

Додаток 8
до Порядку
(в редакції постанови Кабінету Міністрів України
від 7 лютого 2018 р. № 48)

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

Відомості про роботодавця **Комунальне підприємство Хустської міської ради**
«Хусттепло»

(для юридичної особи: найменування юридичної особи),
90400, Закарпатська обл., м. Хуст, вул. Поперечна, 1А, ЄДРПОУ 36021072,
начальник Штефуца Степан Миколайович
місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ, прізвище, ім'я та по батькові керівника, номер
телефону,
тел. 0673707955 chustteplo@ukr.net

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;

Закарпатська обл.

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 для даних видів робіт не страхувалась (найменування страхової компанії),

строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

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

Я, начальник Штефуца Степан Миколайович цією декларацією **підтверджую** відповідність та/або матеріально-технічної бази та умов праці вимогам законодавства з питань охорони праці під час виконання таких робіт підвищеної небезпеки, експлуатації (застосування) таких машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки згідно з КВЕД 2010:

(прізвище, ім'я та по батькові керівника юридичної особи або фізичної особи - підприємця)



1.Роботи,що виконуються на висоті (п.3дод6 до Порядку) 2.Роботи в топках (п.5 дод.6 до Порядку) 3.Зварювальні роботи(п.15 дод.6 до Порядку) 5.Монтаж, демонтаж, налагодження, ремонт, технічне обслуговування, реконструкція механізмів

(найменування виду робіт)

устаткування підвищеної небезпеки,що зазначені в додатку 7 до Порядку (п.4 дод.7 до Порядку),а саме:

-систем газопостачання природного газу, газовикористовуюче обладнання потужністю понад 0,1МВт.- парові та водогрійні котли теплопродуктивністю понад 0,1МВт (п.8 дод.7 до Порядку) типи:

- водогрійний котел типу RTQ 1250,**
- водогрійний котел типу RTQ 1250,**
- водогрійний котел типу RTQ 200,**
- водогрійний котел типу RTQ 1000,**
- водогрійний котел типу RTQ 1000,**
- водогрійний котел типу RTQ 1000,**
- водогрійний котел типу RTQ 700,**
- водогрійний котел типу RTQ 700,**
- водогрійний котел типу RTQ 350,**
- водогрійний котел типу RTQ 350,**
- водогрійний котел типу RTQ 200,**
- водогрійний котел типу RTQ 200,**
- водогрійний котел Novella Maxima 99,**
- водогрійний котел Novella Maxima 99,**
- водогрійний котел Логіка 150,**
- водогрійний котел ARS500 BM,**
- водогрійний котел ARS500 BM.**



1. Експлуатація парових та водогрійних котлів теплопродуктивністю понад 0,1МВт:

-водогрійний котел типу RTQ 1250, реєстраційний № 1763, заводський номер 03277170575, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 1250, реєстраційний № 1764, заводський номер 03307177153, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 200, реєстраційний № 1765, заводський номер 03307176884, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 1000, реєстраційний № 1780, заводський номер 03307177219, рік виготовлення 2008, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 1000, реєстраційний № 1781, заводський номер 03297174295, рік виготовлення 2008, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 1000, реєстраційний № 1274, заводський номер 03307177221, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 700, реєстраційний № 1767, заводський номер 03307176988, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 700, реєстраційний № 1768, заводський номер 03307176974, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 350, реєстраційний № 1174, заводський номер 03307176812, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 350, реєстраційний № 1175, заводський номер 03307176811, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 250, реєстраційний № 1176, заводський номер 033877180258, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел типу RTQ 250, реєстраційний № 1177, заводський номер 03387180259, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія-Іод.;

-водогрійний котел Novella Maxima 99 RAI, реєстраційний №1770, заводський номер 1TZC4691564, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія – Іод.;

-водогрійний котел Novella Maxima 99 RAI, реєстраційний №1769, заводський номер 1TZC4691563, рік виготовлення 2007, країна виробник Італія -Іод.

-водогрійний котел Логіка 150, реєстраційний №1317, заводський номер 10711, рік виготовлення 2014, країна виробник Польща -1 од.;

-водогрійний котел ARS500 BM, заводський номер 5001762-07, рік виготовлення 2015, країна виробник Україна;



-водогрійний котел ARS500 BM, заводський номер 5001763-07, рік виготовлення 2015, країна виробник Україна.

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 (цехів, дільниць, структурних підрозділів)

Інші відомості На комунальному підприємстві у відповідності НПА ОП 0.00-4.12-05
(прізвище, ім'я та по батькові осіб, які відповідають

за дотриманням вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки;

«Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці»

наявністю служби охорони праці, інструкцій про проведення навчання та

інструктажу з питань охорони праці, експлуатаційної документації, засобів індивідуального захисту,

На підприємстві діє Положення про охорону праці від 15.01.2019р. , працівники підприємства проходять перевірку знань з питань охорони праці в Учбово-курсних комбінатах з видачею відповідних посвідчень наказом №10 від 15.01.2019р. «Про призначення відповідальної особи за охорону праці та техніку безпеки на підприємстві», (загальне керівництво охороною праці та відповідальність за створення безпечних і нешкідливих умов праці покладено на начальника Степана Миколайовича Штефуца наказ № 11 від 15.01.2019р. , посвідчення . Наказ №8 від 15.01.2019р. про створення газової служби на підприємстві, затверджено Положення про газову службу підприємства від 15.01.2019р. , відповідальну особу за справний стан і безпечну експлуатацію газового обладнання (господарства) призначено Штефуца Степана Степановича наказ №9 від 15.01.2019 р. посвідчення №05886 від 30.09.2009р. переатестація 14.09.2018р.

«Про призначення надання права видачі нарядів допуску для проведення та керівництво газонебезпечними роботами» покладено на начальника Штефуца Степана Миколайовича наказ №16 від 15.01.2019р. посвідчення №19184 від 12.10.2015р. переатестація 14.09.2018р.

«Про призначення відповідальної особи за безпечну експлуатацію посудин, що працюють під тиском» наказ № 12 від 15.01.2019р. посвідчення №01822 від 28.10.2019р. переатестація 28.10.2019р., «Призначення відповідальної особи за безпечну експлуатацію електрогосподарства» наказ № 14 від 15.01.2019р. , посвідчення №21352 переатестація 09.10.2019р., посвідчення №13478 технічна експлуатація електроустановок споживачів протокол №12П від 09.10.2019р., Призначення відповідального за роботи на висоті понад 1,3 метра» наказ № 17 від 15.01.2019р. посвідчення, електрогазоварювальник Якубець Михайло Йосипович посвідчення №5/АК-6 ; Перець В.А. , слюсар КВПіА газифікованих котелень, газового обладнання посвідчення №1076, переатестація 08.10.2020р., Штефуца М.С. слюсар КВПіА газифікованих котелень, газового обладнання посвідчення №28208 переатестація 30.11.2020 р.

(нормативно-правової та матеріально-технічної бази навчально-методичного забезпечення)

Затверджені та введені в дію, інструкції з охорони праці для професій та видів , які затверджені наказом № 8 від 15.01.2019р. «Про затвердження та введення в дію положень та інструкцій з охорони праці» зокрема: для посадових осіб та спеціалістів підприємства :№1 Посадова інструкція особи відповідальної за виконання робіт з монтажу систем газопостачання; Посадова інструкція для керівництва, посадова інструкція для інженера по охороні праці , посадова інструкція інженера налагоджувальника, посадова інструкція відповідального за електрогосподарство.

Інструкція №1 з охорони праці під час виконання газонебезпечних робіт;

Інструкція №2 з охорони праці для відповідальної особи з монтажу демонтажу ,налагодження технічного обслуговування,експлуатації парових та водогрійних котлів;

Інструкція №3 з охорони праці про звільнення потерпілого від дії електричного струму та надання першої долікарської допомоги;

Інструкція №4 з охорони праці для монтажника зовнішніх трубопроводів;

Інструкція №5 з охорони праці для електрогазозварювальника ручного зварювання;

Інструкція №6 з охорони праці з охорони праці під час виконання газозварювальних робіт;

Інструкція №7 з охорони праці під час робіт з ручним інструментом;

Інструкція №8 з охорони праці під час перевезення,приймання зберігання і видачі балонів зі стиснутими зрідженими газами;

Інструкція №9 з охорони праці під час виконання земляних робіт.;

Інструкція №10 з охорони праці для слюсарів з ремонту технологічних установок.;

Інструкція №11 з охорони праці для слюсаря КВПіА по обслуговуванню газового обладнання та автоматики регулювання;

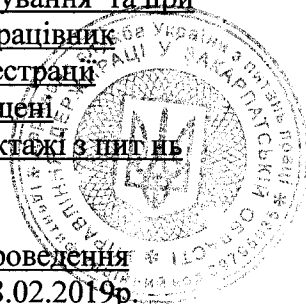
Інструкція №12 з охорони праці для слюсара з ремонту та експлуатації газового устаткування (ГРП,ШГПР);

Інструкція №13 з охорони праці для оператора газової котельні;

Інструкція №14 з охорони праці для роботи на висоті.

Для організації та функціонування системи управління охороною праці на підприємстві розроблені та затверджені нормативні документи з питань охорони праці, а саме:Програма та інструкція проведення вступного інструктажу з питань охорони праці,Положення про службу з охорони праці, Положення про навчання з охорони праці, програма навчань з питань охорони праці для працівників зайнятих на виконання робіт з підвищеної небезпеки, програма проведення стажування, положення про забезпечення працівників спеціальним одягом,взуттям та інших засобів індивідуального захисту, положення про систему управління охороною праці. Після закінчення стажування та при задовільних результатах перевірки знань з питань охорони праці наказом працівник допускається до самостійної роботи, про що робиться запис у «Журналі реєстрації інструктажів з охорони праці на робочому місці».З працівниками ,які допущені виконувати роботи підвищеної небезпеки, проводяться щоквартальні інструктажі з питань охорони праці.

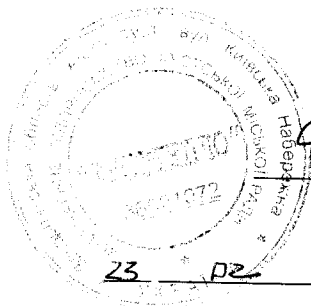
«Про організацію проведення медичних оглядів для працівників» проведення медичних оглядів у відповідності наказу МОЗ№246 Наказом №15-Д від 28.02.2019р. «Про забезпечення працівників спеціальним одягом, взуттям та іншими засобами індивідуального захисту « всім працівникам підприємства оновлені та заведені на ново прийнятих нові особисті картки обліку видачі спеціального одягу, спеціального взуття та інших засобів індивідуального захисту відповідності НПАОП 0Ю00-7.17-18 «Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці» . Основний технологічний процес здійснюється згідно заявлених робіт на газопроводного парку приладів»газоаналізатор MRU «SPECTRA»1600; дифманомтра MRU «DM 9600» ,метандетектора шукача витоків «MRU



400GD» прубкка «ПІТО» апарат для збору субсензійованих частин «ПРОБА»1, мультиметр набору слюсарського інструменту, електроінструменту, зварювального апарату.

Основними небезпечними і шкідливими виробничими факторами, що можуть мати місце в процесі виконання заявлених робіт підвищеної небезпеки є: ремонтні роботи на на газоспоживаючому та технологічному обладнанні, пусконаладжувальні роботи, режимно –налагоджувальні та еколого-теплотехнічні випробування водогрійних, парових котлів, посудин ,що працюють під тиском. На даний вид робіт з підвищеною небезпекою оформляється наряд-допуск.

Працівники при виконанні вище перелічених робіт забезпечені -засобами індивідуального захисту.

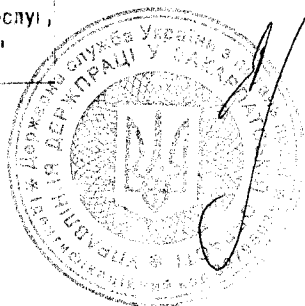


(підпис)

С.М.Штефуца
(ініціали та прізвище)

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 01 03 2021 р. № 074.

Відділ інспекційної роботи,
ринкового нагляду,
надання адміністративних послуг,
аналізу та обліку аварій і
інших надзвичайних ситуацій



В.В.Дуків