

ДЕКЛАРАЦІЯ

відповідності матеріально-технічної бази роботодавця вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки

Відомості про роботодавця:

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ЖЛК-Україна» (ПрАТ «ЖЛК-Україна»)

Код платника податків згідно з ЄДРПОУ: 00445794

Код виду діяльності згідно з КВЕД: 10,51-перероблення молока, виробництво масла та сиру

(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

Зареєстровано: Білоцерківська районна державна адміністрація Київської області
місце її державної реєстрації,

КВЕД 10.51 Перероблення молока, виробництво масла та сиру;

код платника податків згідно з ЄДРПОУ, код виду діяльності згідно з КВЕД,

Генеральний директор Спиначі Анжела Георгіївна.

прізвище, ім'я та по батькові керівника

045636 00 35; факс 045636 00 35; моб. тел: 0672343550, jlc@ukr.net

номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти;

роботи виконуються за адресою: 09109, Київська область місто Біла Церква вул.
Сквирське шосе 176

місце (адреса) виконання робіт підвищеної небезпеки

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

договір серія 1788 № 096/000382 від 23.12.2016.

Я, Спиначі Анжела Георгіївна – генеральний директор, цією декларацією підтверджую відповідність матеріально-технічної бази та умов праці вимогам законодавства з питань охорони праці під час виконання таких робіт підвищеної небезпеки:

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

ремонтні та інші роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра (додаток 6 п.7).

(найменування виду робіт підвищеної небезпеки та/або машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, їх марка, номер партії,

Машини, механізми, устаткування для переробної промисловості. На підприємстві
дата виготовлення, країна походження, які виконуються та/або експлуатуються (застосовуються) без отримання відповідного дозволу, кількість

працює 245 чоловік з них 70 чоловік.

робочих місць, в тому числі тих, на яких існує підвищений ризик виникнення травм, будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів(цехів,

а також експлуатація обладнання підвищеної небезпеки, машини, механізми,

дільниць, структурних підрозділів)

устаткування для харчової, переробної промисловості:

- гомогенізатори А1-ОГМ5 виготовлені на Одеському механічному заводі в 1986 р.
інв. №109 та інв. №367 , країна походження- Україна ;

- сепаратори Г9-ОСК виготовлені Махачкалінським механічним заводом в 1993 р. зав. № 3812; в 1988 р. зав. № 354; країна походження- Росія.
- центрифуги лабораторні універсальні ЦЛУ-1, виготовлені на підприємстві «Імпульс» в 2015 р. м., країна походження- Україна .;
- маслоутворювач ТІ-ОМ-2Т, виготовлені в 1986 р., Московським машинобудівним заводом молочного обладнання, інв. № 109; країна походження- Росія.;
- сепаратори ОСН-С виготовлені Плавським машинобудівним заводом в 1989 р., 1986 р., 1982 р. зав. №414, №3868, 4856; країна походження- Росія.;
- установка для охолодження та пресування сиру в мішечках УПТ , виготовлені на дослідному заводі «Енергомаш», м. Хімки, СРСР в 1987 р. інв. №175; країна походження- Росія;
- автоклав горизонтальний ГК-100-2, виготовлені Московським машинобудівним заводом молочного обладнання в 1981 р. зав. №7729; країна походження- Росія.;
- автоклав вертикальний ВК-75-01, виготовлені Томським машинобудівним заводом в 2010 р. зав. №045909104; країна походження- Росія.

Кількість виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів): ПрАТ «ЖЛК-УКРАЇНА» складається з наступних виробничих дільниць:

- цех з виробництва незбираної молочної продукції ;
- цех виробництва морозива;
- енерго дільниця
- холодильна компресорна дільниця;
- механічна дільниця;

Всі зазначені працівники пройшли навчання по безпечним методам робіт на висоті:

Інші відомості:

- 1 Спинакі Анжела Георгіївна - генеральний директор ПрАТ «ЖЛК-Україна» (прізвище, ім'я та по батькові осіб, відповідальних за дотримання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки, Посвідчення № 000-12-2016-02 (витяг з протоколу №000-12-2016 від 29.11.2016) наявність служби охорони праці, інструкцій, інформації про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці, експлуатаційної Навчальному закладі ТОВ «УЧБОВИЙ ЦЕНТР «НОРМАТИВ» документації, засобів індивідуального захисту, нормативно-правової та матеріально-технічної бази, навчально-методичного забезпечення
2. Відповідальний за організаційно-методичне керівництво діяльністю структурних підрозділів й функціонування системи управління по охороні праці, підготовку керівних рішень та контроль за їх реалізацією — інженер з охорони праці Поталчук Леся Миколаївна (посвідчення №089-168-17-32, витяг з протоколу № 089-168-17 від 12.10.2017р в Стандарт Професійної Безпеки «ГЕФЕСТ»);
3. цех з виробництва незбираної молочної продукції — Шкулій Ірина Іванівна посвідчення № 44-15-16-06 (витяг з протоколу №44-15-16 від 19.08.2017р.) ТОВ «УЧБОВИЙ ЦЕНТР «НОРМАТИВ»;
4. цех виробництва морозива — Гошуренко Наталія Василівна — посвідчення № 44-15-16-10 (витяг з протоколу №44-15-16 від 19.08.2017р.) ТОВ «УЧБОВИЙ ЦЕНТР «НОРМАТИВ»

5. енергодільниця — Черевко Сергій Іванович — посвідчення № 07-2017-03 (витяг з протоколу №07-2017 від 20.10.2017р.) ТОВ “УЧБОВИЙ ЦЕНТР “НОРМАТИВ”;

6. механічна дільниця — Москаленко Віктор Іванович посвідчення № 07-2017-08 (витяг з протоколу №07-2017 від 20.10.2017р.) ТОВ “УЧБОВИЙ ЦЕНТР “НОРМАТИВ”;

Інформація про інструкції: На ПрАТ « ЖЛК-Україна » розроблені та затверджені наказом № 286 від 21.09.2017 року інструкції по охороні праці по професіям та видам робіт згідно положення :

- № 1 Інструкція з охорони праці «По утриманню первинних засобів пожежогасіння».
- № 2 Інструкція з охорони праці «При експлуатації ручного електрифікованого інструменту».
- № 3 Інструкція з охорони праці «Для осіб, що користуються вантажопідіймальними машинами, які керуються з підлоги».
- № 4 Інструкція з охорони праці «При роботі з ручним пневматичним інструментом».
- № 5 Інструкція з охорони праці «Для вантажника при виконанні вантажно-розвантажувальних робіт».
- № 6 Інструкція з охорони праці «З електробезпеки для 2 групи».
- № 7 Інструкція з охорони праці «При користуванні дробинами».
- № 8 Інструкція з охорони праці «Для відповідальних за справний стан і безпечну дію посудин під тиском».
- № 9 Інструкція з охорони праці «З електробезпеки для 1 групи».
- № 10 Інструкція з охорони праці «По організації безпечного проведення газонебезпечних робіт».
- № 11 Інструкція з охорони праці «З організації безпечного ведення вогневих робіт».
- № 12 Інструкція з охорони праці «При косінні вручну».
- № 13 Інструкція з охорони праці «Для прибиральника виробничих приміщень».
- № 14 Інструкція з охорони праці «Для операторів і користувачів персональних комп'ютерів».
- № 15 Інструкція з охорони праці «При виконанні робіт на висоті».
- № 16 Інструкція з охорони праці «Для інженерно-технічних працівників по нагляду за технічним станом і експлуатацією посудин під тиском».
- № 17 Інструкція з охорони праці «По користуванню електропобутовими приборами на підприємстві».
- № 18 Інструкція з охорони праці «Для осіб відповідальних за утримання в справному стані вантажопідіймальних машин».
- № 19 Інструкція з охорони праці «Для працівників, які здійснюють нагляд за утриманням та безпечною експлуатацією вантажопідіймальних машин».
- № 20 Інструкція з охорони праці «Для осіб, відповідальних за організацію експлуатації вантажного ліфта».
- № 21 Інструкція з охорони праці «Для осіб, відповідальних за безпечне проведення робіт вантажопідіймальними машинами».
- № 22 Інструкція з охорони праці «З режиму роботи та безпечного обслуговування посудин під тиском».
- № 23 Інструкція з охорони праці «Для адміністративно-управлінського персоналу».
- № 24 Інструкція з охорони праці «По використанню фільтруючого протигазу марки «КД».
- № 25 Інструкція з охорони праці «Під час роботи з ручними візками».
- № 26 Інструкція з охорони праці «Під час ручного переміщення вантажів».
- № 27 Інструкція з охорони праці «Для прибиральника виробничих приміщень».
- № 28 Інструкція з охорони праці «При використанні кислот та їдких речовин».

Для головного виробничого корпусу:

№ 41 Інструкція з охорони праці «При роботі на штабелері».

№ 42 Інструкція з охорони праці «Для ліфтера».

№ 43 Інструкція з охорони праці «Для осіб, відповідальних за експлуатацію ліфтів».

- № 44 Інструкція з охорони праці «Для електромеханіка ліфта».
- № 45 Інструкція з охорони праці «Для оператора автомата по розливу молочної продукції в пакети та плівку».
- № 46 Інструкція з охорони праці «Для апаратника пастеризації та охолодження молока при експлуатації пастеризатора Т1-ОУН».
- № 47 Інструкція з охорони праці «При експлуатації молочних насосів Г2-ОПБ».
- № 48 Інструкція з охорони праці «При обслуговуванні танків для молока та молочних продуктів».
- № 49 Інструкція з охорони праці «Під час експлуатації установки для відновлення молока».
- № 50 Інструкція з охорони праці «При експлуатації установки для миття труб та молочної арматури».
- № 51 Інструкція з охорони праці «При експлуатації фаршезмішувача Л5-ФМ-2УЗ»
- № 52 Інструкція з охорони праці «При експлуатації молочно очисного сепаратора SMPZG/10»
- № 53 Інструкція з охорони праці «Для мийників ручного миття, обслуговуючих резервуари, обладнані рамними мішалками».
- № 54 Інструкція з охорони праці «Для приймальника-здавальника сировини приймально-апаратної дільниці».
- № 55 Інструкція з охорони праці «Для вантажника готової продукції».
- № 56 Інструкція з охорони праці «Для виробників сметани при обслуговуванні автомата для фасування М6-АРІ».
- № 57 Інструкція з охорони праці «Для працівників при роботі на емульсорі Я5-ОЕВ».
- № 58 Інструкція з охорони праці «Для працівників, які обслуговують транспортери КЛМ-3М»
- № 59 Інструкція з охорони праці «Для виробників сиру на автоматах М6-АРІС, М6-АР2Т».
- № 60 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації установки для пресування і охолодження сиру в мішечках».
- № 61 Інструкція з охорони праці «Для виробників сиру при роботі на фаршмішалки ФМУ-300».
- № 62 Інструкція з охорони праці «Для маслороба».
- № 63 Інструкція з охорони праці «Під час обслуговування ванни для приготування сиру В2 – ОСВ5».
- № 64 Інструкція з охорони праці «Під час обслуговування автомата ТС – 500 (ТЕТРА – КЛАССІК)».
- № 65 Інструкція з охорони праці «Для виробників масла під час експлуатації масло утворювача ТОМ-2Л».
- № 66 Інструкція з охорони праці «Під час експлуатації флягопропарювача».
- № 67 Інструкція з охорони праці «Для виробників сиру під час експлуатації барабанних охолоджувачів кисломолочного сиру УПТ».
- № 68 Інструкція з охорони праці «При експлуатації гомогенізатора А1-ОГ 2М».
- № 69 Інструкція з охорони праці «Для виробників масла, при обслуговуванні автомата фасувального АРМ для масла».
- № 70 Інструкція з охорони праці «Для апаратників пастеризації та охолодження молока під час експлуатації ванн довготривалої пастеризації (ВДП) Г6-ОПБ-100, ВН-600».
- № 71 Інструкція з охорони праці «Для апаратника пастеризації та охолодження молока при експлуатації сепаратора ОСН-С».
- № 72 Інструкція з охорони праці «При експлуатації гомогенізатора М6-ОГА».
- № 73 Інструкція з охорони праці «Для апаратників пастеризації під час експлуатації 2-х контурної миючої станції».
- № 74 Інструкція з охорони праці «При митті технологічного обладнання із застосуванням лугів, кислот та хлорного вапна».
- № 75 Інструкція з охорони праці «Для виробників сиру під час експлуатації відокремлювача сироватки ОСВІ.0001РЕ».
- № 76 Інструкція з охорони праці «При експлуатації пральної та сушильної машини для прання мішечків для колье».
- № 77 Інструкція з охорони праці «При експлуатації установки для безрозбірного миття пластинчатих пастеризаторів та молокопроводів.»
- № 78 Інструкція з охорони праці «При експлуатації фасувальної машини УФП-25А».
- № 79 Інструкція з охорони праці «Про заходи пожежної безпеки для працівників дільниці

переробки молока».

3. Для цеху виробництва морозива:

- № 80 Інструкція з охорони праці «При обслуговуванні резервуарів Я1-ОСВ-3 для зберігання суміші морозива».
- № 81 Інструкція з охорони праці «При експлуатації гомогенізатора АІ-ОГ 2М».
- № 82 Інструкція з охорони праці «Для виготовлювача морозива»
- № 83 Інструкція з охорони праці «При експлуатації термостатних камер для топки глазури.»
- № 84 Інструкція з охорони праці «Для фрізерника»
- № 85 Інструкція з охорони праці «Для апаратників пастеризації та машиністів мийної установки по приготуванню миючих розчинів.»
- № 86 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації фрізера Б6-ОФШ з аміачним охолодженням».
- № 87 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації варильного котла».
- № 88 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації фрізера Б6-ОФШ з росольним охолодженням».
- № 89 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації фрізера непереривної дії РР/10».
- № 90 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації ескімо генератора «Дербі-300».
- № 91 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації при роботі на пакувальній машині «Герметин-400» лінії «Дербі-300».
- № 92 Інструкція з охорони праці «При обслуговуванні ванни ємністю 2,5 т для приготування суміші».
- № 93 Інструкція з охорони праці «При експлуатації ванни В2 ОСВ5 для приготування суміші».
- № 94 Інструкція з охорони праці «При експлуатації фруктонаповнювача».
- № 95 Інструкція з охорони праці «При експлуатації змішувальної установки».
- № 96 Інструкція з охорони праці «При експлуатації лінії розфасовки та закалювання морозива марки М6-ОЛ2-В».
- № 97 Інструкція з охорони праці «При експлуатації автомата горизонтального пакування А-176».
- № 98 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації тунельної печі для випічки А2-ОВА».
- № 99 Інструкція з охорони праці «Про заходи пожежної безпеки для дільниці випічки вафельних стаканчиків».
- № 100 Інструкція з охорони праці «Про заходи пожежної безпеки для працівників цеху морозива».
- № 101 Інструкція з охорони праці «Під час експлуатації 2-х контурної миючої станції».
- № 102 Інструкція з охорони праці «Під час обслуговування тістомісильної машини».
- № 103 Інструкція з охорони праці «Під час експлуатації змішувальної установки».
- № 104 Інструкція з охорони праці «При виконанні робіт з застосуванням пожежонебезпечних матеріалів та шкідливих речовин».
- № 105 Інструкція з охорони праці «Під час експлуатації варочного котла»

4. Для котельні:

- № 121 Інструкція з охорони праці «Для відповідального за справний стан і безпечну експлуатацію парових котлів».
- № 122 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації парового котла Е-1-9».
- № 123 Інструкція з охорони праці «Для лаборанта хімводоочищення котельні».
- № 124 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації парового котла ДКВР-2,5-13».
- № 125 Інструкція з охорони праці «Для слюсарів, які обслуговують обладнання котельні».
- № 126 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації відцентрованих водяних насосів котельної».
- № 127 Інструкція з охорони праці «Для операторів котельної».
- № 128 Інструкція з охорони праці «Для слюсаря по обслуговуванню газового господарства».
- № 129 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації парового котла ДЕ-6,5-14».
- № 130 Інструкція з охорони праці «По мерах пожежної безпеки в котельні».
- № 131 Інструкція з охорони праці «При ремонті трубопроводів пари та гарячої води».

- № Для компресорної одиниці «По безпечній заправці аміаком холодильної установки із автомобільної цистерни».**
- № 138 Інструкція з охорони праці «При проведенні пневматичного випробування посудин що працюють під тиском в складі аміачних холодильних установок».
 - № 139 Інструкція з охорони праці «По відтаюванню снігової шуби і продувці охолоджуючих пристроїв гарячими парами аміаку і трубчастими нагрівачами».
 - № 140 Інструкція з охорони праці «Для машиністів аміачних холодильних установок».
 - № 141 Інструкція з охорони праці «По обслуговуванню та експлуатації повітряних компресорних установок».
 - № 142 Інструкція з охорони праці «При роботі з рідким аміаком».
 - № 143 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації вибухозахищених вентиляторів».
 - № 144 Інструкція з охорони праці «По безпечному проведенню ремонтних робіт на АХУ».
 - № 145 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації посудин, що працюють під тиском в складі аміачних холодильних установок».
 - № 146 Інструкція з охорони праці «По експлуатації водяних і аміачних насосів в складі АХУ».
 - № 147 Інструкція з охорони праці «По заходам пожежної безпеки на аміачних холодильних установках».
 - № 148 Інструкція з охорони праці «По виявленню наявності аміаку в циркуляційній воді».
 - № 149 Інструкція з охорони праці «Для оператора по обслуговуванню фреонових холодильних установок».
 - № 150 Інструкція з охорони праці «Для машиністів аміачних холодильних установок по експлуатації запобіжних клапанів».
 - № 151 Інструкція з охорони праці «При обслуговуванні масловідокремлювача та маслозбірника АХУ».
 - № 152 Інструкція з охорони праці «Для машиніста стаціонарної компресорної установки».

6. Для гаражу:

- № 171 Інструкція з охорони праці «Для слюсаря по ремонту автомобілів».
- № 172 Інструкція з охорони праці «Для тракториста».
- № 173 Інструкція з охорони праці «При роботі з домкратом».
- № 174 Інструкція з охорони праці «Для водія легкового автомобіля».
- № 175 Інструкція з охорони праці «Для водія автонавантажувача».
- № 176 Інструкція з охорони праці «Під час виконання шиномонтажних робіт».
- № 177 Інструкція з охорони праці «Для водія при експлуатації автомобілів на газовому паливі».
- № 178 Інструкція з охорони праці «Для водія під час ремонту автомобіля».
- № 179 Інструкція з охорони праці «Для водія вантажного автомобіля».
- № 180 Інструкція з охорони праці «Для водія автомобіля при навантаженні-розвантаженні та перевезенні вантажів».
- № 181 Інструкція з охорони праці «Вступного інструктажу з безпеки руху».
- № 182 Інструкція з охорони праці «Для водія при буксировці автомобіля».
- № 183 Інструкція з охорони праці «Для водія при знятті і установці коліс автомобіля».
- № 184 Інструкція з охорони праці «Про заходи пожежної безпеки в гаражі».

7. Для електродільниці:

- № 188 Інструкція з охорони праці «Під час виконання електромонтажних робіт на підприємстві».
- № 189 Інструкція з охорони праці «Під час виконання робіт із з'єднання і закінчення силових кабелів».
- № 190 Інструкція з охорони праці «Для електромонтера з ремонту та обслуговуванню електроустаткування».
- № 191 Інструкція з охорони праці «Під час виконання електромонтажних робіт на висоті».
- № 192 Інструкція з охорони праці «При експлуатації електроустановок».
- № 193 Інструкція з охорони праці «По безпечній експлуатації вибухозахищених вентиляторів».
- № 194 Інструкція з охорони праці «Під час виконання електромонтажних робіт у діючих електроустановках».
- № 195 Інструкція з охорони праці «При експлуатації електрообладнання і електроустановок напругою до 1000В».

- № 196 Інструкція з охорони праці «При експлуатації електродвигунів».
№ 197 Інструкція з охорони праці «При експлуатації та ремонті електрообладнання».
№ 198 Інструкція з охорони праці «Під час монтажу кабельних мереж».
№ 199 Інструкція з охорони праці «Під час роботи з епоксидним клеєм».
№ 200 Інструкція з охорони праці «Під час монтажу електричних силових та освітлювальних мереж».
№ 201 Інструкція з охорони праці «Під час монтажу контуру заземлення».
№ 202 Інструкція з охорони праці «Під час монтажу вторинних ланцюгів».
№ 203 Інструкція з охорони праці «Під час монтажу електричних машин».
№ 204 Інструкція з охорони праці «Під час монтажу розподільних устаткувань».
№ 205 Інструкція з охорони праці «Під час монтажу силових трансформаторів».
№ 206 Інструкція з охорони праці «Для електромонтажника по монтажу освітлення та освітлювальних мереж».
№ 207 Інструкція з охорони праці «По пожежної безпеки на енергодільниці».

8. Для лабораторії:

- № 210 Інструкція з охорони праці «При виконанні робіт з використанням радіоактивних ізотопів».
№ 211 Інструкція з охорони праці «При обслуговуванні та експлуатації стерилізатора парового ГК-100-2».
№ 212 Інструкція з охорони праці «Під час роботи з кислотами та їдкими речовинами».
№ 213 Інструкція з охорони праці «Вимоги безпеки при роботі в лабораторії».
№ 214 Інструкція з охорони праці «При експлуатації центрифуг лабораторних (для контролера з якості продукції)».
№ 215 Інструкція з охорони праці «Для контролера харчової продукції».
№ 216 Інструкція з охорони праці «Для хіміка-лаборанта».
№ 217 Інструкція з охорони праці «При роботі з витяжною шафою».
№ 218 Інструкція з охорони праці «Про заходи пожежної безпеки в лабораторії».

9. Для господарської дільниці:

- № 219 Інструкція з охорони праці «Для машиніста з прання та ремонту спецодягу».
№ 220 Інструкція з охорони праці «Для прибиральника території (двірника)».
№ 221 Інструкція з охорони праці «Для мийника автомобільних цистерн».
№ 222 Інструкція з охорони праці «Для машиніста з прання та ремонту спецодягу».
№ 223 Інструкція з охорони праці «Для робітника по благоустрою».
№ 224 Інструкція з охорони праці «Для прибиральника службових приміщень».

10. Для механічної дільниці:

- № 225 Інструкція з охорони праці «З безпечного ведення робіт для стропальників».
№ 226 Інструкція з охорони праці «Для слюсаря з ремонту технологічного обладнання».
№ 227 Інструкція з охорони праці «Під час експлуатації балонів».
№ 228 Інструкція з охорони праці «Для слюсаря по ремонту та обслуговуванню вентиляції».
№ 229 Інструкція з охорони праці «Для токаря».
№ 230 Інструкція з охорони праці «Для електрозварювальника ручного зварювання».
№ 231 Інструкція з охорони праці «Під час робіт в закритих просторах».
№ 232 Інструкція з охорони праці «З пожежної безпеки для механічної дільниці».
№ 233 Інструкція з охорони праці «При очищенні дахів будівель від снігу».
№ 234 Інструкція з охорони праці «При ізолюванні труб».
№ 235 Інструкція з охорони праці «При ремонті пральних машин».
№ 236 Інструкція з охорони праці «Під час робіт на заточувальних верстатах».
№ 237 Інструкція з охорони праці «При налагоджуванні та технічному обслуговуванні технологічного обладнання».
№ 238 Інструкція з охорони праці «При роботі на деревообробних верстатах».
№ 239 Інструкція з охорони праці «Для слюсаря-сантехніка».
№ 240 Інструкція з охорони праці «При роботі в колодязях».
№ 241 Інструкція з охорони праці «Під час виконання ручних земляних робіт».

- № 242 Інструкція з охорони праці «Під час робіт на риштуваннях і помостах».
 № 243 Інструкція з охорони праці «Під час виконання робіт на токарному верстаті».
 № 244 Інструкція з охорони праці «Для слюсаря з ремонту технологічного обладнання при роботі на свердлильному верстаті».

11. Для закладів торгівлі:

- № 255 Інструкція з охорони праці «Для продавця продовольчих товарів»
 № 256 Інструкція з охорони праці «З пожежної безпеки для закладів торгівлі»

12. Будівельна бригада

- № 260 Інструкція з охорони праці «Для маляра».
 № 261 Інструкція з охорони праці «Для штукатура».
 № 262 Інструкція з охорони праці «Для плиточника-лицювальника».
 № 263 Інструкція з охорони праці «Для тесляра».
 № 264 Інструкція з охорони праці «Для різальника скла».
 № 265 Інструкція з охорони праці «Під час роботи на риштуваннях та помостах».

13. Для відділу збуту:

- № 271 Інструкція з охорони праці «Для менеджера».
 № 272 Інструкція з охорони праці «Для експедитора відділу збуту».
 № 273 Інструкція з охорони праці «Для фахівця з методів розширення ринку збуту».

14. Для відділу постачання:

- № 276 Інструкція з охорони праці «Для комірника».
 № 277 Інструкція з охорони праці «Для завідувача складом».
 № 278 Інструкція з охорони праці «Для менеджера відділу постачання».
 № 279 Інструкція з охорони праці «Для вантажника по навантаженню і розвантаженню їдких і отруйних речовин і матеріалів».

Нормативно-правове та навчально-методичне забезпечення:

	Конституція України;
	Закон України «Про охорону праці»;
	Кодекс законів про працю;
	Закон України «Про загальнообов'язкове державне соціальне страхування від нещасного випадку на виробництві і професійного захворювання, які спричинили втрату працездатності»;
	Закон України «Про забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення»;
	Закон України «Про пожежну безпеку»;
	Закон України «Про об'єкти підвищеної небезпеки»;
	Закон України «Про використання ядерної енергії та радіаційну безпеку»;
ДСТУ 2293-99	Охорона праці. Терміни та визначення основних понять;
НПАОП 0.00-1.02-08	Правила будови і безпечної експлуатації ліфтів;
НПАОП 0.00-1.15-07	Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті;
НПАОП 0.00-1.71-13	Правила безпечної роботи з інструментом та пристроями;
НПАОП 0.00-1.59-87	Правила будови і безпечної експлуатації посудин, що працюють під тиском;
НПАОП 0.00-1.62-12	Правила охорони праці на автомобільному транспорті;

НПАОП 0.00-1.11-98	Правила будови і безпечної експлуатації трубопроводів пари і гарячої води;
НПАОП 0.00-1.13-71	Правила будови і безпечної експлуатації стаціонарних компресорних установок, повітропроводів і газопроводів;
НПАОП 0.00-1.60-66	Правила будови і безпечної експлуатації парових та водогрійних котлів;
НПАОП 15.5-1.05-99	Правила охорони праці для працівників підприємств по переробці молока;
НПАОП 0.00-1.69-13	Правила охорони праці під час експлуатації тепломеханічного обладнання електростанцій, теплових мереж і тепловикористовувальних установок;
НПАОП 0.00-4.12-05	Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці;
НПАОП 0.03-3.29-94	Перелік важких робіт і робіт із шкідливими і небезпечними умовами праці, на яких забороняється застосування праці неповнолітніх;
НПАОП 0.03-8.08-93	Перелік важких робіт та робіт із шкідливими і небезпечними умовами праці, на яких забороняється застосування праці жінок;
НПАОП 0.00-8.24-05	Перелік робіт з підвищеною небезпекою;
НПАОП 0.03-8.06-94	Перелік робіт, де є потреба у професійному доборі;
НПАОП 0.05-4.01-90	Положення про державну експертизу умов праці;
НПАОП 0.00-4.26-96	Положення про порядок забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям та іншими засобами індивідуального захисту;
НПАОП 0.00-4.24-03	Положення про порядок трудового і професійного навчання неповнолітніх професіям, пов'язаним з роботами із шкідливими та важкими умовами праці, а також з роботами підвищеної небезпеки;
НПАОП 0.00-4.15-98	Положення про розробку інструкцій з охорони праці;
НПАОП 0.00-6.18-04	Порядок проведення огляду, випробування та експертного обстеження (технічного діагностування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки;
НПАОП 40.1-1.21-98	Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів;
ПТЕЕС	Правила технічної експлуатації електроустановок споживачів;
НАПБ А.01.001-2004	Правила пожежної безпеки в Україні;
НАПБ Б.01.008- 2004	Правила експлуатації вогнегасників;
НПАОП 0.00-4.36-87	Про порядок безплатної видачі молока або інших рівноцінних харчових продуктів робітникам і службовцям, які зайняті на роботах з шкідливими умовами праці;
НПАОП 0.00-6.03-93	Про порядок опрацювання і затвердження власником нормативних актів про охорону праці, що діють на підприємстві;

НПАОП 0.00-4.11-07	Типове положення про діяльність уповноважених найманими працівниками осіб з питань охорони праці;
НПАОП 0.00-4.09-07	Типове положення про комісію з питань охорони праці підприємства;
НПАОП 0.00-4.21-04	Типове положення про службу охорони праці;
	Порядок проведення розслідування та ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві
Постанова Кабінету Міністрів України від 26.10.2011 року №1107	Порядок видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки

МП

30 січня 2018 р.



А.Г. Спинакі

(ініціали та прізвище)

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у Головному органі Держпраці *від мого* 2018 р. № *18-18-3d-0*

Головне управління Держпраці
у Київській області
ЗАРЕЄСТРОВАНО