

## Професійний стандарт

-----  
(дата внесення до Реєстру кваліфікацій)

### МИЙНИК-ПРИБИРАЛЬНИК РУХОМОГО СКЛАДУ

#### ЗАТВЕРДЖЕНО

Розробником Галузевою радою при Організації роботодавців «Галузеве об'єднання підприємств залізничного транспорту «Федерація залізничників України» з розробки професійних стандартів та професійних кваліфікацій у залізничній галузі

Протокол від 11 вересня 2024 р. № 38

(найменування розробника, протокол, наказ/розпорядження (номер та дата), яким затверджено професійний стандарт)

згідно з вимогами статті 4<sup>2</sup> «Професійні стандарти» Кодексу законів про працю України, на підставі: висновку СПО роботодавців від 10.09.2024 (лист від 10.09.2024 № 24-2-514) про дотримання під час підготовки проєкту професійного стандарту вимог Порядку розроблення, введення в дію та перегляду професійних стандартів (постанова Кабінету Міністрів України від 31 травня 2017 р. № 373)

## I. Професійний стандарт

Мийник- прибиральник рухомого складу

## II. Загальні відомості професійного стандарту

### 1. Мета діяльності за професією

Забезпечення в чистоті залізничного рухомого складу у відповідності з виробничими, санітарно – гігієнічними, естетичними вимогами.

### 2. Назва виду 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 49	Наземний і трубопровідний транспорт	Група 49.1	Пасажирський залізничний транспорт міжміського сполучення
				Клас 49.10	Пасажирський залізничний транспорт міжміського сполучення
				Група 49.2	Вантажний залізничний транспорт
				Клас 49.20	Вантажний залізничний транспорт
				Група 49.3	Інший пасажирський наземний транспорт
				Клас 49.31	Пасажирський наземний транспорт міського та приміського сполучення

### 3. Назва професії та код підкласу професії згідно з Національним класифікатором України ДК 003:2010 «Класифікатор професій»

Мийник- прибиральник рухомого складу, 9142

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

Мийник- прибиральник рухомого складу (2 розряд), 2 рівень НРК

Мийник- прибиральник рухомого складу (3 розряд), 3 рівень НРК

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

– свідоцтво про присвоєння (підвищення) робітничої кваліфікації за професією «Мийник- прибиральник рухомого складу» з додатком до свідоцтва про присвоєння (підвищення) робітничої кваліфікації;

– сертифікат про присвоєння/підтвердження професійної кваліфікації особи, виданий кваліфікаційним центром з дотриманням вимог, установлених Порядком присвоєння та підтвердження професійних кваліфікацій кваліфікаційними центрами.

### 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)

Назва професійної та/або часткової професійної кваліфікації	Суб'єкти, уповноважені законодавством на присвоєння/підтвердження та визнання професійних кваліфікацій	
	Кваліфікаційні центри	Суб'єкти освітньої діяльності
Мийник- прибиральник рухомого складу 2 кваліфікаційний розряд	Базова загальна середня освіта та професійна підготовка на виробництві без вимог до стажу роботи	Базова загальна середня освіта та професійна підготовка на виробництві без вимог до стажу роботи

#### 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)

Назва професійної та/або часткової професійної кваліфікації	Суб'єкти, уповноважені законодавством на присвоєння/підтвердження та визнання професійних кваліфікацій	
	Кваліфікаційні центри	Суб'єкти освітньої діяльності
Мийник- прибиральник рухомого складу 3 кваліфікаційний розряд	Стаж роботи за професійною кваліфікацією мийник-прибиральник рухомого складу 2 розряду не менше 0,5 року	Повна загальна середня освіта та професійна підготовка на виробництві, стаж роботи за професійною кваліфікацією мийник-прибиральник рухомого складу 2 розряду не менше 0,5 року

## 2) без присвоєння наступної професійної кваліфікації:

Підвищення кваліфікації згідно з вимогами законодавства не рідше ніж 1 раз 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, в межах оновлених технологічних процесів, з дотриманням правил, нормативно-правових актів і вимог безпечної експлуатації обладнання та умов організації праці.

## IV. Аббревіатури, скорочення

ТРА	Технічно-розпорядчий акт станції
ПТЕ	Правила технічної експлуатації залізниць України
ІРП	Інструкція з руху поїздів та маневрової роботи на залізницях України
ІСИ	Інструкція з сигналізації на залізницях України
ЗІЗ	Засоби індивідуального захисту
АВТ	Апарат високого тиску

## V. Опис трудових функцій

Трудові функції (умовне позначення, назва)	Компетентності (умовне позначення, назва)	Результати навчання			
		Знання	Уміння/ навички	Комунікація*	Відповідальність і автономія*
А. Підготовка до роботи та закінчення виконання робіт (зміни)	А1. Здатність виконання підготовчих та завершальних операцій при проведенні робіт	<p><b>A1.31.</b> ТРА станцій та схеми колій депо</p> <p><b>A1.32.</b> Загальне положення про залізничну станцію</p> <p><b>A1.33.</b> Правила безпеки для працівників залізничного транспорту на електрифікованих лініях</p> <p><b>A1.34.</b> Правила пожежної безпеки на залізничному транспорті</p> <p><b>A1.35.</b> ПТЕ</p> <p><b>A1.36.</b> ІСИ</p> <p><b>A1.37.</b> ІРП</p> <p><b>A1.38.</b> Порядок закріплення рухомого складу на залізничних коліях</p> <p><b>A1.39.</b> Призначення інструменту, інвентарю і пристроїв, що застосовуються</p> <p><b>A1.310.</b> Склад і способи приготування розчинів, що застосовуються</p> <p><b>A1.311.</b> Правила безпеки під час роботи на залізничних коліях</p> <p><b>A1.312.</b> Вимоги охорони праці</p> <p><b>A1.313.</b> Вимоги охорони навколишнього природного середовища</p>	<p><b>A1.У1.</b> Ознайомлюватися з завданням на виконання робіт, отримувати схеми розкріплення</p> <p><b>A1.У2.</b> Отримувати засоби індивідуального захисту, інструментів, інвентаря, мийних, дезінфекційних засобів, різних розчинників, паст, бензину, гасу</p> <p><b>A1.У3.</b> Перевіряти справність інвентаря, інструментів, пристосувань, засобів механізації та обладнання</p> <p><b>A1.У4.</b> Готувати мийний розчин</p> <p><b>A1.У6.</b> Переміщати використані матеріали, сміття з приміщень до ємностей для подальшої утилізації в встановленому місці</p> <p><b>A1.У7.</b> Переміщати промашене ганчір'я з приміщень до ємностей для тимчасового зберігання у встановленому місці</p> <p><b>A1.У8.</b> Дотримуватися вимог нормативно-правових актів з охорони праці при виконанні підготовчих та завершальних операцій з миття-прибирання</p> <p><b>A1У9.</b> Переміщати залишки</p>	<p><b>A1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку</p> <p><b>A1.К2.</b> Інформувати керівництво про виконання робіт</p>	<p><b>A1.В1.</b> Виконувати роботи під керівництвом з несенням індивідуальної відповідальності за результати виконання завдань</p> <p><b>A1.В2.</b> Адаптувати свої дії, способи, методи миття та прибирання до зовнішніх обставин під час виконання завдань або розв'язання проблем</p>

		<p><b>A1.314.</b> Правила застосування знаків та маркування безпеки</p> <p><b>A1.315.</b> Види рухомого складу, його будова</p> <p><b>A1.316.</b> Техпроцес роботи мийників - прибиральників пасажирських вагонів</p>	<p>мийного розчину з робочого місця в приміщення для тимчасового зберігання у встановленому місці</p> <p><b>A1.У10.</b> Визначати придатність ЗІЗ, несправності і пошкодження</p> <p><b>A1.У11.</b> Забезпечувати безумовне виконання вимог охорони праці</p>		
Предмети та засоби праці: ЗІЗ, віник, щітка, мітла, скребок, відро, совок, мішок для сміття, ящик, ганчірки, мийні розчини, пилосос, парогенератор, АВТ					
<p><b>Б.</b> Миття та прибирання локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів</p>	<p><b>Б1.</b> Здатність виконувати зовнішнє очищення, обтирання, обмивання локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів, напіввагонів</p>	<p><b>A1.31.</b> ТРА станцій та схеми колій депо</p> <p><b>A1.32.</b> Загальне положення про залізничну станцію</p> <p><b>A1.33.</b> Правила безпеки для працівників залізничного транспорту на електрифікованих лініях</p> <p><b>A1.34.</b> Правила пожежної безпеки на залізничному транспорті</p> <p><b>A1.35.</b> ПТЕ</p> <p><b>A1.36.</b> ІСИ</p> <p><b>A1.37.</b> ІРП</p> <p><b>A1.38.</b> Порядок закріплення рухомого складу на залізничних коліях</p> <p><b>A1.311.</b> Правила безпеки під час роботи на залізничних коліях</p> <p><b>A1.312.</b> Вимоги охорони праці</p> <p><b>A1.313.</b> Вимоги охорони навколишнього природного середовища</p> <p><b>A1.314.</b> Правила застосування</p>	<p><b>Б1.У1.</b> Виконувати зовнішнє очищення локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів, напіввагонів вручну із застосуванням найпростіших пристосувань і різних розчинників, паст, бензину й гасу згідно із санітарно-гігієнічними вимогами їх обробки</p> <p><b>Б1.У2.</b> Виконувати зовнішнє обмивання локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів, напіввагонів вручну із застосуванням найпростіших пристосувань і різних розчинників, паст, бензину й гасу згідно із санітарно-гігієнічними вимогами їх обробки</p> <p><b>Б1.У3.</b> Виконувати зовнішнє протирання скла локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів</p>	<p><b>A1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку</p>	<p><b>Б1.В1.</b> Оцінювати безпечність виконання робіт</p>

		<p>знаків та маркування безпеки  <b>A1.315.</b> Види рухомого складу, його будова  <b>B1.31.</b> Типовий технологічний процес роботи пункту технічного обслуговування вагонів  <b>B1.32.</b> Способи й прийоми промивання рухомого складу та прибирання із застосуванням різних мийних розчинів  <b>B1.33.</b> Загальні вимоги з електробезпеки  <b>B1.34.</b> Правила безпеки у разі використання високого тиску води й хімічних засобів під час обмивання і очищення рухомого складу</p>	<p>електро- і дизель-поїздів вручну з використанням найпростіших пристосувань і різних розчинників, згідно із санітарно-гігієнічними вимогами їх обробки  <b>B1.У4.</b> Здійснювати очищення і гаряче промивання вручну напіввагонів під навантаження.  <b>B1.У5.</b> Промивати гарячою водою, очищати та дезінфікувати пасажирські вагони  <b>B1.У6.</b> Забезпечувати економне використання мийних та дезінфекційних засобів, розчинів  <b>B1.У7.</b> Дотримуватися вимог нормативно-правових актів з охорони праці при митті та прибиранні локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів  <b>B1.У8.</b> Прибирати території пунктів комплексної підготовки вагонів  <b>B1.У9.</b> У разі необхідності приймати участь у ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій  <b>A1.У11.</b> Забезпечувати безумовне виконання вимог охорони праці</p>		
	<p><b>B2.</b> Здатність виконувати внутрішнє очищення, обтирання, прибирання та обмивання локомотивів,</p>	<p><b>A1.31.</b> ТРА станцій та схеми колій депо  <b>A1.34.</b> Правила пожежної безпеки на залізничному транспорті  <b>A1.311.</b> Правила безпеки під час роботи на залізничних коліях  <b>A1.312.</b> Вимоги охорони праці  <b>A1.313.</b> Вимоги охорони</p>	<p><b>B1.У6.</b> Забезпечувати економне використання мийних та дезінфекційних засобів, розчинів  <b>B2.У1.</b> Виконувати внутрішнє сухе прибирання локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів, напіввагонів вручну із</p>	<p><b>A1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку</p>	<p><b>B1.В1.</b> Оцінювати безпечність виконання робіт</p>

<p>пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів, напіввагонів</p>	<p>навколишнього природного середовища  <b>A1.315.</b> Види рухомого складу, його будова  <b>B1.31.</b> Типовий технологічний процес роботи пункту технічного обслуговування вагонів  <b>B1.32.</b> Способи й прийоми промивання рухомого складу та прибирання із застосуванням різних мийних розчинів  <b>B1.33.</b> Загальні вимоги з електробезпеки  <b>B1.34.</b> Правила безпеки у разі використання високого тиску води й хімічних засобів під час обмивання і очищення рухомого складу  <b>B2.31.</b> Правила користування телефонним, гучномовним і радіозв'язком  <b>B2.32.</b> Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів  <b>B2.33.</b> Санітарні правила та норми, гігієнічні нормативи</p>	<p>застосуванням найпростіших пристосувань, механізмів та обладнання  <b>B2.У2.</b> Виконувати внутрішнє вологе прибирання локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів, напіввагонів вручну із застосуванням найпростіших пристосувань, механізмів, обладнання і різних розчинників, паст, бензину й гасу згідно із санітарно-гігієнічними вимогами їх обробки  <b>B2.У3.</b> Виконувати внутрішнє миття скла локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів вручну з використанням найпростіших пристосувань і різних розчинників, згідно із санітарно-гігієнічними вимогами їх обробки  <b>B2.У4.</b> Спецобробка (дезінфекція) локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів, напіввагонів</p>		
<p><b>B3.</b> Здатність виконувати очищення, миття та прибирання санітарних вузлів локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів</p>	<p><b>A1.34.</b> Правила пожежної безпеки на залізничному транспорті  <b>A1.312.</b> Вимоги охорони праці  <b>A1.313.</b> Вимоги охорони навколишнього природного середовища  <b>A1.314.</b> Правила застосування знаків та маркування безпеки  <b>B1.34.</b> Правила безпеки у разі використання високого тиску</p>	<p><b>B1.У6.</b> Забезпечувати економне використання мийних та дезінфекційних засобів, розчинів  <b>B3.У1.</b> Прибирати, мити з миючими та дезінфікуючими розчинами санітарні вузли локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів вручну з використанням найпростіших пристосувань, механізмів,</p>	<p><b>A1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку</p>	<p><b>B1.В1.</b> Оцінювати безпечність виконання робіт</p>



	електро- і дизель-поїздів	води й хімічних засобів під час обмивання і очищення рухомого складу <b>Б2.33.</b> Санітарні правила та норми, гігієнічні нормативи <b>Б3.31.</b> Основні знання про будову вагонів <b>Б3.32.</b> Будова санітарних вузлів <b>Б3.33.</b> Рецептuru розчинів, що застосовуються.	обладнання <b>Б3.У2.</b> Очищати санітарні вузли локомотивів, пасажирських вагонів, вагонів електро- і дизель-поїздів із застосуванням засобів механізації. <b>Б3.У3.</b> Виконувати спецобробку (дезінфекція, дезінсекція) санітарних вузлів		
	Предмети та засоби праці: ЗІЗ, віник, щітка, мітла, скребок, відро, совок, мішок для сміття, ящик, ганчірки, мийні розчини, пилосос, парогенератор, АВТ				
<b>В.</b> Миття, прибирання та обробка вантажних вагонів, контейнерів	<b>В1.</b> Здатність виконувати зовнішнє очищення та промивання вантажних вагонів, контейнерів, вантажних вагонів, що призначені для перевезення зерна та інших продовольчих вантажів, вагонів з під худоби й сировини тваринного походження, рефрижераторних ізотермічних та живорибних	<b>A1.31.</b> ТРА станцій та схеми колій депо <b>A1.32.</b> Загальне положення про залізничну станцію <b>A1.33.</b> Правила безпеки для працівників залізничного транспорту на електрифікованих лініях <b>A1.34.</b> Правила пожежної безпеки на залізничному транспорті <b>A1.35.</b> ПТЕ <b>A1.36.</b> ІСИ <b>A1.37.</b> ІРП <b>A1.38.</b> Порядок закріплення рухомого складу на залізничних коліях <b>A1.311.</b> Правила безпеки під час роботи на залізничних коліях <b>A1.312.</b> Вимоги охорони праці <b>A1.313.</b> Вимоги охорони навколишнього природного середовища <b>A1.314.</b> Правила застосування знаків та маркування безпеки	<b>Б1.У6.</b> Забезпечувати економне використання мийних та дезінфекційних засобів, розчинів <b>В1. У1.</b> Виконувати зовнішнє очищення вантажних вагонів, контейнерів, вантажних вагонів, що призначені для перевезення зерна та інших продовольчих вантажів, вагонів з під худоби й сировини тваринного походження, рефрижераторних ізотермічних та живорибних вручну із застосуванням найпростіших пристосувань, механізмів, обладнання і різних розчинників, паст, бензину й гасу <b>В1. У1.</b> Промивати гарячою водою зовнішні поверхні вантажних вагонів, контейнерів, вантажних вагонів, що призначені для перевезення зерна та інших продовольчих вантажів, вагонів з під худоби й сировини тваринного походження, рефрижераторних	<b>A1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку	

		<p><b>Б1.31.</b> Типовий технологічний процес роботи пункту технічного обслуговування вагонів</p> <p><b>Б1.34.</b> Правила безпеки у разі використання високого тиску води й хімічних засобів під час обмивання і очищення рухомого складу</p> <p><b>Б3.31.</b> Основні знання про будову вагонів і контейнерів</p> <p><b>В1.31.</b> Правила очищення, промивання вантажних вагонів</p>	<p>ізоtermічних та живорибних вручну із застосуванням найпростіших пристосувань, механізмів, обладнання і різних розчинників</p> <p><b>А1.У11.</b> Забезпечувати безумовне виконання вимог охорони праці</p>		
	<p><b>В2.</b> Здатність виконувати внутрішнє очищення та промивання, обробка вантажних вагонів, контейнерів, вантажних вагонів, що призначені для перевезення зерна та інших продовольчих вантажів, вагонів з під худоби й сировини тваринного походження, рефрижераторних ізоtermічних</p>	<p><b>А1.31.</b> ТРА станцій та схеми колій депо</p> <p><b>А1.33.</b> Правила безпеки для працівників залізничного транспорту на електрифікованих лініях</p> <p><b>А1.34.</b> Правила пожежної безпеки на залізничному транспорті</p> <p><b>А1.38.</b> Порядок закріплення рухомого складу на залізничних коліях</p> <p><b>А1.312.</b> Вимоги охорони праці</p> <p><b>А1.313.</b> Вимоги охорони навколишнього природного середовища</p> <p><b>А1.314.</b> Правила застосування знаків та маркування безпеки</p> <p><b>Б1.31.</b> Типовий технологічний процес роботи пункту технічного обслуговування вагонів</p> <p><b>Б1.33.</b> Загальні вимоги з електробезпеки</p> <p><b>Б1.34.</b> Правила безпеки у разі</p>	<p><b>Б1.У6.</b> Забезпечувати економне використання мийних та дезінфекційних засобів, розчинів</p> <p><b>В2.У1.</b> Очищати внутрішні поверхні вантажних вагонів, контейнерів, вантажних вагонів, що призначені для перевезення зерна та інших продовольчих вантажів, вагонів з під худоби й сировини тваринного походження, рефрижераторних ізоtermічних та живорибних від вантажів, що залежались, змерзлись вручну із застосуванням найпростіших пристосувань, механізмів, обладнання</p> <p><b>В2.У2.</b> Очищати внутрішню поверхню вантажних вагонів, контейнерів, вантажних вагонів, що призначені для перевезення зерна та інших продовольчих вантажів, вагонів з під худоби й сировини тваринного походження, рефрижераторних ізоtermічних та</p>	<p><b>А1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку</p>	<p><b>В2.В1.</b> Контролювати використання механізмів, устаткувань, обладнання та інструментів у відповідності до технологічного процесу</p>

	та живорибних	<p>використання високого тиску води й хімічних засобів під час обмивання і очищення рухомого складу</p> <p><b>Б2.32.</b> Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів</p> <p><b>Б2.33.</b> Санітарні правила та норми, гігієнічні нормативи</p> <p><b>Б3.31.</b> Основні знання про будову вагонів і контейнерів</p> <p><b>Б3.33.</b> Рецептuru розчинів, що застосовуються.</p> <p><b>В2.31.</b> Порядок обслуговування механізмів та приладів, що застосовуються</p> <p><b>В2.32.</b> Правила дезінфекції вагонів</p>	<p>живорибних від вантажів, що залежались, змерзлись із застосуванням засобів механізації</p> <p><b>В2.У3.</b> Промивати гарячою водою внутрішні поверхні вантажних вагонів, контейнерів, вантажних вагонів, що призначені для перевезення зерна та інших продовольчих вантажів, вагонів з під худоби й сировини тваринного походження, рефрижераторних ізотермічних та живорибних вручну із застосуванням найпростіших пристосувань, механізмів, обладнання і різних розчинників</p> <p><b>В2.У4.</b> Виконувати санітарну обробку та дезінфекцію вантажних вагонів, контейнерів, вантажних вагонів, що призначені для перевезення зерна та інших продовольчих вантажів, вагонів з під худоби й сировини тваринного походження, рефрижераторних ізотермічних та живорибних</p> <p><b>А1.У11.</b> Забезпечувати безумовне виконання вимог охорони праці</p>		
	Предмети та засоби праці: ЗІЗ, віник, щітка, мітла, скребок, відро, совок, мішок для сміття, ящик, ганчірки, мийні розчини, пилосос, парогенератор, АВТ				
Г. Очищення, продування, обтирання і обмивання деталей і вузлів	Г1. Здатність вручну очищати, обтирати і обмивати деталі та вузли	<p><b>А1.312.</b> Вимоги охорони праці</p> <p><b>А1.313.</b> Вимоги охорони навколишнього природного середовища</p> <p><b>А1.314.</b> Правила застосування знаків та маркування безпеки</p>	<p><b>Б1.У6.</b> Забезпечувати економне використання мийних та дезінфекційних засобів, розчинів</p> <p><b>Г1.У1.</b> Очищати, обтирати і обмивати деталі і вузли під час ремонту залізничного рухомого</p>	<b>А1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку	<b>Б1.В1.</b> Оцінювати безпечність виконання робіт

рухомого складу залізниць	рухомого складу залізниць	<p><b>A1.315.</b> Види рухомого складу, його будова</p> <p><b>B1.33.</b> Загальні вимоги з електробезпеки</p> <p><b>B2.32.</b> Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів</p> <p><b>Г1.31.</b> Основні знання про будову деталей на вузлів рухомого складу</p> <p><b>Г1.32.</b> Правила очищення, промивання дизеля, тягових електродвигунів та електрообладнання рухомого складу</p> <p><b>Г1.33.</b> Правила пожежної безпеки</p>	складу та рухомого складу метрополітену із застосуванням різних розчинників, паст, бензину й гасу		
	<p><b>Г2.</b> Здатність очищати, продувати, обтирати і обмивати деталі і вузли рухомого складу залізниць механізованим способом</p>	<p><b>A1.312.</b> Вимоги охорони праці</p> <p><b>A1.313.</b> Вимоги охорони навколишнього природного середовища</p> <p><b>A1.314.</b> Правила застосування знаків та маркування безпеки</p> <p><b>A1.315.</b> Види рухомого складу, його будова</p> <p><b>Г1.31.</b> Основні знання про будову деталей на вузлів рухомого складу</p> <p><b>B1.33.</b> Загальні вимоги з електробезпеки</p> <p><b>B1.34.</b> Правила безпеки у разі використання високого тиску води й хімічних засобів під час обмивання і очищення рухомого складу</p> <p><b>B2.32.</b> Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів</p> <p><b>B3.33.</b> Рецептuru розчинів, що</p>	<p><b>Г2.У1.</b> Очищати деталі та вузли рухомого складу залізниць від бруду, іржі, старої фарби, окалини механізованим способом за допомогою ротаційних приладів, механізмів (стислим повітрям)</p> <p><b>Г2.У2.</b> Обмивати деталі та вузли рухомого складу залізниць з використанням високого тиску води хімічним способом</p> <p><b>Г2.У3.</b> Обтирати та обмивати дизелі, тягові електродвигуни й електрообладнання тягового рухомого складу</p> <p><b>Г2.У4.</b> Подавати пар і воду</p> <p><b>A1.У11.</b> Забезпечувати безумовне виконання вимог охорони праці</p>	<p><b>A1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку</p>	

		<p>застосовуються  <b>Г1.32.</b> Правила очищення, промивання дизеля, тягових електродвигунів та електрообладнання рухомого складу  <b>Г1.33.</b> Правила пожежної безпеки  <b>Г2.31.</b> Порядок обслуговування механізмів та приладів, що застосовуються</p>			
<p>Предмети та засоби праці: ЗІЗ, віник, щітка, щітка металева, мітла, скребок, відро, совок, мішок для сміття, ящик, ганчірки, мийні розчини, пилосос, парогенератор, АВТ</p>					
<p><b>Д.</b> Технічне обслуговування засобів механізації та обладнання</p>	<p><b>Д1.</b> Здатність обслуговувати засоби механізації та обладнання, що використовується в процесі роботи</p>	<p><b>A1.312.</b> Вимоги охорони праці  <b>A1.313.</b> Вимоги охорони навколишнього природного середовища  <b>A1.314.</b> Правила застосування знаків та маркування безпеки  <b>Б1.33.</b> Загальні вимоги з електробезпеки  <b>Б1.34.</b> Правила безпеки у разі використання високого тиску води й хімічних засобів під час обмивання і очищення рухомого складу  <b>Б2.32.</b> Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів  <b>Г2.31.</b> Порядок обслуговування механізмів та приладів, що застосовуються  <b>Д1.31.</b> Будова, принцип дії засобів механізації і обладнання, що застосовуються при роботі</p>	<p><b>Д1.У1.</b> Усувати невеликі несправності механізмів та обладнання, що застосовуються в процесі роботи  <b>Д1.У2.</b> Регулювати режими роботи механізмів та обладнання, що застосовуються в процесі роботи  <b>Д1.У3.</b> Обслуговувати засоби механізації та обладнання, що застосовуються в процесі роботи  <b>Д1.У4.</b> Повідомляти безпосереднього керівника щодо технічного стану засобів механізації та обладнання, що застосовуються в процесі роботи  <b>A1.У11.</b> Забезпечувати безумовне виконання вимог охорони праці</p>	<p><b>A1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку</p>	
<p>Предмети та засоби праці: ЗІЗ</p>					

<b>Е. Дії в нестандартних ситуаціях</b>	<b>Е1.</b> Здатність надавати інформацію при виникненні нестандартної ситуації	<b>A1.34.</b> Правила пожежної безпеки на залізничному транспорті <b>A1.35.</b> ПТЕ <b>A1.36.</b> ІСИ <b>A1.37.</b> ІРП <b>Е1.31.</b> Порядок дій працівників у нестандартних ситуаціях <b>Е1.32.</b> Правила безпеки та порядок ліквідації наслідків аварійних ситуацій <b>Е1.33.</b> Положення про класифікацію транспортних подій	<b>Е1.У1.</b> Застосувати засоби індивідуального та колективного захисту, засобів пожежогасіння <b>Е1.У2.</b> Виконувати вимоги діючих нормативних документів щодо виходу із нестандартних ситуацій <b>Е1.У3.</b> Дотримуватись регламенту переговорів по радіозв'язку та телефонному зв'язку з відповідальними працівниками <b>Е1.У4.</b> Дотримуватись вимог охорони праці та безпеки руху при виникненні надзвичайної ситуації <b>Е1.У5.</b> Повідомляти безпосереднього керівника про нестандартну ситуацію	<b>A1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку <b>Е1.К1.</b> Терміново інформувати керівництво про нестандартну ситуацію <b>Е1.К2.</b> Чітко передавати інформацію	<b>Е1.В1.</b> Контролювати виконання робіт працівниками з дотриманням вимог нормативно-правових актів із охорони праці та безпеки руху
	<b>Е2.</b> Здатність надавати домедичну допомогу	<b>A1.36.</b> ІСИ <b>A1.37.</b> ІРП <b>Е2.31.</b> Порядок надання домедичної допомоги потерпілим при невідкладних станах <b>Е2.32.</b> Порядок використання засобів надання домедичної допомоги та підручних засобів <b>Е2.33.</b> Порядок транспортування потерпілих із місця аварій, нещасних випадків <b>Е2.34.</b> Вимоги щодо охорони праці та безпеки руху поїздів під час надання домедичної допомоги потерпілим	<b>Е1.У5.</b> Повідомляти безпосереднього керівника про нестандартну ситуацію <b>Е2.У1.</b> Організувати виклик швидкої медичної допомоги <b>Е2.У2.</b> Надавати домедичну допомогу постраждалим при невідкладних станах <b>Е2.У3.</b> Дотримуватись вимог охорони праці та безпеки руху при наданні домедичної допомоги	<b>A1.К1.</b> Користуватися засобами зв'язку <b>Е1.К2.</b> Чітко передавати інформацію	<b>Е2.В1.</b> Контролювати своєчасне надання домедичної допомоги потерпілим
Предмети та засоби праці: ЗІЗ, аптечка, портативна радіостанція або інші засоби зв'язку, сигнальне приладдя, засоби пожежогасіння, ручка, блокнот, мобільний телефон, засоби для надання домедичної допомоги					

## **VI. Розподіл трудових функцій та компетентностей за професійними кваліфікаціями (за потреби)**

<b>Трудова функція</b> (умовне позначення)	<b>Загальна назва професійної(их) кваліфікації(ій)</b> «Мийник- прибиральник рухомого складу »	
	2-го кваліфікаційного розряду	3-го кваліфікаційного розряду
	повна	повна
<b>А</b>	А1	А1
<b>Б</b>	Б1-Б2	Б1-Б3
<b>В</b>		В1-В2
<b>Г</b>	Г1-Г2	Г1-Г2
<b>Д</b>	-	Д1
<b>Е</b>	Е1-Е2	Е1-Е2

## **VII. Відомості про розроблення та затвердження професійного стандарту**

### **1. Повне найменування розробника професійного стандарту**

Галузева рада при Організації роботодавців «Галузеве об'єднання підприємств залізничного транспорту «Федерація залізничників України» з розробки професійних стандартів та професійних кваліфікацій у залізничній галузі.

### **Склад робочої групи**

1. Берегун О.Г. – менеджер інженерно-технічного відділу Департаменту вагонного господарства АТ «Укрзалізниця».
2. Карась С.В. – начальник відділу підготовки та підвищення кваліфікації кадрів служби кадрової та соціальної політики регіональної філії «Придніпровська залізниця» АТ «Укрзалізниця».
3. Касаткіна М.О. – менеджер-начальник відділу підбору та професійного розвитку персоналу філії «Пасажирська компанія» АТ «Укрзалізниця».
4. Качкін С.І. – заступник начальника вагонної дільниці ст. Київ-Пасажирський філії «Пасажирська компанія» АТ «Укрзалізниця».
5. Кірейко В.В. – провідний інженер навчально-методичного центру охорони праці та промислової безпеки Департаменту безпеки руху, охорони праці та екологічної безпеки АТ «Укрзалізниця».

6. Корнєва О.В. – фахівець виробничого підрозділу «Дніпровський центр професійного розвитку персоналу» регіональної філії «центр професійного розвитку персоналу».
7. Лазарева М.О. – провідний інженер з нормування трудових процесів структурного підрозділу «Синельниківське локомотивне депо» регіональної філії «Придніпровська залізниця» АТ «Укрзалізниця».
8. Манюта О.І. – начальник відділу з організації роботи бригад та обслуговування пасажирів Департаменту приміських пасажирських перевезень АТ «Укрзалізниця».
9. Обертас В.В. – головний фахівець відділу економічної роботи, організації праці і заробітної плати профспілки залізничників та транспортних будівельників України.
10. Овадович О.В. – майстер дільниці з обслуговування електропоїздів, кранів та автотранспорту, структурного підрозділу «Дніпровське локомотивне депо» регіональної філії «Придніпровська залізниця» АТ «Укрзалізниця».
11. Перепелиця С.В. – головний фахівець відділу організації обслуговування пасажирів далекого сполучення філії «Пасажирська компанія» АТ «Укрзалізниця».
12. Русинко Н.М. – начальник Дніпровського територіального відділу Департаменту безпеки руху, охорони праці та екологічної безпеки АТ «Укрзалізниця».

## **2. Назва та реквізити документа, яким затверджено професійний стандарт**

Протокол засідання Галузевої ради при Організації роботодавців «Галузеве об'єднання підприємств залізничного транспорту «Федерація залізничників України» з розробки професійних стандартів та професійних кваліфікацій у залізничній галузі від 11 вересня 2024 р. № 38.

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

Висновок Спільного представницького органу сторони роботодавців на національному рівні від 10.09.2024 (лист від 10.09.2024 № 24-2-514) про дотримання під час підготовки проекту професійного стандарту Мийник-прибиральник рухомого складу вимог Порядку розроблення, введення в дію та перегляду професійних стандартів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 31 травня 2017 р. № 373)

## **VIII. Дата внесення професійного стандарту до Реєстру**

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 р.

## **IX. Рекомендована дата перегляду професійного стандарту – 2029 р.**