

Перечень производимой **ОАО «Милкавита»** продукции, удовлетворяющей требованиям системы добровольной сертификации «Халяль» в соответствии с нормами Шариата.

| № п/п | Наименование продукции | Состав |
|---|---|---|
| 1 | <i>Цельномолочная продукция</i> | |
| | Молоко питьевое пастеризованное: массовой долей жира 0,5-4,5% (СТБ 1746 ТИ ВУ 400068171.049 ГОСТ 31450 ТИ ВУ 400068171.073) | Нормализованное молоко |
| | Молоко питьевое ультрапастеризованное (ТУ ВУ 400068171.008 ТИ ВУ 400068171.039 ГОСТ 31450 ТИ ВУ 400068171.071) | Нормализованное молоко |
| | Молоко питьевое ультрапастеризованное «Отборное» (ТУ ВУ 400068171.010 ТИ ВУ 400068171.064) | Молоко цельное |
| | Молоко для переработки (ТУ ВУ 400068171.221 ТИ ВУ 400068171.042 ТУ 9222-356-00419485-04 ТИ ВУ 400068171.065) | Молоко коровье |
| 2 | <i>Кисломолочная продукция</i> | |
| | Кефир: массовой долей жира 1,0-5,0%, обезжиренный (СТБ 970 ТИ ВУ 400068171.054 ГОСТ 31454 ТИ ВУ 400068171.074) | Нормализованное молоко, с использованием закваски, приготовленной на кефирных грибах |
| | Сметана: массовой долей жира 10,0-40,0% (СТБ 1888 ТИ ВУ 400068171.020 ГОСТ 31452 ТИ ВУ 400068171.075) | Сливки, с использованием закваски на чистых культурах молочнокислых микроорганизмов |
| | Творог: массовой долей жира 1,0-18,0%, обезжиренный (СТБ 315 ТИ ВУ 400068171.047 ТИ ВУ 400068171.076 ГОСТ 31453 ТИ ВУ 400068171.036) | Нормализованное молоко, с использованием закваски на чистых культурах молочнокислых микроорганизмов |
| | Творог «Мягкий» (ТУ ВУ 400068171.007 ТИ ВУ 400068171.029) | Нормализованное молоко, с использованием закваски на чистых культурах молочнокислых микроорганизмов |
| Ряженка: массовой долей жира 1,0-8,0% (СТБ 2206 ТИ ВУ 400068171.017 ГОСТ 31455 ТИ ВУ 400068171.077) | Молоко топленое, с использованием закваски на чистых культурах молочнокислых микроорганизмов | |

Перечень производимой **ОАО «Милкавита»** продукции, удовлетворяющей требованиям системы добровольной сертификации «Халяль» в соответствии с нормами Шариата.

| № п/п | Наименование продукции | Состав |
|-------|---|--|
| | <p>Йогурты (СТБ 1552 ТИ ВУ 400068171.008 ТИ ВУ 400068171.083)</p> <p>Пудинг творожный «Ласунок» (ТИ ВУ 400068171.025 ТУ РБ 100098867.209)</p> <p>Десерты творожные пастеризованные с пищевкусовыми компонентами массовой долей жира 5 %, 7%,8%/с ароматом массовой долей жира 5 %, 7%,8% (ТУ РБ 00454623.021 ТИ ВУ 400068171.061)</p> | <p>Молоко нормализованное; наполнитель фруктовый, сахар; сухая молочная сыворотка; концентрат молочный сухой, стабилизаторы: дикрахмаладипат ацетилованный (кукурузный), пектин или дикрахмалфосфат оксипропилированный; желатин с использованием закваски на чистых культурах молочнокислых микроорганизмов</p> <p>Творог, сыворотка молочная, сахар, желатин, ароматизатор, краситель</p> <p>Творог, сыворотка молочная, наполнитель фруктовый, сахар, стабилизатор (желатин, загустители: гуаровая камедь, камедь рожкового дерева)</p> |
| 3 | <p>Масло сладко-сливочное несоленое: массовой долей жира 50,0-85%; «Крестьянское» массовой долей жира 72,5%; «Бутербродное» массовой долей жира 61,5%; Любительское 78%. (СТБ 1890 ТИ ВУ 400068171.001 ТИ ВУ 400068171.013 ГОСТ 32261 ТИ ВУ 400068171.016)</p> | <p>Пастеризованные сливки</p> |
| 4 | <p>Молоко сухое обезжиренное: массовой долей жира не более 1,5% сорт стандарт (СТБ 1858, ТИ ВУ 400068171.002)</p> | <p>Молоко обезжиренное пастеризованное</p> |
| 5 | <p>Молоко обезжиренное сгущенное и концентрированное (ТУ РБ 100098867.121 ТИ ВУ 400068171.066)</p> | <p>Молоко обезжиренное пастеризованное</p> |
| 6 | <p>Концентрат молочный сухой (ТУ ВУ 400068171.022)</p> | <p>Молоко обезжиренное пастеризованное, пахта</p> |
| 7 | <p>Сыры плавленые пастообразные (ТИ ВУ 400068171.046 ТУ РБ 100098867.089)</p> | <p>Вода питьевая, творог, полуфабрикат из молочной подсырной сыворотки (содержит: антислеживающий агент Е536, уплотнитель – хлорид кальция, консервант: нитрат натрия, краситель Annato (Аннато), масло сливочное, сухое обезжиренное молоко, эмульгаторы: пирофосфаты, полифосфаты, регулятор кислотности: карбонаты натрия, соль пищевая</p> |
| 8 | <p>Паста сливочная пастеризованная (ТИ ВУ 400068171.081 ТУ ВУ 690253379.027)</p> | <p>Сметана, масло сливочное, молоко сухое обезжиренное, комплексная пищевая добавка (загуститель Е1422 (кукурузный), кукурузный крахмал, загустители: Е466, Е412, Е415), комплексная пищевая добавка (соль пищевая, лук репчатый, лук порей, чеснок, усилитель вкуса и аромата Е621, лук шнитт,</p> |

Перечень производимой **ОАО «Милкавита»** продукции, удовлетворяющей требованиям системы добровольной сертификации «Халяль» в соответствии с нормами Шариата.

| № п/п | Наименование продукции | Состав |
|-------|--|--|
| | | петрушка, кукурузный крахмал, ароматизатор чеснока, мальтодекстрин, экстракт лука репчатого), соль пищевая йодированная (содержит йодат калия, антислеживающий агент E536), регулятор кислотности – лимонная кислота |
| 9 | Сливки питьевые ультрапастеризованные массовой долей жира 10-33% (ГОСТ 31451 ТИ ВУ 400068171.034) | Сливки нормализованные |
| 10 | Сливки пастеризованные (СТБ 2277 ТИ ВУ 400068171.057) | Сливки, полученные из коровьего молока |
| 11 | Крем сливочный ультрапастеризованный массовой долей жира 33% (ТУ ВУ 690253379.087) | Сливки нормализованные, стабилизатор каррагинан |
| 12 | Сыворотка молочная пастеризованная (ТИ ВУ 400068171.015 ТУ РБ 100098867.370) | Сыворотка молочная |
| 14 | Сыворотка молочная концентрированная (ТУ ВУ 100098867.179 ТИ ВУ 400068171.035/2) | Сыворотка молочная |
| 15 | Сыворотка молочная сухая (СТБ 2219 ТИ ВУ 400068171.034/2) | Сыворотка молочная |
| 16 | Сыворотка молочная сухая деминерализованная (ТУ ВУ 100098867.219, ТИ ВУ 400068171.029/2) | Сыворотка молочная |
| 17 | Смеси сухие (ТУ ВУ 400068171.012 ТИ ВУ 400068171.036/2) | Сыворотка молочная, рафинированное дезодорированное пальмовое масло, рафинированное кокосовое масло, антислеживающая добавка (диоксид кремния), эмульгатор (E475), антиоксидант (лецитин), антиоксидант (аскорбиновая кислота) |
| 18 | Молоко сухое цельное (СТБ 1858 ТИ ВУ 400068171.052/2) | Молоко нормализованное |
| 19 | Молоко сухое обезжиренное (СТБ 1858 ТИ ВУ 400068171.037/2) | Молоко обезжиренное пастеризованное |
| 20 | Сыры твердые (ТУ ВУ 400068171.025 ТИ ВУ 400068171.062/2 ТУ ВУ 190513389.259 ТИ ВУ 400068171.043/2) | Молоко нормализованное, соль пищевая (антислеживающий агент E536), уплотнитель – хлорид кальция, консервант – нитрат натрия, ферментный препарат животного происхождения лизоцим, закваска на чистых культурах молочнокислых микроорганизмов, молокосвертывающий фермент микробного происхождения, ферментный препарат овечьей липазы, краситель Annato (Аннато) содержит регулятор кислотности – гидроксид калия, консервант натамицин (E235) |

Перечень производимой **ОАО «Милкавита»** продукции, удовлетворяющей требованиям системы добровольной сертификации «Халяль» в соответствии с нормами Шариата.

| № п/п | Наименование продукции | Состав |
|-------|--|--|
| 21 | Сыры полутвердые (ТУ ВУ 691312046.004 ТИ ВУ 400068171.031/2 ТУ ВУ 400068171.030 ТИ ВУ 400068171.063/2 ТУ ВУ 691312046.002 ТИ ВУ 400068171.026/2 ТУ РБ 0206526.030 ТИ ВУ 400068171.004/2 ТУ ВУ 101497290.007 ТИ ВУ 400068171.005/2 ТУ ВУ 190513389.007 ТИ ВУ 400068171.006/2 ТУ ВУ 190513389.018 ТИ ВУ 400068171.020/2 ТУ ВУ 400068171.017 ТИ ВУ 400068171.048/2 ТУ ВУ 400068171.031 ТИ ВУ 400068171.064/2 ТУ ВУ 400068171.023 ТИ ВУ 400068171.055/2 ТУ ВУ 400068171.024 ТИ ВУ 400068171.056/2) | Молоко нормализованное, соль пищевая (антислеживающий агент E536), уплотнитель – хлорид кальция, консервант – нитрат натрия, ферментный препарат животного происхождения лизоцим, закваска на чистых культурах молочнокислых микроорганизмов, молокосвертывающий фермент микробного происхождения, краситель Annato (Аннато) содержит регулятор кислотности – гидроксид натрия |
| 22 | Сыры для плавления (ТУ ВУ 192762412.046 ТИ ВУ 400068171.004/2 ТУ 10.51.40-004-68226299 ТИ ВУ 400068171.066/2 ТУ РБ 100098867.167 ТИ ВУ 400068171.059/2) | Молоко нормализованное, соль пищевая (антислеживающий агент E536), уплотнитель – хлорид кальция, закваска на чистых культурах молочнокислых микроорганизмов, молокосвертывающий фермент животного происхождения, ферментный препарат животного происхождения лизоцим |
| 23 | Сыры тертые (ТУ ВУ 191212488.041 ТИ ВУ 400068171.060/2) | Молоко нормализованное, соль пищевая (антислеживающий агент E536), уплотнитель – хлорид кальция, консервант – нитрат натрия, ферментный препарат животного происхождения лизоцим, закваска на чистых культурах молочнокислых микроорганизмов, молокосвертывающий фермент микробного происхождения, краситель Annato (Аннато) содержит регулятор кислотности – гидроксид натрия, пшеничная клетчатка. |
| 24 | Сырки творожные глазированные (ТУ РБ 690253379.004 ТИ ВУ 400068171.025/2) | Творог, сахар, кондитерская глазурь, масло сливочное, ароматизатор «Ванилин», фруктовые наполнители, вареная сгущенка, ароматизаторы пищевые, печенье |
| 25 | Сыры плавленые (СТБ 736 ТИ ВУ 400068171.044/2) | Сыр полутвердый (содержит: антислеживающий агент E536, уплотнитель – хлорид кальция, консервант – нитрат натрия, краситель Annato (Аннато); вода питьевая; полуфабрикат из молочной подсырной сыворотки (содержит: антислеживающий агент E536, уплотнитель – хлорид кальция, консервант – нитрат натрия, краситель Annato (Аннато); масло |

Перечень производимой **ОАО «Милкавита»** продукции, удовлетворяющей требованиям системы добровольной сертификации «Халяль» в соответствии с нормами Шариата.

| № п/п | Наименование продукции | Состав |
|------------------|-------------------------------|---|
| | | сливочное; сыворотка молочная сухая; эмульгаторы – полифосфаты, пирофосфаты, фосфаты натрия, добавки пищевкусые |