



Додаток 8  
до Порядку  
(в редакції постанови Кабінету  
Міністрів України від 03березня  
2020 р. № 207)

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

Відомості про роботодавця:

Сільськогосподарське товариство з обмеженою відповідальністю «Дружба-Нова»

(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

17600, Чернігівська обл., Варвинський район, смт. Варва, вул. Комарова, 59 код ЄДРПОУ

31333767 директор СТОВ «Дружба-Нова» Макуха Ігор Володимирович

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

тел. 0968667911, y.ivko@kernel.ua

телефаксу, адреса електронної пошти

Філія «Біловодський елеватор» СТОВ «Дружба-Нова», 42070, Сумська обл., Роменський р-н,  
с. Біловод, вул. Біловодська, 2

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 проводився.

(строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці не проводився

(дата проведення аудиту)

Я. Макуха Ігор Володимирович

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

- експлуатація (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки

(найменування виду робіт підвищеної небезпеки та/або машин, механізмів, устаткування  
підвищеної небезпеки

а саме: устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування

тип або марка (за наявності), номер партії, дата виготовлення, країна походження, які

електричних мереж) (до 10 кВ включно), (п. 7 дод. 7 до Порядку в редакції постанови КМУ від  
03.03.2020 р №207)

виконуються та/або експлуатуються (застосовуються) без отримання відповідного дозволу

а саме устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних мереж) (до

10 кВ включно), а саме: трансформаторна підстанція КТП 2КТПГС-1600/10/04 (КТП-3),

зав.№150, 2018 року виготовлення, країна виробник-Україна, з силовими трансформаторами ТМ-

1600/10, зав.№4669, потужністю 1600 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 2018 року виготовлення, країна

виробник- Україна та ТМ-1600/10, зав.№4670, потужністю 1600 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 2018

року виготовлення, країна виробник- Україна; трансформаторна підстанція ТП-1 з силовими

трансформаторами ТМЗ-1000/10, зав. №220690, потужністю 1000 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1977

року виготовлення, країна виробник- СРСР та ТМЗ-1000/10 зав.№211832, потужністю 1000 кВА,

на напругу 10/0,4 кВ, 1979 року виготовлення, країна виробник- СРСР; трансформаторна

підстанція ТП-4 з силовими трансформаторами ТМЗ-1000/10, зав.№ 212022, потужністю 1000

кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1977 року виготовлення, країна виробник- СРСР та ТМЗ-1000/10,

Вхідний № 11393  
«25» 11 20

зав.№220855, потужність 1000 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1979 року виготовлення, країна виробник- СРСР; кабельна лінія напругою 10 кВ, ПС 35/10-ТП-1, ААВ3х120, 1978 року виготовлення, країна виробник- СРСР; кабельна лінія напругою 10 кВ, ПС 35/10-ТП-1, ААВ 3х120, 1978 року виготовлення, країна виробник – СРСР; кабельна лінія напругою 10 кВ, ПС35/10-ТП-4, ААВ3х50, 1978 року виготовлення, країна виробник- СРСР; кабельна лінія напругою 10 кВ, ТП-1-ТП4, ААВ3Х50, 1978 року виготовлення, країна виробник- СРСР та кабельні лінії напругою 10 кВ, ТП-1-КТП-3, ААБл 3х120 в кількості 2 шт., 2018 року виготовлення, країна виробник- Україна.

робочих місць – 6, в тому числі на яких існує підвищений ризик – 6  
кількість робочих місць, в тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм,  
Інші відомості:

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКЕ ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
"ДРУЖБА-НОВА" (далі за текстом СТОВ «Дружба-Нова») – юридична особа зареєстрована за  
адресою: 17600, Чернігівська обл., Варвинський район, селище міського типу Варва, вулиця  
Комарова, будинок 59,

Свою діяльність підприємство здійснює на підставі Статуту, згідно КВЕД  
2010 – 52.10 Складське господарство.

На території виробничої бази філії «Біловодський елеватор» СТОВ "Дружба-Нова»

будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів) яка  
розташована за адресою: 42070, Сумська обл., Роменський р-н, с.Біловод, вул. Біловодська, 2  
загальною площею 16.8081 га. розташовані: об'єкти нерухомості - основні будівлі та споруди,  
інженерні комунікації, санітарно-технічні системи, інженерні споруди та інша інфраструктура,  
транспортні засоби, механізми та агрегати, які належать СТОВ «Дружба Нова» на правах  
приватної власності

Наказом від 03.03.2020р. № 50 призначено

(прізвище, ім'я та по батькові осіб, які відповідають за дотриманням вимог законодавства  
відповідальним за безпечну експлуатацію електрогосподарства (технічне обслуговування і ремонт  
електрообладнання) головного енергетика Деркача Дениса Вікторовича,  
з питань охорони праці та промислової безпеки;

Так, у наявності наступні документи, що підтверджують навченість керівників, фахівців та  
працівників з питань охорони праці, а також по професіям, що пов'язані з виконанням робіт та  
експлуатацією машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки:

відповідальна особа - головний енергетик Деркач Д.В. пройшов навчання і перевірку знань  
Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів (НПАОП 40.1-1.21-98), Правил  
експлуатації електрозахисних засобів (НПАОП 40.1-1.07-01), «Правил будови електроустановок.  
Електрообладнання спеціальних установок» НПАОП 40.1-1.32-01, Правил улаштування  
електроустановок ПУЕ, Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів ПТЕЕС а  
також «Правил безпеки систем газопостачання» НПАОП 0.00-1.76-15 в НВЦ «Професійна  
безпека», протокол засідання комісії з перевірки знань № 81-0218ЕЛ-2020 від 23.06.2020 р.,  
протокол засідання комісії з перевірки знань № 81-0218ВВЕН-2020 від 23.06.2020р., протокол  
засідання комісії з перевірки знань № 81-678-20 від 24.06.2020 р, посвідчення №0218-17-2020,  
посвідчення №678-2-2020;

диплом із відзнакою КВ №41930221 від 23.12.2011р., видано Деркачу Денису Вікторовичу про  
те, що він закінчив у 2011р. Національний університет біоресурсів і природокористування України  
у м.Київ і отримав повну вищу освіту за спеціальністю «Енергетика сільськогосподарського  
виробництва» та здобув кваліфікацію інженера-дослідника із енергетики сільськогосподарського  
виробництва освітньо-кваліфікаційного рівня магістр;

диплом В №912761 від 22.06.1992р., видано Дорошку Сергію Івановичу про те, що він закінчив  
у 1992р. ПТУ №22 у м. Суми та здобув кваліфікацію електромонтер;

диплом ГТ-1 №105831 від 25.06.1981р, видано Карпенку Віктору Миколайовичу про те, що він  
закінчив у 1981р. Глухівський технікум гідромеліорації та електрифікації сільського господарства  
ім.Ковпака у м. Глухів та здобув кваліфікацію техника-електрика по спеціальності електрифікація  
сільського господарства;

диплом №372267 від 25.06.1986р., видано Архипову Юрію Володимировичу про те, що він закінчив у 1986р. Олександрійське СПТУ-1 у м. Олександрія та здобув спеціальність монтажник радіоапаратури та приладів;

диплом ІТ №004953 від 20.12.1995р., видано Подолякі Віталію Миколайовичу про те, що він закінчив у 1995р. Роменський сільськогосподарський технікум у м. Ромни та здобув кваліфікацію техніка-механіка за спеціальністю механізація сільського господарства;

свідотство №257 від 28.03.1989р., видано Яндолі Миколі Юхимовичу про те, що він закінчив у 1989р. Харківський республіканський навчально-курсний комбінат підвищення кваліфікації Мінхлібпром УРСР у м.Харків та здобув кваліфікацію електромонтера 4-го розряду;

диплом ЖТ-1 №021937 від 25.06.1986р, видано Карпенку Олександрю Миколайовичу про те, що він закінчив у 1986р. Глухівський технікум гідромеліорації та електрифікації сільського господарства ім.Ковпака у м. Глухів та здобув кваліфікацію техніка-електрика по спеціальності електрифікація сільського господарства.

Згідно ст. 15 Закону України «Про охорону праці» на підприємстві створена служба з охорони праці в кількості 1 особи (наказ №5 від 09.07.2019 р) . Функції служби охорони праці виконує інженер з охорони праці Івко Є.С., яка пройшла навчання і перевірку знань з питань охорони праці (протокол від 17.01.2020 р. № 5.).

наявністю служби охорони праці

Працюючий персонал своєчасно проходить навчання та перевірку знань з охорони праці та інструкцій безпечного виконання робіт, а також встановлені нормативними документами чергової інструктажі, що підтверджено відповідними журналами з підписами працівників.

Наказом №4 від 09.07.2019 року, введені в дію інструкції з охорони праці для працівників, які виконують роботи підвищеної небезпеки з докладним описом безпечних заходів ведення робіт, застосування засобів індивідуального захисту, на-дання першої допомоги постраждалим, дії персоналу в аварійних ситуаціях, та ін.

інструкцій про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці

Відповідно до вимог Закону України «Про охорону праці» працівники філії «Ніжинський елеватор» СТОВ "Дружба-Нова» при прийнятті на роботу проходять вступний та первинний інструктажі з охорони праці, в процесі роботи – повторні, позапланові та цільові інструктажі із записом у відповідних журналах.

Відповідно до вимог Закону України «Про охорону праці», керівні, посадові особи та працівники робітничих професій підприємства, пройшли навчання і перевірку знань з питань охорони праці, а також по професіям, що пов'язані з виконанням робіт підвищеної небезпеки.

Наказом №161 від 02.09.2020 р. створена постійно діюча комісія з перевірки знань з питань охорони праці.

Експлуатаційна документація машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки в наявності. Персонал, задіяний при виконанні робіт підвищеної небезпеки, забезпечується спецодягом, спецвзуттям, та іншими засобами індивідуального та колективного захисту, відповідно до Типових галузевих норм.

експлуатаційної документації, засобів індивідуального захисту,

Для забезпечення виробничих потреб підприємство обслуговує та експлуатує устаткування напругою понад 1000 В (електричне устаткування електричних мереж) (до 10 кВ включно), яке має відповідну експлуатаційну документацію, а саме:

Паспорт на трансформаторну підстанцію КТП 2КТПГС-1600/10/04 (КТП-3), зав.№150, 2018 року виготовлення, країна виробник-Україна, з силовими трансформаторами ТМ-1600/10, зав.№4669, потужністю 1600 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 2018 року виготовлення, країна виробник- Україна та ТМ-1600/10, зав.№4670, потужністю 1600 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 2018 року виготовлення, країна виробник- Україна; паспорт на трансформаторну підстанцію ТП-1 з силовими трансформаторами ТМЗ-1000/10, зав. №220690, потужністю 1000 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1977 року виготовлення, країна виробник- СРСР та ТМЗ-1000/10 зав.№211832, потужністю 1000 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1979 року виготовлення, країна виробник- СРСР; паспорт на трансформаторну підстанцію ТП-4 з силовими трансформаторами ТМЗ-1000/10, зав.№ 212022,

потужністю 1000 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1977 року виготовлення, країна виробник- СРСР, ТМЗ-1000/10, зав.№220855, потужність 1000 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1979 року виготовлення, країна виробник- СРСР; паспорт на кабельну лінію напругою 10 кВ, ПС 35/10-ТП-1, ААВ3х120, 1978 року виготовлення, країна виробник- СРСР; паспорт на кабельну лінію напругою 10 кВ, ПС 35/10-ТП-1, ААВ 3х120, 1978 року виготовлення, країна виробник – СРСР; паспорт на кабельну лінію напругою 10 кВ, ПС35/10-ТП-4, ААВ3х50, 1978 року виготовлення, країна виробник- СРСР; паспорт на кабельну лінію напругою 10 кВ, ТП-1-ТП4, ААВ3Х50, 1978 року виготовлення, країна виробник- СРСР та паспорти на кабельні лінії напругою 10 кВ, ТП-1-КТП-3, ААБл 3х120 в кількості 2 шт., 2018 року виготовлення, країна виробник- Україна.

Обладнанню проведено електричні випробування та вимірювання, про що свідчать відповідні протоколи, виконані ЕТЛ, що має необхідні дозвільні документи. Висновок №59.09.04-1506-19 від 11.10.2019 р. експертизи за результатами експертного обстеження силового трансформатора ТМЗ-1000/10, зав. №220690, потужністю 1000 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1977 року виготовлення, країна виробник- СРСР та ТМЗ-1000/10 зав.№211832, потужністю 1000 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1979 року виготовлення, країна виробник- СРСР, Висновок №59.09.04-1508-19 від 11.10.2019 р. експертизи за результатами експертного обстеження силового трансформатора ТМЗ-1000/10, зав.№ 212022, потужністю 1000 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1977 року виготовлення, країна виробник- СРСР та ТМЗ-1000/10, зав.№220855, потужність 1000 кВА, на напругу 10/0,4 кВ, 1979 року виготовлення, країна виробник- СРСР, виконані ДП «Сумський ЕТЦ». (Дозвіл №448.15.30, видані ДП "Сумський ЕТЦ" Держгірпромнаглядом. Дозвіл продовжений до 24.02.2022 р.). Строк подальшої безпечної експлуатації продовжено до 11.10.2022 р.

У філії «Біловодський елеватор» СТОВ "Дружба-Нова" розроблено та затверджено Положення про систему управління охороною праці.

Відповідно до вимог НПАОП 0.00-4.12-05 «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці» розроблено та затверджено Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці.

Відповідно до вимог НПАОП 0.00-4.15-98 «Положення про розробку інструкцій з охорони праці» для працівників, які виконують роботи підвищеної небезпеки, розроблені та затверджені інструкції з охорони праці з докладним описом безпечних заходів ведення робіт, застосування засобів індивідуального захисту, надання першої допомоги постраждалим, дії персоналу в аварійних ситуаціях та ін.

Відповідно до вимог Закону України «Про охорону праці» працівники філії «Біловодський елеватор» СТОВ "Дружба-Нова" при прийнятті на роботу проходять вступний та первинний інструктаж з охорони праці, в процесі роботи – повторні, позапланові та цільові інструктажі із записом у відповідних журналах.

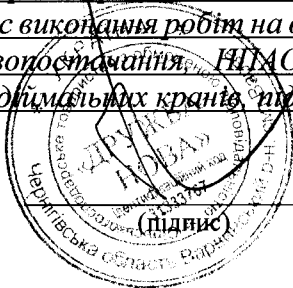
Відповідно до вимог статті 8 Закону України «Про охорону праці» працівники, задіяні при виконанні робіт підвищеної небезпеки забезпечуються спецодягом та засобами індивідуального захисту у відповідності до діючих норм.

Працівники проходять медичний огляд відповідно до графіка проходження медоглядів (ЗУ «Про охорону праці», ст.17).

Філія «Біловодський елеватор» СТОВ "Дружба-Нова" забезпечена необхідними нормативно-правовою та матеріально-технічною базою навчально-методичного забезпечення)

законодавчими та нормативно-правовими актами з питань охорони праці та навчально-методичним забезпеченням, зокрема: Закон України «Про охорону праці», Закон України «Про об'єкти підвищеної небезпеки», Постанова Кабінету Міністрів України від 11.07.2002 р. №956 Порядок ідентифікації та декларування об'єктів підвищеної небезпеки, НПАОП 0.00-4.12-05 Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці, НПАОП 0.00-4.15-98 Положення про розробку інструкцій з охорони праці, НПАОП 0.00-6.03-93 Про порядок опрацювання і затвердження роботодавцем нормативних актів про охорону праці, що діють на підприємстві, НПАОП 0.00-7.17-18 Про затвердження Мінімальних вимог безпеки і

охорони здоров'я при використанні працівниками засобів індивідуального захисту на робочому місці, наказ МОЗ України №246 від 21.05.2007 р. Порядок проведення медичних оглядів працівників певних категорій, НПАОП 40.1-1.07-01 Правила експлуатації електрозахисних засобів, НПАОП 40.1-1.21-98 Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів, НПАОП 0.00-1.71-13 Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями, НПАОП 0.00-1.81-18 Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском, Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті НПАОП 0.00-1.15-07, НПАОП 0.00-1.76-15 Правила безпеки систем газопостачання, НПАОП 0.00-1.80-18 Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання та ін.



I.V. Макуха  
(ініціали та прізвище)

24 11 2020 р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 27 листопада 2020 р. № 403, 20, 44-Д.