

## ДЕКЛАРАЦІЯ

відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці  
Відомості про роботодавця Приватне підприємство «Біонтоп»

(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

49038, м. Дніпро, вул. Князя Ярослава Мудрого,68; код ЄДРПОУ 33974531;

місце знаходження, код згідно з ЄДРПОУ,

Директор: Черненко Олександр Михайлович

прізвище, ім'я та по батькові керівника,

тел. (056)733-95-15, факс (056)733-95-15, info@beontop.com.ua

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;

49038, м. Дніпро, вул. Князя Ярослава Мудрого,68

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 Фонд соціального страхування від нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань України відділення виконавчої дирекції фонду м. Дніпро, Дніпропетровська область

(найменування страхової компанії,

безстроковий, страхове свідоцтво, № 0408003587 від 27.01.2006 року

строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці

проводився комісією підприємства 20.11.2020 року, акт перевірки № 1

(дата проведення аудиту)

Я, Черненко Олександр Михайлович

(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:

Роботи в діючих електроустановках напругою понад 1000 В;

(найменування виду робіт підвищеної небезпеки

устаткування напругою понад 1000 В (технологічне електрообладнання)

а саме: установка випробувальна підвищеної напруги УИВ-100 заводський №378, дата виготовлення 05.06.2012р, країна виробник-Росія.; Установка для перевірки трансформаторів напруги NES-10 РТ, заводський №014036, дата виготовлення 04.11.2014р., країна виробник-Китай;

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,

Загальна кількість робочих місць 55, ризик виникнення травм існує на 36 робочих місцях

кількість робочих місць, у тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм,

офісне приміщення розташоване за адресою: 49038, м. Дніпро, вул. Князя Ярослава Мудрого,68

будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів

виробниче приміщення розташоване за адресою: 49038, м. Дніпро, вул. Князя Ярослава Мудрого,68

(цехів, дільниць, структурних підрозділів)

Інші відомості

Відповідальним за безпечне виконання робіт підвищеної небезпеки призначено:

технічного директора –Черненко Михайло Анатолійовича (наказ від 11.09.2020 року №7-ОП),

Відповідальним за відповідальним за електрогосподарство призначено:

технічного директора –Черненко Михайло Анатолійовича (наказ від 11.09.2020 року №8-ОП),  
(прізвище, ім'я та по батькові осіб, які відповідають за дотриманням вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки;

На підприємстві створена служба охорони праці наказ від 15.09.2020р. №10-ОП. Інженер з охорони праці-Вахін Сергій Михайлович, наказ №15-К від 05.11.2013 року.

наявністю служби охорони праці,

На підприємстві створена комісія з перевірки знань з питань охорони праці,наказ від 14.09.2020р.

№9-ОП; голова комісії директор -Черненко Олександр Михайлович, пройшов навчання з курсу «Охорона праці-загальний курс» в навчально-виробничному центрі Професійна безпека м.Київ та перевірку знань комісією Головного управління Держпраці у Київській області (протокол від 18.10.2019 року №81-1010-19), пройшов навчання та перевірку знань в Дочірньому підприємстві «Дніпропетровський навчально-курсний комбінат «Моноліт» ДПАТ «Будівельна компанія «Укрбуд» по правилам безпечної експлуатації електроустановок споживачів, правилам будови електроустановок, електрообладнання спеціальних установок, правилам експлуатації електрозахисних засобів, правилам технічної експлуатації електроустановок споживачів та отримав 5-у групу з електробезпеки (до і вище 1000В), правилам пожежної безпеки (протокол від 04.12.2020 року №982) перевірку знань з питань пожежної безпеки у посадових осіб і фахівців (протокол від 11.12.2019 року №1562) та правил охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями (протокол від 07.03.2018 року №178); члени комісії: інженер з охорони праці (начальник служби охорони праці) Вахін Сергій Михайлович пройшов навчання з курсу «Охорона праці-загальний курс» в навчально-виробничному центрі Професійна безпека м.Київ та перевірку знань комісією Головного управління Держпраці у Київській області (протокол від 01.11.2019 року №81-1066-19), пройшов навчання та перевірку знань в Дочірньому підприємстві «Дніпропетровський навчально-курсний комбінат «Моноліт» ДПАТ «Будівельна компанія «Укрбуд» по правилам безпечної експлуатації електроустановок споживачів, правилам будови електроустановок, електрообладнання спеціальних установок, правилам експлуатації електрозахисних засобів, правилам технічної експлуатації електроустановок споживачів та отримав 5-у групу з електробезпеки (до і вище 1000В), правилам пожежної безпеки (протокол від 31.07.2020 року №516), перевірку знань з питань пожежної безпеки у посадових осіб і фахівців (протокол від 12.08.2020 року №580); Луговський Василь Борисович керівник виробництва (уповноважена особа трудового колективу з питань охорони праці) пройшов навчання та перевірку знань з курсу «Охорона праці-загальний курс» в Дочірньому підприємстві «Дніпропетровський навчально-курсний комбінат «Моноліт» ДПАТ «Будівельна компанія «Укрбуд» (протокол від 28.10.2019 року №842), та пройшов навчання та перевірку знань по правилам безпечної експлуатації електроустановок споживачів, правилам будови електроустановок, електрообладнання спеціальних установок, правилам експлуатації електрозахисних засобів, правилам технічної експлуатації електроустановок споживачів та отримав 5-у групу з електробезпеки (до і вище 1000В), правилам пожежної безпеки (протокол від 23.10.2020 року №833) та правил охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями (протокол від 30.10.2020 року №860); перевірку знань з питань пожежної безпеки у посадових осіб і фахівців (протокол від 27.10.2020 року №865);

технічний директор (відповідальний за електрогосподарство) -Черненко Михайло Анатолійович, пройшов навчання з курсу «Охорона праці-загальний курс» в навчально-виробничному центрі Професійна безпека м.Київ та перевірку знань комісією Головного управління Держпраці у Київській області (протокол від 16.10.2020 року №81-997-20), пройшов навчання та перевірку знань в Дочірньому підприємстві «Дніпропетровський навчально-курсний комбінат «Моноліт» ДПАТ «Будівельна компанія «Укрбуд» по правилам безпечної експлуатації електроустановок споживачів, правилам будови електроустановок, електрообладнання спеціальних установок, правилам експлуатації електрозахисних засобів, правилам технічної експлуатації електроустановок споживачів та отримав 5-у групу з електробезпеки (до і вище 1000В), правилам пожежної безпеки (протокол від 04.12.2020 року №982), перевірку знань з питань пожежної безпеки у посадових осіб і фахівців (протокол від 11.12.2019 року №1562)

Робітники підприємства, які працюють на цих установках, проходять навчання, перевірку знань та

відповідні інструктажі з охорони праці, а саме: старший регулювальник радіоелектронної апаратури і приладів Кліменко Андрій Анатолійович, який пройшов відповідне навчання та перевірку знань в Дочірньому підприємстві «Дніпропетровський навчально-курсовий комбінат «Моноліт» ДПАТ «Будівельна компанія «Укрбуд» по правилам безпечної експлуатації електроустановок споживачів, правилам будови електроустановок, електрообладнання спеціальних установок, правилам експлуатації електрозахисних засобів, правилам технічної експлуатації електроустановок споживачів та отримав 5-у групу з електробезпеки (до і вище 1000В), правилам пожежної безпеки (протокол від 26.06.2020 року №426), а також відповідне навчання та перевірку знань в комісії з перевірки знань з питань охорони праці підприємства (протокол від 27.02.2020 року №51), регулювальник радіоелектронної апаратури і приладів Кан Артур Сергійович пройшов відповідне навчання та перевірку знань в Дочірньому підприємстві «Дніпропетровський навчально-курсовий комбінат «Моноліт» ДПАТ «Будівельна компанія «Укрбуд» по правилам безпечної експлуатації електроустановок споживачів, правилам будови електроустановок, електрообладнання спеціальних установок, правилам експлуатації електрозахисних засобів, правилам технічної експлуатації електроустановок споживачів та отримав 5-ю групу з електробезпеки (до і вище 1000В), правилам пожежної безпеки (протокол від 26.06.2020 року №426), а також відповідне навчання та перевірку знань в комісії з перевірки знань з питань охорони праці підприємства (протокол від 27.02.2020 року №51а)

Розроблені та введені в дію інструкції з охорони праці, в тому числі: інструкція з охорони праці для регулювальника радіоелектронної апаратури і приладів № 12, інструкція з охорони праці при проведенні випробування обладнання № 26, На підприємстві ПП «Біонтоп», відповідно до вимог Закону України «Про охорону праці», наказом №2-ОП від 10.01.2020 р. переглянуто, затверджено та введено в дію:

- Положення про службу охорони праці:

- Положення про порядок організації навчання та перевірки знань робітників з питань охорони праці. Відповідно до ст. 13 Закону України «Про охорону праці», з метою забезпечення функціонування системи охорони праці на підприємстві, наказом №3-ОП від 11.01.2020 р. переглянуто, затверджено та введено в дію:

- Положення про систему управління охороною праці (СУОП). Система управління охороною праці (СУОП на підприємстві регламентується наказами, положеннями, переліками та інструкціями 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 охорони праці на робочому місці.

- Журнал реєстрації інструкцій з питань охорони праці.

- Журнал реєстрації протоколів перевірки знань з питань охорони праці та інші.

На підприємстві затверджені та введені в дію посадові інструкції, затверджений перелік робіт з підвищеною небезпекою, які виконуються на підприємстві. Наказом № 6 від 10.01.2020 р. переглянуті, 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 НПА ОП 0.00-4.15-98 «Положення про розробку інструкцій з охорони праці».

інструкцій про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці,

Експлуатаційна і текстова документація містить вимоги безпеки, охорони навколишнього середовища, утилізації, правила приймання, методи контролю при виготовленні. Експлуатаційна документація містить в собі вказівки о правилах експлуатації, транспортуванні та зберігання. Кожна окрема одиниця виробу комплектується паспортом-один екземпляр на вироб.

- відомості про сертифікацію. Трансформатори напруги виготовляються у відповідності до вимог діючих державних стандартів ДСТУ EN 61869-1:2017 та ДСТУ EN 61869-3:2017, Трансформатори струму виготовляються у відповідності до вимог діючих державних стандартів ДСТУ EN 61869-1:2017 та ДСТУ EN 61869-2:2017, Трансформатори підлягають приймально-здавальним та сертифікаційним випробуванням. Сертифікати відповідності, діючим стандартам надаються на

кожну партію трансформаторів струму та наружи представником Державного підприємства «Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів» ( ДП « УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» м. Київ). В наявності Свідоцтва про калібрування усього обладнання установки випробувальну підвищеної напруги УИВ-100 та установки для перевірки трансформаторів напруги HES-10 РТ, видані ДП « УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» м. Київ. В наявності інструкції з експлуатації цих установок. Установку випробувальну підвищеної напруги УИВ-100 та Установку для перевірки трансформаторів напруги HES-10 РТ, використовують за призначенням та експлуатують у технічно справному стані та проводять їх технічне обслуговування, ремонт, а також експлуатаційні випробування відповідно до вимог законодавства та документів з експлуатації виробників, а саме: Протокол №24\09-1 від 24.09.2020 року, вимірювання опору розтікання на основних заземлювачах і заземленнях магістралей і устаткування, вимірювання проводило Приватне підприємство «Макроден», Дозвіл №734.13.30, Свідоцтво № ПЧ 06-2\160-2018 від 22.05.2018 року, видане ДП «ДНІПРОСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

експлуатаційної документації,

Працівники ПП «Біонтоп» забезпечені спецодягом, касками та засобами індивідуального захисту в повному обсязі. У відповідності до НПАОП 0.00-7.17-18 «Мінімальні вимоги безпеки і охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці», працівники ПП «Біонтоп», які виконують роботи з підвищеною небезпекою забезпечені спецодягом, спецвзуттям та іншими засобами індивідуального захисту, а також миючими засобами згідно встановленого на підприємстві «Порядку встановлення норм на миючі засоби» наказ №38-ОП від 15.08.2019 року. Засоби індивідуального захисту, що використовують за призначенням, зберігаються у технічно справному стані та проводиться їх технічне обслуговування, ремонт, а також експлуатаційні випробування відповідно до вимог законодавства та документів з експлуатації виробників.

засобів індивідуального захисту,

Матеріально-технічна база відповідає вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки Бібліотечний фонд, фонд нормативних документів, в тому числі нормативно-правових актів з охорони праці, стандартів і правил та технічної документації підприємства складає понад 70 видань у паперовому (друкованому) вигляді та на електронних носіях. Фонд поповнюється, зберігається та актуалізується. Підприємство має необхідну кількість нормативно-правових актів з промислової безпеки та охорони праці. Згідно з вимогами ст. 17 Закону України «Про охорону праці», працівники підприємства проходять медичний огляд. Інженерний склад, технічний персонал та персонал, що зайнятий на роботах підвищеної небезпеки не приймаються на роботу без проходження медичної комісії, проходять попередні (під час прийому на роботу) і періодичні (протягом трудової діяльності) медичні огляди. Працівники підприємства пройшли медичний огляд від 19.11.2020 р. В Комунальному закладі «Дніпропетровська Міська клінічна лікарня №9 Дніпровської обласної ради». Господарська діяльність здійснюється на підставі Статуту ПП «Біонтоп» (нова редакція), затвердженого згідно рішення власників № 02\19 від 11.01.2019 р. ПП «Біонтоп» є спеціалізованим підприємством з виробництва трансформаторів струму та наружи. Підприємство має кваліфікованих фахівців, які забезпечують виробництво і сервісне обслуговування устаткування. Підприємство має необхідну матеріально-технічну та нормативну базу, виробничі, адміністративні та складські приміщення, забезпечена сучасним обладнанням, а також обладнанням з контролю якості виробів, що випускаються. У відповідності з розробленими посадовими інструкціями на підприємстві передбачена відповідальність посадових осіб за забезпеченість цехів і підрозділів затвердженою технічною документацією, розробку технологічних процесів та забезпечення ними працівників, розробку випробувального обладнання, програм і методик випробувань, ведення журналів поопераційного контролю виробництва деталей, проведення випробувань, оформлення актів приймання. Виробництво забезпечено необхідною конструкторською та технологічною документацією. В цехах, які виготовляють окремі вузли та деталі, перевірена наявність обладнання, шаблонів, спеціального та вимірювального інструмента. Кількість персоналу та технічний стан матеріально-технічної бази дозволяють забезпечити необхідну якість виробів та стабільність їх показників якості і безпеки. Стан виробничого обладнання та технологічного оснащення знаходиться

під контролем начальника виробництва, який в свою чергу має необхідний обсяг випробувальної техніки, лінійно-кутових вимірювальних інструментів, контрольні шаблони та інше. Обладнання знаходиться в справному стані та експлуатується у відповідності з інструкціями заводів-виробників та інших нормативних документів. Порядок проведення вхідного контролю сировини, матеріалів, комплектуючих виробів передбачає перевірку наявності сертифікатів або, при їх відсутності, параметрів, що впливають на додержання вимог нормативних документів до продукції. Контроль якості продукції, а також її відповідності вимогам нормативної, конструкторської та технологічної документації багатоступеневий. Поопераційний контроль виконує начальник виробництва. Усі готові деталі та складові одиниці підлягають суцільному технічному контролю. Готовий виріб піддається приймально-здавальним випробуванням. У випадку виявлення невідповідності виробу вимогам конструкторських та (або) нормативних документів, він вилучається з партії, а причини браку з'ясовуються для застосування запобіжних заходів. Організаційні заходи і технічні рішення ПП «Біонтоп», що використовуються при виробництві трансформаторів струму та наружи які виготовляє Приватне підприємство «Біонтоп» згідно з державними стандартами ДСТУ EN 61869-1:2017, ДСТУ EN 61869-3:2017 та ДСТУ EN 61869-2:2017, здатні забезпечити якість продукції, що виробляється та безпечність її використання. Матеріально - технічна база, кваліфікація керівників та працівників забезпечують додержання вимог законодавства України з питань охорони праці і промислової безпеки під час застосування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

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

О.М. Черненко  
(ініціали та прізвище)

16 12 2020 р.  
Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 13 Червень 2020р. N 1579.00.12.

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.

**Примітки:**

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.

Государственная инспекция  
у Днепропетровской области  
Вод № 31410 от 17.12.2012

301071-085917-12-06-1020  
б/р 16.12.2012

