|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 140.01 |
| от 23.08.2022  |
| на бланке № \_\_\_\_на 17 листах |
| редакция 03 |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от28 июня 2024 года |

|  |
| --- |
| органа по сертификации продукцииОбщества с ограниченной ответственностью "БелМосСертификат" |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование объекта оценки соответствия | Код объекта оценки соответствия(ТН ВЭД ЕАЭС) | 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)** |
| 1.1 | Порошки огнетушащие общего назначения | 2836 30 000 0, 3104 20 500 0, 3104 30 000 0, 3104 90 000 9, 3105 30 000 0, 3105 40 000 0, 3105 90 800 0, 3813 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53280.4СТБ 11.12.01СТ РК 1611 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 1.2 | Пенообразователи для тушения пожаров | 3402 31 000 0, 3402 39 000 0, 3402 42 000 0, 3402 49 000 0, 3813 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 50588ГОСТ Р 53280.2СТБ 11.13.13СТБ 2459СТ РК 1609 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 1.3 | Пенообразователи для тушения пожаров водорастворимых горючих жидкостей подачей сверху | 3402 31 000 0, 3402 39 000 0, 3402 42 000 0, 3402 49 000 0, 3813 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53280.1СТБ 2459СТ РК 1608СТ РК 1609 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 1.4 | Смачиватели | 3402 31 000 0, 3402 39 000 0, 3402 42 000 0, 3402 49 000 0, 3813 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 50588СТБ 2459СТ РК 1609 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 1.5 | Газовые огнетушащие вещества | 2804 21 000 0, 2804 30 000 0, 2903 43 000 0, 2903 44 000 0 , 2903 45 000 0 , 2903 48 000 0 , 2903 49 000 0, 2903 76 900 0, 2903 78 000 0, 2903 79, 3813 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53280.3СТ РК 2512 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 2.1 | Средства огнезащиты древесины и материалов на ее основе | 2520, 2530, 2811, 2827, 2835, 3105, 3209, 3214, 3809, 3824 99 700 0, 6811 40 000, 6812 99 900 8, 6815 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53292СТБ 11.03.02СТ РК 615-1 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 2.2 | Средства огнезащиты стальных и (или) железобетонных конструкций | 2520, 2530, 3209, 3214, 3816 00 000 0, 3824 99 700 0, 6806, 6808 00 0000, 6809, 6810, 6811 40 000, 6812 99 900 8, 6815, 6902 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53295СТБ 11.03.02СТ РК 615-2 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 2.3 | Средства огнезащиты кабелей | 2520, 2530, 3209, 3214, 3824 99 700 0, 6815 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53311СТБ 11.03.02СТ РК 1797 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 3.1 | Изделия электромонтажные | 3916 10 000 0, 3916 20 000 0, 3916 90, 3917 21 100 0, 3917 21 900, 3917 22 100 0, 3917 22 900, 3917 23 100, 3917 23 900, 3917 29 000, 3917 32 000, 3917 39 000, 3925 90 200 0, 8547 20 000, 8547 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53313СТБ 1950ГОСТ 35043127.01.2025дата принятия решения | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 4.1 | Переносные огнетушители | 8424 10 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 51057ГОСТ Р 53285ГОСТ Р 53291СТБ 11.13.04СТ РК 2428СТ РК ГОСТ Р 51057 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 4.2 | Передвижные огнетушители | 8424 10 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 30612ГОСТ Р 51017СТБ 11.13.10СТ РК 2513 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 5.1 | Извещатели пожарные, извещатели пожарные ручные | 8531 10, 9022 29 000 0, 9027 10 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34698ГОСТ Р 53325ГОСТ Р 57552СТБ 11.16.03СТБ 11.16.08СТБ 2218 СТБ 2469СТБ EN 54-10СТБ EN 54-11СТБ EN 54-12СТБ EN 54-20СТ РК 1187СТ РК 1188СТ РК 1233СТ РК 1234СТ РК 1235СТ РК 1236СТ РК 1298СТ РК 1299СТ РК 1300СТ РК 1301 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 5.2 | Источники бесперебойного электропитания технических средств систем пожарной автоматики | 8504 40 300 4, 8504 40 300 8, 8504 40 550 0, 8504 40 830 0, 8504 40 850 0, 8504 40 870 0, 8504 0 910 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34700ГОСТ Р 53325СТБ 11.16.02 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 5.3 | Оповещатели пожарные | 8517 62 000 9, 8518 21 000 0, 8518 22 000 9, 8518 29 300 8, 8518 29 960 0, 8519 81 110 0, 8531 10 , 8543 70 800 0, 9405 61 000 2, 9405 61 000 3, 9405 61 000 5, 9405 61 000 9, 9405 69 000 2, 9405 69 000 9, | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34699ГОСТ Р 53325СТБ 2243СТ РК 1189 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 5.4 | Приборы приемно-контрольные и управления пожарные и прочие устройства, предназначенные для расширения функциональных возможностей прибора. Выносные устройства индикации.  Устройства проверки и контроля работоспособности шлейфа. Устройства дистанционного пуска | 8517 61 000, 8517 71, 8517 79 000, 8518 10 300 8, 8518 10 960 0, 8518 40 800 8, 8518 50 000 0, 8518 90 000 8, 8519 30 000 0, 8519 81 110 0, 8519 81 450 0, 8519 81 610, 8519 81 750, 8519 81 950 9, 8519 89 150 0, 8519 89 190 0, 8519 89 900 9, 8527 13 100 0, 8527 13 990 0, 8527 91 910 0, 8531 10, 8531 20 200 0, 8537 10 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 30737ГОСТ 34700¹ГОСТ Р 53325СТБ 11.14.01 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 5.5 | Системы передачи извещений о пожаре | 8517 61 000, 8517 62 000, 8517 69 390 0, 8517 69 900 0, 8517 71 190 0, 8517 79 000, 8526 10 000 9, 8531 10, 8537 10, 8543 20 000 0, 8543 70 300 8 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34701ГОСТ Р 53325СТБ 11.16.10 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 5.6 | Оповещатели пожарные индивидуальные | 8531 10 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34699ГОСТ Р 55149 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.1 | Узлы управления установок водяного и пенного пожаротушения автоматических, комплектующие узлов управления | из 8481 80, 8421 21 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 51052СТ РК 1979 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.2 | Оповещатели пожарные звуковые гидравлические | 8306 10 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53287СТ РК 1977 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.3 | Оросители водяные и пенные спринклерные и дренчерные | 8424 30 900 0, 8424 89 000 9, 8424 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 51043СТ РК 1978 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.4 | Дозаторы установок пенного пожаротушения | 7307 11, 7309 00 590 0, 7310 10 000 0, 7412 20 000 0, 7609 00 000 0, 8424, 8479 82 000 0, 8479 89 600 9, 8481 10 190 8, 8481 10 990 8 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53287СТ РК 1982 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.5 | Модули установок пожаротушения тонкораспыленной водой автоматических | 8424 89 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53288СТ РК 2430 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.6 | Модули установок газового пожаротушения автоматических | 7311 00, 7613 00 000 0, 8424 10 000 0, 8424 89 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53281СТБ 11.13.20СТ РК 1902 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.7 | Модули установок газопорошкового пожаротушения автоматических | 7311 00, 7613 00 000 0, 8424 10 000 0, 8424 89 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 56028 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.8 | Модули установок порошкового пожаротушения автоматических | 7311 00, 7613 00 000 0, 8424 10 000 0, 8424 89 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34508¹ГОСТ Р 53286СТБ 11.13.19СТ РК 1302 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.9 | Распределительные устройства автоматических установок газового пожаротушения | 8424 89 000 9, 8481 80 390 0, 8481 80 599 0, 8481 80 739 9, 8481 80 990 7 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53283СТ РК 1900 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.10 | Резервуары изотермические пожарные автоматических установок газового пожаротушения | 7311 00, 7613 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53282СТ РК 1901 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6.11 | Генераторы огнетушащего аэрозоля | 3813 00 000 0, 8424 10 000 0, 8424 20 000 0, 8424 30 080 0, 8424 30 900 0, 8424 41 900 0, 8424 49 990 0, 8424 89 000 9, 8424 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34635ГОСТ Р 53284 СТБ 11.16.05СТ РК 1489 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 7.1 | Узлы пересечения противопожарных преград кабельными изделиями, шинопроводами, герметичными кабельными вводами, муфтами и трубопроводами инженерных систем зданий и сооружений | 6806 90 000 0, 6815 11 000 0, 6815 12 000 0, 6815 13 000 0, 6815 19 000 0, 8484 10 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 30247.0¹ГОСТ Р 53306ГОСТ Р 53310СТБ 2224СТБ EN 1363-1¹СТБ EN 1366-3СТ РК 3017 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 7.2 | Противопожарные окна, двери, двери шахт лифтов с нормируемым пределом огнестойкости, ворота, люки, шторы, роллеты, экраны, занавесы | 4418 11 , 4418 19 000 0 , 4418 21 , 4418 29 000 0 , 7019 63 000 0, 7019 64 000 0, 7019 66 000 9, 7019 69 000 9, 7019 90 002 9, 7308 30 000 0, 7308 90 590 0, 7610 10 000 0, 7610 90 900 0, 8431 31 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 30247.0ГОСТ 30247.2¹ГОСТ 30247.3ГОСТ 30247.4¹ГОСТ Р 53307ГОСТ Р 53308ГОСТ Р 55896СТБ 1394СТБ 1764СТ РК 2110 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 8.1 | Двери противопожарные дымогазонепроницаемые, двери дымонепроницаемые | 4418 11 , 4418 19 000 0, 4418 21 , 4418 29 000 0, 7019 63 000 0, 7019 64 000 0, 7019 66 000 9, 7019 69 000 9, 7019 90 002 9, 7308 30 000 0, 7610 10 000 0, 7610 90 900 0, 8431 31 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53303СТБ 1647СТБ 1394СТ РК 2429 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 8.2 | Клапаны противопожарные нормально открытые, клапаны противопожарные нормально закрытые, люки дымовые | 8481 80 639 0, 8481 80 739 9, 8481 80 790 0, 8481 80 850 8, 8481 80 990 7 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34720СТ РК 189727.01.2025дата принятия решения | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 8.3 | Противодымные экраны (шторы, занавесы) | 7019 63 000 0, 7019 64 000 0, 7019 66 000 9, 7019 69 000 9, 7019 80 000 9, 7019 90 002 9, 7019 90 009 5, 7019 90 009 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34946¹ГОСТ Р 53305СТБ EN 12101-1СТ РК 3018 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 8.4 | Вытяжные вентиляторы | 8414 59 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53302СТ РК 1895 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 8.5 | Воздуховоды | 7305 31 000 0, 7305 39 000 0, 7305 90 000 0, 7306 30 720 9, 7306 30 770 8, 7306 30 800 0, 7306 40 200 9, 7306 40 800 8, 7306 50 800 9, 7308 90 980 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53299СТБ 11.03.01СТ РК 1898 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 9 | Устройства пожаротушения автономные | 8424 10 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53284ГОСТ Р 56459СТ РК 1489ГОСТ 34635ГОСТ Р 53281¹СТБ 11.13.20¹СТ РК 1902¹ГОСТ Р 56028¹ГОСТ Р 53286¹СТБ 11.13.19¹СТ РК 1302¹ГОСТ Р 53288¹СТ РК 2430¹ | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 10.1 | Пожарные шкафы | 9403 10 930 0, 9403 20 800 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 51844СТБ 1953СТ РК 1719 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 10.2 | Пожарные краны, клапаны пожарные запорные | 8481 80 190 0, 8481 80 819 9, 8481 80 850 8 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53278СТБ 11.14.04СТ РК 1712 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.1 | Автомобили пожарные основные | 8705 30 000 1 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34350 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.2 | Автомобили пожарные штабные | 8702 10 119 9, 8702 20 112 9, 8702 20 119 9, 8702 30 119 9, 8702 90 119 0, 8702 90 319 0, 8702 90 809 0, 8703 22 109 9, 8703 23 198 8, 8703 24 109 8, 8703 31 109 0, 8703 32 199 0, 8703 33 199 0, 8703 40 109 9, 8703 40 309 9, 8703 40 510 9, 8703 40 599 9, 8703 40 709 9, 8703 50 109 9, 8703 60 109 9, 8703 60 309 9, 8703 60 510 9, 8703 60 599 9, 8703 60 709 9, 8703 70 109 9, 8704 22 920 9, 8704 31 920 0, 8704 42 910 3, 8704 51 910 1, 8705 30 000 1 | ТР ЕАЭС 043/2017СТ РК 1975 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.3 | Автоподъемники пожарные | 8705 30 000 1 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53329СТ РК 1976СТБ 11.13.26ГОСТ 34727¹ | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.4 | Автолестницы пожарные | 8705 30 000 1 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 52284СТ РК 1981СТБ 11.13.25ГОСТ 34729¹ | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.5 | Автомобили аварийно-спасательные | 8702 10 119 9, 8702 10 919 9, 8702 20 112 9, 8702 20 119 9, 8702 30 119 9, 8702 90 119 0, 8702 90 319 0, 8702 90 809 0, 8703 22 109 9, 8703 23 198 8, 8703 24 109 8, 8703 31 109 0, 8703 32 199 0, 8703 33 199 0, 8703 40 109 9, 8703 40 309 0, 8703 40 510 9, 8703 40 599 9, 8703 40 709 9, 8703 50 109 9, 8703 60 109 9, 8703 60 309 9, 8703 60 510 9, 8703 60 599 9, 8703 60 709 9, 8703 70 109 9, 8704 22 920 9, 8704 31 380 9, 8704 31 920 0, 8704 42 910 3, 8704 51 390 3, 8704 51 910 1, 8705 30 000 1 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34350СТ РК 2111СТБ 11.13.24 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.6 | Автопеноподъемники пожарные | 8705 30 000 1 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53330СТ РК 2217ГОСТ 34728¹ | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.7 | Автомобили связи и освещения | 8702 10 119 9, 8702 10 919 9, 8702 20 112 9, 8702 20 119 9, 8702 30 119 9, 8702 90 119 0, 8702 90 319 0, 8702 90 809 0, 8703 22 109 9, 8703 23 198 8, 8703 24 109 8, 8703 31 109 0, 8703 32 199 0, 8703 33 199 0, 8703 40 109 9, 8703 40 309 9, 8703 40 510 9, 8703 40 599 9, 8703 40 709 9, 8703 50 109 9, 8703 60 109 9, 8703 60 309 9, 8703 60 510 9, 8703 60 599 9, 8703 60 709 9, 8703 70 109 9, 8704 22 920 9, 8704 31 920 0, 8704 42 910 3, 8704 51 910 1, 8705 30 000 1, 8705 90 800 1, 8705 90 800 5 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34350СТ РК 2220 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.8 | Автомобили газодымозащитной службы | 8702 10 119 9, 8702 10 919 9, 8702 20 112 9, 8702 20 119 9, 8702 30 119 9, 8702 90 119 0, 8702 90 319 0, 8702 90 809 0, 8703 22 109 9, 8703 23 198 8, 8703 24 109 8, 8703 31 109 0, 8703 32 199 0, 8703 33 199 0, 8703 40 109 9, 8703 40 309 9, 8703 40 510 9, 8703 40 599 9, 8703 40 709 9, 8703 50 109 9, 8703 60 109 9, 8703 60 309 9, 8703 60 510 9, 8703 60 599 9, 8703 60 709 9, 8703 70 109 9, 8704 22 920 9, 8704 31 920 0, 8704 42 910 3, 8704 51 910 1, 8705 30 000 1, 8705 90 800 1, 8705 90 800 5 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34350СТ РК 2427 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.9 | Мобильные роботехнические комплексы | 8479 50 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 54344ГОСТ Р 55895 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.10 | Мотопомпы пожарные | 8413 60 390 0, 8413 70 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53332СТ РК 2802 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11.11 | Насосы центробежные пожарные для мобильных средств пожаротушения | 8413 70 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 52283СТ РК 2803 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 12 | Установки пожаротушения роботизированные | 8424 20 000 0, 8424 30 080 0, 8424 30 900 0, 8424 41 900 0, 8424 49 990 0, 8424 89 000 9, 8424 90 000 0, 8479 50 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53326 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 13.1 | Аппараты дыхательные изолирующие пожарные (со сжатым воздухом, со сжатым кислородом) | 9020 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53255СТБ 11.14.03ГОСТ Р 53256ГОСТ 33983 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 13.2 | Самоспасатели изолирующие пожарные | 9020 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53259ГОСТ Р 53260ГОСТ 33982 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 13.3 | Лицевые части средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения пожарных | 4016 10 000 9, 9020 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53257СТБ 11.14.02 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 13.4 | Баллоны аппаратов дыхательных изолирующих пожарных и самоспасателей изолирующих пожарных | 7311 00 110 0, 7311 00 300 0, 7311 00 910 0, 7613 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53258 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 13.5 | Установки для проверки аппаратов дыхательных изолирующих пожарных | 9026 20, 9026 80 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53262 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 13.6 | Установки компрессорные для наполнения баллонов аппаратов дыхательных изолирующих пожарных | 8414 40, 8414 80 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53263 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 14.1 | Специальная защитная одежда пожарного общего назначения | 6201 40 000 0, 6201 90 000 0, 6203 12 000 0, 6203 19 300 0, 6203 19 900 0, 6203 22 100 0, 6203 23 100 0, 6203 29 110 0, 6203 33 100 0, 6203 39 110 0, 6203 41 300 0, 6203 43 110 0, 6203 43 310 0, 6203 49 110 0, 6203 49 310 0, 6210 10 980 0, 6211 33 100 0, 6211 43 100 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53264СТБ 1971СТ РК 1495 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 14.2 | Специальная защитная одежда пожарного от повышенных тепловых воздействий | 6201 40 000 0, 6201 90 000 0, 6203 12 000 0, 6203 19 300 0, 6203 22 100 0, 6203 23 100 0, 6203 29 110 0, 6203 33 100 0, 6203 39 110 0, 6203 41 300 0, 6203 43 110 0, 6203 43 310 0, 6203 49 110 0, 6203 49 310 0, 6210 10 980 0, 6211 33 100 0, 6211 43 100 0, 7019 13 000 9, 7019 62 000 1, 7019 62 000 9, 7019 63 000 0, 7019 64 000 0, 7019 66 000 9, 7019 69 000 1, 7019 69 000 5, 7019 69 000 9, 7019 71 000 9, 7019 72 000 1, 7019 72 000 9, 7019 73 000 9, 7019 80 000 2, 7019 80 000 9, 7019 90 001 1, 7019 90 001 9, 7019 90 002 9, 7019 90 009 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53264СТБ 1972СТ РК 1492 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 14.3 | Специальная защитная одежда пожарного изолирующего типа | 6201 90 000 0, 6203 12 000 0, 6203 19 300 0, 6203 19 900 0, 6203 22 100 0, 6203 23 100 0, 6203 29 110 0, 6203 33 100 0, 6203 39 110 0, 6203 41 300 0, 6203 43 110 0, 6203 43 310 0, 6203 49 110 0, 6203 49 310 0, 6210 10 980 0, 6211 32 100 0, 6211 33 100 0, 6211 39 000 0, 6211 43 100 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53264СТ РК 1493 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 14.4 | Белье термостойкое для пожарных | 6107 12 000 0, 6107 19 000 0, 6107 22 000 0, 6107 29 000 0, 6107 99 000 0, 6109 90 200 0, 6109 90 900 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53264 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 15.1 | Подшлемник для пожарных | 6505 00 900 0, 6506 99 909 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53264 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 15.2 | Средства индивидуальной защиты рук пожарного | 4203 29 100 0, 6116 10 200 0, 6116 93 000 0, 6116 99 000 0, 6216 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53264СТБ 1960СТ РК 1606 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 15.3 | Средства индивидуальной защиты ног пожарного | 6401 10 000 0, 6401 92 100 0, 6401 99 000 0, 6402 99 050 0, 6402 99 100 0, 6402 99 930 0, 6403 40 000 0, 6403 91 130 0, 6403 91 930 0, 6403 99 330 0, 6403 99 930 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53265СТБ 2137СТ РК 1605ГОСТ 34734¹ | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 15.4 | Средства индивидуальной защиты головы (каски пожарные) | 6506 10 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53269ГОСТ 30694СТ РК 1709 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 16.1 | Лестницы ручные пожарные | 7326 90 300 0, 7616 99 900 8 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ 34705ГОСТ Р 53275СТБ 11.13.02СТБ 11.13.21 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 16.2 | Веревки пожарные спасательные | 5607 50, 5609 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53266СТБ 11.13.03СТ РК 1793 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 16.3 | Пояса пожарные спасательные | 4203 30 000 0, 6307 20 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53268СТБ 11.13.08СТ РК 1713 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 16.4 | Карабины пожарные | 7326 90 920 1, 7326 90 920 9, 7326 90 940, 7326 90 980 3, 7326 90 980 7, 7616 99 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53267СТБ 11.13.09СТ РК 1710 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 16.5 | Трапы спасательные пожарные | 6307 90 100 0, 6307 90 980 0, 7326 90 300 0, 7616 99 900 8 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53274 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 16.6 | Устройства спасательные прыжковые пожарные | 4016 95 000 0, 6306 12 000 0, 6306 19 000 0, 6306 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53273 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 16.7 | Рукава спасательные пожарные | 6307 90 100 0, 6307 90 980 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53271 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 16.8 | Устройства канатно-спускные пожарные | 5607 50, 5609 00 000 0, 8425 19 000 9, 8428 90 800 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53272 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 16.9 | Лестницы навесные спасательные пожарные | 7326 90 300 0, 7616 99 900 8 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53276 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 17 | Инструмент для проведения специальных работ на пожарах | 4016 95 000 0, 8201 40 000 0, 8201 60 000 0, 8201 90 000 9, 8205 59, 8205 90, 8425 19 000 9, 8425 39 000, 8425 42 000 0, 8425 49 000 0, 8467 11, 8467 19 000 0, 8467 21, 8467 22, 8467 29, 8467 89 000 0, 8467 92 000 0, 8467 99 000 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 50982СТБ 1440 (ГОСТ Р 50983)СТБ 1441 (ГОСТ Р 50984)СТБ 1442 (ГОСТ Р 50985)СТБ 1443 (ГОСТ Р 50986)СТБ 1444 (ГОСТ Р 50987)СТБ 1445 (ГОСТ Р 51543)СТБ 1446 (ГОСТ Р 51544)СТБ 1447 (ГОСТ Р 51546)СТБ 1531 (ГОСТ Р 51545) | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 18.1 | Фонари пожарные, тепловизоры, радиомаяки, звуковые маяки | 8513 10 000 0, 8525 81, 8525 82, 8525 83, 8525 89, 8526 91, 8531 10, 8531 80 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53270ГОСТ 4677ГОСТ 349961 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.1 | Головки соединительные пожарные | 7307 11, 7307 19, 7307 29, 7307 99, 7609 00 000 0, 8481 80 190 0, 8481 80 390 0, 8481 80 599 0, 8481 80 639 0, 8481 80 690 0, 8481 80 790 0, 8481 80 850 8, 8481 80 990 7 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53279СТБ 11.13.18СТ РК 171127.01.2025дата принятия решения | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.2 | Гидранты пожарные | 8481 80 190 0, 8481 80 390 0, 8481 80 599 0, 8481 80 639 0, 8481 80 690 0, 8481 80 710 0, 8481 80 790 0, 8481 80 850 8, 8481 80 990 7 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53961СТ РК 2800ГОСТ 8220 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.3 | Колонка пожарная | 8481 80 190 0, 8481 80 390 0, 8481 80 599 0, 8481 80 639 0, 8481 80 690 0, 8481 80 710 0, 8481 80 790 0, 8481 80 850 8, 8481 80 990 7 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53250СТ РК 2801ГОСТ 7499 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.4 | Пеносмесители | 7307 11, 7307 19 900 0, 7307 22 900 0, 7307 29 100 8, 7307 29 800 9, 7307 92 900 0, 7307 99, 7609 00 000 0, 8424 20 000 0, 8424 89 000 9, 8424 90 000 0, 8481 80 110 0, 8481 80 190 0, 8481 80 990 7 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53252СТБ 11.13.16 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.5 | Водосборники рукавные | 7307 11, 7307 19 900 0, 7307 29 100 8, 7307 29 800 9, 7307 99, 7326 19 900 9, 7326 20 000 2, 7326 20 000 9, 7326 90 920 9, 7326 90 940 9, 7326 90 980 7, 7609 00 000 0, 7616 99 100 8, 7616 99 900 8 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53249ГОСТ 14279 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.6 | Разветвления рукавные | 7307 11, 7307 19 900 0, 7307 29, 7307 99 800 9, 7609 00 000 0, 7616 99 900 8, 8481 80 190 0, 8481 80 390 0, 8481 80 599 0, 8481 80 639 0, 8481 80 690 0, 8481 80 790 0, 8481 80 850 8, 8481 80 990 7 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 50400СТБ 2496 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.7 | Гидроэлеваторы пожарные | 8413 82 009 9 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 50398ГОСТ 7498 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.8 | Сетки всасывающие пожарные | 7307 11, 7307 19 900 0, 7307 29, 7307 99 800 9, 7609 00 000 0, 7326 19 900 9, 7326 20 000 2, 7326 20 000 9, 7326 90 920 9, 7326 90 940 9, 7326 90 980 7, 7616 91 000 0, 7616 99 100 8, 7616 99 900 8 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53253ГОСТ 12963 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.9 | Рукава пожарные напорные | 5909 00 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 51049ГОСТ Р 58540СТБ 11.13.17СТ РК 1714ГОСТ 34779¹ | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.10 | Оборудование по обслуживанию рукавов пожарных напорных | 8479 89 970 7 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53277 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.11 | Стволы пожарные ручные | 8424 20 000 0, 8424 41 900 0, 8424 49, 8424 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53331СТБ 11.13.14ГОСТ Р 53251СТБ 11.13.15СТ РК 1716СТ РК 1718ГОСТ 9923¹ГОСТ 11101¹ | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.12 | Стволы пожарные лафетные | 8424 20 000 0, 8424 41 900 0, 8424 49, 8424 89 000 9, 8424 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 51115СТБ 11.13.23СТ РК 1717ГОСТ 34778¹ | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19.13 | Генераторы пены | 7307 11, 7307 19 900 0, 7307 22 900 0, 7307 29 100 8, 7307 29 800 9, 7307 92 900 0, 7307 99 100 0, 7307 99 800 9, 7609 00 000 0, 8424 20 000 0, 8424 89 000 9, 8424 90 000 0, 8481 80 110 0, 8481 80 190 0, 8481 80 990 7 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 50409СТБ 11.13.06ГОСТ Р 53290СТБ 11.13.07СТБ 11.13.05СТ РК 1607 | ТР ЕАЭС 043/2017 |

**Примечания:**

¹ - Стандарты, не включенные в Перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных