|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 114.01 |
| от 29.06.2018  |
| на бланке № \_\_\_\_на 6 листах |
| редакция 05 |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 30 сентября 2024 года |

|  |
| --- |
| Орган по сертификации продукции и работ (услуг) Общества с ограниченной ответственностью "СертификатСоюз" |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование объекта оценки соответствия | Код объекта оценки соответствия(ТН ВЭД ЕАЭС1) | Обозначение НПА и (или) ТНПА, устанавливающих требования к |
| объекту оценки соответствия | порядку подтверждения соответствия |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 1 Подтверждение соответствия продукции требованиям Технических регламентов ЕАЭС (ТС ЕАЭС)²** |
| 1 | Песок природный для дорожного строительства | Из 2505 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32824-2014ГОСТ 8736-2014¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 2 | Песок дробленный для дорожного строительства | Из 2517 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32730-2014 | ТР ТС 014/2011 |
| 3 | Щебень и гравий из горных пород для дорожного строительства | Из 2517 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32703-2014ГОСТ 8267-93¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 4 | Минеральный порошок | Из 2517 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32761-2014ГОСТ 16557-2005¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 5 | Цемент для дорожного строительства | Из 2523 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33174-2014 | ТР ТС 014/2011 |
| 6 | Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства | 2618 00 000 0 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32826-2014СТБ 1957-2009¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 7 | Битум нефтяной дорожный вязкий | 2713 20 000 0 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33133-2014ГОСТ 22245-90¹СТБ ЕN 12591-2010¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 8 | Битум нефтяной дорожный жидкий | 2713 20 000 0 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 11955-82СТБ EN 12591-2010¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 9 | Дорожные битумные мастики и герметики | 2713, 2715 00 000 0² | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32870-2014ГОСТ 32872-2014СТБ 1092-2018¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 10 | Материалы для дорожной разметки | Из 3207², Из 3208, Из 3209², Из 3210², Из 3907², Из 3908², Из 3909², Из 7018² | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32830-2014ГОСТ 32848-2014ГОСТ 32953-2014ГОСТ 33025-2014СТБ 1520-2023¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 11 | Дорожные светофоры | 8530 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33385-2015 | ТР ТС 014/2011 |
| 12 | Дорожные знаки | 8310 00 000², Из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32945-2014ГОСТ 32865-2014СТБ 1140-2013¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 13 | Дорожные ограждения | Из 6810², Из 7308², Из 7312², 7313 00 000 0², Из 7314², Из 7326², Из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33127-2014ГОСТ 33127-2024¹(с 01.01.2025)ГОСТ 33128-2014ГОСТ 33128-2024¹(с 01.01.2025)СТБ 1026-2008¹СТБ 1785-2007¹СТБ 2261-2020¹ГОСТ 26804-2012¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 14 | Дорожные сигнальные столбики | Из 3917², Из 4421², Из 6810², 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32843-2014СТБ 2303-2013¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 15 | Дорожные тумбы | Из 3917², Из 3926², Из 6810², 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32759-2014 | ТР ТС 014/2011 |
| 16 | Дорожные световозвращатели | Из 3926², 7014 00 000 0², 8310 00 000², 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32866-2014СТБ 2303-2013¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 17 | Искусственные неровности сборные | Из 4016², Из 4017 00 000², Из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32964-2014СТБ 1538-2013¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 18 | Опоры для монтажа технических средств организации дорожного движения и стационарного электрического освещения | Из 4421², Из 6810², Из 7019², Из 7306², Из 7308², 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32947-2014ГОСТ 32948-2014СТБ 2250-2012¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 19 | Камни натуральные и искусственные бортовые | 2516, Из 6810² | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32961-2014СТБ 1097-2012¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 20 | Трубы дорожные водопропускные | 6810, Из 7019², Из 7326² | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32871-2014СТБ 2061-2010¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 21 | Плиты дорожные железобетонные | 6810 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33148-2014СТБ 1071-2007¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 22 | Лотки дорожные водоотводные | из 6810², 6815, из 7019² | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32955-2014СТБ 1785-2007¹ | ТР ТС 014/2011 |
| 23 | Горки детской игровой площадки | из 9506 99 900 0 | ТР ЕАЭС 042/2017ГОСТ Р 52168-2012ГОСТ Р 52169-2012ГОСТ Р 52301-2013ГОСТ Р 58207-2018/ISO/IEC Guide 50:2014СТБ ИСО/МЭК Руководство 50-2005ГОСТ Р 55871-2013ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017) ГОСТ 34614.3-2019 (EN 1176-3:2017)ГОСТ 34614.7-2019 (EN 1176-7:2018)ГОСТ 34614.10-2019 (EN 1176-10:2008)СТ РК 1.49-2005 | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 24 | Качели детской игровой площадки | из 9506 99 900 0 | ТР ЕАЭС 042/2017ГОСТ Р 52167-2012ГОСТ Р 52169-2012ГОСТ Р 52301-2013ГОСТ Р 58207-2018/ISO/IEC Guide 50:2014СТБ ИСО/МЭК Руководство 50-2005ГОСТ Р 55871-2013ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017) ГОСТ 34614.2-2019 (EN 1176-2:2017)ГОСТ 34614.7-2019 (EN 1176-7:2018) ГОСТ 34614.10-2019 (EN 1176-10:2008)СТ РК 1.49-2005 | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 25 | Качалка детской игровой площадки | из 9506 99 900 0 | ТР ЕАЭС 042/2017ГОСТ Р 52169-2012ГОСТ Р 52299-2013ГОСТ Р 52301-2013ГОСТ Р 58207-2018/ISO/IEC Guide 50:2014СТБ ИСО/МЭК Руководство 50-2005ГОСТ Р 55871-2013ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017) ГОСТ 34614.6-2019 (EN 1176-6:2017)ГОСТ 34614.7-2019 (EN 1176-7:2018)ГОСТ 34614.10-2019 (EN 1176-10:2008)СТ РК 1.49-2005 | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 26 | Карусель детской игровой площадки | из 9506 99 900 0 | ТР ЕАЭС 042/2017ГОСТ Р 52169-2012ГОСТ Р 52300-2013ГОСТ Р 52301-2013ГОСТ Р 58207-2018/ISO/IEC Guide 50:2014СТБ ИСО/МЭК Руководство 50-2005ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017) ГОСТ 34614.5-2019 (EN 1176-5:2008)ГОСТ 34614.7-2019 (EN 1176-7:2018)СТ РК 1.49-2005 | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 27 | Канатная дорога детской игровой площадки | из 9506 99 900 0 | ТР ЕАЭС 042/2017ГОСТ Р 52169-2012ГОСТ Р 52301-2013ГОСТ Р 54847-2011ГОСТ Р 58207-2018/ISO/IEC Guide 50:2014СТБ ИСО/МЭК Руководство 50-2005ГОСТ Р 55871-2013ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017) ГОСТ 34614.4-2019 (EN 1176-4:2017)ГОСТ 34614.7-2019 (EN 1176-7:2018)ГОСТ 34614.10-2019 (EN 1176-10:2008)СТ РК 1.49-2005 | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 28 | Детский городок (игровой комплекс), игровое оборудование, оборудование и элементы детских городков (игровых комплексов) | из 9506 99 900 0 | ТР ЕАЭС 042/2017ГОСТ Р 52169-2012ГОСТ Р 52301-2013ГОСТ Р 55871-2013ГОСТ Р 55872-2013ГОСТ Р 58207-2018/ISO/IEC Guide 50:2014СТБ ИСО/МЭК Руководство 50-2005ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017) ГОСТ 34614.7-2019 (EN 1176-7:2008)ГОСТ 34614.10-2019 (EN 1176-10:2008)ГОСТ 34614.11-2019 (EN 1176-11:2014)СТ РК 1.49-2005 | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 29 | Ударопоглощающее покрытие | из 0602², из 2505², из 2517², из 3918, из 3919, из 3920, из 3921, из 4016 91 000 0, из 4401², из 5703, из 5904 | ТР ЕАЭС 042/2017ГОСТ Р 52168-2012ГОСТ Р 52169-2012ГОСТ Р 52300-2013ГОСТ Р 52301-2013ГОСТ Р 54847-2011ГОСТ Р 55871-2013ГОСТ Р 55872-2013СТ РК ГОСТ Р ЕН 1177-2010ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017) ГОСТ 34614.7-2019 (EN 1176-7:2018)ГОСТ 34614.10-2019 (EN 1176-10:2008) | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 30 | Игровое оборудование для детской игровой площадки, в том числе песочница, игровой домик, лабиринт | из 9506 99 900 0 | ТР ЕАЭС 042/2017ГОСТ 33602-2015ГОСТ 33602-2023¹ (с 01.11.2024)ГОСТ Р 52169-2012ГОСТ Р 52301-2013ГОСТ Р 55871-2013ГОСТ Р 58207-2018/ISO/IEC Guide 50:2014СТБ ИСО/МЭК Руководство 50-2005ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017) ГОСТ 34614.7-2019 (EN 1176-7:2018)ГОСТ 34614.10-2019 (EN 1176-10:2008)ГОСТ 34614.11-2019 (EN 1176-11:2014)СТ РК 1.49-2005 | ТР ЕАЭС 042/2017 |

**Примечания:**

¹ – Указанные ТНПА не включены в Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза (применяются на основе анализа рисков).

2 – Коды ТН ВЭД ЕАЭС, не включенные в Перечни продукции (изделий), в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям технического регламента ЕАЭС/ТС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В.Бережных