається 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."