**ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ВИДАНИХ СЕРТИФІКАТІВ**

Протягом серпня-вересня 2014р. **ДЕРЖАВНИМ ПІДПРИЄМСТВОМ “ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ”**видано наступні сертифікати:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Реєстраційний номер** | **Дата видачі** | **Дата закінчення терміну дії** | **Заявник (назва та код ЄДРПОУ)** | **Назва продукції** | **Відповідає вимогам (нормативний документ, який зареєстрований в установленому порядку)** |
| 1 | UA1.099.0076378-14 | 04.08.2014 | 04.05.2019 | ТОВ "ДАК-ЕНЕРГЕТИКА" 51283, Дніпропетровська обл., Новомосковський р-н, с. Піщанка вул. Степова 2А, 2Б. ЄДРПОУ 33165522 | Вимикачі автоматичні швидкодіючі ВАБ-206 | ТУ У 31.2-33165522-004:2009 "Вимикачі автоматичні швидкодіючі ВАБ-206. Технічні умови". |
| 2 | UA1.099.0076387-14 | 04.08.2014 | 04.05.2019 | ТОВ "ДАК-ЕНЕРГЕТИКА" 51283, Дніпропетровська обл., Новомосковський р-н, с. Піщанка вул. Степова 2А, 2Б. ЄДРПОУ 33165522 | Комірки збірні одностороннього обслуговування серії КСО-393ДЭ Комірки збірні одностороннього обслуговування серії КСО-393М | ТУ У 27.1-33165522-042:2014 "Комірки збірні одностороннього обслуговування серії КСО-393ДЭ, КСО-393М. Технічні умови" |
| 3 | UA1.099.0076427-14 | 04.08.2014 | 03.08.2015 | ТОВ "МОНТИКОР", 49051, м. Дніпропетровськ, вул. Курсантська, 1 код ЄДРПОУ 36207250 | Башмаки універсальні гальмові | п.п. 1.2, 1.3.2, 1.3.3, 1.3.3.3, 1.3.3.4, 1.3.4, 1.3.6-1.3.8, 1.5 ТУ У 35.2-24439835-003:2007 "Башмак універсальний гальмовий. Технічні умови". |
| 4 | UA1.099.0081076-14 | 13.08.2014 | 11.08.2015 | ПАТ "Сєвєродонецьке науково-виробниче об'єднання "Імпульс", м. Сєвєродонецьк, Луганської обл., пл. Перемоги, б. 2, код ЄДРПОУ 31393258 | Технічні засоби для компонування Мікропроцесорної централізації стрілок і сигналів (МПЦ-У) | ДСТУ 4151-2003 п.п.5.1-5.4, 5.7, 5.8 ступінь жорсткості 3 (для МКр-9, МКр-10, МКр-13, МКр-14 ступінь жорсткості 4); ДСТУ 4178-2003 (рівень вимог 1, для ШКиУ-1 рівень вимог 4, етапи життєвого циклу В.1-В.5); Технічного завдання ИТКЯ.90.0428 ТЗ ПрАТ "СНВО "Імпульс" |
| 5 | UA1.099.0081079-14 | 13.08.2014 | 11.08.2015 | ПАТ "Сєвєродонецьке науково-виробниче об'єднання "Імпульс", м. Сєвєродонецьк, Луганської обл., пл. Перемоги, б. 2, код ЄДРПОУ 31393258 | Технічні засоби для компонування Мікропроцесорного автоматичного блокування (МАБ-У) | ДСТУ 4151-2003 п.п.5.1-5.4, 5.7, 5.8 ступінь жорсткості 3 (для МКр-9, МКр-10, МКр-13, МКр-14 ступінь жорсткості 4); ДСТУ 4178-2003 (рівень вимог 1, для ШКиУ-1 рівень вимог 4, етапи життєвого циклу В.1-В.5); Технічного завдання ИТКЯ.70.0414 ТЗ ПрАТ "СНВО "Імпульс" |
| 6 | UA1.099.0082150-14 | 15.08.2014 | 22.06.2019 | ТОВ НВП "ES ПОЛІМЕР" 84500, Донецька обл., м. Артемівськ ,вул. Недогібченко, 17, код ЄДРПОУ 31279430 | Ізолятори стрижньові полімерні для контактної мережі електрифікованих залізниць (згідно Додатку 1, 50 найменувань) | ДСТУ 3024-95 (ГОСТ 30284-97) "Ізолятори полімерні стрижньові для контактних мереж електрифікованих залізниць. Загальні Технічні умови", ТУ У 31.6-31279430-006:2005 "Ізолятори стрижньові полімерні для контактної мережі електрифікованих залізниць. Технічні умови" |
| 7 | UA1.099.0082155-14 | 15.08.2014 | 22.06.2019 | ТОВ НВП "ES ПОЛІМЕР" 84500, Донецька обл., м. Артемівськ, вул. Недогібченко, 17, код ЄДРПОУ 31279430 | Обмежувачі перенапруги нелінійні ОПНп-3,3/4,1/10/600 КС, ОПНп-3,3/4,1/10/600 КС-01, ОПНп-3,3/4,5/10/600 КС, ОПНп-3,3/4,5/10/600 КС-01 | ТУ У 31.2-31279430-008:2006 "Обмежувачи перенапруги нелінійні для електричних мереж змінного та постійного струму. Технічні умови", МЭК 60099-4:2004 "Разрядники для защиты от перенапряжений. Часть 4. Металлооксидные розрядники без искровых промежутков для защиты от перенапряжений систем переменного тока", ГОСТ Р 52725-2007 "Ограничители перенапряжений нелинейные для электроустановок переменного тока напряжением от 3 до 750 кВ. Общие технические условия" |
| 8 | UA1.099.0083832-14 | 19.08.2014 | 18.08.2015 | ТОВ "УКРМЕТЕНЕРГОПРОМ" 49000, м. Дніпропетровськ, вул. Радистів, 10, кв.1 код ЄДРПОУ 32640490 | Шайба пружинна двовиткова для залізничної колії | ГОСТ 21797-76 "Шайбы пружинные двухвитковые для железнодорожного пути. Технические условия". |
| 9 | UA1.099.0084403-14 | 20.08.2014 | 18.11.2015 | ПАТ "Дніпровагонмаш", 51925, Дніпропетровська обл., м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, буд. 4, код ЄДРПОУ 05669819 | Візки двовісні моделі 18-1750 (виконання 1750.00.000.0 та 1750.00.000.0-01) тип 2 | ГОСТ 9246-79 "Тележки двухосные грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 (1524) мм. Технические условия", ТУ У 35.2-32258888-566:2007 "Візки двовісні. Технічні умови" |
| 10 | UA1.099.0084454-14 | 20.08.2014 | 12.05.2019 | Металургійному підприємству "Дніпродзержинський сталеливарний завод", дочірнє підприємство ПАТ "Дніпровагонмаш" (ДП "Стальзавод"), 51925, Дніпропетровська обл., м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, 4 код ЄДРПОУ 19309317 | Тяговий хомут для рухомого складу залізниць (кр. 1835.00.001 та кр. 106.00.001-1) | ГОСТ 22703-91 "Детали литые автосцепного устройства подвижного состава железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия". |
| 11 | UA1.099.0084458-14 | 20.08.2014 | 12.05.2019 | Металургійному підприємству "Дніпродзержинський сталеливарний завод", дочірнє підприємство ПАТ "Дніпровагонмаш" (ДП "Стальзавод"), 51925, Дніпропетровська обл., м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, 4 код ЄДРПОУ 19309317 | Упори передні (кр. 32-81, кр. 3-02) та задні (кр. 13-02) автозчепного пристрою для рухомого складу залізниць (відливки) | ГОСТ 22703-91 "Детали литые автосцепного устройства подвижного состава железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия", СОУ МПП 45.060-331:2010 "Упори автозчепного пристрою для вантажних та пасажирських вагонів. Типи. Конструкція та розміри. Технічні вимоги". |
| 12 | UA1.099.0084462-14 | 20.08.2014 | 12.05.2019 | Металургійному підприємству "Дніпродзержинський сталеливарний завод", дочірнє підприємство ПАТ "Дніпровагонмаш" (ДП "Стальзавод"), 51925, Дніпропетровська обл., м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, 4 код ЄДРПОУ 19309317 | Упори передні (кр. 491.02.251, кр. ЧУ 5.07.0192) та задні (кр. ЧУ 5.07.0193) автозчепного пристрою для рухомого складу залізниць | ГОСТ 22703-91 "Детали литые автосцепного устройства подвижного состава железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия", СОУ МПП 45.060-331:2010 "Упори автозчепного пристрою для вантажних та пасажирських вагонів. Типи. Конструкція та розміри. Технічні вимоги". |
| 13 | UA1.099.0084466-14 | 20.08.2014 | 12.05.2019 | Металургійному підприємству "Дніпродзержинський сталеливарний завод", дочірнє підприємство ПАТ "Дніпровагонмаш" (ДП "Стальзавод"), 51925, Дніпропетровська обл., м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, 4 код ЄДРПОУ 19309317 | Корпус автозчепу СА-3 для рухомого складу залізниць (кр. 106.01.001-2, кр. 1835.01.020 та кр. 1835.01.001) | ГОСТ 22703-91 "Детали литые автосцепного устройства подвижного состава железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия". |
| 14 | UA1.099.0084469-14 | 20.08.2014 | 12.05.2019 | Металургійному підприємству "Дніпродзержинський сталеливарний завод", дочірнє підприємство ПАТ "Дніпровагонмаш" (ДП "Стальзавод"), 51925, Дніпропетровська обл., м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, 4 код ЄДРПОУ 19309317 | Автозчеп СА-3 для рухомого складу залізниць  (кр. 1835.01.000, 1835.01.000-01 та 1835.01.000-02) | ТУ У 35.2-32258888-574:2008 "Автозчеп СА-3. Технічні умови". |
| 15 | UA1.099.0084470-14 | 20.08.2014 | 12.05.2019 | Металургійному підприємству "Дніпродзержинський сталеливарний завод", дочірнє підприємство ПАТ "Дніпровагонмаш" (ДП "Стальзавод"), 51925, Дніпропетровська обл., м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, 4 код ЄДРПОУ 19309317 | Башмаки гальмівні неповоротні для вантажних вагонів залізничної колії 1520 мм (кр. 100.40.016-2) | ГОСТ 3269-78 "Башмак тормозной неповоротный для грузовых вагонов железных дорог колеи 1520 мм. Технические условия". |
| 16 | UA1.099.0084471-14 | 20.08.2014 | 12.05.2019 | Металургійному підприємству "Дніпродзержинський сталеливарний завод", дочірнє підприємство ПАТ "Дніпровагонмаш" (ДП "Стальзавод"), 51925, Дніпропетровська обл., м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, 4 код ЄДРПОУ 19309317 | Упори з надп'ятником автозчепного пристрою для рухомого складу залізниць (відливки, кр. 3-93, кр. 102-90) | ГОСТ 22703-91 "Детали литые автосцепного устройства подвижного состава железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия", СОУ МПП 45.060-331:2010 "Упори автозчепного пристрою для вантажних та пасажирських вагонів. Типи. Конструкція та розміри. Технічні вимоги".Технические условия". |
| 17 | UA1.099.0084472-14 | 20.08.2014 | 12.05.2019 | Металургійному підприємству "Дніпродзержинський сталеливарний завод", дочірнє підприємство ПАТ "Дніпровагонмаш" (ДП "Стальзавод"), 51925, Дніпропетровська обл., м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, 4 код ЄДРПОУ 19309317 | Упори з надп'ятником автозчепного пристрою для рухомого складу залізниць (кр. ЧУ 24.5.0086, кр. 4022.02.102) | ГОСТ 22703-91 "Детали литые автосцепного устройства подвижного состава железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия", СОУ МПП 45.060-331:2010 "Упори автозчепного пристрою для вантажних та пасажирських вагонів. Типи. Конструкція та розміри. Технічні вимоги". |
| 18 | UA9.099.01414-14 | 22.08.2014 | 22.02.2015 | ДП "Південна залізниця" 61052, м. Харків, вул. Червоноармійська, 7, код ЄДРПОУ 22677051 | Послуги транспортної інфраструктури для залізничного транспорту. Послуги з продажу квитків і резервування місць в поїзді | ТУ У 63.2-01072609-003-2002 "Послуги транспортної інфраструктури для залізничного транспорту. Послуги з продажу квитків і резервування місць в поїзді Технічні умови". |
| 19 | UA1.099.0094362-14 | 12.09.2014 | 11.09.2017 | ТОВ "ТОРГОВИЙ ДІМ "БУДКОМ", 09100, Київська обл., м. Біла Церква, вул. Гетьманська, 3, кв. 2, ЄДРПОУ 23581034 | Колодки гальмівні чавунні для локомотивів тип "М" | ГОСТ 30249-97 "Колодки тормозные чугунные для локомотивов. Технические условия" |
| 20 | UA1.099.0094366-14 | 12.09.2014 | 11.09.2017 | ТОВ "ТОРГОВИЙ ДІМ "БУДКОМ", 09100, Київська обл., м. Біла Церква, вул. Гетьманська, 3, кв. 2, ЄДРПОУ 23581034 | Колодки гальмівні чавунні для моторвагонного рухомого складу тип "Ф" | ГОСТ 28186-89 "Колодки тормозные для моторвагонного подвижного состава. Технические условия" |
| 21 | UA1.099.0095333-14 | 15.09.2014 | 18.11.2015 | ПАТ "Дніпровагонмаш", 51925, Дніпропетровська обл., м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, 4 код ЄДРПОУ 05669819 | Візок двовісний моделі 18-100 тип 2 | ГОСТ 9246-79 "Тележки двухосные грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 (1524) мм. Технические условия", ГОСТ 9246-2004 "Тележки двухосные грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Технические условия", кресленикам 100.00.000-0 та 100.00.000-1СБ. |
| 22 | UA1.099.0098983-14 | 23.09.2014 | 22.09.2015 | ТОВ "МДК ІНВЕСТ", 83001, м. Донецьк, вул. Артема, 63а, код ЄДРПОУ 37086455 | Шпали дерев'яні для залізниць широкої колії, непросочені, типів І та ІІ | ДСТУ ГОСТ 78:2009 (ГОСТ 78-2004, IDT) п.п. 4.3, 4.4, 5.1-5.5, 5.9, 5.11, 5.13, 5.14 |
| 23 | UA1.099.0098986-14 | 23.09.2014 | 22.09.2015 | ТОВ "МДК ІНВЕСТ", 83001, м. Донецьк, вул. Артема, 63а, код ЄДРПОУ 37086455 | Бруси дерев'яні для стрілочних переводів залізниць широкої колії, непросочені, типів І та ІІ | п.п. 4.3-4.6, 5.1-5.5, 5.8, 5.9, 5.11-5.14 ДСТУ ГОСТ 8816:2009 "Брусся дерев'яні для стрілкових переводів залізниць широкої колії. Технічні умови (ГОСТ 8816-2003, IDT)" |
| 24 | UA1.099.0098994-14 | 23.09.2014 | 22.09.2015 | ТОВ "МДК ІНВЕСТ", 83001, м. Донецьк, вул. Артема, 63а, код ЄДРПОУ 37086455 | Бруси мостові дерев'яні для залізниць широкої колії, непросочені | п.п. 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.2.1, 2.2.2, 2.2.3, 2.3 ГОСТ 28450-90 "Брусья мостовые деревянные. Технические условия" |
| 25 | UA1.099.0101228-14 | 26.09.2014 | 04.05.2019 | ТОВ "ДАК-ЕНЕРГЕТИКА" 51283, Дніпропетровська обл., Новомосковський р-н, с. Піщанка вул. Степова 2А, 2Б. ЄДРПОУ 33165522. | Модуль перемикача пункту групування станції стикування типу ПСС-В-3,3/27,5 | ТУ У 31.2-33165522-026:2011 "Модуль перемикача пункту групування станції стикування типу ПСС-В-3,3/27,5 Технічні умови". |

Інформація стосовно виданих сертифікатів протягом серпня – вересня 2014р. **Державним підприємством „Орган з сертифікації АСУ УПП ЗТ”** не була надана.

Протягом серпня – вересня 2014р. **Органом з сертифікації продукції вагонобудування Державного підприємства „Український науково-дослідний інститут вагонобудування”** (ОС ПВ ДП «УкрНДІВ») видано наступні сертифікати:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Реєстраційний номер** | **Дата видачі** | **Дата закінчення терміну дії** | **Заявник (назва та код ЄДРПОУ)** | **Назва продукції** | **Відповідає вимогам (нормативний документ, який зареєстрований в установленому порядку)** |
| 1 | UА1.098.0082219-14 | 15.08.2014 | 14.08.2016 | ООО „Вагоностроительная компания”,  3700,м. Рустави,  вул. Мазниашвили, №2,  Грузія | Вагон-хопер для цементу  моделі 19-9968, ТН ЗЕД 8607,серійне виробництво | Сертифікат відповідності  ДСТУ 3435-96 (ГОСТ 30243.2-97) „Вагони-хопери закриті колії 1520 мм для перевезення цементу. Загальні технічні умови”,  ТУ 3182-005-216406271-2013,  НБ ЖТ ЦВ 01-98 |
| 2 | UА1.098.0082220-14 | 15.08.2014 | 14.08.2016 | ООО „Вагоностроительная компания”,  3700,м. Рустави,  вул. Мазниашвили, №2,  Грузія | Вагон-платформа для великотоннажних  контейнерів  моделі 13-9881,  ТН ЗЕД 8607,  серійне виробництво | Сертифікат відповідності  ДСТУ ГОСТ 26686:2006 (ГОСТ 26686-96, IDT) „Вагони-платформи магістральних залізниць колії 1520 мм. Загальні технічні умови”,  ТУ 3182-004-216406271-2011, НБ ЖТ ЦВ 01-98” |
| 3 | UА1.098.0085067-14 | 22.08.2014 | 21.08.2016 | ТОВ „Укртранспневматика”,  42200, м. Лебедин  Сумської обл.,  вул. Сумська, 92,  на продукцію  ОАО „Транспневматика” (РФ) код ЄДРПОУ 33486527 | Авторежим 265А-4  (для гальмівної системи вантажних вагонів),  ТН ЗЕД 8607,  серійне виробництво | Сертифікат відповідності  ТУ У 35.2-33486527-001:2009  „Авторежими вантажні для рухомого складу залізниць  Технічні умови” |
| 4 | UА1.098.0085068-14 | 22.08.2014 | 21.08.2016 | ТОВ „Укртранспневматика”,  42200, м. Лебедин  Сумської обл.,  вул. Сумська, 92,  на продукцію  ОАО „Транспневматика” (РФ) код ЄДРПОУ 33486527 | Рукав з’єднувальний з електроконтактом 369А  (для гальмівної системи пасажирських вагонів),  ТН ЗЕД 8607,  серійне виробництво | Сертифікат відповідності  ТУ 24.05.254-83 „Рукав соединительный с электроконтактом 369А. Технические условия” |
| 5 | UА1.098.0086871-14 | 26.06.2014 | 25.06.2017 | ТОВ „ЧЕРНІГІВСЬКИЙ КОВАЛЬСЬКИЙ ЗАВОД”,  14007, м. Чернігів,  проспект Миру, 312, корпус 10 код ЄДРПОУ 33586107 | Клин тягового хомута автозчепного пристрою (кресленик  106.00.002-2-1064),  ДКПП 35.20.40  (30.20.40),  серійне виробництво | Сертифікат відповідності  ГОСТ 8479-70 „Поковки из конструкционной углеродистой и легированной стали. Общие технические условия” |
| 6 | UА1.098.0086873-14 | 26.06.2014 | 25.06.2017 | ТОВ „ЧЕРНІГІВСЬКИЙ КОВАЛЬСЬКИЙ ЗАВОД”,  ,14007, м. Чернігів,  проспект Миру, 312, корпус 10 код ЄДРПОУ 33586107 | Підвіска маятникова автозчепного пристрою (кресленик  106.00.012-0-966),  ДКПП 35.20.40  (30.20.40),  серійне виробництво | Сертифікат відповідності  ГОСТ 8479-70 „Поковки из конструкционной углеродистой и легированной стали. Общие технические условия” |
| 7 | UА1.098.0086874-14 | 26.06.2014 | 25.06.2017 | ТОВ „ЧЕРНІГІВСЬКИЙ КОВАЛЬСЬКИЙ ЗАВОД”,  14007, м. Чернігів,  Пр. Миру, 312, корпус 10, код ЄДРПОУ 33586107, | Підвіска маятникова автозчепного пристрою (кресленик  7024.35.008-1063),  ДКПП 35.20.40  (30.20.40),  серійне виробництво | Сертифікат відповідності  ГОСТ 8479-70 „Поковки из конструкционной углеродистой и легированной стали. Общие технические условия” |
| 8 | UА1.098.0086874-14 | 26.06.2014 | 25.06.2017 р. | ТОВ „ЧЕРНІГІВСЬКИЙ КОВАЛЬСЬКИЙ ЗАВОД”,  14007, м. Чернігів,  проспект Миру, 312, корпус 10, код ЄДРПОУ 33586107 | Клин (поковка) автозчепного пристрою (кресленик  779.520.011-927),  ДКПП 35.20.40  (30.20.40),  серійне виробництво | Сертифікат відповідності  ГОСТ 8479-70 „Поковки из конструкционной углеродистой и легированной стали. Общие технические условия” |
| 9 | UА1.098.0089645-14 | 02.09.2014 | 01.09.2016 | ООО „Вагоностроительная компания”,  3700, м. Рустави,  вул. Мазниашвили, №2, Грузія | Вагон-платформа для автопоїздів та великотоннажних  контейнерів  моделі 13-9885,  ТН ЗЕД 8606,  серійне виробництво | Сертифікат відповідності  ДСТУ ГОСТ 26686:2006 (ГОСТ 26686-96, IDT) „Вагони-платформи магістральних залізниць колії 1520 мм. Загальні технічні умови”,  ТУ 3182-003-216406271-2011, НБ ЖТ ЦВ 01-98 |
| 10 | UА1.098.0089646-14 | 02.09.2014 | 01.09.2016 | ООО „Вагоностроительная компания”,  3700, м. Рустави,  вул. Мазниашвили, №2, Грузія | Вагон-платформа для великотоннажних  контейнерів  моделі 13-6862,  ТН ЗЕД 8606,  серійне виробництво | Сертифікат відповідності  ДСТУ ГОСТ 26686:2006 (ГОСТ 26686-96, IDT) „Вагони-платформи магістральних залізниць колії 1520 мм. Загальні технічні умови”,  ТУ 3182-003-216406271-2011, НБ ЖТ ЦВ 01-98 |
| 11 | UА1.098.0090214-14 | 02.09.2014 | 01.09.2016 | ООО „Вагоностроительная компания”,  3700, м. Рустави,  вул. Мазниашвили, №2, Грузія | Сертифікат відповідності  ТУ У 35.2-32258888-566:2007  „Візки двовісні модель 18-1750. Технічні умови” | Візок двовісний  моделі 18-1750  (для вантажних вагонів),  ТН ЗЕД 8607,  серійне виробництво |
| 12 | UА1.098.0090217-14 | 02.09.2014 | 01.09.2016 | ООО „Вагоностроительная компания”,  3700, м. Рустави,  вул. Мазниашвили, №2, Грузія | Сертифікат відповідності  ДСТУ 3445-96 (ГОСТ 10674-97) „Вагони-цистерни магістральних залізниць колії 1520 мм. Загальні технічні умови”; ТУ 3182-006-57923813-2004;  НБ ЖТ ЦВ 01-98 | Вагон-цистерна для перевезення  нафтопродуктів  моделі 15-9740,  ТН ЗЕД 8606,  серійне виробництво |
| 13 | UА1.098.0090219-14 | 02.09.2014 | 01.09.2016 | ООО „Вагоностроительная компания”,  3700, м. Рустави,  вул. Мазниашвили, №2, Грузія | Сертифікат відповідності  ДСТУ ГОСТ 4835:2008  „Колісні пари вагонів магістральних залізниць  колії 1520 мм. Технічні умови” | Колісна пара  РУ1Ш-957-Г  (для вантажних вагонів),  ТН ЗЕД 8607,  серійне виробництво |
| 14 | UА1.098.0090221-14 | 02.09.2014 | 01.09.2016 | ООО „Вагоностроительная компания”,  3700, м. Рустави,  вул. Мазниашвили, №2, Грузія | Сертифікат відповідності  ГОСТ 4686-74 „Триангели тормозной рычажной передачи тележек грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 (1524) мм. Технические условия” | Тріангель гальмівної важільної передачі  візків вантажних вагонів,  ТН ЗЕД 8607,  серійне виробництво |
|  | UА1.098.0090223-14 | 02.09.2014 | 01.09.2016 | ООО „Вагоностроительная компания”,  3700, м. Рустави,  вул. Мазниашвили, №2, Грузія | Сертифікат відповідності  ГОСТ 9246-79  „Тележки двухосные грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 (1524) мм. Технические условия” | Візок двовісний  моделі 18-100  (для вантажних вагонів),  ТН ЗЕД 8607,  серійне виробництво |
|  | UА1.098.0090224-14 | 02.09.2014 | 01.09.2016 | ООО „Вагоностроительная компания”,  3700, м. Рустави,  вул. Мазниашвили, №2, Грузія | Сертифікат відповідності  ГОСТ 1561-75 „Резервуары воздушные для автотормозов вагонов железных дорог. Технические условия” | Резервуар повітряний (запасний) Р7-78  (для гальмівної системи рухомого складу залізниць),  ТН ЗЕД 8607,  серійне виробництво |
|  | UА1.098.0102769-14 | 30.09.2014 | 29.09.2016 | ДП „Стрийський вагоноремонтний завод”, 82400, м. Стрий Львівської обл.,  вул. Зубенка, 2, код ЄДРПОУ 20770332, | Сертифікат відповідності  ТУ У 35.2-01124454-028-2004  „Візки двовісні моделі 18-100. Комплексна  модернізація з встановленням зносостійких елементів  та колісних пар з нелінійним профілем коліс ІТМ-73.  Технічні умови” | Візки двовісні  моделі 18-100 КМ,  ДКПП 35.20.40  (30.20.40),  серійне виробництво |

**ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ВИДАНИХ АТЕСТАТІВ**

Протягом серпня – вересня 2014р. **ДЕРЖАВНИМ ПІДПРИЄМСТВОМ “ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ”** були видані такі атестати виробництв:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Реєстраційний номер** | **Дата видачі** | **Дата закінчення терміну дії** | **Заявник (назва та код ЄДРПОУ)** | **Назва продукції** | **Відповідає вимогам (нормативний документ, який зареєстрований в установленому порядку)** |
|  | UA3.099.0244-14 | 29.08.2014 | 28.08.2017 | ВСП 'Експлуатаційне вагонного депо Котовськ' ДП 'Одеська залізниця' 66300, Одеська обл., м. Котовськ, вул. Комсомольська, 121 | З капітального та середнього ремонту снігоприбиральної машини СМ-2 та снігоочищувача СДП, СДП-М | - п.п 4.2, 6.3, 7.1, 7.4, 7.5, 8.1, 8.6,  ГОСТ 15.601-98 'СРПП. Техническое обслуживание и ремонт техники.  Основные положения';  - №ЦП-3430 'Правила ремонту снігоприбирального поїзда ПКТБ ЦП';  - №ЦП-3556 'Правила ремонта снегоочистителей двухплунжерных,  плунжурных двустороннего действия СДП, СДП-М';  - №ЦП-0226 'Керівництво з капітального ремонту снігоприбиральної машини СМ-2';  - №ЦП-0200 'Положення про атестацію на право виконання ТО і ПР колійних машин';  - №ЦП-0189 'Положення про планово-запобіжний ремонт спеціального рухомого складу';  - №ЦП-2724 'Правила ремонту промежуточного та разгрузочного напіввагонів земле снігоприбиральної секції';  - №ЦВ-0038 'Інструкція по ремонту тріангелів';  - №ЦВ-0118 'Інструкція з неруйнівного контролю деталей вузлів вагонів магніто-порошковим,  вихрострумовим та ферозондовим методами та з випробуванням на розтягання';  - №ЦВ-ЦЛ-0058 'Інструкція з експлуатації та ремонту вагонних букс з роликовими підшипниками';  - №ЦВ-ЦЛ-ЦТ-0014 'Інструкція по ремонту і обслуговуванню автозчіпного пристрою рухомого складу  залізниць України';  - №ЦВ-ЦЛ-0013 'Інструкція по ремонту гальмового обладнання вагонів';  - №ЦВ-ЦЛ-0062 'Інструкції з обстеження, огляду, ремонту та формуванню колісних пар';  - №ЦВ-0019 'Інструкція по зварюванню та наплавленню при ремонті вантажних вагонів та контейнерів';  - №ЦП-0013 'Інструкція з огляду, обстеження, ремонту та формування колісних пар колійних машин,  дрезин, автомотрис і мотовозів';  - №ЦП-4292 'Инструкция по сварочным и наплавочным работам при ремонте путевых машин';  - №ЦВ-0015 'Інструкція з ремонту візків вантажних вагонів'. |
|  | UA3.099.0252-14 | 12.09.2014 | 11.09.2017 | ТОВ 'ТОРГОВИЙ ДІМ 'БУДКОМ' 09100, Київська обл., м. Біла Церква, вул. Гетьманська, 3, кв. 2.  09500, Київська обл., м. Тараща, вул. Видна, 66В. | Виготовлення  колодок гальмівних чавунних для локомотивів тип 'М' | ГОСТ 30249-97 'Колодки тормозные чугунные для локомотивов. Технические условия' |
|  | UA3.099.0253-14 | 12.09.2014 | 11.09.2017 | ТОВ 'ТОРГОВИЙ ДІМ 'БУДКОМ' 09100, Київська обл., м. Біла Церква, вул. Гетьманська, 3, кв. 2.  09500, Київська обл., м. Тараща, вул. Видна, 66В | По виготовленню  колодок гальмівних чавунних для моторвагонного рухомого складу  тип 'Ф' | ГОСТ 28186-89 'Колодки тормозные для моторвагонного подвижного состава. Технические условия' |
|  | UA3.099.0272-14 | 30.09.2014 | 29.09.2017 | Відокремленому підрозділу "Вагонне депо ст. Каховка" ДП "Одеська залізниця"  66300, Херсонська обл., м. Таврійськ, вул. Промислова, 121 | З ремонту пасажирського рухомого складу в обсягах КВР (КРП), КР-2, КР-1, ДР. | пп. 4.2, 6.3, 7.1, 7.4, 7.5, 8.1, 8.6 ГОСТ 15.601-98 CРПП "Техническое обслуживание и ремонт техники. Основные положення"; ЦВ-ЦЛ-0013 «Інструкція з ремонту гальмівного обладнання вагонів»; ЦВ-ЦЛ-ЦТ-0014 «Інструкція по ремонту і обслуговуванню автозчепного пристрою рухомого складу залізниць України»; ЦВ-ЦЛ-0058 «Інструкція з експлуатації та ремонту вагонних букс з роликовими підшипниками»; ЦВ-ЦЛ-0062 «Інструкція з огляду, обстеження, ремонту та формування вагонних колісних пар»; ЦЛ-0041 «Вагони пасажирські суцільнометалеві. Правила капітального ремонту (КР-1)»; ЦЛ-0044 «Вагони пасажирські суцільнометалеві. Правила капітального ремонту (КР-2)»; ЦЛ-0073 «Вагон пасажирський купейний побудови заводу Амендорф. Капітальний ремонт з продовженням терміну служби.» ТУ У 35.2-16296913-057:2008; ЦЛ-0074 «Настанова з капітально-відновлювального ремонту пасажирських вагонів»; ЦЛ-0075 «Вагон-ресторан побудови заводу Амендорф. Капітальний ремонт з продовженням терміну служби.» ТУ У 35.2-16296913-058:2008; ЦЛ-0076 «Вагон пасажирський не купейний побудови ТвВБЗ. Капітальний ремонт з продовженням терміну служби». ТУ У 35.2-16296913-059:2008; ЦЛ-0034 «Положення про єдину технічну ревізію, зимове та літнє обслуговування пасажирських вагонів»; ЦЛ-0025 «Керівництво з технічного обслуговування обладнання пасажирських вагонів»;ЦЛ-0036 «Правила деповського ремонту (ДР) Вагони пасажирські суцільнометалеві». |
|  | UA3.099.0273-14 | 30.09.2014 | 29.09.2017 | Відокремленому підрозділу "Вагонне депо ст. Каховка"  Державного підприємства "Одеська залізниця"  66300, Херсонська обл., м. Таврійськ, вул. Промислова, 121 | Стан виробництва з капітального та деповського ремонту службово-технічних вагонів побудови БМЗ. | пп. 4.2, 6.3, 7.1, 7.4, 7.5, 8.1, 8.6 ГОСТ 15.601-98 СРПП "Техническое обслуживание и ремонт техники. Основные положення"; ЦВ-ЦЛ-0013 «Інструкція з ремонту гальмівного обладнання вагонів»; ЦВ-ЦЛ-ЦТ-0014 «Інструкція по ремонту і обслуговуванню автозчепного пристрою рухомого складу залізниць України»; ТУ 32ЦВ 868-77 «Ремонт вагонных листовых рессор и пружин»; ЦВ-ЦЛ-0058 «Інструкція з експлуатації та ремонту вагонних букс з роликовими підшипниками»; ЦВ-ЦЛ-0062 «Інструкція з огляду, обстеження, ремонту та формування вагонних колісних пар»; ДЧ-314 р.3, 4, 12 «Пятивагонная рефрижераторная секция постройки А.О. БМЗ. Руководство по капитальному ремонту»; ЦВ-0118 "Інструкція з неруйнівного контролю деталей та вузлів вагонів магніто порошковим методом, вихрострумовим та ферозондовим методом та з випробуванням на розтягання"; ЦВ-0104 "Інструкція з ремонту повітророзподільників 483А та 483М"; ЦВ-0115 "Інструкція з ремонту кінцевих кранів вагонів"; ЦВ-0116 "Інструкція з ремонту з‘єднувальних рукавів Р17Б та Р36"; - Р2, Р3, пп. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.6, 3.8, 12, 13.2; ЦВ-4515 "Пятивагонная рефрижераторная секція пост ройки Брянского машиностроительного завода. Руководство по деповскому ремонту". |

Протягом серпня – вересня 2014р. **Органом з сертифікації продукції вагонобудування Державного підприємства „Український науково-дослідний інститут вагонобудування”** (ОС ПВ ДП «УкрНДІВ») атестати виробництв не видавались.

Протягом серпня – вересня 2014р. **ДЕРЖАВНИМ ПІДПРИЄМСТВОМ “ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ”** сертифікати відповідності на сертифіковані системи управління якістю не видавались.

Протягом серпня – вересня 2014р. **ДЕРЖАВНИМ ПІДПРИЄМСТВОМ “ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ”** сертифікати в системі ДП “ДОСЗТ” не видавались.

Протягом серпня – вересня 2014р. **ДЕРЖАВНИМ ПІДПРИЄМСТВОМ “ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ”** було скасовано чи призупинено такі сертифікати та атестати:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Реєстраційний номер** | **Дата видачі** | **Дата закінчення терміну дії** | **Заявник (назва та код ЄДРПОУ)** | **Назва продукції** | **Відповідає вимогам (нормативний документ, який зареєстрований в установленому порядку)** |
|  | UA1.099.0198527-11  У зв'язку із заміною НД | 26.12.2011 | 18.11.2015 | ПАТ "Дніпровагонмаш", 51925, м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, буд. 4 | Візки двовісні моделі 18-1750.0 та 18-1750.0-01 тип 2 | ГОСТ 9246-79 "Тележки двухосные грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 (1524) мм. Технические условия", ТУ У 35.2-32258888-566:2007 "Візки двовісні. Технічні умови" |
|  | UA1.099.0198514-11  У зв'язку із заміною НД | 26.12.2011 | 18.11.2015 | ПАТ "Дніпровагонмаш", 51925, м. Дніпродзержинськ, вул. Українська, буд. 4 | Візок двовісний моделі 18-100 тип 2 | ГОСТ 9246-79 "Тележки двухосные грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 (1524) мм. Технические условия", кресленням 100.00.000-0 СБ та 100.00.000-1СБ. |