

Декларация А.В.

Олегів М.В.

08.08.18р.

Диле Олегів
08.08.2018

Д Е К Л А Р А Ц І Я
відповідності матеріально-технічної бази
ТОВ «Корпорація Скіф-96»

вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки

Відомості про роботодавця Товариство з обмеженою відповідальністю
«Корпорація Скіф-96»

(найменування юридичної особи,

вул. Заводська 28, м. Гайсин, Вінницька область, 23700

місце її державної реєстрації,

24376307

68.20

код платника податків згідно з ЄДРПОУ,

код виду діяльності згідно з КВЕД,

Архіпов Олексій Олегович

прізвище, ім'я та по батькові керівника;

0503119500 e-mail: skif24376@ukr.net

номер тел./факсу, адреса електронної пошти;

23700 Вінницька область, м. Гайсин, вул. Заводська, 28

місце (адреса) 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

Приватне акціонерне Товариство "Страхова група" ТАС" договір FO - 00166069 від 07.08.2018р. діє до 07.08.2019р.

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

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці немає.

Я, Архіпов Олексій Олегович

(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 під час виконання таких робіт підвищеної небезпеки та /або експлуатації (застосування) таких машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки :

I. Зберігання балонів зі стисненим, зрідженим, вибухонебезпечним та інертним газом;

II. Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В;

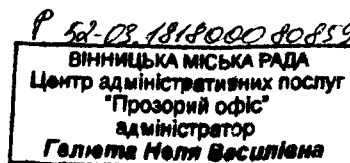
III. Роботи в замкнутому просторі (ємностях, топках);

IV. Зварювальні роботи;

V. Роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра.

Вхід. № 6028/17/11

"08" 08 2018



. Зберігання балонів зі стисненим, зрідженим, вибухонебезпечним та інертним газом (Пункт 18 Додатку 6 до Порядку).

кількість робочих місць – 2 (два), в тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм – немає (2 працівники, а саме: провідний інженер-енергетик (в.о.головного механіка) - 1, бригадир -1).

- балони газові (пропан – бутан) – 2 од.;
- балони кисневі – 2 од.;
- балони газові (аргон) – 3 од.;
- балони газові (вуглекислота) – 3 од.

Балони газові (пропан – бутан, аргон, вуглекислота) зберігаються на підприємстві в металевих складах під навісом, захищені від потрапляння сонячних променів та атмосферних опадів. Склади балонів розташовані біля зовнішньої капітальної стіни майстерні, замикаються. Склади пофарбовані в червоний колір та нанесені такі написи: «Вогнебезпечно», «Знак газ», «Знак палити заборонено». Заповнені та порожні балони зберігаються у вертикальному положенні та закріплені металевими хомутами. Балони зберігаються з запобіжними ковпаками та нагвинченими на штуцери заглушками. Заповнені та порожні балони зберігаються окремо.

Балони кисневі зберігаються на підприємстві в металевій складі під навісом, захищені від потрапляння сонячних променів та атмосферних опадів. Склад балонів розташований біля зовнішньої капітальної стіни майстерні, замикається. Склад пофарбований в блакитний колір та нанесено напис «Кисень Мастилонебезпечно». Заповнені та порожні балони зберігаються у вертикальному положенні та закріплені металевими хомутами. Балони зберігаються з запобіжними ковпаками та нагвинченими на штуцери заглушками. Заповнені та порожні балони зберігаються окремо.

Поставка балонів з пропан-бутаном на підприємство здійснюється згідно договору №199 поставки скрапленого газу від 06.07.2018 року спеціалізованою організацією ТОВ «ФКВ «Сенс ЛТД». Поставка балонів з киснем, аргонном та вуглекислотою на підприємство здійснюється згідно договору № 10/01/18 від 10.01.2018 року організацією ТОВ «Промтехгаз».

II. Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В

(Пункт 16 Додатку 6 до Порядку).

кількість робочих місць – 1 (одне), в тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм – 1 (2 працівники, а саме: провідний інженер-енергетик – 1 чол., електромонтер - 1)

1.Перелік електроустановок:

- трансформатор силовий ТМВМ - 630/10 зав. № 338451, 1985 р.в., СРСР;

III. Роботи в замкнутому просторі (ємностях, топках).

(п.8 Додатку 6 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 без отримання відповідного дозволу, кількість робочих місць, у тому числі тих, на яких існує підвищений рівень виникнення травм, будівель і сороуд, виробничих об'єктів(цехів, дільниць, структурних підрозділів)

кількість робочих місць - 3 (три), в тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм – 3 (9 працівників, а саме: , головний теплотехнік – 1, оператори котельні -5, електрогазозварник – 3)

Для виконання робіт в закритому просторі (ємкостях, топках) робітники забезпечені засобами індивідуального захисту, а саме:

- протигаз ПШ-2 ЕВН (Україна, 2017 р.) – 2 од.;
- пояс запобіжний безлямковий тип ПБ (Україна, 2017р.) – 2 од.;
- пояс лямковий комбінований ПЛК2-М (Україна, 2016р.) – 2 од.;
- костюм «Труд» (Україна, 2017р.) – 9 од.;
- черевики Форвард (Україна, 2017р.) – 9 од.;
- каски захисні пластикові (Україна, 2017р.) – 9 од.;
- рятувальна мотузка (Україна, 2017р.) – 2 од.;
- ліхтар вибухозахищеного виконання (Україна, 2017р.) – 2 од.;
- інструмент, що не утворює іскор (Україна, 2017р.) – 2 комп.;
- газоаналізатор «Варта» (Україна, 2017р.) - 1 од.;
- газоаналізатор «Дозор-С-Пв» (Україна, 2017р.) - 1 од.

IV. Зварювальні роботи (Пункт 19 Додатку 6 до Порядку).

кількість робочих місць - 4 (чотири), в тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм – 4 (4 працівники, а саме: електрогазозварник - 4)

Для виконання зварювальних робіт на підприємстві є наступне обладнання:

- Зварювальний апарат типу ВДУ 506У3, 1989 р.в., ССРСР;
- Зварювальний апарат типу ВДУ 506У3, 1985 р.в., ССРСР;
- Зварювальний апарат типу АСБ-300-2, 1982 р.в., ССРСР;
- Зварювальний апарат типу Pulse smart axe 320, 2017 р.в., Японія;
- Зварювальний апарат типу Pulse smart axe 320, 2017 р.в., Японія;
- Зварювальний апарат типу Мультиплаз 15000, 2017 р.в., Україна.

V. Роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра (Пункт 6 Додатку 6 до Порядку).

кількість робочих місць - 2 (два), в тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм – 2 (5 працівники, а саме: електрогазозварник – 4, слюсар - 1)

Для виконання робіт на висоті понад 1,3 метра робітники забезпечені засобами індивідуального захисту, а саме:

- пояс запобіжний безлямковий тип ПБ (Україна, 2017р.) – 2 од.;
- пояс лямковий комбінований ПЛК2-М (Україна, 2016р.) – 2 од.;
- костюм «Труд» (Україна, 2017р.) – 5 од.;
- черевики Форвард (Україна, 2017р.) – 5 од.;
- каски захисні пластикові (Україна, 2017р.) – 5 од.;
- рятувальна мотузка (Україна, 2017р.) – 2 од.

лі відомості:

Директор ТОВ «Корпорація Скіф-96» Архіпов Олексій Олегович пройшов навчання і перевірку знань: законодавчі та нормативні акти з охорони праці, надання першої допомоги потерпілим, електробезпеки 2 гр., пожежної безпеки, ПБіБЕ ліфтів (Протокол №205 від 25.07.2016р. ДП «Вінницький ЕТЦ»).

Заступник директора з технічних питань Глущенко Анатолій Анатолійович пройшов навчання: законодавчих та нормативних актів з охорони праці, ПБ для спиртового та лікєро-горілочного виробництва, ТІ з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт, ПОП від час вантажно-розвантажувальних робіт, ПББЕ парових та водогрійних котлів, ПББЕ посудин що працюють під тиском, ПББЕ трубопроводів пари та гарячої води, ПОП на автомобільному транспорті, ПОП під час зварювання металів, ПББЕ ліфтів, ПБ при зберіганні, перевезенні та застосуванні СДОР, ПБСГ, ПОП під час виконання робіт на висоті, ПОП під час роботи з інструментом та пристроями, ПББЕС (Протокол №61 від 20.02.2018 року ДП ТОВ «Синтез-Союз»- «Учбово-курсний комбінат»).

Головний інженер Шмалій Василь Васильович пройшов навчання: законодавчих та нормативних актів з охорони праці, ПБ для спиртового та лікєро-горілочного виробництва, ТІ з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт, ПОП від час вантажно-розвантажувальних робіт, ПББЕ парових та водогрійних котлів, ПББЕ посудин що працюють під тиском, ПББЕ трубопроводів пари та гарячої води, ПОП на автомобільному транспорті, ПОП під час зварювання металів, ПББЕ ліфтів, ПБ при зберіганні, перевезенні та застосуванні СДОР, ПБСГ, ПОП під час виконання робіт на висоті, ПОП під час роботи з інструментом та пристроями, ПББЕС (Протокол №61 від 20.02.2018 року ДП ТОВ «Синтез-Союз»- «Учбово-курсний комбінат»).

Провідний інженер з охорони праці Мазур Максим Анатолійович пройшов навчання: законодавчих та нормативних актів з охорони праці, ПБ для спиртового та лікєро-горілочного виробництва, ТІ з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт, ПОП від час вантажно-розвантажувальних робіт, ПББЕ парових та водогрійних котлів, ПББЕ посудин що працюють під тиском, ПББЕ трубопроводів пари та гарячої води, ПОП на автомобільному транспорті, ПОП під час зварювання металів, ПББЕ ліфтів, ПБ при зберіганні, перевезенні та застосуванні СДОР, ПБСГ, ПОП під час виконання робіт на висоті, ПОП під час роботи з інструментом та пристроями, ПББЕС (Протокол №61 від 20.02.2018 року ДП ТОВ «Синтез-Союз»- «Учбово-курсний комбінат»).

Головний теплотехнік Семенчук Микола Михайлович пройшов навчання: законодавчих та нормативних актів з охорони праці, ПБ для спиртового та лікєро-горілочного виробництва, ТІ з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт, ПОП від час вантажно-розвантажувальних робіт, ПББЕ парових та водогрійних котлів, ПББЕ посудин що працюють під тиском, ПББЕ трубопроводів пари та гарячої води, ПОП на автомобільному транспорті, ПОП під час зварювання металів, ПББЕ ліфтів, ПБ при зберіганні,

перевезенні та застосуванні СДОР, ПБСГ, ПОП під час виконання робіт на висоті, ПОП під час роботи з інструментом та пристроями, ПБЕЕС (Протокол №61 від 20.02.2018 року ДП ТОВ «Синтез-Союз»- «Учбово-курсний комбінат»).

Інженер-енергетик Гжесяк Олександр пройшов навчання: законодавчих та нормативних актів з охорони праці, ПБ для спиртового та лікєро-горілочного виробництва, ТІ з організації безпечного ведення газонебезпечних робіт, ПОП від час вантажно-розвантажувальних робіт, ПББЕ парових та водогрійних котлів, ПББЕ посудин що працюють під тиском, ПББЕ трубопроводів пари та гарячої води, ПОП на автомобільному транспорті, ПОП під час зварювання металів, ПББЕ ліфтів, ПБ при зберіганні, перевезенні та застосуванні СДОР, ПБСГ, ПОП під час виконання робіт на висоті, ПОП під час роботи з інструментом та пристроями, ПБЕЕС (Протокол №61 від 20.02.2018 року ДП ТОВ «Синтез-Союз»- «Учбово-курсний комбінат»).

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 9-П від 05.04.2018 року створено службу охорони праці на підприємстві під керівництвом Мазура Максима Анатолійовича.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 10-П від 05.04.2018 року по підприємству затверджені та введені в дію наступні документи, а саме:

- Положення про службу охорони праці;
- Положення про систему управління охороною праці;
- Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці;
- Програма вступного інструктажу з охорони праці;
- Тематичний план і програма навчання з питань охорони праці посадових осіб;
- Програма стажування на робочому місці;
- Положення про видачу наряд-допусків.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 5/1-П від 20.02.2018 року створено комісію по перевірці знань з питань охорони праці в складі:

- голова комісії – головний інженер – Шмалій В.В.;
- член комісії – інженер-енергетик – Гжесяк О.В.;
- член комісії – головний теплотехнік – Семенчук М.М.;
- член комісії – провідний інженер з ОП – Мазур М.А..

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 7/3-П від 03.04.2018 року призначено відповідальних осіб за стан охорони праці на підприємстві по структурних підрозділах підприємства.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 3-П від 01.01.2018 року затверджено інструкції з охорони праці на виконання робіт підвищеної небезпеки, а саме:

1. Інструкція з охорони праці при роботі на комп'ютерах.
2. Інструкція з охорони праці для слюсаря-ремонтника.
3. Інструкція щодо виконання техногенної безпеки, цивільного захисту та порядку дій у разі виникнення аварійних ситуацій (аварій).

5. Інструкція про заходи пожежної безпеки.
6. Інструкція для користування засобами індивідуального захисту.
7. Інструкція з охорони праці при наданні першої долікарської допомоги.
8. Інструкція з охорони праці при виконанні робіт на висоті.
9. Інструкція з охорони праці з організації безпечного ведення робіт на вибухопожежонебезпечних та пожежонебезпечних об'єктах.
10. Інструкція з охорони праці під час робіт в закритих просторах.
11. Інструкція з охорони праці для апаратника ХВО.
12. Інструкція з охорони праці для оператора парових котлів.
13. Інструкція з охорони праці для електромонтера.
14. Інструкція з охорони праці для електрогазозварника.
15. Інструкція з охорони праці для електрозварника ручного зварювання.
16. Інструкція з охорони праці під час виконання робіт з монтажу технологічних трубопроводів.
17. Інструкція з охорони праці з організації безпечного проведення газонебезпечних робіт.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 18-П від 01.06.2018 року призначено відповідальних осіб за справний стан та безпечну експлуатацію трубопроводів.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 1/2-П від 01.01.2018 року визначено порядок та норми безкоштовної видачі працюючим спецодягу та засобів індивідуального захисту.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 25-П від 01.06.2018 року призначено відповідальних осіб по нагляду за технічним станом та експлуатацією посудин, що працюють під тиском.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 24-П від 01.06.2018 року призначено відповідальних осіб за справний стан та безпечну дію посудин, що працюють під тиском.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 23-П від 01.06.2018 року призначено відповідальних осіб за безпечне проведення робіт у вибухопожежонебезпечних зонах.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 21-П від 01.06.2018 року призначено відповідальних осіб за безпечне проведення газополум'яних робіт.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 20-П від 01.06.2018 року призначено відповідальних осіб за справний стан та безпечну експлуатацію газополум'яного обладнання.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 19-П від 01.06.2018 року призначено відповідальних осіб за технічний стан та безпечне користування газопроводами, газовими приладами, димовими та вентиляційними каналами.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 15-П від 01.06.2018 року визначено питання охорони праці жінок, неповнолітніх та інвалідів.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 17-П від 01.06.2018 року призначено відповідальних осіб за справний стан та безпечну експлуатацію котлів та економайзерів.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 6-П від 27.02.2018 року створено комісію та проведено атестацію робочих місць.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 11-П від 05.04.2018 року призначено комісію з нагляду за технічним станом будівель та споруд.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 14-П від 12.04.2018 року призначено комісію з контрольного обстеження газового господарства та місця зберігання газових балонів.

Наказом директора ТОВ «Корпорація Скіф-96» № 16-П від 01.06.2018 року призначено відповідальних осіб, які мають право видачі наряд-допусків на проведення робіт підвищеної небезпеки.

Нормативно-правова база

1. Закон України «Про охорону праці»;
2. НПАОП 0.00-4.15-98 «Типове положення про розробку інструкцій з охорони праці»;
3. НПАОП 0.00 -4.21-04 «Типове положення про службу охорони праці»;
4. НПАОП 0.00-4.12-05 «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці»;
5. НПАОП 0.00-1.15-07 «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті»;
6. НПАОП 60.1-3.31-17«Типові норми безкоштовної видачі спеціального одягу, спеціального взуття та інших засобів індивідуального захисту працівників»;
7. Постанова КМУ від 26.10.2012 №1107 «Про затвердження Порядку видачі дозволів на виконання робіт з підвищеної небезпеки та експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки» зі змінами, затвердженими Постановою КМУ від 07.02.2018р. №48;
8. НПАОП 0.00-1.71-13 «Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями»;

9. НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів»;

10. НПАОП 0.00-1.59-87 «Правила будови і безпечної експлуатації посудин, що працюють під тиском»;

11. НПАОП 0.00-1.15-07. «Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті»



Директор ТОВ «Корпорація Скіф-96»

О.О.Архіпов

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання в територіальному органі Держпраці *8 серпня* 2018 р. № *175.18-2*

