|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 054.01 |
| от 19.10.2004  |
| на бланке № на 28 листах |
| редакция 04 |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от24 марта 2025 года |

|  |
| --- |
| органа по сертификации кормов и пищевой продукцииГосударственного учреждения "БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ ЦЕНТР" |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | злаковые культуры | 1001 19 000 0, 1001 99 000 0, 1002900000, 1003900000, 1004900000, 1005900000, 1006102100, 1006102300, 1006102500, 1006102700, 1006109200, 1006109400, 1006109600, 1006109800, 1007900000, 1008100009, 1008290000, 1008600000, 1008900000 | ТР ТС 015/2011;ГОСТ 13634-2017¹;ГОСТ 16990-2017¹;ГОСТ 16991-71¹;ГОСТ 19092-92¹;ГОСТ 22983-2016¹;ГОСТ 27850-88¹;ГОСТ 28672-90¹;ГОСТ 28673-2019¹;ГОСТ 5060-86¹;ГОСТ 6293-90¹;ГОСТ 7757-71¹;ГОСТ 8759-92¹;ГОСТ 9353-2016¹;СТБ 1134-98¹;СТБ 1135-98¹;СТБ 1136-98¹;СТБ 1137-98¹;СТБ 1193-99¹;СТБ 1522-2005¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 015/2011ГОСТ Р 56016-20201 |
| 2 | Зернобобовые культуры | 0713109001, 0713109009, 0713200000, 0713310000, 0713320000, 0713339000, 0713340009, 0713350009, 0713390009, 0713400000, 0713500000, 0713900009, 1214909000 | ТР ТС 015/2011;ГОСТ 10417-88¹;ГОСТ 10418-88¹;ГОСТ 10419-88¹;ГОСТ 11321-89¹;ГОСТ 13213-77¹;ГОСТ 28674-2019¹;ГОСТ 7066-2019¹;ГОСТ 7067-88¹;ГОСТ 7758-2020¹;ГОСТ 8758-76¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 015/2011ГОСТ Р 56016-20201 |
| 3 | Масличные культуры | 1201900000, 1202410000, 1202420000, 1204009000, 1205109000, 1205900009, 1206009100, 1206009900, 1207290000, 1207409000, 1207509000, 1207600000 | ТР ТС 015/2011;ГОСТ 12095-76¹;ГОСТ 12096-76¹;ГОСТ 17109-88¹;ГОСТ 17111-88¹;ГОСТ 22391-2015¹;СТБ 1192-99¹;СТБ 1398-2003¹;СТБ 2213-2011¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 015/2011 ГОСТ Р 56016-20201 |
| 4 | Продукты переработки яиц | 0407, 0408 11 800 0, 0408 19, 0408 19 810 0, 0408 19 890 0, 0408 91 800 0, 0408 99 800 0 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ 30363-2013;ГОСТ 31464-2012 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 6 | Сахар и кондитерские изделия, в том числе сахаристые и мучные, какао продукты | 1701, 1702, 1704, 1704 90, 1802, 1803, 1804 00 000 0, 1805 00 000 0, 1806, 1905 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ 108-2014;ГОСТ 14031-2014;ГОСТ 14031-68;ГОСТ 14032-2017¹;ГОСТ 14033-2015;ГОСТ 14033-96;ГОСТ 14621-2020¹;ГОСТ 14621-78;ГОСТ 15052-2014;ГОСТ 15810-2014;ГОСТ 15810-96;ГОСТ 24901-2014;ГОСТ 24901-89;ГОСТ 30058-95;ГОСТ 31721-2012;ГОСТ 31766-2012;ГОСТ 31767-2012;ГОСТ 31776-2012;ГОСТ 31896-2012;ГОСТ 33222-2015;ГОСТ 34071-2017;ГОСТ 34072-2017;ГОСТ 34073-2017;ГОСТ 34074-2017;ГОСТ 34080-2017;ГОСТ 34383-2018;ГОСТ 4570-2014;ГОСТ 4570-93;ГОСТ 6441-2014;ГОСТ 6442-2014;ГОСТ 6442-89;ГОСТ 6477-2019¹;ГОСТ 6477-88;ГОСТ 6478-2014;ГОСТ 6502-2014;ГОСТ 6534-89;ГОСТ 7060-2020¹;ГОСТ 7060-79;СТБ 1202-2014;СТБ 1203-2012¹;СТБ 1204-2012¹;СТБ 1205-2012;СТБ 1206-2000;СТБ 1207-2019¹;СТБ 1882-2008;СТБ 2212-2011;СТБ 2265-2014;СТБ 2357-2014;СТБ 2361-2014;СТБ 2374-2014;СТБ 2375-2014;СТБ 2376-2014;СТБ 2377-2014;СТБ 2400-2015;СТБ 2421-2015;СТБ 2422-2015;СТБ 2434-2015;СТБ 54-96;СТБ 549-94;СТБ 703-2003;СТБ 927-2008;СТБ 961-2005;СТБ 966-94 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 7 | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия, зерно (семена), глютен пшеничный | 0713, 1001, 1003, 1006, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1208, 1901, 1902, 1903 00 000 0, 1904, 1905, 2302 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ 12095-76;ГОСТ 12582-67;ГОСТ 12583-67;ГОСТ 13657-68;ГОСТ 14176-69;ГОСТ 18271-72;ГОСТ 2077-84;ГОСТ 21149-93;ГОСТ 24557-89;ГОСТ 25832-89;ГОСТ 26574-2017;ГОСТ 26982-86;ГОСТ 26983-2015;ГОСТ 26984-86;ГОСТ 26985-86;ГОСТ 26986-86;ГОСТ 26987-86;ГОСТ 276-60;ГОСТ 27842-88;ГОСТ 27844-88;ГОСТ 28402-89;ГОСТ 28620-90;ГОСТ 28807-90;ГОСТ 28808-90;ГОСТ 2929-75;ГОСТ 30317-95;ГОСТ 3034-75;ГОСТ 31463-2012;ГОСТ 31491-2012;ГОСТ 31743-2017¹;ГОСТ 31749-2012;ГОСТ 31752-2012;ГОСТ 31805-2018¹;ГОСТ 31807-2018¹;ГОСТ 31808-2012;ГОСТ 32124-2013;ГОСТ 33930-2016;ГОСТ 34051-2017;ГОСТ 3898-56;ГОСТ 5060-86;ГОСТ 5311-50;ГОСТ 5550-74;ГОСТ 572-2016;ГОСТ 5784-60;ГОСТ 6002-69;ГОСТ 6201-2020¹;ГОСТ 6201-68;ГОСТ 6292-93;ГОСТ 686-83;ГОСТ 7022-2019¹;ГОСТ 7022-97;ГОСТ 7045-2017¹;ГОСТ 7128-91;ГОСТ 8494-96;ГОСТ 9353-2016;ГОСТ 9831-61;СТБ 1007-96;СТБ 1009-96;СТБ 1045-97;СТБ 1666-2006;СТБ 1963-2009;СТБ 2203-2011;СТБ 2324-2013;СТБ 639-95;СТБ 703-2003;СТБ 922-94;СТБ 926-98;СТБ 927-2008;СТБ 934-93;СТБ 985-95 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 8 | Плодоовощная продукция | 0701, 0702, 0703, 0704, 0705, 0706, 0707, 0708, 0709, 0710, 0712, 0713, 0714, 0801, 0802, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0810, 0811, 0812, 0813, 0814 00 000 0, 0901, 0902, 0903, 0904, 0905, 0906, 0907, 0908, 0909, 0910, 1202, 1203 00 000 0, 1206 00 910 0, 1206 00 990 0, 1207 10 000 0, 1211, 1212, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 00, 2007, 2008, 2009 61, 2009 69, 2101, 2103, 2106 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ 1016-90;ГОСТ 13634-2017¹;ГОСТ 13908-68;ГОСТ 14260-89;ГОСТ 1633-73;ГОСТ 16524-2017;ГОСТ 16525-70;ГОСТ 1683-2017;ГОСТ 16830-71;ГОСТ 16831-71;ГОСТ 16832-71;ГОСТ 16833-2014 (UNECE STANDARD DDP-02:2001);ГОСТ 16834-81;ГОСТ 16835-81;ГОСТ 17109-88;ГОСТ 1723-2015;ГОСТ 1725-2019¹;ГОСТ 1725-85;ГОСТ 1726-2019¹;ГОСТ 1726-85;ГОСТ 17471-2013;ГОСТ 17472-2013;ГОСТ 17594-81;ГОСТ 17649-2014;ГОСТ 18077-2013;ГОСТ 18078-72;ГОСТ 18315-78;ГОСТ 18611-2013;ГОСТ 19215-73;ГОСТ 20144-74;ГОСТ 20450-2019¹;ГОСТ 20450-75;ГОСТ 22371-77;ГОСТ 23768-94;ГОСТ 2654-2017¹;ГОСТ 26545-85;ГОСТ 26832-86;ГОСТ 27569-87;ГОСТ 27572-2017¹;ГОСТ 27573-2013;ГОСТ 28649-90;ГОСТ 28674-2019¹;ГОСТ 28674-90;ГОСТ 28886-2019¹;ГОСТ 28887-2019¹;ГОСТ 29048-91;ГОСТ 29050-91;ГОСТ 29051-91;ГОСТ 29052-91;ГОСТ 29053-91;ГОСТ 29054-91;ГОСТ 29055-91;ГОСТ 29056-91;ГОСТ 29187-91;ГОСТ 31712-2012;ГОСТ 31713-2012;ГОСТ 31782-2012;ГОСТ 31784-2012 (ISO 6478:1990);ГОСТ 31788-2012 (CODEX STAN 131-1981);ГОСТ 31821-2012 (UNECE STANDARD FFV-05:2000);ГОСТ 31822-2012 (UNECE STANDARD FFV-41:2003);ГОСТ 31823-2012 (UNECE STANDARD FFV-46:2008);ГОСТ 31852-2012 (ISO 6756:1984);ГОСТ 31854-2012 (UNECE STANDARD FFV-21:2002);ГОСТ 31855-2012 (ISO 6477:1988);ГОСТ 32065-2013;ГОСТ 32099-2013;ГОСТ 32147-2013;ГОСТ 32166-2013;ГОСТ 32284-2013 (UNECE STANDARD FFV–10:2010);ГОСТ 32285-2013;ГОСТ 32286-2013 (UNECE STANDARD FFV-29:2013);ГОСТ 32287-2013 (UNECE STANDARD DDP-04:2010);ГОСТ 32288-2013 (UNECE STANDARD DDP-03:2007);ГОСТ 32573-2013;ГОСТ 32574-2013;ГОСТ 32615-2014 (ISO 2451:1973);ГОСТ 32684-2014;ГОСТ 32775-2014;ГОСТ 32776-2014;ГОСТ 32786-2014 (UNECE STANDARD FFV-19:2010);ГОСТ 32787-2014 (UNECE STANDARD FFV-02:2013);ГОСТ 32790-2014;ГОСТ 32811-2014 (UNECE STANDARD DDP-18:2007);ГОСТ 32856-2014;ГОСТ 32857-2014 (UNECE STANDARD DDP-06:2003, UNECE STANDARD DDP-21:2009);ГОСТ 32873-2014 (UNECE STANDARD FFV-39:2010)¹;ГОСТ 32874-2014 (UNECE STANDARD DDP-01:2013);ГОСТ 32877-2014;ГОСТ 32878-2014;ГОСТ 32882-2014;ГОСТ 32883-2014;ГОСТ 32896-2014;ГОСТ 32898-2014;ГОСТ 33309-2015 (UNECE STANDARD FFV-57:2010);ГОСТ 33314-2015;ГОСТ 33315-2015;ГОСТ 33316-2015;ГОСТ 33317-2015;ГОСТ 33318-2015;ГОСТ 3343-2017;ГОСТ 33440-2015 (UNECE STANDARD FFV-40:2010);ГОСТ 33481-2015;ГОСТ 33485-2015 (UNECE STANDARD FFV-57:2010);ГОСТ 33492-2015 (UNECE STANDARD FFV-54:2010);ГОСТ 33494-2015;ГОСТ 33499-2015;ГОСТ 33540-2015;ГОСТ 33551-2015 (UNECE STANDARD FFV-09:2012);ГОСТ 33562-2015 (UNECE STANDARD FFV-18:2011);ГОСТ 33801-2016;ГОСТ 33823-2016;ГОСТ 33851-2016;ГОСТ 33854-2016;ГОСТ 33882-2016;ГОСТ 33884-2016;ГОСТ 33915-2016;ГОСТ 33931-2016;ГОСТ 33932-2016;ГОСТ 33952-2016;ГОСТ 33953-2016;ГОСТ 33954-2016;ГОСТ 33985-2016;ГОСТ 34113-2017;ГОСТ 34219-2017¹;ГОСТ 34220-2017¹;ГОСТ 34298-2017¹;ГОСТ 34306-2017¹;ГОСТ 34314-2017¹;ГОСТ 34323-2017¹;ГОСТ 3858-73;ГОСТ 4427-82;ГОСТ 4429-82;ГОСТ 4565-79;ГОСТ 5312-2014;ГОСТ 6828-89;ГОСТ 6829-2015 (UNECE STANDARD FFV-57:2010);ГОСТ 6882-88;ГОСТ 6929-88;ГОСТ 7009-88;ГОСТ 7176-2017¹;ГОСТ 7176-85;ГОСТ 7177-2015;ГОСТ 7178-2015;ГОСТ 7180-73;ГОСТ 7181-73;ГОСТ 7694-2015;ГОСТ 7758-2020¹;ГОСТ 7758-75;ГОСТ 7967-2015 (UNECE STANDARD FFV-09:2012);ГОСТ 7975-2013;ГОСТ ISO 1003-2016;ГОСТ ISO 2253-2015;ГОСТ ISO 2254-2016;ГОСТ ISO 5561-2015;ГОСТ ISO 6539-2016;ГОСТ ISO 973-2016;СТБ 1000-96;СТБ 1001-96;СТБ 1010-95;СТБ 1011-95;СТБ 1012-95;СТБ 1027-96;СТБ 1037-97;СТБ 1082-97;СТБ 1083-97;СТБ 1130-98;СТБ 1131-98;СТБ 1190-99;СТБ 1191-99;СТБ 1297-2001;СТБ 1368-2002;СТБ 1427-2003;СТБ 1452-2004;СТБ 159-94;СТБ 1636-2006;СТБ 1893-2008;СТБ 2078-2010;СТБ 2082-2010;СТБ 2083-2010;СТБ 2084-2010;СТБ 2107-2010;СТБ 2287-2012;СТБ 2288-2012;СТБ 2319-2013;СТБ 2328-2013;СТБ 2329-2013;СТБ 2344-2013;СТБ 2356-2014;СТБ 2390-2014;СТБ 2393-2014;СТБ 2396-2015;СТБ 2491-2016;СТБ 2492-2016;СТБ 27-2002;СТБ 337-98;СТБ 350-2006;СТБ 39-95;СТБ 392-93;СТБ 393-93;СТБ 411-94;СТБ 416-2006;СТБ 425-98;СТБ 426-93;СТБ 452-94;СТБ 459-93;СТБ 461-93;СТБ 463-93;СТБ 596-94;СТБ 597-94;СТБ 684-93;СТБ 719-94;СТБ 720-94;СТБ 739-93;СТБ 760-2003;СТБ 766-95;СТБ 787-2003;СТБ 791-95;СТБ 818-93;СТБ 819-93;СТБ 876-93;СТБ 901-95;СТБ 902-2013;СТБ 905-95;СТБ 963-94;СТБ 964-94;СТБ 986-95;СТБ 998-95 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 9 | Напитки, в том числе алкогольные | 2106 90, 2202 10 000 0, 2202 91 000 0, 2202 99, 2203 00, 2204, 2205, 2205 10, 2205 90, 2206, 2206 00, 2207, 2208, 2208 20, 2208 30, 2208 40, 2208 50, 2208 60, 2208 70, 2208 90, 3302 10 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ 12712-2013;ГОСТ 131-2013;ГОСТ 13918-88;ГОСТ 28188-2014;ГОСТ 28188-89¹;ГОСТ 28499-2014;ГОСТ 28538-2017;ГОСТ 28539-90;ГОСТ 31493-2012;ГОСТ 31494-2012;ГОСТ 31495-2012;ГОСТ 31711-2012;ГОСТ 31728-2014;ГОСТ 31729-2015;ГОСТ 31732-2014;ГОСТ 31763-2012;ГОСТ 31820-2015;ГОСТ 32027-2013;ГОСТ 32030-2013;ГОСТ 32033-2012;ГОСТ 32116-2013;ГОСТ 32160-2013;ГОСТ 32715-2014;ГОСТ 32782-2014;ГОСТ 33281-2015;ГОСТ 33301-2015;ГОСТ 33336-2015;ГОСТ 33458-2015;ГОСТ 33806-2016;ГОСТ 34548-2019¹;ГОСТ 34549-2019¹;ГОСТ 34550-2019¹;ГОСТ 5962-2013;ГОСТ 7190-2013;ГОСТ 7208-93;ГОСТ ISO 6079-2019¹;СТБ 1122-2010;СТБ 1334-2003;СТБ 1385-2013;СТБ 1386-2013;СТБ 1529-2010;СТБ 1694-2006;СТБ 1695-2006;СТБ 1832-2008;СТБ 1861-2008;СТБ 1952-2009;СТБ 2044-2010;СТБ 2138-2011;СТБ 2354-2014;СТБ 2369-2014;СТБ 2500-2017;СТБ 395-2017;СТБ 539-2006;СТБ 539-2019;СТБ 924-2008;СТБ 950-2006;СТБ 978-2003;СТБ 999-95 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 10 | Тонизирующие напитки | Из 2202 | ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 11 | Другие продукты; глютен пшеничный | 0409 00 000 0, 0410 00 000 0, 1104, 1107, 1108, 1109, 1207, 1209, 1210, 1302, 1302 31 000 0, 1704 10, 1901, 1902, 1904, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105 00, 2106 90, 2209 00, 2305 00 000 0, 2306, 2308, 2501 00, 3203, 3503 00 100 1 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ 11293-2017¹;ГОСТ 13830-97;ГОСТ 171-2015;ГОСТ 18224-2013;ГОСТ 18316-2013;ГОСТ 19327-84;ГОСТ 19792-2017;ГОСТ 21946-76;ГОСТ 21947-76;ГОСТ 22840-77;ГОСТ 28483-2015;ГОСТ 29186-91;ГОСТ 29272-92;ГОСТ 29294-2014;ГОСТ 31388-2009;ГОСТ 31648-2012¹;ГОСТ 31934-2012;ГОСТ 31935-2012;ГОСТ 32034-2013;ГОСТ 32097-2013;ГОСТ 32159-2013;ГОСТ 32912-2014;ГОСТ 33394-2015;ГОСТ 33476-2015;ГОСТ 33917-2016;ГОСТ 34144-2017;ГОСТ 34274-2017;ГОСТ 5194-91;ГОСТ 6034-2014;ГОСТ 7699-78;ГОСТ 975-88;СТБ 1084-97;СТБ 1210-2010;СТБ 1369-2002;СТБ 1760-2007;СТБ 1828-2008;СТБ 1924-2008;СТБ 2193-2011;СТБ 2573-2020¹;СТБ 954-94;СТБ 983-95;СТБ 990-95;СТБ 991-95 | ТР ТС 021/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 12 | Пищевые добавки, комплексные пищевые добавки, ароматизаторы, технологические вспомогательные средства | из 1301, из 1302, из 1302 20 100 0, из 1503-1505, из 1515, 1516 20 100 0, из 1521, из 1701, из 1702, 1905 90, из 2102, из 2103, из 2106, из 2106 90, из 2106 90 200 0, из 2106 90 580 0, из 2106 90 980 8, из 2207, из 2505-2508, из 2510, из 2512 00 000 0, из 2530, 2530 90 000 9, 2711 12 940 0, 2803 00 000 0, из 2804, из 2807 00 000 1, из 2809, из 2811, 2811 21 000 0, 2811 29 300 0, 2811 29 050 0, из 2825, из 2827, 2827 10 000 0, из 2828, из 2832, из 2833, из 2834, 2834 10 000 0, из 2835, из 2836, 2836 40 000 0, 2836 50 000 0, из 2835, 2835 26 000 0, из 2839, из 2843, из 2846, 2847 00 000 0, из 2901, 2901 10 000 1, из 2903, 2903 15 000 0, из 2904, из 2905, 2905 32 000 0, 2905 43 000 0, 2905 44, 2905 45 000, из 2906, из 2909, 2912 11 000 0, из 2914, из 2915, 2915 21 000 0, из 2915 70, из 2916, из 2917,  из 2918, из 2918 11 000 0, из 2920, из 2921, 2921 21 000 0, из 2922, из 2922 41 000 0, из 2922 42 000 0, 2922 49 200 0, из 2922 49 850 0, из 2923, из 2924, из 2925, 2924 21 000 0, 2924 23 000 0, 2924 24 000 0, 2924 25 000 0, из 2925 11 000 0, из 2924 29, 2930 20 000 0, из 2932 , 2932 20 900 0, из 2934 99 900 0, из 2936, из 2938, из 2938 90 300 0, из 2938 90 900 0, из 2940 00 000 0, из 3002, 3102 21 000 0, 3104 20, 3105 40 000 0, из 3201, из 3203 00, из 3203 00, из 3206, из 3207, из 3301, из 3302, из 3402, из 3402 11 900 0, 3402 31 000 0, 3404 20 000 0, из 3404, из 3501, из 3502, из 3503 00, из 3504 00, из 3505, из 3503 00, из 3507, из 3802, из 3808, 3808 92 800 0, 3808 92 900 0, 3808 94 800 0, 3808 94 900 0, 3815, из 3823, из 3824 99 550 0, 3826 00 100 0, из 3907 20, из 3907 21, из 3907 29, из 3909, из 3910. из 3912, 3912 31 000 0, 3912 39, из 3913, 3913 10 , 3913 90 000 0. из 3914, 3914 00 000 0, 4401 22 000 0, из 4404, из 4706, из 4811-4812, из 4823, из 5208-5209, из 5515, из 7106, из 7108, из 7504 | ТР ТС 029/2012;ГОСТ 11293-89;ГОСТ 16280-2002;ГОСТ 16599-71;ГОСТ 21205-83;ГОСТ 2156-76;ГОСТ 2918-79;ГОСТ 29186-91;ГОСТ 31227-2013;ГОСТ 31638-2012;ГОСТ 31642-2012;ГОСТ 31656-2012;ГОСТ 31686-2012;ГОСТ 31687-2012;ГОСТ 31725-2012;ГОСТ 31726-2012;ГОСТ 31905-2012;ГОСТ 32007-2012;ГОСТ 32034-2013;ГОСТ 32049-2013;ГОСТ 32052-2013;ГОСТ 32053-2013;ГОСТ 32159-2013;ГОСТ 32745-2014;ГОСТ 32746-2014;ГОСТ 32747-2014;ГОСТ 32748-2014;ГОСТ 32777-2014;ГОСТ 32778-2014;ГОСТ 32779-2014;ГОСТ 32781-2014;ГОСТ 32802-2014;ГОСТ 33268-2015;ГОСТ 33269-2015;ГОСТ 33270-2015;ГОСТ 33333-2015;ГОСТ 33504-2015;ГОСТ 33764-2016;ГОСТ 33765-2016;ГОСТ 33766-2016;ГОСТ 33773-2016;ГОСТ 490-2006;ГОСТ 6034-2014;ГОСТ 7699-78;ГОСТ 908-2004;СТБ 1760-2007;СТБ 1828-2008;СТБ 1924-2008 | ТР ТС 029/2012;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 14 | Молочные продукты: основы сухие молочные; продукты молокосодержащие и молокосодержащие с заменителем молочного жира концентрированные и сгущеные с сахаром, сухие; молокосодержащий продукт на основе сыворотки; творожный сырок, сырок, творожная масса творожный продукт, зерненый творог | 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406, 1704, 1806, 1901, 2105, 2106, 2202 | ТР ТС 033/2013;ГОСТ 10382-85;ГОСТ 10970-87;ГОСТ 1349-85;ГОСТ 1923-78;ГОСТ 31449-2013;ГОСТ 31450-2013;ГОСТ 31451-2013;ГОСТ 31452-2012;ГОСТ 31453-2013;ГОСТ 31454-2012;ГОСТ 31455-2012;ГОСТ 31456-2013;ГОСТ 31534-2012;ГОСТ 31658-2012;ГОСТ 31661-2012;ГОСТ 31667-2012;ГОСТ 31668-2012;ГОСТ 31680-2012;ГОСТ 31688-2012;ГОСТ 31690-2013;ГОСТ 31702-2013;ГОСТ 31703-2012;ГОСТ 31981-2013;ГОСТ 32252-2013;ГОСТ 32256-2013;ГОСТ 32259-2013;ГОСТ 32260-2013;ГОСТ 32261-2013;ГОСТ 32262-2013;ГОСТ 32263-2013;ГОСТ 33491-2015;ГОСТ 33921-2016;ГОСТ 33922-2016;ГОСТ 33923-2016;ГОСТ 33927-2016;ГОСТ 33959-2016;ГОСТ 34254-2017¹;ГОСТ 34255-2017¹;ГОСТ 34312-2017¹;ГОСТ 34354-2017¹;ГОСТ 34356-2017¹;ГОСТ 4495-87;ГОСТ 4771-60;ГОСТ 718-84;ГОСТ 719-85;ГОСТ 7616-85;СТБ 1373-2016;СТБ 1467-2017;СТБ 1552-2017;СТБ 1598-2006;СТБ 1746-2017;СТБ 1858-2009;СТБ 1887-2016;СТБ 1888-2016;СТБ 1890-2017¹;СТБ 2190-2017;СТБ 2206-2017;СТБ 2219-2017;СТБ 2263-2016¹;СТБ 2277-2016¹;СТБ 2283-2016¹;СТБ 315-2017;СТБ 736-2017;СТБ 970-2017;ТР ТС 021/2011ГОСТ 31689, ГОСТ 32253, ГОСТ 32891, ГОСТ 32899, ГОСТ 32922, ГОСТ 32923, ГОСТ 32924, ГОСТ 32925, ГОСТ 32926, ГОСТ 32928, ГОСТ 32929, ГОСТ 32940, ГОСТ 33478, ГОСТ 33480 | ТР ТС 033/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 15 | Молочные составные продукты | 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406, 2105, 2106 | ТР ТС 033/2013;ГОСТ 31457-2012;ГОСТ 32899-2014;СТБ 2283-2016¹ | ТР ТС 033/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 16 | Молокосодержащие продукты | 0402, 0403, 0405, 0406, 2105, 2106 | ТР ТС 033/2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 033/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 17 | Побочные продукты переработки молока; концентрат молочных белков, концентрат сывороточных белков | 0403, 0404, 2106, 3501, 3502, 3504 | ТР ТС 033/2013;ГОСТ 33567-2015;ГОСТ 33956-2016;ГОСТ 34352-2017¹;ГОСТ 34357-2017¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 033/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 18 | Функциональные компоненты, необходимые для производства продуктов переработки молока ; ферментные препараты для производства продуктов переработки молока | 0410, из 2102 10, 3002 49 000, 2106, из 3507 | ТР ТС 033/2013;ГОСТ 34353-2017¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 033/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 19 | Мясные и мясосодержащие продукты из мяса |  0210, 1601, 1602,  2106  | ТР ТС 034/2013;ГОСТ 16594-85;ГОСТ 17482-85;ГОСТ 18255-85;ГОСТ 18256-2017¹;ГОСТ 31790-2012;СТБ 335-98;СТБ 735-94;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 20 | Мясные и мясосодержащие колбасные изделия | 1601, 1602 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ 16131-86;ГОСТ 16290-86;ГОСТ 20402-2014;ГОСТ 31501-2012;ГОСТ 31780-2012;ГОСТ 31785-2012;ГОСТ 31786-2012;СТБ 126-2016;СТБ 196-2016;СТБ 1996-2016;СТБ 295-2008;СТБ 971-2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 21 | Мясные и мясосодержащие полуфабрикаты и кулинарные изделия | 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0208, 0210, 1601, 1602, 1902, 1905, 2106 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ 10907-88;ГОСТ 32244-2013;СТБ 1020-2008;СТБ 974-2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 22 | Мясные и мясосодержащие консервы | 1602, 2104, 2106 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ 10008-62;ГОСТ 12314-66;ГОСТ 12318-91;ГОСТ 12319-77;ГОСТ 12424-77;ГОСТ 12425-66;ГОСТ 12427-77;ГОСТ 15168-70;ГОСТ 18487-80;ГОСТ 31478-2012;ГОСТ 31499-2012;ГОСТ 32125-2013;ГОСТ 32245-2013;ГОСТ 5283-91;ГОСТ 697-84;ГОСТ 698-84;ГОСТ 7987-79;ГОСТ 7990-56;ГОСТ 7993-90;ГОСТ 8286-90;ГОСТ 8687-65;ГОСТ 9163-2014¹;ГОСТ 9165-59;ГОСТ 9935-2015¹;ГОСТ 9936-2015¹;ГОСТ 9937-79;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 23 | Сухие мясные и мясосодержащие продукты | 0210, 1601, 1602, 2106 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ 32738-2014¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 24 | Бульоны мясные и мясосодержащие | 2104, 1603 | ТР ТС 034/2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 25 | Продукты из шпика | 0209, 1602 | ТР ТС 034/2013;СТБ 742-2009;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 26 | Продукты переработки жира-сырца, в том числе животные топленые жиры | 0209, 1501, 1502, 1503, 1506, 1516, 1517, 1518, 2106 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ 25292-2017;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 27 | Продукты переработки крови | 1602 90, 0511, 3502 | ТР ТС 034/2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 28 | Продукты переработки кости |  0506; 0506 90; 0507 | ТР ТС 034/2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 29 | Продукты переработки коллагенсодержащего сырья, в том числе желатин |  0511, 2106,  3503, 3504 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ 11293-2017;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 30 | Водоросли-сырец (свежие) и свежие водные растения | 1212 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 31 | Варено-мороженые водные беспозвоночные, водоросли и другие водные растения | 0306, 0307, 0308, 1212 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 32005-2012;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 32 | Охлажденная пищевая рыбная продукция | 0304, 1212 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 33 | Мороженая и подмороженная пищевая рыбная продукция | 0304, 1212, 2106 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 21607-2008;ГОСТ 21607-2021¹;ГОСТ 24645-81;ГОСТ 31583-2012;ГОСТ 31793-2012;ГОСТ 32006-2012;ГОСТ 32342-2013;ГОСТ 33286-2015;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 34 | Пастеризованная пищевая рыбная продукция | 0305-0308 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 35 | Вяленая пищевая рыбная продукция | 0305, 0306, 0307, 0308 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 1551-93;ГОСТ 6481-2015;ГОСТ 7444-2002;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 36 | Сушеная пищевая рыбная продукция | 0305, 0306, 0307, 0308, 1212 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 10.16-70;ГОСТ 32002-2012;ГОСТ 32772-2014;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 37 | Сушено-вяленая пищевая рыбная продукция | 0305-0308, 2101 90 970 9, 2008 99 980 0 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 33803-2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 38 | Маринованная пищевая рыбная продукция | 0305-0308, 2001 90 970 9 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 1084-2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 39 | Соленая пищевая рыбная продукция | 0305, 0306, 0307, 0308 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 1084-2016;ГОСТ 13686-68;ГОСТ 16079-2002;ГОСТ 16079-2017¹;ГОСТ 16080-2002;ГОСТ 16080-2019¹;ГОСТ 18222-2015;ГОСТ 18223-2013;ГОСТ 28698-90;ГОСТ 32341-2013;ГОСТ 32772-2014;ГОСТ 32807-2014;ГОСТ 7448-2006;ГОСТ 7449-2016;ГОСТ 815-2019;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 40 | Пищевая рыбная продукция горячего копчения | 0305, 0306, 0307, 0308 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 33567-2015;ГОСТ 33956-2016;ГОСТ 34352-2017¹;ГОСТ 34357-2017¹;ГОСТ 6606-2015;ГОСТ 7445-2004;ГОСТ 7447-2015;ГОСТ 812-2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 41 | Пищевая рыбная продукция холодного копчения | 0305, 0306, 0307, 0308 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 11298-2002;ГОСТ 11482-96;ГОСТ 11829-66;ГОСТ 13197-2013;ГОСТ 2623-2013;ГОСТ 32911-2014;ГОСТ 6481-2015;ГОСТ 7444-2002;ГОСТ 813-2002;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 42 | Подкопченная пищевая рыбная продукция | 0305-0308 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 43 | Провесная пищевая рыбная продукция | 0305-0308 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 44 | Рыбное кулинарное изделие | 1604, 1605, 1902 20 100 0, 1905, 2106 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 45 | Рыбный кулинарный полуфабрикат | 2104, 1902 20 100 0, 2106 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 23600-79;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 46 | Фарш из пищевой рыбной продукции | 0304 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 47 | Рыбные консервы, полуконсервы рыбные | 1604, 1605 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 10119-2007;ГОСТ 10531-2013;ГОСТ 12028-2014;ГОСТ 12161-2006;ГОСТ 12250-88;ГОСТ 12292-2000;ГОСТ 13272-2009;ГОСТ 13865-2000;ГОСТ 16676-2019¹;ГОСТ 16676-71;ГОСТ 16978-2019¹;ГОСТ 16978-99;ГОСТ 18056-2014;ГОСТ 18423-2012;ГОСТ 19341-2014;ГОСТ 20919-75;ГОСТ 25856-2013;ГОСТ 280-2009;ГОСТ 29275-92;ГОСТ 32156-2013;ГОСТ 32801-2014;ГОСТ 33284-2015;ГОСТ 33430-2015;ГОСТ 33804-2016;ГОСТ 6065-2012;ГОСТ 7144-2006;ГОСТ 7403-2015;ГОСТ 7452-2014;ГОСТ 7454-2007;ГОСТ 7455-2013;ГОСТ 7457-2007;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 48 | Пресервы | 1604, 1605 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 10979-2009;ГОСТ 19588-2006;ГОСТ 20056-2013;ГОСТ 20546-2006;ГОСТ 33285-2015;ГОСТ 3945-78;ГОСТ 7453-86;ГОСТ 9862-90;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 49 | Икра рыбы, икра-зерно | 1604 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ 1573-2011;ГОСТ 1629-2015;ГОСТ 18173-2004;ГОСТ 20352-2012¹;ГОСТ 31793-2012;ГОСТ 31794-2012;ГОСТ 32003-2012;ГОСТ 6052-2004;ГОСТ 7368-2013;ГОСТ 7442-2002;ГОСТ 7442-2017¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 50 | Икорное рыбное изделие | 1604, 1605, 2106 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 51 | Жир пищевой из рыбы, водных беспозвоночных и водных млекопитающих | 1504 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011;ГОСТ 1304-76¹;ГОСТ 8714-2014 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 52 | Гидролизат из пищевой рыбной продукции | 1603 00 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 53 | Имитированная пищевая рыбная продукция | 2106 | ТР ЕАЭС 040/2016;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 54 | Столовые природные минеральные воды | Из 2201 10 | ТР ЕАЭС 044/2017;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 044/2017;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 55 | Купажированные питьевые воды | Из 2201 90 000 0 | ТР ЕАЭС 044/2017;ГОСТ 32220-2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 044/2017;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 56 | Обработанные питьевые воды | Из 2201 90 000 0 | ТР ЕАЭС 044/2017;ГОСТ 32220-2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 044/2017; |
| 57 | природные питьевые воды | Из 2201 90 000 0 | ТР ЕАЭС 044/2017;ГОСТ 32220-2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 044/2017;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 58 | Искусственно минерализованные питьевые воды | Из 2201 90 000 0 | ТР ЕАЭС 044/2017;ГОСТ 32220-2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 044/2017;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 59 | Соки из фруктов и(или) овощей (кроме томатного), в том числе: сок прямого отжима; восстановленный сок; концентрированный сок; диффузионный сок, в том числе концентрированный диффузионный сок | 2009 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ 32100-2013;ГОСТ 32101-2013;ГОСТ 32102-2013;ГОСТ 32103-2013;СТБ 1823-2008¹;СТБ 1824-2008¹;СТБ 1825-2008¹;СТБ 2043-2010¹;СТБ 829-2008¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 60 | Фруктовые и (или) овощные нектары | 2202 99 190 0 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ 32100-2013;ГОСТ 32104-2013;СТБ 1449-2008¹;СТБ 829-2008¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 61 | Фруктовые и(или) овощные сокосодержащие напитки | 2202 99 190 0 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ 32100-2013;ГОСТ 32105-2013;СТБ 829-2008¹;СТБ 965-2008¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 62 | Морсы, концентрированные морсы | 2009, 2106 90 980 9, 2202 99 190 0 | ТР ТС 023/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 63 | Фруктовые и(или) овощные пюре (кроме томатного), концентрированные фруктовые и (или) овощные пюре (кроме томатного) | 2004 90, 2005 10 009 0, 2005 80 000 0, 2005 99 100 0, 2005 99 500 0, 2005 99 800 0, 2007 10 109 0, 2007 10 919 0, 2007 10 999 0, 2207 91, 2007 99 100 0, 2007 99 310 0, 2007 99 330 0, 2007 99 350 0, 2007 99 390 1, 2007 99 500 1, 2007 99 500 3 –2007 99 500 5, 2007 99 500 7, 2007 99 930 0, 2007 99 970 1, 2007 99 970 2 | ТР ТС 023/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 64 | Томатные соки, томатные пюре, концентрированные томатные пюре (пасты) | 2002 90, 2009 50 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ 32876-2014;ГОСТ 3343-2017;ГОСТ 937-91¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 65 | Концентрированные натуральные ароматообразующие или овощные вещества | 2106 90 200 0, 2106 90 980 9, 3302 10 100 0, 3302 10 210 0, 3302 10 290 0, 3302 10 400 0 | ТР ТС 023/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 66 | Клетки цитрусовых фруктов, фруктовые и(или) овощные мякоти) | 2002, 2004, 2005, 2008 20 510 0 - 2008 20 900 0, 2008 30 510 0 - 2008 30 900 9, 2008 40 510 0 - 2008 40 900 0, 2008 50 610 0 - 2008 50 980 0, 2008 60 500 1- 2008 60 900 0, 2008 70 610 0 -2008 70 980 9, 2008 80 500 0 - 2008 80 900 0, 2008 93 910 0 -2008 93 990 0, 2008 97 510 0 - 2008 97 980 0, 2008 99 410 0 - 2008 99 980 0, 2106 90 980 9 | ТР ТС 023/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 67 | Смешанные фруктово-овощные пюре | 2104 20 009 0 | ТР ТС 023/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 68 | Масла растительные. Пищевая масложировая продукция. | 1507, 1508, 1509, 1510 00, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1517 90 | ТР ТС 021/2011;ТР ТС 024/2011;ГОСТ 10766-64¹;ГОСТ 1128-75¹;ГОСТ 1129-93¹;ГОСТ 14083-68¹;ГОСТ 30306-95;ГОСТ 31647-2012¹;ГОСТ 34072-2017¹;ГОСТ 7825-96¹;ГОСТ 7981-68¹;ГОСТ 8807-94¹;ГОСТ 8808-2000¹;ГОСТ 8988-2002¹;ГОСТ 8989-73¹;ГОСТ 8990-59¹;СТБ 1204-2012¹;СТБ 1486-2004¹ | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 69 | Фракции масел растительных. Пищевая масложировая продукция. | 1507, 1508, 1509, 1510 00, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1517 90 | ТР ТС 024/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 70 | Масла (жиры) переэтерифицированные рафинированные дезодорированные. Пищевая масложировая продукция | 1516, 1517 90 | ТР ТС 024/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 71 | Масла (жиры) гидрогенизированные рафинированные дезодорированные. Пищевая масложировая продукция | 1516, 1517 90 | ТР ТС 024/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 72 | Маргарины. Пищевая масложировая продукция | 1517 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 32188-2013;СТБ 2016-2009;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 73 | Спреды растительно-сливочные и растительно-жировые. Пищевая масложировая продукция | 1517, 2106 90 980 4 | ТР ТС 024/2011;СТБ 2016-2009;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 74 | Смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые. Пищевая масложировая продукция | 1517, 2106 90 980 4 | ТР ТС 024/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 75 | Жиры специального назначения, в том числе жиры кулинарные, кондитерские, хлебопекарные. Пищевая масложировая продукция | 1516, 1517 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 28414-89;СТБ 2342-2013¹;ТР ТС 021/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 76 | Заменители молочного жира. Пищевая масложировая продукция. | 1516, 1517 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 31648-2022¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 77 | Эквиваленты масло какао. Пищевая масложировая продукция. | 1516 20 980 2, 1517 90 | ТР ТС 024/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 78 | Улучшители масла какао SOS-типа. Пищевая масложировая продукция. | 1516 20, 1517 90 | ТР ТС 024/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 79 | Заменители масла какао РОР-типа. Пищевая масложировая продукция. | 1516 20, 1517 90 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 28931-91¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 80 | Заменители масла какао нетемперируемые нелауринового типа. Пищевая масложировая продукция. | 1516 20, 1517 90 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 28931-91¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 81 | Заменители масла какао нетемперируемые лауринового типа. Пищевая масложировая продукция. | 1516 20, 1517 90 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 28931-91¹;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 82 | Соусы на основе растительных масел. Пищевая масложировая продукция. | 2103 90 900 9 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 31755-2012;СТБ 2285-2012;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 83 | Майонезы. Пищевая масложировая продукция. | 2103 90 900 1 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 30004.1-93¹;ГОСТ 31761-2012;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 84 | Соусы майонезные. Пищевая масложировая продукция. | 2103 90 900 1, 2103 90 900 9 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 31761-2012;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 85 | Кремы на растительных маслах. Пищевая масложировая продукция. | 1516 20, 1517 | ТР ТС 024/2011;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 86 | Глицерин дистиллированный. Пищевая масложировая продукция | 1520 00 000 0, 2905 45 000 9 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 6824-96;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 87 | Глицерин натуральный сырой. Непищевая масложировая продукция. | 1520 00 000 0, 2905 45 000 9 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 6823-2017;ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 88 | Мыло хозяйственное. Непищевая масложировая продукция | 3401 19 000 0, 3401 20 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ 30266-2017 | ТР ТС 024/2011;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 89 | Винодельческая продукция | 2204, 2205, 2206, 2208 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ 13918-88;ГОСТ 31729-2015;ГОСТ 31732-2021;ГОСТ 32030-2021;ГОСТ 32715-2014;ГОСТ 33336-2015;ГОСТ 33806-2016;ГОСТ 7208-93;СТБ 1386-2013;СТБ 1529-2010;СТБ 1694-2006;СТБ 1695-2006;СТБ 2138-2011;СТБ 2368-2014;СТБ 2369-2014;СТБ 950-2006;СТБ 979-94 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 90 | Дистилляты | 2208 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ 31493-2012;ГОСТ 31728-2014;ГОСТ 31763-2012;ГОСТ 32160-2013;ГОСТ 33723-2016;СТБ 1385-2013;СТБ 2139-2011;СТБ 2354-2014 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 91 | Медоваренная продукция | 2206, 2208 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ 32033-2012 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 92 | Пивоваренная продукция | 2203 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ 31495-2021;ГОСТ 31711-2012;СТБ 395-2017 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 93 | Слабоалкогольные напитки | 2206, 2208 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ 31820-2015;ГОСТ 32033-2021;СТБ 1122-2010;СТБ 1861-2008 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 94 | Спиртные напитки | 2208 | ТР ЕАЭС 047/2018ГОСТ 7190,ГОСТ 12712,ГОСТ 27906, ГОСТ 27907, ГОСТ 32071, ГОСТ 33281, ГОСТ 33301, ГОСТ 33458, ГОСТ 34149, СТБ 978, СТБ 979, СТБ 2500 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 95 | Спиртосодержащая пищевая продукция | 2106, 2204, 2206, 2208 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ 28539-90;ГОСТ 32027-2013;ГОСТ 32030-2013;ГОСТ 32116-2013;ГОСТ 32782-2014;ГОСТ 7208-93;СТБ 1378-2008;СТБ 1694-2006;СТБ 1695-2006;СТБ 1832-2008;СТБ 2044-2010;СТБ 924-2008;СТБ 950-2006 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 96 | Этиловый спирт | 2207, 2208 | ТР ЕАЭС 047/2018;ГОСТ 131-2013;ГОСТ 32062-2013;ГОСТ 5962-2013;ГОСТ 5963-67;СТБ 1334-2003;СТБ 1952-2009 | ТР ЕАЭС 047/2018; ГОСТ Р 56016-20201 |
| 132 | Продукты из мяса (субпродуктов) птицы | 1601, 1602 | ТР ЕАЭС 051/2021;СТБ 523-2002;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021; ГОСТ Р 56016-20201 |
| 133 | Колбасные изделия из мяса (субпродуктов) птицы | 1601, 1602 | ТР ЕАЭС 051/2021;ГОСТ 31639-2012;ГОСТ 33357-2015;СТБ 1060-97;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021; ГОСТ Р 56016-20201 |
| 134 | Полуфабрикаты из мяса (субпродуктов) птицы | 0207, 0210, 1601, 1602, 1902 | ТР ЕАЭС 051/2021;ГОСТ 31936-2012;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 135 | Кулинарные продукты из мяса (субпродуктов) птицы | 0207, 0210, 1601, 1602, 1902 | ТР ЕАЭС 051/2021;ГОСТ 32589-2013;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 136 | Консервы из мяса (субпродуктов) птицы | 1602 | ТР ЕАЭС 051/2021;ГОСТ 28589-2014;ГОСТ 608-93;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021; ГОСТ Р 56016-20201 |
| 137 | Продукты сухие из мяса птицы | 0210, 1601, 1602 | ТР ЕАЭС 051/2021;ГОСТ 32739-2014;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 138 | Бульоны | 1603, 2104 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021; ГОСТ Р 56016-20201 |
| 139 | Продукты переработки жира птицы пищевого, в том числе жир топленый | 0209, 1501 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021;ГОСТ Р 56016-20201 |
| 140 | Субпродукты птицы обработанные (солёные, в рассоле, сушёные, копченые и т.д.) | 0210, 0504 | ТР ЕАЭС 051/2021;ГОСТ 31657-2012;ГОСТ 31936-2012;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021; ГОСТ Р 56016-20201 |
| 141 | Продукты переработки кости птицы | 0506 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021; ГОСТ Р 56016-20201 |
| 142 | Продукты переработки коллагенсодержащего сырья, в том числе желатин | 0504, 3503 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021; ГОСТ Р 56016-20201 |
| 143 | Белок птичий пищевой сухой и продукты на его основе | 2106, 3504 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021; ГОСТ Р 56016-20201 |

**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» Т.А.Николаева