

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

Відомості про роботодавця Товариство з обмеженою відповідальністю «Турбогаз Ужгород»
(для юридичної особи: найменування юридичної особи,
88600, м.Ужгород, вул.Болгарська,3 ЄДРПОУ 41918052, Буліч Юрій Васильович, (03145) 66-04-85
місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ, прізвище, ім'я та по батькові керівника, номер телефону,
тел. (0312) 66-04-85 turbogaz.kadry@gmail.com

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;

88600, м.Ужгород, вул.Болгарська,3

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 немає

строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

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

Я, Буліч Юрій Васильович

(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:

- Роботи з вироблення розплавів чорних металів (п.19 додатку 6 Порядку)
- Газополум"яні роботи (п.25 додатку 6 Порядку),
- Зварювальні роботи (п.15 Додатку 6 Порядку),
- Роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра (п.3 Додатку 6 Порядку)
- Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В (п.12 Додатку 6 Порядку)



Налагодження, ремонт, технічне обслуговування машин і механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, що зазначені в додатку 7 до Порядку (п.17 Додатку 6 Порядку), а саме:

-Технологічне устаткування ливарного виробництва (п.5 Додатку 7 Порядку), а саме:

-електропіч індукційна тигельна, модель ІЧТ-6/1, 6-С7, інвентарний номер №79, рік виготовлення 1987, заводський номер не встановлений, країна походження – СРСР – 1 од.;

-піч тигельна індукційна для виплавки металу марки EGES, модель Ultramelt.ез номера UM1000 kVt+UM250 kVt-ЕКО, заводський № ЕО670-1221-1001, рік виготовлення-2015, країна походження – Туреччина-1 од.;

-піч індукційна, модель ІСТ-016, інвентарний номер №75, рік виготовлення – 1987, заводський номер – без номера, країна походження- СРСР -1 од.;

-піч індукційна, модель ІЧТ-6, інвентарний №78, рік виготовлення – 1987, заводський № - б/н, країна походження- СРСР – 1 од.;

-ківш для рідкого металу, модель 010510321, інвентарний № 009, рік виготовлення-1985, заводський номер – б/н, країна походження – СРСР – 1 од.

- Вантажопідіймальні крани (п.10 Додатку 7 Порядку), а саме:

- кран мостовий, тип VT1,1 вантажопідіймальністю 12,5 т, заводський № 468-031-214/1, реєстраційний №з-1767, рік випуску 1990, країна виробник Чехія – 1 од.;

- кран мостовий, тип VT1,1 вантажопідіймальністю 12,5 т, заводський № 468-031-214/2, реєстраційний №з-1802, рік випуску 1990, країна виробник Чехія – 1 од.;

-кран підвісний однобалковий, вантажопідіймальністю 5,0 т, заводський № 502639, інв.№9038, рік випуску 1982, країна виробник СРСР – 1 од.;

-кран опорний однобалковий, вантажопідіймальністю 5,0 т, заводський № 4565, інв.№051, реєстраційний № 23, рік випуску 1975, країна виробник – СРСР – 1 од.

- кран електричний мостовий Л15Т40, інвентарний № 9070, заводський №001423, реєстраційний №3-404, рік випуску – 1980, країна виробник – СРСР – 1 од.;

- кран електричний мостовий Л15Т40, інвентарний № 9071, заводський №901894, реєстраційний №3-403, рік випуску – 1979, країна виробник – СРСР – 1 од.;

-Технологічні транспортні засоби (п.12 Додатку 7 Порядку), а саме:

-автонавантажувач вилковий, модель DESTA DV-20A, інвентарний №902234, державний номерний знак Т 00432 АО, рік виготовлення 1992, країна виробник – Чехія – 1 од.

- Посудини, що працюють під тиском 0,05 МПа (п.9 Додатку 7 Порядку), а саме:

-повітрозбірник В-6,3, V=6,3 м3, Р=8 МПа, реєстраційний номер №3-585, заводський №1359, рік випуску 1982, країна виробник СРСР – 1 од.

-Устаткування напругою понад 1000 В (п.7 Додатку 7 Порядку)

-Технологічне устаткування та елементи систем газопостачання (п.4 Додатку 7 Порядку), а саме:



комплекс вимірювальний з лічильником газу роторним G40 PFC-1/100-063-Ex, заводський №1536, рік виготовлення 2014, країна виробник – Україна – 1 од.;

-фільтр газу ФГ-1-50-1,6-1, заводський №2728, рік виготовлення -2013, країна виробник-Україна – 1 од.;

-пальник ручний газоповітряний інжекторний на газоподібному паливі типу «ДОНМЕТ» 231, рік виготовлення 2013, країна виробник – Україна – 1 од.;

-газопровід середнього тиску Ду250 мм L=470 м., рік вводу в експлуатацію – 1986;

-газопровід середнього тиску Ду 150 мм, L=620 м., рік вводу в експлуатацію – 1967;

-газопровід середнього тиску Ду 150 мм, L=840 м., рік вводу в експлуатацію – 1968;

та/або експлуатації (застосування) таких машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки:

-Технологічне устаткування ливарного виробництва (п.5 додатку 7 Порядку), а саме:

устаткування підвищеної небезпеки, тип або марка (за наявності),

електропід індукційна тигельна, модель ІЧТ-6/1, 6-С7,інвентарний № 79, рік виготовлення 1987,

заводський № не встановлений, країна походження – СРСР-1 од.;

- під тигельна індукційна для виплавки металу марки EGES, модель Ultramelt, UM1000 kВm+UM250 kВm-ЕКО, заводський № ЕО670-1221-1001, рік виготовлення - 2015, країна походження – Туреччина – 1 од.

номер партії, дата виготовлення, країна походження, які виконуються та/або експлуатуються (застосовуються) без

-під індукційна, модель ІСТ-016, інвентарний № 75, рік виготовлення -1987, заводський № - без номера, країна походження – СРСР – 1 од.

-під індукційна, модель ІЧТ-6, інвентарний №78, рік виготовлення-1987, заводський № б/н, країна походження – СРСР – 1 од.;

-ківш для рідкого металу, модель 010510321, інвентарний № 009, рік виготовлення- 1985, заводський № б/н, країна походження – СРСР – 1 од

отримання відповідного дозволу,

- Вантажопідіймальні крани (п.10 Додатку 7 Порядку), а саме:

- кран мостовий, тип VT1,1 вантажопідіймальністю 12,5 т, заводський № 468-031-214/1, реєстраційний №з-1767, рік випуску 1990, країна виробник Чехія – 1 од.;

- кран мостовий, тип VT1,1 вантажопідіймальністю 12,5 т, заводський № 468-031-214/2, реєстраційний №з-1802, рік випуску 1990, країна виробник Чехія – 1 од.;

-кран підвісний однобалковий, вантажопідіймальністю 5,0 т, заводський № 502639, інв.№9038, рік випуску 1982, країна виробник СРСР – 1 од.;

-кран опорний однобалковий, вантажопідіймальністю 5,0 т, заводський № 4565, інв.№051, реєстраційний № 23, рік випуску 1975, країна виробник – СРСР – 1 од.

- кран електричний мостовий Л15Т40, інвентарний № 9070, заводський №001423, реєстраційний №3-404, рік випуску – 1980, країна виробник – СРСР – 1 од.;



- кран електричний мостовий Л15Т40, інвентарний № 9071, заводський №901894, реєстраційний №3-403, рік випуску – 1979, країна виробник – СРСР – 1 од.;

-Технологічні транспортні засоби (п.12 Додатку 7 Порядку), а саме:

-автонавантажувач вилковий, модель DESTA DV-20A, інвентарний № 087, ідентифікаційний №902234, державний номерний знак Т 00432 АО, рік виготовлення 1992, країна виробник – Чехія – 1 од.

-Посудини, що працюють під тиском 0,05 МПа (п.9 Додатку 7 Порядку), а саме:

-повітрязбірник В-6,3, V=6,3 м3, P=8 МПа, реєстраційний номер №3-585, заводський №1359, рік випуску 1982, країна виробник СРСР – 1 од.

-Устаткування напругою понад 1000 В (п.7 Додатку 7 Порядку);

? Але...?

-Технологічне устаткування та елементи систем газопостачання (п.4 Додатку 7 Порядку), а саме:

-комплекс вимірювальний з лічильником газу роторним G40 РГС-1/100-063-Ех, заводський №1536, рік виготовлення 2014, країна виробник – Україна – 1 од.;

-фільтр газу ФГ-1-50-1,6-1, заводський №2728, рік виготовлення -2013, країна виробник-Україна – 1 од.;

-пальник ручний газоповітряний інжекторний на газоподібному паливі типу «ДОНМЕТ» 231, рік виготовлення 2013, країна виробник – Україна – 1 од.;

-газопровід середнього тиску Ду250 мм L=470 м., рік вводу в експлуатацію – 1986;

-газопровід середнього тиску Ду 150 мм, L=620 м., рік вводу в експлуатацію – 1967;

-газопровід середнього тиску Ду 150 мм, L=840 м., рік вводу в експлуатацію – 1968;

Загальна кількість працівників ТОВ «Турбогаз Ужгород» 149 осіб, в тому числі задіяних під час

кількість робочих місць, у тому числі тих,

час експлуатації заявленого обладнання підвищеної небезпеки – 63 осіб

на яких існує підвищений ризик виникнення травм

і споруд (приміщень), виробничих об'єктів

Інші відомості:

Відповідальним за дотриманням вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки призначено заступника директора з персоналу Коробку М.І. (наказ № 03 від 01.04.2020 р.)

З метою забезпечення безпечних умов виконання робіт підвищеної небезпеки, експлуатації устаткування підвищеної небезпеки та дотримання вимог ст.13 Закону України «Про охорону праці» були затверджені директором та введені в дію 01.06.2018 р.

- Положення про службу охорони праці;
- Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з охорони праці;
- Положення про застосування нарядів-допусків при виконанні робіт підвищеної небезпеки;



- Тематичний план і програма спеціального навчання з питань охорони праці працівників, які виконують роботи підвищеної небезпеки на ТОВ «Турбогаз Ужгород»;

Затверджені та введені в дію наказом №04 від 19.04.2018 року:

- Програма для проведення вступного інструктажу з питань охорони праці
- Програма для проведення інструктажів з питань охорони праці на робочому місці;
- Програма стажування працівників за професіями:
 - Плавильник металу та сплавів;
 - Заливальник металу;
 - Формувальник машинного формування, формувальник ручного формування;
 - Стрижневик;
 - Кокільник-складальник.

Наказами директора ТОВ «Турбогаз Ужгород» затверджені посадові інструкції та інструкції з охорони праці:

- Посадова інструкція начальника ливарного цеху
- Посадова інструкція заступника начальника з підготовки виробництва;
- Посадова інструкція майстра ливарного цеху;
- Посадова інструкція бригадира дільниці ливарного цеху;
- Посадова інструкція головного механіка;
- Посадова інструкція головного енергетика;
- Посадова інструкція працівника відповідального за технічний стан навантажувачів;
- Посадова інструкція працівника, відповідального за безпечне виконання робіт навантажувачами;
- Посадова інструкція працівника, який здійснює нагляд за утриманням та безпечною експлуатацією вантажопідіймального обладнання;
- Посадова інструкція працівника, відповідального за безпечне проведення робіт вантажопідіймальним обладнанням;
- Посадова інструкція працівника, відповідального за утримання вантажопідіймального обладнання у справному стані.
- Інструкція з охорони праці № 01 для машиністів кранів мостового типу ;
- Інструкція з охорони праці № 02 для слюсаря-ремонтника
- Інструкція з охорони праці № 03 формувальника ручного та машинного формування;
- Інструкція з охорони праці № 04 для газозварника (газорізальника);
- Інструкція з охорони праці № 05 для слюсаря-електрика;
- Інструкція з охорони праці №06 при обслуговуванні компресорних установок та посудин, що працюють під тиском;
- Інструкція з охорони праці № 08 про порядок надання домедичної допомоги особам при невідкладних станах;
- Інструкція з охорони праці № 10 під час виконання стропальних робіт;
- Інструкція з охорони праці № 11 про порядок і методи огляду човників, тарів та колісок для піднімання працівників;
- Інструкція з охорони праці № 12 при механічній обробці металевих виробів;
- Інструкція з охорони праці №13 для плавильника металу та сплавів;
- Інструкція з охорони праці №15 для електрозварювальника ручного зварювання;
- Інструкція з охорони праці №16 для заливальника металу;
- Інструкція з охорони праці № 17 для стрижневика;
- Інструкція з охорони праці № 18 для водія навантажувача;
- Інструкція з охорони праці № 22 при виконанні вантажо-розвантажувальних робіт;
- Інструкція з охорони праці №27 для слюсаря з експлуатації і ремонту газового господарства;



- Інструкція з охорони праці №29 під час експлуатації балонів із зрідженим та стиснутими газами;
- Інструкція з охорони праці №30 для вибивальника відливок;
- Інструкція з охорони праці № 31 для працівників, які використовують в роботі вантажопіднімальні механізми, що керуються з підлоги;
- Інструкція з охорони праці №32 під час механічної обробки металевих виробів у ливарному цеху.

Журнали, які ведуться на підприємстві:

- Реєстрації вступного інструктажу;
- Реєстрації інструкцій о охорони праці;
- Реєстрації видачі інструкцій з охорони праці;
- Обліку та зберігання ЗІЗ;

Наказом №15 від 22.07.2019 року призначено:

- Відповідального за здійснення нагляду за утриманням та безпечною експлуатацією вантажопідіймальних кранів, машин, знімних вантажозахоплювальних пристроїв, кранових колій, тари, колик для підймання людей – головний механік Свида В.А (посв.№1271-19 від 20.09.2019 р.)

- Відповідальних за утримання в справному стані вантажопідіймальних кранів, кранових колій, підкранових шляхів – механік ливарного цеху Кулик В.Л. (посв.№1136-18 від 20.07.2018 р.) та заступник начальника ливарного цеху Мемех А.Г (посв.№ 1272-19 від 20.09.2019 р.)

- Відповідальних осіб за безпечне ведення робіт вантажопідіймальними кранами, машинами, знімними вантажозахоплювальними пристроями і тарою – майстра дільниці Бурчина П.М. (посв.№1131-18 від 20.07.2018 р.), старшого майстра ливарного цеху – Собченко О.С. (посв. № 1135-18 від 20.07.2018 р.) старшого майстра ливарного цеху – Дубіля В.І. (посв.№ 1273-19 від 20.09.2019 р.)

Наказом № 12 від 01.06.2020 року було створено комісію по перевірці знань з питань охорони праці:

Голова комісії: – заступник директора з виробництва Орлов Д.В. (посв. №463-ОП-20 від 25.05.2020 р.);

Члени комісії: - головний механік Свида В.А. (посв.№13016-17 від 21.07.2017 р.);

- головний енергетик Каралкіна Т.В. (посв.№124-ОП-19 від 22.09.2019 р.);

- начальник ливарного цеху, Кулемзін О.В. (посв.№920-ОП-19 від 20.09.2019р);

- заступник директора з персоналу Коробка М.І. (посв.№917-ОП-19 від 20.09.2019 р.)

Відповідно до ст.18 Закону України «Про охорону праці» та постанови Кабінету Міністрів України, порядок проведення навчання та перевірки знань з питань охорони праці всі працівники підприємства проходять навчання та перевірку знань з нормативно-правових актів з охорони праці в спеціальному центрі та внутрішньою комісією з перевірки знань, про що свідчать посвідчення та витяги з протоколів навчань.



Наказом № 15 від 14.07.2020 р. було створено комісію по перевірці знань електротехнічного технологічного персоналу та проведено навчання та перевірку знань з охорони праці, технології робіт, пожежної безпеки працівників електротехнічного персоналу виробничих підрозділів. Результати перевірки оформлені в Журналі протоколів перевірки знань та надано (підтверджено) кваліфікаційні групи з електробезпеки електротехнічному персоналу підприємства.

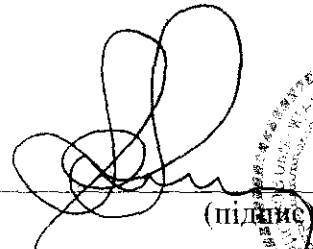
Згідно статті 8 Закону України «Про охорону праці» працівники отримують безкоштовно спеціальний одяг, спеціальне взуття та інші засоби індивідуального захисту, згідно типових норм. Засоби індивідуального захисту відповідають вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, що засвідчується наданими Деклараціями про відповідність. На


підприємстві заведені Особові картки обліку, спеціального одягу, спеціального взуття та інших засобів індивідуального захисту працівників.

Згідно статті 13 Закону України «Про охорону праці» та наказу № 05 від 23.04.2018 року по ТОВ «Гурбогаз Ужгород» було організовано проведення атестації робочих місць умовами праці та наказом № 06 від 25.04.2018 року були затверджені результати атестації, затверджений Перелік робочих місць, робіт, професій та посад, яким підтверджено право на пільги і компенсації за роботу в шкідливих умовах праці та внесені зміни в Колективний договір підприємства.

На підставі статті 17 Закону України «Про охорону праці» організовано проведення попередніх (при прийомі на роботу) та періодичних (протягом трудової діяльності) медичних оглядів працівників.

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


(підпис)
04 03 2021р.



Ю.В.Буліч
(ініціали та прізвище)

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 09 03 2021р. № 096.

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 не зазначається 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.

{Додаток 8 в редакції Постанови КМ № 48 від 07.02.2018}

Відомості про виконання
зобов'язань згідно з
статтею 17 Закону України
«Про охорону праці»



В.В.Дуків