

Професійний стандарт
ВОДІЙ НАВАНТАЖУВАЧА

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розробником Галузева рада з розробки професійних стандартів і стратегії розвитку професійних кваліфікацій Всеукраїнського об'єднання обласних організацій роботодавців підприємств металургійного комплексу „Федерація металургів України”, протокол від 25.09.2024 №71

(найменування розробника, рішення (може оформлюватися протоколом), наказ, розпорядження, яким затверджено професійний стандарт)

Професійний стандарт розроблено та затверджено згідно з вимогами статті 4² Кодексу законів про працю України, на підставі висновку суб'єкта перевірки (СПО роботодавців) від 19.09.2024 року про дотримання під час підготовки проєкту професійного стандарту вимог Порядку розроблення, введення в дію та перегляду професійних стандартів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 31.05.2017 р. № 373

I. Назва професійного стандарту

Водій навантажувача.

II. Загальні відомості про професійний стандарт

1. Мета діяльності за професією

Керування всіма видами навантажувачів під час навантаження, розвантаження, переміщення та укладання вантажів. Виконання комплексу механізованих робіт відповідно до норм і правил будови і безпечної експлуатації та зберігання навантажувачів.

2. Назва виду (видів) економічної діяльності, секції, розділу, групи та класу економічної діяльності та їхній код згідно з Національним класифікатором України ДК 009:2010 «Класифікація видів економічної діяльності»

Секція Н	Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	Розділ 52	Складське господарство та допоміжна діяльність у сфері транспорту	Група 52.2	Допоміжна діяльність у сфері транспорту
				Клас 52.24	Транспортне оброблення вантажів
Секція С	Переробна промисловість	Розділ 24	Металургійне виробництво	Група 24.1	Виробництво напівфабрикатів зі сталі
				Клас 24.10	Виробництво чавуну, сталі та феросплавів
		Розділ 33	Ремонт і монтаж машин і устаткування	Група 33.1	Ремонт і технічне обслуговування готових металевих виробів, машин і устаткування
				Клас 33.12	Ремонт і технічне обслуговування машин і устаткування промислового призначення

3. Назва (назви) професії (професій) та код (коди) підкласу (підкласів) (групи) професії згідно з Національним класифікатором України ДК 003:2010 «Класифікатор професій»

Водій навантажувача 8334.

4. Професійна (професійні) кваліфікація (кваліфікації), її (їх) рівень згідно з Національною рамкою кваліфікацій

Водій навантажувача (2 кваліфікаційний розряд), 3 рівень НРК.

Водій навантажувача (3 кваліфікаційний розряд), 4 рівень НРК.

Водій навантажувача (4 кваліфікаційний розряд), 4 рівень НРК.

Водій навантажувача (5 кваліфікаційний розряд), 4 рівень НРК.

Водій навантажувача (6 кваліфікаційний розряд), 4 рівень НРК.

5. Назва (назви) документа (документів), що підтверджує (підтверджують) професійну кваліфікацію особи

-сертифікат про присвоєння/підтвердження професійної або часткової професійної кваліфікації;

-сертифікат про визнання професійної або часткової професійної кваліфікації (щодо професійних кваліфікацій, здобутих у інших країнах);

-диплом кваліфікованого робітника за професією «Водій навантажувача» з додатком до диплома кваліфікованого робітника;

-свідоцтво про присвоєння (підвищення) робітничої кваліфікації за професією «Водій навантажувача» з додатком до свідоцтва про присвоєння (підвищення) робітничої кваліфікації;

-інші документи, що підтверджують професійну та/або часткову професійну кваліфікацію

III. Здобуття професійної кваліфікації та професійний розвиток

1. Здобуття професійної кваліфікації

Назва професійної та/або часткової професійної кваліфікації	Суб'єкти, уповноважені законодавством на присвоєння/підтвердження та визнання професійних кваліфікацій	
	Кваліфікаційні центри	Суб'єкти освітньої діяльності*
«Водій навантажувача» (2 кваліфікаційний розряд)	без вимог до рівня освіти, стажу роботи	- первинна професійна підготовка, професійно-технічне навчання – повна або базова загальна середня освіта, професійна підготовка на виробництві, без вимог до стажу роботи; - перепідготовка – повна або базова загальна середня освіта, професійна (професійно-технічна) освіта або професійне навчання на виробництві
«Водій навантажувача» (3 кваліфікаційний розряд)	без вимог до рівня освіти, стажу роботи	- первинна професійна підготовка, професійно-технічне навчання – повна або базова загальна середня освіта,

		професійна підготовка на виробництві, без вимог до стажу роботи; - перепідготовка – повна або базова загальна середня освіта, професійна (професійно-технічна) освіта або професійне навчання на виробництві, без вимог до стажу роботи
«Водій навантажувача» (4 кваліфікаційний розряд)	без вимог до рівня освіти, стажу роботи	- первинна професійна підготовка, професійно-технічне навчання – повна або базова загальна середня освіта, професійна підготовка на виробництві, без вимог до стажу роботи; - перепідготовка – повна або базова загальна середня освіта, професійна (професійно-технічна) освіта або професійне навчання на виробництві, без вимог до стажу роботи
«Водій навантажувача» (5 кваліфікаційний розряд)	без вимог до рівня освіти, стажу роботи	- перепідготовка – повна або базова загальна середня освіта, професійна (професійно-технічна) освіта або професійне навчання на виробництві, без вимог до стажу роботи
«Водій навантажувача» (6 кваліфікаційний розряд)	без вимог до рівня освіти, стажу роботи	- перепідготовка – повна або базова загальна середня освіта, професійна (професійно-технічна) освіта або професійне навчання на виробництві, без вимог до стажу роботи

*«Водій навантажувача» (3 кваліфікаційний розряд) - у разі виїзду навантажувачів на дороги загального користування, необхідна наявність посвідчення водія автомобіля категорії «В» або «С» відповідно до Закону України «Про дорожній рух»;

«Водій навантажувача» (4 кваліфікаційний розряд) - у разі виїзду навантажувачів на дороги загального користування, необхідна наявність посвідчення машиніста-тракториста категорії А1 відповідно до Закону України «Про дорожній рух»;

«Водій навантажувача» (5 кваліфікаційний розряд) - у разі виїзду навантажувачів на дороги загального користування, необхідна наявність посвідчення машиніста-тракториста категорії Е1 відповідно до Закону України «Про дорожній рух»;

«Водій навантажувача» (6 кваліфікаційний розряд) - у разі виїзду навантажувачів на дороги загального користування, необхідна наявність посвідчення машиніста-тракториста категорії Е2 відповідно до Закону України «Про дорожній рух».

2. Професійний розвиток

1) з присвоєнням наступної професійної кваліфікації

Назва професійної та/або часткової професійної кваліфікації	Суб'єкти, уповноважені законодавством на присвоєння/підтвердження та визнання професійних кваліфікацій	
	Кваліфікаційні центри	Суб'єкти освітньої діяльності
«Водій навантажувача» (3 кваліфікаційний розряд)	без вимог до рівня освіти, стажу роботи	стаж роботи за професійною кваліфікацією «Водій навантажувача» (2 кваліфікаційний розряд) не менше 6 місяців та посвідчення водія автомобіля категорії «В» або «С»
«Водій навантажувача» (4 кваліфікаційний розряд)	без вимог до рівня освіти, стажу роботи	стаж роботи за професійною кваліфікацією «Водій навантажувача» (3 кваліфікаційний розряд) не менше 6 місяців та посвідчення машиніста-тракториста категорії А1
«Водій навантажувача» (5 кваліфікаційний розряд)	без вимог до рівня освіти, стажу роботи	стаж роботи за професійною кваліфікацією «Водій навантажувача» (4 кваліфікаційний розряд) не менше 6 місяців та посвідчення машиніста-тракториста категорії Е1
«Водій навантажувача» (6 кваліфікаційний розряд)	без вимог до рівня освіти, стажу роботи	стаж роботи за професійною кваліфікацією «Водій навантажувача» (5 кваліфікаційний розряд) не менше 6 місяців та посвідчення машиніста-тракториста категорії Е2

2) без присвоєння наступної професійної кваліфікації

а) Підвищення кваліфікації згідно з вимогами законодавства не рідше ніж одного разу на п'ять років з метою:

- підтримання наявної професійної кваліфікації в межах професії;
- набуття компетентностей для виконання робіт з новими обладнанням, виробами, матеріалами, засобами механізації й автоматизації, у межах оновлених технологічних процесів, з дотриманням правил, нормативно-правових актів і вимог безпечної експлуатації обладнання та умов організації праці.

IV. Аббревіатури, скорочення

ЗІЗ	Засоби індивідуального захисту
БМП	Блокування – маркування – перевірка

АБВР	Аналіз безпечного ведення робіт
ВПМ	Вантажно-підіймальні машини
ПЛА	План ліквідації аварій
ПЛАС	План ліквідації аварійних ситуацій

V. Опис трудових функцій

Трудові функції	Компетентності	Результати навчання			
		Знання	Уміння/навички	Комунікація	Відповідальність і автономія
А. Огляд і перевірка устаткування перед початком робіт	А1. Здатність отримувати планово-змінні завдання від безпосереднього керівника	А1.1. Встановлений порядок отримання наряду на виконання робіт А1.2. Види інструктажів, інструкцію з охорони праці	А1.1. Отримувати планово-змінні завдання від безпосереднього керівника	А1.1. Надавати зворотній зв'язок керівнику	А1.1. Перевіряти на відповідність записів в журналі приймання-здавання зміни
	А2. Здатність вести журнал приймання-здавання зміни	А2.1. Правила ведення встановленої робочої документації	А2.1. Вести встановлену робочу документацію	А2.1. Застосовувати професійну термінологію	А2.1. Перевіряти відповідність записів вимогам щодо ведення робочої документації
	А3. Здатність застосовувати цифрові технології та інструменти для професійної комунікації та співпраці	А3.1. Засоби цифрового зв'язку А3.2. Порядок роботи з засобами цифрового зв'язку	А3.1. Застосовувати засоби цифрового зв'язку	А3.1. Чітко доносити інформацію про виконані роботи та про особливі умови виконання робіт А3.2. Користуватись засобами зв'язку	А3.1. Застосовувати засоби цифрового зв'язку та відповідати за якість даних, що поширюються
<p>Предмети та засоби праці Шляховий лист, журнал отримання шляхових листів, журнал приймання-здавання зміни, журнал обліку палива, технічна і технологічна документація, слюсарний і вимірювальний інструмент, обладнання і пристрої. Засоби пожежогасіння, засоби колективного та індивідуального захисту</p>					

<p>В. Забезпечення надійної та безаварійної роботи навантажувача</p>	<p>В1. Здатність проводити підготовку до виконання робіт</p>	<p>В1.1. Інструкція з технічного обслуговування навантажувача В1.2. Способи перевірки роботи навантажувача на основі комп'ютерних даних В1.3. Технологія проведення перевірки справності обладнання В1.4. Основи слюсарної справи В1.5. Правила безпечної роботи з інструментами та пристосуваннями В1.6. Правила технічної експлуатації</p>	<p>В1.1. Користуватися слюсарним інструментом В1.2. Проводити огляд та перевірку працездатності обладнання, виявляти несправності в системах і механізмах навантажувача В1.3. Контролювати надійність кріплень та захисних огорожень на робочому місці В1.4. Заправляти навантажувач паливно-мастильними матеріалами В1.5. Проводити чистку та змащування обладнання, вузлів і механізмів В1.6. Раціонально використовувати паливно-мастильні матеріали В1.7. Проводити запуск/зупинку двигуна в різних температурних умовах</p>	<p>А3.2. Користуватись засобами зв'язку В1.1. Своєчасно доносити інформацію про виявлені відхилення під час підготовки до виконання робіт</p>	<p>В1.1. Проводити огляд та перевірку працездатності обладнання, виявляти несправності в системах і механізмах навантажувача В1.2. Контролювати надійність кріплень та захисних огорожень на робочому місці В1.3. Перевіряти працездатність гальм і системи управління</p>
---	---	---	---	--	---

	<p>В2. Здатність контролювати роботу навантажувача</p>	<p>В2.1. Ознаки несправності обладнання В2.2. Причини виникнення несправностей і способи їх усунення</p>	<p>В2.1. Перевіряти працездатність гальм і системи управління В2.2. Розуміти показання бортового комп'ютера та відповідність їх до нормативних показників В2.3. Контролювати положення навісного обладнання навантажувача в процесі руху та при виконанні робіт В2.4. Контролювати стан трубопроводів та рукавів високого тиску В2.5. Вчасно виявляти витік робочої та гальмівної рідин, повітря та усувати несправність В2.6. Своєчасно виявляти несправність роботи електроустаткування на основі комп'ютерних даних В2.7. Своєчасно виявляти і усувати несправність</p>	<p>А3.2. Користуватись засобами зв'язку В2.1. Чітко доносити інформацію про виявлені відхилення під час роботи навантажувача</p>	<p>В2.1. Перевіряти працездатність гальм і системи управління В2.2. Контролювати положення навісного обладнання навантажувача в процесі руху та при виконанні робіт В2.3. Контролювати стан трубопроводів та рукавів високого тиску В2.4. Вчасно виявляти витік робочої та гальмівної рідин, повітря та усувати несправність В2.5. Своєчасно виявляти несправність роботи електроустаткування на основі комп'ютерних даних</p>
--	---	--	---	--	---

			світлової, звукової сигналізації та освітлювального обладнання V2.8. Контролювати роботу навантажувача та призначати працездатність ходової частини (двигуна) V2.9. Керувати навантажувачем		
<p>Предмети та засоби праці Навісне обладнання, кабіна навантажувача, система змащування, система охолодження, гальмівна система, паливна система, трубопровід і рукава високого тиску, паливно-змащувальні матеріали, контрольно-вимірювальні прилади, запобіжні пристрої та огороження (люки, двері, вікна, перила, підніжки, поручні), сигналізаційне табло, електропроводка, акумуляторні батареї, двигуни, освітлювальні прилади, звукова сигналізація, ходова частина, система управління, дорожній лист.</p> <p>Засоби пожежогасіння, засоби колективного та індивідуального захисту.</p>					
С. Експлуатація навантажувача	C1. Здатність проводити вантажно-розвантажувальні роботи	C1.1. Класифікація змінних вантажозахоплювальних пристроїв, їх призначення та способи застосування C1.2. Принцип утворення центру ваги навантажувача, центру ваги вантажу, діаграму вантажопідйомності, стійкості навантажувача C1.3. Правила та технологічну	C1.1. Організувати робоче місце C1.2. Керувати всіма видами навантажувачів з двигунами внутрішнього згорання, тракторними і акумуляторними навантажувачами C1.3. Встановлювати та застосовувати змінні	A3.2. Користуватись засобами зв'язку C1.1. Взаємодіяти з робочим персоналом та посадовими особами C1.2. Чітко доносити інформацію про відхилення під час проведення вантажно-розвантажувальних робіт	C1.1. Виконувати технічний огляд та обслуговування навантажувача та змінних вантажозахоплювальних пристроїв C1.2. Стежити за показаннями приладів і сигналізацією під час роботи та руху

		<p>послідовність безпечного виконання вантажно-розвантажувальних робіт</p> <p>С1.4. Правила дорожнього руху, схему руху та швидкісний режим території підприємства, виробничих та складських приміщень</p> <p>С1.5. Знаки безпеки та інформаційні знаки, звукову сигналізацію</p>	<p>вантажозахоплювальні пристрої для виконання вантажно-розвантажувальних робіт, транспортування, складування та укладання різних видів вантажів</p> <p>С1.4. Виконувати технічний огляд та обслуговування навантажувача та змінних вантажозахоплювальних пристроїв</p> <p>С1.5. Виконувати роботи в комплексі з іншим обладнанням і механізмами (кранами, навантажувачами)</p> <p>С1.6. Стежити за показаннями приладів і сигналізацією під час роботи та руху</p>		
<p>Предмети та засоби праці Габаритні вантажі, негабаритні вантажі, вантажі на піддонах, слюсарний та вимірювальний інструмент, обладнання і пристрої, територія підприємства. Засоби пожежогасіння, засоби колективного та індивідуального захисту</p>					

D. Технічне обслуговування та ремонт	D1. Здатність усувати несправності	<p>D1.1. Будову, принцип роботи та технічні характеристики використовуваного навантажувача</p> <p>D1.2. Загальні знання будови основних вузлів і агрегатів навантажувача</p> <p>D1.3. Правила безпечної роботи з інструментом та пристроями</p>	<p>D1.1. Проводити діагностику з метою визначення працездатності обладнання, механізмів і систем управління навантажувача</p> <p>D1.2. Виявляти і усувати дрібні несправності в роботі обладнання, що обслуговується</p>	<p>A3.2. Користуватись засобами зв'язку</p> <p>D1.1. Чітко доносити інформацію про відхилення, що виникли в процесі усунення несправностей</p>	
	D2. Здатність приймати участь у ремонтах	<p>D2.1. Порядок монтажу-демонтажу вузлів і агрегатів</p> <p>D2.2. Загальні вимоги способів розбирання і складання складових частин</p> <p>D2.3. Основні поняття про системи змащування, живлення і охолодження двигунів внутрішнього згорання</p> <p>D2.4. Правила складання і регламент проведення планового технічного обслуговування та планово-попереджувального ремонту</p>	<p>D2.1. Користуватися інструментами і пристосуваннями</p> <p>D2.2. Проводити розбирання та збирання складових частин</p>	<p>A3.2. Користуватись засобами зв'язку</p> <p>C1.1. Взаємодіяти з робочим персоналом та посадовими особами</p>	

		D2.5. Перелік інструментів і пристосувань для виконання робіт під час ремонту навантажувача			
Предмети та засоби праці Навісне обладнання, двигун, трансмісія, ходова частина, кабіна навантажувача, рама навантажувача, гідравлічна система Засоби пожежогасіння, засоби колективного та індивідуального захисту					
Е. Закінчення робіт	E1. Здатність прибирати зону обслуговування, закріпленого устаткування та механізмів після закінчення робіт	E1.1. Правила і порядок проведення прибирання зони обслуговування, закріпленого устаткування та механізмів після закінчення робіт E1.2. Схеми розташування устаткування та механізмів	E1.1. Здійснювати прибирання зони обслуговування, закріпленого устаткування та механізмів після закінчення робіт	E1.1. Чітко доносити інформацію про виконані роботи з прибирання зони обслуговування	E1.1. Організувати і управляти своїм робочим місцем (зберігання, чищення, архівування документів, управління рідкими відходами)
	E2. Здатність надавати інформацію про виконані роботи, які необхідно передати по зміні	E2.1. Встановлений порядок здавання зміни E2.2. Вимоги щодо ведення документації	E2.1. Надавати інформацію про виконані роботи, які необхідно передати по зміні	E2.1. Чітко доносити інформацію про умови виконання робіт	E2.1. Перевіряти відповідність записів вимогам щодо ведення документації
	Предмети та засоби праці: інструменти для прибирання Засоби пожежогасіння, засоби колективного та індивідуального захисту				
Ф. Дотримання норм та правил охорони праці та пожежної безпеки	F1. Здатність дотримуватись вимог інструкцій з охорони праці за професіями та видами робіт з охорони праці, своєчасно і в	F1.1. Поняття охорони праці і його соціально-економічне значення, основні законодавчі акти з охорони праці підприємства, вимоги	F1.1. Виконувати свої трудові обов'язки у відповідності до вимог нормативно-правових актів з	A3.2. Користуватися засобами зв'язку F1.1. Доповідати інформацію безпосередньому керівнику про загрози	F1.1. Забезпечувати особисту безпеку та безпеку і здоров'я оточуючих людей в процесі виконання робіт та під час перебування

	<p>повному обсязі проходити навчання і перевірку знань з охорони праці, дотримуватися вимог гігієни праці і виробничої санітарії, використовувати індивідуальні і колективні засоби захисту за призначенням, дотримуватися правил з електробезпеки, розпізнавати знаки безпеки, забезпечити особисту безпеку та безпеку оточуючих, в процесі виконання робіт та під час перебування на території підприємства</p>	<p>безпеки по видам виконуваних робіт F1.2. Типове положення про порядок проведення навчання та перевірки знань з питань охорони праці, положення про порядок проведення навчання та перевірки знань з питань охорони праці підприємства, види навчання з питань охорони праці, види інструктажів з охорони праці та вимоги до них F1.3. Поняття про гігієну праці та виробничу санітарію, умови праці та їх вплив на людину, шкідливі та небезпечні виробничі фактори, джерело виникнення, їх класифікація, порядок проведення атестації робочих міст за умовами праці, періодичність проведення атестації робочих місць, право на пільги та компенсації за умовами праці F1.4. Права на забезпечення спеціальним взуттям,</p>	<p>охорони праці та промислової безпеки F1.2. Виконувати свої трудові обов'язки у відповідності до вимог інструкцій з охорони праці, безпечно експлуатувати обладнання, проходити інструктажі з питань охорони праці, згідно порядку їх проведення F1.3. Розрізняти шкідливі та небезпечні виробничі фактори на робочому місці, дотримуватися правил гігієни праці та виробничої санітарії, використовувати заходи від впливу шкідливих та небезпечних виробничих факторів F1.4. Визначати та використовувати необхідні засоби індивідуального та колективного захисту,</p>	<p>особистій безпеці та безпеці і здоров'ю оточуючих людей в процесі виконання робіт та під час перебування на території підприємства F1.2. Доповідати безпосередньому керівнику про виявлені невідповідності перед початком робіт, під час виконання робіт та під час завершення роботи</p>	<p>на території підприємства</p>
--	---	---	---	--	----------------------------------

		<p>одягом та іншими засобами індивідуального захисту, вимоги до засобів індивідуального захисту, види колективного захисту та вимоги до них</p> <p>F1.5. Загальні поняття, вимоги до електробезпеки, Правила технічної експлуатації електроустановок споживачів, Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів, вимоги биркової системи, поняття про електротравми та їх основні причини, вплив електричного струму на тіло людини, небезпека ти ризику під час експлуатації електроустановок та електричного обладнання, засоби звільнення постраждалого від дії електричного струму</p> <p>F1.6. Види знаків безпеки та їх призначення</p>	<p>перевіряти справність засобів індивідуального та колективного захисту</p> <p>F1.5. Безпечно виконувати трудові функції з дотриманням вимог та норм електробезпеки, використовувати бар'єри для зниження ризиків під час експлуатації електроустановок та електрообладнання, застосовувати методи звільнення постраждалого від впливу електричного струму</p> <p>F1.6. Виконувати вимоги знаків безпеки на робочому місці та на підприємстві</p> <p>F1.7. Розпізнавати види травм у випадку необхідності, впроваджувати заходи щодо недопущення в небезпечну зону сторонніх осіб, керуватися порядком</p>		
--	--	---	--	--	--

		F1.7. Види травм, порядок розслідування та обліку нещасних випадків, професійних захворювань та аварій на виробництві	передачі інформації про події та аварії		
	F2. Здатність дотримуватися вимог основних нормативних актів з охорони праці підприємства (стандартів, положень, інструкцій, тощо) та своєчасно і в повному обсязі проходити медичні огляди	F2.1. Політику цілей, задач в галузі охорони праці, промислової безпеки та здоров'я F2.2. Поняття безпеки і ризику, види небезпек, принципи визначення безпеки та оцінки ризиків; поняття матриці оцінки ризиків, принципи розробки заходів для зниження ризиків, існуючі заходи на робочому місці для зниження ризиків, засоби мотивації персоналу за безпечну працю F2.3. Небезпеки, можливі ризики на робочому місці, заходи реагування при можливих нештатних ситуаціях F2.4. Небезпечні види енергії, принципи БМП, послідовність процесу	F2.1. Виконувати роботи з дотриманням вимог Політики, цілей та задач в галузі охорони праці, промислової безпеки та здоров'я F2.2. Ідентифікувати небезпеку на своєму робочому місці, подавати пропозиції щодо покращення умов праці на робочому місці, вести технологічний процес та обслуговування обладнання з урахуванням ризиків та заходів контролю F2.3. Оцінювати ризики на робочому місці перед початком виконання робіт, розробляти та впроваджувати заходи щодо зниження або виключення ризиків	A3.2. Користуватися засобами зв'язку F2.1. Доповісти безпосередньому керівнику про невідповідності в роботі щодо нормативних актів з охорони праці підприємства (стандартів, положень, інструкцій, тощо) F2.2. Доповідати безпосередньому керівнику про виявлені невідповідності перед початком робіт, під час виконання робіт та під час завершення роботи	F2.1. Ідентифікувати небезпеку на своєму робочому місці, подавати пропозиції щодо покращення умов праці на робочому місці, вести технологічний процес та обслуговування обладнання з урахуванням ризиків та заходів контролю

		<p>БМП, вимоги до пристроїв БМП та їх обліку, зберіганню, видачі, поверненню, заміні</p> <p>F2.5. Поняття робіт на висоті, небезпека та ризику під час виконання робіт на висоті, випадки при яких заборонено виконувати роботи на висоті, причини падіння працівників з висоти, вимоги до ЗІЗ при виконанні робіт на висоті</p> <p>F2.6. Безпечна відстань від вантажу, що переміщується кранами, відмінність звукового сигналу ВПМ від інших сигналів на виробничому майданчику, небезпека та ризику під час роботи ВПМ</p>	<p>на робочому місці при виконанні робіт</p> <p>F2.4. Визначати небезпечні види енергії, використовувати бар'єри зниження ризиків під час роботи з небезпечними видами енергії</p> <p>F2.5. Ідентифікувати небезпеки при виконанні робіт на висоті, використовувати бар'єри зниження ризиків під час роботи на висоті, застосовувати ЗІЗ від падіння з висоти</p> <p>F2.6. Реагувати на звукову та світлову сигналізацію, вміти подавати сигнал «СТОП» у випадку небезпечної ситуації або несправності ВПМ</p> <p>F2.7 Виконувати свої обов'язки у відповідності з вимогами інструкції з охорони праці</p>		
--	--	---	--	--	--

	<p>F3. Здатність дотримуватись заходів пожежної безпеки і правил поведінки у разі аварії</p>	<p>F3.1. Основні законодавчі та нормативні акти з пожежної безпеки F3.2. Загально-об'єктову інструкцію з пожежної безпеки, план евакуації під час надзвичайної ситуації, обов'язки працівника у випадку пожежі F3.3. Основні причини пожеж, заходи пожежної безпеки F3.4. Значення знаків пожежної безпеки F3.5. Вимоги плану ліквідації аварії (ПЛА) в межах своїх обов'язків F3.6. Порядок дій у випадку виникнення пожежі</p>	<p>F3.1. Запобігати діям, які можуть призвести до пожежі або аварії та призвести до нещасного випадку F3.2. Використовувати первинні засоби пожежогасіння у разі виникнення пожежі F3.3. Діяти в аварійних ситуаціях згідно з ПЛА, ПЛАС</p>	<p>A3.2. Користуватися засобами зв'язку F3.1. Доповідати безпосередньому керівнику про особливі умови виконання робіт</p>	<p>F3.1. Діяти в аварійних ситуаціях згідно з ПЛА, ПЛАС</p>
	<p>F4. Здатність надання домедичної допомоги потерпілим на виробництві</p>	<p>F4.1. Методи та правила надання домедичної допомоги F4.2. Правила транспортування постраждалого F4.3. Місце знаходження аптечки для надання домедичної допомоги</p>	<p>F4.1. Визначати характер ушкоджень та ступінь загрози життю та здоров'ю потерпілих від нещасних випадків F4.2. Надавати домедичну допомогу</p>	<p>A3.2. Користуватися засобами зв'язку F4.1. Доповідати інформацію щодо характеру ушкодження та ступеню загрози життю та здоров'ю</p>	<p>F4.1. Дотримуватись правил та прийомів надання домедичної допомоги потерпілим від нещасного випадку</p>

		F4.4. Порядок виклику швидкої допомоги, пожежної частини, номера телефонів служб екстреного реагування	при різних видах травм.	потерпілим від нещасних випадків	
Предмети та засоби праці: ЗІЗ, засоби колективного захисту, засоби пожежогасіння, засоби зв'язку, аптечка (загального призначення), перев'язувальний пакет, джгут, шина, носилки, вогнегасники					
G. Дотримання норм і правил екологічної безпеки	G1. Здатність вивчати та дотримуватись вимог правил екологічної безпеки	G1.1. Політику підприємства в галузі охорони навколишнього середовища G1.2. Цілі підприємства в галузі екології	G1.1. Виконувати вимоги правил екологічної безпеки	A3.2. Користуватися засобами зв'язку G1.1. Доносити інформацію безпосередньому керівнику про виявлені порушення правил екологічної безпеки	G1.1. Дотримуватись вимог правил екологічної безпеки
	G2. Здатність здійснювати збір усіх відходів, що утворилися, роздільно по видах в тару	G2.1. Основи ощадливого підприємства, систему 5С G2.2. Вимоги безпеки під час роботи з відходами	G2.1. Здійснювати роздільний збір відходів виробництва згідно їх видів та до відповідної тари	A3.2. Користуватися засобами зв'язку G2.1. Доносити інформацію безпосередньому керівнику про наповнення тари для відходів	G2.1. Дотримуватись порядку розподілу відходів роздільно по видах в тару
	G3. Здатність проводити ліквідацію наслідків розливу нафтопродуктів	G3.1. Інструкції про порядок приймання, транспортування, зберігання, відпуску та обліку нафти і нафтопродуктів на підприємствах і організаціях України	G3.1. Ліквідувати наслідки проливу нафтопродуктів	A3.2. Користуватися засобами зв'язку G3.1. Доносити інформацію безпосередньому керівнику про факти розливу	G3.1. Не ігнорувати факти розливу нафтопродуктів

				нафтопродуктів та їх ліквідацію	
Предмети та засоби праці: Матеріали та інструменти для ліквідації наслідків розливів нафтопродуктів, тара для відходів					

VI. Розподіл трудових функцій та компетентностей за професійними кваліфікаціями

<i>Трудова функція (умовне позначення)</i>	<i>Загальна назва професійної (их) кваліфікації (ій) «Водій навантажувача»</i>				
	2-го кваліфікаційного розряду	3-го кваліфікаційного розряду	4-го кваліфікаційного розряду	5-го кваліфікаційного розряду	6-го кваліфікаційного розряду
	<i>повна</i>	<i>повна</i>	<i>повна</i>	<i>повна</i>	<i>повна</i>
	<i>-у разі керування тракторними навантажувачами і розвантажувачами, вагононавантажувачами та усіма спеціальними вантажозахоплювальними механізмами і пристроями</i>	<i>-у разі керування акумуляторними навантажувачами та всіма спеціальними вантажозахоплювальними механізмами і пристроями</i>	<i>-у разі керування навантажувачами потужністю до 73,5 кВт (до 100 к.с.), вагононавантажувачами, вагонорозвантажувачами та всіма спеціальними вантажозахоплювальними механізмами і пристроями</i>	<i>-за умови роботи на навантажувачі потужністю понад 73,5 кВт (понад 100 к.с.) і за умови роботи на навантажувачі потужністю до 147 кВт (до 200 к.с.) з використанням його як бульдозера, скрепера, екскаватора та інших машин</i>	<i>-за умови роботи на навантажувачі потужністю понад 147 кВт (понад 200 к.с.) з використанням його як бульдозера, скрепера, екскаватора та інших машин</i>
A	+	+	+	+	+
B	+	+	+	+	+
C	+	+	+	+	+
D	+	+	+	+	+
E	+	+	+	+	+
F	+	+	+	+	+

G	+	+	+	+	+
----------	---	---	---	---	---

VII. Відомості про розроблення та затвердження професійного стандарту

1. Повне найменування розробника професійного стандарту

Галузева рада з розробки професійних стандартів і стратегії розвитку професійних кваліфікацій Всеукраїнського об'єднання обласних організацій роботодавців підприємств металургійного комплексу „Федерація металургів України”.

2. Назва та реквізити документа, яким затверджено професійний стандарт

Протокол від 25.09.2024 № 71.

3. Реквізити висновку суб'єкта перевірки про дотримання вимог Порядку розроблення, введення в дію та перегляду професійних стандартів під час підготовки проєкту професійного стандарту

Висновок СПО роботодавців від 19.09.2024 року про дотримання під час підготовки проєкту професійного стандарту «Водій навантажувача» вимог Порядку розроблення, введення в дію та перегляду професійних стандартів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 31.05.2017 р. № 373.

VIII. Дата внесення професійного стандарту до Реєстру

IX. Рекомендована дата перегляду професійного стандарту

Вересень 2029 року.