

# ДЕКЛАРАЦІЯ

відповідності матеріально-технічної бази вимогам  
законодавства з питань охорони праці

Відомості про роботодавця ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
«ЕМК ЕНЕРГІЯ»

(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

51200, Дніпропетровська обл., м. Новомосковськ, вул. 195-ї стрілкової дивізії, будинок 3.,  
38470422, Явір Григорій Іванович. Телефон +38(097)3752933

місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ, прізвище, ім'я та по батькові керівника,

Адреса електронної пошти:

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;

на території України, згідно договорів підяду

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 не укладався

(найменування страхової компанії,

Згідно з додатком 1 до порядку та правил проведення страхування цивільної  
відповідальності перед третіми особами згідно постанови кабінету міністрів №1788 від  
16.08.2002 року на ТОВ «ЕМК ЕНЕРГІЯ» страхування не проводиться, тому що не є об'єктом  
підвищеної небезпеки.

строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці 20.05.2020 року

(дата проведення аудиту)

ДП «Придніпровський ЕТЦ»

Я, Явір Григорій Іванович.

(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: а саме

випробування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, що зазначені в  
додатках 3 і 7 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на  
експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, а  
саме: устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних станцій та  
мереж, технологічне електрообладнання) (до 35 кВ включно) .

- Роботи, що виконуються за допомогою механічних підіймачів та будівельних  
підйомників.

(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

Кількість робочих місць 5, у тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення  
травм 3.

відповідного дозволу, кількість робочих місць, у тому числі тих,

Договір оренди від 01.04.2014 р., з приватною особою Біліченко Л.Є.,  
на яких існує підвищений ризик виникнення травм, будівель. і споруд (приміщень),

51200, Дніпропетровська обл., м. Новомосковськ, вул. 195-ї стрілкової дивізії, будинок 3.  
виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів)

Інші відомості На виконання вимог Закону України «Про охорону праці» та НПАОП 0.00-4.12-05 «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці», наказом №2 ОТ від 23.03.2020 р. на підприємстві ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЕМК ЕНЕРГІЯ» створена комісія з перевірки знань працівників з питань охорони праці у складі:

Голова комісії Директор Явір Григорій Іванович

Члени комісії головний інженер Явір Р.Г., начальник ЕТЛ Малішко Ю.В.

Накази про призначення відповідальних:

Наказом № 1ОП від 01.12.2019 р. створена служба з охорони праці Відповідальним за стан охорони праці є директор Явір Григорій Іванович.

Наказом №4 ОП від 01.12.2019 р. відповідальною особою за збереження в технічно-справному стані інструменту призначено начальника ЕТЛ Малішко Ю.В.

Наказом №7 ОП від 01.12.2019 р. відповідальною особою за безпечне виконання робіт на висоті, відповідальною особою за облік, організацію своєчасного огляду, випробування та зберігання поясів та пристосувань призначено головного інженера Явір Р.Г.

Наказом №6 ОП від 01.12.2019 р. відповідальною особою за електрогосподарство підприємства призначено начальника ЕТЛ Малішко Ю.В.

Директор Явір Григорій Іванович, головний інженер Явір Р.Г., начальник ЕТЛ Малішко Ю.В. пройшли навчання в ДП «Придніпровський експертно – технічний центр» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно. Законодавчих актів з охорони праці, гігієни праці, надання першої допомоги потерпілим, електробезпеки, пожежної безпеки. Протокол №10/1-19 від 27.05.2019р.

Директор Явір Г.І., головний інженер Явір Р.Г., начальник ЕТЛ Малішко Ю.В. пройшли навчання у ТОВ «УКК ПРОФЛАЙН» та перевірку знань НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів» у комісії ГУ Держпраці у Дніпропетровській області (протокол № 130 від 12.04.2019 р.), присвоєні V групи з електробезпеки (до та понад 1000 В).

Директор Явір Григорій Іванович, головний інженер Явір Р.Г., начальник ЕТЛ Малішко Ю.В. пройшли навчання в ЛП «Придніпровський експертно – технічний центр» та перевірку знань в комісії Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області згідно НПАОП 0.00-1.15-07. Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті. Протокол №57-19 від 21.06.2019 р.

(прізвище, ім'я та по батькові осіб, які відповідають за дотримання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки,

До складу ЕТЛ входять:

- начальник ЕТЛ;

- майстер ЕТЛ.

Склад лабораторії визначено паспортом ЕТЛ.

Майстер ЕТЛ Власенко С.А. пройшов перевірку знань з питань охорони праці та НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів» у комісії підприємства (протокол від 09.12.2019 р. занесено до «Журналу протоколів перевірки знань»), присвоєна V група з електробезпеки (до та понад 1000 В).

-Документація системи управління охороною праці:

-Наказ №1 ОТ від 01.12.2019 р. про перегляд структури служби охорони праці та призначення особи, відповідальної за охорону праці (директор Явір Г.І.)

На підприємстві переглянуті та затверджені:

-Положення про службу охорони праці (наказ №3 ОТ від 01.12.2019 р.).

-Положення про комісію з питань охорони праці (наказ №3 ОТ від 01.12.2019 р.).

-Положення про порядок проведення навчання та перевірки знань робітників з питань охорони праці (наказ №3 ОТ від 01.12.2019 р.).

-Положення про систему управління охороною праці СУОП (наказ №3 ОТ від 01.12.2019 р.).

-Програма вступного інструктажу з питань охорони праці (наказ №3 ОТ від 01.12.2019 р.).  
-Програма первинного інструктажу з питань охорони праці (наказ №3 ОТ від 01.12.2019 р.).  
-Перелік інструкцій з охорони праці (наказ №3 ОТ від 01.12.2019 р.).  
-Перелік журналів з охорони праці, які ведуться на підприємстві.  
-Журнал протоколів перевірки знань.  
-Положення про порядок забезпечення працівників Павлоградського міжрайонного управління водного господарства спецодягом, спецвзуттям та іншими засобами індивідуального захисту (наказ №3 ОТ від 01.12.2019 р.). Положення про медичний огляд працівників певних категорій (наказ №3 ОТ від 01.12.2019 р.)  
-Наказ №5ОП від 01.12.2019 р. про призначення відповідальних медичних оглядів працівникам управління при прийомі на роботу та періодично.  
-Довідки працівників, які підлягають попередньому медичному огляду при прийомі на роботу (за формою додатку №7 до п.2.16 Порядку проведення медичних оглядів працівників певних категорій) видані спеціалізованими медичними закладами за місцем проживання.  
На підприємстві наказом №3 ОТ від 01.12.2019 р. затверджені та введені в дію посадові інструкції директора, начальника дільниці, виконроба.  
Наказом №6ОП від 01.12.2019 р. затверджений перелік робіт з підвищеною небезпекою, які виконуються на підприємстві.  
На підприємстві, наказом №3 ОТ від 01.12.2019 р. затверджені та введені в дію інструкції з охорони праці за професіями та видами робіт. Тексти інструкцій є стислими, зрозумілими і не допускають різних тлумачень. Інструкції по формі і змісту відповідають вимогам НПАОП 0.00-4.15-98 «Положення про розробку інструкцій з охорони праці».  
Ведеться внутрішня документація по дотриманню вимог техніки безпеки та охорони праці:  
-Журнал реєстрації вступного інструктажу з питань охорони праці.  
-Журнал реєстрації інструктажів з питань охорони праці.  
-Журнал реєстрації інструктажів з питань пожежної безпеки.  
-Журнал обліку робіт за нарядами та розпорядженнями.  
-Журнал протоколів перевірки знань.  
-Журнали обліку та зберігання електрозахисних засобів та інші. На підприємстві ТОВ «ЕМК ЕНЕРГІЯ», наказом №3 ОТ від 01.12.2019 р. переглянуті, затверджені та введені в дію інструкції з охорони праці за професіями та видами робіт:  
-Інструкція №1з ОП на території ТОВ «ЕМК ЕНЕРГІЯ».  
-Інструкція №2з ОП при роботах з ручними інструментами та пристосуваннями.  
-Інструкція №3з ОП при роботі з електроінструментом.  
Інструкція № 5 з ОП для майстра.  
-Інструкція № 6 з ОП при роботі на висоті.  
-Інструкція № 7 з ОП для начальника ЕТЛ.  
наявністю служби охорони праці, інструкцій про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці, ЕТЛ виконує роботи згідно “Положення про ЕТЛ”, “Паспорта ЕТЛ” та “Настанови з якості ЕТЛ”.  
“Положення від 20.03.2019 року містить у собі відомості про юридичний статус ЕТЛ, адміністративну підпорядкованість, організаційну структуру, відомості про загальну мету діяльності та задачі, перелік закріплених за ЕТЛ видів випробувань і відомості про функції, права, обов'язки та відповідальність ЕТЛ.  
В ЕТЛ впроваджена система забезпечення якості випробувань, елементи якої описані в “Настанові з якості.від 20.03.2019р.”. У “Настанові з якості...” викладені: призначення, галузь застосування, мета політики та шляхи її реалізації. Також наведені відомості про галузь діяльності, персонал, організацію роботи з підвищення кваліфікації, відповідальність за забезпечення якості, про забезпечення засобами вимірювальної техніки, процедур технічного обслуговування та дій у випадку виявлення пошкодження, контролю якості випробувань, а також дій у випадку одержання рекламацій, відомості щодо процедур забезпечення зберігання документів та конфіденційності.  
“Паспорт на ЕТЛ” містить відомості про номенклатуру та показники об'єктів випробувань, матеріально-технічне забезпечення ЕТЛ, перелік видів випробувань та дані про норми випробувань, перелік діючої в ЕТЛ нормативної та методичної документації, відомості про кадровий склад, кваліфікацію та термін роботи в електроустановках персоналу, дані про виробничі приміщення, умови навколишнього середовища.

Державна повірка засобів випробувальної та вимірювальної техніки здійснюється ДП «Дніпростандартметрологія». ЕТЛ має графік метрологічної повірки засобів вимірювальної техніки, узгоджений із Дніпропетровським державним підприємством «Дніпростандартметрологія».

Засоби вимірювальної техніки мають інвентарні номери, що нанесені на корпуси приладів, знаходяться в робочому стані і зареєстровані в картках обліку бухгалтерії, яка веде облік засобів вимірювальної техніки, що експлуатується в ЕТЛ.

Придбання засобів вимірювальної техніки здійснюється через відділ закупок.

ВЕЛ забезпечена нормативною та методичною документацією для виконання випробувань та вимірювань об'єктів у заявленій галузі діяльності.

Екземпляри діючої нормативної і методичної документації зберігаються в закритій шафі, що виключає втрату документів чи псування від впливу вогкості, пересихання, сонячної радіації, запиленості, комах і гризунів. Придбання нормативної та технічної документації здійснюється через відділ закупок. В ЕТЛ ведуться робочі журнали, що містять поточні записи результатів підготовки і проведення випробувань. Реєстрація протоколів випробувань ведеться в "Журналі реєстрації протоколів"

В наявності необхідна експлуатаційна документація на обладнання, в тому числі та, що використовується при виконанні робіт підвищеної небезпеки (паспорти та інструкції з експлуатації на апарат випробування ізоляції АИД-70/50, № 840, 2008 р.в. (Україна) - атестат № 11-0/11422 від 28.03.2019 р. та пристосування і засоби вимірювальної техніки.

При проведенні випробування та вимірювання електричного устаткування працівники користуються засобами випробувальної та вимірювальної техніки згідно «Паспорта ЕТЛ», які проходять державну повірку за графіком, та відповідають галузі діяльності:

Силові трансформатори, ПТЕЕС додаток 1, таб. 1, п.п. 3а,б, 5.

Кабельні лінії, ПТЕЕС додаток 1, таб. 5, п.п. 2а,б, 3а.

Масляні та електромагнітні вимикачі, ПТЕЕС додаток 1, таб. 10, п.п. 1а,б,в, 4а,б.

Вакуумні вимикачі, ПТЕЕС додаток 1, таб. 13, п.п. 1а,б, 2а,б,в.

Комплектні розподільні установки внутрішнього та зовнішнього розташування, ПТЕЕС додаток 1, таб. 21, п.п. 1а,б, 2а,б.

Електроустановки, апарати, вторинні кола та електропроводки на напругу до 1000 В ПТЕЕС додаток 1, табл. 27, п.п. 4а,б.

експлуатаційної документації,

При проведенні випробувань в ЕТЛ застосовується випробувальне обладнання: апарат випробування ізоляції АИД-70/50, № 840, 2008 р.в. (Україна) - атестат № 11-0/11422 від 28.03.2019 р. та пристосування і засоби вимірювальної техніки.

При проведенні випробування та вимірювання електричного устаткування працівники користуються засобами випробувальної та вимірювальної техніки згідно «Паспорта ЕТЛ», які проходять державну повірку за графіком, та відповідають галузі діяльності:

Силові трансформатори, ПТЕЕС додаток 1, таб. 1, п.п. 3а,б, 5.

Кабельні лінії, ПТЕЕС додаток 1, таб. 5, п.п. 2а,б, 3а.

Масляні та електромагнітні вимикачі, ПТЕЕС додаток 1, таб. 10, п.п. 1а,б,в, 4а,б.

Вакуумні вимикачі, ПТЕЕС додаток 1, таб. 13, п.п. 1а,б, 2а,б,в.

Комплектні розподільні установки внутрішнього та зовнішнього розташування, ПТЕЕС додаток 1, таб. 21, п.п. 1а,б, 2а,б.

Електроустановки, апарати, вторинні кола та електропроводки на напругу до 1000 В ПТЕЕС додаток 1, табл. 27, п.п. 4а,б.

Товариство заключило договір оренди на під'йомник – Лебідка 50кН ТЛ – 7А-1 з ТОВ «Хосвоком».

Всі працівники згідно з вимогами НПАОП 0.00-4.01-08 «Положення про порядок забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям та іншими засобами індивідуального захисту» а саме: костюми вовняні, черевики шкіряні, рукавиці брезентові, каска захисна з підшоломником, окуляри захисні, респіратори підзахисні, протигази ПШ, жилети сигнальні костюм зварника, черевики шкіряні, рукавиці брезентові, окуляри захисні, каски захисні, рукавиці діелектричні, маски зварювальника, куртки утеплені, штани утеплені, чоботи, інше). Засоби індивідуального захисту використовуються за призначенням, зберігаються у технічно справному стані з проведенням технічного обслуговування, ремонту,

експлуатаційних випробувань (за необхідністю) відповідно до вимог законодавства та документів з експлуатації виробників.

засобів індивідуального захисту,

Перелік законодавчих та нормативно-правових актів з питань охорони праці та промислової безпеки:

Закон України «Про охорону праці».

«Порядок видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки», затверджений 26.10.11 р. Постановою КМУ № 1107.

НПАОП 0.00-4.12-05 «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці».

НПАОП 0.00-4.21-04 «Типове положення про службу охорони праці».

НПАОП 0.00-6.03-93 «Порядок опрацювання і затвердження роботодавцем нормативних актів з охорони праці, що діють на підприємстві».

НПАОП 0.00-4.15-98 «Положення про розробку інструкцій з охорони праці».

НПАОП 0.00-7.17-18 «Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці».

НПАОП 0.00-7.11-12 «Загальні вимоги стосовно забезпечення роботодавцями охорони праці працівників».

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

НПАОП 40.1-1.07-01 «Правила експлуатації електрозахисних засобів».

Правила улаштування електроустановок (ПУЕ).

«Правила технічної експлуатації електроустановок споживачів» (ПТЕЕС), зареєстровані в Міністерстві юстиції України 02.03.2012 р. за № 350/20663.

Підприємство має комплект СНиП, ДБН відповідно до замовлених видів робіт.

На підприємстві розроблені та затверджені програми проведення навчання та перевірки знань з питань охорони праці, розроблені тестові білети по професіям з перевірки знань з питань охорони праці. Підприємство забезпечено необхідною навчально-методичною літературою та наглядними посібниками. Є необхідні нормативно-правові акти з охорони праці, що регулярно оновлюються за допомогою Інтернету та друкованих видань.

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

(підпис)

(ініціали та прізвище)

03 06 2020 р.

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

Держпраці 10 червня 2020 р. № 393.20.12

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 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.”



201042 - 003801-123-06-2012

04.06.2012