**ФОРМА**  
**переліку питань для проведення заходів державного нагляду (контролю) за додатком № 7**

**до уніфікованої форми акта,   
затвердженої наказом Міністерства інфраструктури України від 12.08.2022 № 599**

Сфера державного нагляду (контролю) **залізничний транспорт**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Порядковий номер | | Вимога законодавства, якої повинні дотримуватися суб’єкти господарювання у відповідній сфері державного нагляду (контролю) | | Посилання на законодавство, в якому міститься вимога (скорочене найменування, номер акта (документа) та номер статті, її частини, пункту, абзацу) | Назва об’єкта, на який спрямована вимога законодавства | Діяльність, на яку спрямована вимога законодавства (із зазначенням коду згідно з КВЕД) | Код цілі державного нагляду (контролю) | Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності | | | | | Ймовір- ність настання негативних наслідків (від 1 до  4 балів, де 4 - найвищий рівень ймовірності) | | Питання для перевірки дотримання вимоги законодавства (підлягає включенню до переліку питань щодо проведення заходу державного нагляду (контролю) | Примітка |
| небезпечна подія, що призводить до настання негативних наслідків | | негативний наслідок | | |
| **питання для перевірки додержання вимог законодавства, які застосовуються лише до певної категорії суб’єктів господарювання (залежно від виду господарської діяльності, об’єктів, що експлуатуються, обсягу певних операцій, інших показників)** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **перелік питань для перевірки додержання суб’єктами господарювання у сфері залізничного транспорту обов’язкових для додержання всіма учасниками перевезення вимог щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, наведені у додатку 3 до Угоди про міжнародне залізничне вантажне сполучення, до якої Україна приєдналася згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 03 квітня 1993 року № 246 «Про угоди щодо міжнародного залізничного вантажного та пасажирського сполучення» (далі - додаток 3 до СМГС)** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | загальна маса вантажу разом із засобами його кріплення у вагоні, а також необхідних для перевезення вантажу пристосувань не повинна перевищувати вантажопідйомність, зазначену на вагоні | | абзац перший пункту 32 Статуту залізниць України, затвердженого ПКМУ № 457;  речення перше пункту 4.1 розділу 4 глави 1  додатку 3  до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | загальна маса вантажу разом із засобами та пристосуваннями для його кріплення у вагоні була меншою або дорівнювала вантажопідйомності, зазначеній на вагоні | |  |
| 2 | навантажений на відкритому рухомому складі вантаж (з  урахуванням упаковки та закріплення) повинен розміщуватися у межах  габаритів навантаження, визначених АТ «Укрзалізниця» | | абзац перший пункту 2.6 розділу 2 ПТЕ залізниць України, затверджених наказом № 411; | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | навантажений на відкритому рухомому складі вантаж (з  урахуванням упаковки та кріплення) розміщався у межах габаритів навантаження, визначених АТ «Укрзалізниця» | |  |
| 3 | вихід вантажу у повздовжньому напрямку за межі кінцевих балок рами платформи або піввагона не повинен перевищувати  400 мм | | пункт 4.2 розділу 4  глави 1  додатку 3  до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | вихід вантажу у поздовжньому напрямку за межі кінцевих балок рами платформи або піввагона був меншим або дорівнював 400 мм | |  |
| 4 | загальний центр тяжіння вантажів повинен розміщатися, як правило, на лінії перетину повздовжньої та поперечної площини симетрії вагона | | абзац перший пункту 4.3 розділу 4  глави 1  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | загальний центр тяжіння вантажів розміщався, як правило, на лінії перетину поздовжньої та поперечної площин симетрії вагона | |  |
| 5 | у випадку необхідності несиметричного розміщення вантажу у вагоні різниця у навантаженні візків не повинна перевищувати для 4-вісних вагонів 10 т; 6-вісних – 15 т;  8-вісних – 20 т | | перше речення абзацу другого пункту 4.3 розділу 4  глави 1  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | різниця у навантаженні візків навантажених вагонів була меншою або дорівнювала  для 4-вісних вагонів 10 т;  6-вісних – 15 т;  8-вісних – 20 т | |  |
| 6 | навантаження, що діє на кожен візок, повинно бути не більше половини вантажопідйомності вагона | | речення друге абзацу другого пункту 4.3 розділу 4  глави 1  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | навантаження, що діяло на кожен візок навантажених вагонів, було меншим або дорівнювало половині вантажопідйомності цих вагонів | |  |
| 7 | при навантаженні, розвантаженні вагонів та перевезенні вантажів у (на) вагонах колії 1520 мм повинні виконуватися вимоги щодо забезпечення збереження вагонів, викладені у Національному стандарті України «Вагони вантажні магістральних залізничних доріг колії 1520 мм. Загальні вимоги щодо забезпечення збереження  під час завантажувально-розвантажувальних та маневрових робіт  (ГОСТ 22235-2010, IDT)» | | загальні вимоги, пункт 6  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | допустиме зміщення загального центру тяжіння вантажу у повздовжньому напрямку (відносно поперечної площини симетрії) при навантаженні вантажу та при його перевезенні визначається відповідно до таблиці 9 пункту 4.3 розділу 4 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 4,  пункт 4.3, таблиця 9  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | допустиме зміщення загального центру тяжіння вантажу у поперечному напрямку (відносно повздовжньої площини симетрії) при навантаженні вантажу та при його перевезенні визначається відповідно до таблиці 10 пункту 4.3 розділу 4 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 4,  пункт 4.3, таблиця 10  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | максимальні відстані між центрами тяжіння вантажів при кососиметричному їх розміщенні наведені у таблиці 11 пункту 4.8 розділу 4 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 4,  пункт 4.8, таблиця 11  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення підкладок у межах бази платформи, наведені у таблиці 12 пункту 4.9 розділу 4 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 4,  пункт 4.9, таблиця 12  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення підкладок за межами бази платформи, наведені у таблиці 13 пункту 4.9 розділу 4 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 4,  пункт 4.9, таблиця 13  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо допустимих навантажень на поперечні балки чотиривісних піввагонів, наведені у таблиці 15 пункту 4.10 розділу 4 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 4,  пункт 4.10, таблиця 15  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо допустимих схем розподілу навантажень на кришку люка піввагона, наведені у пункті 4.11 розділу 4 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 4,  пункт 4.11  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо допустимих навантажень на деталі та вузли платформ, що використовуються для кріплення вантажу, наведені у таблиці 16 пункту 5.1 розділу 5 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 5,  пункт 5.1, таблиця 16  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо допустимих навантажень на металеві борти універсальних платформ, які були побудовані після 1964 року, наведені у таблиці 17 пункту 5.1 розділу 5 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 5,  пункт 5.1, таблиця 17  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо допустимих навантажень на елементи кузова універсальних піввагонів, наведені у таблиці 18 пункту 5.2 розділу 5 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 5,  пункт 5.2, таблиця 18  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо допустимих навантажень на ув’язочні пристрої піввагонів, наведені у таблиці 19 пункту 5.2 розділу 5 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 5,  пункт 5.2, таблиця 19  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо допустимих моментів на згинання у рамах чотиривісних піввагонів та платформ, наведені у таблиці 14 пункту 4.10 розділу 4 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 4,  пункт 4.10, таблиця 14  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | для вантажів, способи розміщення і кріплення яких на відкритому рухомому складі не передбачені відповідними главами додатку 3 до СМГС, застосовуються місцеві технічні умови (МТУ) або схеми розміщення і кріплення вантажів (НТУ), розроблені у відповідності до вимог розділу 13 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 13 пункти  13.1 – 13.3  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вагони перед навантаженням  повинні бути очищені від залишків вантажу, що перевозився раніше, засобів кріплення, мусору, бруду, снігу та льоду. Конструктивні зазори кузова вагону, які можуть стати причиною пошкодження або втрати вантажу, повинні бути закриті із середини вагону. Спосіб закриття таких зазорів повинен забезпечувати збереження вагона, можливість поновлення первинного робочого стану вагона після перевезення вантажу і не повинен вносити зміни у конструкцію вагона. Застосування для таких цілей монтажної піни та інших подібних матеріалів заборонено.  У зимовий період підлога вагона та поверхня підкладок у місцях спирання вантажу повинні бути посипані сухим піском шаром у 2 мм | | глава 1,  розділ 7,  пункт 7.1  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо засобів кріплення вантажів у вагонах, наведені у пунктах 9.1 – 9.28 розділу 9 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 9,  пункти  9.1 – 9.28  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо багатооборотних засобів кріплення вантажів у вагонах, наведені у пунктах 10.1 – 10.6 розділу 10 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 10,  пункти  10.1 – 10.6  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | методика розрахунку розміщення і кріплення вантажів у вагонах наведена у пунктах 11.1 – 11.5  розділу 11 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 11,  пункти  11.1 – 11.5  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | особливості розміщення і кріплення вантажів, які при навантаженні у вагон, виходять за межі однієї або двох кінцевих балок його рами, наведені у пунктах 12.1 – 12.9 розділу 12 глави 1 додатку 3 до СМГС | | глава 1,  розділ 12,  пункти  12.1 – 12.9  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення лісоматеріалів, наведені у главі 2 додатку 3 до СМГС | | глава 2  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення металопродукції та брухту металевого, наведені у главі 3 додатку 3 до СМГС | | глава 3  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення будівельних вантажів, наведені у главі 4 додатку 3 до СМГС | | глава 4  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення вантажів з пласкими опорами, наведені у главі 5 додатку 3 до СМГС | | глава 5  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення вантажів циліндричної форми, наведені у главі 6 додатку 3 до СМГС | | глава 6  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення колісної техніки, наведені у главі 7 додатку 3 до СМГС | | глава 7  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення техніки на гусеницях, наведені у главі 8 додатку 3 до СМГС | | глава 8  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення контейнерів та кузовів, що знімаються, наведені у главі 9 додатку 3 до СМГС | | глава 9  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення вантажів, що сформовані у пакети, наведені у главі 10 додатку 3 до СМГС | | глава 10  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення вантажів у критих вагонах, наведені у главі 11 додатку 3 до СМГС | | глава 11  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення автопоїздів, автомобілів, напівпричепів, причепів, тягачів, автомобільних кузовів, що знімаються, наведені у главі 12 додатку 3 до СМГС | | глава 12  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення і кріплення шин і коліс, наведені у главі 13 додатку 3 до СМГС | | глава 13  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | вимоги щодо розміщення вантажів, що перевозяться навалом та насипом на відкритому рухомому складі, наведені у главі 14 додатку 3 до СМГС | | глава 14  додатку 3 до СМГС | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |
| 7 | відправник зобов'язаний підготувати вантаж з урахуванням його  схоронності під час транспортування і здійснювати навантаження з  виконанням Технічних умов | | абзац третій пункту 32 Статуту залізниць України, затвердженого ПКМУ № 457 | | дії працівників підприємств залізничного транспорту щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів | усі види діяльності  (01 – 99) | О1; О2;  О3; О4;  О6 | | усі  небезпечні події | | усі  негативні  наслідки | 3 | | інші обов’язкові для дотримання всіма учасниками перевезення вимоги щодо розміщення, закріплення вантажів, способу навантаження, розвантаження вагонів, забезпечення безпеки руху, збереження залізничного рухомого складу та вантажів, виконуються | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Термін, скорочене найменування | Визначення терміну, повне найменування |
| 1 | ПКМУ № 457 | Статут залізниць України, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 06.04.1998 № 457 |
|  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_