

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

Відомості про роботодавця:

Товариство з обмеженою відповідальністю „МОНОФІЛАМЕНТ”

(найменування юридичної особи)

14001, м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, буд. 78, ЄДРПОУ: 38137725

(місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ)

генеральний директор Олефіренко Сергій Євгенійович, тел.(0462) 672178, факс (0462) 651943, Gamis 61@ukr.net

(прізвище, ім'я та по батькові керівника, номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти)

м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, буд. 78, ТОВ „МОНОФІЛАМЕНТ”

(місце експлуатації устаткування підвищеної небезпеки)

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

Чернігівська страхова компанія „ГРАНДВІС” договір №23/06 від 12 червня 2019 р., діє з 16 червня 2019р. до 15 червня 2020р.

(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 Олефіренко Сергій Євгенійович

(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 та промислової безпеки під час експлуатації такого устаткування підвищеної небезпеки: устаткування напругою понад 1000 В(до 10 кВ включно) - електричне устаткування електричних мереж (п.7 додатку 7 до Порядку... в редакції постанови КМУ від 03.03.2020р. №207)

а саме:

Кабельні лінії:

Фідер №1 – кабельна лінія 10 кВ від головного розподільчого пункту КЕП „Чернігівська ТЕЦ” ТОВ ФІРМИ „ТЕХНОВА” до розподільчого пункту 10 кВ РП1, яка складається з чотирьох паралельно прокладених кабелів АСБ10 (3x185) довжиною 2515 м. кожний, рік введення в експлуатацію 1960;

Фідер №2 – кабельна лінія 10 кВ від головного розподільчого пункту КЕП „Чернігівська ТЕЦ” ТОВ ФІРМИ „ТЕХНОВА” до розподільчого пункту 10 кВ РП5, яка складається з трьох паралельно прокладених кабелів АСБ10 (3x185) довжиною 1660 м. кожний рік введення в експлуатацію 1960;

Фідер №11 - кабельна лінія 10 кВ від головного розподільчого пункту КЕП „Чернігівська ТЕЦ” ТОВ ФІРМИ „ТЕХНОВА” до розподільчого пункту 10 кВ РП11, яка складається з дев'яти паралельно прокладених кабелів RUHAKXS (1x240) довжиною 2330 м. кожний, рік введення в експлуатацію 2008;

Фідер №21 – кабельна лінія 10 кВ від головного розподільчого пункту КЕП „Чернігівська ТЕЦ” ТОВ ФІРМИ „ТЕХНОВА” до розподільчого пункту 10 кВ РП2, яка складається з трьох паралельно прокладених кабелів АСБ10 (3x185) довжиною 1850 м. кожний, рік введення в експлуатацію 1962.

Управління Держпраці у Чернігівській області
Відділ № <u>3235</u>
• 18 • 05 2020

Розподільчі пункти:

- РП1** - двухсекційний комплектний розподільчий пункт на 10 кВ з масляними вимикачами типу ВМГ133 та ВМП10, рік введення в експлуатацію 1959;
- РП2** - односекційний комплектний розподільчий пункт на 10 кВ з масляними вимикачами типу ВМГ133 та ВМП10, рік введення в експлуатацію 1963 ;
- РП4** - двухсекційний комплектний розподільчий пункт на 10 кВ з масляними вимикачами типу ВМГ133, ВМГ10 та ВМП10 ; рік введення в експлуатацію 1963
- РП5** - двухсекційний комплектний розподільчий пункт на 10 кВ з масляними вимикачами типу ВМГ133 та ВМП10, рік введення в експлуатацію 1963;
- РП10** - двухсекційний комплектний розподільчий пункт на 10 кВ з масляними вимикачами типу ВМПЕ10, рік введення в експлуатацію 1965;
- РП11** - двухсекційний комплектний розподільчий пункт на 10 кВ з масляними вимикачами типу ВМПЕ10, рік введення в експлуатацію 1965;
- РП12** - двухсекційний комплектний розподільчий пункт на 10 кВ з масляними вимикачами типу ВМПЕ10, рік введення в експлуатацію 1965.

Трансформаторні підстанції:

- ТП33** з трансформаторами ТАМ1000/10/0,4 зав. №30867, 1961 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТАМ1000/10/0,4 зав. №23683, 1960 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1959;
- ТП32** з трансформаторами ТАМ1000/10/0,4 зав. №16332, 1959 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТАМ1000/10/0,4 зав. №54636, 1964 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1961;
- ТП9** з трансформаторами ТАМ1000/10/0,4 зав. №23736, 1960 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТАМ1000/10/0,4 зав. №38510, 1960 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1961;
- ТП36** з трансформаторами ТМ1000/10/0,4 зав. №4753, 1977 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТАМ1000/10/0,4 зав. №42678, 1962 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1961;
- ТП36А** з трансформаторами ТМ560/10/0,4 зав. №13491, 1961 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТМ560/10/0,4 зав. № 13500 1960 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1961;
- ТП53** з трансформаторами ТМ180/10/0,4 зав. № 5155, 1959 року виготовлення, СРСР та NT200/10/0,4 зав. №2126, 1963 року виготовлення, Югославія; рік введення в експлуатацію 1965;
- ТП6** з трансформаторами ТАМ1000/10/0,4 зав. №28204, 1960 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТАМ1000/10/0,4 зав. №46061, 1963 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1962;
- ТП4** з трансформаторами ТАМ1000/10/0,4 зав. №46077, 1961 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТАМ1000/10/0,4 зав. №18322, 1961 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1961;
- ТП51** з трансформатором ТМ-630/10/0,4 зав.№ ... 1992 року виготовлення, країна –виробник Україна; рік введення в експлуатацію 1972;
- ТП64** з трансформаторами ТМ31000/10/0,4 зав. №537, 1962 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТМ31000/10/0,4 зав. №771, 1963 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1965;
- ТП68** з трансформаторами ТМ31000/10/0,4 зав. №1453, 1965 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТМ31000/10/0,4 зав. №1555, 1965 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1965;
- ТП69** з трансформаторами ТМ31000/10/0,4 зав. №1494, 1965 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТМ31000/10/0,4 зав. №1550, 1965 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1965;
- ТП70** з трансформаторами ТМ31000/10/0,4 зав. №968, 1964 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТМ31000/10/0,4 зав. №956, 1964 року виготовлення, країна –виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1965;

ТП105 з трансформаторами ТМЗ1000/10/0,4 зав. №201589, 1975 року виготовлення, країна – виробник СРСР та ТМЗ1000/10/0,4 зав. №201300, 1975 року виготовлення, країна – виробник СРСР; рік введення в експлуатацію 1979

(найменування устаткування підвищеної небезпеси)

Інші відомості

відповідальний за електрогосподарство - начальник електроцеха Воєдило Олег Віталійович (посвідчення з електробезпеки з групою V до та понад 1000В - №11223/241/17 з терміном дії 22.07.19р. - 22.07.20р. видане ДП „Чернігівський експертно-технічний центр”, . посвідчення про перевірку знань з питань охорони праці №34176/255/17 з терміном дії 11.08.17р. – 11.08.20р. видане ДП „Чернігівський експертно-технічний центр”.

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

служба охорони праці в наявності: **заступник генерального директора з охорони праці Гайдай Ігор Андрійович** (посвідчення з електробезпеки з групою IV до та понад 1000В в якості інспектувальної особи: №12385/183/18 з терміном дії 04.06.18р. - 04.06.21р. видане ДП „Чернігівський експертно-технічний центр”, . посвідчення про перевірку знань з питань охорони праці №12385/290/19 з терміном дії 11.10.19р. – 11.10.22р. видане ДП „Чернігівський експертно-технічний центр”).

(наявність служби охорони праці)

Працівникам підприємства проводяться навчання у формі інструктажів з питань охорони праці (вступний, первинний, повторний, позаплановий, цільовий). Інструкція вступного інструктажу з питань охорони праці розроблена за програмою вступного інструктажу затвердженою генеральним директором 19.07.13р., термін дії якої подовжено наказом генерального директора №18/07-18 від 18.07.18 р., перелік інструкцій з охорони праці первинного та повторного інструктажів для робітників структурних підрозділів підприємства затверджені генеральним директором з урахуванням професії та видам виконуваних робіт, електротехнічному персоналу електроцеха проводиться спеціальне навчання і перевірка знань у відповідності з нормативно-правовим актом підприємства:- „Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці на підприємстві (розділ: спеціальне навчання і перевірка знань електротехнічного персоналу)” за тематичним планом і програмою навчання для електротехнічного персоналу, затвердженим наказом генерального директора №11/05-17 від 11.05.17р. Електротехнічний персонал в кількості чотирнадцять працівників роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000В, виконують у відповідності вимогам, щодо організаційно-технічних заходів з безпечного проведення робіт за переліком робіт за нарядом, розпорядженням та в порядку поточної експлуатації. Працівники електротехнічного персоналу проходять в установлені терміни медичний огляд, психо-наркологічний огляди, психофізіологічну експертизу.

Комісія з перевірки знань з питань охорони праці – правочинна – наказ генерального директора про утворення комісії з перевірки знань з питань охорони праці №102/06-18 від 10.06.18р. /посвідчення про перевірку знань з питань охорони праці №34389/356/18 з терміном дії 23.11.18р. – 23.11.21р. видане ДП „Чернігівський експертно-технічний центр” генеральному директору Олефіренку Сергію Євгенійовичу;

посвідчення про перевірку знань з питань охорони праці №18059/256/17 з терміном дії 11.08.17р. – 11.08.20р. видане ДП „Чернігівський експертно-технічний центр” головному інженеру Гайдаю Андрію Андрійовичу; посвідчення про перевірку знань з питань охорони праці №3604/290/19 з терміном дії 11.10.19р. – 11.10.22р. видане ДП „Чернігівський експертно-технічний центр” Леоненку Віталію Петровичу (уповноважена найманими працівниками особа з питань охорони праці).

Наявна необхідна експлуатаційна документація, працівники забезпечені спецодягом, спец взуттям та іншими засобами індивідуального захисту відповідно до НПАОП 0.00-3.07-09 «Типові галузеві норми безплатної видачі працівникам спеціального одягу, спеціального взуття та інших засобів індивідуального захисту працівникам загальних професій різних галузей промисловості»,

**наявні: необхідна нормативно-правова та матеріально-технічна база,
навчально- методичне забезпечення.**

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



(підпис)

С.Є. Олефіренко
(ініціали та прізвище)

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному

органі Держпраці 19 травня 20 20 р. № 103.20.74-2.