Проект

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. № \_\_\_

МОСКВА

**Об утверждении Правил маркировки молочной продукции средствами идентификации и особенностях внедрения государственной информационной системы мониторинга за оборотом товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации, в отношении молочной продукции**

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые Правила маркировки молочной продукции средствами идентификации.
2. Установить, что участники оборота молочной продукции
в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением:

а) осуществляют свою регистрацию в государственной информационной системе мониторинга за оборотом товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации (далее – информационная система мониторинга), в течение 7 календарных дней
со дня возникновения необходимости осуществления участником оборота молочной продукции деятельности, связанной с вводом в оборот,
и (или) оборотом, и (или) розничной продажей маркированной молочной продукции;

б) в срок не позднее 30 календарных дней со дня регистрации
в информационной системе мониторинга обеспечивают готовность собственных программно-аппаратных средств к информационному взаимодействию с информационной системой мониторинга и направляют оператору информационной системы мониторинга заявку на прохождение тестирования информационного взаимодействия;

в) после регистрации в информационной системе мониторинга направляют оператору информационной системы мониторинга заявку
на предоставление удаленного доступа к устройству регистрации эмиссии, размещенному в инфраструктуре информационной системы мониторинга,
в электронной форме;

г) проходят тестирование информационного взаимодействия собственных программно-аппаратных средств и информационной системы мониторинга в соответствии с порядком, размещенным на официальном сайте оператора информационной системы мониторинга в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в отношении операций, связанных с маркировкой молочной продукции, вводом молочной продукции в оборот, ее оборотом и выводом из оборота, необходимых участнику оборота молочной продукции, в соответствии с [Правилами](#Par51), утвержденными настоящим постановлением, в срок не позднее 60 календарных дней со дня готовности собственных программно-аппаратных средств к информационному взаимодействию с информационной системой мониторинга.

1. Установить, что:

а) в отношении молока и сливок, несгущенных и без добавления сахара или других подслащивающих веществ (код по единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (далее – товарная номенклатура) 0401, коды
по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (далее – классификатор) 10.51.11, 10.51.12), со сроком хранения от 28 суток, а также мороженого и прочих видов пищевого льда, не содержащих или содержащих какао (код товарной номенклатуры
2105 00, код по классификатору 10.52.10):

участники оборота молочной продукции, осуществляющие ввод
в оборот указанной молочной продукции, наносятсредства идентификации на указанную молочную продукцию и представляют в информационную систему мониторинга сведения о нанесении средств идентификации и вводе в оборот указанной молочной продукции в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, с 20 января 2021 г., представляют в информационную систему мониторинга сведения
об обороте и выводе из оборота указанной молочной продукции

в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, с 1 октября 2021 г.;

участники оборота молочной продукции, осуществляющие оптовую торговлю указанной молочной продукцией, и участники оборота молочной продукции, осуществляющие розничную торговлю указанной молочной продукцией, представляют в информационную систему мониторинга сведения об обороте и выводе из оборота указанной молочной продукции
в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, с 1 октября 2021 г.

б) в отношении молока и сливок, несгущенных и без добавления сахара или других подслащивающих веществ (код товарной номенклатуры 0401, коды по классификатору 10.51.11, 10.51.12, 10.51.21, 10.51.22),
со сроком хранения до 28 суток, молока и сливок, сгущенных
или с добавлением сахара или других подслащивающих веществ (код товарной номенклатуры 0402, код по классификатору 10.51.51), молочной сыворотки, сгущенной или несгущенной, с добавлением или без добавления сахара или других подслащивающих веществ, продуктов из натуральных компонентов молока, с добавлением или без добавления сахара или других подслащивающих веществ, в другом месте не поименованных
или не включенных (код товарной номенклатуры 0404, коды
по классификатору 10.51.55, 10.51.56), сливочного масла и прочих жиров
и масел, изготовленных из молока, молочных паст (код товарной номенклатуры 0405, код по классификатору 10.51.30), сыров и творога (код товарной номенклатуры 0406, код по классификатору 10.51.40), безалкогольных напитков, содержащих жир, полученный из продуктов товарных позиций 0401-0404 (коды товарной номенклатуры 2202 99 910 0, 2202 99 950 0, 2202 99 990 0, код по классификатору 10.51.56):

участники оборота молочной продукции, осуществляющие ввод
в оборот указанной молочной продукции, наносят средства идентификации на указанную молочную продукцию и представляют в информационную систему мониторинга сведения о нанесении средств идентификации и вводе в оборот указанной молочной продукции в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, с 1 июля 2021 г., представляют в информационную систему мониторинга сведения
об обороте и выводе из оборота указанной молочной продукции
в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, с 1 октября 2021 г.;

участники оборота молочной продукции, осуществляющие оптовую торговлю указанной молочной продукцией, и участники оборота молочной продукции, осуществляющие розничную торговлю указанной молочной продукцией, представляют в информационную систему мониторинга сведения об обороте и выводе из оборота указанной молочной продукции
в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, с 1 октября 2021 г.

в) в отношении пахты, свернувшихся молока и сливок, йогурта, кефира и прочих ферментированных или сквашенных молока и сливок, сгущенных или несгущенных, с добавлением или без добавления сахара
или других подслащивающих веществ, со вкусо-ароматическими добавками или без них, с добавлением или без добавления фруктов, орехов или какао (код товарной номенклатуры 0403, код по классификатору 10.51.52):

участники оборота молочной продукции, осуществляющие ввод
в оборот указанной молочной продукции, наносят средства идентификации на указанную молочную продукцию и представляют в информационную систему мониторинга сведения о нанесении средств идентификации, вводе в оборот, обороте и выводе из оборота указанной молочной продукции
в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, с 1 октября 2021 г.;

участники оборота молочной продукции, осуществляющие оптовую торговлю указанной молочной продукцией, и участники оборота молочной продукции, осуществляющие розничную торговлю указанной молочной продукцией, представляют в информационную систему мониторинга сведения об обороте и выводе из оборота указанной молочной продукции
в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, с 1 октября 2021 г.

4. Ввод в оборот соответствующей немаркированной молочной продукции допускается до даты, установленной пунктом 3 настоящего постановления, с которой нанесение средства идентификации
на соответствующую молочную продукцию становится обязательным.

Оборот и вывод из оборота соответствующей немаркированной молочной продукции, введенной в оборот до даты, установленной
пунктом 3 настоящего постановления, с которой нанесение средства идентификации на соответствующую молочную продукцию становится обязательным, допускается до окончания срока годности такой продукции.

1. Установить отсрочку в действии положений пункта 3 настоящего постановления для крестьянских (фермерских) хозяйств, самостоятельно осуществляющих розничную продажу собственной молочной продукции до 1 октября 2022 г.
2. Участники оборота молочной продукции, осуществляющие ввод в оборот молочной продукции, вправе наносить средства идентификации на молочную продукцию и представлять
в информационную систему мониторинга сведения о нанесении средств идентификации, вводе в оборот, обороте и выводе из оборота молочной продукции в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, с 20 января 2021 г.
3. Участники оборота молочной продукции, осуществляющие оптовую торговлю указанной молочной продукцией, и участники оборота молочной продукции, осуществляющие розничную торговлю указанной молочной продукцией, вправе представлять в информационную систему мониторинга сведения об обороте и выводе из оборота молочной продукции в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, с 20 января 2021 г.
4. Регистрация в информационной системе, используемой в целях обеспечения проведения эксперимента в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июня 2019 г. № 836
«О проведении эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции на территории Российской Федерации», юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, которые по состоянию на 31 декабря 2020 г. являлись участниками эксперимента, приравнивается к регистрации в информационной системе мониторинга в соответствии с подпунктом «а» пункта 2 настоящего постановления.

В случае если сведения, представленные в рамках указанного эксперимента участниками оборота молочной продукции
в информационную систему, в которой осуществляется информационное обеспечение проведения эксперимента, не отвечают требованиям Правил, утвержденных настоящим постановлением, участники оборота молочной продукции представляют в информационную систему мониторинга недостающие и (или) актуальные сведения до 20 февраля 2021 г.

1. Установить, что оператор информационной системы мониторинга обеспечивает:

а) предоставление участникам оборота молочной продукции удаленного доступа к устройствам регистрации эмиссии, размещенным
в инфраструктуре оператора информационной системы мониторинга,
на условиях, предусмотренных Правилами, утвержденными настоящим постановлением, в срок не позднее 60 календарных дней со дня получения от участников оборота молочной продукции заявки на предоставление удаленного доступа к устройству регистрации эмиссии;

б) организацию тестирования информационного взаимодействия программно-аппаратных средств участников оборота молочной продукции и информационной системы мониторинга в срок не позднее 30 календарных дней со дня получения от участников оборота молочной продукции уведомления о готовности к информационному взаимодействию
с информационной системой мониторинга;

1. Действие ограничений, установленных пунктами 3-5 настоящего постановления, не распространяется на молочную продукцию, на которую в соответствии с Правилами, утвержденными настоящим постановлением, и международными договорами Российской Федерации
не распространяются требования об обязательной маркировке средствами идентификации.
2. Установить, что плата за услуги по предоставлению кодов маркировки взимается с 20 января 2021 г. Плата за предоставление кодов маркировки для молочной продукции, являющейся детским питанием
и специализированным лечебным питанием, не взимается.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня
его официального опубликования.

Председатель Правительства

 Российской Федерации М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства

Российской Федерации

от 2020 г. №

**ПРАВИЛА**

**маркировки молочной продукции средствами идентификации**

1. **Общие положения**
2. Настоящие Правила определяют порядок маркировки молочной продукции, подлежащей обязательной маркировке средствами идентификации (далее – молочная продукция), требования к участникам оборота молочной продукции, порядок информационного обмена участников оборота молочной продукции с государственной информационной системой мониторинга за оборотом товаров,
подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации
(далее – информационная система мониторинга), характеристики средства идентификации молочной продукции, а также порядок представления участниками оборота молочной продукции сведений оператору информационной системы мониторинга о вводе в оборот, обороте и выводе из оборота молочной продукции.
3. Понятия, используемые в настоящих Правилах, означают следующее:

«агрегирование» – процесс объединения потребительских упаковок молочной продукции в групповую упаковку молочной продукции (далее – групповая упаковка) и (или) транспортную упаковку молочной продукции (далее – транспортная упаковка) либо групповых упаковок в транспортную упаковку с сохранением информации о взаимосвязи кодов идентификации каждой вложенной потребительской упаковки молочной продукции с кодом идентификации создаваемой групповой и (или) транспортной упаковки,
а также о взаимосвязи кодов идентификации каждой вложенной групповой упаковки с кодом идентификации создаваемой транспортной упаковки
и нанесением соответствующего средства идентификации на групповую упаковку или кода идентификации транспортной упаковки в целях обеспечения прослеживаемости движения молочной продукции
по товаропроводящей цепи без необходимости вскрытия создаваемой групповой и (или) транспортной упаковки;

«агрегированный таможенный код» – уникальная последовательность символов для каждой отдельной совокупности товаров, представляющая собой объединение кодов идентификации каждого товара, в том числе кодов идентификации упаковки, объединяющей товары в процессе агрегирования, формируемая оператором информационной системы мониторинга
для целей идентификации товаров в соответствии с настоящими Правилами, используемая участником оборота товаров при таможенном декларировании товаров;

«валидация средства идентификации» – оценка качества средства идентификации на предмет соответствия его структуры требованиям настоящего постановления, а также качества печати требованиям национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК
15415-2012 «Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Спецификация испытаний символов штрихового кода для оценки качества печати. Двумерные символы», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
от 18 сентября 2012 г. № 357-ст (далее – национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 15415-2012), и правильности преобразования кода маркировки в DataMatrix требованиям национального стандарта Российской Федерации [ГОСТ Р ИСО/МЭК 16022-2008](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=OTN&n=7014&date=14.01.2020) «Автоматическая идентификация. Кодирование штриховое. Спецификация символики Data Matrix», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18 декабря 2008 г. № 509-ст (далее – национальный стандарт Российской Федерации [ГОСТ Р ИСО/МЭК 16022-2008](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=OTN&n=7014&date=14.01.2020)).

 «ввод молочной продукции в оборот» – при производстве молочной продукции:

на территории Российской Федерации, включая случаи изготовления молочной продукции на территориях особых (свободных) экономических зон или на приравненных к ним территориях из иностранного сырья, помещенного под таможенную процедуру свободной таможенной зоны
или под таможенную процедуру свободного склада, – направление уведомления в информационную систему мониторинга о первичной возмездной или безвозмездной передаче молочной продукции
от производителя молочной продукции новому собственнику либо иному лицу с целью ее отчуждения такому лицу или для последующей реализации, которая делает ее доступной для распространения и (или) использования, или направление в информационную систему мониторинга уведомления
о вводе молочной продукции в оборот;

вне территории Российской Федерации (за исключением молочной продукции, ввозимой из государств - членов Евразийского экономического союза) – выпуск таможенными органами товаров, ввозимых (ввезенных)
в Российскую Федерацию, в соответствии с таможенными процедурами выпуска для внутреннего потребления или реимпорта;

вне территории Российской Федерации в отношении молочной продукции, ввозимой из государств – членов Евразийского экономического союза в рамках трансграничной торговли на таможенной территории Евразийского экономического союза, – ввоз юридическим лицом, аккредитованным филиалом иностранного юридического лица
в Российской Федерации или физическим лицом, зарегистрированным
в качестве индивидуального предпринимателя (далее – индивидуальный предприниматель), молочной продукции в Российскую Федерацию;

В целях реализации настоящих Правил вводом молочной продукции в оборот также признаются:

возмездная или безвозмездная передача новому собственнику молочной продукции, приобретенной юридическими лицами, аккредитованными филиалами иностранных юридических лиц
в Российской Федерации и индивидуальными предпринимателями
в установленном порядке при реализации имущества, арестованного
во исполнение судебных решений или актов органов, которым предоставлено право принимать решения об обращении взыскания
на имущество, о реализации конфискованного, движимого бесхозяйного, изъятого и иного имущества, обращенного в собственность государства
в соответствии с законодательством Российской Федерации;

 реализация (продажа) молочной продукции юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, которые приобрели молочную продукцию у юридического лица или индивидуального предпринимателя, являющегося стороной по сделке, сведения о которой составляют государственную тайну (далее – субъект засекреченной сделки);

«вывод молочной продукции из оборота»:

реализация (продажа) или иная передача маркированной молочной продукции физическому лицу для личного потребления на основании договоров, предусматривающих переход права собственности на молочную продукцию, в том числе розничная продажа, безвозмездная передача, уступка прав, отступное или новация;

изъятие (конфискация), утилизация, уничтожение или безвозвратная утрата молочной продукции;

реализация (продажа) маркированной молочной продукции
за пределы Российской Федерации;

продажа молочной продукции по сделке, сведения о которой составляют государственную тайну;

реализация (продажа) молочной продукции путем ее продажи
по образцам или дистанционным способом продажи при отгрузке молочной продукции со склада хранения для доставки потребителю;

использование молочной продукции в целях, не связанных
с их последующей реализацией (для собственных нужд, производственных целей);

«групповая упаковка молочной продукции» (далее – групповая упаковка) – упаковка, объединяющая определенное количество потребительских упаковок, промаркированных средствами идентификации, которая также может быть реализована потребителю;

«импортер» – юридическое лицо, аккредитованный филиал иностранного юридического лица в Российской Федерации
или индивидуальный предприниматель, осуществляющие от своего имени ввоз молочной продукции в Российскую Федерацию в соответствии
с таможенными процедурами выпуска для внутреннего потребления
или реимпорта;

«индивидуальный серийный номер» – последовательность символов, уникально идентифицирующая единицу молочной продукции на основании кода товара;

«интерфейс электронного взаимодействия» – совокупность средств
и правил, обеспечивающих взаимодействие программно-аппаратных средств участников оборота молочной продукции и информационной системы мониторинга;

«исправленный универсальный передаточный документ» – электронный первичный документ об отгрузке товаров (выполнении работ), передаче имущественных прав (документ об оказании услуг), применяемый при оформлении фактов хозяйственной жизни, формат которого утверждается Федеральной налоговой службой, оформляемый участниками

оборота товаров для исправления ранее составленного документа, содержавшего ошибки;

«код идентификации групповой упаковки» – последовательность символов, представляющая собой уникальный номер группы товара, формируемая оператором информационной системы мониторинга
для целей идентификации молочной продукции в групповой упаковке,
в соответствии с требованиями, предусмотренными разделом V настоящих Правил;

«код идентификации набора товаров» – последовательность символов, представляющая собой уникальный номер экземпляра набора молочной продукции, формируемая для целей идентификации набора товаров в порядке, предусмотренном разделом V настоящих Правил;

«код идентификации транспортной упаковки» – последовательность символов, представляющая собой уникальный экземпляр транспортной упаковки молочной продукции, формируемая в соответствии
с требованиями, предусмотренными [разделом V](#Par195) настоящих Правил;

«контрактное производство» – производство молочной продукции
на заказ под торговой маркой участника оборота молочной продукции;

«маркированная молочная продукция» – молочная продукция,
на которую нанесены средства идентификации с соблюдением требований настоящих Правил и достоверные сведения о которой (в том числе сведения о нанесенных на них средствах идентификации и (или) материальных носителях, содержащих средства идентификации) содержатся
в информационной системе мониторинга;

«маркировка молочной продукции» – нанесение в соответствии
с настоящими Правилами средств идентификации на потребительскую упаковку, или на этикетку, или на стикер;

«молочная продукция» – отдельные виды молочной продукции, выработанные из пастеризованного, ультрапастеризованного, стерилизованного, ультравысокотемпературно-обработанного молока,
и (или) пастеризованных, ультрапастеризованных, стерилизованных, ультравысокотемпературно-обработанных молочных продуктов, изготовленных и упакованных промышленным способом на любом этапе товаропроводящей цепи, за исключением молочной продукции, упакованной непромышленным способом в розничном звене, относящиеся к кодам товарной номенклатуры 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406, 2105 00, 2202 99 910 0, 2202 99 950 0, 2202 99 990 0, кодам по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности 10.51.11,

10.51.12, 10.51.21, 10.51.22, 10.51.30, 10.51.40, 10.51.51, 10.51.52, 10.51.55, 10.51.56, 10.52.10;

«набор товаров» – формируемая участником оборота молочной продукции для реализации потребителю совокупность товаров, включающая молочную продукцию, объединенная общей потребительской упаковкой, имеющая код идентификации набора товаров и подлежащая реализации (продаже) с возможностью ее расформирования;

«оборот молочной продукции» – хранение, транспортировка, получение и передача молочной продукции, в том числе их приобретение
и реализация (продажа) на территории Российской Федерации;

«оператор информационной системы мониторинга» – юридическое лицо, зарегистрированное на территории Российской Федерации, осуществляющее создание, развитие, модернизацию и эксплуатацию информационной системы мониторинга;

«подсистема национального каталога маркированных товаров» – подсистема информационной системы мониторинга, использующаяся для каталогизации и хранения информации о маркированных товарах и являющаяся единым источником кода товара;

«потребительская упаковка» – упаковка, предназначенная
для продажи или первичной упаковки молочной продукции, реализуемой конечному потребителю;

«производитель молочной продукции» – юридическое лицо,
или индивидуальный предприниматель, или крестьянское (фермерское) хозяйство, или аккредитованный филиал иностранного юридического лица в Российской Федерации, являющиеся налоговыми резидентами Российской Федерации, осуществляющие на территории Российской Федерации производство и реализацию молочной продукции;

«протокол передачи данных» – формализованный набор требований
к структуре пакетов информации и алгоритму обмена пакетами информации между устройствами сети передачи данных;

«сервис-провайдер» – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющие по поручению участника оборота молочной продукции преобразование кода маркировки в средство идентификации и нанесение средства идентификации на потребительскую упаковку, и (или) на этикетку, и (или) на стикер;

«стикер» – дополнительная наклейка, наносимая на упаковку молочной продукции, содержащая средство идентификации,
прикрепляемая непосредственно к потребительской упаковке способом,
не допускающим его отделения от упаковки без повреждения.

«средство идентификации молочной продукции» – код маркировки
в машиночитаемой форме, представленный в виде штрихового кода, формируемый в соответствии с требованиями, предусмотренными [разделом V](#Par195) настоящих Правил, для нанесения на потребительскую упаковку молочной продукции, или на этикетку, или стикер;

«статус кода идентификации, кода идентификации групповой упаковки, кода идентификации набора товаров, кода идентификации транспортной упаковки, агрегированного таможенного кода» – определяемое в информационной системе мониторинга состояние кода идентификации, кода идентификации групповой упаковки, кода идентификации набора товаров, кода идентификации транспортной упаковки, агрегированного таможенного кода, которое изменяется в рамках процессов, предусмотренными настоящими Правилами, возможные статусы которых предусмотрены пунктом 4 настоящих Правил;

«срок годности» – дата окончания срока годности (для продукции
со сроком хранения более 72 часов) или дата и время окончания срока годности (для продукции со сроком хранения менее 72 часов);

«транспортная упаковка молочной продукции» (далее – транспортная упаковка) – упаковка, объединяющая потребительские и (или) групповые упаковки молочной продукции, используемая для хранения
и транспортировки молочной продукции в целях защиты их от повреждений при перемещении и образующая самостоятельную транспортную единицу. Транспортная упаковка может включать в себя транспортные упаковки меньшего размера (объема). При этом упаковка, объединяющая только потребительские и (или) групповые упаковки, признается транспортной упаковкой молочной продукции первого уровня, а последующие транспортные упаковки молочной продукции разной степени вложенности, начиная с упаковок, содержащих исключительно транспортные упаковки молочной продукции первого уровня, признаются транспортными упаковками молочной продукции последующего (второго, третьего и т.д.) уровня;

«уведомление о вводе в оборот» – электронный документ, формируемый в информационной системе мониторинга и содержащий сведения, указанные в пункте 63 настоящих Правил;

«универсальный корректировочный документ» – электронный документ, применяемый при подтверждении факта согласования продавцом и покупателем изменения (уведомления продавцом покупателя
об изменении) стоимости договора в связи с изменением цены (тарифа)
и (или) уточнения количества (объема) поставленных (отгруженных) товаров (выполненных работ, оказанных услуг), переданных имущественных прав;

«универсальный передаточный документ» – электронный первичный документ об отгрузке товаров (выполнении работ), передаче имущественных прав (документ об оказании услуг), применяемый
при оформлении фактов хозяйственной жизни, формат которого утверждается Федеральной налоговой службой;

«участники оборота молочной продукции»:

 юридические лица, и индивидуальные предприниматели, крестьянские (фермерские) хозяйства, а также аккредитованные филиалы иностранных юридических лиц в Российской Федерации, являющиеся налоговыми резидентами Российской Федерации, осуществляющие ввод молочной продукции в оборот, оборот и (или) вывод из оборота молочной продукции, в том числе производители молочной продукции;

юридические лица и индивидуальные предприниматели, крестьянские (фермерские) хозяйства, а также аккредитованные филиалы иностранных юридических лиц в Российской Федерации, приобретающие молочную продукцию для использования в целях, не связанных
с их последующей реализацией (продажей);

за исключением юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, крестьянских (фермерских) хозяйств, а также аккредитованных филиалов иностранных юридических лиц в Российской Федерации:

оказывающих услуги в рамках агентских договоров и (или) договоров комиссии и (или) почтовые услуги по доставке молочной продукции
или связанные с ними услуги при продаже по образцам и при продаже дистанционным способом, включая логистические услуги, предпродажную подготовку молочной продукции, сборку и упаковку, доставку молочной продукции конечным потребителям от имени продавца с одновременным принятием денежных средств за выданную молочную продукцию
или наложенного платежа,

приобретающих молочную продукцию, сведения о которой составляют государственную тайну, либо продающих (реализующих) молочную продукцию, приобретенную ранее субъектом засекреченной сделки;

«ФГИС «ВетИС» – Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии;

Иные понятия, используемые в настоящих Правилах, применяются
 в значениях, определенных законодательством Российской Федерации
в сфере обязательной маркировки товаров средствами идентификации.

1. Действие настоящих Правил, помимо случаев, предусмотренных [пунктом 3](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=323818&date=14.01.2020&dst=100028&fld=134) Правил маркировки товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2019 г. № 515 «О системе маркировки товаров средствами идентификации
и прослеживаемости движения товаров» (далее – Общие Правила маркировки товаров), не распространяется на:
	1. молочную продукцию, помещаемую под таможенные процедуры в целях ее вывоза за пределы таможенной территории Евразийского экономического союза;
	2. молочную продукцию, ввозимую в Российскую Федерацию
	или произведенную на территории Российской Федерации участниками оборота молочной продукции в качестве рекламных, маркетинговых образцов, не предназначенных для реализации (продажи);
	3. молочную продукцию, вес потребительской упаковки которой составляет 30 граммов и менее;
	4. маркированную молочную продукцию, упаковываемую
	при розничной реализации.
2. В информационной системе мониторинга возможны следующие статусы кода идентификации, кода идентификации групповой упаковки, кода идентификации набора товаров, кода идентификации транспортной упаковки, агрегированного таможенного кода:
	1. для кода идентификации, кода идентификации групповой упаковки, кода идентификации набора товаров:

«эмитирован» – код маркировки оператором информационной системы мониторинга предоставлен участнику оборота молочной продукции в целях маркировки молочной продукции средствами идентификации, подтверждающий, что молочная продукция не введена
в оборот на территории Российской Федерации и может быть ввезена
на территорию Российской Федерации;

«в обороте» – маркированная молочная продукция находится
в обороте.

Для молочной продукции, произведенной вне территории Российской Федерации (за исключением товаров, ввозимых из государств – членов Евразийского экономического союза), статус «в обороте» устанавливается после выпуска таможенными органами для внутреннего потребления товаров, ввозимых в Российскую Федерацию;

«выбыл» – код маркировки выбыл из оборота.

* 1. для кода идентификации транспортной упаковки, агрегированного таможенного кода:

«сформирован» – присваивается автоматически после подачи сведений участником оборота молочной продукции с описанным составом кода идентификации транспортной упаковки, агрегированным таможенным кодом;

«расформирован» – присваивается автоматически в процессе полного расформирования состава транспортной упаковки, агрегированного таможенного кода.

1. Маркировка молочной продукции средствами идентификации осуществляется с учетом требований по безопасности молочной продукции.

**II. Требования к участникам оборота молочной продукции и порядка**

**их регистрации в информационной системе мониторинга**

1. Участники оборота молочной продукции должны иметь:
	1. усиленную квалифицированную электронную подпись (далее – усиленная электронная подпись);
	2. программно-аппаратный комплекс, обладающий возможностью формирования усиленной электронной подписи, а также обмена необходимыми электронными документами с информационной системой мониторинга (в том числе посредством личного кабинета);
	3. удаленный доступ к устройству регистрации эмиссии, размещенному в инфраструктуре информационной системы мониторинга.
2. Участник оборота молочной продукции, осуществляющий розничную (в том числе комиссионную) торговлю, помимо требований, предусмотренных пунктом 6 настоящих Правил, должен иметь:
	1. соединенные с контрольно-кассовой техникой средства сканирования и распознавания средств идентификации молочной продукции;
	2. заключенный с организацией, созданной в соответствии
	с законодательством Российской Федерации, находящейся на территории Российской Федерации, получившей в соответствии с законодательством Российской Федерации о применении контрольно-кассовой техники разрешение на обработку фискальных данных (далее – оператор фискальных данных), договор на обработку и передачу от имени участника оборота молочной продукции оператору информационной системы мониторинга сведений о выводе из оборота маркированной молочной продукции с использованием контрольно-кассовой техники по каждой реализованной товарной единице (за исключением передачи сведений
	о выводе из оборота маркированной молочной продукции в случаях применения контрольно-кассовой техники в режиме,
	не предусматривающем обязательной передачи фискальных документов
	в налоговые органы в электронной форме через оператора фискальных данных).
3. Обеспечение удаленного доступа к устройству регистрации эмиссии, размещенному в инфраструктуре информационной системы мониторинга, осуществляется оператором информационной системы маркировки на безвозмездной основе. Типовая форма договора
по предоставлению устройства регистрации эмиссии участнику оборота молочной продукции путем предоставления удаленного доступа к нему утверждается Министерством промышленности и торговли Российской Федерации.
4. Сервис-провайдеры должны иметь:
	1. усиленную электронную подпись;
	2. комплекс полиграфического оборудования
	с производительностью, достаточной для преобразования и нанесения средств идентификации по поручению участника оборота молочной продукции, но не ниже регулярно размещаемых заказов на производство упаковки и этикеток от участника оборота молочной продукции,
	и обеспечивающей нанесение символов кодов маркировки не ниже
	класса 2,5 (В)1) в соответствии с требованиями национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 15415-2012.
5. Сервис-провайдерам необходимо обеспечить соблюдение правил обращения с кодами маркировки, таких как:
* хранение кодов маркировки участников оборота молочной продукции с использованием программно-аппаратного комплекса дистрибуции кодов маркировки, предоставляемого оператором;
* использование программно-аппаратного комплекса дистрибуции кодов маркировки, предоставляемого оператором

информационной системы маркировки для доставки кодов маркировки
от участника оборота молочной продукции к сервис-провайдеру;
* доставку отчетов об использовании кодов маркировки по каналу связи до участника оборота молочной продукции с использованием программно-аппаратного комплекса дистрибуции кодов маркировки, предоставляемого оператором информационной системы маркировки;
* преобразование кодов маркировки в средства идентификации (управление печатью);
* аппаратную (с применением средств технического зрения) валидацию качества преобразования кодов маркировки в средство идентификации и нанесения на потребительскую упаковку, или на этикетку, или на стикер;
* формирование отчетов о нанесении и валидации средства идентификации и их предоставление в информационную систему мониторинга;
* удаление крипто-части кода маркировки после валидации качества преобразования и формирования отчета о нанесении кодов маркировки;
* выбор кодов маркировки участников оборота молочной продукции из хранилища программно-аппаратного комплекса дистрибуции кодов маркировки, предоставляемого оператором информационной системы маркировки с раздельным оперативным хранением (в процессе производственного цикла преобразования кодов маркировки в средства идентификации) кодов маркировки и отчетов о нанесении и валидации средств идентификации различных участников оборота молочной продукции;

– обеспечение невозможности повторного преобразования кодов маркировки после их преобразования и валидации.

1. Предоставление сервис-провайдеру программно-аппаратного комплекса дистрибуции кодов маркировки осуществляется оператором информационной системы мониторинга на безвозмездной основе.
2. В целях получения указанного программно-аппаратного комплекса дистрибуции кодов маркировки сервис-провайдеры заключают
с оператором информационной системы мониторинга договоры.
3. Регистрация в информационной системе мониторинга осуществляется на основании заявления участника оборота молочной продукции, направленного в информационную систему мониторинга
и подписанного усиленной электронной подписью лица, имеющего право

действовать от имени участника оборота молочной продукции
без доверенности.
4. Помимо сведений, предусмотренных Общими Правилами маркировки товаров, заявление о регистрации в информационной системе мониторинга должно содержать фамилию, имя, отчество (при наличии) лица, имеющего право действовать от имени участника оборота молочной продукции без доверенности.
5. Заявителю – аккредитованному филиалу иностранного юридического лица в Российской Федерации, помимо оснований, предусмотренных [пунктом 17](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=323818&date=14.01.2020&dst=100065&fld=134) Общих Правил маркировки товаров (исключая основание, предусмотренное [подпунктом «д»](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=323818&date=14.01.2020&dst=100070&fld=134) указанного пункта), отказывается в регистрации в информационной системе мониторинга в случае несоответствия сведений в отношении заявителя, указанных в заявлении о регистрации, сведениям, указанным
в государственном реестре аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц, а также в случае отсутствия в указанном реестре записи о заявителе или наличия записи о прекращении
его аккредитации.
6. По заявлению лица, имеющего право действовать от имени участника оборота молочной продукции без доверенности,
в информационную систему мониторинга могут быть внесены сведения
о лицах, уполномоченных на подписание определенных документов
от имени участника оборота молочной продукции (далее – уполномоченное лицо). Такое заявление должно содержать следующие сведения:
	1. ключ проверки усиленной электронной подписи уполномоченного лица;
	2. фамилия, имя, отчество (при наличии) уполномоченного лица;
	3. типы документов, представляемых в информационную систему мониторинга, право подписывать которые предоставлено уполномоченному лицу;
	4. срок действия документа, подтверждающего полномочия уполномоченного лица.
7. В случае прекращения полномочий уполномоченного лица лицо, имеющее право действовать от имени участника оборота молочной продукции без доверенности, вносит в информационную систему мониторинга сведения о дате прекращения действия документа, подтверждающего полномочия уполномоченного лица.
8. Во внесении в информационную систему сведений
об уполномоченном лице, помимо оснований для отказа, предусмотренных [пунктом 25](#Par145) настоящих Правил, отказывается также в случае,
если уполномоченное лицо уже зарегистрировано в информационной системе мониторинга.
9. Участник оборота молочной продукции, ранее зарегистрированный в информационной системе мониторинга как участник оборота других товаров, подлежащих обязательной маркировке,
для регистрации в качестве участника оборота молочной продукции направляет оператору информационной системы мониторинга соответствующее уведомление, содержащее следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции;
	2. наименование товарной группы «молочная продукция»;
	3. тип участника оборота молочной продукции (один участник оборота молочной продукции может относиться к нескольким типам).

**III. Порядок информационного обмена участников оборота**

**молочной продукции с информационной системой мониторинга**

 16. Представление участниками оборота молочной продукции информации в информационную систему мониторинга осуществляется
с использованием стандартных протоколов передачи данных
и разработанных оператором системы интерфейсов электронного взаимодействия путем обмена электронными документами (заявление, уведомление, квитанция и др.), формат которых определяется оператором системы и размещается на официальном сайте оператора системы
в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Обязанность по предоставлению в информационную систему мониторинга предусмотренной настоящими Правилами информации, передаваемой в составе универсальных передаточных документов, универсальных корректировочных документов, исполняется участником оборота товаров посредством оператора электронного документооборота на основании заключенного между ними договора, который должен предусматривать следующее:

а) передача подписанных обеими сторонами сделки универсальных передаточных документов, универсальных корректировочных документов участника оборота товаров оператором

электронного документооборота в информационную систему мониторинга осуществляется в режиме реального времени;

б) передача оператором электронного документооборота участнику оборота товаров уведомлений (квитанций) оператора, указанных в пункте 19 настоящих Правил, осуществляется в режиме реального времени;

в) датой исполнения обязанности участника оборота товаров по представлению сведений в информационную систему мониторинга считается дата получения универсального передаточного документа, универсального корректировочного документа оператором;

г) ответственность за корректность сведений, содержащихся в универсальных передаточных документах и универсальных корректировочных документах, несет участник оборота товаров, а ответственность за неизменность и своевременность передачи оператору универсальных передаточных документов, универсальных корректировочных документов, предоставленных участником оборота товаров, несет оператор электронного документооборота.

1. Представление участником оборота молочной продукции сведений о групповой упаковке молочной продукции приравнивается
к представлению сведений о потребительских упаковках, содержащихся
в этой групповой упаковке по данным информационной системы мониторинга. Участник оборота молочной продукции самостоятельно осуществляет агрегирование маркированных потребительских упаковок
в групповую упаковку и передает сведения в информационную систему мониторинга о кодах идентификации потребительских упаковок, входящих в состав кода идентификации групповой упаковки.
2. Представление участником оборота молочной сведений
о транспортной упаковке приравнивается к представлению сведений
о потребительских и (или) групповых упаковках, содержащихся в этой транспортной упаковке по данным информационной системы мониторинга. Участник оборота молочной продукции самостоятельно осуществляет агрегирование маркированных потребительских и (или) групповых упаковок в транспортную упаковку и передает сведения в информационную систему мониторинга о кодах идентификации потребительских
и (или) групповых упаковок, входящих в состав кода идентификации транспортной упаковки.

До 31 января 2022 г. участники оборота молочной продукции представляют оператору информационной системы мониторинга сведения о кодах идентификации, и (или) кодах идентификации групповых упаковок, и (или) кодах идентификации транспортных упаковок меньшего уровня вложенности, входящих в транспортную упаковку, при осуществлении ввода в оборот молочной продукции и информацию о кодах товаров
и количестве молочной продукции, содержащейся в транспортной упаковке, при осуществлении оборота молочной продукции.

С 1 февраля 2022 г. участники оборота молочной продукции представляют оператору информационной системы мониторинга сведения о кодах идентификации, и (или) кодах идентификации групповых упаковок, и (или) кодах идентификации транспортных упаковок меньшего уровня вложенности, входящих в транспортную упаковку, как при вводе молочной продукции в оборот, так и при осуществлении оборота молочной продукции.

1. Представление участником оборота молочной продукции сведений об агрегированных таможенных кодах приравнивается
к представлению сведений о молочной продукции, ввозимой (ввезенной)
на таможенную территорию Евразийского экономического союза, содержащихся в агрегированном таможенном коде по данным информационной системы мониторинга.
2. Все документы и сведения, направляемые участниками оборота молочной продукции в информационную систему мониторинга, соответствующие требованиям настоящих Правил, подлежат отражению
 в информационной системе мониторинга.
3. Оператор информационной системы мониторинга отказывает
в приеме документов (заявлений, уведомлений) или во внесении
в информационную систему мониторинга сведений, представляемых участниками оборота молочной продукции в информационную систему мониторинга, при наличии одного из следующих оснований:
	1. представленные документы подготовлены с нарушением установленного формата, содержат некорректные сведения
	либо не содержат обязательных сведений, предусмотренных [разделами II](#Par109), [VIII](#Par256), [IX](#Par459) и X настоящих Правил;
	2. документ не подписан или подписан лицом, не имеющим полномочий на подписание документа от имени участника оборота молочной продукции;
	3. наличие в отношении участника оборота молочной продукции записи в Едином государственном реестре юридических лиц о прекращении деятельности юридического лица, либо записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей о прекращении физическим лицом деятельности в качестве индивидуального предпринимателя,
	либо записи в государственном реестре аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц о прекращении аккредитации филиала иностранного юридического лиц;
	4. в представляемых участником оборота молочной продукции документах о вводе молочной продукции в оборот отсутствуют сведения
	об идентификационном номере производственного ветеринарного сопроводительного документа (оформленного в ФГИС «ВетИС») в случае, если такая молочная продукция подлежит сопровождению ветеринарными сопроводительными документами.
4. Участник оборота молочной продукции уведомляется в течение 24 часов о получении представленных электронных документов
или о внесении сведений в информационную систему мониторинга
либо об отказе в принятии электронных документов или во внесении сведений в информационную систему мониторинга путем направления ему уведомления (квитанции) о получении электронных документов
или о внесении сведений в информационную систему мониторинга
либо об отказе в принятии электронных документов или во внесении сведений в информационную систему мониторинга, содержащего следующие сведения:
	1. регистрационный номер документа, полученного от участника оборота молочной продукции;
	2. номер уведомления (квитанции);
	3. дата уведомления (квитанции);
	4. коды идентификации (коды идентификации групповой упаковки, коды идентификации наборов товаров, коды идентификации транспортной упаковки, агрегированные таможенные коды и их статус (изменение статуса) в информационной системе мониторинга
	(если представленный участником оборота молочной продукции документ содержит сведения о молочной продукции);
	5. сообщение о получении или о внесении документов (сведений) в информационную систему мониторинга или о причинах отказа
	в их внесении.
5. Уведомления (квитанции), указанные в [пункте 26](#Par149) настоящих Правил, направляются оператором информационной системы мониторинга оператору электронного взаимодействия, или оператору фискальных данных, или участнику оборота молочной продукции с использованием

интерфейсов электронного взаимодействия через личный кабинет
в информационной системе мониторинга или по электронной почте.
6. Факт исполнения участником оборота молочной продукции обязанности по представлению электронных документов (сведений)
в информационную систему мониторинга подтверждается уведомлением (квитанцией) о внесении электронных документов (сведений)
в информационную систему мониторинга.

Датой представления участником оборота молочной продукции электронного документов (сведений) в информационную систему мониторинга признается дата, зафиксированная в уведомлении (квитанции) о приеме документов (получении сведений).

Указанные уведомления (квитанции) автоматически формируются, подписываются усиленной электронной подписью оператора информационной системы мониторинга с применением средств электронной подписи, используемых для автоматического создания электронных подписей, и направляются участнику оборота молочной продукции информационной системой мониторинга в форме электронного документа при размещении переданных документов (сведений)
в информационной системе мониторинга.

1. Если иное не установлено настоящими Правилами, оператор информационной системы мониторинга обеспечивает размещение документов и сведений, представленных участником оборота молочной продукции, в информационной системе мониторинга в срок не позднее
24 часов с момента получения таких документов и сведений с обязательным направлением уведомления (квитанции) о внесении изменений
в информационную систему мониторинга заявителю, а также другим участникам оборота молочной продукции, получившим от заявителя
или передавшим заявителю молочную продукцию, если внесение таких изменений затрагивает их интересы.

**IV. Регистрация молочной продукции в информационной**

**системе мониторинга**

1. Регистрация молочной продукции осуществляется участниками оборота молочной продукции в подсистеме национального каталога маркированных товаров на основании подаваемого заявления о регистрации молочной продукции:
	1. при производстве молочной продукции на территории Российской Федерации – производителями (включая случаи контрактного производства);
	2. при производстве молочной продукции вне территории Российской Федерации, включая молочную продукцию ввозимую
	из государств – членов Евразийского экономического союза в рамках трансграничной торговли на таможенной территории Евразийского экономического союза, – импортером (до перемещения молочной продукции через государственную границу Российской Федерации);
	3. при реализации (продаже) молочной продукции юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, который приобрел молочную продукцию у субъекта засекреченной сделки, – юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, который приобрел молочную продукцию и принял решение о ее дальнейшей реализации (продаже).
2. Для регистрации молочной продукции в подсистеме национального каталога маркированных товаров участник оборота молочной продукции представляет следующие сведения о регистрируемой молочной продукции:
	1. идентификационный номер налогоплательщика заявителя;
	2. код товара (при наличии);
	3. наименование товара на этикетке;
	4. 10 первых знаков кода товарной номенклатуры;
	5. товарный знак (торговая марка) (при наличии);
	6. страна производства в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира;
	7. тип продукта (наименование молочной продукции);
	8. происхождение сырья (вид сельскохозяйственных животных);
	9. массовая доля жира (в процентах);
	10. масса нетто или объем молочной продукции;
	11. признак продукции детского питания на молочной основе
	(при наличии);
	12. признак лечебного или иного специального питания
	на молочной основе (при наличии);
	13. состав молочной продукции с указанием входящих в него компонентов (качественный);
	14. признак включения в перечень подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами;
	15. тип упаковки;
	16. количество потребительских упаковок в групповой упаковке (для групповых упаковок);
	17. материал упаковки.
3. Для регистрации набора товаров в подсистеме национального каталога маркированных товаров участник оборота молочной продукции представляет следующие сведения:
	1. код набора товаров (при наличии);
	2. полное наименование набора товаров;
	3. количество товаров в наборе товаров.
4. В дополнение к указанной в пунктах 32 и [33](#Par180) настоящих Правил информации участник оборота молочной продукции при регистрации товаров вправе представить фотоизображения молочной продукции
в разных ракурсах.
5. В случае положительного результата проверки заявления
о регистрации молочной продукции оператор информационной системы мониторинга в срок не позднее 3 рабочих дней со дня получения такого заявления осуществляет регистрацию молочной продукции
в информационной системе мониторинга и направляет заявителю уведомление о регистрации молочной продукции в информационной системе мониторинга.
6. В случае отрицательного результата проверки заявления
о регистрации молочной продукции оператор информационной системы мониторинга в срок не позднее 3 рабочих дней со дня получения такого заявления направляет соответствующее уведомление с указанием причин отказа в регистрации.

**V. Характеристики средства идентификации молочной продукции,**

**в том числе структуры и формата кодов маркировки, кодов**

**идентификации и кодов проверки**

1. Средство идентификации наносится в виде двумерного штрихового кода в соответствии с требованиями национального стандарта Российской Федерации [ГОСТ Р ИСО/МЭК 16022-2008](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=OTN&n=7014&date=14.01.2020) «Автоматическая идентификация. Кодирование штриховое. Спецификация символики Data Matrix», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
от 18 декабря 2008 г. № 509-ст (далее – национальный стандарт Российской Федерации [ГОСТ Р ИСО/МЭК 16022-2008](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=OTN&n=7014&date=14.01.2020)).
2. К качеству маркировки молочной продукции предъявляются следующие требования:
	1. нанесение печатью с использованием метода коррекции ошибок ECC-200 в соответствии с требованиями национального стандарта Российской Федерации [ГОСТ Р ИСО/МЭК 16022-2008](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=OTN&n=7014&date=14.01.2020);
	2. использование ASCII кодирования на основе национального стандарта Российской Федерации [ГОСТ Р ИСО/МЭК 16022-2008](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=OTN&n=7014&date=14.01.2020);
	3. качество печати средства идентификации молочной продукции должно соответствовать национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 15415-2012;
	4. рекомендованный размер средства идентификации составляет 20x20 символа, включая поле поиска.
3. При преобразовании кодов маркировки в средства идентификации и их нанесении участники оборота молочной продукции
и сервис-провайдеры обязаны обеспечить соблюдение стандартов качества печати средства идентификации, указанных в пункте 37 настоящих Правил.
4. После преобразования кода маркировки в средство идентификации и нанесения на потребительскую упаковку, или на этикетку, или на стикер сервис-провайдером производится валидация качества нанесения средства идентификации перед передачей потребительской упаковки, или этикетки, или стикера с нанесенным средством идентификации участнику оборота молочной продукции. Отчеты о нанесении и валидации сервис-провайдеры предоставляют оператору системы посредством программно-аппаратного комплекса дистрибуции кодов маркировки.
5. Печатное оборудование, на котором выполняется преобразование средства идентификации, должно обеспечивать необходимое разрешение печати, где элемент кода DataMatrix должен быть в пределах от 0.255 мм до 0.680 мм, при этом физический размер кода DataMatrix определяется количеством закодированных данных и размером одного элемента и должен соответствовать требованиям национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 16022-2008
и обеспечивать качество печати нанесенных символов кодов маркировки
не ниже класса 1,5 (С)2) на финальной стадии технологического процесса валидации изготовленных средств идентификации, непосредственно
перед отгрузкой изготовленной упаковки с нанесенными на нее средствами
идентификации, участнику оборота молочной продукции, осуществляющему фасовку готовой молочной продукции.
6. Сервис-провайдер должен использовать сертифицированные материалы, удовлетворяющие санитарно-гигиеническим требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 769.
7. Способ нанесения средства идентификации должен обеспечивать сохранность/устойчивость средства идентификации в течение всего срока годности пищевой продукции при соблюдении установленных производителем условий хранения и транспортировки.
8. Сервис-провайдер не может предоставлять полученные
от участников оборота коды маркировки третьей стороне, кроме как
с применением предоставляемого оператором программно-аппаратного комплекса дистрибуции кодов маркировки.
9. Средство идентификации потребительской упаковки, групповой упаковки, набора товаров содержит код маркировки, включающий в себя три группы данных, идентифицирующихся атрибутами (идентификаторами применения, AI), предусмотренными стандартом GS1 Data Matrix.

В начале строки кода маркировки должен присутствовать признак символики GS1 Data Matrix FNC1 (ASCII 232):

* 1. первая группа идентифицируется идентификатором применения AI=’01’, состоит из 14 цифр и содержит код товара;
	2. вторая группа идентифицируется идентификатором применения AI=’21’, состоит из 6 символов (цифр, строчных и прописных букв латинского алфавита, а также специальных символов) и содержит индивидуальный серийный номер упаковки молочной продукции
	и завершается символом-разделителем FNC1 (ASCII 29);
	3. третья группа идентифицируется идентификатором применения AI=’93’, состоит из 4 символов (цифр, строчных и прописных букв латинского алфавита, а также специальных символов) и содержит код проверки.
1. Средство идентификации молочной продукции, наносимое
на потребительскую, и (или) на групповую упаковку молочной продукции,

или на набор товаров, представляется в виде двумерного штрихового кода
в формате Data Matrix.
2. Код идентификации транспортной упаковки представляется
в виде одномерного штрихового кода, соответствующего требованиям межгосударственного стандарта [ГОСТ ISO 15394-2013](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=OTN&n=6986&date=14.01.2020) «Упаковка. Линейные символы штрихового кода и двумерные символы на этикетках для отгрузки, транспортировки и приемки. Общие требования», введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 мая 2013 г. № 106-ст. Состав кода идентификации транспортной упаковки определяется самостоятельно участником оборота молочной продукции, осуществляющим агрегирование молочной продукции в транспортную упаковку, при выполнении условий, указанных во втором данного пункта.

Код идентификации транспортной упаковки должен содержать информацию о взаимосвязи кодов идентификации каждой вложенной потребительской упаковки, групповой упаковки, транспортной упаковки
с кодом идентификации создаваемой транспортной упаковки.

1. Агрегированный таможенный код генерируется оператором информационной системы мониторинга, состоит из непрерывной последовательности в 25 символов (цифр, строчных и прописных букв латинского алфавита), включающей в себя две группы данных,
и формируется следующим образом:

XXXXXXXXXXXXДДММГГXXXXXXX, где:

* 1. первая группа данных состоит из 12 цифр и содержит идентификационный номер налогоплательщика заявителя, который присваивается оператором информационной системы мониторинга автоматически на основании регистрационных данных заявителя. В случае если идентификационный номер налогоплательщика заявителя состоит
	из меньшего количества цифр, то ему предшествуют нули (00);
	2. вторая группа данных состоит из 13 символов (цифр, строчных и прописных букв латинского алфавита). Первые 6 символов второй группы данных являются датой формирования оператором информационной системы мониторинга агрегированного таможенного кода (ДДММГГ), последующие 7 символов второй группы данных (цифры, строчные
	и прописные буквы латинского алфавита) генерируются оператором информационной системы мониторинга автоматически по произвольному

	(как правило, последовательному) порядку присвоения и обеспечивают уникальность агрегированного таможенного кода на протяжении 5 лет.

Агрегированный таможенный код генерируется с учетом требований к таможенному декларированию товаров как одного товара, предусмотренных Порядком заполнения декларации на товары, утвержденным Решением Комиссии таможенного союза от 20 мая 2010 г.
№ 257.

1. Средства идентификации молочной продукции в формате штрихового кода должны отвечать следующим требованиям:
	1. вероятность угадывания средства идентификации молочной продукции должна быть пренебрежительно малой и в любом случае
	меньше чем 1 из 10000;
	2. функция распознавания и коррекции ошибок должна быть эквивалентна или выше, чем у Data Matrix ECC200;
	3. рекомендуется применять модуль размером не менее 0,254 миллиметра.
2. Информационная система мониторинга не допускает повторного формирования (генерации) кода маркировки при маркировке молочной продукции.

**VI. Порядок формирования средств идентификации молочной продукции**

1. В рамках процессов, указанных в [пунктах 51](#Par223) и [54](#Par238) настоящих Правил, участник оборота молочной продукции осуществляет обмен документами и сведениями с информационной системой мониторинга посредством устройства регистрации эмиссии.
2. Для обеспечения маркировки молочной продукции средствами идентификации участник оборота молочной продукции направляет оператору информационной системы мониторинга заявку на получение кодов маркировки (далее – заявка).
3. Для формирования заявки участник оборота молочной продукции направляет в информационную систему мониторинга следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции;
	2. способ ввода молочной продукции в оборот на территории Российской Федерации (ввезен в Российскую Федерацию, произведен
	на территории Российской Федерации);
	3. количество запрашиваемых кодов маркировки;
	4. код товара, и (или) код групповой упаковки, или код набора товаров, для которых необходимо изготовить код маркировки;
	5. индивидуальный серийный номер каждой единицы молочной продукции в случае, если он формируется участником оборота молочной продукции самостоятельно;
	6. тип кода маркировки (единица молочной продукции, групповая упаковка молочной продукции, набор товаров);
	7. дата истечения срока годности молочной продукции
	(при возможности его определения);
	8. идентификационный номер налогоплательщика сервис-провайдера, если нанесение средств идентификации предполагается
	с использованием услуг сервис-провайдера.
4. Оператор информационной системы мониторинга отказывает
в выдаче кодов маркировки при нарушении одного из следующих требований:
	1. заявка не соответствует требованиям [пункта 52](#Par224) настоящих Правил;
	2. участник оборота молочной продукции не зарегистрирован
	в информационной системе мониторинга;
	3. в информационной системе мониторинга отсутствуют сведения об устройстве регистрации эмиссии, с использованием которого направлена заявка;
	4. указанные в заявке коды идентификации, или коды идентификации групповой упаковки, или коды идентификации набора ранее зарегистрированы в информационной системе мониторинга;
	5. код товара не зарегистрирован в информационной системе мониторинга;
	6. срок годности молочной продукции истек.
5. В течение 4 часов с момента регистрации заявки
в информационной системе мониторинга оператор информационной системы мониторинга с использованием средств информационной системы мониторинга формирует (генерирует) указанное в заявке количество кодов маркировки и вносит соответствующие коды идентификации, или коды идентификации групповой упаковки, или коды идентификации набора
в информационную систему мониторинга.
6. После внесения указанных в заявке кодов идентификации, или кодов идентификации групповой упаковки, или кодов идентификации набора в информационную систему мониторинга оператор информационной системы мониторинга средствами информационной
системы мониторинга направляет в устройство регистрации эмиссии заявителя сведения о составе предоставленных по заявке кодов маркировки.
7. Участник оборота молочной продукции после получения кода маркировки преобразует его в средство идентификации, обеспечивает
его нанесение на потребительскую упаковку молочной продукции, групповую упаковку молочной продукции, набор товаров, передает
в систему мониторинга отчет о нанесении средства идентификации
на готовую молочную продукцию в следующем составе:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции;
	2. код маркировки потребительской упаковки или код маркировки групповой упаковки или код маркировки набора товаров;
	3. дата истечения срока годности маркируемой продукции
	(не передается для наборов);
8. Коды маркировки могут быть преобразованы сервис-провайдером в средство идентификации для нанесения на упаковку,
или этикетку, или стикер с последующей передачей отчета о нанесении
и валидации средства идентификации оператору информационной системы мониторинга. В случае подачи отчета о нанесении и валидации средства идентификации сервис-провайдером сведения должны быть подтверждены участником оборота молочной продукции, поручившим сервис-провайдеру функции нанесения и валидации средства идентификации, после нанесения на упаковку, или на этикетку, или на стикер.
9. Отчеты о нанесении и валидации средства идентификации должны формироваться сервис-провайдером в соответствии
с требованиями, изложенными в пункте 66 настоящих Правил.
10. В случае упаковки молочной продукции участником оборота молочной продукции в потребительскую упаковку, на которую средства идентификации нанесены сервис-провайдером, участник оборота молочной продукции предоставляет оператору информационной системы мониторинга отчет о нанесении средства идентификации на готовую молочную продукцию в следующем составе:

 а) идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции;

б) код маркировки потребительской упаковки, или код маркировки групповой упаковки, или код маркировки набора товаров;

в) дата истечения срока годности молочной продукции
(не передается для наборов);

1. Оплата услуги по представлению кода маркировки оператору информационной системы мониторинга, предусмотренная постановлением Правительства Российской Федерации от 8 мая 2019 г. № 577
«Об утверждении размера платы за оказание услуг по предоставлению кодов маркировки, необходимых для формирования средств идентификации и обеспечения мониторинга движения товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации, а также о порядке ее взимания», производится участником оборота молочной продукции до даты получения кода маркировки или в течение
30 календарных дней с даты получения кода маркировки, но не позднее даты ввода в оборот молочной продукции, на упаковку (этикетку или стикер) которой нанесено средство идентификации, преобразованное
из соответствующего кода маркировки.

В случае нанесения средства идентификации сервис-провайдером участник оборота молочной продукции производит оплату до даты получения кода маркировки или в течение 180 календарных дней с даты предоставления отчета о нанесении средства идентификации участником оборота молочной продукции, осуществившим упаковку молочной продукции в потребительскую упаковку с нанесенным на нее сервис-провайдером средством идентификации, но не позднее даты ввода в оборот молочной продукции.

При этом оператор информационной системы мониторинга вносит
в информационную систему мониторинга информацию о нанесении средства идентификации на готовую молочную продукцию, указанную участником оборота молочной продукции в отчете о нанесении средства идентификации, после получения оплаты услуги по предоставлению кода маркировки, преобразованного в соответствующее средство идентификации.

Решение о выборе способа оплаты услуги по предоставлению кода маркировки принимается участником оборота молочной продукции.

В случае, если оплата услуги по предоставлению кода маркировки осуществляется участником оборота молочной продукции
до предоставления им в информационную систему мониторинга сведений
о нанесении средства идентификации, преобразованного
из соответствующего кода маркировки, такая услуга признается оказанной

оператором информационной системы мониторинга в момент получения эмитентом средств идентификации оплаченных кодов маркировки.

В случае если оплата услуги по предоставлению кода маркировки осуществляется участником оборота молочной продукции
после представления в информационную систему мониторинга им отчета
о нанесении средства идентификации на готовую молочную продукцию, преобразованного из соответствующего кода маркировки, такая услуга признается оказанной оператором информационной системы мониторинга в момент внесения оператором информационной системы мониторинга
в информационную систему мониторинга отчета о нанесении средства идентификации, преобразованного из соответствующего кода маркировки, в случае преобразования и нанесения средства идентификации участником оборота молочной продукции и в момент регистрации оператором информационной системы мониторинга отчета о нанесении средства идентификации, предоставленного участником оборота молочной продукции, осуществившим упаковку молочной продукции, в случае преобразования и нанесения средства идентификации сервис-провайдером.

В случае если услуга по предоставлению кода маркировки
не подлежит оплате, участник оборота молочной продукции
после получения кода маркировки обеспечивает его преобразование
в средство идентификации, нанесение средства идентификации на готовую молочную продукцию и передает в информационную систему мониторинга отчет о нанесении средства идентификации на готовую молочную продукцию в течение 30 календарных дней или в течение 180 календарных дней в случае нанесения средства идентификации сервис-провайдером,
но не позднее ввода в оборот.

1. Коды маркировки аннулируются в следующих случаях:
	1. нарушен срок оплаты услуг по предоставлению кода маркировки, установленный абзацем вторым пункта 60 настоящих Правил;
	2. нарушен срок передачи сведений в информационную систему мониторинга о нанесении средств идентификации, установленный абзацами первым и шестым пункта 60 настоящих Правил.
2. Во внесении сведений в информационную систему мониторинга о нанесении средств идентификации отказывается по следующим причинам: отсутствие кодов идентификации, указанных в сведениях
о нанесении средств идентификации, в реестре средств идентификации оператора информационной системы мониторинга;
	1. представление эмитентом средств идентификации сведений
	о нанесении средств идентификации по истечении срока, установленного абзацами первым и шестым пункта 60 настоящих Правил;
	2. отсутствие у оператора информационной системы мониторинга сведений об устройстве регистрации эмиссии, с использованием которого переданы сведения в информационную систему мониторинга;
	3. отсутствие подтверждения оплаты кодов маркировки, преобразованных в средства идентификации, о нанесении которых эмитент средств идентификации передает в информационную систему мониторинга сведения о нанесении средства идентификации, предусмотренные
	пунктом 60 настоящих Правил.

**VII. Порядок нанесения средств идентификации молочной продукции**

1. Нанесение средств идентификации на потребительскую,
или на групповую упаковку, осуществляется производителем, или импортером, или сервис-провайдером в случаях:

производства на территории Российской Федерации, в том числе
из иностранного сырья, ранее помещенного под таможенную процедуру свободной таможенной зоны или под таможенную процедуру свободного склада, в местах производства или хранения молочной продукции;

ввоза молочной продукции в Российскую Федерацию с территории государств, не являющихся членами Евразийского экономического союза,
а также в случае ввоза на остальную часть территории Российской Федерации молочной продукции, произведенной на территории особых (свободных) экономических зон или приравненных к ним территорий
из иностранного сырья, помещенного под таможенную процедуру свободной таможенной зоны, а также молочной продукции, произведенной на территории свободного склада из иностранного сырья, помещенного
под таможенную процедуру свободного склада, – до ее помещения
под таможенные процедуры выпуска для внутреннего потребления
или реимпорта. В случае ввоза молочной продукции в Российскую Федерацию с территории государств – членов Евразийского экономического союза в рамках трансграничной торговли –
до перемещения через государственную границу Российской Федерации.

Нанесение средства идентификации на набор товаров осуществляется участником оборота молочной продукции или сервис-провайдером,
в момент формирования набора товаров.

1. Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, принявшие решение о реализации молочной продукции, приобретенной
у субъекта засекреченной сделки, должны обеспечить маркировку немаркированной молочной продукции.
2. Средство идентификации наносится на потребительскую упаковку, или на этикетку, или на стикер, а также при необходимости
на групповую упаковку в виде стикера методом, не допускающим отделения средства идентификации без повреждений как средства идентификации,
так и упаковки молочной продукции.

В случае формирования набора товаров средство идентификации наносится на потребительскую упаковку набора товаров, или на этикетку, или на стикер, располагаемые на такой потребительской упаковке, а также на потребительскую упаковку товаров, входящую в состав этого набора товаров, или на этикетку, или на стикер, располагаемые на такой потребительской упаковке.

Средство идентификации не должно печататься на прозрачной оберточной пленке или каком-либо другом внешнем оберточном материале и перекрываться другой информацией.

**VIII. Порядок и сроки представления участниками оборота**

**молочной продукции сведений оператору информационной системы мониторинга о вводе в оборот, обороте и выводе из оборота молочной продукции для их включения в информационную систему мониторинга**

1. Производители молочной продукции в том числе
при предоставлении в информационную систему мониторинга отчета
о нанесении средств идентификации, но до предложения молочной продукции для оптовой или розничной реализации (продажи), в том числе до ее выставления в месте реализации (продажи), демонстрации ее образцов (за исключением предоставления сведений о них при продаже молочной продукции дистанционным способом), представляют оператору информационной системы мониторинга следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика производителя молочной продукции;
	2. 10-значный код товарной [номенклатуры](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=331356&date=14.01.2020&dst=38921&fld=134);
	3. код идентификации, или код идентификации групповой упаковки, или код идентификации набора товаров, или код идентификации транспортной упаковки;
	4. тип производственного заказа (собственное производство, контрактное производство);
	5. идентификационный номер налогоплательщика собственника (в случае контрактного производства);
	6. вид документа, подтверждающего соответствие товара (сертификат соответствия или декларация о соответствии) требованиям
	по безопасности, номер и дата документа (при наличии требований
	о подтверждении соответствия товара);
	7. идентификационный номер электронного ветеринарного сопроводительного документа в случае, если такая молочная продукция подлежит сопровождению ветеринарными сопроводительными документами;
	8. дата производства;
	9. реквизиты первичного документа, подтверждающего передачу молочной продукции производителем собственнику молочной продукции
	 (в случае контрактного производства).
2. При предоставлении в информационную систему мониторинга сведений, предусмотренных пунктом 66 настоящих Правил, возможно направление производителем уведомления о вводе в оборот молочной продукции.
3. Импортеры после выпуска молочной продукции в соответствии с таможенной процедурой выпуска для внутреннего потребления
или реимпорта до предложения этой молочной продукции для реализации (продажи), в том числе до ее выставления в месте реализации (продажи), демонстрации ее образцов (за исключением представления сведений о ней при продаже молочной продукции дистанционным способом), представляют оператору информационной системы мониторинга следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика импортера;
	2. код идентификации, или код идентификации групповой упаковки, или код идентификации набора товаров, или код идентификации транспортной упаковки молочной продукции, или агрегированный таможенный код;
	3. дата регистрации таможенной декларации на товары;
	4. регистрационный номер таможенной декларации на товары;
	5. идентификационный номер ветеринарного сопроводительного документа в случае, если такая молочная продукция подлежит сопровождению ветеринарными сопроводительными документами.

В целях прохождения таможенных процедур выпуска
для внутреннего потребления или реимпорта импортеры могут указывать
в декларации на товары коды идентификации, или коды идентификации групповой упаковки, или коды идентификации набора товаров, или коды идентификации транспортной упаковки, или агрегированный таможенный код.

Агрегированный таможенный код формируется оператором информационной системы мониторинга по заявке импортера, в которой указываются сведения в соответствии с пунктом 72 настоящих Правил.

1. При получении сведений о вводе в оборот молочной продукции информационная система мониторинга формирует и отправляет отчет
во ФГИС «ВетИС», содержащий следующие сведения:
	1. код товара, введенного в оборот;
	2. идентификационный номер ветеринарного сопроводительного документа в случае, если такая молочная продукция подлежит сопровождению ветеринарными сопроводительными документами;
	3. количество единиц молочной продукции, введенных в оборот.
2. Участники оборота молочной продукции при необходимости производят операцию формирования набора товаров и представляют оператору информационной системы мониторинга следующие сведения
до предложения этого набора для реализации (продажи), в том числе
до его выставления в месте реализации (продажи), демонстрации
его образцов (за исключением представления сведений о нем при продаже молочной продукции дистанционным способом):
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции;
	2. код идентификации набора товаров;
	3. перечень кодов идентификации, вошедших в набор товаров.
3. Участники оборота молочной продукции, осуществляющие операцию расформирования набора товаров, направляют
в информационную систему мониторинга следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, осуществившего операцию расформирования набора;
	2. код идентификации набора товаров, подлежащего расформированию.
4. Участники оборота молочной продукции при необходимости формирования агрегированного таможенного кода представляют оператору информационной системы мониторинга следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции;
	2. перечень кодов идентификации, и (или) кодов идентификации групповых упаковок, и (или) кодов идентификации наборов, подлежащих включению в агрегированный таможенный код.
5. Участники оборота молочной продукции, приобретающие молочную продукцию в рамках трансграничной торговли на таможенной территории Евразийского экономического союза, до ее выставления в месте реализации (продажи), демонстрации ее образцов (за исключением предоставления сведений о ней при продаже молочной продукции дистанционным способом), представляют оператору информационной системы мониторинга следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, который приобрел молочную продукцию
	в рамках трансграничной торговли;
	2. 10-значный код товарной [номенклатуры](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=331356&date=14.01.2020&dst=38921&fld=134);
	3. код идентификации, или код идентификации групповой упаковки, или код идентификации набора товаров, или код идентификации транспортной упаковки молочной продукции;
	4. наименование государства – члена Евразийского экономического союза, с территории которого осуществляется ввоз молочной продукции (в соответствии с Общероссийским [классификатором](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=332524&date=14.01.2020&dst=100010&fld=134) стран мира);
	5. стоимость маркированной молочной продукции (с учетом налога на добавленную стоимость, если сделка облагается таким налогом) согласно первичным документам;
	6. наименование организации-поставщика;
	7. идентификационный номер налогоплательщика отправителя (или его аналог в стране отправителя);
	8. реквизиты товаросопроводительного документа, подтверждающего ввоз молочной продукции в Российскую Федерацию
	с территории другого государства – члена Евразийского экономического союза;
	9. вид документа, подтверждающего соответствие молочной продукции (сертификат соответствия или декларация о соответствии), номер и дата документа товара (при наличии требований о подтверждении соответствия).
	10. идентификационный номер электронного ветеринарного сопроводительного документа в случае, если такая молочная продукция подлежит сопровождению ветеринарными сопроводительными документами.
6. После агрегирования потребительских упаковок молочной продукции в групповую упаковку до передачи агрегированной упаковки следующему участнику оборота молочной продукции участник оборота молочной продукции представляет следующие сведения
в информационную систему мониторинга:
	1. код идентификации групповой упаковки;
	2. список кодов идентификации агрегируемых потребительских упаковок;
	3. дата агрегирования.

Информация об агрегировании потребительских упаковок
в групповую упаковку может передаваться одновременно с информацией
об агрегировании упаковок в транспортную упаковку до передачи агрегированной упаковки следующему участнику оборота молочной продукции.

1. В случае представления участниками оборота молочной продукции в информационную систему мониторинга сведений об обороте или выводе из оборота части молочной продукции, находящейся по данным информационной системы мониторинга в групповой или транспортной упаковке, в информационной системе мониторинга регистрируется расформирование всех упаковок более высокого уровня вложенности, содержавших изъятую из упаковок молочную продукцию.
2. Участники оборота молочной продукции, осуществляющие операцию агрегирования молочной продукции в транспортные упаковки, представляют оператору информационной системы мониторинга следующие сведения:
	1. результат выполнения операции агрегирования первого уровня посредством подачи следующих сведений:

идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, осуществившего упаковку молочной продукции
в транспортную упаковку первого уровня;

способ ввода товара в оборот (произведен в Российской Федерации, ввезен в Российскую Федерацию, ввезен в Российскую Федерации
из государств – членов Евразийского экономического союза);

перечень кодов идентификации транспортной упаковки вышестоящего уровня, для каждого из которых в случае агрегирования первого уровня указывается перечень кодов идентификации, или кодов идентификации групповой упаковки, или кодов идентификации набора.

До 31 января 2022 г. участники оборота молочной продукции представляют оператору информационной системы мониторинга сведения о кодах идентификации, и (или) кодах идентификации групповых упаковок, и (или) кодах идентификации транспортных упаковок меньшего уровня вложенности, входящих в транспортную упаковку, при осуществлении ввода в оборот молочной продукции и информацию о кодах товаров
и количестве молочной продукции, содержащейся в транспортной упаковке, при осуществлении оборота молочной продукции.

С 1 февраля 2022 г. участники оборота молочной продукции представляют оператору информационной системы мониторинга сведения о кодах идентификации, и (или) кодах идентификации групповых упаковок, и (или) кодах транспортных упаковок меньшего уровня вложенности, входящих в транспортную упаковку, как при вводе молочной продукции
в оборот, так и при осуществлении оборота молочной продукции.

* 1. результат выполнения операции агрегирования последующего уровня посредством подачи следующих сведений:

идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, осуществившего упаковку в транспортную упаковку последующего уровня;

перечень кодов идентификации транспортной упаковки вышестоящего уровня, для каждого из которых в случае агрегирования первого уровня дополнительно указывается перечень кодов идентификации, в случае агрегирования последующего уровня указывается перечень кодов идентификации транспортных упаковок, объединенных
в указанную группу.

До 31 января 2022 г. участники оборота молочной продукции представляют оператору информационной системы мониторинга сведения о кодах идентификации, и (или) кодах идентификации групповых упаковок, и (или) кодах идентификации транспортных упаковок меньшего уровня вложенности, входящих в транспортную упаковку, при осуществлении ввода в оборот молочной продукции и информацию о кодах товаров
и количестве молочной продукции, содержащейся в транспортной упаковке, при осуществлении оборота молочной продукции.

С 1 февраля 2022 г. участники оборота молочной продукции представляют оператору информационной системы мониторинга сведения о кодах идентификации, и (или) кодах идентификации групповых упаковок, и (или) кодах транспортных упаковок меньшего уровня вложенности, входящих в транспортную упаковку, как при вводе молочной продукции
в оборот, так и при осуществлении оборота молочной продукции.

1. Участники оборота молочной продукции, осуществляющие операцию расформирования транспортной упаковки, представляют оператору информационной системы мониторинга следующие сведения:

идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, осуществившего расформирование транспортной упаковки;

перечень кодов идентификации транспортных упаковок, подлежащих расформированию.

В случае представления участниками оборота молочной продукции
в информационную систему мониторинга сведений об обороте или выводе из оборота части молочной продукции, находящейся по данным информационной системы мониторинга в транспортной упаковке,
в информационной системе мониторинга автоматически регистрируется расформирование всех упаковок более высокого уровня вложенности, содержавших изъятые из указанных упаковок молочную продукцию.

1. Участники оборота молочной продукции, осуществляющие операции по изъятию, перекладке молочной продукции в рамках транспортной упаковки первого уровня или транспортной упаковки первого уровня в рамках транспортной упаковки последующего уровня, представляют оператору информационной системы мониторинга следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, осуществившего операции по изъятию
	или перекладке;
	2. тип операции трансформации (перекладка, изъятие);
	3. перечень кодов идентификации, или кодов идентификации групповой упаковки, или кодов идентификации набора товаров, или кодов идентификации транспортной упаковки, подлежащих трансформации.

Вывод из оборота кода идентификации транспортной упаковки первого и последующих уровней производится только в случае,
если по результатам проведения операции трансформации не осталось других упаковок первого уровня, или потребительской упаковки,
или молочной продукции в транспортной упаковке первого уровня.

До 31 января 2022 г. участники оборота молочной продукции представляют оператору информационной системы мониторинга сведения о кодах идентификации, и (или) кодах идентификации групповых упаковок, и (или) кодах идентификации транспортных упаковок меньшего уровня вложенности, входящих в транспортную упаковку, при осуществлении ввода в оборот молочной продукции и информацию о кодах товаров
и количестве молочной продукции, содержащейся в транспортной упаковке, при осуществлении оборота молочной продукции.

С 1 февраля 2022 г. участники оборота молочной продукции представляют оператору информационной системы мониторинга сведения о кодах идентификации, и (или) кодах идентификации групповых упаковок, и (или) кодах транспортных упаковок меньшего уровня вложенности, входящих в транспортную упаковку, как при вводе молочной продукции
в оборот, так и при осуществлении оборота молочной продукции.

1. При передаче (приемке) молочной продукции в рамках сделок, предусматривающих переход права собственности на данную продукцию,
а также в рамках договоров комиссии и (или) агентских договоров участник оборота молочной продукции, осуществляющий отгрузку (приемку) молочной продукции, формирует уведомление о передаче (приемке) молочной продукции (в формате универсального передаточного документа с указанием вида сделки, в рамках которой осуществляется отгрузка), подписывает его усиленной электронной подписью и представляет оператору информационной системы мониторинга в срок не более
3 рабочих дней со дня отгрузки (передачи или приемки) молочной продукции, но не позднее дня передачи этой молочной продукции третьим лицам.
2. В случае полной приемки молочной продукции участник оборота молочной продукции, осуществивший приемку молочной продукции, подписывает усиленной электронной подписью уведомление
о передаче (приемке) молочной продукции и представляет его оператору информационной системы мониторинга в срок не более 3 рабочих дней
со дня приемки молочной продукции, но не позднее дня передачи
этой молочной продукции третьим лицам.
3. В случае частичной приемки молочной продукции участник оборота молочной продукции, осуществляющий приемку молочной продукции, составляет уведомление о выявленных при приеме-передаче молочной продукции несоответствиях (используя формат универсального корректировочного документа и исправленного универсального передаточного документа) и направляет в информационную систему мониторинга уведомление о передаче (приемке), подписанное усиленной электронной подписью участника оборота молочной продукции, осуществившего отгрузку (передачу) молочной продукции, и уведомление о выявленных при приеме-передаче молочной продукции несоответствиях, подписанное участником оборота молочной продукции, осуществляющим приемку молочной продукции, в срок не более 3 рабочих дней со дня частичной приемки молочной продукции, но не позднее дня передачи этой молочной продукции третьим лицам.
4. Уведомление о выявленных при передаче молочной продукции несоответствиях содержит следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, передающего молочную продукцию;
	2. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, принимающего молочную продукцию;
	3. список принятых кодов товаров (до 31 января 2022 г.), список кодов идентификации, или кодов идентификации групповой упаковки,
	или кодов идентификации набора товаров, или кодов идентификации транспортных упаковок (с 1 февраля 2022 г.);
	4. реквизиты первичных документов (универсального передаточного документа и документа о выявленных при приеме-передаче молочной продукции несоответствиях по количеству или качеству);
	5. вид операции (продажа, комиссия, агентский договор, безвозмездная передача молочной продукции, продажа молочной продукции для использования в целях, не связанных с последующей реализацией, и т.д.).
5. При получении уведомлений, подписанных усиленными электронными подписями обоих участников оборота молочной продукции, оператор информационной системы мониторинга отражает в реестре средств идентификации информационной системы мониторинга факт передачи молочной продукции одним участником оборота молочной продукции другому участнику.
6. В случае если одним из участников оборота молочной продукции (отправителем или получателем) направлено в информационную систему мониторинга уведомление о передаче (приемке) молочной продукции (в формате универсального передаточного документа
с указанием вида сделки, в рамках которой осуществляется отгрузка), подписанное обоими участниками оборота молочной продукции, действия, указанные в пунктах 82 и 83 настоящих Правил, могут не выполняться.

При получении указанного уведомления, подписанного обоими участниками оборота молочной продукции, оператор информационной системы мониторинга отражает в реестре средств идентификации информационной системы мониторинга факт передачи молочной продукции одним участником оборота молочной продукции другому участнику.

1. При формировании уведомлений о передаче (приемке) молочной продукции (в формате универсальных передаточных документов и универсальных корректировочных документов), предусмотренных пунктами 79-82 настоящих Правил, до 1 февраля 2022 г. возможно представление оператору информационной системы мониторинга универсальных передаточных документов и универсальных корректировочных документов, формируемых в ходе оборота маркированной молочной продукции, содержащих коды товаров
без указания кодов идентификации передаваемой молочной продукции.
2. Информационная система мониторинга передает в Единую автоматизированную информационную систему таможенных органов
по запросу следующую информацию о маркированной молочную продукцию:
	1. наименование владельца кодов идентификации, или кодов идентификации транспортных упаковок, или агрегированных таможенных кодов;
	2. идентификационный номер налогоплательщика, наименование налогоплательщика-владельца кодов идентификации, или кодов идентификации транспортных упаковок, или агрегированных таможенных кодов;
	3. коды идентификации, или коды идентификации наборов,
	или коды идентификации групповых упаковок, или коды идентификации транспортных упаковок, или агрегированный таможенный код;
	4. статус кода идентификации, или статус кода идентификации набора товаров, или статус кода идентификации групповой упаковки,
	или статус кода идентификации транспортной упаковки, или статус агрегированного таможенного кода;
	5. количество единиц товара, заявленных под кодом идентификации групповой упаковки, или под кодом идентификации транспортной упаковки, или под агрегированным таможенным кодом;
	6. дата последнего изменения статуса кода идентификации,
	или статуса кода идентификации набора товаров, или статуса кода идентификации групповой упаковки, или статуса кода идентификации транспортной упаковки, или статуса агрегированного таможенного кода;
	7. код статуса товара;
	8. статус товара;
	9. дата изменения статуса товара;
	10. дата приема кодов идентификации, или кодов идентификации групповой упаковки, или кода идентификации набора, или кодов идентификации транспортной упаковки, или агрегированных таможенных кодов на склад;
	11. 10-значный код товарной номенклатуры;
	12. код причины постановки на учет участника оборота молочной продукции.
3. Единая автоматизированная информационная система таможенных органов передает в информационную систему мониторинга
по запросу следующую информацию о результатах таможенного контроля маркированной молочной продукции:
	1. код таможенного органа, принявшего решение в отношении декларации на товары;
	2. дата регистрации декларации на товары;
	3. регистрационный номер декларации на товары;
	4. номер товара в декларации на товары;
	5. код таможенной процедуры;
	6. код особенности декларирования;
	7. наименование организации-отправителя;
	8. идентификационный номер налогоплательщика отправителя
	в стране регистрации или его аналог;
	9. код страны отправителя;
	10. наименование страны отправителя;
	11. наименование организации-получателя;
	12. идентификационный номер налогоплательщика получателя;
	13. наименование организации / индивидуального предпринимателя декларант товаров;
	14. идентификационный номер налогоплательщика декларанта товаров;
	15. 10-значный код товарной [номенклатуры](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=346518&date=01.04.2020&dst=38921&fld=134);
	16. трехзначный буквенный код валюты цены договора;
	17. таможенная стоимость молочной продукции;
	18. цена молочной продукции (фактурная стоимость), графа 42 декларации на товары;
	19. код страны происхождения в соответствии с Общероссийским [классификатором](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=332524&date=01.04.2020&dst=100010&fld=134) стран мира;
	20. количество молочной продукции в дополнительной единице измерения;
	21. наименование дополнительной единицы измерения;
	22. код дополнительной единицы измерения;
	23. наименование молочной продукции в декларации на товары;
	24. порядковый(е) номер(а) в декларации на товары;
	25. количество молочной продукции в декларации на товары;
	26. код идентификации, или код идентификации транспортной упаковки, или агрегированный таможенный код;
	27. номер разрешительного документа;
	28. дата разрешительного документа;
	29. сумма налога на добавленную стоимость, уплаченная в бюджет Российской Федерации, в отношении ввезенной молочной продукции;

я.1) вес брутто;

я.2) вес нетто;

я.3) код принятого решения;

я.4) дата и время принятого решения;

я.5) товарный знак (при наличии);

я.6) дата и номер документа, подтверждающего соответствие товара (сертификат соответствия или декларация о соответствии)
(при наличии).

1. При внесении изменений и (или) дополнений в сведения, указанные в декларации на молочную продукцию, после выпуска молочной продукции в соответствии с таможенной процедурой выпуска
для внутреннего потребления или реимпорта таможенный орган передает
в информационную систему мониторинга скорректированные данные
о молочной продукции.
2. Сведения о решении таможенного органа в отношении маркированной молочной продукции, полученные из Единой автоматизированной информационной системы таможенных органов, отражаются в информационной системе мониторинга.
3. Участники оборота молочной продукции, осуществляющие продажу маркированной молочной продукции с использованием контрольно-кассовой техники, направляют в информационную систему маркировки информацию о выводе из оборота молочной продукции
с применением контрольно-кассовой техники, а при осуществлении операций корректировки первично поданной информации о выбытии товара через контрольно-кассовую технику направляют в информационную систему мониторинга информацию о корректировке вывода из оборота молочной продукции с применением контрольно-кассовой техники.
4. Участник оборота молочной продукции, осуществляющий продажу молочной продукции с использованием контрольно-кассовой техники, сканирует и распознает техническими средствами, связанными
с установленной у него и зарегистрированной контрольно-кассовой техникой, средство идентификации, нанесенное на маркированную продукцию
5. Участник оборота молочной продукции формирует фискальный документ посредством контрольно-кассовой техники в соответствии
с форматом фискального документа, утвержденным Федеральной налоговой службой.
6. При наличии договора с участником оборота молочной продукции, осуществляющим продажу молочной продукции
с использованием контрольно-кассовой техники, оператор фискальных данных по поручению такого участника оборота осуществляет от его имени ежедневную передачу в режиме реального времени полученной от него информации оператору информационной системы мониторинга по каждой реализованной товарной единице молочной продукции согласно протоколу обмена информацией между оператором фискальных данных
и информационной системой мониторинга, включающей следующие обязательные сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика пользователя контрольно-кассовой техники (кроме случаев, установленных Федеральным законом от 22 мая 2003 г. № 54-ФЗ «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении расчетов в Российской Федерации»);
	2. код формы документа;
	3. вид документа;
	4. порядковый номер документа;
	5. дата и время формирования документа;
	6. признак расчета – приход (получение средств от покупателя), возврат прихода (возврат покупателю средств, полученных от него), расход (выдача средств покупателю), возврат расхода (получение от покупателя средств, выданных ему);
	7. коды идентификации потребительских упаковок, или коды идентификации групповой упаковки, или коды идентификации набора товаров в составе реквизита «код товара»;
	8. данные о каждой единице молочной продукции (статус товара (при наличии), цена товара за единицу с учетом скидок, наценок, сборов
	и налогов, количество единиц товара, стоимость товара с учетом скидок, наценок, сборов и налогов, ставка налога на добавленную стоимость, включенного в стоимость товара);
	9. регистрационный номер контрольно-кассовой техники;
	10. заводской номер фискального накопителя;
	11. адрес места применения контрольно-кассовой техники
	(кроме случаев, установленных Федеральным законом от 22 мая 2003 г.
	№ 54-ФЗ «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении расчетов в Российской Федерации»;
	12. система налогообложения, применяемая пользователем
	при расчетах за товары, указанные в уведомлении;
	13. идентификационный номер налогоплательщика покупателя (клиента) (при осуществлении расчетов с применением контрольно-кассовой техники между организациями и (или) индивидуальными предпринимателями);

Передача сведений об осуществлении расчетов с применением контрольно-кассовой техники между организациями
и (или) индивидуальными предпринимателями приравнивается
к уведомлению о передаче (приемке) продукции, предусмотренному пунктом 79 настоящих Правил, и является основанием для отражения оператором в информационной системе мониторинга факта перехода права собственности на молочную продукцию.

1. При отсутствии договора с оператором фискальных данных
на осуществление от имени и по поручению участника оборота молочной продукции передачи информации оператору информационной системы мониторинга или при отсутствии у оператора фискальных данных технической возможности осуществлять от имени и по поручению участника оборота молочной продукции передачу сведений о реализации маркированной молочной продукции, полученных от контрольно-кассовой техники участника оборота молочной продукции, обязанность по передаче информации о выводе молочной продукции из оборота с применением контрольно-кассовой техники выполняется участником оборота молочной продукции, осуществляющим ее розничную продажу, в срок не позднее
30 календарных дней со дня продажи молочной продукции через личный кабинет участника оборота молочной продукции или посредством информационных электронных сервисов с использованием стандартных протоколов передачи данных и интерфейсов электронного взаимодействия информационной системы мониторинга.
2. Уведомление о регистрации в информационной системе мониторинга сведений о выводе молочной продукции из оборота
или об отказе в регистрации таких сведений направляется оператору фискальных данных и (или) участнику оборота молочной продукции, осуществившему продажу молочной продукции с использованием контрольно-кассовой техники.
3. В случаях применения контрольно-кассовой техники в режиме, не предусматривающем обязательной передачи фискальных документов
в налоговые органы и оператору информационной системы мониторинга
в электронной форме через оператора фискальных данных, участники оборота молочной продукции, осуществляющие продажу маркированной молочной продукции с использованием контрольно-кассовой техники, самостоятельно в срок не позднее 30 календарных дней с момента продажи молочной продукции направляют в информационную систему мониторинга информацию о выводе из оборота молочной продукции, содержащую сведения, предусмотренные пунктом 90 настоящих Правил, через личный кабинет участника оборота молочной продукции или посредством информационных электронных сервисов с использованием стандартных протоколов передачи данных и интерфейсов электронного взаимодействия информационной системы мониторинга.
4. При выводе молочной продукции из оборота по основаниям,
не являющимся продажей в розницу, за исключением случаев, предусмотренных [пунктами 91](#Par406) и 93 настоящих Правил, участник оборота молочной продукции, осуществляющий ее вывод из оборота,
в течение 3 рабочих дней, представляет оператору информационной системы мониторинга следующие сведения о выводе молочной продукции из оборота:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, осуществляющего вывод молочной продукции из оборота;
	2. причина вывода молочной продукции из оборота (уничтожение, истечение срока годности, утрата, использование в производственных целях, использование молочной продукции в целях, не связанных
	с их последующей реализацией (продажей), и т.д.);
	3. наименование, дата и номер первичного документа о выбытии молочной продукции из оборота;
	4. коды идентификации потребительских упаковок и (или) коды идентификации набора товаров, выводимые из оборота.
5. При выводе молочной продукции из оборота путем ее продажи по образцам или с использованием дистанционного способа продажи участник оборота молочной продукции при отгрузке молочной продукции со склада хранения для доставки потребителю до дня фактической доставки потребителю представляет оператору информационной системы мониторинга следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, осуществляющего вывод молочной продукции из оборота;
	2. причина вывода молочной продукции из оборота (продажа молочной продукции по образцам, дистанционный способ продажи молочной продукции);
	3. коды идентификации потребительских упаковок, или коды идентификации групповой упаковки, или коды идентификации набора товаров, выводимые из оборота;
	4. стоимость выводимой из оборота молочной продукции
	(по данным учета участника оборота молочной продукции).
6. В случае возврата молочной продукции, ранее выведенной
из оборота путем продажи по образцам или дистанционным способом продажи, на склад хранения участника оборота молочной продукции участник оборота молочной продукции представляет соответствующие сведения оператору информационной системы мониторинга
до предложения этой молочной продукции для реализации (продажи),
в том числе до ее выставления в месте реализации (продажи), демонстрации ее образцов (за исключением представления сведений о них при продаже товаров дистанционным способом).
7. Участник оборота молочной продукции, осуществляющий розничную продажу упаковываемой молочной продукции (для реализации на развес, в нарезку), осуществляет вывод такой продукции из оборота
в информационной системе мониторинга в течении 3 рабочих дней
после первого факта разделения продукции на части, предоставляя следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика участника оборота молочной продукции, осуществляющего вывод молочной продукции из оборота;
	2. причина вывода молочной продукции из оборота (реализация
	на развес, в нарезку);
	3. фактическая дата упаковки;
	4. коды идентификации молочной продукции, выводимые
	из оборота;
	5. стоимость выводимой из оборота молочной продукции
	(по данным учета участника оборота молочной продукции).
8. При выводе молочной продукции из оборота по причине помещения маркированной молочной продукции под таможенную процедуру экспорта, участник оборота молочной продукции, осуществляющий вывод из оборота этой молочной продукции, представляет оператору информационной системы мониторинга уведомление о выводе молочной продукции из оборота, которое должно содержать следующие сведения:
	1. идентификационный номер налогоплательщика экспортера;
	2. коды идентификации потребительских упаковок, или коды идентификации групповой упаковки, или коды идентификации набора товаров, или коды идентификации транспортной упаковки,
	или агрегированный таможенный код;
	3. дата регистрации таможенной декларации на молочную продукцию;
	4. регистрационный номер таможенной декларации на молочную продукцию.

**IX. Порядок внесения изменений в сведения, содержащиеся**

**в информационной системе мониторинга**

1. В случае изменения сведений, предусмотренных [разделами II](#Par109), [III](#Par138), [VII](#Par245) и [VIII](#Par256) настоящих Правил, участник оборота молочной продукции
в течение 3 рабочих дней со дня их изменения направляет
в информационную систему мониторинга уведомление об изменении
этих сведений.
2. Если до передачи в информационную систему мониторинга сведений о приемке молочной продукции участниками оборота молочной продукции установлено, что указанные в передаточных документах сведения требуют корректировки, то:
	1. участник оборота молочной продукции, осуществивший отгрузку (передачу) молочной продукции, формирует уведомление
	(в форме универсального корректировочного документа или исправленного универсального передаточного документа с указанием кода идентификации (кода идентификации набора молочной продукции, кода идентификации транспортной упаковки) об уточнении сведений
	о передаче (приемке) молочной продукции, подписывает указанное уведомление и направляет его в информационную систему мониторинга,  при этом до 31 января 2022 г. в формируемом участником оборота молочной продукции уведомлении (в форме универсального корректировочного документа или исправленного универсального передаточного документа)
	в информационную систему мониторинга передаются сведения о кодах товаров и о количестве передаваемой молочной продукции,
	а с 1 февраля 2022 г. указанные уведомления должны содержать сведения
	о коде идентификации, коде идентификации набора, коде идентификации транспортной упаковки.
	2. участник оборота молочной продукции, осуществивший приемку молочной продукции, подписывает уведомление об уточнении сведений о передаче (приемке) молочной продукции и направляет его,
	а также уведомление о передаче (приемке) молочной продукции, подписанное передающей стороной, в информационную систему мониторинга. При этом в случае, если в качестве уведомления об уточнении сведений о передаче (приемке) молочной продукции используется исправленный универсальный передаточный документ, уведомление о передаче (приемке) молочной продукции, подписанное участниками оборота молочной продукции, может не передаваться в информационную систему мониторинга, при этом до 31 января 2022 г. в формируемом участником оборота молочной продукции уведомлении (в форме универсального корректировочного документа или исправленного универсального передаточного документа) в информационную систему мониторинга передаются сведения о кодах товаров и о количестве передаваемой молочной продукции, а с 1 февраля 2022 г. указанные уведомления должны содержать сведения о коде идентификации, коде идентификации набора, коде идентификации транспортной упаковки;
	3. оператор информационной системы мониторинга
	после получения уведомления об уточнении сведений от обоих участников оборота молочной продукции отражает в реестре средств идентификации информационной системы мониторинга факт передачи молочной продукции одним участником оборота молочной продукции другому участнику с учетом сведений, содержащихся в уведомлении об уточнении сведений о передаче (приемке) молочной продукции.
3. Если после приемки молочной продукции и передачи сведений об этом в информационную систему мониторинга участники оборота молочной продукции установили, что указанные в передаточных документах сведения требуют корректировки, то:
	1. участник оборота молочной продукции, осуществивший отгрузку (передачу) молочной продукции, формирует уведомление
	(в форме универсального корректировочного документа или исправленного универсального передаточного документас указанием кода идентификации потребительской упаковки, кода идентификации набора товаров, кода идентификации транспортной упаковки) об уточнении сведений о передаче (приемке) молочной продукции, подписывает указанное уведомление и направляет его в информационную систему мониторинга, при этом
	до 31 января 2022 г. в формируемом участником оборота молочной продукции уведомлении (в форме универсального корректировочного документа или исправленного универсального передаточного документа)
	в информационную систему мониторинга передаются сведения о кодах товаров и о количестве передаваемой молочной продукции,
	а с 1 февраля 2022 г. указанные уведомления должны содержать сведения
	о коде идентификации, коде идентификации набора, коде идентификации транспортной упаковки;
	2. участник оборота молочной продукции, осуществивший приемку молочной продукции, подписывает уведомление об уточнении сведений о передаче (приемке) молочной продукции и направляет его
	в информационную систему мониторинга, при этом до 31 января 2022 г.
	в формируемом участником оборота молочной продукции уведомлении
	(в форме универсального корректировочного документа или исправленного универсального передаточного документа) в информационную систему мониторинга передаются сведения о кодах товаров и о количестве передаваемой молочной продукции, а с 1 февраля 2022 г. указанные уведомления должны содержать сведения о коде идентификации, коде идентификации набора, коде идентификации транспортной упаковки;
	3. оператор информационной системы мониторинга
	после получения указанных уведомлений отражает в реестре средств идентификации информационной системы мониторинга факт

	корректировки сведений в соответствии с уведомлением об уточнении сведений о передаче (приемке) молочной продукции;
	4. если одним из участников оборота молочной продукции (отправителем или получателем) направлено в информационную систему мониторинга уведомление (в форме универсального корректировочного документа или исправленного универсального передаточного документа) об уточнении сведений о передаче (приемке) молочной продукции, подписанное обоими участниками оборота молочной продукции (отправителем и получателем), сведения в отношении этой молочной продукции могут не передаваться в информационную систему мониторинга другим участником оборота молочной продукции. При получении указанного уведомления, подписанного обоими участниками оборота молочной продукции, оператор информационной системы мониторинга отражает в реестре средств идентификации информационной системы мониторинга факт корректировки сведений в соответствии с уведомлением об уточнении сведений о передаче (приемке) молочной продукции.
4. Для отмены или исправления ранее представленных
в информационную систему мониторинга сведений о выводе из оборота молочной продукции способом, не являющимся продажей в розницу, участник оборота молочной продукции направляет в информационную систему мониторинга уведомление об отмене ранее направленного уведомления с указанием его реквизитов и в случае необходимости подает новое уведомление, содержащее информацию, указанную в [пункте 96](#Par399) настоящих Правил.

Не допускается внесение в информационную систему мониторинга изменений, касающихся ранее представленных участником оборота молочной продукции в информационную систему мониторинга сведений
о вводе молочной продукции в оборот, обороте молочной продукции
и ее выводе из оборота, в период проведения уполномоченным федеральным органом исполнительной власти проверки деятельности участника оборота молочной продукции, направившего уведомление
об изменении сведений.