|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №\_\_\_ |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 129.01 |
| от 26.11.2021 |
| на бланке № \_\_\_\_ |
| на 12 листах |
| редакция 01 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

от 26 ноября 2021 года

органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Промышленный центр Сертификации «БелСертКачество»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 (ТР ЕАЭС) | | | | |
| ТР ЕАЭС 043/2017 "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" | | | | |
| 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 043/2017  ГОСТ Р 53280.4  СТБ 11.12.01  СТ РК 1611 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 2 | Пенообразователи для тушения пожаров | 3402 11  3402 13 000 0  3402 19 000 0  3813 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 50588  ГОСТ Р 53280.2  СТБ 11.13.13  СТБ 2459  СТ РК 1609 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 3 | Пенообразователи для тушения пожаров водорастворимых горючих жидкостей подачей сверху | 3402 11  3402 13 000 0  3402 19 000 0  3813 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53280.1  СТБ 2459  СТ РК 1609  СТ РК 1608 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 4 | Смачиватели | 3402 11  3402 13 000 0  3402 19 000 0  3813 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 50588  СТБ 2459  СТ РК 1609 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 5 | Газовые огнетушащие вещества | 2804 21 000 0  2804 30 000 0  2903 39 290 0  2903 76 900 0  2903 78 000 0  2903 79  3813 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53280.3  СТ РК 2512 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 6 | 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 93 000 0  6815 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53292  СТБ 11.03.02  СТ РК 615-1 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 7 | 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 93 000 0  6815  6902 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53295  СТБ 11.03.02  СТ РК 615-2 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 8 | Средства огнезащиты кабелей | 2520  2530  3209  3214  3824 99 700 0  6815 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53311  СТБ 11.03.02  *СТ РК 17971* | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 9 | Изделия погонажные электромонтажные из неметаллических материалов | 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 043/2017  ГОСТ Р 53313  СТБ 1950 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 10 | Переносные огнетушители | 8424 10 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 51057  ГОСТ Р 53285  ГОСТ Р 53291  СТБ 11.13.04  СТ РК 2428  СТ РК ГОСТ Р 51057 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 11 | Передвижные огнетушители | 8424 10 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ 30612  ГОСТ Р 51017  СТБ 11.13.10  СТ РК 2513 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 12 | Устройства пожаротушения автономные | 8424 10 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  *ГОСТ 346351*  ГОСТ Р 53284  ГОСТ Р 56459  *СТ РК 14891* | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 13 | Пожарные шкафы | 9403 10 930 0  9403 20 800 9 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 51844  СТБ 1953  СТ РК 1719 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 14 | Пожарные краны, клапаны пожарные запорные | 8481 80 190 0  8481 80 819 9  8481 80 850 8 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53278  СТБ 11.14.04  СТ РК 1712 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 15 | Мобильные роботехнические комплексы | 8479 50 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 54344  ГОСТ Р 53895 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 16 | Мотопомпы пожарные | 8413 60 390 0  8413 70 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53332  СТ РК 2802 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 17 | Насосы центробежные пожарные для мобильных средств пожаротушения | 8413 70 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 52283  СТ РК 2803 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 18 | Извещатели пожарные, извещатели пожарные ручные | 8531 10  9022 29 000 0  9027 10 | ТР ЕАЭС 043/2017  *ГОСТ 346981*  ГОСТ Р 53325  ГОСТ Р 57552  СТБ 11.16.03  СТБ 11.16.08  СТБ 2218  СТБ 2469  СТБ EN 54-10  СТБ EN 54-11  СТБ EN 54-12  СТБ EN 54-20  СТ РК 1187  СТ РК 1188  СТ РК 1233  СТ РК 1234  СТ РК 1235  СТ РК 1236  СТ РК 1298  СТ РК 1299  СТ РК 1300  СТ РК 1301 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 19 | Источники бесперебойного электропитания технических средств систем пожарной автоматики | 8504 40 300 2  8504 40 300 9  8504 40 550 0  8504 40 820 0  8504 40 840 0  8504 40 880 0  8504 40 900 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  *ГОСТ 347001*  ГОСТ Р 53325  СТБ 11.16.02 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 20 | Оповещатели пожарные | 8517 62 000 9  8518 21 000 0  8518 22 000 9  8518 29 300 9  8518 29 950 0  8519 81 110 0  8531 10  8543 70 900 0  9405 60 200 2  9405 60 200 8  9405 60 800 2  9405 60 800 8 | ТР ЕАЭС 043/2017  *ГОСТ 346991*  ГОСТ Р 53325  СТБ 2243  СТ РК 1189 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 21 | 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 70  8518 10 300 9  8518 10 950 0  8518 40 800 9  8518 50 000 0  8518 90 000 9  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 043/2017  ГОСТ 30737  *ГОСТ 347001*  ГОСТ Р 53325  СТБ 11.14.01 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 22 | Системы передачи извещений о пожаре | 8517 61 000  8517 62 000  8517 69 390 0  8517 69 900 0  8517 70 190 0  8517 70 900  8526 10 000 9  8531 10  8537 10  8543 20 000 0  8543 70 300 9 | ТР ЕАЭС 043/2017  *ГОСТ 347011*  ГОСТ Р 53325  СТБ 11.16.10 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 23 | Оповещатели пожарные индивидуальные | 8531 10 | ТР ЕАЭС 043/2017  *ГОСТ 346991*  ГОСТ Р 55149 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 24 | Узлы управления установок водяного и пенного пожаротушения автоматических, комплектующие узлов управления | из 8481 80  8421 21 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 51052  СТ РК 1979 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 25 | Оповещатели пожарные звуковые гидравлические | 8306 10 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53287  СТ РК 1977 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 26 | Оросители водяные и пенные спринклерные и дренчерные | 8424 30 900 0  8424 89 000 9  8424 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 51043  СТ РК 1978 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 27 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53287  СТ РК 1982 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 28 | Модули установок пожаротушения тонкораспыленной водой автоматических | 8424 89 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53288  СТ РК 2430 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 29 | Модули установок газового пожаротушения автоматических | 7311 00  7613 00 000 0  8424 10 000 0  8424 89 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53281  СТБ 11.13.20  СТ РК 1902 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 30 | Модули установок газопорошкового пожаротушения автоматических | 7311 00  7613 00 000 0  8424 10 000 0  8424 89 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 56028 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 31 | Модули установок порошкового пожаротушения автоматических | 7311 00  7613 00 000 0  8424 10 000 0  8424 89 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53286  СТБ 11.13.19  СТ РК 1302 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 32 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53283  СТ РК 1900 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 33 | Резервуары изотермические пожарные автоматических установок газового пожаротушения | 7311 00  7613 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53282  СТ РК 1901 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 34 | 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 043/2017  *ГОСТ 346351*  ГОСТ Р 53284  СТБ 11.16.05  СТ РК 1489 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 35 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53326 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 36 | Аппараты дыхательные изолирующие пожарные  (со сжатым воздухом, со сжатым кислородом), средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения фильтрующие пожарные | 9020 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ 33983-2016  ГОСТ Р 53255  ГОСТ Р 53256  СТБ 11.14.03 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 37 | Самоспасатели изолирующие пожарные | 9020 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ 33982  ГОСТ Р 53259  ГОСТ Р 53260 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 38 | Лицевые части средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения пожарных | 4016 10 000 9  9020 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53257  СТБ 11.14.02 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 39 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53258 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 40 | Установки для проверки аппаратов дыхательных изолирующих пожарных | 9026 20  9026 80 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53262 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 41 | Установки компрессорные для наполнения баллонов аппаратов дыхательных изолирующих пожарных | 8414 40  8414 80 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53263 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 42 | Специальная защитная одежда пожарного | 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  6201 19 000 0  6201 93 000 0  6201 99 000 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  7019 19 900 9  7019 32 000 9  7019 39 000 1  7019 39 000 8  7019 59 000 0  7019 90 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53264  СТБ 1971  СТБ 1972  СТ РК 1492  СТ РК 1493  СТ РК 1495 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 43 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53264  СТБ 1960  СТ РК 1606 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 44 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53265  СТБ 2137  СТ РК 1605 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 45 | Средства индивидуальной защиты головы (каски пожарные) | 6505 00 900 0  6506 10  6506 99 909 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ 30694  ГОСТ Р 53269  СТ РК 1709 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 46 | Лестницы ручные пожарные | 7326 90 300 0  7616 99 900 8 | ТР ЕАЭС 043/2017  *ГОСТ 347051*  ГОСТ Р 53275  СТБ 11.13.02  СТБ 11.13.21 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 47 | Веревки пожарные спасательные | 5607 50  5609 00 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53266  СТБ 11.13.03  СТ РК 1793 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 48 | Пояса пожарные спасательные | 4203 30 000 0  6307 20 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53268  СТБ 11.13.08  СТ РК 1713 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 49 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53267  СТБ 11.13.09  СТ РК 1710 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 50 | Трапы спасательные пожарные | 6307 90 100 0  6307 90 980 0  7326 90 300 0  7616 99 900 8 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53274 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 51 | Устройства спасательные прыжковые пожарные | 4016 95 000 0  6306 12 000 0  6306 19 000 0  6306 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53273 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 52 | Рукава спасательные пожарные | 6307 90 100 0  6307 90 980 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53271 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 53 | Устройства канатно-спускные пожарные | 5607 50  5609 00 000 0  8425 19 000 9  8428 90 900 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53272 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 54 | Лестницы навесные спасательные пожарные | 7326 90 300 0  7616 99 900 8 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53276 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 55 | 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 043/2017  ГОСТ Р 50982  СТБ 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 |
| 56 | Фонари пожарные, тепловизоры, радиомаяки, звуковые маяки | 8513 10 000 0  8525 80  8526 91  8531 10  8531 80 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ 4677  ГОСТ Р 53270 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 57 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53279  СТБ 11.13.18  СТ РК 1711 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 58 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53961  СТ РК 2800  ГОСТ 8220 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 59 | 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 043/2017  ГОСТ 7499  ГОСТ Р 53250  СТ РК 2801 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 60 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53252  СТБ 11.13.16 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 61 | 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 043/2017  ГОСТ 14279  ГОСТ Р 53249 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 62 | 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 043/2017  ГОСТ Р 50400  СТБ 2496 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 63 | Гидроэлеваторы пожарные | 8413 82 009 9 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ 7498  ГОСТ Р 50398 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 64 | 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  7609 00 000 0  7616 91 000 0  7616 99 100 8  7616 99 900 8 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ 12963  ГОСТ Р 53253 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 65 | Рукава пожарные напорные | 5909 00 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 51049  *ГОСТ Р 585401*  СТБ 11.13.17  СТ РК 1714 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 66 | Оборудование по обслуживанию рукавов пожарных напорных | 8479 89 970 8 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53277 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 67 | Стволы пожарные ручные | 8424 20 000 0  8424 41 900 0  8424 49  8424 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53251  ГОСТ Р 53331  СТБ 11.13.14  СТБ 11.13.15  СТ РК 1716  СТ РК 1718 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 68 | Стволы пожарные лафетные | 8424 20 000 0  8424 41 900 0  8424 49  8424 89 000 9  8424 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 51115  СТБ 11.13.23  СТ РК 1717 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 69 | 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 043/2017  ГОСТ Р 50409  ГОСТ Р 53290  СТБ 11.13.05  СТБ 11.13.06  СТБ 11.13.07  СТ РК 1607 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 70 | Противопожарные окна, двери, двери шахт лифтов с нормируемым пределом огнестойкости, ворота, люки, шторы, роллеты, экраны, занавесы | 4418 10  4418 20  7019 59 000 0  7308 30 000 0  7308 90 590 0  7610 10 000 0  7610 90 900 0  8431 31 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ 30247.0  *ГОСТ 30247.21*  ГОСТ 30247.3  ГОСТ Р 53307  ГОСТ Р 53308  ГОСТ Р 55896  СТБ 1394  *СТБ 17641*  СТ РК 2110 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 71 | Узлы пересечения противопожарных преград кабельными изделиями, шинопроводами, герметичными кабельными вводами, муфтами и трубопроводами инженерных систем зданий и сооружений | 6806 90 000 0  6815 10  8484 10 000 9 | ТР ЕАЭС 043/2017  *ГОСТ 30247.01*  ГОСТ Р 53306  ГОСТ Р 53310  СТБ 2224  *СТБ EN 1363-11*  СТБ EN 1366-3  *СТ РК 30171* | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 72 | Двери противопожарные дымогазонепроницаемые, двери дымонепроницаемые | 4418 10  4418 20  7019 59 000 0  7308 30 000 0  7610 10 000 0  7610 90 900 0  8431 31 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53303  СТБ 1647  СТБ 1394  *СТ РК 24291* | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 73 | 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 043/2017  *ГОСТ 347201*  ГОСТ Р 53301  *СТ РК 18971* | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 74 | Противодымные экраны (шторы, занавесы) | 7019 59 000 0  7019 90 000 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53305  СТБ EN 12101-1  СТ РК 3018 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 75 | Вытяжные вентиляторы (вентиляторы дымоудаления) | 8414 59 | ТР ЕАЭС 043/2017  ГОСТ Р 53302  *СТ РК 18951* | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 76 | 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 043/2017  ГОСТ Р 53299  СТБ 11.03.01  *СТ РК 18981* | ТР ЕАЭС 043/2017 |

*1 Указанные ТНПА не включены в Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента   
ТР ЕАЭС 043/2017 (применяются на основе анализа рисков).*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Руководитель органа по  аккредитации  Республики Беларусь –  директор государственного  предприятия «БГЦА» |  |  | Е.В.Бережных |
| (подпись) |  | (инициалы, фамилия) |