

КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
РЕШЕНИЕ
ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПРОДУКЦИИ И ПРОЦЕДУРАХ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Закон Республики Узбекистан «О техническом регулировании» , обеспечивающий реализацию **Указа** Президента Республики Узбекистан «О мерах по дальнейшему совершенствованию государственного управления в сфере технического регулирования» № ПФ-41 от 27 февраля. , 2024 г. , а также техническое регулирование. В целях эффективной организации государственного управления в сфере, преобразования этой сферы в прозрачную систему путем внедрения цифровых технологий Кабинет Министров постановляет:

1. Подразумевается следующее:

а) Положение о порядке обязательной государственной регистрации продукции повышенного риска согласно **приложению 1** :

обязательная государственная регистрация продукции повышенного риска;

ведение государственного реестра государственной зарегистрированной продукции;

формирование и хранение удостоверяющих документов на государственную регистрацию продукции;

порядок внесения изменений в свидетельство о государственной регистрации, приостановления или прекращения его действия;

перечень видов продукции, подлежащих обязательной государственной регистрации;

б) В соответствии с **приложением 2** Положения о порядке сертификации продукции :

изучать и проверять права продукции на объекты интеллектуальной собственности;

выполнение сертификационных работ;

применение схем сертификации продукции;

периодическая оценка сертифицированной продукции;

порядок внесения изменений в сертификат соответствия;

в) Положение о порядке подтверждения соответствия продукции неопасного риска путем декларирования согласно **приложению 3** :

схемы декларирования соответствия;

формирование документов декларации о соответствии и ее регистрация;

порядок формирования и хранения доказательственных документов, являющихся основанием для регистрации декларации о соответствии;

ж) Положение о порядке сертификации систем менеджмента согласно [приложению 4](#) :

выполнение сертификационных работ;

основания отказа в приеме заявки на сертификацию;

утверждение сертификата соответствия, приостановление, прекращение и аннулирование его действия;

расширение или сокращение области сертификации;

оплата работ и услуг по внедрению систем управления и обучению, порядок ее расчета;

г) Положение о ведении перечня продукции, признанной не соответствующей требованиям нормативных документов и иных нормативных правовых документов в области технического регулирования продукции, выводе ее из свободного обращения и порядке утилизации должно быть утверждено в согласно [приложению 5](#) :

определять несоответствие продукции требованиям нормативных и иных нормативных правовых документов в области технического регулирования;

отзыв, утилизация и ведение списка несоответствующей продукции;

порядок восстановления импорта продукции.

2. Принято к сведению, что установлен следующий порядок выдачи документов, подтверждающих соответствие:

При регистрации декларации о соответствии на продукцию неопасного риска аккредитованными органами по оценке соответствия, считающимися резидентами Республики Узбекистан (независимо от срока действия), продукция может быть ввезена в течение двадцати четырех месяцев на основании настоящую декларацию соответствия. Данная процедура распространяется на один вид продукции одного и того же производителя, указанный в декларации о соответствии;

При ввозе в Республику Узбекистан продукции, соответствие которой должно быть подтверждено путем декларирования, ее соответствие подтверждается третьей стороной.

3. Таможенный комитет при Министерстве экономики и финансов Республики Узбекистан в течение одного месяца:

установить систему постоянного предоставления соответствующей информации в Налоговый комитет при Кабинете Министров и Агентство технического регулирования Узбекистана в целях межведомственного контроля

за импортом импортируемых товаров в упрощенном порядке, установленном настоящим решением;

на основании порядка, утвержденного настоящим решением, внести соответствующие изменения в таможенную информационную систему «Единое окно».

4. В связи с реализацией процедуры обязательной государственной регистрации продукции повышенного риска, обязательной сертификации, декларирования соответствия продукции неопасного риска в некоторые решения Правительства Республики должны быть внесены изменения и дополнения. Узбекистана в соответствии с Приложением 6 .

5. Органу технического регулирования Узбекистана при Кабинете Министров совместно с соответствующими министерствами и ведомствами в месячный срок согласовать принятые ими нормативно-правовые документы с настоящим решением.

6. Агентству технического регулирования Узбекистана при Кабинете Министров совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами осуществлять контроль за оценкой соответствия продукции, подпадающей под действие настоящего регламента, на основании положений, утвержденных приложениями 1-3 настоящего регламента. решение при разработке проектов технических регламентов .

7. Настоящее решение вступает в силу через три месяца после его официального объявления.

8. Контролировать исполнение настоящего решения будет директор агентства технического регулирования Республики Узбекистан при Кабинете Министров А.Р. Пусть Джуманазаров будет отвечать.

Премьер-министр Республики Узбекистан А. АРИПОВ

город Ташкент,
14 августа 2024 г.,
№ 502

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к постановлению Кабинета Министров от 14 августа 2024 года № 502

О порядке обязательной государственной регистрации продукции повышенного риска

РЕГУЛИРОВАНИЕ

Глава 1. Общие правила

1. Настоящее Положение определяет порядок обязательной государственной регистрации (далее - государственная регистрация) продукции повышенного риска. Перечень продукции повышенного риска, подлежащей обязательной государственной регистрации, приведен в **приложении 1** к настоящему Положению .

В перечень продукции повышенного риска, подлежащей обязательной государственной регистрации, может быть включена продукция, доказавшая, что она представляет высокий риск для жизни и здоровья человека, общественной безопасности.

Если законодательством предусмотрена государственная регистрация продукции, не указанной в приложении 1 к настоящему Положению, она должна пройти государственную регистрацию согласно требованиям соответствующих законодательных документов, регулирующих данные области.

Требования настоящего Положения не распространяются на:

к продукции, ввезенной физическими лицами для собственных нужд в рамках норм, установленных законодательством;

к продукции, ввозимой в качестве образцов для испытаний и исследований, а также межлабораторных сравнительных испытаний с целью государственной регистрации.

2. Уполномоченным органом по государственной регистрации (далее - Уполномоченный орган) является орган технического регулирования Узбекистана при Кабинете Министров.

Уполномоченный орган ведет реестр свидетельств о государственной регистрации продукции повышенного риска и обеспечивает его открытость.

Государственная регистрация осуществляется в целях обеспечения безопасности продукции в соответствии с обязательными требованиями (далее - обязательные требования), установленными нормативными документами в области законодательства и технического регулирования, осуществляемой уполномоченным органом.

3. Обязательная государственная регистрация продукции с повышенным уровнем риска является основанием для таможенного оформления после государственной регистрации. При этом свидетельство о государственной регистрации ввозимой на территорию республики продукции (далее - свидетельство) должно быть размещено импортером в таможенной информационной системе «Единое окно» и единой электронной информационной системе иностранных государств. торговые операции до прибытия продукции на таможенную территорию.

Если законодательством предусмотрено обязательное подтверждение соответствия продукции повышенного риска, подлежащей обязательной государственной регистрации, оценка соответствия этой продукции проводится после государственной регистрации продукции.

Запрещена реализация продукции, зарегистрированной государством, но не сертифицированной на обязательное соответствие.

4. При государственной регистрации продукции повышенного риска и принятии решений по ее результатам не допускается вмешательство и влияние на деятельность Уполномоченного органа в какой-либо форме.

5. Государственная регистрация распространяется на продукцию, произведенную на территории республики и за ее пределами.

При государственной регистрации заявителем является изготовитель, уполномоченный представитель изготовителя, продавец или импортер.

6. Государственная регистрация продукции включает следующие процедуры:

а) идентификация продукции и отбор образцов;

б) испытания и измерения отобранных образцов в аккредитованной испытательной лаборатории и (или) испытательных лабораториях;

в) подача заявления в уполномоченный орган на государственную регистрацию;

ж) оформление заявления о государственной регистрации и прилагаемых к нему документов;

г) экспертиза представленных заявителем документов, в том числе результатов испытаний и измерений;

д) выездная оценка условий производства;

к) выдать свидетельство или принять решение об отказе в государственной регистрации продукции;

з) внесение сведений о государственной регистрации продукции в реестр сертификатов и выдача свидетельства.

7. Передача продукции из государственного реестра осуществляется по схеме, представленной в [приложении 2](#) к настоящему Положению .

Глава 2. Идентификация продукции, отбор проб, тестирование и измерения

8. При государственной регистрации продукции по приказу (заявлению) изготовителя или заявителя проводится идентификация продукции аккредитованным органом по подтверждению соответствия и отбирается из нее образец. Идентификация и отбор проб продукции допускается аккредитованным органом по оценке соответствия, являющимся резидентом Республики Узбекистан.

Отбор образцов продукции, испытания и измерения проводятся на основе стандартов, включая правила и методы.

Отобранные образцы должны быть такими же, как продукция, предназначенная для реализации потребителю (покупателю) по конструкции, составу и технологии изготовления.

Отобранные образцы продукции отделяются от остальной продукции, помещаются в тару или опечатываются в пункте отбора.

Документ(ы) идентификации продукции и отбора проб, отобранной продукции, а также все процессы, связанные с идентификацией продукции и отбором проб, зафиксированные на фото и видео, направляются в аккредитованную испытательную лабораторию (центр), являющуюся резидентом Республики Узбекистан. .

9. При государственной регистрации продукции испытания и измерения продукции проводятся аккредитованными испытательными лабораториями, являющимися резидентами Республики Узбекистан. При этом все процессы, связанные с испытаниями и измерениями, фиксируются на фото и видео.

При невозможности проведения всех процессов, связанных с испытаниями и измерениями, при государственной регистрации продукции в аккредитованных испытательных лабораториях, являющихся резидентами Республики Узбекистан, допускается проведение испытаний продукции в зарубежных испытательных лабораториях с участием специалиста аккредитованной испытательной лаборатории, являющейся резидентом Республики Узбекистан. Протоколы испытаний и измерений, выдаваемые зарубежной испытательной лабораторией, также подписываются специалистом аккредитованной испытательной лаборатории, являющимся резидентом Республики Узбекистан.

При проведении процессов испытаний и измерений продукции в зарубежных испытательных лабораториях к заявке прилагаются фотографии и видео процессов оценки.

Дата оформления протоколов испытаний, прилагаемых к заявке, не должна превышать шести месяцев на момент подачи заявления о государственной регистрации продукции.

Глава 3. Подача заявки

10. В целях оценки соответствия продукции при государственной регистрации изготовитель, уполномоченный представитель изготовителя, продавец или импортер, зарегистрированный в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством Республики Узбекистан, может быть заявителем.

11. Заявление о государственной регистрации подается в уполномоченный орган по форме, утвержденной согласно [приложению 3 к настоящему Положению](#).

12. В заявлении указываются полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления производственной деятельности.

Заявитель формирует комплект документов, предусмотренный **пунктом 13** настоящего Положения, и представляет его в уполномоченный орган вместе с заявлением о государственной регистрации продукции.

13. К заявлению прилагаются все следующие документы:

копии документов, являющихся основанием для производства этой продукции, утвержденных изготовителем продукции (технологические инструкции, дополнительные документы, рецептуры и (или) сведения о составе продукции и копии других документов;

документ (инструкции, руководства, регламенты, рекомендации) изготовителя по использованию (применению, применению) продукции на государственном языке (узбекский алфавит на основе латиницы) или его копия, утвержденная заявителем;

копии или макеты этикетки (упаковочной тары), утвержденной заявителем на продукцию, на государственном языке (узбекский алфавит на основе латиницы);

документ об идентификации продукции и отборе проб; фотографии и видеозаписи, показывающие процессы идентификации и отбора проб;

отчеты об испытаниях и измерениях, фотографии и видео, показывающие процессы испытаний и измерений;

научные отчеты или заключения (экспертные заключения);

копия сертификата соответствия, подтверждающего наличие у производителя внедренной системы менеджмента (ISO 9001, 14001, 45001, 50001), обеспечивающей стабильное производство продукции, соответствующей обязательным требованиям.

Копия договора, предусматривающего ответственность (для уполномоченного представителя производителя, продавца или импортера) за несоответствие продукции установленным требованиям в целях обеспечения соответствия продукции, производимой в Республике Узбекистан и ввозимой на ее территорию, обязательные требования.

Заявитель по своему усмотрению может представить иные документы, являющиеся основанием для подтверждения соответствия продукции обязательным требованиям.

14. В случае неполного комплекта представленных документов заявка на государственную регистрацию продукции не регистрируется, а комплект документов возвращается заявителю в течение пяти рабочих дней с указанием недостатков.

Глава 4. Экспертиза предоставленных документов

15. Уполномоченный орган рассматривает заявление и прилагаемые к нему документы в течение пяти рабочих дней со дня поступления заявления, при признании полного комплекта представленных документов осуществляет

регистрацию заявления о государственной регистрации заявления. продукции и заключить договор на экспертизу документов.

16. Экспертиза комплекта документов, представленного заявителем, в том числе экспертиза результатов испытаний и измерений (далее - экспертиза), проводится уполномоченным органом в течение тридцати рабочих дней после осуществления оплаты согласно договору. В этом случае независимо от результатов экспертизы произведенная по договору оплата заявителю не возвращается.

По завершении проверки, в случае обнаружения недостатков в комплектах документов, представленных заявителем по ее результатам, Уполномоченный орган в течение трех рабочих дней уведомляет об этом заявителя в целях их устранения.

В случае, если недостатки, выявленные по результатам экспертизы, не устранены заявителем, Уполномоченный орган приостановит регистрацию. В этом случае меры по устранению выявленных недостатков должны быть приняты в срок не более трех месяцев.

В случае непредставления в уполномоченный орган сведений и подтверждающих документов о том, что выявленные недостатки устранены заявителем, регистрация прекращается. В этом случае заявитель может подать новую заявку, оформив документы в порядке, установленном настоящим Положением.

При положительных результатах экспертизы или представлении заявителем в Уполномоченный орган сведений и подтверждающих документов об устранении выявленных в ходе экспертизы недостатков в установленный срок Уполномоченный орган заключает с заявителем договор. для выездной оценки условий производства при государственной регистрации продукции (далее - оценка производства) производит

Глава 5. Инструкции по безопасному использованию продукта

17. Государственно зарегистрированная продукция с высокой степенью риска вводится в обращение вместе с инструкциями по ее безопасному использованию, составленными на государственном языке (узбекский алфавит на основе латиницы).

Информация в руководстве дополнительно может быть возвращена на других языках. При этом информация, предоставляемая на других языках, должна быть такой же, как информация, предоставляемая на государственном языке.

18. Текст инструкции должен быть написан с использованием четких и понятных терминов, отражающих необходимую потребителю информацию и соответствующих описанию товара.

19. В инструкциях по безопасному использованию продукции с высоким уровнем риска должно быть отражено следующее:

название продукта;
тип и модификация продукта;
классификация продукции;
сведения о сырье, используемом для производства продукции;
объем продукта;
специальные инструкции по использованию продукта;
предупреждения о применении продукта;
требования к хранению и транспортировке продукции;
способы утилизации (утилизации) товара в случае его прихода в негодность.

Глава 6. Выездная оценка условий производства

20. После уплаты заявителем вознаграждения по заключенному договору на проведение оценки продукции комиссия, утвержденная приказом уполномоченного органа, проводит оценку продукции. В этом случае независимо от результатов оценки продукции произведенная по контракту оплата заявителю не возвращается.

Приказом уполномоченного органа определяются состав комиссии по оценке продукции (руководитель комиссии и эксперты) и конкретные сроки проведения оценки продукции. При этом срок оценки продукции не должен превышать десяти рабочих дней по каждому адресу.

21. В зависимости от состава комиссии, объема производства, технологических процессов, сложности продукции и т.п. оценка производства будет состоять из нескольких экспертов. Состав комиссии не должен превышать 7 человек.

Для предоставления квалифицированной оценки, связанной с производством и конкретными характеристиками продукции, в состав комиссии по оценке продукции должны входить специалисты, обладающие базовыми знаниями о виде продукции, обязательных требованиях, предъявляемых к ней, и технологии производства. В состав комиссии также могут быть привлечены эксперты министерств и ведомств, обладающие соответствующими знаниями и навыками.

22. Руководитель комиссии по оценке соответствия должен иметь высшее образование, стаж работы в области подтверждения соответствия не менее пяти лет, повышенную квалификацию в области подтверждения соответствия, а также конфиденциальность, независимость, объективность и честность, беспристрастность и мнение об оценке вследствие конфликта интересов или давления со стороны других лиц - не должен рисковать в своем суждении, должен иметь характеристики избегания ситуаций, негативно влияющих на

репутацию Уполномоченного органа, и должен обеспечивать и контролировать проведение процесса оценки членами комиссии в установленном порядке.

Член комиссии по оценке соответствия продукции должен иметь высшее образование, иметь опыт работы в области подтверждения соответствия не менее трех лет, иметь повышенную квалификацию в области подтверждения соответствия, а также не рисковать, по его мнению, в отношении проведения оценки, конфиденциальности, независимости, беспристрастности и честности, конфликта интересов или давления со стороны других лиц, должны иметь характеристики предотвращения ситуаций, негативно влияющих на репутацию органа власти.

23. Оценка продукции осуществляется по адресу (месту) производства согласно программе оценки продукции, разработанной и утвержденной руководителем (заместителем руководителя) уполномоченного органа.

Если продукция производится на филиалах и (или) производственных площадках изготовителя, оценка продукции производится на всех филиалах изготовителя.

24. По завершении оценки производства комиссия в течение трех рабочих дней оформляет добровольный документ в двух экземплярах, один экземпляр которого передается изготовителю, а второй экземпляр передается в уполномоченный орган.

Протокол оценки продукции подписывается всеми членами комиссии и изготовителем, если изготовитель не удовлетворен результатами оценки продукции, он может выразить свое мнение в протоколе.

При оценке продукции также оцениваются:

технические (конструкторские и (или) конструкторские и (или) технологические и (или) эксплуатационные) документы на продукцию;

квалификация работников, выполняющих работы, влияющие на соответствие выпускаемой продукции обязательным требованиям;

производственная инфраструктура (совокупность объектов, расположенных на территории производителя и необходимых для организации производства (производственные помещения, грузовые автомобили и т.п.));

оборудование (технологическое оборудование), а также его техническое обслуживание и ремонт;

управление контрольно-измерительным и испытательным оборудованием;

средства измерения, необходимые для обеспечения соответствия продукции установленным обязательным требованиям;

контроль доступа к сырью, материалам, комплектующим, которые могут повлиять на показатели безопасности регистрируемой продукции;

технологические процессы, в том числе специальные (при наличии соответствующих требований в обязательных требованиях);

приемочный контроль и периодические испытания, связанные с контролем характеристик готовой продукции, указанных в обязательных требованиях;

условия маркировки, хранения, упаковки и консервации готовой продукции;

взаимодействие с потребителем (в том числе рассмотрение рекламаций и рекламаций на продукцию данного производителя);

идентификация и отслеживаемость продукции;

корректирующие и предупреждающие меры, реализуемые предприятием в отношении продукции, не соответствующей требованиям, указанным в нормативных документах.

Глава 7. Принятие решения о выдаче или об отказе в выдаче свидетельства

25. Уполномоченный орган принимает решение о выдаче сертификата в течение трех рабочих дней со дня получения акта и комплекта документов, представленных комиссией, акта о положительных результатах испытаний и измерений продукции.

26. В случае, если по документу об оценке продукции установлено, что производственные процессы не соответствуют требованиям, установленным [главой 6](#) настоящего Положения, уполномоченный орган в течение трех рабочих дней уведомляет заявителя об устранении выявленных нарушений. несоответствия.

В случае, если в заключении Комиссии будет установлено, что практически устранить выявленные несоответствия невозможно, Уполномоченный орган прекращает регистрационные работы и информирует об этом заявителя в течение трех рабочих дней.

При неустранении заявителем недостатков, выявленных оценкой продукции, уполномоченный орган приостанавливает регистрационные работы. Меры по устранению выявленных недостатков должны быть осуществлены заявителем в срок не более трех месяцев.

При предоставлении заявителем информации и подтверждающих документов о том, что выявленные недостатки устранены путем производственной оценки, уполномоченный орган в течение десяти рабочих дней рассматривает документы и принимает решение о том, устранены или нет выявленные недостатки, и уведомляет об этом заявителя. с этим решением.

27. В случае непредставления заявителем в уполномоченный орган информации и подтверждающих документов в установленный срок регистрация прекращается и заявитель уведомляется об этом.

Глава 8. Внесение сведений о государственной регистрации продукции в реестр сертификатов и выдача свидетельства

28. При получении положительного заключения о выдаче сертификата уполномоченный орган в течение трех рабочих дней со дня принятия заключения выдает сертификат по форме, указанной в [приложении 4](#) к настоящему Положению, в электронной форме.

При обнаружении недостатков в комплектах документов заявитель будет уведомлен в течение трех рабочих дней об их устранении.

29. Сертификат выдан сроком на три года.

30. Сведения о государственной регистрации вносятся в государственный реестр, ведущийся в электронной форме согласно [приложению 5](#) к настоящему Положению, в течение одного рабочего дня уполномоченным органом.

Заявитель обязан принять все необходимые меры для обеспечения соответствия поставляемой им продукции обязательным требованиям.

31. Сертификаты, не зарегистрированные в государственном реестре, не считаются действительными.

32. Владелец сертификата обязан в течение срока действия сертификата уведомить уполномоченный орган о планируемых изменениях конструкции (состава) или технологии производства (приготовления) продукции, которые могут повлиять на показатели безопасности, утвержденные на момент государственной регистрации в письменной форме за один месяц до внесения таких изменений (конструкторскую документацию, чертежи, технические условия) необходимо уведомить, приложив их.

Уполномоченный орган в течение десяти рабочих дней рассмотрит указанные документы с точки зрения временного приостановления, прекращения действия сертификата или внесения в него соответствующих изменений.

По итогам проверки уполномоченный орган принимает решение о временном приостановлении, прекращении действия сертификата или внесении в него соответствующего изменения.

Глава 9. Внесение изменений в свидетельство о государственной регистрации, приостановление или прекращение его действия

33. Изменение сертификата и (или) приложения к нему допускается в следующих случаях:

При обнаружении ошибки (опечатки) в сертификате и (или) приложении к нему;

изменение организационно-правовой формы, юридического места нахождения (адреса юридического лица) изготовителя;

изменения организационно-правовой формы, юридического местонахождения (адреса юридического лица) заявителя.

34. Сведения о сертификате и (или) его применении, не влияющие на показатели безопасности продукции, сведения об указаниях или противопоказаниях к применению отдельных видов продукции отдельными слоями населения (например, дополнительных форм и размеров). продукции, видов потребительской упаковки, товарных знаков и т.п.) при заполнении без предоставления в уполномоченный орган дополнительных отчетов испытаний и измерений, экспертных заключений (заключений) и сертификатов и (или) допускается замена своего заявления.

35. Действие сертификата временно приостанавливается в следующих случаях:

а) когда установлено, что продукция представляет угрозу жизни и (или) здоровью людей, имуществу, окружающей среде, безопасности животных и (или) растений;

б) при выявлении несоответствия продукции обязательным требованиям имеется возможность выполнить корректирующие действия;

в) при внесении изменений в конструкцию (состав) продукции или в технологию ее производства (производства), которые могут повлиять на показатели безопасности, утвержденные при государственной регистрации, в случае представления заявителем документов, подтверждающих такие изменения (конструкторская документация, чертежи) Уполномоченному органу перед вводом в обращение такой продукции, технические характеристики), если он не сообщил с приложением;

ж) по письменному заявлению заявителя;

г) отсутствие у заявителя действующего сертификата соответствия системы менеджмента (при истечении срока действия сертификата соответствия системы менеджмента, прилагаемого к заявке на государственную регистрацию продукции);

д) при получении информации о недостоверности сведений, предоставленных заявителем;

к) при изменении обязательных требований к регистрируемой продукции (товарам);

36. Действие свидетельства аннулируется в следующих случаях:

а) когда подтверждено, что продукция представляет угрозу безопасности жизни и (или) здоровья человека, имуществу, окружающей среде, животным и (или) растительному миру;

б) продукция, не отвечающая обязательным требованиям. Когда невозможно выполнить корректирующие действия;

в) по письменному заявлению заявителя;

ж) отсутствие у заявителя действующего сертификата соответствия системы менеджмента (в случае, если сертификат соответствия системы менеджмента, прилагаемый к заявке на государственную регистрацию продукции, не переоформлен);

г) если заявитель и (или) организация-производитель ликвидированы либо производство продукции прекращено по инициативе заявителя;

д) при подтверждении сведений о недостоверности сведений, предоставленных заявителем;

к) при изменении места производства (адреса);

я) при изменении обязательных требований к регистрируемой продукции (товарам). В этом случае при подтверждении несоответствия отобранных проб зарегистрированной продукции измененным требованиям.

37. При разработке и реализации мероприятий по устранению недостатков, согласованных с уполномоченным органом, решение о приостановлении действия сертификата принимается, если заявитель сможет устранить выявленные недостатки путем проведения корректирующих работ и подтвердить соответствие продукции обязательным требованиям. требования. Если это невозможно, действие сертификата будет аннулировано.

38. В случае временного приостановления действия сертификата Уполномоченный орган:

а) принимает решение о временном приостановлении действия свидетельства;

б) вносит сведения о временном приостановлении действия свидетельства в единый государственный реестр;

в) устанавливает срок принятия заявителем мер по устранению недостатков;

ж) контролирует выполнение заявителем корректирующих мер.

В период временного приостановления действия сертификата запрещается выпускать продукцию в оборот и реализовывать ее.

39. При временном приостановлении действия свидетельства заявитель:

а) выявляет и определяет количество продукции, не соответствующей обязательным требованиям;

б) разрабатывает и обеспечивает выполнение корректирующих мероприятий по устранению выявленных недостатков;

в) уведомляет потребителей о риске применения (применения) продукции в порядке, установленном законодательством Республики Узбекистан;

ж) информирует уполномоченный орган в письменной форме о проведении корректирующих мероприятий.

40. После выполнения заявителем корректирующих мероприятий уполномоченный орган принимает решение о восстановлении действия сертификата и вносит сведения в единый государственный реестр.

41. Если заявитель не может устранить выявленные дефекты и их причины, а также существует риск использования (применения) продукции, уполномоченный орган принимает решение о прекращении действия сертификата и внесении сведений в единый государственный реестр.

42. Если временное приостановление или прекращение действия сертификата осуществляется по инициативе заявителя, заявитель обращается в уполномоченный орган с заявлением (с указанием причин).

Вместе с заявлением подаются сертификат на продукцию и документы, являющиеся основанием для временного приостановления или прекращения действия сертификата.

43. Уполномоченный орган принимает решение о временном приостановлении или прекращении действия сертификата и вносит сведения в единый государственный реестр в течение одного дня.

44. Уполномоченный орган уведомляет об этом соответствующие министерства и ведомства в течение трех рабочих дней со дня внесения соответствующей записи в единый государственный реестр.

45. Действие свидетельства временно приостанавливается (восстанавливается) или аннулируется со дня внесения соответствующих сведений в единый государственный реестр.

46. Наличие сертификата подтверждается следующим:

а) оригинал сертификата или копия, заверенная выдавшим его Уполномоченным органом или заявителем;

б) электронная форма сертификата, заверенная электронной цифровой подписью заявителя;

в) сведения, полученные из государственного реестра сертификатов;

ж) наличие соответствующих отметок в документах, подтверждающих приобретение (ввоз) товара и (или) номер и дату выдачи сертификата в других учетных документах (при наличии соответствующих сведений в государственном реестре);

г) наличие номера сертификата и даты выпуска на продукции или ее потребительской упаковке (при наличии сведений в едином государственном реестре).

Глава 10. Формирование и ведение комплекта документов, являющихся основанием для регистрации сертификата

47. После внесения сведений о данном сертификате в единый государственный реестр уполномоченный орган формирует комплект материалов, подтверждающих соответствие продукции обязательным требованиям (если иное не установлено обязательными требованиями), содержащий следующие документы и информация:

а) техническую документацию на продукцию (проектную и (или) конструкторскую и (или) технологическую и (или) эксплуатационную документацию и (или) копии технических условий;

б) перечень стандартов, входящих в комплект стандартов (их наименование и обозначение, если соблюдение обязательных требований обеспечивается использованием отдельных разделов, глав и параграфов, настоящего раздела, глав и параграфов), (в случае использования заявителем);

в) описание принятых технических решений и результатов оценки рисков, подтверждающих соответствие продукции обязательным требованиям;

ж) документ(ы) по идентификации продукции и отбору проб с фотографиями и видео, показывающими процессы идентификации и отбора проб;

г) документ изготовителя об использовании (применении, применении) продукции на латинице государственного языка (инструкции, руководства, регламенты, рекомендации) или его копия, заверенная заявителем;

д) акты испытаний и измерений, подтверждающие соответствие продукции обязательным требованиям, с фотографиями и видеозаписями, показывающими процессы испытаний и измерений;

к) копия сертификата соответствия системы менеджмента;

з) сертификаты соответствия продукции, акты испытаний и измерений важных компонентов, сырья, материалов или комплектующих, используемых при производстве продукции;

и) контракты;

у) копия договора, предусматривающего ответственность (для лица, уполномоченного изготовителем) за несоответствие продукции установленным требованиям в целях обеспечения соответствия продукции, производимой и ввозимой в Республику Узбекистан;

л) сертификат о результатах оценки продукции;

м) иные документы, представляемые заявителем в подтверждение соответствия продукции обязательным требованиям;

м) сертификат на продукцию (свидетельство о регистрации продукции).

48. Свидетельство о регистрации продукции и комплект документов, являющихся основанием для ее регистрации, хранятся в уполномоченном органе в течение пяти лет.

49. Хранение заявления и свидетельства о регистрации продукции, а также комплекта документов, являющихся основанием для ее регистрации, допускается в электронной форме в соответствии с законодательством Республики Узбекистан.

Глава 11. Порядок оплаты услуг

50. Заявитель оплачивает на основании договора вознаграждение за следующие услуги Уполномоченного органа:

для проверки документов;

оценить производство.

Оплата услуг уполномоченного органа независимо от их результатов производится заявителем и ему не возвращается.

Стоимость услуг, предусмотренных настоящим Положением, определяется исходя из затраченного Уполномоченным органом времени.

Методика расчета затраченного времени определяется Уполномоченным органом и размещается на его официальном сайте.

51. Плата не взимается за следующие услуги уполномоченного органа:

рассмотрение заявки;

перерегистрация ранее выданного (действительного) свидетельства;

приостановление (восстановление) или прекращение действия сертификата;

52. Платежи, производимые держателем сертификата за услуги, предусмотренные настоящим Положением, переводятся на счет внебюджетного фонда развития Уполномоченного органа.

Глава 12. Рассмотрение апелляций

53. Заявитель имеет право обратиться в письменной форме в Уполномоченный орган или в суд в течение тридцати календарных дней со дня принятия решения Уполномоченного органа в случае вынесения в отношении него отрицательного решения или заключения Уполномоченного органа. по результатам применения.

Апелляции, поданные более тридцати календарных дней со дня принятия решения или заключения уполномоченного органа, не рассматриваются.

54. Апелляционная комиссия формируется по мере необходимости для рассмотрения каждой апелляции. Состав апелляционной комиссии утверждается приказом руководителя уполномоченного органа. Сроки формирования и утверждения состава апелляционной комиссии не должны превышать десяти рабочих дней со дня поступления обращения.

55. Состав апелляционной комиссии формируется из не менее пяти представителей уполномоченного органа, не принимавших участие в

рассмотрении документов и не входящих в состав комиссии по оценке продукции.

56. Уполномоченный орган информирует заявителя и оценщика о дате рассмотрения апелляции. Апеллянт и оценщик могут участвовать в рассмотрении апелляции.

57. Апелляционная комиссия рассмотрит апелляцию и письменно сообщит заявителю о принятом решении. Срок рассмотрения обращения не может превышать тридцати календарных дней со дня его подачи.

58. По результатам рассмотренного обращения апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

Оставить решение уполномоченного органа без изменения и отказать в удовлетворении апелляционной жалобы;

поддержание апелляции.

59. Решение оставить решение уполномоченного органа без изменения и об отказе в удовлетворении апелляционной жалобы, если:

если апелляционная жалоба подана с нарушением требований настоящего Положения;

В случае неудовлетворения причины, изложенные в апелляции, принимаются.

60. В случае принятия решения об удовлетворении апелляции Уполномоченный орган принимает решение о выдаче сертификата или восстановлении действия сертификата.

61. Уполномоченный орган в течение двух рабочих дней направляет апеллянту письменное уведомление о решении.

62. Не допускается повторное обращение по одному и тому же вопросу.

63. Заявитель может обжаловать решение Апелляционной комиссии в суд в соответствии с законом.

Глава 13. Заключительные положения

64. Отчет о зарегистрированных, измененных, отозванных и отказных в регистрации свидетельства ведется Уполномоченным органом. Данная информация будет размещена на официальном сайте ведомства.

65. Ответственность за достоверность сведений, представленных в сертификате и реестре, а также за нарушение условий, установленных настоящим Положением, возлагается на Уполномоченный орган.

66. Таможенный комитет при Министерстве экономики и финансов представляет для контроля соответствующую информацию о государственной регистрации импортируемой продукции в Уполномоченный орган в электронной форме через механизм межведомственного обмена информацией.

67. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Положения, несут ответственность в порядке, установленном законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к положению о порядке обязательной государственной регистрации продукции повышенного риска

Обязательная государственная регистрация и продукция повышенного риска
СПИСОК

Т/р	Название продукта	ТИФ-код ТН
1.	Соски для детей	3926 90 970 9 4014 90 000 0
2.	Первый головной убор для детей до 3 лет.	От 6504 00 000 0 от 6505 00
3.	Пижамы, трусы, панталоны, рубашки теплые (фуфайки), распашонки (комбинации), футболки, подгузники, чепчики, ползунки, рубашки (блузки), нижнее белье, майки (распашонки) и аналогичная детская одежда до 3 лет	от 6107 от 6108 от 6109 от 6110 от 6111 от 6112 от 6114 от 6505 00 900 0 от 9619 00
4.	Колготки, чулки, носки и полуносокки и аналогичная одежда для детей до 3-х лет.	от 6111 от 6115
5.	К)ш слоистые изделия и впитывающие материалы (пеленки), а также гигиенические ватные палочки (для чистки носа и ушей) и другие подобные изделия, предназначенные для детей	От 5601 21 100 0 С 5601 21 900 0 3307 90 000 8 от От 3401 19 000 0 С 9619 00 300 0 От 9619 00 500 1 С 9619 00 500 9
6.	Миски для детей до 3 лет.	3924 из 10 000 0 от 4419 от 7323

		от 6911 от 6912 00
7.	Зубные щетки	С 9603 21 000 0

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к положению о порядке обязательной государственной регистрации продукции повышенного риска

Порядок государственной регистрации продукции

СХЕМА

Шаги	Предметы	События	Сроки
Этап 1	Заявитель	<p>Формирует комплект документов для государственной регистрации продукции повышенного риска.</p> <p>Подает в уполномоченный орган заявление о государственной регистрации продукции повышенного риска.</p>	По желанию заявителя
Этап 2	Компетентный орган	<p>1. Рассматривает заявление на предмет полноты представленных документов и сведений следующим образом:</p> <p>а) в случае положительного результата заключает договор на проведение экспертизы документов при государственной регистрации продукции;</p> <p>б) возвращает документы, если документы неполные.</p> <p>2. В случае государственной регистрации продукции он исследует документы, представленные после уплаты пошлины на основании договора на экспертизу документов.</p> <p>3. В случае выявления недостатков в результате экспертизы заявитель будет проинформирован об этом в целях их устранения.</p> <p>4. В случае неустранения недостатков, выявленных в результате экспертизы, регистрация приостанавливается.</p>	<p>в течение 5 рабочих дней (общий)</p> <p>в течение 30 рабочих дней</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p> <p>до 3 месяцев (по желанию заявителя)</p>
Этап 3	Компетентный орган	Сведения об устранении недостатков, выявленных заявителем в установленный срок, после представления подтверждающих	в течение 3 рабочих дней

		<p>документов оценивает продукцию при государственной регистрации продукции:</p> <p>формирует состав комиссии;</p> <p>подписывает договор с заявителем.</p>	
	Компетентный орган и заявитель	Для государственной регистрации продукции сроки проведения оценки после уплаты сбора за проведение оценки продукции согласно контракту наступают у заявителя.	в течение 10 рабочих дней
	Комиссия	<p>Проводит оценку производства и по результатам готовит оценочный отчет.</p> <p>Представляет формализованный документ на рассмотрение уполномоченного органа.</p>	<p>в течение 10 рабочих дней</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p>
Шаг 4	Компетентный орган	<p>При обнаружении несоответствий в представленном комиссией документе об оценке продукции она направляет заявителю уведомление с указанием срока их устранения.</p> <p>В случае если дефекты, выявленные в процессе производства, не будут устранены, регистрация будет приостановлена.</p> <p>При предоставлении заявителем информации и подтверждающих документов о том, что недостатки устранены в указанные сроки, он рассмотрит ее и примет решение о прекращении или продолжении работы над заявкой.</p>	<p>в течение 3 рабочих дней</p> <p>до 3 месяцев</p> <p>(по желанию заявителя)</p> <p>в течение 10 рабочих дней</p>
Шаг 5	Компетентный орган	<p>Комиссия принимает решение о выдаче сертификата при получении документа и комплекта документов, документа о положительных результатах испытаний и измерений продукции.</p> <p>При обнаружении недостатков пакет документов будет возвращен заявителю.</p> <p>Если недостатков нет, он выдаст свидетельство и зарегистрирует его в государственном реестре.</p>	<p>в течение 3 рабочих дней</p> <p>в течение 2 рабочих дней</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p>

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к положению о порядке обязательной государственной регистрации продукции повышенного риска

_____ (адрес уполномоченного органа)

Товары в Республике Узбекистан
о государственной регистрации
ПРИЛОЖЕНИЕ

_____ (наименование заявителя (Ф.И.О. производителя, поставщика или индивидуального предпринимателя))

ОТ
ИМЕНИ _____

_____ (Ф.И.О. лидера)

_____ (адрес заявителя, юридический адрес)

_____ (для юридического лица и его филиалов, производящих продукцию: полное наименование производителя, его местонахождение (адрес юридического лица) и юридический адрес)

_____ (наименование и обозначение продукции (в случаях, предусмотренных техническим регламентом))

_____ (иная информация, позволяющая идентифицировать продукцию (при наличии))

_____ Изготовлено

_____ на

_____ ОСНОВЕ

_____ (обозначение и наименование документа(ов), являющихся основанием для производства продукции (государственный стандарт Республики Узбекистан, международный стандарт, межгосударственный стандарт или иной документ (при наличии))

Соответствует

_____ требованиям

_____ (технический регламент)

Дополнительная информация

_____ (указывается наличие резюме и других документов)

Банк / Банк:

Адрес банка / Адрес банка:

Р/с-Х/р/МФО:

СТИР/ИНН:

Оконкс

Заявитель

_____ (электронная подпись)

_____ (ФИО)

Дата

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к положению о порядке обязательной государственной регистрации
продукции повышенного риска**

Узбекистан
технический
регулирование
с точки зрения
агентство



Узбекское
агентство
по
техническому
регулирование

О государственной регистрации продукции
СВИДЕТЕЛЬСТВО
СЕРТИФИКАТ
о государственной регистрации продукции
СЕРТИФИКАЦИЯ
о государственной регистрации продукции

Число /	
Число /	
Число	
Дата регистрации /	
Дата свидетельства о регистрации /	
Регистрация данных	
Срок действия /	
Срок действия /	
Ограничение по времени	
Место проведения /	
место /	
Место происхождения	
Зарегистрированный продукт /	
Зарегистрированный продукт /	
Регистрируемый товар	
Владелец регистрационного удостоверения (производитель) /	

Владелец регистрационного удостоверения, страна производитель (разработчик)/			
Держатель регистрационного удостоверения, сторона производителя (застройщика)			
<p>Данный сертификат дает право использовать продукцию в свободном обращении.</p> <p>Этот сертификат дает право на выпуск продукции в свободное обращение.</p> <p>Настоящее удостоверение даёт право на выпуск продукции для свободного обращения</p>			
Уполномоченное лицо	М.О.	Подпись	Ф.И.О.
Уполномоченное лицо	штамп	подпись	Имя
Уполномоченное лицо	М.П.	подпись	Ф.И.О.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5 к положению о порядке обязательной государственной регистрации продукции повышенного риска

Свидетельства о государственной регистрации

РЕЕСТР

Регистрационный номер	Дата регистрации	Срок действия	Название продукта	Имя заявителя	Заявитель: STIR	Разработчик	Страна производитель	Условное обозначение нормативного документа в области технического регулирования

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к постановлению Кабинета Министров от 14 августа 2024 года № 502

О процедуре сертификации продукции

РЕГУЛИРОВАНИЕ

Глава 1. Общие правила

1. Настоящее Положение определяет порядок подтверждения соответствия продукции, указанной в нормативных документах Республики Узбекистан в области технического регулирования (далее - технические регламенты), путем сертификации.

Настоящий Регламент устанавливает схемы сертификации для подтверждения соответствия требованиям, установленным техническими регламентами, на продукцию или процессы проектирования (в том числе научно-исследовательские), производства, конструирования, сборки, наладки, применения, хранения, транспортирования, реализации и утилизации (далее - продукция), относящиеся к Требованиям к продукту включают в себя.

Требования настоящего Положения распространяются на обязательную сертификацию.

2. Перечень видов продукции, подлежащей сертификации в обязательном порядке, определяется постановлениями Правительства и техническими регламентами.

Схема, методы и процедуры сертификации продукции определяются в соответствии с техническими регламентами и требованиями настоящего Регламента.

Сертификация продукции осуществляется аккредитованными в установленном порядке органами по сертификации продукции (далее - МСО) в пределах области их аккредитации.

После оформления сертификата соответствия на виды продукции, указанные в постановлениях правительства и технических регламентах, они выпускаются в свободное обращение на территории Республики Узбекистан. В этом:

сертификация продукции, производимой на территории республики, проводится перед реализацией этой продукции;

продукция, ввозимая на территорию республики, должна быть сертифицирована до или после прибытия на таможенную территорию в зависимости от выбора заявителя. В этом случае до прибытия на территорию республики оформленный сертификат соответствия должен быть размещен импортером в таможенной информационной системе «Единое окно» и Единой электронной информационной системе внешнеторговых операций.

3. Обобщение и анализ опасных факторов и рисков, присущих продукции, должны быть сертифицированы с учетом схем сертификации, установленных техническим регламентом и настоящим Регламентом.

С учетом особенностей продукции техническими регламентами могут быть установлены иные схемы, методы и процедуры подтверждения соответствия, не предусмотренные настоящим документом.

Если схема, методы и процедуры сертификации определены в ранее принятых технических регламентах на продукцию, то такие же схема, методы и процедуры сертификации в отношении этой продукции будут определены и во вновь разрабатываемых технических регламентах.

4. В целях предоставления заявителю права выбора оптимальной схемы сертификации определенного вида продукции техническим регламентом может быть предусмотрено несколько схем сертификации.

5. При наличии нескольких аккредитованных МСО по сертификации продукции заявитель имеет право обратиться в одну из них по своему выбору.

Глава 2. Основные понятия

6. В настоящем Положении используются следующие основные понятия:

аккредитованная испытательная лаборатория – юридическое лицо, официально признанное органом по аккредитации и включенное в единый государственный реестр органов по оценке соответствия, зарегистрированное в соответствии с законодательством Республики Узбекистан, осуществляющее испытания и измерения, либо структурное подразделение этого юридического лица. лицо, действующее от его имени;

оценка производства — определение необходимых условий, обеспечивающих постоянное (стабильное) соответствие выпускаемой продукции требованиям технического регламента при подтверждении соответствия продукции, выпускаемой МСО.

один этап сертификации продукции, представляющий собой комплекс действий, осуществляемых с этой целью;

единичный товар – отдельный единичный экземпляр определенного товара;

импортер - юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в соответствии с законодательством, которое заключает внешнеторговый договор с иностранным производителем (продавцом), осуществляющим поставку продукции, выпускает эту продукцию в обращение на территории республики и несет ответственность за ее соблюдение. с требованиями технического регламента;

орган по сертификации систем менеджмента – юридическое лицо, зарегистрированное в соответствии с законодательством, резидентом Республики Узбекистан и аккредитованное в качестве органа, осуществляющего сертификацию систем менеджмента в установленном порядке;

упаковка продукции - единица продукции одного вида, одного наименования и одного знака согласно грузовому документу, представленному заявителем для подтверждения соответствия;

периодическая оценка сертифицированной продукции — процедура периодической, повторной оценки, проводимая в целях подтверждения

соответствия сертифицированной продукции требованиям, установленным при сертификации;

продавец - юридическое или физическое лицо, не являющееся изготовителем, реализующее продукцию по договору, зарегистрированное в качестве предпринимателя в порядке, установленном законодательством республики;

серийно выпускаемая продукция - совокупность продукции, произведенная по единому технологическому процессу в соответствии с единой технической документацией и выпускаемая в обращение на территории республики периодически или в рассрочку;

собственная испытательная лаборатория изготовителя — структурное подразделение изготовителя, осуществляющее испытания и измерения в порядке, установленном законодательством;

схема сертификации — совокупность действий, которые считаются доказательством соответствия продукции требованиям технического регламента;

документы, прилагаемые к грузу, - документы, уточняющие номенклатуру и количество продукции;

филиал производителя - обособленное подразделение производителя, не являющееся юридическим лицом, расположенное за пределами его территории и выполняющее все или часть его функций;

заявитель - изготовитель, уполномоченный представитель изготовителя, продавец или импортер;

МХИК — идентификационный код в Едином электронном национальном каталоге продукции (товаров и услуг).

Глава 3. Процедура сертификации

7. Продукция сертифицирована по схеме, представленной в [приложении 1](#) к настоящим Правилам . При этом учитывается применение схем сертификации, предусмотренных [главой 19](#) настоящего Положения .

Схемы сертификации включают следующие последовательные процедуры:

а) заявитель или его официальный представитель представляет в МСО заявку на сертификацию продукции, включающую сведения, предусмотренные [пунктом 9](#) настоящего Положения, вместе с документами, [указанными в пункте 10](#) Положения;

б) изучение и проверка соблюдения прав интеллектуальной собственности (товарных знаков, наименований мест происхождения и географических указаний) (далее – ИМО) при выдаче сертификатов на продукцию;

в) рассмотрение и анализ заявления и прилагаемых к нему документов МСО, принятие решения о проведении сертификационных работ или отказе от проведения сертификационных работ и уведомление заявителя о решении (непосредственно или в электронной форме);

ж) идентификация и (или) отбор образцов (копий) продукции для испытаний и измерений МСО, если это предусмотрено схемой сертификации;

г) если схемой сертификации предусмотрены испытания и измерения, привлечь аккредитованную испытательную лабораторию (центр) (далее - ИЛ), с которой МСО сотрудничает на основании договора на проведение испытаний и измерений (при необходимости), если заявитель по каким-либо причинам считает, что проведение испытаний и измерений в задействованной СЛ невозможно, он должен сообщить об этом в МСО (с указанием причин отказа). В этом случае МСО привлекает другого СЛ, с которым он сотрудничает для проведения испытаний и измерений;

д) если это предусмотрено схемой сертификации, проведение испытаний и измерений образцов продукции, отобранных СЛ;

к) проведение МСО исследования типа продукции, если это предусмотрено схемой сертификации;

я) проведение МСО конструкторских исследований продукции, если это предусмотрено схемой сертификации;

и) выездную оценку производства МСО, если это предусмотрено схемой сертификации;

л) анализировать результаты сертификации продукции МСО и принимать решение о выдаче или об отказе в выдаче сертификата соответствия;

м) выдача и предъявление МСО сертификата соответствия;

м) внесение в государственный реестр сведений о формализованных сертификатах соответствия;

о) если это предусмотрено схемой сертификации, маркировку (маркировку) продукции заявителем в установленном порядке;

о) периодическую оценку сертифицированной продукции со стороны МСО, если это предусмотрено схемой сертификации.

8. Работы по сертификации проводятся по инициативе заявителя на основании договора, заключаемого между МСО и заявителем.

Глава 4. Подача заявки

9. Заявитель на сертификацию продукции подает заявку по форме, предусмотренной [приложением 3](#) к настоящим Правилам, в соответствующий МСО через электронную систему.

В заявлении указывается следующая информация:

а) полное наименование МСО, место его нахождения (адрес юридического лица);

б) для юридического лица - полное наименование заявителя, его местонахождение (адрес юридического лица) и место(а) деятельности (если адреса разные), либо для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя - фамилия, имя и отчество, место жительства и места деятельности (если адреса разные) и личный или учетный (физическое лицо, идентификационный) номер, банковские реквизиты, номер телефона и адрес электронной почты, указанные при государственной регистрации заявителя в качестве физического лица в соответствии с юридическим или республиканским законодательством;

в) должность, фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя юридического лица или организации, уполномоченного обращаться в МСО в соответствии с законодательством республики (с указанием наименования и реквизитов разрешительного документа);

ж) для юридического лица - полное наименование изготовителя и его филиалов, его местонахождение (адрес юридического лица) и адрес места производства продукции (если адреса различны) или для лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, фамилия, имя и отчество, место жительства и адрес места производства продукции (если адреса разные);

г) информацию, обеспечивающую идентификацию продукции, в том числе:

наименование, присвоенное продукции изготовителем, и иное (при наличии) представительство (в случаях, предусмотренных техническими регламентами);

наименование продукции и код МХИК (законодательством установленный вид продукции) (в случаях, предусмотренных техническими регламентами) (при наличии);

иные сведения о товаре, обеспечивающие его идентификацию (при наличии);

Код (коды) товара по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан (далее – коды ТИФ ТН Республики Узбекистан);

обозначение и наименование документа(ов), являющегося(их) основанием для производства продукции (национальный стандарт Республики Узбекистан, международный стандарт, стандарт регионального или зарубежного государства или иные нормативные документы, установленные законодательством);

наименование объекта сертификации (серийное производство, серия или единичное изделие). Для производства категории делается запись

«Производство категории». Для шара продукта отображается размер шара, серийный номер продукта (если имеется) для одного продукта. Если заводской номер отсутствует, его маркируют надписью «в одном экземпляре» или «единичное изделие»;

один товар или упаковка товара, включая реквизиты договора (договора поставки), определяющие его размеры (для упаковки товара и одного товара), и документы, прилагаемые к грузу;

д) схема сертификации, выбранная заявителем;

к) наименование технического регламента, по которому подтверждается соответствие продукции;

з) в случае размещения изготовителем заказа на производство (приготовление) продукции от своего имени на производственных площадках (далее - производственные площадки) других юридических лиц, в том числе физических лиц, находящихся за пределами республики и зарегистрированных в качестве индивидуальных предпринимателей в соответствии с законодательством республики при наличии полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места производства продукции исполнителя заказа;

и) сведения о соответствующем сертификате соответствия, подтверждающем внедренную систему менеджмента (если это предусмотрено схемой сертификации);

у) специфические характеристики группы продукции, в том числе ее состав и объем (количество единиц продукции, входящей в группу) (если это предусмотрено схемой сертификации);

л) данные, указывающие на его уникальность (если это предусмотрено схемой сертификации).

10. К заявлению прилагаются следующие документы:

копии технических (конструкторских и (или) конструкторских и (или) технологических и (или) эксплуатационных) документов на продукцию;

перечень стандартов (их обозначение и наименования, если соответствие требованиям технических регламентов обеспечивается не полным применением стандартов, включенных в перечень международных и региональных стандартов, а использованием их отдельных разделов (глав, пунктов)), отдельные разделы (главы, пункты) настоящих стандартов. В случаях, когда они (национальные стандарты Республики Узбекистан и международные стандарты) отсутствуют, соответствие требованиям технических регламентов обеспечивается в результате их добровольного применения (если они используются заявителем);

в случае, если добровольные стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов, не применяются или не существуют,

описание принятых технических решений и результаты оценки рисков, подтверждающие соответствие требованиям технических регламентов (при необходимости);

образец маркировки продукции (сведения о продукции), образец маркировки (маркировки) продукции для сертификации импортируемой продукции (информация о продукции, которая должна быть маркирована на национальном языке, отображается узбекским алфавитом на основе латиницы) (кроме продукции предназначено для некоммерческих целей);

копия документа(ов), являющегося(их) основанием для производства продукции (национальный стандарт Республики Узбекистан, международный стандарт, стандарт регионального или зарубежного государства или иной документ);

копия сертификата соответствия (далее - сертификат соответствия системы менеджмента), подтверждающего соответствие внедряемой изготовителем системы менеджмента требованиям соответствующего стандарта на систему менеджмента и выданного органом по сертификации системы менеджмента (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

копии сертификатов соответствия сложных комплектующих, материалов, комплектующих или комплектующих изделий (при наличии);

копия договора, заключенного с изготовителем (в том числе иностранным изготовителем), предусматривающего соответствие поставляемой на территорию республики продукции требованиям технических регламентов и несоответствие такой продукции установленным требованиям (для лица, уполномоченного изготовителем);

Документ о защите регистрации ИМО (сертификат или патент) или лицензия ИМО (при наличии);

иные документы, представляемые заявителем, подтверждающие соответствие продукции требованиям технического регламента (при наличии);

копия контракта (договора поставки), определяющего его размер для ввозимой партии (партии) или одного (единственного) вида продукции, и копия документов, прилагаемых к грузу;

копия сертификата соответствия системы менеджмента (если это предусмотрено схемой сертификации);

сведения о проведенных исследованиях продукции (если это предусмотрено схемой сертификации);

протоколы испытаний и измерений, проведенных производителем или СЛ (если это предусмотрено схемой сертификации).

11. Документы, прилагаемые к заявлению и составленные на иностранном языке, должны быть представлены с переводом на государственный язык Республики Узбекистан.

Заявитель подает заявление в МСО через соответствующую электронную систему, прилагая установленные документы. В этом случае заявитель несет ответственность за подлинность документов, прилагаемых к заявлению.

Глава 5. Исследование и проверка прав на объекты интеллектуальной собственности

12. В процессе сертификации продукции МСО проводятся исследования и проверки с целью определения того, соблюдены ли права ИМО в наименовании, упаковке и других деталях, используемых в соответствующей продукции.

Данные исследования и проверки проводятся путем сравнения знаков, наименований и других деталей, используемых в образцах продукции (этикетках и упаковке), отобранных для сертификационных испытаний, с информацией, размещенной на «Портале защиты промышленной собственности» Министерства юстиции Республики Узбекистана.

13. При наличии копии документа защиты регистрации ИМО (сертификата, патента или приложения) или копии контракта на использование ИМО такие исследования и проверки не проводятся.

При обнаружении в результате изучения и проверки незаконного использования ИМО (контрафакта) в соответствующей продукции МСО прекращает процесс сертификации и дает заявителю мотивированный отказ.

В этом случае МСО, установивший факт незаконного использования (контрафакта) ИМО в продукции, должен представить соответствующую информацию в Агентство технического регулирования Узбекистана при Кабинете Министров (далее – Агентство) и Министерство Правосудие в течение одного дня.

Глава 6. Рассмотрение и анализ заявки и комплекта документов, представленных на сертификацию

14. Заявка, представленная заявителем на сертификацию, и комплект прилагаемых к ней документов, включающий рассмотрение и анализ технической документации, обеспечение идентификации продукции и определение пригодности указанных документов для подтверждения соответствия продукции, и основание для выдачи у них сертификата соответствия продукции проводится с целью определить, что возможно.

МСО рассмотрит и проанализирует поданную заявителем заявку и прилагаемые к ней документы со следующих точек зрения:

- а) правильно заполненное заявление;
- б) полноту и достаточность материалов комплекта документов, представляемого вместе с заявкой.

По положительным результатам рассмотрения и анализа поданного заявителем заявления и приложенных к нему документов МСО в течение двух рабочих дней со дня подачи заявления по форме, указанной в [приложении](#)

4, принимает решение о настоящего Положения, при заключении договора об оплате вознаграждения за сертификационные работы (ранее заключенный договор (в случае его отсутствия) информирует заявителя в письменной форме (непосредственно или по электронной почте) о принятом решении с указанием условий проведения сертификации, в том числе порядка проведения подбор образцов (копий) и программы испытаний и измерений.

При отрицательных результатах рассмотрения и анализа поданной заявителем заявки и приложенных к ней документов МСО уведомляет заявителя через электронную систему об отказе в проведении сертификационных работ с указанием недостатков заявки, в течение один рабочий день со дня подачи заявления.

Решение МСО об отказе в проведении сертификационных работ не препятствует заявителю повторно подать заявление и комплект документов в этот орган при устранении недостатков, послуживших основанием для отказа в приеме заявления.

Глава 7. Идентификация, отбор проб, тестирование и измерение продукции

15. При подтверждении соответствия продукции путем сертификации отбираются образцы (копии) продукции, являющейся объектом подтверждения соответствия, для проведения ее испытаний и измерений.

При отборе, испытаниях и измерениях образцов (экземпляров) продукции используются стандарты, включенные в национальный стандарт Республики Узбекистан или перечень международных стандартов, содержащий правила и методы, а при их отсутствии - стандарт регионального образца. или зарубежных стран (далее – перечень стандартов с правилами и методами).

Образец (экземпляры), выбранный по конструкции, составу и технологии производства продукции, должен быть таким же, как продукция, предназначенная для реализации потребителю (покупателю).

При сертификации продукции перед ввозом на территорию Республики Узбекистан образцы, отобранные из поставляемой продукции, должны быть представлены вместе с фотографиями и видеоматериалами, демонстрирующими процесс их получения.

Отобранные образцы продукта отделяются от остального продукта, упаковываются или запечатываются в выбранном месте.

16. Отбор образцов (экземпляров) продукции осуществляется в следующем порядке:

а) для серийно выпускаемой продукции - на складе готовой продукции изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), складе временного хранения, таможенном складе, мощности грузового транспортного средства или на линии производства готовой продукции;

б) для партии продукции - на складе готовой продукции (уполномоченном изготовителем лице), складе временного хранения, таможенном складе или ответственном складе, в качестве транспортного средства или на линии производства готовой продукции);

в) для единичной продукции - по месту расположения единицы продукции (или предоставленному заявителем).

17. Получение образцов (копий) продукции осуществляется одновременно с идентификацией продукции. При этом установлено, что описания продукции совпадают с признаками, указанными в техническом регламенте на данную продукцию (вид или группу продукции) и в других документах, указанных в пункте 10 Регламента, что позволяет однозначно классифицировать продукцию. как объект технического регулирования технического регулирования.

При сертификации продукции идентификация продукции и отбор образца (копии) осуществляется МСО в присутствии заявителя путем выдачи документа об идентификации образца и образца (копии) согласно [приложению 5](#) к Правилам. В этом случае идентификация продукции и отбор образца (копии) осуществляется МСО на месте в течение двух рабочих дней после принятия решения по заявке и оплаты сбора за сертификационные работы.

По согласованию с заявителем отбор образца (экземпляра) продукции может осуществляться МСО или иным МСО (на основании договора) и (или) если техническим регламентом не установлено иное, СЛ в продукции, включенной в область аккредитации.

Результаты отбора образцов (копий) продукции оформляются соответствующим(и) документом(ами) с указанием места и даты отбора проб (копий) продукции, условий хранения образцов (копий) продукции, и однородность выбранного продукта. В зависимости от использованной схемы сертификации образец (копии) продукции в течение одного дня будет направлен в СЛ, который проведет испытания и измерения продукции, если иное не установлено техническим регламентом.

18. К идентификационным знакам продукции в зависимости от ее вида (если иное не установлено техническим регламентом) относятся:

а) для юридического лица, производящего продукцию, и его филиалов (производственных площадок) - полное наименование изготовителя, его местонахождение (адрес юридического лица) и место производства продукции (адреса, если они различаются), в качестве индивидуального предпринимателю в соответствии с законодательством республики для зарегистрированного физического лица - фамилия, имя и отчество (при наличии), место жительства и адрес(а), если они разные, адрес(а) места производства, если другой);

б) для юридического лица - полное наименование заявителя, его место нахождения (адрес юридического лица) и адрес деятельности (адреса, если они разные); либо для физического лица, зарегистрированного в качестве

индивидуального предпринимателя, - фамилия, имя и отчество (при наличии), адрес (адреса, если они разные);

в) наименование продукции и код (вид или группы продукции) СНГ (для вида продукции, определенного законодательством) и обозначение продукции (в случаях, предусмотренных техническим регламентом) и иные условные знаки, присвоенные производителю (при наличии);

ж) наименование продукции и код МХИК (для вида продукции, определенного законодательством) (в случаях, предусмотренных техническим регламентом);

г) представление документов, являющихся основой производства продукции (национальный стандарт Республики Узбекистан, международный стандарт, стандарт региональной или зарубежной страны или иной документ) (при наличии);

д) назначение продукции, рекомендации по применению продукции, иные основные характеристики продукции, являющиеся основанием для безусловного включения в перечень продукции, подлежащей техническому регулированию, в техническом регламенте;

к) иная информация, обеспечивающая идентификацию продукции, указанную в технических регламентах;

з) штрих-код или QR-код (при наличии);

и) дата изготовления;

л) срок хранения (в случаях, предусмотренных техническим регламентом), срок службы (срок годности) или ресурс продукции (в случаях, предусмотренных техническим регламентом);

м) размер мяча (для мяча);

м) номинальное количество (при необходимости), вес нетто и объем (при необходимости) упаковки, тары, расходной единицы тарно-тарной упаковки;

о) технические документы и (или) иная информация, указанная в товаросопроводительных документах (при их наличии).

19. Результаты идентификации продукции, идентификации проб и отбора проб (копий) отражаются в документе.

Свидетельство об идентификации образца, образец (копия):

на выпускаемую продукцию выдается два экземпляра и один из них вручается непосредственно заявителю;

на продукцию, хранящуюся на таможне, она выдается в трех экземплярах и второй экземпляр подается непосредственно на таможню.

Маркировка продукции и условия хранения проверяются при идентификации продукции и отборе проб.

По результатам испытаний, проведенных на месте эксплуатации, технологическому оборудованию и его комплектующим, на которые должен быть выдан сертификат соответствия, представляется заключение (письмо) МСО, в котором данное оборудование или его составная часть присутствующее в области аккредитации, на основании данного заключения технологическое оборудование и его комплектующие будут введены в обращение.

В этом случае заявитель обязуется повторно подать заявку на сертификацию после полной сборки и наладки технологического оборудования и его комплектующих.

Испытания и измерения продукции, если это предусмотрено техническим регламентом, процессы и результаты испытаний и измерений проводятся с фото и/или видеосъемкой.

Результаты испытаний и измерений изделия оформляются протоколом испытаний и измерений.

Полученные результаты испытаний и измерений распространяются на всю продукцию, указанную в паспорте идентификации образца и сертификате отбора проб (копии).

Независимо от результатов испытаний и измерений СЛ, протокол испытаний и измерений продукции предоставляется заявителю непосредственно или через электронную информационную систему, а также отчет направляется в МСО при сертификации продукции.

Акт на списание (возврат) изделия, полностью или частично поврежденного при испытаниях и измерениях, а также на неповрежденное изделие оформляется МСО с участием заявителя (или его представителя) в соответствии с с [приложением 6](#) к настоящему Положению .

Общая продолжительность процедур сертификации определяется исходя из общей продолжительности испытаний по методам, определенным техническим регламентом на данный вид продукции.

20. В случае отрицательных результатов испытаний и измерений продукции работы по подтверждению соответствия продукции приостанавливаются или прекращаются.

21. Если удастся устранить несоответствия, вызвавшие отрицательные результаты испытаний и измерений, путем принятия мер, направленных на исправление недостатков, работы по подтверждению соответствия продукции прекращаются, если возможно устранить несоответствия, вызвавшие отрицательные результаты испытаний и измерений, путем принятия мер, направленных на исправление недостатков. испытания и измерения путем принятия мер, направленных на устранение недостатков, в противном случае работа по подтверждению соответствия продукции будет завершена и заявка аннулируется.

22. О принятом мотивированном решении о приостановлении или прекращении сертификации продукции МСО уведомляет заявителя непосредственно или через электронную информационную систему.

Глава 8. Исследование типа продукта

23. Исследование вида продукции подразумевает анализ параметров и характеристик данного вида продукции в соответствии с требованиями технических регламентов и технических документов при производстве аналогичной продукции.

24. Вид продукции (если иной порядок не установлен техническим регламентом) изучается следующим образом:

- а) для продукции, используемой на опасных производственных объектах;
- б) при невозможности проведения полных испытаний и измерений перед установкой (сборкой) изделия на месте использования;
- в) если заявитель не применяет стандарты, обеспечивающие соответствие требованиям технического регламента, в результате их добровольного применения при подтверждении соответствия продукции (в том числе для инновационной продукции).

25. Вид продукции изучается одним из следующих способов:

- а) испытывать образец продукции как образец всей будущей продукции планируемого производства;
- б) анализ технической документации, испытания образца продукции или важных компонентов продукции.

26. Вид продукции изучается МСО (при необходимости с участием СЛ).

27. Если иной порядок не установлен техническим регламентом, результаты исследования вида продукции оформляются МСО в виде заключения.

Заключение об исследовании вида продукции оформляется в двух экземплярах, один экземпляр направляется заявителю.

Форма указанного заключения определяется руководством по качеству и методическими документами системы менеджмента качества МСО.

28. При подтверждении соответствия продукции в форме декларации о соответствии при наличии положительных результатов исследования типа продукции МСО выдает сертификат по единой форме, определенной для вида продукции.

Глава 9. Исследование дизайна продукта

29. Исследование проекта изделия - это анализ технической документации, являющейся основой производства продукции, а также анализ расчетов, результатов исследований и испытаний, обмеров чертежей, моделей и опытных экземпляров продукции.

30. Конструкторские исследования продукции проводятся МСО путем рассмотрения представленной заявителем технической документации, включающей этапы проектирования, производства и применения продукции, а также определяющей требования безопасности.

Техническая документация представляется заявителем в достаточном объеме для проверки соответствия проекта изделия требованиям, указанным в техническом регламенте на продукцию.

31. Результаты исследования продуктового проекта оформляются МСО в виде резюме.

Форма указанного заключения определяется руководством по качеству и методическими документами системы менеджмента качества МСО.

Заключение об исследовании проекта изделия выдается в двух экземплярах. Копия резюме будет отправлена заявителю.

Глава 10. Производственный контроль

32. Производитель несет ответственность за постоянное обеспечение соответствия выпускаемой им продукции требованиям, указанным в техническом регламенте, и осуществляет производственный контроль согласно требованиям, указанным в настоящей главе.

33. Обеспечение стабильного соответствия продукции, выпускаемой изготовителем, требованиям, указанным в технических регламентах и технических документах, включает в себя следующее:

контроль доступа к сырью, материалам и комплектующим;

технологический контроль технологии производства продукции;

контроль приема (приемки-сдачи) готовой продукции;

контроль продукции, не соответствующей требованиям, указанным в техническом регламенте;

контроль оборудования;

контроль средств измерений и испытательного оборудования;

контроль разработки и ведения технической документации;

контроль экологических показателей на рабочих местах;

контроль безопасности персонала и производства (при наличии);

периодический контроль готовой продукции.

Также, когда у производителя внедрена и сертифицирована система менеджмента, это обеспечивает ее стабильность.

Глава 11. Оценка продукции

34. Оценка производства проводится МСО в целях подтверждения соответствия выпускаемой продукции серии, с целью определения наличия у

изготовителя необходимых условий для обеспечения постоянного (стабильного) соответствия выпускаемой продукции предъявляемым требованиям. технического регламента.

В зависимости от схемы сертификации оценка продукции проводится при подтверждении соответствия продукции по схеме сертификации или при периодической оценке сертифицированной продукции.

Оценку продукции допускается проводить одновременно с идентификацией продукции, отбором проб (копий) и испытаниями и измерениями.

35. Оценку продукции осуществляет комиссия, утверждаемая приказом МСО.

Приказом определяются состав комиссии по оценке продукции (руководитель комиссии и специалисты), конкретные сроки проведения оценки продукции. При этом срок оценки продукции не должен превышать десяти рабочих дней.

36. Состав комиссии по оценке продукции должен состоять не более чем из пяти экспертов с учетом объема производства, технологических процессов, сложности продукции и т.п.

В целях обеспечения квалифицированной оценки, связанной с производством и конкретными характеристиками продукции, в состав комиссии по оценке продукции должны входить специалисты, обладающие базовыми знаниями о виде продукции, требованиях, установленных техническим регламентом и технологией производства.

37. Оценка продукции осуществляется по месту производства продукции (на объекте) в соответствии с программой оценки продукции, разработанной и утвержденной руководителем (заместителем руководителя) МСО.

Оценка продукции осуществляется путем оценки:

технические (конструкторские и (или) конструкторские и (или) технологические и (или) эксплуатационные) документы на продукцию;

наличие специалистов, производящих и контролирующих продукцию;

производственная инфраструктура (совокупность объектов, расположенных на территории производителя и необходимых для организации производства (производственные помещения, грузовые автомобили и т.п.));

оборудование (технологическое оборудование), а также его техническое обслуживание и ремонт;

управление, обслуживание и ремонт контрольно-измерительного и испытательного оборудования;

средства измерения, необходимые для обеспечения соответствия продукции требованиям, указанным в техническом регламенте;

контроль доступа к закупаемой продукции, влияющий на показатели безопасности сертифицированной продукции (сырья, материалов, комплектующих);

технологические процессы, в том числе специальные (при наличии соответствующих требований в техническом регламенте);

приемочный контроль и периодические испытания, связанные с контролем характеристик готовой продукции, указанных в техническом регламенте;

условия маркировки (маркировки), хранения, упаковки и консервации готовой продукции;

взаимодействие с потребителем (в том числе рассмотрение рекламаций и рекламаций на продукцию данного производителя);

контроль продукции, не соответствующей требованиям, указанным в техническом регламенте;

идентификация и отслеживаемость продукции;

корректирующие и профилактические меры.

38. По результатам оценки производства комиссией в течение трех рабочих дней составляется акт по форме, установленной в руководстве по качеству и системе менеджмента качества МСО, с указанием результатов анализа, ссылок на подтверждающие документы и материалы, а также сроки устранения выявленных несоответствий, при необходимости в двух экземплярах один экземпляр передается изготовителю, а второй экземпляр представляется в МСО.

При этом устранение несоответствий, выявленных в результате оценки производства, не должно превышать одного месяца.

Отчет о результатах оценки продукции должен содержать выводы о том, что у производителя имеются необходимые условия для обеспечения постоянного (стабильного) соответствия выпускаемой продукции требованиям технического регламента.

Протокол оценки продукции подписывается всеми членами комиссии и изготовителем. Если производитель неудовлетворен результатами оценки продукции, он может выразить свое мнение в документе.

МСО может приостановить или прекратить деятельность по сертификации продукции по результатам оценки продукции.

Если заявителю удастся устранить выявленные несоответствия и их причины в установленный срок, будет принято решение о приостановлении процесса сертификации.

В случае невозможности устранения выявленных несоответствий корректирующими мероприятиями или невыполнения корректирующих

мероприятий в установленный срок принимается решение о прекращении работ по сертификации.

В случае принятия решения о прекращении работ по сертификации МСО проинформирует об этом заявителя.

Для возобновления сертификационных работ:

Заявитель разрабатывает корректирующие мероприятия, направленные на устранение выявленных несоответствий и их причин, обеспечивает их выполнение и информирует об этом МСО;

МСО анализирует корректирующие действия, предпринятые заявителем, и, если результаты положительные, принимает решение возобновить процесс сертификации.

Если заявителю не удастся устранить указанные дефекты и их причины в течение указанного срока, работы по сертификации продукции прекращаются.

Если продукция выпускается в нескольких филиалах изготовителя, оценка производства проводится в том филиале, где продукция выпускается в наиболее сложном и большом объеме, при условии обеспечения ответственности за безопасность и стабильность производства. Продукция, выпускаемая во всех филиалах производителя.

В случае положительных результатов оценки продукции МСО составляет очередной график оценки продукции (с указанием дат оценки) в других производственных филиалах изготовителя в рамках плана периодической оценки сертифицированной продукции и согласовывает с ней производитель.

39. В случае поступления в МСО заявки на сертификацию новой продукции, незначительно отличающейся по конструкции (составу, рецептуре) или технологии производства от ранее сертифицированной продукции, результаты предыдущего анализа оценки производства могут быть частично или полностью применяется к данной продукции, согласно решению МСО, при соблюдении всех следующих условий:

если работу по сертификации продукции осуществляет МСО, проведший оценку продукции и утвердивший состав комиссии, составившей документ по результатам оценки продукции;

если изменения, внесенные изготовителем в конструкцию (состав, рецептуру) или технологию производства продукции, не влияют на соответствие продукции требованиям технических регламентов;

если заявитель представил заявку на сертификацию новой продукции, свидетельство о результатах оценки продукции или свидетельство о периодической оценке и регистрации ранее сертифицированной продукции в срок не более одного года со дня выдачи.

Глава 12. Выдача сертификата соответствия продукции

40. Комплект документов, представляемый заявителем МСО, и документ, подтверждающий соответствие продукции требованиям технического регламента (отчеты об испытаниях и измерениях (в случаях, предусмотренных схемой сертификации)), отчет об оценке продукции (в случаях, предусмотренных схемой сертификации), заключение исследования конструкции продукции (сертификация в случаях, предусмотренных схемой), анализирует заключение исследования типа продукции (в случаях, предусмотренных схемой сертификации)).

По положительным результатам проведенного анализа МСО в течение двух рабочих дней принимает решение о выдаче сертификата соответствия продукции согласно [приложению 7 к настоящим Правилам](#).

41. При отрицательных результатах сертификационной оценки продукции МСО принимает решение об отказе в выдаче сертификата соответствия на продукцию с указанием уважительных причин и уведомляет заявителя, Агентство, Налоговый комитет, Таможенный комитет, и соответствующие министерства и ведомства напрямую или в электронном виде в тот же день о решении информируют через систему.

42. Сертификат соответствия продукции оформляется в единой электронной форме согласно [приложению 8](#) к Положению .

Сертификат соответствия подтверждается электронной подписью руководителя МСО.

Сертификат соответствия:

К шарик у товара – к сроку годности или гарантийному сроку товара;
для серийно выпускаемой продукции – выдается сроком на три года.

В этом случае продукция, произведенная в течение срока действия оформленного сертификата соответствия на продукцию, выпускаемую серийно, считается сертифицированной и не подлежит повторной сертификации.

Знак соответствия и дата производства в прилагаемых к продукции эксплуатационных документах служат основанием для подтверждения сертификации продукции.

Заявителю (владельцу сертификата соответствия) запрещается передавать право использования сертификата соответствия и использования знака соответствия другому юридическому или физическому лицу.

43. Если срок действия сертификата соответствия системы менеджмента истекает раньше срока действия сертификата соответствия продукции, изготовитель сертифицированной продукции обязан обеспечить наличие сертификата соответствия системы менеджмента, действующего в течение срока действия сертификата соответствия продукции.

44. Сертификат соответствия на серийное производство, являющееся объектом технического регулирования технического регулирования, вводится

на данную продукцию со дня изготовления образца (экземпляров), выбранного и прошедшего испытания и измерения. При этом сведения и сведения о дате изготовления образцов (экземпляров), отобранных и прошедших испытания и измерения, могут быть указаны в пункте «отдельные записи» сертификата соответствия.

Сертификат соответствия выдается и регистрируется в государственном реестре в течение двух рабочих дней со дня принятия решения о его выдаче.

На основании формализованного сертификата соответствия и договора, заключенного между МСО и заявителем, владелец сертификата соответствия обеспечивает маркировку (маркировку) продукции знаком соответствия в установленном порядке.

Сертификат соответствия на продукцию выдается один раз, сертификат соответствия на данную продукцию повторно не выдается.

Глава 13. Внесение сведений о формализованных сертификатах соответствия в единый государственный реестр.

45. Срок действия сертификата соответствия исчисляется с даты его регистрации в государственном реестре сертификатов соответствия.

46. Государственный реестр сертификатов соответствия ведется в установленном порядке.

47. Следующие документы, выданные в процессе сертификации, вносятся в соответствующую электронную программу МСО в тот же день выдачи:

решение по заявке;

Информация об ИМО;

сертификат отбора и идентификации образца;

протоколы испытаний;

отчет об оценке производства;

принятие решения о выдаче или об отказе в выдаче сертификата соответствия;

свидетельство об аннулировании (возврате) образца;

сертификат соответствия.

Глава 14. Изменение сертификата соответствия

48. Допускается внесение изменений в сертификат соответствия и (или) его приложения (в зависимости от используемой схемы сертификации) без соблюдения процедур, предусмотренных подпунктами "а" - "и" пункта 7 настоящего Регламента, в следующих случаях:

при допущении ошибок и орфографических ошибок в сертификате соответствия продукции и приложениях к нему;

при изменении организационно-правовой формы изготовителя;

При изменении кода TIF TN Республики Узбекистан (при наличии данного кода в зоне аккредитации МСО).

49. В случаях, предусмотренных пунктом 48 настоящих Правил, владелец сертификата соответствия в письменной форме обращается в МСО о внесении изменений в сертификат соответствия, прилагая документы, являющиеся основанием для внесения изменений в сертификат соответствия. соответствия и (или) приложений к нему.

Орган МСО, выдающий сертификат соответствия, рассматривает заявку и документы, указанные в абзаце первом настоящего пункта, принимает решение о внесении изменений в сертификат соответствия и направляет его непосредственно владельцу сертификата соответствия.

50. В случаях, предусмотренных пунктом 48 настоящих Правил, МСО, выдающий сертификат соответствия на продукцию, вносит соответствующие сведения в сертификат соответствия и государственный реестр в течение десяти рабочих дней со дня поступления заявления.

Орган МСО, осуществляющий выдачу сертификата соответствия продукции в электронной программе, должен пометить измененный сертификат соответствия как «Измененный».

51. В случаях, не предусмотренных пунктом 48 настоящего Регламента, МСО, выдавший сертификат соответствия продукции, принимает решение о необходимости осуществления процедуры, предусмотренной пунктом 7 настоящего Регламента, в зависимости от используемой схемы сертификации.

В случае согласия владельца сертификата соответствия с условиями осуществления процедуры, предусмотренной пунктом 7 настоящего Регламента, МСО осуществляет данные процедуры с учетом пункта 39 настоящего Регламента в зависимости от используемой схемы сертификации.

Глава 15. Приостановление или прекращение действия сертификата соответствия

52. Действие сертификата соответствия приостанавливается МСО в следующих случаях:

а) при возникновении угрозы безопасности жизни и (или) здоровья людей, имуществу, окружающей среде, животным и (или) растительному миру, вызванной продукцией;

б) когда продукция не соответствует требованиям технического регламента;

в) при наличии отрицательных результатов периодической оценки сертифицированной продукции;

ж) при отказе владельца сертификата соответствия от проведения периодической оценки сертифицированной продукции;

г) при внесении изменений в конструкцию (состав) продукции или в технологию ее производства (изготовления), которые могут повлиять на показатели безопасности, утвержденные при сертификации, если владелец сертификата соответствия представляет такие изменения в письменной форме в МСО, выдавший сертификат соответствия продукции до ввода такой продукции в обращение (конструкторская документация, чертежи, технические условия), если об этом не указано в приложении;

д) при наличии письменного заявления владельца сертификата соответствия;

к) при отсутствии у владельца сертификата соответствия действующего сертификата соответствия системы менеджмента (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

я) при подаче заявления в МСО, выдавшего сертификат соответствия, инспекцией по контролю в области технического регулирования Агентства о приостановлении его действия.

Оно прекращается в следующих случаях:

а) когда подтверждено, что продукция представляет угрозу жизни и (или) здоровью человека, имуществу, окружающей среде, животным и (или) растительному миру;

б) когда при повторной экспертизе подтверждено несоответствие продукции требованиям технического регламента;

ц) при подтверждении отрицательных результатов периодической оценки сертифицированной продукции;

ж) при внесении изменений в конструкцию (состав) продукции или технологию ее производства (приготовления), которые могут повлиять на показатели безопасности, утвержденные при сертификации, если владелец сертификата соответствия представляет такие изменения в письменной форме в МСО. выдавшим сертификат соответствия продукции до ввода такой продукции в обращение (конструкторская документация, чертежи, технические условия), если об этом не указано посредством приложения;

г) при наличии письменного заявления владельца сертификата соответствия;

д) при непродлении действующего сертификата соответствия существующей системы менеджмента держателя сертификата соответствия (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

к) при ликвидации владельца сертификата соответствия и (или) организации-производителя либо прекращении серийного производства продукции по инициативе владельца сертификата;

я) при изменении, прекращении действия или отмене технического регламента, применимого к продукции;

и) при подаче в МСО, выдавшим сертификаты сертификата соответствия, инспекцией по контролю в области технического регулирования Агентства представления о прекращении их действия.

53. Агентство имеет право приостановить или прекратить действие сертификатов соответствия и знаков соответствия, выданных на продукцию за нарушение правовых норм.

54. Решение о приостановлении действия сертификата соответствия продукции на период разработки и осуществления мероприятий по устранению дефекта, согласованное с МСО, выдавшим сертификат соответствия продукции, принимается в случае, если владелец сертификата соответствия может осуществить будут проведены корректирующие работы, устраняющие выявленные дефекты и подтверждающие соответствие продукции требованиям технического регламента. Если это невозможно, действие сертификата соответствия будет прекращено.

55. В случае приостановления действия сертификата соответствия МСО, выдавший сертификат соответствия продукции:

а) принимает решение о приостановлении действия сертификата соответствия и временно запрещает использование знака соответствия;

б) вносит в государственный реестр сведения о прекращении действия сертификата соответствия;

в) устанавливает срок принятия владельцем сертификата соответствия мер по устранению недостатков;

ж) владелец сертификата соответствия контролирует выполнение корректирующих мероприятий.

56. При приостановлении действия сертификата соответствия владелец сертификата соответствия обязан:

а) выявляет и определяет количество продукции, не соответствующей требованиям технического регламента;

б) разрабатывает и обеспечивает выполнение корректирующих мероприятий по устранению выявленных недостатков;

в) информирует потребителей о риске использования (применения) продукции в порядке, установленном законодательством республики;

г) Уведомляет МСО в письменном виде о предпринятых корректирующих действиях.

57. МСО выдал сертификат соответствия на продукцию после выполнения владельцем сертификата соответствия корректирующих мероприятий:

а) принимает решение о восстановлении действия сертификата соответствия и разрешает использование знака соответствия;

б) вносит сведения о продлении действия сертификата соответствия в государственный реестр.

58. Если владелец сертификата соответствия не может устранить выявленные недостатки и их причины, а также существует риск использования (применения) продукции, МСО, выдавший сертификат соответствия на продукцию, принимает решение о прекращении действия сертификата соответствия. сертификат соответствия.

59. В случае, если владелец сертификата соответствия произведенной продукции изъявит инициативу о приостановлении (восстановлении) или прекращении его действия, он подает заявление в МСО, выдавшее сертификат, с указанием причин.

В этом случае вместе с заявкой представляются сертификат соответствия и документы, являющиеся основанием для приостановления (восстановления) или прекращения действия сертификата соответствия.

60. МСО принимает решение о приостановлении (восстановлении) или прекращении действия выданного сертификата соответствия.

61. Если владелец сертификата соответствия продукции требует восстановления действия сертификата соответствия, действие которого было приостановлено, МСО принимает решение о восстановлении сертификата соответствия после проведения периодической оценки сертифицированной продукции.

62. МСО вносит в Агентство сведения для внесения в государственный реестр приостановления (восстановления) или прекращения действия сертификата соответствия.

63. Действие сертификата соответствия приостанавливается (восстанавливается) или прекращается со дня внесения соответствующих сведений в государственный реестр.

Глава 16. Внесение изменений в конструкцию (содержание) изделий

64. При внесении изменений в конструкцию (состав) продукции, на которую выдан сертификат соответствия, или в технологию ее производства, которые могут повлиять на соответствие требованиям технических регламентов, владелец сертификата соответствия предоставить в письменном виде в МСО, выдавший сертификат соответствия, за тридцать дней до выпуска данной продукции, с приложением документов, подтверждающих внесенные изменения.

На основании анализа документов, представленных владельцем сертификата соответствия МСО, в течение десяти рабочих дней со дня получения уведомления о необходимости проведения испытаний и измерений образцов продукции (копий) и (или) экспертиза производства (если оценка производства такой продукции предусмотрена схемой сертификации) или принимает

решение об отсутствии такой необходимости. Решение МСО будет направлено держателю сертификата соответствия напрямую или по электронной почте.

65. Если МСО примет решение об отсутствии необходимости проведения испытаний и измерений для оценки образцов (копий) и (или) продукции, владелец сертификата соответствия вправе ввести в обращение продукцию с изменениями конструкции (состава), или технология производства только после получения такого решения.

66. В случае принятия решения о необходимости проведения МСО испытаний и измерений образцов (копий) продукции и (или) оценки продукции (если оценка продукции предусмотрена схемой сертификации такой продукции), владелец сертификата соответствия и МСО на выполнение этих работ заключается договор (если договор ранее не заключался).

По результатам проведенной работы МСО принимает решение о соответствии (несоответствии) продукции требованиям технического регламента. Это решение будет отправлено непосредственно или по электронной почте держателю сертификата соответствия.

В решении о соответствии продукции требованиям, указанным в техническом регламенте, МСО сообщает, что данная продукция может быть введена в обращение на основании действующего сертификата соответствия.

В решении о несоответствии продукции требованиям технического регламента МСО сообщает, что продукция не может быть введена в обращение на основании действующего сертификата соответствия и приостанавливает действие данного сертификата до момента получения владельцем сертификата соответствия принимаемых корректирующих мер в сроки, согласованные с МСО.

67. Если владелец сертификата соответствия не примет корректирующие меры в установленный срок, МСО принимает решение о прекращении действия сертификата соответствия. Решение будет отправлено держателю сертификата соответствия напрямую или по электронной почте.

68. Документы, выданные МСО по результатам деятельности, предусмотренной [пунктами 65-67](#) настоящего Положения, включаются в сбор доказательств и представляются владельцем сертификата соответствия в органы государственного контроля (по требованию) и иные заинтересованные лица в соответствии с законодательством.

Глава 17. Периодическая оценка сертифицированной продукции

69. Периодическая оценка сертифицированной продукции - систематическая оценка, проводимая с целью определения ее соответствия требованиям, указанным в техническом регламенте и утвержденным при сертификации, в течение срока действия сертификата соответствия.

70. Сертифицированная продукция, если это предусмотрено схемой сертификации, периодически проходит оценку МСО, выдавшего сертификат

соответствия, в течение всего срока действия сертификата одним или несколькими из следующих способов:

а) идентификация, испытания и измерения сертифицированных образцов продукции (копий);

б) оценка продукции.

Первая периодическая оценка проводится не позднее двенадцати месяцев с даты сертификации продукции. Очередная периодическая оценка проводится периодически согласно графику периодической оценки, утверждаемому руководителем МСО, каждый год, но не позднее двенадцати месяцев с момента проведения предыдущей периодической оценки.

71. Для схем сертификации, где предусмотрено наличие системы менеджмента, сертифицированная продукция периодически оценивается МСО путем проведения испытаний и измерений образцов (копий) продукции.

72. Сертифицированная продукция периодически проходит оценку МСО с привлечением СЛ (при необходимости).

73. Сертифицированная продукция периодически проходит оценку в соответствии с программой периодической оценки сертифицированной продукции, разработанной и утвержденной МСО.

74. Периодическая оценка сертифицированной продукции, если иное не установлено техническим регламентом, включает все следующие этапы:

а) заключение договора на выполнение работ по периодической оценке сертифицированной продукции;

б) формирование группы экспертов (комиссии) для периодической оценки сертифицированной продукции;

в) разработка и утверждение программы периодической оценки сертифицированной продукции;

г) постоянный анализ информации о сертифицированной продукции;

д) разработку программы испытаний сертифицированной продукции в соответствии с требованиями, установленными техническим регламентом;

е) идентификация продукции;

ж) получение образцов (копий) продукции и их испытания;

з) оценка продукции (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

и) составление документа по результатам периодической оценки сертифицированной продукции;

л) принятие решений по результатам периодической оценки сертифицированной продукции.

75. Периодическая оценка сертифицированной продукции может быть плановой и внеплановой.

76. Сертифицированная продукция периодически подвергается оценке путем выявления образцов (копий) продукции, их испытаний и измерений, а также оценки продукции в соответствии с формами сертификации.

77. При периодической оценке сертифицированной продукции проводится идентификация продукции в соответствии с [главой 4 настоящих Правил и отбор пробы \(копии\)](#).

78. При периодической оценке сертифицированной продукции производится оценка продукции в соответствии с [главой 9 настоящего Положения](#).

79. В случае прекращения производства сертифицированной продукции и (или) недостаточности образцов (копий) продукции для проведения испытаний и измерений владелец сертификата соответствия информирует об этом МСО в письменной форме.

На основании полученного уведомления МСО в течение трех рабочих дней принимает решение о приостановлении действия сертификата соответствия до создания условий для периодической оценки сертифицированной продукции в установленном порядке и уведомляет об этом собственника сертификата соответствия, Агентства и соответствующих органов.

80. Результаты периодической оценки сертифицированной продукции оформляются соответствующим документом, копия которого передается владельцу сертификата соответствия.

81. По результатам периодической оценки сертифицированной продукции МСО принимает одно из следующих решений:

- а) подтверждение действия сертификата соответствия;
- б) приостановление действия сертификата соответствия;
- в) прекращение действия сертификата соответствия.

82. Решение о подтверждении действия сертификата соответствия принимается при положительных результатах периодической оценки сертифицированной продукции и информируется об этом решении владельца сертификата соответствия.

83. Основаниями для принятия решения о приостановлении действия сертификата соответствия продукции являются:

- письменное обращение производителя;
- отказ производителя от оплаты работ по проведению плановой периодической оценки;

несоздание условий для проведения периодической оценки в порядке, установленном владельцем сертификата соответствия;

несоответствия, выявленные в ходе периодической оценки.

При принятии МСО решения о приостановлении действия сертификата соответствия владелец сертификата соответствия по согласованию с МСО разрабатывает план корректирующих мероприятий по устранению причин несоответствия продукции требованиям технического регламента и устанавливает сроки его реализации.

84. При подтверждении МСО того, что владельцем сертификата соответствия были приняты корректирующие меры и данные несоответствия практически устранены, действие сертификата соответствия подтверждается в установленном порядке.

85. Основанием для принятия МСО решения о прекращении действия сертификата соответствия являются:

что несоответствия, предъявленные держателем сертификата соответствия в корректирующих мероприятиях, не устранены в установленные сроки;

письменное обращение производителя;

по результатам испытаний сертифицированная продукция не соответствует требованиям, указанным в технических регламентах;

изменение места производства продукции;

изменение технического регламента продукции (товаров), на которую выдан сертификат соответствия;

выявление неисправимых недостатков в ходе периодической оценки.

При принятии решения о прекращении действия сертификата соответствия МСО информирует владельца сертификата соответствия, Агентство и соответствующие органы об этом решении.

86. Информация о приостановлении, восстановлении или прекращении действия сертификата соответствия МСО доставляется владельцу сертификата соответствия в течение 2 рабочих дней и направляется непосредственно или в электронной форме в Агентство для внесения информации в государство, регистрировать, а также в налоговые и таможенные органы информацию, а также в средства массовой информации и соответствующие министерства и ведомства, направляемые по почте или через соответствующую электронную систему.

87. Сертифицированная продукция периодически проходит оценку МСО при получении информации о наличии возражений по безопасности продукции со стороны потребителей и (или) органов государственного контроля.

При направлении заявления в МСО, выдавшего настоящий сертификат, о переоформлении истекшего сертификата соответствия МСО может принять во внимание положительные результаты последней периодической оценки при оценке соответствия данной продукции, если она не составила более год с момента его реализации.

Глава 18. Формирование и хранение документов, являющихся основанием для выдачи сертификата соответствия.

88. После внесения МСО сведений о формализованном сертификате соответствия в государственный реестр МСО и владелец сертификата соответствия формируют в электронной программе комплект документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента. регулирование (если иное не установлено техническим регламентом) в зависимости от используемой схемы сертификации;

а) техническую документацию на продукцию (конструкторскую и (или) конструкторскую и (или) технологическую и (или) эксплуатационную документацию и (или) копии технических условий);

б) перечень стандартов, входящих в комплект стандартов (их наименование и обозначение, если соответствие требованиям технического регламента обеспечивается использованием отдельных разделов, глав и пунктов стандарта, а не полного содержания настоящего раздела). , глава и пункты) (в случае использования заявителем);

в) описание принятых технических решений и результаты оценки рисков, подтверждающие соответствие требованиям технических регламентов, если не применяются или не существуют добровольные стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов;

ж) документ(ы) об идентификации и (или) отборе образцов продукции;

г) протоколы испытаний и измерений, подтверждающие соответствие продукции требованиям технического регламента (в случаях, предусмотренных схемой сертификации) и, если это предусмотрено техническим регламентом, соответствующие фотографии и (или) видеоизображения;

д) копия сертификата соответствия системы менеджмента (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

к) сертификаты соответствия или протоколы испытаний и измерений важных компонентов, сырья, материалов или комплектующих, используемых при производстве продукции (при наличии);

я) копии контракта (соглашения) и документов, прилагаемых к грузу (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

и) копия договора с изготовителем (в том числе иностранным изготовителем), предусматривающего соответствие поставляемой на территорию республики продукции требованиям технических регламентов и

ответственность за несоответствие такой продукции требованиям установленные требования (для лица, уполномоченного изготовителем);

л) сертификат о результатах оценки продукции (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

м) иные документы, подтверждающие соответствие представленной заявителем продукции требованиям технического регламента;

м) сертификат соответствия;

о) сведения о регистрационном или учетном (физическом, идентификационном) номере, присвоенном заявителю как юридическому лицу или физическому лицу, зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя при государственной регистрации в соответствии с законодательством.

89. Обеспечивается хранение комплекта документов, не включенного в электронную программу, в печатном виде в МСО в течение сроков, установленных [пунктом 91](#) настоящего Положения .

90. Сроки хранения вместе с комплектом документов, подтверждающих соответствие продукции, определяются техническими регламентами.

91. Если сроки хранения сертификата соответствия вместе с комплектами документов, на основании которых он выдан, не установлены техническими регламентами, МСО хранится не менее одного года со дня окончания срока действия сертификата соответствия. соответствие.

92. Комплект документов сертификата соответствия представляется заявителем и (или) МСО в органы государственного контроля, ответственные за проведение государственного контроля в республике, а также контроля за соблюдением требований технического регламента, а также а также иные заинтересованные лица по их обоснованному запросу.

Глава 19. Применение схем сертификации продукции

93. Сертификация продукции осуществляется по схемам сертификации, указанным в графике, на основании действий, перечисленных в [приложении 2 к настоящим Правилам](#):

Схема 1С используется для сертификации серийно выпускаемой продукции. В этом случае заявителем является изготовитель (лицо, уполномоченное изготовителем) и обеспечивает маркировку сертифицированной продукции знаком соответствия;

Схема 2S применяется для продукции, выпускаемой серийно, на которую у производителя имеется сертификат системы менеджмента. В этом случае заявителем является изготовитель (лицо, уполномоченное изготовителем) и обеспечивает маркировку сертифицированной продукции знаком соответствия;

Схема 3S используется для множества товаров. В этом случае заявитель является изготовителем (лицом, уполномоченным изготовителем) или

продавцом (импортером) и обеспечивает маркировку сертифицированной продукции знаком соответствия (импортируемая продукция в удобной для заявителя форме). Продукция может быть сертифицирована по этой схеме до ее поступления на территорию Республики Узбекистан. В этом случае заявитель несет ответственность за выбранные образцы сертифицируемой продукции и их доставку в орган по сертификации.

Схему 4S применяют для одного (одного) изделия, если это изделие не повреждено при испытаниях и измерениях, предусмотренных техническим регламентом. При этом заявителем является изготовитель (лицо, уполномоченное изготовителем) или продавец (импортер);

Схема 5S применяется для серии выпускаемой продукции, в которой при испытаниях и измерениях не удается полностью подтвердить соответствие готовой продукции требованиям технического регламента. В этом случае заявителем является изготовитель (лицо, уполномоченное изготовителем) и обеспечивает маркировку сертифицированной продукции знаком соответствия;

Схема 6С применяется для выпускаемой продукции серии, когда невозможно полностью подтвердить соответствие требованиям технических регламентов при испытаниях и измерениях готовой продукции, а у производителя имеется сертификат системы менеджмента. В этом случае заявителем является изготовитель (лицо, уполномоченное изготовителем) и обеспечивает маркировку сертифицированной продукции знаком соответствия;

Схема 7S используется в тех случаях, когда планируется выпуск модификаций продукции, предназначенной для серийного производства. В этом случае заявителем является изготовитель (лицо, уполномоченное изготовителем) и обеспечивает маркировку сертифицированной продукции знаком соответствия;

Схема 8S применяется для серийно выпускаемой продукции, на которой планируется выпуск модификаций продукции, предназначенных для серийного производства и у производителя имеется сертификат системы менеджмента. В этом случае заявителем является изготовитель (лицо, уполномоченное изготовителем) и обеспечивает маркировку сертифицированной продукции знаком соответствия;

Схема 9С применяется к единичным (одним) изделиям, предназначенным для оснащения предприятий на территории республики. Сертификация по этой схеме осуществляется на основе анализа технической документации. В этом случае заявителем является производитель (лицо, уполномоченное производителем) или продавец (импортер).

Глава 20. Информационное обеспечение

94. МСО ведет учет выданных, утвержденных, приостановленных и прекращенных сертификатов, а также случаев отказа в выдаче сертификата и ежемесячно представляет информацию о них в Агентство. МСО информирует заинтересованные организации о своей деятельности и выдает сертификаты.

95. Агентство размещает на своем веб-сайте следующую информацию:
Государственный реестр продукции с сертификатом соответствия;
приостановление и прекращение действия сертификатов соответствия.

Глава 21. Рассмотрение апелляций

96. В случае неудовлетворения результатами аттестации заинтересованные лица имеют право обратиться в Апелляционный совет Агентства или непосредственно в суд.

97. Апелляционный совет Агентства рассматривает апелляции на решения MSO и SL. Состав и порядок работы апелляционной комиссии утверждаются приказом руководителя Агентства.

Апелляционная комиссия рассматривает апелляцию и письменно информирует заявителя о принятом решении.

98. Заинтересованные лица могут обжаловать решение Апелляционной коллегии Агентства в суд в порядке, установленном законом.

Глава 22. Заключительные положения

99. Агентство или инспекционная инспекция в области технического регулирования вправе запросить у МСО сертификат соответствия и комплект документов, являющихся основанием для его выдачи.

Агентство осуществляет постоянный контроль за выдачей и (или) выдачей МСО сертификатов соответствия через электронную систему и при выявлении несоответствий имеет право отключить соответствующие МСО от электронной системы до их устранения.

100. МСО несет ответственность за достоверность сведений, указанных в сертификате соответствия, и за нарушение требований настоящего Положения.

101. Лица, виновные в нарушении настоящего Положения, несут ответственность в порядке, установленном законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к положению о порядке сертификации продукции

Сертификация продукции

ФОРМА

Шаги	Предметы	События	Сроки
Этап 1	Заявитель	Формирует комплект документов для сертификации продукции. Подает заявку в орган по сертификации на сертификацию продукции.	По желанию заявителя

Этап 2	Орган по сертификации	<p>1. Рассматривает заявление на основании полноты представленных документов и сведений следующим образом:</p> <p>а) в случае положительного результата принимает решение о сертификации продукции и заключает договор;</p> <p>б) возвращает документы в случае их неполноты.</p> <p>2. После оплаты сбора за сертификацию продукции согласно договору производит идентификацию продукции, осуществляет отбор проб и осмотр и проверку прав на ИМО (если это указано в сертификационной схеме).</p> <p>3. Проводит исследование конструкции изделия (если это указано в сертификационном чертеже).</p> <p>4. Проводит исследования по изучению типа изделия (если указано в сертификационном чертеже).</p> <p>5. В процессе идентификации и отбора проб, исследования ИМО или дизайна продукта или исследования типа продукта, в случае несоответствия он информирует об этом заявителя с целью их устранения.</p> <p>6. В случае, если несоответствия, выявленные в ходе процессов идентификации и отбора проб, ИМО или исследования конструкции продукта или исследования типа продукта, не устранены, регистрация будет приостановлена.</p> <p>7. При отсутствии информации и подтверждающих документов об устранении несоответствий в указанные сроки орган по сертификации направляет заявителю уведомление о прекращении работ по сертификации.</p>	<p>в течение 1 рабочего дня</p> <p>в течение 1 рабочего дня</p> <p>в течение 1 рабочего дня</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p> <p>в течение 10 рабочих дней</p> <p>в течение 10 рабочих дней</p> <p>до 1 месяца (по результатам готовности заявителя)</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p>
Этап 3	Орган по сертификации	<p>При невыявлении недостатков в процессе выявления и отбора проб, а также при предоставлении информации и подтверждающих документов об устранении недостатков в установленные сроки отобранные образцы направляются в</p>	<p>в течение 1 рабочего дня</p>

		аккредитованную испытательную лабораторию с сертификатом.	
	Испытательная лаборатория	<p>Испытывает отобранные образцы в порядке, установленном техническим регламентом.</p> <p>Полученные результаты испытаний оформляются в виде отчета и передаются в орган по сертификации.</p>	<p>В зависимости от продолжительности испытаний</p> <p>в течение 1 рабочего дня</p>
	Орган по сертификации	<p>Производство проводит оценку и выдает отчет по результатам (если это указано в аттестационном чертеже).</p> <p>В случае выявления несоответствий в ходе оценки продукции заявителю направляется уведомление об устранении выявленных несоответствий.</p> <p>Сертификация будет приостановлена, если недостатки, выявленные при оценке продукции, не будут устранены.</p> <p>При предоставлении информации и подтверждающих документов об устранении недостатков в указанные сроки орган по сертификации рассмотрит ее и примет решение о прекращении или продолжении работы по заявке.</p> <p>Если недостатки не будут устранены в установленный срок, орган по сертификации направляет заявителю уведомление о завершении работ по сертификации.</p>	<p>в течение 10 рабочих дней</p> <p>в течение 2 рабочих дней</p> <p>в течение 1 месяца</p> <p>(по желанию заявителя)</p> <p>в течение 2 рабочих дней</p> <p>в течение 2 рабочих дней</p>
	Заявитель	<p>При обнаружении несоответствий в процессе оценки продукции он устраняет несоответствие и предоставляет информацию в орган по сертификации с подтверждающими документами.</p>	<p>в течение 1 месяца</p> <p>(по желанию заявителя)</p>
Шаг 4	Орган по сертификации	<p>Орган по сертификации принимает решение о выдаче сертификата соответствия на основании отчета об идентификации и отборе проб, отчета об исследовании конструкции продукции, отчета об исследовании типа продукции, протоколов испытаний, отчета об оценке</p>	<p>в течение 2 рабочих дней</p>

		<p>продукции и комплекта представленных документов.</p> <p>Оформляется акт на списание (возврат) изделия, полностью или частично испорченного в период испытаний и измерений, а также изделия, не испорченного в период испытаний.</p> <p>В случае принятия положительного решения выдается сертификат соответствия продукции и вносятся сведения в реестр.</p>	<p>в течение 2 рабочих дней</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p>
--	--	---	---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к положению о порядке сертификации продукции

Сертификация продукции

СХЕМЫ

Схема №	Идентификация продукта	Выбор образца (копии) изделия	Изучите и проверьте права на ИМО продукта	Проведение испытаний и замеров в продукции.	Исследование дизайна продукта	Исследование типа продукта	Производственный контроль (по заявителю)	Оценка продукции (органом по сертификации)	Периодическая оценка сертифицированного продукта
1С	+	+	+	+			+	+	+
2С	+	+	+	+			+	+	+
3С	+	+ *	+	+ *					
4С	+		+						
5С	+		+		+		+	+	+
6С	+		+			+	+	+	+
7С	+		+			+	+		+
8С	+		+			+	+		+
9С	+		+						

Примечание:

* Если техническим регламентом предусмотрена возможность использования результатов испытаний и измерений образцов (экземпляров) продукции для последующих партий аналогичной продукции, орган по сертификации продукции проводит идентификацию с целью определения соответствия партии продукции ранее произведенной продукции. выдан сертификат соответствия. Если органом по сертификации продукции установлено, что партия продукции соответствует продукции, на которую ранее был выдан сертификат соответствия, отбор проб, а также испытания и измерения этой партии не проводятся. При этом срок действия используемого протокола испытаний и измерений определяется на основании технического регламента;

** Если техническим регламентом предусмотрена возможность использования результатов испытаний и измерений единичных образцов (экземпляров) продукции для последующих единичных изделий аналогичной продукции, орган по сертификации продукции проводит идентификацию для определения соответствия единичной продукции товар, на который ранее был выдан сертификат соответствия. Если орган по сертификации продукции установил, что отдельное изделие является таким же, как и изделие, на которое ранее был выдан сертификат соответствия, испытания и измерения не проводятся. При этом срок действия используемого протокола испытаний и измерений определяется на основании технического регламента.

Испытания и измерения единичной продукции проводятся в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) (в случаях, когда техническим регламентом не установлена возможность использования результатов испытаний и измерений единичной продукции для отдельных изделий одной и той же продукции).

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к положению о порядке сертификации продукции

(наименование органа по сертификации)

(адрес удостоверяющего центра)

Для сертификации продукции ПРИЛОЖЕНИЕ

(наименование заявителя (Ф.И.О. производителя, поставщика или индивидуального предпринимателя))

(адрес заявителя)

заявляет ОТ ИМЕНИ _____, ЧТО

(Ф.И.О. лидера)

(наименование продукции, тип, код ТИФ ТН, выпускаемая серия или партия, каждое изделие (за одно производство))

Изготовлено на основе

(название документации производителя)

соответствует требованиям

(наименование и номер нормативного документа)

и запрашивает сертификацию данной продукции по схеме соответствия требованиям указанных документов:

(номер схемы сертификации)

Дополнительная информация

(указывается наличие резюме и других документов)

Заявитель

(подпись)

(Ф.И.О.)

Дата

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к положению о порядке сертификации продукции

_____ (наименование органа по сертификации)

_____ (адрес удостоверяющего центра)

«Я ПОДТВЕРЖДАЮ»
Руководитель органа по сертификации

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

20 ____ г. _____

июль

По поводу заявки на сертификацию
РЕШЕНИЕ
20 ____ года, ____ числа ____ в _____

После рассмотрения заявки, _____ для
сертификации

(наименование производителя, поставщика)

_____ сообщаем
Вам:

(название продукта, код TIF TN)

1. Сертификация проводится по следующей схеме _____ ;
(номер схемы)

2. Испытания на
сертификацию _____
Состоится по
адресу _____

_____ ;
(наименование аккредитованной испытательной лаборатории)

_____ (адрес)
3. Сертификация проводится в соответствии с
требованиями _____ ;

(Номенклатура и обозначение НХ)

4. Оценка производства будет проводиться
в _____ ;

(Название компании)

_____ (адрес)

_____ (вид оценки производства)

5. Форма оплаты труда _____ ;

(согласно хозяйственному договору, тарифам и другим видам оплаты)

6. Для целей сертификации необходимо представить _____ .

(необходимые документы должны быть предоставлены)

ПРИЛОЖЕНИЕ 5 к положению о порядке сертификации продукции

(лицевая сторона)

Идентификация и отбор образцов ПОСТУПОК

20 ____ г. « ____ » _____

Наименование изготовителя (заявителя)

Название и адрес организации, у которой были взяты пробы

Наименование вида продукции и код МХИК (для вида продукции, определенного законодательством) _____

Единица измерения

Размер лота

Результат внешнего контроля партии

(упаковка, состояние маркировки)

Дата изготовления

Количество взятых проб

(статус упаковки единицы)

(для _____ тестирования)

(для _____ контрольных образцов)

Цель отбора проб: испытание продукции по показателям безопасности в соответствии с требованиями, установленными нормативными документами.

Место _____ и _____ дата _____ отбора _____ проб _____

Подписи:

От производителя
(от заявителя)

_____ подпись

_____ Ф.И.О.

От органа по сертификации

_____ подпись

_____ Ф.И.О.

Инспектор таможенного поста

_____ подпись

_____ Ф.И.О.

(задняя сторона)

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА:

Название _____ (марка, _____ модель, _____ тип, _____ класс _____ при _____ наличии)

Производитель _____ (страна _____ и _____ компания)

Информация _____ об _____ упаковке _____ и _____ маркировке

Назначение/предназначение _____

Основные _____ характеристики _____

Условия

хранения

Дата

изготовления

Срок

годности

Дополнительная

информация

(при

наличии)

Подписи:

От органа по сертификации

подпись

Ф.И.О.

Инспектор таможенного поста

подпись

Ф.И.О.

От производителя
(от заявителя)

подпись

Ф.И.О.

ПРИЛОЖЕНИЕ 6 к положению о порядке сертификации продукции

ПО ВЫДАЧЕ (ВОЗВРАТУ) ПРОДУКЦИИ ДОКУМЕНТ

20 ____ лет. « ____ » из _____

(наименование юридического и физического лица)

(дата и номер заявления)

Настоящим актом является отбор проб продукции, отобранных в соответствии с актом отбора проб № _____ от 20 ____ года, « ____ » _____:

↓ полностью сломан в течение испытательного срока;

↓ не уничтожены или частично повреждены в течение испытательного срока и возвращены заявителю.

От производителя

ПРИЛОЖЕНИЕ 8 к положению о порядке сертификации продукции

**СЕРТИФИКАЦИЯ РЕСПУБЛИКИ
УЗБЕКИСТАН**

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА

(Наименование, адрес, номер в
Государственном реестре органа по
сертификации)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

год с
номером
Зарегистрировано
в
государственном
реестре
(национальный
символ
соответствия)

Срок действия

до

TIF-код TN

(для
справки)

(название организации, страна
производитель)

Этот сертификат правильно
идентифицирует продукт:

(наименование, тип, тип, модель)

(количество или серийное производство)

подтверждает соответствие требованиям
нормативного документа.

Схема сертификации:

проситель

(производитель, продавец):

(нужное подчеркнуть)

(текущий и юридический адрес)

Сертификат выдан на основании:

- а) документы
- б) выборочное тестирование
- в) акт производственного контроля

Инспекция осуществляет периодический контроль.

Отдельные записи:

Соответствие отмечается:

Руководитель органа по сертификации

(электронная подпись)

(ФИО)

Эксперт

(электронная подпись)

(ФИО)

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к постановлению Кабинета Министров №502 от 14 августа 2024 года

О порядке подтверждения соответствия продукции неопасного риска путем декларирования

РЕГУЛИРОВАНИЕ

Глава 1. Общие правила

1. Настоящий регламент определяет порядок подтверждения соответствия неопасной продукции требованиям, установленным нормативными документами в области технического регулирования, действующими в Республике Узбекистан (далее - технические регламенты).

2. Настоящий Регламент содержит типовые схемы подтверждения соответствия продукции посредством декларации о соответствии (далее - декларация о соответствии).

Соответствие продукции подтверждается доказательствами, полученными по инициативе заявителя или по его запросу с участием аккредитованной испытательной лаборатории (центра) (далее - ИЛ) и (или) органов по сертификации продукции (далее - МСО) (далее - декларация о соответствии) декларируется на основании договора, заключаемого между регистрирующим МСО (по схеме декларирования соответствия).

Декларация о соответствии подлежит государственной регистрации в следующих случаях:

Для продукции, произведенной в Республике Узбекистан, после производства продукции, но до ее реализации;

Для продукции, ввозимой в Республику Узбекистан, после выпуска продукции под таможенный режим, но до ее реализации на внутреннем рынке.

3. Перечень продукции с низким уровнем риска, обязательное соответствие которой декларируется, утверждается решениями Кабинета Министров.

Схема, методы и процедуры декларирования соответствия продукции определяются в соответствии с техническими регламентами и требованиями настоящего Регламента.

Декларация о соответствии регистрируется аккредитованным МСО в пределах его аккредитации.

4. С учетом характера продукции, а также выбираются схемы, методы и процедуры подтверждения соответствия, указанные в технических регламентах.

Если законодательством с учетом особенностей продукции установлены иные схемы, методы и процедуры декларирования соответствия, не предусмотренные настоящим Регламентом, они должны быть декларированы на соответствие в соответствии с требованиями соответствующие законодательные документы, регулирующие эти сферы.

Если схема, методы и процедуры декларирования соответствия установлены в ранее принятом техническом регламенте на продукцию, то такие же схема, методы и процедуры декларирования соответствия на эту продукцию будут установлены и во вновь разрабатываемых технических регламентах.

5. В целях предоставления заявителю права выбора оптимальной схемы декларирования соответствия для определенного вида продукции в техническом регламенте может быть предусмотрено несколько схем декларирования соответствия.

6. При наличии нескольких аккредитованных органов по оценке соответствия, включенных в государственный реестр при декларировании соответствия продукции, заявитель вправе обратиться в один из них по своему выбору.

7. Если типовой схемой предусмотрено проведение испытаний и измерений продукции в СЛ, для проведения испытаний и измерений продукции заявитель или МСО по согласованию с заявителем вправе обратиться в СЛ, имеющую действующую аккредитацию в области необходимой аккредитации.

Глава 2. Основные понятия

8. В настоящем Положении используются следующие основные понятия:

заявитель – изготовитель (юридическое лицо, уполномоченное изготовителем), продавец или импортер;

импортер - юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в соответствии с законодательством, которое заключает внешнеторговый договор с иностранным производителем (продавцом), осуществляющим поставку продукции, выпускает эту продукцию в обращение на территории республики и несет ответственность за ее соблюдение. с требованиями технического регламента;

филиал производителя - обособленное подразделение производителя, не являющееся юридическим лицом, расположенное за пределами его территории и выполняющее все или часть его функций;

собственная испытательная лаборатория изготовителя — структурное подразделение изготовителя, осуществляющее испытания и измерения в установленном порядке;

упаковка продукции - единица продукции одного вида, одного наименования и одной марки согласно грузовому документу (при его наличии), предоставленному заявителем для подтверждения соответствия;

декларация о соответствии - документ, подтверждающий соответствие изготовителя, импортера, продавца или исполнительной продукции требованиям нормативных правовых документов, а также нормативных документов в области технического регулирования;

Схема подтверждения соответствия — совокупность действий, выполняемых при оценке соответствия продукции требованиям технических регламентов, результаты которых являются основанием для принятия решения о соответствии (несоответствии) продукции требованиям технических регламентов. правила;

схема подтверждения соответствия — совокупность действий, рассматриваемых как доказательство соответствия продукции требованиям технического регламента;

продавец - юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в качестве предпринимателя на территории республики в установленном законом порядке, осуществляющее реализацию продукции по договору, не являясь производителем;

серийно выпускаемая продукция - совокупность продукции, произведенная по единому технологическому процессу в соответствии с единой технической документацией и выпускаемая в обращение на территории республики периодически или в рассрочку;

документы, прилагаемые к грузу, - документы, уточняющие номенклатуру и количество продукции;

Отдельный предмет – это отдельный индивидуальный экземпляр определенного товара.

Глава 3. Процедура декларирования соответствия

9. Соответствие продукции декларируется в соответствии с [приложением 1](#) к настоящим Правилам. При этом учитывается применение схем декларирования соответствия, предусмотренных [главой 4](#) настоящего Регламента.

Типовые формы декларирования соответствия включают следующие этапы, которые выполняются последовательно в зависимости от применяемой схемы декларирования соответствия:

а) выбор заявителем схемы декларирования соответствия;

б) формирование и анализ заявителем документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента (если это предусмотрено схемой декларирования соответствия);

в) осуществлять производственный контроль изготовителем и принимать все необходимые меры для обеспечения соответствия производственного процесса требованиям технических регламентов, если это предусмотрено схемой декларирования соответствия;

ж) идентификация продукции и (или) взятие пробы (копии), если это предусмотрено схемой декларирования соответствия;

г) выбор SL заявителя, если используется схема декларирования соответствия, в которой предусмотрено участие SL;

д) испытания и измерения продукции в SL или в собственных SL изготовителя (если иное не установлено техническим регламентом) в зависимости от схемы декларирования соответствия;

к) проведение исследований типа продукции, если это предусмотрено схемой декларирования соответствия;

з) формирование и регистрация декларации о соответствии продукции требованиям технического регламента в установленном порядке;

и) обеспечить маркировку продукции заявителя знаком соответствия в установленном порядке;

л) заявитель и МСО, зарегистрировавший декларацию о соответствии, после проведения процедур подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента формируют и ведут комплект документов, являющийся основанием для ее регистрации.

10. В комплект документов, являющихся основанием для формирования декларации о соответствии (если иное не установлено техническим регламентом), входят:

копия технической документации (конструкторской и (или) технологической и (или) эксплуатационной документации), содержащей основные показатели и описания продукции, в целях оценки соответствия продукции требованиям технического регламента;

перечень стандартов, входящих в комплект стандартов (их наименование и обозначение, если соответствие требованиям технического регламента обеспечивается использованием отдельных разделов, глав и пунктов стандарта, а не полного содержания настоящего раздела, главы и пункты) (если они используются заявителем);

при отсутствии (или неприменении) добровольно применяемых стандартов, обеспечивающих выполнение требований технического регламента, принятых технических решений и описания результатов оценки риска, подтверждающих выполнение требований технического регламента (если необходимый);

договор с изготовителем (для уполномоченного изготовителем лица) (в том числе иностранным), предусматривающий соответствие поставляемой на территорию республики продукции требованиям технических регламентов и устанавливающий ответственность за несоответствие такая продукция соответствует установленным требованиям (в случаях, предусмотренных схемой декларирования соответствия);

сертификат соответствия системы менеджмента (в случаях, предусмотренных схемой);

протоколы испытаний и измерений образцов продукции (в случаях, предусмотренных схемой);

иные документы заявителя, послужившие основанием для формирования декларации о соответствии (при наличии).

для партии продукции или единичного (единичного) товара - копия договора (договора поставки), определяющего объем продукции, и документы сопровождения груза.

11. Перевод документов, указанных в пункте 10 настоящего Положения, оформленных на иностранном языке, на русский язык и (или) язык государства или язык, на котором составлена декларация о соответствии, в соответствии с законодательством. прилагается.

Глава 4. Схемы декларирования соответствия

12. Соответствие продукции декларируется на основании следующих схем декларирования соответствия на основании выполнения действий, перечисленных в приложении 2 к настоящему Регламенту :

Схема 1Д — для продукции серийного производства, применяется для декларирования соответствия на основании собственных доказательств заявителя. В этом случае заявителем является производитель или уполномоченное им юридическое лицо;

Схема 2D используется для декларирования соответствия группы продуктов или отдельного продукта на основании собственных доказательств заявителя. В этом случае заявителем является изготовитель (уполномоченное им юридическое лицо) или продавец (импортер);

Схема 3Д — для продукции серийного производства, применяется для декларирования соответствия на основании доказательств, полученных с участием СЛ, и собственных доказательств заявителя (при их наличии). В этом случае заявителем является производитель или уполномоченное им юридическое лицо;

Схема 4Д применяется для декларирования соответствия группы товаров или отдельного товара на основании доказательств, полученных с участием СЛ, и собственных доказательств заявителя (при их наличии). В этом случае заявителем является изготовитель (уполномоченное им юридическое лицо) или продавец (импортер);

Схему 5Д применяют, когда планируются модификации продукции, предназначенной для массового производства. В этом случае заявителем является производитель или уполномоченное им юридическое лицо;

Схема 6Д применяется для серийно выпускаемой продукции с внедренной системой менеджмента, сертифицированной органом по сертификации систем менеджмента производителя. В этом случае заявителем является производитель или уполномоченное им юридическое лицо.

Глава 5. Производственный контроль

13. Производитель несет ответственность за постоянное обеспечение соответствия выпускаемой им продукции требованиям, указанным в техническом регламенте, и осуществляет производственный контроль согласно требованиям, указанным в настоящей главе.

14. В целях обеспечения стабильного соответствия выпускаемой продукции требованиям, указанным в технических регламентах и технических документах, изготовитель контролирует следующее:

поступление сырья, материалов и комплектующих;

технология производства продукции;

прием готовой продукции (прием-сдача);

продукция, не соответствующая требованиям, указанным в техническом регламенте;

оборудование;

измерительные инструменты и испытательное оборудование;

разработка и ведение технической документации; экологические показатели на рабочих местах;

безопасность персонала и производства (при наличии);

периодическая оценка готовой продукции.

Также, когда у производителя внедрена и сертифицирована система менеджмента, это обеспечивает ее стабильность.

Глава 6. Идентификация продукта, отбор проб, тестирование и измерение

15. При декларировании соответствия продукции отбираются образцы (копии) продукции, являющейся объектом подтверждения соответствия, для целей ее испытаний и измерений.

16. Идентификационные знаки продукции могут включать в себя в зависимости от ее вида (если иное не установлено техническим регламентом):

а) для юридического лица, производящего продукцию, и его филиалов (производственных площадок) - полное наименование изготовителя, его местонахождение (адрес юридического лица) и место производства продукции (адреса, если они различаются) или зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством в прошлом физическое лицо, фамилия, имя и отчество (при наличии), место жительства и адрес(а), если они различны, адрес(а) места производства, если различны);

б) полное наименование заявителя для юридического лица, его местонахождение (адрес юридического лица) и адрес места деятельности (адреса, если они разные) или для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, фамилия, первый имя и отчество (при наличии), адрес места жительства и места деятельности (адреса, если они разные);

в) наименование продукции и код (вид или группы продукции) СНГ (для вида продукции, определенного законодательством) и обозначение продукции (в случаях, предусмотренных техническим регламентом) и другие условные знаки, присвоенные производителю (при наличии);

ж) наименование и идентификационный номер продукции (для вида продукции, определенного законодательством) (в случаях, предусмотренных техническим регламентом);

г) представление основных документов на производство продукции (национальный стандарт Республики Узбекистан, международный стандарт, стандарт регионального или зарубежного государства или иной документ) (при наличии);

д) назначение продукции, рекомендации по применению продукции, иные основные характеристики продукции, являющиеся основанием для технического регулирования в техническом регламенте;

к) иная информация, обеспечивающая идентификацию продукции, предусмотренная техническим регламентом;

з) штрих-код или QR-код (при наличии);

и) дата изготовления;

л) срок хранения (в случаях, предусмотренных техническим регламентом), срок службы (срок годности) или ресурс продукции (в случаях, предусмотренных техническим регламентом);

м) размер мяча (для мяча);

н) номинальное количество (при необходимости), вес нетто и объем (при необходимости) упаковки, тары, расходной единицы тарно-тарной упаковки;

о) технические документы и (или) иная информация, указанная в прилагаемых к грузу документах (при их наличии).

17. Правила отбора образцов (копий) продукции включают национальный стандарт Республики Узбекистан или стандарты, включенные в перечень международных стандартов, включая правила и методы испытаний и измерений.

Выбранный образец (экземпляры) товара должен быть таким же, как и товар, предназначенный для продажи потребителю (покупателю) по конструкции, составу и технологии изготовления.

18. Выбор и идентификация образца (копии) продукции изготовителем (лицом, уполномоченным изготовителем) или продавцом (импортером), либо МСО, который может выполнить эту задачу от их имени, либо собственным СЛ изготовителя (если иное не предусмотрено указанных в техническом регламенте) они проводятся в зависимости от схемы декларирования соответствия, используемой уполномоченным лицом.

19. Образцы продукции отбираются следующим образом:

а) для выпускаемой продукции - на складе готовой продукции изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), на складе временного хранения, на таможенном складе, в качестве грузового транспортного средства или на линии по производству готовой продукции;

б) для партии продукции - на складе готовой продукции изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), на складе временного хранения, на таможенном складе или на ответственном складе, в качестве транспортного средства или в линия по производству готовой продукции);

в) для единичного (единичного) товара - по месту расположения единицы продукции (или предоставленному заявителем).

20. Отобранные образцы продукции отделяются от остальной продукции, помещаются в упаковку или опечатываются в месте отбора.

21. Отбор образцов (копий) продукции осуществляется одновременно с идентификацией продукции. При этом устанавливается идентичность описаний продукции признакам, указанным в техническом регламенте на эту продукцию (вид или группу продукции) или в сведениях о продукции, что позволяет отнести продукцию к объекту технического регулирования технического надзора. регулирование [пункта 10 настоящего Положения](#).

22. Если по выбору заявителя идентификация продукции и (или) отбор проб осуществляется по схеме декларирования соответствия, используемой МСО или изготовителем, то заявитель представляет в указанный МСО или собственный SL изготовителя (если иное не предусмотрено иным образом), указанный в техническом регламенте) предоставляет все документы и сведения, необходимые для идентификации продукции и (или) получения образца (копии).

23. Условия хранения продукции проверяются при идентификации продукции и отборе проб.

24. Результаты идентификации продукции отражаются в документе идентификации продукции и (или) документе об отборе (копии) продукции.

После оформления сертификата идентификации продукции и отбора проб согласно [приложению 3](#) к настоящим Правилам копия сертификата идентификации передается заявителю.

25. Результаты отбора пробы (копии) продукции оформляются соответствующим(и) документом(ами) с указанием места и даты отбора пробы (копии) продукции, условий хранения пробы (копии), продукта, а также однородность выбранного продукта. Документ(ы) для выбора образца (экземпляра) продукции направляется в зависимости от использованной схемы декларирования соответствия, если иное не установлено техническим регламентом, продукция подвергается испытаниям и измерениям.

26. Испытания и измерения продукции проводятся в соответствии с требованиями стандартов, включенных в перечень стандартов, включая правила и методы.

27. Испытания и измерения продукции, если это предусмотрено техническим регламентом, процессы и результаты испытаний и измерений осуществляются с использованием фото- и (или) видеоматериалов.

28. Результаты испытаний и измерений продукции оформляются протоколом.

Отчет предоставляется заявителю независимо от результатов испытаний и измерений.

В случае отрицательных результатов испытаний и измерений продукция будет повторно отобрана и доставлена в СЛ (если это предусмотрено техническим регламентом).

Образцы продукции (копии), показывающие результаты испытаний и измерений, относятся к продукции выбранной группы.

Глава 7. Исследование типа продукта

29. Исследование вида продукции подразумевает анализ параметров и характеристик данного вида продукции в соответствии с требованиями

технических регламентов и технических документов при производстве аналогичной продукции.

30. Вид продукции (если иной порядок не установлен техническим регламентом) изучается следующим образом:

а) для продукции, используемой на опасных производственных объектах;

б) при невозможности проведения натуральных испытаний и измерений перед установкой (сборкой) изделия на месте использования;

в) если заявитель не применяет стандарты, обеспечивающие соответствие требованиям технического регламента, в результате их добровольного применения при подтверждении соответствия продукции (в том числе для инновационной продукции).

31. Вид продукции изучается одним из следующих способов:

а) исследовать (испытывать) образец продукции как репрезентативный образец всей будущей продукции планируемого производства;

б) анализ технической документации, испытания образца продукции или важных компонентов продукции.

32. Вид продукции изучается МСО (при необходимости с участием СЛ).

33. Результаты исследования вида продукции оформляются МСО в виде заключения, если иной порядок не установлен техническим регламентом.

Заключение об исследовании вида продукции оформляется в двух экземплярах и один экземпляр направляется заявителю.

34. При подтверждении соответствия продукции посредством декларации о соответствии при наличии положительных результатов исследования типа продукции МСО выдает сертификат по единой форме, определенной для вида продукции.

Глава 8. Формирование и регистрация документов декларации о соответствии

35. На основании положительных результатов исследования типа продукции, ее идентификации, отбора образцов (копий), испытаний и измерений заявитель формирует декларацию о соответствии.

При этом декларация о соответствии должна содержать сведения обо всех показателях (описаниях), подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента, в том числе о материалах, включая протоколы испытаний и измерений.

36. Если двумя и более техническими регламентами и регламентами на одну (единственную) продукцию установлена одинаковая форма декларации о соответствии на эту продукцию, одна декларация о соответствии оформляется со ссылкой на соответствующий технический регламент на такую продукцию.

37. Декларация о соответствии оформляется и утверждается заявителем в соответствии с [приложением 4](#) к настоящим Правилам и направляется в МСО для регистрации.

МСО заключает с заявителем договор на проведение анализа декларации соответствия и комплекта документов, являющихся основанием для ее формирования, а также идентификации содержащейся в ней продукции в течение 1 рабочего дня.

Согласно договору, после уплаты заявителем пошлины, декларация о соответствии и комплект документов, являющихся основанием для ее формирования, в течение 2 рабочих дней будут проанализированы МСО и идентифицирована представленная в ней продукция. .

В случае если идентификация продукции сформированной декларации о соответствии и комплекта документов, являющихся основанием для ее формирования, не является положительной, МСО в течение одного рабочего дня сообщает заявителю об отказе в регистрации декларации о соответствии.

При положительной идентификации продукции органом по сертификации в течение одного рабочего дня осуществляется регистрация декларации о соответствии и комплекта документов, являющихся основанием для ее формирования.

На основании зарегистрированной декларации о соответствии владелец декларации о соответствии наносит на продукцию знак соответствия (маркировку) в установленном порядке.

38. Декларация о соответствии, зарегистрированная для серийного производства, распространяется также на продукцию, изготовленную со дня изготовления образцов, отобранных для проведения испытаний и измерений, что является основанием для ее регистрации.

39. На основании заявления владельца декларации о соответствии может быть выдан сертификат соответствия на основании декларации о соответствии (в случаях, предусмотренных техническим регламентом).

40. Если осуществление производственного контроля в процессе производства предусмотрено схемой декларирования соответствия, изготовитель осуществляет контроль с учетом главы 5 настоящих правил.

41. Декларация соответствия:

для серии продукции - сроком на три года;

для партии продукции или единичного (единичного) товара, для продукции, имеющей срок годности, для продукции, не имеющей срока годности, - подтверждается без указания срока годности (если иное не предусмотрено техническим регламентом).

В этом случае соответствие продукции, произведенной в течение срока действия зарегистрированной декларации о соответствии продукции,

выпускаемой серийно, считается подтвержденным и повторное соответствие не оценивается. Основанием подтверждения соответствия продукции являются знак соответствия и дата изготовления, прикрепленные к продукции и в эксплуатационной документации.

Владельцу декларации о соответствии запрещается передавать право нанесения декларации о соответствии и использования знака соответствия другому юридическому или физическому лицу.

42. Декларирование соответствия приостанавливается, возобновляется или прекращается в установленном порядке. В этом случае дата приостановления, возобновления или прекращения действия декларации о соответствии вносится в государственный реестр зарегистрированных деклараций о соответствии.

Глава 9. Приостановление, продление или прекращение действия декларации о соответствии

43. Срок действия декларации о соответствии МСО, зарегистрировавшего декларацию о соответствии, в следующих случаях:

а) если продукция представляет угрозу жизни и (или) здоровью человека, имуществу, окружающей среде, животным и (или) растительному миру;

б) когда продукция не соответствует требованиям технического регламента;

в) при наличии письменного заявления владельца декларации о соответствии;

ж) при отсутствии у держателя декларации соответствия действующего сертификата соответствия системы менеджмента (в случаях, предусмотренных схемой декларирования соответствия);

г) приостанавливается в случае подачи в МСО, зарегистрировавшего декларацию о соответствии, контрольной инспекцией регулирующего органа при Кабинете Министров (далее - Агентство) в сфере технического регулирования представление о приостановление их действия;

а) когда подтверждено, что продукция представляет угрозу жизни и (или) здоровью человека, имуществу, окружающей среде, животным и (или) растительному миру;

б) при подтверждении несоответствия продукции при повторной экспертизе требованиям технического регламента;

в) при внесении изменений в его конструкцию (состав) или технологию производства (производства), которые могут повлиять на показатели безопасности, утвержденные при регистрации декларации о соответствии, в случае подачи декларации о соответствии владельцем декларации о соответствии в МСО в письменной форме подтверждающие такие изменения

(конструкторская документация) до ввода такой продукции в обращение, чертежи, спецификации), если они не уведомлены посредством приложения;

ж) при наличии письменного заявления владельца декларации о соответствии;

г) когда держатель декларации о соответствии имеет действующий сертификат соответствия системы менеджмента и не прошел его актуализацию (в случаях, предусмотренных схемой декларирования соответствия);

д) при ликвидации владельца декларации о соответствии и (или) организации-изготовителя либо прекращении серийного производства продукции по инициативе изготовителя;

к) прекращается при подаче инспекцией по контролю в сфере технического регулирования Агентства в МСО, зарегистрировавшего декларацию о соответствии, представления о прекращении их действия.

44. Агентство имеет право приостановить или прекратить действие зарегистрированных деклараций о соответствии и знаков соответствия за нарушение правовых норм.

45. Решение о приостановлении действия декларации о соответствии на период разработки и осуществления мероприятий по устранению дефекта, согласованное с МСО, осуществившим регистрацию декларации о соответствии, принимается, если владелец декларации о соответствии сможет устранить выявленные дефекты путем проведения корректирующих работ и подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента. Если это невозможно, действие декларации о соответствии продукции прекращается.

46. В случае приостановления действия декларации о соответствии МСО, зарегистрировавший декларацию о соответствии:

а) принимает решение о прекращении действия декларации о соответствии и временно запрещает использование знака соответствия;

б) вносит в государственный реестр сведения о прекращении действия декларации о соответствии;

в) устанавливает срок принятия владельцем декларации о соответствии мер по устранению недостатков;

ж) держатель декларации о соответствии контролирует выполнение корректирующих мероприятий.

47. При приостановлении действия декларации о соответствии владелец декларации о соответствии:

а) выявляет и определяет количество продукции, не соответствующей требованиям технического регламента;

б) разрабатывает и обеспечивает выполнение корректирующих мероприятий по устранению выявленных недостатков;

в) информирует потребителей о риске использования (применения) продукции в порядке, установленном законодательством;

ж) письменно уведомляет МСО, зарегистрировавшего декларацию о соответствии, о принятых корректирующих действиях.

48. МСО, осуществившее регистрацию декларации о соответствии после выполнения владельцем декларации о соответствии корректирующих действий:

а) принимает решение о продлении срока действия декларации о соответствии и разрешает использование знака соответствия;

б) вносит сведения о продлении срока действия декларации о соответствии в государственный реестр.

49. Если владелец декларации о соответствии не имеет возможности устранить выявленные недостатки и их причины, а также существует риск использования (использования) продукции, принимается решение о прекращении действия декларации о соответствии.

50. Если приостановление (восстановление) или прекращение действия декларации о соответствии произведенной продукции осуществляется по инициативе владельца декларации о соответствии, он подает заявление (с указанием причин) в МСО, зарегистрировавшее данную декларацию о соответствии. соответствие.

Вместе с заявкой подаются декларация о соответствии и документы, являющиеся основанием для ее приостановления (восстановления) или прекращения действия.

51. МСО, зарегистрировавший декларацию о соответствии, принимает решение о приостановлении (восстановлении) или прекращении действия декларации о соответствии.

52. МСО, зарегистрировавший декларацию о соответствии, вносит в государственный реестр соответствующую запись о приостановлении (восстановлении) или прекращении действия декларации о соответствии.

53. Действие декларации о соответствии приостанавливается (восстанавливается) или прекращается со дня внесения соответствующих сведений в государственный реестр.

Глава 10. Внесение сведений о зарегистрированной декларации о соответствии в единый государственный реестр

54. Декларация о соответствии считается зарегистрированной в государственном реестре со дня присвоения ей регистрационного номера.

55. Единый государственный реестр зарегистрированных деклараций о соответствии ведется в порядке, установленном Агентством.

56. В процессе регистрации декларации о соответствии документы, являющиеся основанием для ее регистрации, вводятся в электронную программу МСО, зарегистрировавшим декларацию о соответствии.

Глава 11. Формирование и хранение документов, являющихся основанием для декларирования соответствия и его регистрации.

57. Заявитель и МСО, осуществившее регистрацию декларации о соответствии, формируют комплект документов, содержащий в зависимости от схемы декларирования соответствия (если иное не предусмотрено техническим регламентом):

а) техническую документацию на продукцию (проектную и (или) конструкторскую и (или) технологическую и (или) эксплуатационную документацию и (или) копии технических условий;

б) перечень стандартов, входящих в комплект стандартов (их наименование и обозначение, если соответствие требованиям технического регламента обеспечивается использованием отдельных разделов, глав и пунктов стандарта, а не полного содержания настоящего раздела). , глава и пункты) (в случае использования заявителем);

в) в случае, если добровольные стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов, не применяются или не существуют, описание принятых технических решений и результаты оценки рисков, подтверждающие соответствие требованиям технических регламентов;

ж) протоколы испытаний и измерений, подтверждающие соответствие продукции требованиям технического регламента;

г) копии контракта (соглашения) и документов, прилагаемых к грузу (в случаях, предусмотренных схемой декларирования);

д) копия договора с изготовителем (в том числе иностранным изготовителем), предусматривающего соответствие поставляемой на территорию республики продукции требованиям технических регламентов и несоответствие такой продукции указанным требованиям. (для юридического лица, уполномоченного производителем);

к) копия сертификата соответствия системы менеджмента (в случаях, предусмотренных схемой декларирования);

я) иные документы, являющиеся основанием для формирования декларации о соответствии, по выбору заявителя;

и) сертификат типа продукции (в случаях, предусмотренных схемой декларирования);

л) зарегистрированная декларация о соответствии.

58. Вместе с комплектом документов, подтверждающих соответствие продукции, условия хранения определяются техническим регламентом.

59. Если техническим регламентом не установлен срок хранения декларации о соответствии держателя декларации о соответствии и комплекта документов, являющихся основанием для ее регистрации, он составляет один год со дня регистрации.

Если сроки хранения декларации о соответствии продукции и комплекта документов, являющихся основанием для ее регистрации, определены в нескольких технических регламентах, применяется наибольший из сроков хранения комплектов документов.

Требования к хранению зарегистрированных экземпляров декларации о соответствии и комплекта документов, являющихся основанием для регистрации декларации о соответствии, и комплекта документов, являющихся основанием для ее регистрации в МСО, осуществившем регистрацию декларации о соответствии, определяются в соответствии с нормативными документами, срок хранения таких экземпляров составляет не менее одного года со дня оформления декларации о соответствии, если срок действия декларации о соответствии не ограничен — три года с момента регистрации.

При декларировании соответствия продукции документы, указанные в [пункте 57](#) настоящих Правил, представляются владельцем декларации о соответствии или МСО по законному требованию органов государственного контроля и иных заинтересованных лиц.

60. Хранение копий заявки и зарегистрированной декларации о соответствии и комплекта документов, являющихся основанием для ее регистрации, допускается в электронной форме в соответствии с законодательством.

Глава 12. Информационное обеспечение

61. МСО ведет учет зарегистрированных, приостановленных и прекращенных деклараций о соответствии, а также случаев отказа в регистрации деклараций о соответствии, и ежемесячно представляет информацию о них в Агентство. МСО информирует заинтересованные организации о своей деятельности и зарегистрированных декларациях соответствия.

62. Агентство публикует на своем официальном сайте следующую информацию:

Государственный реестр деклараций о соответствии;

перечень приостановленных и прекращенных деклараций о соответствии.

Глава 13. Рассмотрение апелляций

63. Заинтересованные лица имеют право обратиться в Апелляционный совет Агентства или непосредственно в суд, если они недовольны результатами регистрации декларации о соответствии.

64. Апелляционный совет Агентства будет рассматривать апелляции на решение MSO и отчет SL. Состав и порядок работы апелляционной комиссии утверждаются приказом руководителя Агентства.

65. Заинтересованные лица могут обжаловать решение Апелляционной коллегии Агентства в суд в порядке, установленном законом.

Апелляционная комиссия рассматривает апелляцию и письменно информирует заявителя о принятом решении.

Глава 14. Заключительные положения

66. Агентство или инспекция по контролю в сфере технического регулирования вправе запросить у МСО, осуществившего регистрацию декларации о соответствии, комплект документов, являющихся основанием для регистрации декларации о соответствии.

Агентство контролирует декларации о соответствии, зарегистрированные МСО через электронную систему, и при необходимости имеет право отключиться от этой системы до устранения выявленных несоответствий в этих МСО.

67. Владелец декларации о соответствии и МСО несут ответственность за достоверность сведений, указанных в декларации о соответствии, и нарушение требований настоящего Положения.

68. Лица, виновные в нарушении настоящего Положения, привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к положению о порядке подтверждения соответствия продукции неопасного риска путем декларирования

Подтверждение соответствия продукции посредством декларации является образцовым.

ФОРМА

Шаги	Предметы	События	Сроки
Этап 1	Заявитель	Выбирает схему декларирования соответствия, формирует и утверждает декларацию о соответствии с учетом требований настоящего Регламента.	По желанию заявителя
Этап 2	Заявитель	Направляет продукцию в орган по сертификации для оформления утвержденной декларации о соответствии.	По желанию заявителя

Этап 3	Орган по сертификации	Заключает договор с заявителем на проведение анализа декларации соответствия и комплекта документов, являющихся основанием для ее формирования, а также идентификации содержащейся в ней продукции.	в течение 1 рабочего дня
Шаг 4	Орган по сертификации	На основании договора после уплаты заявителем пошлины он анализирует и изучает декларацию о соответствии и комплект документов, являющихся основанием для ее формирования.	в течение 1 рабочего дня
Шаг 5	Орган по сертификации	Идентифицирует продукт, указанный в декларации соответствия.	в течение 1 рабочего дня
Шаг 6	Орган по сертификации	Декларация о соответствии и комплект документов, являющихся основанием для ее формирования, отказывает заявителю в регистрации декларации о соответствии обоснованно, если идентификация продукции не является положительной.	в течение 1 рабочего дня
Шаг 7	Орган по сертификации	Декларация о соответствии продукции и комплект документов, являющихся основанием для ее формирования, регистрируют декларацию о соответствии, если идентификация продукции положительна.	в течение 1 рабочего дня

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к положению о порядке подтверждения соответствия продукции неопасного риска путем декларирования

Декларация соответствия

СХЕМЫ

Схема №	Идентификация продукта	Отбор проб продукции (на основании заявления заявителя)	Проведение испытаний и измерений продукции (на основании заявления заявителя) *	Исследование типа продукта	Производственный контроль (по заявителю)
1Д	+	+	+		+
2D	+	+	+		
3D	+	+	+		+
4D	+	+	+		
5Д	+			+	+
6Д	+	+	+		+

Примечание:

Идентификация продукции и отбор образцов (копий) осуществляется заявителем либо органом по сертификации продукции или аккредитованной испытательной лабораторией (центром) по его поручению. Схемы 1D, 2D и 5D исключены.

Заявитель проведет испытания и измерения отобранных образцов в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) в соответствии с техническими регламентами. Схемы 2D и 5D исключены.

По схеме 6Д, если заявитель не имеет сертификата соответствия системы менеджмента, в том числе его действие приостановлено или отозвано, заявитель принимает решение о приостановлении действия декларации о соответствии и направляет уведомление об отмене декларации о соответствии. соответствия органу по сертификации продукции, зарегистрировавшему соответствие.

В схемах 2Д и 4Д - в случаях, когда в последующих партиях одной и той же продукции установлена возможность использования результатов испытаний и измерений продукции или отдельного изделия, на которое ранее была оформлена и зарегистрирована в техническом регламенте декларация о соответствии. или отдельного предмета, заявитель, в отношении которого ранее была сформирована и зарегистрирована декларация о соответствии партии продукции или отдельного изделия, либо проводит идентификацию для определения идентичности единичного изделия. В случае установления заявителем однородности отбор проб (копий), а также испытания и измерения не производятся. В этом случае срок действия протокола испытаний и измерений продукции устанавливается в техническом регламенте.

Схемы 5Д и 6Д применяются на основании собственных доказательств заявителя (при их наличии) и доказательств, полученных с участием органа по сертификации продукции и (при необходимости) аккредитованной испытательной лаборатории (центра).

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к положению о порядке подтверждения соответствия продукции
неопасного типа путем декларирования**

(лицевая сторона)

**Идентификация и отбор образцов
ПОСТУПОК**

20 ____ г., « ____ » _____

Наименование _____ изготовителя _____
(заявителя)

Название и адрес организации, у которой были взяты пробы _____

НАИМЕНОВАНИЕ типа продукции и идентификационный номер (для типа продукции, определенного законодательством) _____

Единица измерения _____

Размер лота _____

Результат внешнего контроля партии _____
(упаковка, состояние маркировки)

Дата изготовления _____

Количество проб _____ ВЗЯТЫХ
(статус упаковки единицы)

(для тестирования) _____

(для образцов) _____ КОНТРОЛЬНЫХ

Цель отбора проб: испытание продукции по показателям безопасности в соответствии с требованиями, установленными нормативными документами.

Место и дата отбора проб _____

Подписи:

От производителя (от заявителя) _____
подпись Ф.И.О.

От органа по сертификации _____
подпись Ф.И.О.

(задняя сторона)

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА:

Название (марка, модель, тип, класс при наличии) _____

Производитель (страна и компания) _____

Информация об упаковке и маркировке _____

Цель/Назначение _____

Основные
характеристики _____

Условия
хранения _____

Дата
изготовления _____

Срок
годности _____

Дополнительная информация (при
наличии) _____

Подписи:

От органа по сертификации _____
подпись Ф.И.О.

От производителя
(от заявителя) _____
подпись Ф.И.О.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к положению о порядке подтверждения соответствия продукции
неопасного риска путем декларирования**

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

_____ **число**

Производитель: _____

Адрес: _____

Заявитель: _____

Адрес: _____

Продукт: _____

категория
продукция/шар: _____
Сертификация _____ системы _____ менеджмента

качества _____

Название _____ испытательной
лаборатории: _____

Адрес: _____

Номер _____ и _____ дата _____ Свидетельства _____ об
аккредитации: _____

По требованиям:

Номер _____ нормативного
документа: _____

Имя _____

Дата
публикации/производства _____

Дополнительная информация:

_____ (позиция)

_____ (подпись)

_____ (ФИО)

Дата заполнения 20 ____ г. « ____ » _____

Срок действия – с 20 ____ года « ____ » по _____ .

ИНФОРМАЦИЯ О РЕГИСТРАЦИИ (РЕГИСТРАЦИЯ).

Зарегистрировано (учтено) органом по сертификации под номером _____

_____ (наименование органа по сертификации, номер в Госреестре)

Сертификация

" ____ " _____ 20 ____ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к постановлению Кабинета Министров №502 от 14 августа 2024 года

О порядке сертификации систем менеджмента

РЕГУЛИРОВАНИЕ

Глава 1. Общие правила

1. Настоящее Положение определяет порядок сертификации систем менеджмента на основе законов Республики Узбекистан «**О техническом регулировании**» и «**Об аккредитации органов по оценке соответствия**».

2. Схемы, методы и процедуры сертификации систем менеджмента определяются в соответствии с нормативными документами в области технического регулирования и требованиями настоящего Положения.

При оценке соответствия систем менеджмента помимо процедуры, установленной настоящим Регламентом, применяются требования, предусмотренные комплексом международных стандартов, регулирующих сертификацию систем менеджмента, специальные правила, установленные для конкретной системы менеджмента, принципы в целом, признанные международными организациями в области сертификации систем менеджмента.

3. Системы менеджмента сертифицируются в рамках своей аккредитации органами по сертификации систем менеджмента (далее - ОМТС), аккредитованными в установленном порядке.

При сертификации систем менеджмента заявитель имеет право обратиться к одной из них по своему выбору, если имеется несколько МТСО.

Глава 2. Основные понятия

4. В настоящем Положении используются следующие основные понятия:

заявитель – юридическое лицо, претендующее на сертификацию систем менеджмента;

информационная система — информационная система выдачи сертификата соответствия продукции и услуг и ведения электронного реестра;

орган по сертификации систем менеджмента (ОСМ) – юридическое лицо, зарегистрированное в качестве резидента Республики Узбекистан, аккредитованное в качестве органа по сертификации систем менеджмента;

сертификация систем менеджмента — деятельность по оценке соответствия систем менеджмента требованиям, установленным международными стандартами, на основе схемы сертификации;

сертификат соответствия — документ, выданный в соответствии с правилами системы сертификации в целях подтверждения соответствия сертифицированных систем менеджмента установленным требованиям;

контрольный аудит — это регулярный, независимый и документированный процесс получения записей, фиксации доказательств или другой соответствующей информации и их объективной оценки с целью определения уровня соответствия установленным требованиям.

Глава 3. Процедура сертификации систем менеджмента

5. Сертификация систем менеджмента (далее - сертификация) включает следующие этапы:

а) подать заявку на сертификацию через информационную систему в соответствии с требованиями, установленными для конкретной системы менеджмента;

б) рассмотрение и принятие решения по заявке на сертификацию;

в) заключение договора на сертификацию;

ж) формирование аудиторской группы, обладающей достаточными полномочиями для проведения сертификации;

г) проведение аудита систем менеджмента на установленных этапах и составление отчета по его результатам;

д) принятие решения о выдаче или об отказе в выдаче сертификата соответствия;

к) регистрация сертификата соответствия в информационной системе.

6. МТСО, самостоятельно выбранное заявителем, осуществляет сертификационные работы в соответствии с заявкой.

Глава 4. Подача заявки

7. Заявитель направляет заявку на проведение сертификации в соответствии с требованиями, установленными международными стандартами, в МТСО согласно [приложению 4](#) к настоящему Положению, прилагая сведения, [указанные в пункте 9 Положения](#).

8. Заявитель направляет заявку на сертификацию через информационную систему, прилагая необходимые документы и сведения.

9. Заявка, подаваемая на сертификацию, должна содержать следующую информацию:

а) запрошенная зона сертификации, на которую распространяется система(ы) менеджмента (область сертификации);

б) ссылку на нормативный(ые) документ(ы) в области технического регулирования по оценке соответствия системы(й) менеджмента;

в) описание деятельности заявителя;

ж) номер постоянного и (или) временного места(ов) заявителя, на которое предполагается осуществлять сертификацию, а также полное наименование, адрес и описание осуществляемой в них деятельности;

г) описание деятельности (процессов), осуществляемой заявителем на основании договора;

д) подробности процессов, связанных с деятельностью заявителя и соответствующими человеческими и техническими ресурсами;

й) информация о привлечении консультационных услуг, связанных с внедрением системы(ий) менеджмента (если таковые имеются);

з) информация о предыдущей сертификации (если она проводилась).

Заявитель может предоставить дополнительную информацию и/или документы по своему усмотрению.

10. Заявитель несет ответственность за достоверность и достоверность сведений, предоставленных в заявке на сертификацию и прилагаемых к ней документах.

Глава 5. Порядок рассмотрения заявления и комплекта документов, представляемых на сертификацию

11. МТСО рассматривает и анализирует поданную заявку и данные и по результатам анализа принимает решение о принятии или отклонении заявки на сертификацию в течение 3 рабочих дней. В течение 1 рабочего дня заявитель будет уведомлен о решении или мотивированном отказе (напрямую или по электронной почте или через соответствующую электронную систему).

12. Основаниями для отказа в приеме заявки на сертификацию являются:

неполное представление информации, указанной в пункте 9 настоящего Положения ;

если документы и сведения, прилагаемые к заявке на сертификацию, признаны фальсифицированными или неверными;

что необходимая компетентность в области сертификации, запрошенная в МТСО для сертификации, не подтверждена;

несоответствие заявки на сертификацию иным требованиям, установленным настоящим Положением.

13. При отклонении заявки на сертификацию документы возвращаются заявителю.

14. Заявитель имеет право повторно подать заявку на аттестацию после устранения причин отказа.

15. В случае принятия заявки на сертификацию договор о сертификации заключается между МТСО и заявителем в течение 3 рабочих дней со дня его принятия.

16. Затраты на сертификацию, внедрение и обучение систем менеджмента оплачиваются согласно [приложению 2](#) к настоящему Положению .

17. Заявитель обязан оплатить сумму, указанную в договоре о сертификации, за оказанные услуги по сертификации систем менеджмента независимо от ее результатов. В этом случае стоимость работ по сертификации должна быть оплачена до принятия решения о сертификации.

18. При привлечении заявителем консультанта с целью разработки и внедрения систем управления на основе открытого конкурса общая стоимость оказанных услуг не должна превышать в 100 раз сумму базового расчета с учетом фактической стоимости. затраты.

Глава 6. Достаточные полномочия для сертификации — порядок формирования аудиторской группы с уровнем квалификации

19. После первой оплаты стоимости работ по сертификации МТСО в течение 5 рабочих дней, но не позднее 10 рабочих дней после заключения договора формирует группу аудиторов для проведения сертификации.

20. МТСО сертифицирует системы менеджмента на основании программы аудита, установленной в соответствии с международными стандартами сертификации на основании информации, предусмотренной [пунктом 9](#) настоящего Положения.

21. В программе аудита МТСО необходимо четко отразить мероприятия, которые будут осуществляться в ходе первого и второго этапа аудитов первичной сертификации системы(й) менеджмента в течение срока действия сертификата соответствия. , и в ходе ресертификационного аудита.

22. Основанием для планирования проверки системы управления со стороны МТСО и расчета времени проверки являются:

Уровень сложности и интеграции систем управления, которые должны быть охвачены в процессе аудита МТСО;

результаты деятельности заявителя (например, показатели эффективности (KPI), жалобы и т.п.);

количество мест, процессов, человеческих и технических ресурсов, на которые распространяется сертификация;

критерии, принятые и общепризнанные международными организациями в области сертификации систем менеджмента для оценки системы менеджмента;

особые требования, предусмотренные законодательством.

23. Состав группы сертификационного аудита, условия и место проведения сертификации определяются МТСО по согласованию с заявителем.

24. На основании юридически обязывающего договора, заключенного с заявителем, МТСО обеспечивает в необходимых случаях участие наблюдателей,

оценщиков органа по аккредитации и других участников аудиторского процесса в составе аудиторской группы.

Глава 7. Аудит систем менеджмента на установленных этапах и отчет о его результатах

25. В целях определения соответствия системы (систем) менеджмента требованиям нормативных правовых документов и технических регламентов проводятся проверки на определенных этапах.

26. По итогам проверки первого этапа составляется отчет, содержащий анализ документов системы менеджмента, заключение о достижении целей проверки и уровне готовности заявителя к проверке следующего этапа, а также информацию, предоставленную для проверки. в серии соответствующих международных стандартов, регламентирующих деятельность по сертификации систем менеджмента, оформляется в течение 15 рабочих дней и предоставляется заявителю.

В отчете может дополнительно отражаться иная информация, важная для сертификации.

27. Второй этап аудита систем менеджмента проводится в месте(ах), предназначенном(ых) для сертификации. Такие места могут включать постоянные и/или временные офисы заявителя, филиалы, виртуальные пункты назначения.

28. Отчет о результатах второго этапа аудита систем менеджмента, обобщающий информацию и выводы аудита, требуемые серией международных стандартов, регламентирующих деятельность по сертификации систем(ов) менеджмента, составляется и представляется заявителю в не более более 20 рабочих дней.

29. Помимо информации, требуемой международными стандартами, регулирующими деятельность по сертификации систем(ов) менеджмента, в отчете должно быть отражено следующее:

состояние выполнения требований, предусмотренных законодательством в рамках определенной(ых) системы(ов) менеджмента (в соответствующих случаях);

заключение об эффективности внедренной системы менеджмента и соответствии требованиям нормативных документов в области технического регулирования;

срок не более 25 рабочих дней для устранения несоответствий (при выдаче акта о несоответствиях).

В отчете может дополнительно отражаться иная информация, важная для сертификации.

30. В случае выявления несоответствия систем менеджмента требованиям нормативных правовых документов и нормативных документов в

области технического регулирования заявителю в течение 1 рабочего дня выдается акт о несоответствии с приложением заключения. отчет о результатах аудита систем менеджмента.

Глава 8. Принятие решения о сертификации и регистрация сертификата соответствия через информационную систему

31. По результатам проведенной сертификации МТСО принимает решение о выдаче или об отказе в выдаче сертификата соответствия.

32. Решение об утверждении сертификата соответствия принимается при положительных результатах контрольного аудита.

33. При принятии решения о выдаче сертификата соответствия сертификат соответствия выдается через информационную систему в течение 3 рабочих дней со дня принятия этого решения, регистрируется в государственном реестре и предъявляется заявителю.

34. При проведении МТСО сертификации нескольких систем менеджмента одновременно на каждую сертифицированную систему менеджмента выдается отдельный сертификат соответствия.

35. МТСО ведет открытый ресурс данных, который фиксирует статус сертификации (расширение, сокращение, подтверждение, приостановление, прекращение и аннулирование области сертификации) сертифицированной(ых) системы менеджмента(й) и обеспечивает актуальность содержащейся в ней информации.

36. Сертификат соответствия действителен в течение 3 лет с момента регистрации в Государственном реестре.

37. Сертификат соответствия системы менеджмента выдается по форме согласно [приложению 1](#) к настоящему Положению .

38. МТСО обязан принять меры для защиты любой формы сертификата соответствия, сертификационного знака и информации, относящейся к сертифицированной системе менеджмента, выданной в сфере его деятельности, от обстоятельств, допускаемых международными стандартами, и от ненадлежащего использования.

39. МТСО, выдавший его, несет ответственность за достоверность любой информации, отраженной в сертификате соответствия.

40. При подаче заявки на сертификацию за 30 дней до окончания срока действия ранее выданного сертификата соответствия ресертификация проводится в порядке, установленном настоящим Положением, за исключением анализа документов системы менеджмента и подготовка отчета по ее результатам.

Глава 9. Отказ в выдаче сертификата соответствия

41. Основаниями для отказа в выдаче сертификата соответствия являются:

неустранение несоответствий, выявленных в рамках анализа документов систем менеджмента или аудита систем менеджмента, в сроки, указанные в соответствующих отчетах;

неоплата указанной суммы за выполненные работы по сертификации;

несоответствие систем менеджмента иным требованиям, установленным настоящим Положением.

42. Решение об отказе в выдаче сертификата соответствия принимается МТСО в течение 1 рабочего дня и направляется сообщение в личный кабинет пользователя через информационную систему.

Глава 10. Расширение или сокращение области сертификации

43. Организация-заявитель для расширения области сертификации обращается через информационную систему в МТСО, выдавший сертификат соответствия.

44. Область сертификации расширяется в порядке, установленном настоящим Положением.

45. Область сертификации сокращается по результатам контрольного аудита области сертификации организации, проводимой МТСО, выдавшей сертификат соответствия.

46. Плата за сокращение объема сертификации не взимается.

47. При расширении или сокращении области сертификации новый сертификат соответствия выдается на оставшийся срок действия ранее выданного сертификата соответствия. Новый сертификат соответствия выдается после возврата ранее выданного сертификата соответствия в ОМСО, выдавшее его.

48. Решение МТСО о расширении или сокращении области сертификации доводится до сведения организации через информационную систему не позднее 3 рабочих дней после принятия решения.

49. В течение 3 рабочих дней со дня получения решения МТСО о расширении или сокращении области сертификации организация обеспечивает возврат предыдущего сертификата соответствия в МТСО, выдавшее его, для последующего снятия с Государственного реестра и уничтожение в Агентстве технического регулирования Узбекистана.

Глава 11. Приостановление, прекращение действия и отзыв сертификата соответствия

50. Действие сертификата соответствия приостанавливается на срок, не превышающий шести месяцев, МТСО, органом технического регулирования Узбекистана или судом, выдавшим сертификат соответствия, в следующих случаях:

при неустранении несоответствий, выявленных в ходе контрольного аудита организацией, сертифицированной по системе менеджмента (далее - организация);

при нарушении организацией требований, установленных нормативными правовыми документами, а также нормативными документами в области технического регулирования;

когда не обеспечены необходимые условия для проведения контрольной проверки организации;

когда организация добровольно обращается с заявлением о приостановлении действия сертификата.

51. Действие сертификата соответствия прекращается МТСО, органом технического регулирования Узбекистана или судом, выдавшим сертификат соответствия, в следующих случаях:

по результатам контрольного аудита;

когда организация подает заявление о прекращении действия сертификата соответствия;

при прекращении деятельности организации;

с момента прекращения или прекращения деятельности в результате реорганизации;

когда обстоятельства, повлекшие приостановление действия сертификата соответствия, не устранены организацией в течение срока, установленного МТСО, Агентством технического регулирования Узбекистана или судом;

когда требования, указанные в нормативных правовых документах, а также в нормативных документах в области технического регулирования, регулярно нарушаются организацией или грубо нарушаются один раз;

При признании решения МТСО о выдаче сертификата соответствия незаконным;

по истечении срока действия сертификата соответствия.

52. Действие сертификата соответствия прекращается со дня принятия решения о его прекращении.

53. Сертификат соответствия отзывается МТСО, органом технического регулирования Узбекистана и судом, выдавшим сертификат соответствия, в следующих случаях:

по результатам аудиторского контроля;

когда установлено, что сертификат соответствия получен с использованием поддельных документов.

54. В случаях, когда МТСО, органом технического регулирования Узбекистана и судом принято решение об аннулировании сертификата соответствия, сертификат соответствия считается аннулированным со дня выдачи организации такого решения.

55. Решение МТСО о приостановлении, прекращении или отмене действия сертификата соответствия должно быть доставлено в организацию не позднее 3 рабочих дней со дня принятия данного решения.

Решение органа технического регулирования Узбекистана о приостановлении, прекращении или отмене действия сертификата соответствия должно быть доставлено в организацию и МТСО, выдавшие сертификат соответствия, не позднее 3 рабочих дней со дня принятия решения.

Решение суда о приостановлении, прекращении или аннулировании действия сертификата соответствия доставляется в организацию и МТСО, выдавшие сертификат соответствия, в сроки, установленные законодательством.

В течение 3 рабочих дней со дня получения организацией решения МТСО, Агентства технического регулирования Узбекистана или суда о прекращении действия сертификата соответствия или аннулировании его в обязательном порядке.

56. Организация может обжаловать в суд решения МТСО или органа технического регулирования Узбекистана о приостановлении, прекращении или отмене действия сертификата соответствия.

57. Организация не имеет права использовать и распространять обозначение, текстовую ссылку и любую информацию, указывающую на наличие сертифицированной системы менеджмента, при приостановлении, прекращении или аннулировании действия сертификата соответствия.

Глава 12. Периодическая оценка сертифицированных систем менеджмента

58. Контрольные аудиты сертифицированных систем менеджмента проводятся МТСО, выдавшим сертификат соответствия, в целях подтверждения соответствия требованиям, указанным в сертификации, в течение срока действия сертификата соответствия.

59. Сертифицированные системы менеджмента подлежат контрольным аудитам со следующей периодичностью:

первый контрольный аудит - не позднее 12 месяцев со дня выдачи сертификата соответствия;

вторая контрольная проверка - не позднее 12 месяцев со дня проведения первой контрольной проверки.

60. Основанием для проведения специальных проверок сертифицированной системы (систем) менеджмента МТСО могут быть следующие случаи:

изменение требований, установленных в нормативных документах в области технического регулирования в отношении системы менеджмента;

изменения условий сертификации;

жалоба;

иные обстоятельства, влияющие на эффективность системы менеджмента.

61. По результатам проведенной проверки может быть принято решение об утверждении сертификата соответствия, приостановлении его действия, прекращении или аннулировании его.

Глава 13. Рассмотрение апелляций

62. Заинтересованные лица могут обратиться в Апелляционный совет Агентства технического регулирования Узбекистана или непосредственно в суд, если они не удовлетворены результатами оценки соответствия.

63. Апелляционный совет Агентства технического регулирования Узбекистана рассматривает жалобы на решения органа по сертификации. Состав и порядок работы апелляционной комиссии утверждаются приказом руководителя органа технического регулирования Узбекистана.

Апелляционная комиссия рассмотрит апелляцию и уведомит заявителя в письменном виде о решении.

64. Заинтересованные лица могут обратиться в суд в порядке, установленном законодательством, на решение Апелляционного совета Агентства технического регулирования Узбекистана.

Глава 14. Заключительные положения

65. МТСО ведет учет выданных и аннулированных сертификатов соответствия, приостановления и прекращения действия сертификатов соответствия, случаев отказа в выдаче сертификатов соответствия, а также ежемесячно представляет эту информацию в Агентство технического регулирования Узбекистана.

66. Документы, информация и записи, связанные с сертификацией системы менеджмента заявителя, в том числе выданные сертификаты соответствия, решения о расширении (сокращении) области сертификации, приостановлении, прекращении и аннулировании ее действия, а также информация, связанная с иной сертификационной деятельностью, срок действия выданного сертификата соответствия будет храниться еще полных 3 года.

67. Орган технического регулирования Узбекистана может при необходимости запросить у МТСО копии сертификационных документов. В этом случае МТСО предоставит копии запрошенных сертификационных документов и информации, уведомив организацию в письменной форме.

68. МТСО обязан обеспечить конфиденциальность информации, полученной о заявителе или организации в результате его деятельности.

69. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Положения, привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к положению о порядке сертификации систем менеджмента

**СЕРТИФИКАЦИЯ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА**

(наименование и адрес органа по сертификации систем менеджмента,

номер в государственном реестре органов по оценке соответствия)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Национальная система сертификации зарегистрирована в государственном (национальный реестре под номером:

символ
соответствия) Дата выдачи:

срок действия:

**Сертификат соответствия подтверждает
соответствие системы менеджмента.**
(название организации)

адрес:

Дополнительная информация:

Требования к системе управления
(в нормативных правовых документах и нормативных документах в области технического регулирования)

**подтверждает соответствие установленным
требованиям.**
и применяется в следующих сферах:

**Руководитель
органа по
сертификации
систем
менеджмента**

(подпись)

(ФИО)

М.О.

Особенный

для персонажей

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к положению о порядке сертификации систем менеджмента

Таблица 2а

Количество сотрудников	Разработка, внедрение и обучение систем менеджмента (день)	Стоимость сертификации систем менеджмента
1–5	1,5	В 2,5 раза больше базовой суммы расчета за 1 рабочий день независимо от количества задействованных работников.
6–10	2	
11 - 15	2,5	
16–25	3	
26 - 45	4	
46 - 65	5	
66-85	6	
86 - 125	7	
126 - 175	8	
176-275	9	
276-425	10	
426-625	11	
626-875	12	
876 - 1 175	13	
1 176 - 1 550	14	
1 551 - 2 025	15	
2 026 - 2 675	16	
2 676 - 3 450	17	
3 451 - 4 350	18	
4 351 - 5 450	19	
5451 — 6800	20	
6801 — 8500	21	
8501 — 10700	22	
> 10700	Следите за прогрессом выше	

Объяснение. Численность сотрудников в системах управления в таблице следует считать постоянной. Если рисуется график, линия должна начинаться у значений нижней полосы и заканчиваться в конечных точках каждой полосы. Отправной точкой графика должен быть один сотрудник, который будет занят 1,5 дня.

Таблица 2б

Время внедрять и обучать системы управления (день)	Затраты на внедрение систем управления и обучение
10	В 2,5 раза больше базовой суммы расчета за 1 рабочий день независимо от количества задействованных работников.

Объяснение. Время на внедрение систем управления и обучение сотрудников остается одинаковым независимо от количества стандартов.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к положению о порядке сертификации систем менеджмента

Сертификация систем менеджмента

ФОРМА

Шаги	Предметы	События	Сроки
Этап 1	Заявитель	<p>Формирует комплект документов для сертификации систем менеджмента.</p> <p>Подает заявку на сертификацию систем менеджмента в орган по сертификации.</p>	По желанию заявителя
Этап 2	Орган по сертификации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рассматривает заявление на предмет полноты представленных документов и сведений следующим образом: <ol style="list-style-type: none"> а) рассматривает заявление и анализирует представленную информацию; б) принимает решение о приеме заявки на сертификацию; б) возвращает документы, если они неполные. 2. В случае принятия заявки на сертификацию MTSO и заявитель заключают договор о сертификации со дня ее принятия. 3. Формирует группу аудиторов. 4. Готовит отчет по результатам проверки первого этапа. 5. Подготавливает отчет по результатам проверки второго этапа. 6. При выявлении несоответствия систем менеджмента требованиям нормативных правовых документов и нормативных документов в области технического регулирования оформляется акт о несоответствии, который представляется заявителю вместе с отчетом о несоответствии. результаты аудита систем менеджмента. 7. При отсутствии информации и подтверждающих документов об устранении несоответствий в указанные сроки орган по сертификации направляет 	<p>в течение 3 рабочих дней</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p> <p>в течение 1 рабочего дня</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p> <p>в течение 10 рабочих дней</p> <p>в течение 15 рабочих дней</p> <p>в течение 20 рабочих дней</p> <p>в течение 1 рабочего дня</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p>

		заявителю уведомление о прекращении работ по сертификации. 8. При положительных результатах контрольного аудита принимает решение об утверждении сертификата соответствия, выдает сертификат соответствия.	в течение 3 рабочих дней
Этап 3	Заявитель	При выявлении несоответствий в процессе оценки продукции он устраняет несоответствие, предоставляет информацию в орган по сертификации с подтверждающими документами.	Срок не более 25 рабочих дней
Шаг 4	Орган по сертификации	В случаях, если несоответствия, выявленные при анализе документов систем менеджмента или при аудите систем менеджмента, не устранены в сроки, указанные в соответствующих отчетах, МТSO принимает решение об отказе в выдаче сертификата соответствия.	в течение 1 рабочего дня

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к положению о порядке сертификации систем менеджмента

Системы управления

орган по сертификации

лидеру

**К сертификации систем менеджмента (для расширения области сертификации систем менеджмента)
ПРИЛОЖЕНИЕ**

В

(нормативные правовые документы и нормативные документы в области технического регулирования)

относительно соблюдения установленных требований

(название запрашиваемого поля системы управления с указанием места расположения организационной структуры)

Прошу Вас сертифицировать систему менеджмента.

Сведения о юридическом лице, претендующем на сертификацию систем менеджмента

полное имя:	
сокращенное название:	
наименование организации, в том числе, если	вышестоящей организации

данное юридическое лицо входит в ее состав:	
почтовый адрес:	
телефон:	
Адрес электронной почты:	
ПОМЕШИВАТЬ:	
ИФУТ:	
банковские реквизиты	название банка:
	банковский счет:
	МФО обслуживающего банка:
общее количество государственных единиц:	
включая	управленческий состав:
	обслуживающий персонал:
	технический персонал:
Ф.И.О., должность, контактные данные лица, ответственного за систему управления:	
Общие сведения о системе управления	
Дата разработки и внедрения системы менеджмента:	
продукты или услуги, для которых внедрена система менеджмента:	
Наименование нормативных документов в области технического регулирования в отношении выпускаемой продукции или оказываемых услуг:	
информация о ранее проведенной сертификации системы менеджмента	наименование органа по сертификации систем менеджмента:
	Наименование нормативных правовых документов и технических регламентов, являющихся основанием для сертификации систем менеджмента:
	Номер бланка сертификата соответствия и регистрационный номер:
	Дата выдачи сертификата соответствия:
	Срок действия сертификата соответствия:

Заявитель _____

(подпись)

(ФИО)

(дата)

ПРИЛОЖЕНИЕ 5 к постановлению Кабинета Министров от 14 августа 2024 года № 502

О порядке ведения перечня продукции, признанной несоответствующей требованиям нормативных документов и иных нормативных правовых

документов в области технического регулирования продукции, ее выпуска из свободного обращения и утилизации

РЕГУЛИРОВАНИЕ

Глава 1. Общие правила

1. Настоящий регламент определяет порядок выявления продукции, признанной не соответствующей обязательным требованиям, установленным нормативными документами в области технического регулирования продукции и иными нормативными правовыми документами, и ведения перечня сведений о ней, изъятия такой продукции. от свободного обращения и утилизации.

Требования регламента распространяются на продукцию, находящуюся в свободном обращении (реализуемую) на территории Республики Узбекистан.

Настоящее Положение не распространяется на требования по выявлению, выпуску из свободного обращения и утилизации продукции, признанной несоответствующей санитарным, ветеринарным, ветеринарно-санитарным, фитосанитарным правилам и нормам, градостроительным нормам и правилам, экологическим нормам и правилам.

2. В настоящем Положении используются следующие основные понятия:

уполномоченный орган – орган технического регулирования Узбекистана при Кабинете Министров или уполномоченная организация в его структуре;

продукция, признанная несоответствующей - продукция, признанная компетентными органами несоответствующей требованиям нормативных документов и иных правовых документов в области технического регулирования;

перечень продукции, признанной несоответствующей, - перечень сведений о продукции, признанной несоответствующей обязательным требованиям, установленным техническими нормативными документами и иными нормативными правовыми документами, в электронной форме (далее - электронный перечень);

владелец продукции (производитель, продавец и импортер) — юридическое и физическое лицо, владеющее продукцией на праве собственности или иных законных основаниях;

отзыв продукции из реализации - вывод из оборота продукции, признанной собственником технически несоответствующей требованиям нормативных документов и иных правовых документов в сфере регулирования, самостоятельно или по требованию надзорных органов;

утилизация продукции - нормативные документы в области технического регулирования и иные нормативные правовые документы, которые представляют угрозу здоровью и покою потребителей, животных, растений и окружающей среды и не могут быть использованы или переработаны в иных целях из-за утраты всех потребительских свойств и полной непригодности к утилизации продукции, признанной не соответствующей

требованиям, а также действия, направленные на исключение негативного влияния продукции на жизнь и здоровье человека, окружающую среду, животный и растительный мир.

3. При подтверждении несоответствия продукции обязательным требованиям, установленным нормативными документами в области технического регулирования, уполномоченный орган не освобождается от применения административных и финансовых штрафов в порядке, установленном законодательством. законодательство.

Глава 2. Порядок признания продукции несоответствующей требованиям нормативных документов и иных нормативных правовых документов в области технического регулирования

4. Технически уполномоченным органом установлено, что продукция не соответствует требованиям нормативных документов и иных нормативных правовых документов.

5. Ниже приведены обоснованные обстоятельства, при которых продукция может быть признана несоответствующей утвержденным требованиям:

при отсутствии документов подтверждения соответствия (сертификатов соответствия, санитарного заключения, протоколов испытаний);

при отрицательных результатах испытаний отобранных образцов в аккредитованных испытательных лабораториях;

когда товар контрафактный;

при повреждении потребительской упаковки;

при отрицательных результатах анализа государственной регистрации, сертификации, декларирования соответствия и т.п.;

при нарушении требований к хранению, транспортировке и реализации;

по истечении срока действия;

внешний вид и маркировка компании-производителя (продавца), наименование продукции и идентификационный код продукции (товаров, услуг) (для вида продукции, установленного законодательством), ссылка на нормативные документы, дата производства, состав, срок хранения при наличии симптомов или недостаточно.

6. Основанием для признания уполномоченным органом продукции несоответствующей требованиям нормативных правовых документов и внесения ее в электронную форму являются следующие случаи:

отрицательные результаты испытаний (исследований), проведенных в аккредитованных испытательных лабораториях;

наличие формализованных документов о несоответствии нормативным документам в области технического регулирования по результатам внешней проверки;

Глава 3. Отзыв продукции с рынка

7. В рамках мероприятий по отзыву продукции, признанной уполномоченным органом несоответствующей, владельцу продукции проводится предъявление.

8. В течение десяти рабочих дней со дня получения представления субъект хозяйствования определяет возможность соответствия продукции, признанной несоответствующей требованиям технических регламентов, и информирует уполномоченный орган в письменной (электронной) форме о принятом решении.

9. В случаях, если продукция окажется несоответствующей требованиям и не удастся гармонизировать ее с требованиями технических регламентов в течение срока, указанного в пункте 8 настоящего Регламента, продукция будет уничтожена или отозвана.

10. Субъект хозяйствования подтверждает результат гармонизации продукции, признанной не соответствующей требованиям технических регламентов, путем проведения оценки соответствия в испытательных центрах (лабораториях) и аккредитованных учреждениях Республики Узбекистан и уведомляет об этом компетентный орган. органу об этом в течение 3 рабочих дней.

11. При отсутствии в Республике Узбекистан испытательных центров (лабораторий) и (или) аккредитованных агентств в соответствующей области аккредитации субъект хозяйствования вправе обратиться в зарубежные испытательные центры (лаборатории) и (или) аккредитованные агентства. .

12. После получения заявления субъект хозяйствования должен предоставить:

немедленно прекратить ввоз и (или) оборот продукции, признанной несоответствующей требованиям;

отзывать из обращения продукцию, признанную несоответствующей, не позднее 7 рабочих дней со дня поступления заявления;

не позднее 7 рабочих дней со дня получения обращения принять меры по информированию покупателей (потребителей) о продукции, признанной несоответствующей требованиям, в том числе через средства массовой информации не позднее 7 рабочих дней со дня получения заказа;

уведомить компетентный орган в письменной форме (электронным способом) о мерах, принятых в отношении продукции, признанной несоответствующей требованиям, в том числе:

не позднее 7 рабочих дней со дня получения заявления уведомление субъектов хозяйствования о признании несовместимой продукции о снятии продукции с продажи;

отозвать (вернуть) признанный несоответствующим товар у всех хозяйствующих субъектов, которым он был отгружен, в течение 10 рабочих дней со дня поступления заявления.

13. При установлении компетентным органом случаев реализации продукции, признанной несоответствующей требованиям, основаниями для отзыва продукции являются:

которые не соответствуют требованиям безопасности, указанным в технических регламентах и стандартах, и представляют серьезную опасность для здоровья;

при отсутствии возможности проследить происхождение продукции, представляющей серьезный риск для здоровья (документы, обеспечивающие отслеживаемость продукции).

14. Отзыв продукции, признанной не соответствующей требованиям технических регламентов, оформляется в двух экземплярах документом об отзыве продукции, не соответствующей требованиям технических регламентов, согласно [приложению 1](#) к настоящему регламенту. Регулирование . Один экземпляр документа предоставляется собственнику или продавцу коммерческого объекта, второй экземпляр остается у производителя или уполномоченного представителя производителя.

15. До принятия решения о переработке или утилизации отозванной продукции изготовитель (уполномоченный представитель изготовителя), поставщик, импортер или продавец (отдельным приказом) в месте, где четко указано, что она не может быть при касании сохраняется сообщение «Отзыв получен, не будет реализован» с отображением записи предупреждения.

16. В случае реализации продукции, признанной не соответствующей требованиям технического регламента, изготовитель (уполномоченный представитель изготовителя), поставщик, импортер в течение 3 рабочих дней определяет способ возврата продукции, местонахождение продукции. пункта приема, а также возмещение ущерба, причиненного в результате отзыва продукции. В целях получения подробной информации о продукции информирует потребителей об отзыве продукции через республиканские периодические издания и (или) телевидение и радио. каналы с указанием контактной информации их ответственных лиц.

17. Производитель (уполномоченный представитель производителя), поставщик (импортер) и продавец обязаны совместно обеспечить эффективный прием отозванного товара.

18. Изготовитель (уполномоченный представитель изготовителя), поставщик (импортер) и продавец принимают от потребителя продукцию, не

соответствующую требованиям технических регламентов, при этом оформляется документ в двух экземплярах согласно по форме согласно приложению 2

19. Изготовитель или уполномоченный представитель изготовителя, поставщик (импортер) отозвал и (или) возвратил продукцию, признанную не соответствующей требованиям технических регламентов, в течение 1 рабочего дня с момента принятия мер по отзыву и (или) вернуть товар и о своих результатах сообщить компетентному органу.

20. Информация о случаях отзыва и (или) отзыва продукции, признанной несоответствующей требованиям технических регламентов, будет размещена на официальном сайте уполномоченного органа.

Глава 4. Порядок утилизации продукции, признанной технически несоответствующей требованиям нормативных документов и иных нормативных правовых документов

21. Уполномоченный орган представляет собственнику продукции отчет о принятии мер по утилизации продукции, признанной несоответствующей.

22. После получения представления субъектом хозяйствования должны быть предоставлены:

немедленно прекратить ввоз и (или) оборот продукции, признанной несоответствующей требованиям;

отзывать из обращения продукцию, признанную несоответствующей требованиям, не позднее 7 рабочих дней со дня поступления заявления;

принять меры по информированию покупателей (потребителей) о продукции, признанной несоответствующей требованиям, не позднее 7 рабочих дней со дня получения обращения, в том числе через средства массовой информации не позднее 7 рабочих дней со дня получения заказа;

принять решение об утилизации продукции, признанной несоответствующей, с указанием способа, места, времени и условий утилизации не позднее 3 рабочих дней со дня уничтожения;

утилизация продукции, признанной несоответствующей, с указанием выбранного способа, места, времени и условий утилизации не позднее 5 рабочих дней с представлением подтверждающих документов;

вывезти или вернуть продукцию, признанную несоответствующей, с территории Республики Узбекистан с представлением подтверждающих документов не позднее 5 рабочих дней со дня вывоза и (или) возврата.

23. Владелец продукции, признанной несоответствующей, обязан самостоятельно или на основании представления органов государственного контроля изъять продукцию из обращения и обеспечить ее временное хранение.

24. Если собственник продукции, признанной несоответствующей требованиям, не примет мер по выводу ее из обращения, органы

государственного контроля обращаются в суд с заявлением об изъятии такой продукции из обращения и последующей ее утилизации.

25. Условия временного хранения продукции, признанной несоответствующей, должны исключать возможность несанкционированного доступа к такой продукции в течение срока, необходимого для ее утилизации.

26. Учет продукции, признанной несоответствующей требованиям временного хранения, осуществляется отдельно от учета качественной и безопасной продукции, в бумажной и электронной форме.

27. Во всех случаях экспертиза данной продукции проводится с целью определения возможности утилизации продукции, отозванной как несоответствующая требованиям.

28. Без проверки может быть уничтожена только следующая несоответствующая продукция:

признаны несоответствующими по органолептическим показателям;

не соответствует предоставленной информации;

указанные сроки годности не существуют или срок годности прошел;

показатели не соответствовали требованиям, установленным законодательством Республики Узбекистан, техническими регламентами, документами по стандартизации, техническими документами.

29. Экспертиза проводится должностными лицами, осуществляющими государственный контроль.

30. Экспертиза включает правильное оформление прилагаемых к продукции документов, соответствие требованиям указанных в них сведений, оценку состояния упаковки, маркировки, внешний осмотр и лабораторные исследования (испытания).

31. Пробы (пробы) продукции, признанной несоответствующей, в отношении которой назначена экспертиза, могут быть отобраны с участием собственника проведения лабораторных исследований (испытаний) такой продукции:

уполномоченный представитель органа государственного контроля;

представители органов по оценке соответствия, аккредитованные в установленном порядке (самостоятельно обратившиеся владельцем продукции для проведения экспертизы).

32. По результатам проведенной экспертизы делается вывод о том, что продукция, признанная несоответствующей требованиям, подлежит дальнейшему уничтожению в установленном порядке.

33. Утилизация продукции, признанной несоответствующей требованиям, осуществляется собственником или организациями, которым

собственник продукции поручает работы по утилизации по договору, с участием комиссии. В состав комиссии входят местные исполнительные органы, инспекция, служба санитарно-эпидемиологической безопасности и здравоохранения, налоговые органы и представители общественности.

34. Заключение уполномоченного государственного органа в области экологии и охраны окружающей среды о способе утилизации учитывается при определении места утилизации продукции, признанной непригодной.

35. Продукция, признанная несоответствующей и содержащая загрязняющие вещества, перед уничтожением должна быть приведена в непригодность для любого использования и применения, а также исключить ее негативное воздействие на человека, животных и окружающую среду.

36. Продукция, признанная несоответствующей требованиям, подлежит утилизации любым технически удобным способом с соблюдением требований нормативно-технических документов по охране окружающей среды.

37. По результатам экспертизы установлено, что она представляет опасность возникновения и распространения заболеваний или отравления людей и животных, а также риск загрязнения окружающей среды, и продукция, признанная несоответствующей требованиям, подлежит утилизации. в присутствии представителя органа государственного контроля, выдавшего акт об утилизации такого товара, при этом участие данного представителя будет возможно дистанционно посредством видеосвязи.

38. Хозяйствующий субъект - собственник продукции, признанной непригодной и возвращенной на утилизацию, по требованию уполномоченного органа обязан уведомить его не позднее 5 рабочих дней об утилизации продукции, признанной непригодной. быть непригодными, предоставив подтверждающие документы с указанием выбранного в обязательном порядке способа, места, времени и условий утилизации, обязан уведомить о том, что продукция, признанная несоответствующей требованиям, вывезена с территории Республики Узбекистан или возвращена.

39. Способы и условия утилизации продукции, изъятой из обращения и признанной непригодной, определяются субъектом хозяйствования в соответствии с законодательством, международными договорами и (или) правовыми документами.

40. Расходы, связанные с отзывом (изъятием), возвратом, хранением, транспортировкой (вывозом), утилизацией продукции, признанной несоответствующей требованиям, финансируются за счет средств хозяйствующего субъекта, которому был предоставлен отчет или которому был предоставлен отчет. товар был возвращен с целью принятия мер.

Глава 5. Порядок ведения перечня продукции, признанной не соответствующей требованиям законодательства в области технического регулирования, стандартизации, подтверждения соответствия и метрологии

41. По результатам государственного контроля сведения о продукции, признанной несоответствующей требованиям законодательства в области технического регулирования, стандартизации, подтверждения соответствия и метрологии, подлежат регистрации уполномоченным органом и размещению в электронной программе. .

42. В случаях выявления продукции, не соответствующей требованиям технических регламентов и стандартов, уполномоченный орган осуществляет реализацию данной продукции в течение 1 рабочего дня до устранения недостатков, а также перечень продукции, реализация которой осуществляется производство производителей временно приостановлено, в случаях нарушения требований безопасности, создающих угрозу здоровью и покою потребителей, продукция будет включена в список запрещенной продукции.

43. В перечень продукции, признанной не соответствующей требованиям технических регламентов и стандартов, включаются следующие сведения:

наименование продукта (продукта);

название компании-производителя;

продюсер СТИРи;

ГТИ официального представителя предприятия-производителя;

название страны-производителя;

продукт шаровой (партия);

кодový номер товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности;

количество продукта;

время изготовления изделия (число, месяц, год);

информация о владельце товара;

название и адрес торгового объекта, где был выявлен несоответствующий товар;

обнаруженные в товаре несоответствия;

сведения о наличии сертификата соответствия и протоколов испытаний;

дата запрета на ввоз продукции;

срок действия запрета на ввоз продукции.

44. В соответствии с порядком, утверждаемым органами государственного и экономического управления, ответственными за обеспечение реализации технических регламентов, при определении несоответствия продукции уполномоченный орган вносит сведения, предусмотренные [пунктом 48 настоящего регламента](#).

45. На основании соответствующей информации уполномоченный орган в тот же день регистрирует несоблюдение требований нормативных документов в области технического регулирования.

46. Информация о продукции, включенной в настоящий перечень, признанной несоответствующей импорту, передается в электронной форме в режиме реального времени в Таможенный комитет при Министерстве экономики и финансов.

47. Снятие с учета продукции, включенной в перечень продукции, признанной не соответствующей обязательным требованиям, установленным техническими регламентами, стандартами и правовыми документами, на срок шесть месяцев со дня ее регистрации, ввоз соответствующей продукции, признанной несоответствующей несоответствия на территорию Республики Узбекистан изготовителем (его официальным представителем), свободное обращение запрещается.

48. Субъекты предпринимательства после шестимесячного запрета, указанного в настоящих Правилах, сдают новые партии продукции, признанной несоответствующей требованиям действующих технических регламентов и стандартов, и после подтверждения соответствия продукции представляют их в компетентный орган с соответствующими документами (протоколы испытаний, фото- и видеоматериалы, документация технологического процесса).

49. В процессе изучения представленных документов условия производства изучаются уполномоченным органом на основании запроса предприятия.

50. Если владелец товара недоволен решением о запрете продажи, он имеет право обратиться в суд в соответствии с законом.

Глава 6. Порядок восстановления ввоза/сбыта продукции

51. После того, как производитель продукции признан не соответствующим требованиям, либо лицо, уполномоченное представлять интересы производителя на территории Республики Узбекистан в соответствии с законодательством, либо импортер (далее - хозяйствующий субъект) после определения возможности соблюдения требований технических регламентов и требований обязательных стандартов, технических при принятии корректирующих мер в целях предотвращения выпуска продукции, признанной не соответствующей требованиям регламентов, а также после прохождения испытаний на основании требований технических регламентов и действующих стандартов и подтверждающих соответствие продукции, импортируя эту продукцию с соответствующими документами (протоколами испытаний, фото- и видеоматериалами, документами технологического процесса) и может обратиться в компетентный орган для рассмотрения возможности восстановления кровообращения.

52. Комплект документов, представленный уполномоченным органом, будет проанализирован в сроки, установленные законодательством, и заявитель

будет проинформирован о принятом решении о восстановлении ввоза и обращения продукции.

53. При наличии в технических регламентах и стандартах на представленную продукцию санитарно-эпидемиологических, ветеринарных, фитосанитарных или экологических требований необходимо проведение уполномоченным органом санитарно-эпидемиологической и ветеринарной экспертизы, фитосанитарного контроля или экологической экспертизы.

Субъект хозяйствования обеспечивает получение всех необходимых заключений органов государственного санитарного контроля, органов государственного ветеринарного контроля, государственных органов по карантину растений, а также государственных природоохранных органов и представление их в компетентный орган.

Расходы, связанные с проведением испытаний, несет заявитель.

54. При положительных результатах изучения комплекта документов заявителю сообщается уполномоченным органом о том, что продукция может быть ввезена и введена в обращение.

55. Уполномоченный орган вправе запросить дополнительную информацию, не включенную в указанный перечень, в целях оценки эффективности корректирующих мер.

Глава 7. Восстановление импорта и распределения продукции, производимой предприятиями, на территории Республики Узбекистан.

56. Для рассмотрения вопроса о возобновлении ввоза и обращения продукции, производимой предприятиями на территории Республики Узбекистан, предоставляется следующая информация:

о корректирующих мерах, принимаемых изготовителем в целях предотвращения выпуска продукции, признанной не соответствующей требованиям технических регламентов. Информация о корректирующих мерах должна включать конкретные меры, призванные гарантировать выпуск продукции в соответствии с установленными требованиями по показателям, являющимся основанием для применения ограничительных мер, принимаемых субъектом хозяйствования;

по результатам испытаний, проведенных в аккредитованных испытательных лабораториях (центрах) по всем показателям безопасности, установленным требованиями технических регламентов, в отношении продукции с принятыми ограничительными мерами, в том числе с нарушенными показателями. Испытание продукции должно проводиться на партии вновь изготовленной продукции после выполнения соответствующих корректирующих действий для подтверждения эффективности предпринятых корректирующих действий. В случаях, когда несоответствие показателей микробиологической безопасности послужило основанием для применения ограничительных мер, оно должно осуществляться даже после изготовления продукции и по окончании срока ее годности;

о подтверждении обязательного соответствия продукции требованиям технических регламентов. Сведения о подтверждении обязательного соответствия предоставляются заверенной копией документов об оценке (подтверждении) соответствия соответствующей продукции;

если несоответствие показателей микробиологической безопасности явилось основанием для введения ограничительных мер либо отсутствует возможность подтверждения проведения корректирующих мероприятий инструментальным контролем, производством (подготовкой) процессов производства (приготовления), хранения, транспортирования (транспортировке) требованиям, обеспечивающим выпуск в обращение безопасной продукции, о совместимости процессов хранения, перевозки (перевозки на транспорте). Подается положительное заключение по результатам контрольного (инспекционного) мероприятия, проверки, экспертизы и т.п., проведенных региональным отделением Управления государственного информационного контроля (инспекции);

в целях применения ограничительных мер по соответствию штампа указанным требованиям, в части предоставления достоверных сведений о продукции, при наличии несоответствия в маркировке, сведений о принятых на штампе корректирующих мерах, а также предоставляется образец (модель) штампа, утвержденный изготовителем;

об изменениях, внесенных в технологическую документацию, если изготовителем принято решение об изменении (удалении) входящих в состав продукции компонентов, технологии ее производства, марки продукции, состава, срока годности, показателей пищевой ценности, сведений о наличии генетически модифицированных организмов в части наименования в случае Приводятся сведения о внесенных в технологические документы корректирующих мерах, заверенные копии технологических документов (технических условий, технологических инструкций, рецептур и т.п.).

Глава 8. Алгоритм действий импортера по восстановлению ввоза и распространения импортной продукции на территорию Республики Узбекистан

57. Импортер продукции обращается в уполномоченный орган за разрешением на ввоз партии продукции с целью проведения испытаний на территории Республики Узбекистан. Сведения о корректирующих мерах, принимаемых изготовителем в целях предотвращения выпуска продукции, признанной аккредитованной лабораторией (центром) несоответствующей требованиям нормативных документов в области технического регулирования и иных нормативных правовых документов и показателям безопасности продукции. в установленном порядке на территории производителя продукции. Результаты проверки прилагаются.

58. Уполномоченный орган рассмотрит представленные материалы, импортер будет уведомлен о том, что он может ввезти партию продукции для испытаний на территорию Республики Узбекистан.

59. Импортёр уведомляет уполномоченный орган о ввезенной продукции в течение 2 рабочих дней с представлением документов на продукцию, с момента ввоза партии продукции для испытаний на территории Республики Узбекистан.

60. После проведения испытаний импортёр обращается в компетентный орган для рассмотрения возможности восстановления ввоза и обращения продукции.

61. В целях подтверждения эффективности корректирующих мероприятий предприятия-импортёры представляют в уполномоченный орган документы, являющиеся основанием для восстановления ввоза и обращения произведённой продукции на территории Республики Узбекистан.

Глава 9. Заключительные положения

62. Определение соответствия требованиям нормативных документов и иных нормативных правовых документов в области технического регулирования продукции, ведение её перечня, выпуск из свободного обращения, утилизация осуществляются по схеме согласно [приложению 3](#) к настоящему Положению.

63. Уполномоченный орган ведёт перечень продукции, признанной несоответствующей, на основании следующей информации:

сведения о продукции, признанной несоответствующей требованиям технических регламентов, в том числе нормативных документов в области технического регулирования, определяемых органами государственного и хозяйственного управления, назначенными ответственными за обеспечение реализации технических регламентов;

Информация о продукции, признанной не соответствующей требованиям Минздрава, Минстроя и жилищно-коммунального хозяйства, Минэкологии, охраны окружающей среды и изменения климата.

Перечисленные в настоящем пункте органы обязаны представлять информацию в электронной форме в соответствии с [приложением 4](#) к Положению в Агентство технического регулирования Узбекистана при Кабинете Министров ежемесячно до 5 числа следующего месяца .

64. Уполномоченный орган информирует общественность и потребителей о выявленных в продукции несоответствиях через свой официальный сайт или средства массовой информации и социальные сети в течение трех рабочих дней.

65. Представившие их уполномоченные государственные органы несут ответственность за достоверность и правильность сведений и документов, представленных в уполномоченный орган.

66. Уполномоченный орган несёт ответственность за достоверность предоставленной информации и правильность включения её в перечень.

67. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Положения, несут ответственность в порядке, установленном законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к Положению о порядке ведения перечня продукции, признанной несоответствующей требованиям нормативных документов и иных нормативных правовых документов в области технического регулирования продукции, ее выпуска из свободного обращения и утилизации

**Возврат продукции, признанной несоответствующей требованиям технического регламента.
ПОСТУПОК**

Место возврата несоответствующей продукции

Изготовитель (уполномоченное лицо изготовителя), поставщик (импортер) _____

(должность производителя/импортера Ф.И.О., адрес)

_____ в соответствии с требованиями технических регламентов

(Наименование технического регламента)

отзыв этих продуктов, признанных несоответствующими требованиям.

(название продукта, серийный номер)

При этом количество продукции, не соответствующей требованиям технического регламента, составляет _____.

Т/р	Наименование продукции, не соответствующей требованиям технических регламентов и кода МХИК (для вида продукции, определенного законодательством)	Номер мяча	Страна производителя продукта	Размер мяча	Сумма возвращаемого товара (штук/кг)
1	2	3	4	5	6

_____ (Изготовитель (уполномоченное лицо изготовителя), поставщик (импортер))

_____ (дата)

_____ (подпись)

_____ (ФИО предприятия или продавца)

_____ (дата)

_____ (подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к Положению о порядке ведения перечня продукции, признанной несоответствующей требованиям нормативных документов и иных нормативных правовых документов в области технического регулирования продукции, ее выпуска

из свободного обращения и утилизации

**Приемка и сдача продукции, признанной не соответствующей требованиям технических регламентов.
ПОСТУПОК**

Место приема продукции, признанной несоответствующей _____

Время начала приема продукции, не соответствующей требованиям технического регламента _____

Срок приема продукции, не соответствующей требованиям технического регламента, составляет _____.

При приеме осуществляется с нарушением указанного срока _____

(если есть)

Расположение _____

(причины задержки)

Прием _____

(время доставки и утилизации продукции)

Представитель изготовителя (уполномоченного изготовителя), поставщика, продавца (импортера) _____

(ФИО, адрес позиции)

Отозвана следующая продукция, не соответствующая требованиям технического регламента: _____

(наименование продукта, серия и дата изготовления)

Представитель _____

потребителей _____

(ФИО)

на _____

основании _____

(наименование технического регламента)

При этом общее количество продукции, не соответствующей требованиям технического регламента, составляет _____.

Т/р	Наименование продукции, не соответствующей требованиям технического регламента и кода МХИК (для вида продукции, определенного законодательством)	Номер мяча	Страна производитель продукта	Размер мяча	Сумма возвращаемого товара (штук/кг)
1	2	3	4	5	6

(Изготовитель (уполномоченное лицо изготовителя), поставщик (импортер))

(дата)

(подпись)

(ФИО предприятия или продавца)

(дата)

(подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к положению о порядке ведения перечня продукции, признанной несоответствующей требованиям нормативных документов и иных нормативных правовых документов в области технического регулирования продукции, ее выпуска из свободного обращения и утилизации

Порядок определения несоответствия продукции техническим регламентам, стандартам и другим требованиям законодательства и ведения ее перечня, выпуска из свободного обращения и утилизации

СХЕМА

Шаги	Предметы	События	Сроки
Этап 1	Компетентный орган	Несоответствие продукции требованиям нормативных документов и других нормативных правовых документов определяется с технической точки зрения.	Постоянный
Этап 2	Компетентный орган	Владельцу продукции вносится предложение о принятии мер по отзыву продукции, признанной несоответствующей требованиям.	Постоянный
Этап 3	Хозяйственное лицо	После получения заявления, определяющего возможность соответствия несоответствующей продукции требованиям технических регламентов, информирует уполномоченный орган в письменной (электронной) форме о принятом решении.	в течение 10 рабочих дней

Шаг 4	Хозяйственное лицо	Подтверждает результат гармонизации с требованиями технических регламентов путем оценки соответствия продукции, признанной несоответствующей в испытательных центрах (лабораториях) Республики Узбекистан и аккредитованных органах, и информирует об этом уполномоченный орган .	в течение 3 рабочих дней
Шаг 5	Хозяйственное лицо	Немедленно прекратить ввоз и (или) распространение продукции, признанной несоответствующей требованиям, и отозвать продукцию, признанную несоответствующей требованиям.	в течение 7 рабочих дней
Шаг 6	Хозяйственное лицо	Принимает меры по информированию покупателей (потребителей) о продукции, признанной несоответствующей требованиям, через средства массовой информации.	в течение 7 рабочих дней
Шаг 7	Хозяйственное лицо	Уведомляет компетентный орган в письменной форме (в электронном виде) о мерах, принятых в отношении продукта, признанного не соответствующим требованиям, в том числе: со дня получения заявления сообщает о снятии с продажи товара, признанного не соответствующим требованиям; Со дня поступления заявления продукция, признанная несоответствующей требованиям, будет отозвана (возвращена) из оборота у всех хозяйствующих субъектов, которым она была отгружена.	в течение 10 рабочих дней
Шаг 8	Компетентный орган	Вносит предложение владельцу продукции о принятии мер по утилизации продукции, признанной несоответствующей требованиям.	Постоянный
Шаг 9	Хозяйственное лицо	Немедленно прекратить ввоз и (или) оборот продукции, признанной несоответствующей, и вывести продукцию, признанную несоответствующей требованиям, из обращения со дня поступления заявления;	в течение 7 рабочих дней

		обязан вывезти с территории Республики Узбекистан или вернуть продукцию, признанную несоответствующей, с предъявлением подтверждающих документов не позднее пяти рабочих дней со дня вывоза и (или) возврата.	
Шаг 10	Хозяйственное лицо	Принимает меры по информированию покупателей (потребителей) через средства массовой информации о продукции, признанной несоответствующей после получения заключения.	в течение 7 рабочих дней
Шаг 11	Хозяйственное лицо	Принимает решение об утилизации продукции, признанной несоответствующей требованиям.	в течение 3 рабочих дней
Шаг 12	Хозяйственное лицо	Уничтожает продукцию, признанную несоответствующей, с указанием выбранного способа, места, времени и условий утилизации с представлением подтверждающих документов.	в течение 5 рабочих дней
Шаг 13	Компетентный орган	Если собственник продукции, признанной несоответствующей требованиям, не принимает мер по выводу ее из обращения, он обращается в суд с заявлением об изъятии продукции из обращения и последующей ее утилизации.	Постоянный
Шаг 14	Компетентный орган	Во всех случаях он будет проверен на предмет возможности утилизации продукта, который был отозван как несоответствующий требованиям.	В срок, указанный в нормативном документе
Шаг 15	Компетентный орган	По результатам экспертизы составляется заключение о возможности дальнейшего уничтожения такого товара.	в течение 2 рабочих дней
Шаг 16	Компетентные органы, Хозяйственное лицо	Утилизация продукции, признанной несоответствующей требованиям, производится ее владельцем или организациями, привлеченными владельцем продукции на выполнение этих работ с участием комиссии.	Постоянный
Шаг 17	Компетентный орган	По результатам государственного контроля информация о продукции, признанной несоответствующей требованиям нормативных документов в	в течение 1 рабочего дня

		области технического регулирования, регистрируется и размещается в электронной программе.	
Шаг 18	Компетентный орган	Снятие с учета продукции, включенной в перечень продукции, признанной не соответствующей требованиям нормативных документов в области технического регулирования, на срок шесть месяцев со дня регистрации, ввоз соответствующей продукции, признанной несоответствующей требованиям нормативных документов в области технического регулирования. соответствия на территории Республики Узбекистан изготовителем (его официальным представителем) и свободное обращение запрещены.	в течение 1 рабочего дня
Шаг 19	Хозяйственное лицо	После проведения испытаний новых шариков соответствующей продукции, признанных несоответствующими требованиям действующих технических регламентов и стандартов, после подтверждения соответствия продукции она обращается в уполномоченный орган с соответствующими документами (протокол испытаний, фото, видеоматериалы, документы технологического процесса).	Постоянный
Шаг 20	Хозяйственное лицо	Импортер продукции обращается в уполномоченный орган за разрешением на ввоз партии продукции для проведения испытаний на территории Республики Узбекистан.	Постоянный
Шаг 21	Хозяйственное лицо	Компетентный орган рассматривает представленные материалы и информирует импортера о возможности ввоза партии продукции для проведения испытаний на территории Республики Узбекистан.	Постоянный
Шаг 22	Хозяйственное лицо	Импортер уведомляет уполномоченный орган о ввозе продукции путем подачи заявочных документов с момента ввоза партии продукции для испытаний на территорию Республики Узбекистан.	в течение 2 рабочих дней
Шаг 23	Хозяйственное лицо	После испытаний импортер обращается в компетентный орган по ввозу и обороту	Постоянный

продукции для рассмотрения возможности восстановления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к положению о порядке ведения перечня продукции, признанной несоответствующей требованиям нормативных документов и иных нормативных правовых документов в области технического регулирования продукции, ее выпуска из свободного обращения и утилизации

Предоставление информации о продукции, признанной не соответствующей требованиям технических регламентов, в том числе технических нормативных документов.

СХЕМА

Шаги	Предметы	События	Сроки
Этап 1	Министерство здравоохранения Республики Узбекистан, Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства, Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Узбекистан	наименование продукта (продукта); название компании-производителя; СТИР номер производителя; СТИР номер официального представителя предприятия-производителя; название страны-производителя; продукт шаровой (партия); кодový номер товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности; количество продукта; время изготовления изделия (число, месяц, год); информация о владельце товара; название и адрес торгового объекта, где был выявлен несоответствующий товар; обнаруженные в товаре несоответствия; сведения о наличии сертификата соответствия и протоколов испытаний; Указанные сведения он сообщает уполномоченному органу в письменной (электронной) форме.	До 5 числа каждого месяца

Этап 2	Компетентный орган	Информирует общественность и потребителей о выявленных несоответствиях продукции через свой официальный сайт или средства массовой информации и социальные сети.	в течение 3 рабочих дней
--------	--------------------	--	---------------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 6 к постановлению Кабинета Министров от 14 августа 2024 года № 502

Изменения и дополнения в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан

1. **Постановление** Кабинета Министров от 6 июля 2004 года № 318 "О дополнительных мерах по упрощению процедуры сертификации продукции" :

а) **пункт 1** изложить в следующей редакции:

"Следующее:

Положение о порядке оформления и выдачи санитарно-эпидемиологического, ветеринарного и фитосанитарного заключения согласно приложению 1;

Положение о порядке сертификации продукции в соответствии с требованиями стандарта утвердить в приложении 2»;

б) **Приложение 1** изложить в следующей редакции:

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к постановлению Кабинета Министров от 6 июля 2004 года № 318

О порядке оформления и выдачи санитарно-эпидемиологического, ветеринарного и фитосанитарного заключения

РЕГУЛИРОВАНИЕ

Настоящее Положение определяет порядок выдачи санитарно-эпидемиологического, ветеринарного и фитосанитарного заключения на производимую и ввозимую продукцию.

Глава 1. Порядок оформления и выдачи санитарно-эпидемиологических, ветеринарных и фитосанитарных заключений

1. Санитарно-эпидемиологические, ветеринарные и фитосанитарные сертификаты (заключения) выдаются при наличии соответствующих санитарно-эпидемиологических, ветеринарных, фитосанитарных или экологических норм и требований в требованиях нормативных документов в области технического регулирования продукции.

2. Для получения санитарно-эпидемиологического заключения заявитель обращается в территориальный орган санитарно-эпидемиологической службы с заявлением по форме, утвержденной в порядке, установленном законодательством.

Производители продуктов питания прилагают к заявке технологические инструкции и рецепты.

3. При организации производства, связанного с использованием пищевых добавок, специально вносимых биологически активных веществ или пищевого сырья и технологий производства пищевой продукции, ранее не производившихся и ввозимых впервые на территорию Республики Узбекистан, либо когда импортируя продукцию, заявителю необходимо обратиться в Министерство здравоохранения Республики Узбекистан для получения разрешения.

Министерство здравоохранения Республики Узбекистан выдает разрешение в течение трех рабочих дней. Для покрытия расходов на лабораторные исследования Министерством здравоохранения Республики Узбекистан взимается плата по тарифам, определяемым по согласованию с Министерством экономики и финансов Республики Узбекистан.

4. После изучения представленных документов отбираются образцы продукции для проведения лабораторных исследований и проверки условий хранения производственного объекта в порядке, установленном региональным органом санитарно-эпидемиологической службы.

Испытания продукции на определение гигиенических показателей проводятся испытательными лабораториями, аккредитованными Национальной системой аккредитации Республики Узбекистан.

5. Если происхождение продукции относится к животному или растительному миру, территориальный орган санитарно-эпидемиологической службы обращается в компетентные органы для выдачи ветеринарного или фитосанитарного заключения не позднее дня, следующего за днем поступления документов. от заявителя.

Ветеринарное или фитосанитарное заключение выдается Комитетом развития ветеринарии и животноводства Республики Каракалпакстан, областными и Ташкентскими городскими управлениями ветеринарии и развития животноводства (далее - государственная ветеринарная служба) или органами государственной службы по карантину и защите растений. .

Государственная ветеринарная служба может устанавливать изоляционно-ограничительные меры (карантин) на срок до двадцати суток. В этом случае процедура выдачи ветеринарного заключения приостанавливается до окончания периода карантина.

Срок подготовки и выдачи ветеринарного или фитосанитарного заключения не должен превышать трех рабочих дней.

За выдачу ветеринарного или фитосанитарного заключения взимается плата по тарифам, определяемым Комитетом по развитию ветеринарии и животноводства при Министерстве сельского хозяйства или Агентством по карантину и защите растений и декларируемым в Министерстве экономики и финансов Российской Федерации. Республики Узбекистан, но не более чем в однократном размере основного расчета.

6. С учетом получения ветеринарного и фитосанитарного заключения срок оформления и выдачи санитарно-эпидемиологического заключения определяется согласно срокам, предусмотренным в нормативных документах на соответствующие методы испытаний.

7. В целях покрытия расходов на проведение лабораторных исследований, оформление и выдачу санитарно-эпидемиологического заключения с органов санитарно-эпидемиологической службы, Министерства здравоохранения Республики Узбекистан взимаются расходы по тарифам, определяемым по согласованию с Министерством здравоохранения Республики Узбекистан. Министерство экономики и финансов.

8. Оплата заявителем услуг компетентных органов по выдаче ветеринарных и фитосанитарных заключений осуществляется самостоятельно через территориальные органы санитарно-эпидемиологической службы или в порядке, установленном законодательством.

9. Срок действия санитарно-эпидемиологического заключения на выпускаемую продукцию составляет три года.

Санитарно-эпидемиологическое заключение выдается на продукцию, ввезенную из-за границы, на срок годности продукции, а на продукцию без срока годности - без указания даты.

Санитарно-эпидемиологическое заключение выдается один раз на срок не более одного календарного года на одни и те же товары в рамках одного внешнеторгового договора (контракта).

Если сроки годности продукции, указанные на этикетках ввозимой пищевой продукции, отличаются от сроков годности, отмеченных в нормативных документах в области технического регулирования, действующих на территории Республики Узбекистан, их учет осуществляется аккредитованными лабораторными комплексами. его разрешается ввозить на территорию республики после того, как соответствие срока годности и показателей безопасности проанализировано и оценено положительно.

Продукты детского питания, детские игрушки, энергетические напитки разрешается ввозить на территорию республики после проведения токсикологических анализов аккредитованными лабораториями и получения положительной оценки по показателям безопасности.

Комитет санитарно-эпидемиологического мира и общественного здоровья Республики Узбекистан ведет электронный реестр санитарно-эпидемиологических заключений, выданных о соответствии (несоответствии) нормативным документам в области технического регулирования, действующим в Республике Узбекистан, и должностям их на официальном сайте Министерства здравоохранения Республики Узбекистан.

10. Санитарно-эпидемиологическое заключение выдается заявителю за подписью руководителя территориального органа санитарно-

эпидемиологической службы, подтверждается печатью этого органа, к нему прилагаются копии протокола испытаний.

Если соответствие продукции фитосанитарным или ветеринарным нормам и правилам проверяется одновременно с санитарно-эпидемиологической экспертизой, соответствующие заключения предоставляются заявителю.

11. Основаниями для отказа в выдаче санитарно-эпидемиологического заключения являются:

при сроке годности пищевой продукции менее 60 процентов на момент выдачи санитарно-эпидемиологического заключения (в процентах от общего срока годности, установленного изготовителем);

при отсутствии отчетов об анализах пищевой продукции, проведенных лабораториями, аккредитованными на международном уровне;

при обнаружении его заражения инфекционными болезнетворными микроорганизмами;

при обнаружении радиоактивных показателей выше норм;

при содержании в пищевой продукции генетически модифицированных организмов (далее - ГМО) выше установленных норм (применимо к пищевой продукции, проверяемой на наличие ГМО в соответствии с действующими нормативами в области технического регулирования) ;

при обнаружении паразитов или их яиц;

отрицательные результаты лабораторных исследований;

в случае неполной подачи документов.

В случае принятия решения об отказе в выдаче санитарно-эпидемиологического заключения Комитет санитарно-эпидемиологического мира и общественного здоровья Республики Узбекистан, его областные управления или районные (городские) отделы уведомляют заявителя в письменной форме с указанием конкретным причинам и нормам, установленным законом.

Заявитель может обжаловать отказ в выдаче санитарно-эпидемиологического заключения, фитосанитарного и ветеринарного заключения в установленном порядке.

12. В случае признания пищевой продукции, производимой или ввозимой на территорию Республики Узбекистан, непригодной к потреблению и использованию по результатам лабораторного анализа, ответственный санитарный врач в течение одного дня оформляет документ в двух экземплярах. При этом сведения о производителе или импортере пищевой продукции, откуда она поступила, наименование и вид пищевой продукции, вес, количество, упаковка, дата производства, срок годности, вид упаковки пищевой продукции,

технический регламент Указано несоответствие данного продукта нормативным документам в области налогообложения.

13. Заполненный акт и комплект документов передаются руководителю службы санитарно-эпидемиологического мира и здравоохранения, ее районному отделу или районному (городскому) отделу. Служба санитарно-эпидемиологического мира и здравоохранения, ее региональное отделение или руководитель районного (городского) отдела в течение одного дня подписывают решение о запрете производства, использования или ввоза в республику пищевой продукции, признанной непригодной к потреблению.

Решение о запрете производства, использования или ввоза на территорию республики пищевой продукции, признанной непригодной к потреблению, принимается в двух экземплярах, первый экземпляр в течение одного рабочего дня вручается заявителю, второй экземпляр направляется в санитарно-гигиенический орган. эпидемиологической службы мира и здравоохранения, ее районного отделения или хранится в районном (городском) отделении.

14. В зависимости от вида пищевой продукции, признанной непригодной к употреблению, способ и условия переработки или уничтожения определяются по согласованию с соответствующими организациями. Методы и условия использования или уничтожения пищевой продукции, признанной непригодной к потреблению при переработке, устанавливаются Комитетом санитарно-эпидемиологического мира и общественного здравоохранения Республики Узбекистан, Министерством экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, ветеринарии и зоотехники. Комитета по развитию, карантину растений и определяются органом охраны в порядке, установленном действующим законодательством.

Если пищевая продукция, ввезенная на территорию Республики Узбекистан, признана непригодной для потребления или использования, грузовладелец имеет право вывезти пищевую продукцию с таможенной территории Республики Узбекистан в порядке, установленном законодательством.

Пищевая продукция, признанная непригодной к употреблению, должна храниться в отдельном месте (резервуаре), на учете с четко указанными способами и условиями использования (переработки) или уничтожения, до момента использования или уничтожения при переработке.

Ответственность за полную сохранность товара, признанного непригодным для потребления или использования, возлагается на его владельца в порядке, установленном законодательством. Расходы, связанные с экспертизой, определением способов и условий уничтожения, переработки, хранения, перевозки, уничтожения или вывоза с таможенной территории Республики Узбекистан продукции, признанной непригодной к потреблению, осуществляются за счет владельца продукт.

Глава 2. Заключительные положения

15. Лица, виновные в нарушении настоящего Положения, привлекаются к ответственности в соответствии с законом».

в) дополнить приложением 2 в следующей редакции:

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к постановлению Кабинета Министров от 6 июля 2004 года № 318

О порядке сертификации продукции по требованиям стандартов

РЕГУЛИРОВАНИЕ

Глава 1. Общие правила

1. Настоящее Положение определяет порядок сертификации производимой и импортируемой продукции на соответствие требованиям стандартов.

Организация и проведение сертификации продукции осуществляется органами по сертификации продукции (далее - МСО), аккредитованными в установленном порядке.

Порядок сертификации каждого вида продукции определяется руководством по качеству и документами системы менеджмента качества, разработанными и утвержденными МСО.

Настоящие Правила включают схемы сертификации соответствия требованиям, установленным стандартами на продукцию или процессами проектирования, связанными с требованиями к продукции (в том числе исследованиями), производством, конструированием, сборкой, наладкой, применением, хранением, транспортировкой, реализацией и утилизацией (далее - продукция).).

При сертификации изменения в конструкции или внешних характеристиках продукции, не влияющие на ранее проверенное описание безопасности, не вызывают дополнительной оценки модернизируемой продукции. Обязательные описания безопасности продукции определены в стандартах.

2. Настоящее Положение распространяется на сертификацию продукции в соответствии с требованиями стандартов.

При наличии нескольких МСО по сертификации продукции заявитель имеет право обратиться в один из них по своему выбору.

3. Сертификация продукции осуществляется по схеме, представленной в приложении 1 к настоящим Правилам. При этом учитывается применение чертежей сертификации продукции, представленных в главе 16 настоящих Правил, и таблицы подтверждения соответствия продукции сертификатом соответствия, представленной в приложении 2.

Чертежи сертификации определяются в зависимости от сложности чертежа сертификации, в зависимости от уровня безопасности продукции, в зависимости от объема проверок.

Рекомендуемые чертежи сертификации продукции в Республике Узбекистан представлены в главе 16 настоящего Положения.

В каждом конкретном случае МСО подбирает план сертификации с учетом предложения заявителя, объема и срока поставки поставляемой продукции, методов испытаний, особенностей производства и наличия риска нарушения ее стабильности, а также потенциальная опасность этого продукта для потребителей.

Сертификация в рамках международных систем или соглашений осуществляется по чертежам, предусмотренным в этих документах.

4. При сертификации приводится перечень характеристик (показателей), соответствие которых подлежит подтверждению, методы контроля и испытаний, а также подтверждается соответствие сертифицируемой продукции требованиям, установленным стандартами.

Если в стандартах не предусмотрен раздел о сертификационных испытаниях или не указано использование межгосударственных стандартов, то МСО сначала выбирает показатели, определяющие требования безопасности, из набора технических условий, предусмотренных в стандартах.

5. При сертификации помимо стандартов на конкретную продукцию необходимо руководствоваться нормативными правовыми документами, определяющими обязательные требования к продукции, и другими официально опубликованными нормативными документами.

6. Во избежание дублирования испытаний продукции испытательные лаборатории, аккредитованные на национальном уровне (далее именуемые SL), должны взаимно признавать результаты испытаний, проведенных в других SL, аккредитованных на национальном уровне.

Если у SL есть результаты испытаний по конкретным показателям, то МСО может использовать эти результаты для сертификации продукции без дополнительных испытаний. С учетом времени проведения испытаний этот срок не должен превышать срок годности, указанный в стандарте на продукцию.

7. Оплата работ по сертификации производится заявителем независимо от результатов работ по подтверждению соответствия в порядке, установленном законодательством. В этом случае оценка приемлемости проводится после внесения предоплаты.

8. Срок оформления и выдачи сертификата соответствия продукции не должен превышать трех рабочих дней с момента предоставления всех необходимых документов (протоколов испытаний и документации).

Глава 2. Основные понятия

9. В настоящем Положении используются следующие основные понятия:

заявитель – изготовитель, уполномоченный представитель изготовителя, продавец или импортер;

аккредитованная испытательная лаборатория (центр) – юридическое лицо, официально признанное органом по аккредитации и включенное в единый государственный реестр в области подтверждения соответствия, зарегистрированное в соответствии с законодательством Республики Узбекистан, осуществляющее испытания и измерения, или структурное подразделение этого юридического лица, действующее от его имени;

Оценка продукции — часть схемы сертификации продукции, представляющая собой совокупность действий, осуществляемых органами по сертификации с целью определения наличия у производителя необходимых условий для обеспечения постоянного (стабильного) соответствия продукции, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации. территории республики требованиям стандартов, подтвержденным сертификацией;

импортер - юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в соответствии с законодательством, которое заключает внешнеторговый договор с иностранным производителем (продавцом), поставляющим продукцию, выпускающим эту продукцию в обращение на территории республики и ответственным за ее соответствие стандартные требования;

собственная испытательная лаборатория изготовителя — структурное подразделение изготовителя, осуществляющее испытания и измерения в порядке, установленном законодательством;

филиал производителя - обособленное подразделение производителя, не являющееся юридическим лицом, расположенное за пределами его территории и выполняющее все или часть его функций;

упаковка продукции - единица продукции одного вида, одного наименования и одной марки согласно грузовому документу, представленному заявителем для подтверждения соответствия;

периодическая оценка сертифицированной продукции — процедура периодической, повторной оценки, проводимая в целях подтверждения соответствия сертифицированной продукции требованиям, установленным при сертификации;

продавец - юридическое или физическое лицо, не являющееся изготовителем, реализующее продукцию по договору, зарегистрированное в качестве предпринимателя в порядке, установленном законодательством Республики;

схема сертификации — совокупность действий, рассматриваемых как свидетельство соответствия продукции требованиям стандарта;

серия выпускаемой продукции - группа продукции, изготовленная по единому технологическому процессу в соответствии с едиными техническими документами и выпускаемая в обращение периодически или последовательно на территории республики;

документы сопровождения груза – документы, определяющие номенклатуру и количество продукции;

единичный товар – отдельный единичный экземпляр определенного товара;

эксперт - физическое лицо, обладающее знаниями и навыками для подтверждения соответствия продукции в определенной области, работающее в органе по сертификации по подтверждению соответствия продукции.

Глава 3. Процедура сертификации

10. Сертификат соответствия выдается МСО.

Один из МСО выбирается заявителем самостоятельно.

Заявитель на сертификацию продукции направляет заявку в соответствующий МСО через электронную систему по форме, предусмотренной приложением 3 к настоящим Правилам.

11. Чертежи сертификации продукции включают следующие последовательные процедуры:

а) подача заявки на сертификацию в МСО и ее рассмотрение;

б) анализ представленного стандарта на продукцию и иных документов, прилагаемых к заявке;

в) принятие решения по заявлению;

ж) изучать и проверять соблюдение прав интеллектуальной собственности (товарных знаков, наименований мест происхождения и географических указаний) (далее – ИМО);

г) подготовка и утверждение программы испытаний (кроме чертежа б);

д) идентификация, отбор и доставка проб в СЛ (кроме рисунка б);

к) испытания образцов в SL (кроме чертежа б);

з) оценка условий производства продукции (для чертежей 3, 4 и 5 сертификации);

и) оценка системы качества (для чертежей 5 и 6);

у) анализ полученных результатов, выдача сертификата соответствия или отказ в его выдаче;

л) электронная регистрация сертификата соответствия в государственном реестре.

12. Заявитель обязан в любое время предоставить следующие документы, а МСО - по первому требованию:

- а) правила сертификации продукции, относящиеся к области аккредитации;
- б) прейскурант цен (тарифов) на сертификационные услуги;
- в) аттестат аккредитации.

Глава 4 . Подача заявки

13. Для оформления сертификата соответствия на выпускаемую продукцию заявитель обращается в МСО через электронную систему. К заявлению прилагаются следующие документы:

стандартный экземпляр продукта;

образец маркировки продукции (информация о продукции);

Документ о защите регистрации ИМО (сертификат или патент) или лицензия ИМО (при наличии);

иные документы, представляемые заявителем в подтверждение соответствия продукции требованиям стандартов (при их наличии);

Документы, прилагаемые к заявлению и написанные на иностранном языке, должны быть представлены с переводом на государственный язык Республики Узбекистан.

14. При наличии в стандарте на представляемую продукцию ветеринарных, фитосанитарных или экологических требований МСО определяет необходимость проведения ветеринарной экспертизы, фитосанитарного контроля или экологической экспертизы.

Указанные мероприятия могут проводиться одновременно с сертификационными испытаниями и должны быть завершены с предоставлением соответствующих документов до выдачи заявителю сертификата соответствия.

15. При наличии заявления МСО может приступить к сертификации производимой продукции (ветеринарному и фитосанитарному заключению) с отсрочкой получения копий.

В этом случае орган по сертификации имеет право выдать сертификат соответствия на выпускаемую продукцию только после предоставления заявителем всех необходимых копий документов с положительным результатом.

Глава 5. Исследование и проверка прав на объекты интеллектуальной собственности

16. В процессе сертификации продукции МСО проводятся исследования и проверки с целью определения того, соблюдены ли права ИМО в наименовании, упаковке и других деталях, используемых в соответствующей продукции.

Данные исследования и проверки проводятся путем сравнения знаков, наименований и других деталей, использованных в образцах продукции (этикетках и упаковке), отобранных для сертификационных испытаний, с информацией, доступной на «Портале защиты промышленной собственности» Министерства юстиции.

17. Такие исследования и проверки не проводятся при наличии копии документа защиты регистрации ИМО (сертификата, патента или приложения) или копии соглашения об использовании ИМО, используемого в соответствующем продукте.

При обнаружении в результате изучения и проверки незаконного использования ИМО (контрафакта) в соответствующей продукции МСО прекращает процесс сертификации и дает заявителю мотивированный отказ.

В этом случае МСО, установивший факт незаконного использования (контрафакта) ИМО в продукции, должен представить соответствующую информацию в Агентство технического регулирования Узбекистана при Кабинете Министров (далее – Агентство) и Министерство юстиции. в течение одного дня.

Глава 6. Рассмотрение и анализ заявки и комплекта документов, представленных на сертификацию

18. МСО рассматривает и анализирует поданное заявителем заявление и прилагаемые к нему документы со следующих точек зрения:

- а) правильно заполненное заявление;
- б) полноту и достаточность материалов в комплекте документов, представляемых к заявке.

После подачи заявки МСО рассматривает ее, анализирует представленные документы и не позднее двух рабочих дней после получения заявки предоставляет заявителю все основные условия сертификации в установленном порядке сертификации продукции, включая сертификацию. чертеж и нормативный документ по сертификации, СЛ, где будут проводиться испытания, и сообщается указанное решение. Рекомендуемая форма решения приведена в приложении 4 к настоящему Положению.

При наличии ветеринарных, фитосанитарных или экологических норм и требований в стандартах на сертифицируемую продукцию в решении также указывается на необходимость получения ветеринарной, фитосанитарной, заключения или экологической экспертизы.

При отрицательных результатах рассмотрения и анализа заявки и документов заявки, представленных заявителем, МСО информирует заявителя через электронную систему об отказе в проведении сертификационных работ с указанием причин отсутствия заявления или оформления комплекта документов, в течение одного рабочего дня со дня подачи заявления.

Решение МСО об отказе в проведении сертификационных работ не препятствует заявителю повторно подать заявку и комплект документов в этот МСО при устранении недостатков, послуживших основанием для отклонения заявки.

Глава 7. Идентификация, отбор проб, тестирование и измерение продукции

19. МСО осуществляет отбор и идентификацию образцов продукции для сертификационных испытаний в течение двух рабочих дней с момента принятия решения и оплаты заявителем.

Количество образцов, порядок отбора проб, правила идентификации и хранения определяются стандартами на продукцию, включая методы испытаний.

20. Акт идентификации при отборе образцов продукции, представляемой на сертификацию, осуществляется на основании стандартов и соответствующих правил сертификации, разработанных и утвержденных МСО, с оформлением акта идентификации и отбора образцов в соответствии с Приложением 5 к настоящему Положению. Этикетка (маркировка) товара и товарная накладная являются идентификаторами.

Если по результатам идентификации известно, что представленные заявителем образцы не соответствуют требованиям, указанным в стандартах, либо вид сертифицируемой продукции отсутствует в указанном образце, либо его недостаточно для проведения испытаний в соответствии с требованиями стандартов образцы не будут отобраны и заявителю будет отказано.

21. Акт отбора и идентификации образцов продукции оформляется в двух экземплярах, один из которых передается заявителю.

22. Заявитель может предоставить технические характеристики сертифицируемой продукции по своему усмотрению.

Также заявитель может предоставить в МСО документы (протоколы испытаний) об испытаниях, проведенных СЛ, аккредитованными в Национальной системе аккредитации Республики Узбекистан, или иностранными аккредитованными СЛ.

В этом случае МСО анализирует соответствие требований и результатов испытаний, представленных в протоколе, требованиям, указанным в стандартах при признании протоколов испытаний.

По результатам анализа МСО в течение одного рабочего дня утверждает протоколы испытаний или направляет заявителю отказ с указанием причин.

23. В целях сертификации определенного вида продукции срок оформления и выдачи протоколов испытаний определяется исходя из продолжительности испытаний в соответствии с методами, определенными стандартами на этот вид продукции.

SL (в центре) несет ответственность за сохранность, качество и надежность образцов. Протоколы испытаний подписываются ответственными специалистами и подтверждаются подписью и печатью руководителя лаборатории.

Протоколы испытаний предоставляются заявителю и MSO. Если испытания продукции проводились в разных SL по отдельным параметрам, то положительным результатом испытания на соответствие продукции установленным требованиям считается наличие всех положительных протоколов испытаний.

24. При сертификации МСО определяет необходимость проверки всех требований стандарта в каждом конкретном случае с учетом имеющихся у него дополнительных документов (сертификата на систему качества или продукции, протоколов испытаний, проводимых в уполномоченных организациях, ветеринарных и фитосанитарных органах). заключения, экологическая экспертиза, техническая документация поставщика и др.).

Заявитель может предоставить MSO дополнительную документацию по тестированию продукции в аккредитованных SL. Если в дополнительных документах содержатся результаты испытаний, проведенных по конкретным показателям в СЛ, то МСО может использовать эти результаты для оценки соответствия без дополнительных испытаний. С учетом времени проведения испытаний этот срок не должен превышать срок годности продукции, указанный в стандартах.

25. Неоплата сертификационных работ заранее, отрицательные результаты лабораторных исследований, а также представление неполного комплекта документов являются основанием для отказа в выдаче сертификата соответствия, о чем МСО уведомляет заявителя в письменной форме с указанием конкретных правовые нормы.

В этом случае МСО официально представит заявителю, Агентству, Налоговому комитету, Таможенному комитету при Министерстве экономики и финансов заключение о несоответствии товара в течение двух дней.

Заявитель может обжаловать заключение МСО в установленном порядке.

26. Акт списания (возврата) продукции, полностью или частично поврежденной в ходе испытаний, проводимых для оценки соответствия продукции требованиям, указанным в стандартах, а также продукции, не испорченной при проведении испытаний. Срок испытания составляет в присутствии заявителя (или его представителя) согласно приложению 6 к настоящим Правилам.

Глава 8 . Оценка продукции

27. Оценка производства проводится МСО в целях определения наличия у производителя необходимых условий для обеспечения постоянного (стабильного) соответствия выпускаемой продукции требованиям, указанным в стандарте, при сертификации выпускаемой продукции.

В зависимости от схемы сертификации оценка продукции проводится в схеме подтверждения соответствия продукции или при периодической оценке сертифицированной продукции.

Допускается проводить оценку продукции одновременно с идентификацией продукции, отбором проб (копированием) и испытаниями и измерениями.

28. Оценка продукции осуществляется комиссией, утверждаемая приказом МСО.

Приказом указывается состав комиссии по оценке продукции (руководитель комиссии и эксперты), точные сроки проведения оценки продукции. При этом срок оценки продукции не должен превышать десяти рабочих дней.

29. В зависимости от состава комиссии, объема производства, технологических процессов, сложности продукции и т.п. оценка производства будет состоять из нескольких экспертов. При этом состав комиссии не должен превышать пяти человек.

В целях обеспечения квалифицированной оценки, связанной с производством и конкретными характеристиками продукции, в состав комиссии по оценке продукции должны входить специалисты, обладающие базовыми знаниями о виде продукции, требованиях, установленных стандартами, и технологии производства.

30. Оценка производства проводится по месту производства (месту) производства продукции в соответствии с программой оценки продукции, разработанной и утвержденной руководителем МСО (заместителем руководителя).

Оценка продукции осуществляется путем оценки:

технические (конструкторские и (или) конструкторские и (или) технологические и (или) эксплуатационные) документы на продукцию;

компетентность работников, выполняющих работы, влияющие на соответствие стандартным требованиям изготавливаемой продукции и ее безопасность;

производственная инфраструктура (совокупность объектов, расположенных на территории производителя и необходимых для организации производства (производственные помещения, грузовые автомобили и т.п.));

оборудование (технологическое оборудование), а также его техническое обслуживание и ремонт;

управление, обслуживание и ремонт контрольно-измерительного и испытательного оборудования;

средства измерения, необходимые для обеспечения соответствия продукции требованиям, указанным в стандартах;

контроль доступа к закупаемой продукции, влияющий на показатели безопасности сертифицированной продукции (сырья, материалов, комплектующих);

технологические процессы, в том числе специальные (при наличии соответствующих требований в стандарте);

приемочный контроль и периодические испытания, связанные с контролем характеристик готовой продукции, установленных стандартами;

условия маркировки (маркировки), хранения, упаковки и консервации готовой продукции;

взаимодействие с потребителем (в том числе рассмотрение рекламаций и рекламаций на продукцию данного производителя);

контроль продукции, не соответствующей требованиям, указанным в стандартах;

идентификация и отслеживаемость продукции;

корректирующие и профилактические меры.

31. По итогам оценки продукции комиссией в течение трех рабочих дней составляется документ по форме, установленной в управленческих документах системы управления МСО, в двух экземплярах в течение трех рабочих дней с указанием результатов анализа, ссылок на подтверждающие документы и материалы. , и при необходимости сроки устранения выявленных несоответствий, один экземпляр которой передается изготовителю, второй экземпляр продукции предоставляется в МСО.

При этом срок устранения несоответствий и их причин, определенных в результате оценки производства, не должен превышать один месяц.

Отчет о результатах оценки производства должен содержать выводы о возможности постоянного (устойчивого) выпуска продукции, соответствующей стандартным требованиям производства, соответствие которой подтверждено при сертификации.

Акт оценки продукции подписывается всеми членами комиссии и изготовителем, изготовитель может выразить в документе свое мнение, если он неудовлетворен результатами оценки продукции.

МСО может приостановить или прекратить деятельность по сертификации продукции на основании результатов оценки продукции.

Решение о приостановлении работ по сертификации принимается, если заявителю удастся устранить выявленные несоответствия и их причины в установленные сроки.

Если выявленные несоответствия устранить с помощью корректирующих мероприятий не удастся или невозможно реализовать корректирующие мероприятия в установленный срок, принимается решение о прекращении работ по сертификации.

В случае принятия решения о прекращении работ по сертификации МСО проинформирует об этом заявителя.

Для возобновления сертификационных работ:

Заявитель разрабатывает корректирующие мероприятия, направленные на устранение выявленных несоответствий и их причин, обеспечивает их выполнение и информирует об этом МСО;

МСО анализирует корректирующие действия, предпринятые заявителем, и, если результаты положительные, принимает решение возобновить процесс сертификации.

Если заявитель не устранит в установленный срок указанные дефекты и их причины, работы по сертификации продукции аннулируются.

Если продукция изготавливается на филиалах и (или) производственных площадках изготовителя, оценка производства проводится в одном или нескольких филиалах изготовителя и (или) наиболее широкого ассортимента (наибольшей номенклатуры), выпускающего сертифицированную продукцию и (или) крупнейший по безопасности и стабильности производства из всех отраслей и (или) продукции, выпускаемой на производственных площадках, выпускающих наиболее сложную продукцию среди сертифицированной продукции по объему оценивается при условии обеспечения ответственности.

В случае положительных результатов оценки производства МСО составляет очередной график (с указанием дат проведения оценки) проведения оценки производства на других производственных объектах производителя в рамках плана периодической оценки сертифицированной продукции. и согласовать с производителем.

32. В случае поступления в МСО заявки на сертификацию новой продукции с незначительным отличием по конструкции (составу, рецептуре) или технологии производства от ранее сертифицированной продукции, результаты предыдущего анализа оценки производства могут быть частично или полностью применяется к данной продукции при соблюдении по решению МСО следующих условий:

а) работу по сертификации продукции осуществляет МСО, проводший оценку продукции и утвердивший состав комиссии, составившей документ по результатам оценки продукции;

б) изменения, вносимые изготовителем в конструкцию (состав, рецептуру) или технологию производства продукции, не влияют на соответствие продукции требованиям стандартов;

в) если заявителем подано заявление на сертификацию новой продукции, документ о результатах производственной экспертизы и экспертизы продукции или документ о периодической оценке и регистрации ранее сертифицированной продукции в срок не более одного года со дня выпуска.

Глава 9. Выдача сертификата соответствия продукции

33. МСО анализирует комплект документов, представляемый заявителем, и документ, подтверждающий соответствие продукции требованиям стандартов (отчеты об испытаниях и измерениях (в случаях, предусмотренных схемой сертификации)), отчет об оценке продукции (в случаях, предусмотренных схемой сертификации). в схеме сертификации).

В случае положительных результатов проведенного анализа МСО принимает решение о выдаче сертификата соответствия продукции, указанной в приложении 7 к настоящим Правилам, в течение двух рабочих дней.

34. При наличии отрицательных результатов сертификационной оценки продукции МСО принимает решение об отказе в выдаче сертификата соответствия на продукцию с указанием уважительных причин в день принятия решения заявителю, Агентству, Налоговому комитету, Таможенному комитету. при Министерстве экономики и финансов и соответствующих министерствах и ведомствах информирует (напрямую или по электронной почте или через соответствующую электронную систему).

35. Сертификат соответствия продукции оформляется по единой электронной форме, приведенной в приложении 8 к Положению.

Сертификат соответствия подтверждается электронной подписью руководителя МСО.

Сертификат соответствия выдается на срок годности (гарантийный срок годности продукции), а на продукцию, не имеющую срока годности (гарантийный срок годности продукции), - на два года, на серийно выпускаемую продукцию - на три года. .

Продукция, произведенная в течение срока действия сертификата соответствия, выданного на серийно выпускаемую продукцию, считается сертифицированной и не подлежит повторной сертификации.

Знак соответствия и дата производства в прилагаемых к продукции эксплуатационных документах служат основанием для подтверждения сертификации продукции.

При этом в течение срока действия сертификата соответствия заявителю (владельцу сертификата соответствия) запрещается предоставлять право на применение сертификата соответствия и использование знака соответствия другому юридическому или физическому лицу. .

Глава 10. Внесение сведений о формализованных сертификатах соответствия в единый государственный реестр.

36. Срок действия сертификата соответствия исчисляется с даты его регистрации в государственном реестре.

Сертификаты соответствия считаются зарегистрированными в государственном реестре с даты присвоения им регистрационного номера.

37. Государственный реестр сертификатов соответствия ведется в установленном порядке.

38. Следующие документы, выданные в процессе сертификации, вносятся в соответствующую электронную программу МСО в тот же день выдачи:

решение по заявке;

Информация об ИМО;

сертификат отбора и идентификации образца;

протоколы испытаний;

отчет об оценке производства;

принятие решения о выдаче или об отказе в выдаче соответствующего сертификата;

свидетельство об аннулировании (возврате) образца

сертификат соответствия.

Глава 11 . Изменение сертификата соответствия

39. Допускается изменение сертификата соответствия продукции и (или) ее применения (в зависимости от использованного сертификационного чертежа) без соблюдения процедур, предусмотренных подпунктами "а" - "к" пункта 11 настоящих Правил. в следующих случаях:

при допущении ошибок и орфографических ошибок в сертификате соответствия продукции и приложениях к нему;

при изменении организационно-правовой формы изготовителя;

при изменении юридического адреса производителя;

При изменении кода TIF TN Республики Узбекистан.

40. В случаях, предусмотренных пунктом 39 настоящих Правил, заявитель обращается в МСО в письменной форме с заявлением о внесении изменений в сертификат соответствия продукции, прилагая документы, являющиеся основанием для внесения изменений в сертификат соответствия и (или) его приложения.

МСО, выдавший сертификат соответствия продукции, рассматривает заявку и документы, указанные в абзаце первом настоящего пункта, принимает решение о внесении изменений в сертификат соответствия продукции и направляет его заявителю (непосредственно по электронной почте). .

41. В случаях, предусмотренных пунктом 39 настоящих Правил, МСО, выдавший сертификат соответствия продукции, вносит соответствующие сведения в сертификат соответствия продукции и государственный реестр в течение 10 рабочих дней со дня поступления заявления. .

В электронном заявлении МСО пометит измененный сертификат соответствия как «Измененный».

42. В случаях, не предусмотренных пунктом 39 настоящего Положения, МСО в зависимости от используемой схемы сертификации принимает решение о необходимости реализации процедуры, предусмотренной пунктом 7 настоящего Положения.

В случае согласия заявителя с условиями реализации процедур, предусмотренных пунктом 11 настоящего Положения, МСО проведет эти процедуры с учетом пункта 39 Положения в зависимости от используемой схемы сертификации.

Глава 12 . Приостановление или отзыв сертификата соответствия

43. Срок действия сертификата соответствия продукции МСО в следующих случаях:

а) если продукция представляет угрозу жизни и (или) здоровью людей, имуществу, окружающей среде, безопасности животных и (или) растений;

б) когда продукция не соответствует требованиям стандарта;

в) при наличии отрицательных результатов периодической оценки сертифицированной продукции;

ж) в случае отказа заявителя от проведения периодической оценки сертифицированной продукции;

г) при внесении изменений в конструкцию (состав) продукции или технологию ее производства (изготовления), которые могут повлиять на показатели безопасности, утвержденные при сертификации, в случае представления заявителем письменных документов (конструкторской документации, чертежей, технических условий) при не уведомлен посредством вложения;

д) при наличии письменного заявления заявителя;

к) при отсутствии у заявителя действующего сертификата соответствия системы менеджмента (в случаях, предусмотренных сертификационным чертежом);

я) приостанавливается при подаче в МСО, выдавший сертификат соответствия, инспекцией по контролю в сфере технического регулирования Агентства заявления о приостановлении его действия;

а) когда подтверждено, что продукция представляет угрозу жизни и (или) здоровью людей, имуществу, окружающей среде, безопасности животных и (или) растений;

б) когда при повторной оценке подтверждено несоответствие продукции требованиям стандарта;

в) при подтверждении отрицательных результатов периодической оценки сертифицированной продукции;

г) при внесении изменений в конструкцию (состав) продукции или технологию ее производства (изготовления), которые могут повлиять на показатели безопасности, утвержденные при сертификации, в случае представления заявителем документов (конструкторской документации, чертежей, технических условий), подтверждающих такие изменения. изменения в письменном виде в адрес МСО, выдавшего сертификат соответствия на такую продукцию, когда известно, что он реализовал без уведомления, путем приложения ;

д) при наличии письменного заявления заявителя;

е) при неактуализации действующего сертификата соответствия существующей системы менеджмента заявителя (в случаях, предусмотренных сертификационным чертежом);

либо) при прекращении деятельности заявителя и (или) организации-производителя либо прекращении производства серии продукции по инициативе заявителя;

ж) когда стандарт, применимый к продукции, изменяется, истекает или отменяется;

з) прекращается при внесении контролирующей инспекцией в области технического регулирования Агентства в МСО, выдавшего сертификат соответствия, мотивированного представления об отмене его действия.

44. Агентство имеет право приостановить или аннулировать действие сертификатов соответствия и знаков соответствия продукции за нарушение норм законодательства.

45. При разработке и реализации мероприятий по устранению недостатков, согласованных с МСО, выдавшим сертификат соответствия продукции, решение о приостановлении действия сертификата соответствия продукции принимается, если заявитель сможет устранить выявленные недостатки и подтвердить соответствие продукции требованиям нормативным требованиям путем проведения корректирующих работ. Если это невозможно, сертификат соответствия продукции будет аннулирован.

46. В случае приостановления действия сертификата соответствия продукции МСО, выдающий сертификат соответствия продукции, обязан:

а) принимает решение о прекращении действия сертификата соответствия продукции и временно запрещает использование знака соответствия;

б) вносит в государственный реестр сведения о прекращении действия сертификата соответствия продукции;

в) устанавливает срок принятия заявителем мер по устранению недостатков;

ж) заявитель контролирует выполнение корректирующих мер.

47. При приостановлении действия сертификата соответствия продукции заявитель:

а) выявляет и определяет количество продукции, не соответствующей требованиям стандартов;

б) разрабатывает и обеспечивает выполнение корректирующих мероприятий по устранению выявленных недостатков;

в) информирует потребителей о риске использования (применения) продукции в порядке, установленном законодательством;

г) Уведомляет MSO в письменном виде о предпринятых корректирующих действиях.

48. MSO выдал сертификат соответствия продукции после выполнения заявителем корректирующих действий:

а) принимает решение о продлении срока действия сертификата соответствия продукции и разрешает использование знака соответствия;

б) вносит в государственный реестр сведения о восстановлении сертификата соответствия продукции.

49. Если заявитель не имеет возможности устранить выявленные дефекты и их причины и существует риск использования (использования) продукции, MSO, выдавший сертификат соответствия продукции, принимает решение об аннулировании сертификата соответствия.

50. Если приостановление (восстановление) или аннулирование сертификата соответствия произведенной продукции осуществляется по инициативе заявителя, заявитель подает заявление (с указанием причин) в MSO, выдавшее данный сертификат.

Вместе с заявкой представляются сертификат соответствия продукции и документы, являющиеся основанием для приостановления (восстановления) или аннулирования действия сертификата соответствия продукции.

51. MSO принимает решение о приостановлении (восстановлении) или аннулировании выданного сертификата соответствия.

52. Если заявитель требует восстановления сертификата соответствия продукции, действие которого было приостановлено, МСО принимает решение о восстановлении сертификата соответствия после периодической оценки сертифицированной продукции.

53. МСО вносит в государственный реестр соответствующую запись о приостановлении (восстановлении) или аннулировании сертификата соответствия продукции.

54. Действие сертификата соответствия продукции приостанавливается (восстанавливается) или прекращается со дня внесения соответствующих сведений в государственный реестр.

Глава 13. Внесение изменений в конструкцию (содержание) изделий

55. При внесении изменений в конструкцию (состав) продукции, на которую выдан сертификат соответствия, или в технологию ее производства, которые могут повлиять на соответствие продукции требованиям стандартов, заявитель уведомляет об этом МСО, выдавшего сертификат соответствия. в сертификате соответствия конструкции (состава) или технологии производства продукции за 30 дней до ввода продукции в обращение уведомляется об изменениях в письменной форме с приложением подтверждающих документов.

На основании анализа документов, предоставленных заявителем, МСО обязан в течение 10 рабочих дней со дня получения уведомления о необходимости проведения испытаний и измерений образцов (копий) продукции и (или) оценить производства (если оценка производства такой продукции предусмотрена схемой сертификации) или принимает решение об отсутствии такой необходимости.

Решение МСО будет отправлено непосредственно заявителю или по электронной почте.

56. В случае принятия МСО решения об отсутствии необходимости проведения испытаний и измерений для оценки образцов (копий) и (или) продукции, только после получения заявителем такого решения, продукция с изменениями конструкции (состава) или производства технологии разрешены к выпуску в обращение.

57. В случае принятия решения о необходимости проведения МСО испытаний и измерений образцов продукции и (или) оценки продукции (если оценка производства предусмотрена схемой сертификации такой продукции), заявитель и МСО должны договориться о проведении при этом заключается договор (при отсутствии ранее заключенного договора).

По результатам проведенной работы МСО принимает решение о соответствии (несоответствии) продукции требованиям стандарта. Это решение будет отправлено непосредственно заявителю или по электронной почте.

В решении о соответствии продукции требованиям, указанным в стандартах, МСО сообщает, что данная продукция может быть введена в обращение на основании действующего сертификата соответствия.

В решении о несоответствии продукции требованиям стандарта МСО сообщает, что продукция не может быть введена в обращение на основании действующего сертификата соответствия и приостанавливает действие данного сертификата до принятия заявителем корректирующих мер в сроки, договорился с МСО.

58. Если заявитель не примет корректирующие меры в установленный срок, МСО принимает решение об аннулировании сертификата соответствия продукции. Решение будет отправлено непосредственно заявителю или по электронной почте.

59. Документы, выдаваемые МСО по результатам деятельности, предусмотренной пунктами 56 - 58 настоящего Положения, включаются в сбор доказательств и передаются заявителем в МСО для государственного контроля (по запросу) и иным заинтересованным лицам. стороны в соответствии с законом.

Глава 14 . Периодическая оценка сертифицированной продукции

60. Периодическая оценка сертифицированной продукции - систематическая оценка, проводимая с целью определения ее соответствия требованиям, установленным в стандарте и утвержденным при сертификации, в течение всего срока действия сертификата соответствия.

61. Периодическая оценка сертифицированной продукции, если это предусмотрено схемой сертификации, осуществляется МСО, выдавшим сертификат соответствия продукции, в течение всего срока действия сертификата одним или несколькими из следующих способов:

- а) идентификация, испытания и измерения сертифицированных образцов продукции (копий);
- б) оценка продукции.

Первая периодическая оценка проводится не позднее двенадцати месяцев с даты сертификации продукции. Очередная периодическая оценка проводится периодически согласно графику периодической оценки, утверждаемому руководителем МСО, каждый год, но не позднее двенадцати месяцев с момента проведения предыдущей периодической оценки.

62. Сертификационная периодическая оценка по схемам сертификации, которые требуют наличия у производителя системы менеджмента, осуществляется МСО путем проведения испытаний и измерений на сертифицированных образцах (копиях) продукции.

63. Периодическая оценка сертифицированной продукции проводится МСО с привлечением СЛ (центра) (при необходимости).

64. Периодическая оценка сертифицированной продукции осуществляется в соответствии с программой периодической оценки сертифицированной продукции, разработанной и утвержденной МСО.

65. Периодическая оценка сертифицированной продукции включает следующие этапы:

а) заключение договора на выполнение работ по периодической оценке сертифицированной продукции;

б) формирование группы экспертов (комиссии) для периодической оценки сертифицированной продукции;

в) разработка и утверждение программы периодической оценки сертифицированной продукции;

ж) анализ информации о сертифицированной продукции;

г) разработку программы испытаний сертифицированной продукции по требованиям, указанным в стандартах;

д) идентификация продукции;

к) получение образцов (копий) продукции и их испытания;

з) оценка производства;

и) составление документа по результатам периодической оценки сертифицированной продукции;

л) принятие решений по результатам периодической оценки сертифицированной продукции.

66. Периодическая оценка сертифицированной продукции может быть плановой и внеплановой.

67. Плановая периодическая оценка сертифицированной продукции осуществляется путем идентификации образцов (копий) продукции, испытаний и измерений продукции в соответствии с формами сертификации.

68. При периодической оценке сертифицированной продукции идентификация продукции и отбор проб (копий) осуществляется в соответствии с главой 7 настоящего Положения.

69. При периодической оценке сертифицированной продукции оценка продукции осуществляется в соответствии с главой 8 настоящего Положения.

70. В случае прекращения производства сертифицированной продукции и (или) отсутствия образцов продукции для испытаний и измерений заявитель уведомляет об этом МСО в письменной форме в срок периодической оценки сертифицированной продукции, установленный МСО по сертификации, и согласился с заявителем.

МСО может отложить периодическую оценку сертифицированной продукции на срок до 6 месяцев на основании полученного уведомления.

71. Результаты периодической оценки сертифицированной продукции оформляются соответствующим документом, копия которого передается заявителю.

72. По результатам периодической оценки сертифицированной продукции МСО принимает одно из следующих решений:

- а) признание сертификата соответствия продукции утвержденным;
- б) приостановление действия сертификата соответствия продукции;
- в) аннулирование сертификата соответствия продукции.

73. Решение о подтверждении действия сертификата соответствия продукции принимается при положительных результатах периодической оценки сертифицированной продукции и направляется заявителю в письменной форме непосредственно или по электронной почте.

74. Если в результате корректирующих мероприятий заявителю удалось устранить причины несоответствия продукции требованиям стандарта и подтвердить ее соответствие, письменное обращение изготовителя, отказ изготовителя от оплаты работ по проведению плановой периодической оценки, условия проведения периодической оценки изготовителем, отсутствие условий, недостатки, выявленные в ходе периодической оценки, являются основанием для принятия решения о приостановлении действия сертификата соответствия продукции.

В случае принятия МСО решения о приостановлении действия сертификата соответствия продукции заявитель по согласованию с МСО разрабатывает план корректирующих действий по устранению причин несоответствия продукции требованиям стандарта и согласовывает сроки выполнения для его реализации.

75. По результатам проведения заявителем корректирующих мероприятий и их удовлетворительного признания МСО сертификат соответствия продукции будет подтвержден повторно.

76. В случае невыполнения заявителем плана корректирующих действий, в том числе несоблюдения установленных в нем сроков и (или) результата корректирующих действий, признанного неудовлетворительным, допускается письменное обращение изготовителя при сертифицированной продукции. по результатам испытаний признано не соответствующим требованиям, установленным стандартами, при изменении места производства, при изменении стандарта продукции (товаров), на которую выдан сертификат соответствия, в случаях, когда при периодической оценке выявляются неисправимые дефекты, МСО принимает решение об аннулировании сертификата соответствия продукции.

77. Информация о приостановлении, восстановлении или прекращении действия сертификата соответствия продукции МСО, выдавшего сертификат соответствия продукции, в двухдневный срок передается заявителю, а также в Агентство для внесения сведений в единый государственный реестр, а также в налоговые и таможенные органы, а также в средства массовой информации и направляет в соответствующие министерства и ведомства непосредственно или по электронной почте или через соответствующую электронную систему.

78. Внеплановая периодическая оценка сертифицированной продукции проводится МСО при получении информации от потребителей и (или) органов государственного контроля о наличии возражений по безопасности продукции.

При подаче заявления в МСО, срок действия сертификата соответствия продукции которого истекает и заявителем проведена периодическая оценка сертифицированной продукции, МСО учитывает положительные результаты последней периодической оценки этой продукции, если она не составила более 1 год с момента внедрения.

Глава 15 . Формирование и хранение доказательственных документов

79. После внесения МСО сведений о формализованном сертификате соответствия продукции в государственный реестр МСО и заявитель формируют в электронной программе комплект доказательственных документов, которые в зависимости от используемой схемы сертификации включают в себя: документы и сведения, подтверждающие соответствие продукции требованиям стандартов:

а) копии технической документации на продукцию (проектной и (или) конструкторской, и (или) технологической, и (или) эксплуатационной документации, и (или) технических условий;

б) перечень стандартов, входящих в комплект стандартов (их наименование и обозначение, если стандарт предусмотрен использованием отдельных разделов, глав и пунктов, а не всего стандарта, настоящего раздела, главы и пунктов), (в случае использования заявителем);

в) если стандарты не применяются или не существуют, описание принятых технических решений и результаты оценки рисков, подтверждающие их соответствие;

ж) документ(ы) об идентификации и (или) отборе образцов продукции;

г) акты испытаний и измерений, подтверждающие соответствие продукции требованиям стандартов (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

д) копия сертификата соответствия системы менеджмента (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

к) сертификаты соответствия продукции, акты испытаний и измерений важных компонентов, сырья, материалов или комплектующих, используемых при производстве продукции (при наличии);

я) копии контракта (соглашения) и товаросопроводительных документов (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

и) копия договора с изготовителем (в том числе иностранным изготовителем), обеспечивающим соответствие поставляемой на территорию республики продукции требованиям стандартов и принимающим на себя ответственность (для уполномоченного изготовителем лица) за несоответствие такой продукции с указанными требованиями;

л) сертификат о результатах оценки продукции (в случаях, предусмотренных схемой сертификации);

о) иные документы, представляемые заявителем в подтверждение соответствия продукции требованиям стандартов;

о) сертификат соответствия продукции;

р) сведения о регистрационном или учетном (физическом, идентификационном) номере, присвоенном заявителю как юридическому лицу или физическому лицу, зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя при государственной регистрации в соответствии с законодательством.

80. Комплект доказательственных документов, не включенный в электронную программу, хранится в ОС в распечатанном виде в течение сроков, установленных пунктом 82.

81. Сроки хранения документов, подтверждающих соответствие продукции, вместе с комплектом удостоверяющих документов определяются стандартом.

82. Если сроки хранения сертификатов соответствия продукции вместе с комплектом доказательных материалов не установлены стандартами, - не менее 1 года со дня окончания срока действия сертификата соответствия;

83. Комплект документальных подтверждений сертификата соответствия представляется заявителем и (или) МСО в органы государственного контроля (по запросу) и иным заинтересованным лицам, ответственным за проведение государственного контроля и надзора за соблюдением требований стандартов в республике.

Глава 16. Применение сертификационных чертежей

84. Таблица 1 используется для сертификации типа продукции, и обязательные характеристики продукции включают в себя сначала тестирование на безопасность SL. Этот чертеж используется даже в том случае, если на изделие не существует определенного стандарта.

85. Чертеж 2 применяется при сертификации типа продукции и предусматривает проведение испытаний продукции в СЛ по обязательным показателям. Настоящий чертеж предусматривает инспекционный контроль

продукции путем испытания проб, отобранных в местах реализации (потребителя).

86. Чертеж 3 применяется при сертификации выпускаемой продукции и предусматривает проведение испытаний продукции в СЛ для проверки обязательных показателей и оценки продукции. Настоящий чертеж предусматривает проведение инспекционного контроля на предприятии путем испытания продукции, полученной от производителя.

87. Чертеж 4 применяется при сертификации выпускаемой продукции и предусматривает проведение испытаний продукции в СЛ для проверки обязательных показателей и оценки условий производства.

Настоящий чертеж предусматривает проверку продукции путем испытания образцов, взятых с места реализации (потребителя) и производства.

88. Чертеж 5 применяется при сертификации выпускаемой продукции и предусматривает проведение испытаний продукции в СЛ для проверки обязательных показателей и оценки условий производства или оценки системы качества. На этом чертеже предусмотрен инспекционный контроль путем испытания продукции и контроля производства (или оценки системы качества).

89. Рисунок 6 используется при сертификации системы качества и предусматривает ее оценку и последующий инспекционный контроль.

90. Рисунок 7 используется при сертификации упаковки продукции и предусматривает тестирование продукции в SL.

91. Таблица 8 применяется при сертификации каждой продукции (изделий).

92. Продукция, сертифицированная по чертежам 3, 4, 5, 7 и 8, может быть маркирована знаком соответствия.

Глава 17. Штрих-кодирование продукта

93. Заявитель обращается в «GS1 Узбекистан» для получения регистрационного номера предприятия и цифрового кода производимого товара, который будет выдан в течение одного дня, в порядке кодирования Европейской ассоциацией нумерации товаров (GS1).

Агентство подготавливает и выдает уникальный образец штрих-кода в установленном порядке.

94. Стоимость услуг по присвоению кода, а также размер членских взносов определяется участниками «GS1 Узбекистан». Подготовка и поставка уникальных макетов штрих-кода осуществляется на основании договора.

Глава 18. Информационное обеспечение

95. МСО ведет учет выданных, утвержденных, приостановленных или прекращенных сертификатов, а также случаев отказа в выдаче сертификата, и ежемесячно представляет информацию о них в Агентство.

МСО информирует заинтересованные организации о своей деятельности и выдает сертификаты.

96. Агентство:

Государственный реестр продукции с сертификатом соответствия;
размещает на своем сайте информацию о приостановленных и прекращенных действиях сертификатов соответствия.

Глава 19. Рассмотрение апелляций

97. Заинтересованные лица имеют право обратиться в Апелляционный совет Агентства или непосредственно в суд, если они недовольны результатами оценки соответствия.

98. Апелляционная коллегия Агентства рассматривает апелляции на решения МСО и СЛ (центров). Состав и порядок работы апелляционной комиссии утверждаются приказом руководителя Агентства.

Апелляционная комиссия рассматривает апелляцию и письменно информирует заявителя о принятом решении.

99. Заинтересованные лица могут обжаловать решение Апелляционной коллегии Агентства в суд в порядке, установленном законом.

Глава 20. Заключительные положения

100. Агентство в необходимых случаях может запросить у МСО материалы (документы) по подтверждению соответствия.

101. МСО несет ответственность за достоверность сведений, указанных в сертификате соответствия, нарушение условий и правил сертификации.

102. Лица, виновные в нарушении настоящего Положения, несут ответственность в порядке, установленном законом.

103. Общая продолжительность процедур сертификации определяется исходя из общей продолжительности испытаний данного вида продукции в соответствии с методами, определенными стандартами.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к положению о порядке сертификации продукции в соответствии с требованиями стандартов

Процедура сертификации продукции

СХЕМА

Шаги	Предметы	События	Сроки
Этап 1	Заявитель	Формирует комплект документов для сертификации продукции.	По желанию заявителя

		<p>Подает заявку на сертификацию продукции в орган по сертификации продукции (далее — ОМС).</p>	
Этап 2	МСО	<p>1. Рассматривает заявление на предмет полноты представленных документов и сведений следующим образом:</p> <p>а) в случае положительного результата принимает решение о сертификации продукции и заключает договор;</p> <p>б) возвращает документы, если документы неполные.</p> <p>2. После уплаты сбора согласно договору на сертификацию продукции осуществляет идентификацию и отбор образцов продукции, а также проводит экспертизу и проверку прав на ИМО (если это указано в сертификационной схеме).</p> <p>3. Проводит исследование конструкции изделия (если это указано в сертификационном чертеже).</p> <p>4. Проводит исследования по изучению типа изделия (если указано в сертификационном чертеже).</p> <p>5. В случае выявления и отбора проб, исследований ИМО или дизайна продукции или исследования типа продукции, в случае выявления несоответствий информирует об этом заявителя с целью их устранения.</p> <p>6. В случае, если несоответствия, выявленные в ходе процессов идентификации и отбора проб, ИМО или исследования конструкции продукта или исследования типа продукта, не устранены, регистрация будет приостановлена.</p> <p>7. В случае непредставления информации и подтверждающих документов об устранении несоответствий в указанные сроки МСО направляет заявителю уведомление о прекращении сертификационных работ.</p>	<p>в течение 2 рабочих дней</p> <p>в течение 1 рабочего дня</p> <p>в течение 1 рабочего дня</p> <p>в течение 1 рабочего дня</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p> <p>в течение 10 рабочих дней</p> <p>в течение 10 рабочих дней</p> <p>до 1 месяца (по результатам готовности заявителя)</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p>
Этап 3	МСО	<p>При невыявлении недостатков в процессе выявления и отбора проб, а также при предоставлении информации и подтверждающих документов об</p>	<p>в течение 1 рабочего дня</p>

		устранении недостатков в установленный срок отобранные образцы направляются в аккредитованную испытательную лабораторию с сертификатом.	
	Испытательная лаборатория	<p>Испытывает отобранные образцы по стандартной процедуре.</p> <p>Полученные результаты испытаний оформляются в виде отчета и представляются в МСО.</p>	<p>В зависимости от продолжительности испытаний в течение 1 рабочего дня</p>
	МСО	<p>Производство проводит оценку и выдает отчет по результатам (если это указано в аттестационном чертеже).</p> <p>В случае выявления несоответствий в ходе оценки продукции заявителю направляется уведомление об устранении выявленных несоответствий.</p> <p>Если дефекты, выявленные в процессе оценки продукции, не будут устранены, процесс сертификации приостанавливается.</p> <p>При предоставлении информации и подтверждающих документов об устранении недостатков в указанные сроки МСО рассмотрит ее и примет решение о прекращении или продолжении работы по заявке.</p> <p>Если недостатки не будут устранены в установленный срок, МСО направляет заявителю уведомление о завершении работ по сертификации.</p>	<p>в течение 10 рабочих дней</p> <p>в течение 2 рабочих дней</p> <p>в течение 1 месяца (по желанию заявителя)</p> <p>в течение 2 рабочих дней</p> <p>в течение 2 рабочих дней</p>
	Заявитель	Если в процессе оценки продукции выявляются несоответствия, устраняет несоответствия и передает данные в МСО вместе с подтверждающими документами.	в течение 1 месяца (по желанию заявителя)
Шаг 4	МСО	МСО принимает решение о выдаче сертификата соответствия на основании отчета об идентификации и отборе образцов, отчета об исследовании конструкции изделия, отчета об исследовании типа продукции, протоколов испытаний, отчета об оценке продукции и комплекта представленных документов.	в течение 2 рабочих дней

		<p>Выдает акт о списании (возврате) изделия, полностью или частично испорченного в период испытаний и измерений, а также изделия, не испорченного в период испытаний.</p> <p>В случае принятия положительного решения выдается сертификат соответствия продукции и вносятся сведения в реестр.</p>	<p>в течение 2 рабочих дней</p> <p>в течение 3 рабочих дней</p>
--	--	--	---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к положению о порядке сертификации продукции в соответствии с требованиями стандартов

Подтверждение соответствия продукции сертификатом соответствия.

РАСПИСАНИЕ

Номер чертежа	Испытания или другие доказательства оценки соответствия аккредитованными испытательными лабораториями	Оценка условий производства или оценка системы качества	Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией (система качества)
1.	Тестирование типа продукта	-	-
2.	Тестирование типа продукта	-	Тестирование коммерческих (потребительских) образцов
3.	Тестирование типа продукта	Оценка продукции	Тестирование образцов от производителя
4.	Тестирование типа продукта	Оценка продукции	Испытание образцов от реализации (от потребителя) и производства.
5.	Тестирование типа продукта	Оценка производства или оценка системы качества	Выборочное тестирование и оценка системы качества (исследование производства)
6.	-	Оценка системы качества	Оценка состояния системы менеджмента
7.	Тестирование мяча продукта	-	-
8.	Тестирование каждого образца	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к положению о порядке сертификации продукции в соответствии с требованиями стандартов

(наименование органа по сертификации)

(адрес удостоверяющего центра)

Для сертификации продукции в национальной системе сертификации Республики Узбекистан.

ПРИЛОЖЕНИЕ

_____ (наименование заявителя (Ф.И.О. производителя, поставщика или индивидуального предпринимателя))

_____ (адрес заявителя)

настоящим заявляет от имени

(Ф.И.О. руководителя)

_____ (наименование продукции, тип, код ТИФ)

тн,

_____ (выпускается серийно или серийно, каждое изделие (за одно производство))

Изготовлено на основе

_____ (название документации производителя)

соответствует

_____ требованиям

_____ (наименование и номер нормативного документа)

и запросы на подтверждение соответствия данной продукции требованиям указанных документов на основании прилагаемого чертежа

_____ (номер сертификационного чертежа)

Дополнительная информация

_____ (указывается наличие резюме и других документов)

Заявитель

_____ (электронная подпись)

_____ (ФИО)

Дата

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к положению о порядке сертификации продукции в соответствии с требованиями стандартов

_____ (название MSO)

«Я ПОДТВЕРЖДАЮ»

Продукты
сертификация
голова тела

_____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)

20 ____ г. «__»

_____ (Адрес МСО)

_____ тюлень

По поводу заявки на сертификацию

РЕШЕНИЕ

20 ____ г. " ____ " _____ **Нет**

После _____ рассмотрения _____ заявления _____

_____ (наименование производителя, поставщика)
для _____ сертификации _____

_____ (название продукта, код TIF TN)

мы сообщаем:

1. Сертификация осуществляется по следующей схеме _____ (номер схемы)

2. Испытания на сертификацию должны проводиться в _____ (имя SL)

_____ (Адрес SL)
3. Сертификация проводится в соответствии с требованиями _____ (название и обозначение NH)

4. Оценка производства состоит в _____ (Название компании)

_____ (адрес) _____ (тип оценки производства)
5. Форма оплаты работы _____ (согласно хозяйственному договору, тарифам и другим видам оплаты)

6. Для целей сертификации необходимо предоставить _____ (показать необходимые документы)

ПРИЛОЖЕНИЕ 5 к положению о порядке сертификации продукции в соответствии с требованиями стандартов

**Идентификация и отбор образцов
ПОСТУПОК**

20 ____ г. « ____ » _____

Наименование изготовителя (заявителя) _____

Название и адрес организации, из которой были взяты пробы _____

Название типа
продукта _____

Единица измерения

Размер
партии _____

Результат внешнего контроля
партии _____
(упаковка, состояние маркировки)

Дата изготовления

Количество взятых проб
_____ (статус упаковки единицы)

(Для
тестирования) _____

(Для контрольных образцов)
Цель отбора проб: испытание продукции по показателям безопасности в соответствии с
требованиями, установленными нормативными документами.
Место и дата отбора проб

Подписи:

От производителя
(от заявителя) _____
подпись _____ Ф.И.О. _____

Продукты
от органа по сертификации _____
подпись _____ Ф.И.О. _____

Инспектор таможенного поста

подпись _____ Ф.И.О. _____

(задняя сторона)

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА:

Название (марка, модель, тип, класс при
наличии) _____

Производитель (страна и компания) _____

Информация об упаковке и маркировке

Цель/Назначение

Основные особенности

Условия хранения

Дата изготовления

Срок годности

Дополнительная информация (при наличии)

Подписи:

Продукты

от органа по сертификации

подпись

Ф.И.О.

От производителя

(от заявителя)

подпись

Ф.И.О.

ПРИЛОЖЕНИЕ 6 к положению о порядке сертификации продукции в соответствии с требованиями стандартов

ПО ВЫДАЧЕ (ВОЗВРАТУ) ПРОДУКЦИИ
ДОКУМЕНТ

20 ____ г. « ____ » из _____

(наименование юридического и физического лица)

(дата и номер заявления)

Этот документ датирован 20 ____ . Образцы продукции, отобранные в соответствии с актом отбора образца № _____ в « ____ » _____ :

↓ полностью сломан в течение испытательного срока;

↓ не уничтожены или частично повреждены в течение испытательного срока и возвращены заявителю.

От производителя (заявителя)

подпись

Ф.И.О.

От органа по сертификации продукции

подпись

Ф.И.О.

ПРИЛОЖЕНИЕ 7 к положению о порядке сертификации продукции в соответствии с требованиями стандартов

(название МСО)

«Я ПОДТВЕРЖДАЮ»
Сертификация продукции
голова тела

(подпись)

(Ф.И.О.)

(Адрес МСО)

« ____ » _____ 20 ____ г.

ТЮЛЕНЬ

О результате сертификации
РЕШЕНИЕ

20 ____ г. " ____ " _____ число

1. Протоколы аналитических испытаний сертифицируемой продукции.
2. Заключение по оценке продукции (если это предусмотрено схемой сертификации).
3. Выдача/отказ от сертификата соответствия на основании комплектности документов (подчеркнуть соответствие)

подтверждает соответствие требованиям нормативного документа в области технического регулирования.

Схема сертификации:

Заявитель (изготовитель, продавец):

(нужное

подчеркнуть)

(текущий и юридический адрес)

Сертификат выдан на основании:

а) документы

б) выборочное тестирование

в) акт производственного контроля

Инспекция осуществляет периодический контроль.

Отдельные записи:

Соответствие отмечается:

Руководитель

органа по

сертификации

продукции

(электронная
подпись)

(ФИО)

Эксперт

(ФИО)

"

2. Из пункта 2 Постановления Кабинета Министров №122 от 28 апреля 2011 года «О дополнительных мерах по совершенствованию внедрения процедур сертификации и систем менеджмента качества» исключить положение о процедуре.

3. Постановление Кабинета Министров от 30 января 2021 года № 43 «Об утверждении перечней объектов оценки соответствия, соответствие которых подлежит подтверждению в Республике Узбекистан» :

а) абзац второй пункта 2 изложить в следующей редакции:

«Перечень продукции, подлежащей оценке на соответствие в обязательном порядке, должен быть утвержден согласно приложению 4».

б) Приложение 4 изложить в следующей редакции:

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к Постановлению Кабинета Министров № 43 от 30 января 2021 года

Продукция, подлежащая обязательной оценке соответствия

СПИСОК

Т/р	Название продукта	TIF-код TN
-----	-------------------	------------

Продукция, на которую должен быть выдан сертификат соответствия

1.	Саженцы (посадочный материал винограда, ростки, плодовые культуры с семенами и зернами, роза плодовая и сирена, роза эфиромасличная, герань эфиромасличная)	0601 — 0602
2.	Овощи, предназначенные только для посадки, а также некоторые съедобные корнеплоды, клубни и клубнеплоды.	0701, 0703, 0712 90 110 0, 0713
3.	Специи (для семенных целей)	09:09 - 09:10
4.	Зерновые (все виды, семена и товарное зерно)	1001 - 1008
5.	Продукция мукомольно-крупяной промышленности: солод, крахмал, инулин, пшеничная клейковина.	1101 00 — 1109 00 000 0*
6.	Семена фруктов и другие семена, предназначенные только для посадки.	1201, 1202, 1204 – 1207, 1209
7.	Алкогольные напитки	2203 - 2208 гг.
8.	Табак и промышленные заменители табака	2401 - 2404
9.	Земля для инфузорий, цемент	2512 00 000 0, 2523
10.	Топливо минеральное, нефть и продукты их добычи; битуминозные вещества; минеральные воски	2701 — 2703 00 000 0, 2705 00 000 0, 2707, 2710 — 2712 (кроме 2711 12 940 0), 2714 10 000 0, 2715 00 000 0
11.	Смешанный с водой аммиак, хлорид аммония, нитрат калия, нитраты, гидрофосфат кальция (дикальцийфосфат), фосфаты кальция, сульфаты, хлориды, фосфат калия, борная кислота, оксиды бора, молибдаты.	2814 20 000 0, 2827 10 000 0 2827 39 850 0, 2834 29 800 0, 2835 24 000 0, 2835 25 000 0,

		2835 26 000 0, 2833 29 800 0, с 2810, с 2827, с 2833, с 2840, 2841 70
12.	Ациклические и циклические углеводороды (только для продуктов, используемых в качестве топлива)	2901 - 2902 (кроме 2901 10 000 1)
13.	Фармацевтическая продукция (кроме желез и органов, взятых из организма человека и животных и предназначенных для трансплантации)	3001 - 3006 (3002 90 100 0, 3002 90 300 0, 3006 50 000 0, 3006 92 000 кроме 0)
14.	Минеральные удобрения	3102-3105
15.	Эфирные масла и резиноиды для использования человеком и животными; парфюмерная, косметическая или косметическая продукция, используемая для людей и животных; антисептики, дезинфицирующие средства и инсектокарициды, используемые в ветеринарных целях	3301 - 3307
16.	Матчи	3605 00 000 0
17.	Инсектициды, родентициды, фунгициды, гербициды	3808
18.	Огнеупорный цемент	3816 00 000 0
19.	Жидкость гидравлическая тормозная и другие готовые жидкости для гидротрансмиссии, антифризы и готовые незамерзающие жидкости.	3819 00 000 0, 3820 00 000 0
20.	Кухонные и кладовые лотки для пищевых продуктов	3924 10 000 0
21.	Резиновые камеры, гигиенические или фармацевтические изделия (включая соски, хирургические перчатки), вкладыши для бассейнов; уплотнительные резинотехнические изделия для пневмотормозных систем железнодорожного подвижного состава (диафрагмы, манжеты, манжеты, сальники клапанов, прокладки, втулки)	4013, 4014, 4015 11 000 0, 4016 91 000 0, 4016 93 000 8
22.	Пояса пожарно-спасательные из натуральной кожи.	4203 30 000 0
23.	Искусственный мех и изделия из него.	4304 00 000 0
24.	Деревянные шпалы для железных дорог и трамваев.	4406

25.	Гигиенические бумажные изделия, сульфитная упаковочная бумага, фильтровальная и упаковочная бумага и картон, жиронепроницаемая бумага и пергамент, контейнеры и лотки из пищевой бумаги, картонные коробки для яиц.	4803 00, 4805 30, 4805 40 000 0, 4806, 4823 61 000 0, 4823 70 100 0
26.	Печатные книги, брошюры, листовки и аналогичная печатная продукция, детские книжки с картинками, книжки для рисования или раскраски, газеты, журналы и другие периодические издания, иллюстрированные или неиллюстрированные, включая или не включающие рекламные материалы.	4901 10 000 0 — 4901 99 000 0, 4903 00 000 0, 4902 10 000 0 — 4902 90 000 0
27.	Марля из шелковой нити или шелковых отходов	5007
28.	Одежда из чесаной шелковой ткани, пояс из тонкого или грубого животного волокна.	5111, 5112, 5113 00 000 0
29.	льняная марля; джутовое волокно или прочие лубяные волокна товарной позиции 5303; марля из других растительных волокон; марли из бумажной пряжи	5309 - 5311
30.	Жгуты синтетической сложной пряжи, включая жгуты из материалов товарной позиции 5404; Жгуты из синтетической комплексной пряжи, включая жгуты из материалов товарной позиции 5405.	5407 - 5408
31.	Газы синтетических волокон, состоящие из 85% и более по массе этих волокон; сетки из синтетических волокон, содержащие менее 85% этих волокон по массе, преимущественно или исключительно смешанные с хлопковыми волокнами, поверхностной плотностью не более 170 г/м ² ; полотна из синтетических волокон, содержащие менее 85 мас.% этих волокон, преимущественно или исключительно смешанные с хлопковыми волокнами, с поверхностной плотностью более 170 г/м ² ; прочие сетки из синтетических волокон; сетки из синтетического волокна	5512 - 5516
32.	Хлопок из текстильных материалов и изделий гигиенического и медицинского назначения.	5601 21-5601 22
33.	Нетканые материалы, пряденные или нет, с покрытием или без покрытия, пригодные или не подлежащие вторичной переработке.	5603
34.	Ковры тканые и прочие текстильные напольные покрытия, готовые или нет; ковры и другие текстильные напольные покрытия, тафтинговые или флокированные или нет, готовые или нет, включая «килим», «сумах», «кормани» и аналогичные ковры ручной работы; ковры и прочие тафтинговые текстильные напольные покрытия, готовые или нет; ковры и	5701 - 5705

	прочие текстильные напольные покрытия из войлока или войлока, готовые или нет, тафтинговые или флокированные или нет; ковры и прочие текстильные напольные покрытия, готовые или нет	
35.	Марля из перьев и бархатной нити; ткань махровая и аналогичные ткани, текстильные материалы ворсистые; трикотажные ткани; тюль и другие сетчатые ткани, кроме тканых материалов; в виде сетки, лент или отдельных украшений на шаре; Гобелены ручной работы типа бельгийский, обюссон, бове и аналогичные гобелены и гобелены, иглы для вышивания (например, иракские, крестообразные), в готовом виде или в готовом виде; тонкий флизелин, прикрепленный клеевым соединением (болдюк); металлическая нить и металлообработанная пряжа, используемая в одежде товарной позиции 5605 в качестве отделочной нити или для аналогичных целей, в другом месте не поименованная или не включенная; Армированные текстильные материалы в куске, состоящем из нескольких слоев текстильных материалов, соединенных сшиванием или другими способами мягким слоем.	5801 — 5803, 5809 00 000 0, 5811 00 000 0
36.	Пропитанные пластиком, покрытые или перекрывающиеся текстильные материалы; прорезиненные текстильные материалы	5903, 5906
37.	Напольные покрытия на основе линолеума, текстильных материалов	5904
38.	Ворсовые ткани машинного или ручного плетения, включая ткани с длинным ворсом и ткани с ворсом; ширина 30 см ткани трикотажного или ручного вязания, машинного или ручного плетения, содержащие не более 5% или более эластичных или резиновых нитей; ширина 30 см ткани трикотажного или ручного вязания, машинного или ручного плетения, содержащие не более 5% или более эластичных или резиновых нитей; ткани, сотканые на основе (также ткущиеся на вязальных машинах для изготовления галунов); прочие трикотажные полотна машинного или ручного плетения	6001, 6004 - 6006
39.	Рубашки мужские или для мальчиков машинной или ручной вязки; трусы, трусы, ночные сорочки, пижамы, халаты, халаты и аналогичные изделия мужские или для мальчиков, связанные машинной или ручной вязки; комбинезоны женские или девичьи, нижние юбки, трусы, штаны, ночные сорочки, пижамы, халаты, халаты, халаты и аналогичные изделия машинной или ручной вязки или вязания крючком; Футболки, толстовки и другие изделия нижнего белья машинной или ручной вязки; детская одежда и аксессуары к детской одежде, изделия машинной или ручной вязки; чулочно-носочные изделия, трикотажные изделия, трикотаж с распределенным давлением и компрессией (например, для больных варикозным расширением вен) и обувь без подошвы машинной или ручной вязки;	6105 — 6109, 6111, 6115
40.	Рубашки мужские или для мальчиков; блузки, блузки и кофточки для женщин или девочек; распашонки и прочее нижнее белье, трусы, трусы, ночные сорочки, пижамы,	6205 — 6209, 6212

	халаты, халаты и аналогичные изделия мужские или для мальчиков; майки и прочее нижнее белье, комбинации, нижние юбки, трусы, штаны, ночные сорочки, пижамы, нижние юбки, халаты, халаты и тому подобное, женские и девичьи; детская одежда и аксессуары для детской одежды; бюстгалтеры, пояса, корсеты, подтяжки, пояса и аналогичные изделия и их части, связанные трикотажным или крючком машинным или ручным вязанием;	
41.	Постельные принадлежности, постельное, спальное, туалетное и кухонное белье; спасательные пояса из марли для пожарных	6302, 6305, 6307 20 000 0
42.	Пожарные каски и каски;	6506 10
43.	Обувь и аналогичные изделия (только готовая обувь)	6401 - 6405
44.	Бетонные и асбестоцементные изделия	6810
45.	Кирпичи, блоки, черепица и аналогичные огнеупорные керамические изделия; строительный кирпич, блоки для полов, керамические изделия лабораторного, химического или других технических целей.	6902, 6904, 6909
46.	Защитное стекло для транспортных средств, посуда для упаковки пищевых продуктов и медикаментов, лабораторная и кухонная посуда, посуда лабораторного, гигиенического и фармацевтического назначения, стеклянная посуда	7003 12 — 7003 30 000 0, 7004 20 — 7004 90, 7005 10 — 7005 30 000 0, 7006 00 100 0, 7006 00 900 0, 7007, 7008 00, 7009 91 000 0 , 7009 92 000 0, 7010, 7013, 7016 10 — 7016 90 700 9 , 7017, 7019
47.	Ширина 600 мм Прокат плоский из железа или нелегированной стали, горячекатаный, холоднокатаный (холоднопрессованный), плакированный или неплакированный, гальванический или иным образом, из железа или нелегированной стали, независимо от того, прутки горячекатаные в свободнокатаных бухтах из железа или	7208, 7209, 7210,

	<p>нелегированной стали; Прутки из железа или нелегированной стали, не подвергнутые дальнейшей обработке, кромековки, горячей прокатки, горячей вытяжки или горячей экструзии; прутки кроме железа или нелегированной стали; уголки из железа или нелегированной стали, фасонные и специальные профили: швеллеры, кронштейны или широкие полочные кронштейны, угловые профили, фасонные профили, уголки, фасонные и специальные профили, S-, Z-, омега-образные или несоединенные профили, профилированные (ребристые)) листы; железная или нелегированная стальная проволока; коррозионностойкая сталь в отливках или других первичных формах; полуфабрикаты из коррозионностойкой стали; ширина600 ммПрокат из коррозионностойкой стали плоский с содержанием менее или более; прутки горячекатаные, свободно намотанные на бухты из коррозионностойкой стали; стержни из других видов коррозионностойкой стали; угловые, фасонные и специальные профили из коррозионностойкой стали; коррозионностойкая стальная проволока; слитки или другие виды легированной стали в других первичных формах, полуфабрикаты из других видов легированной стали; ширина600 ммпрокат плоский из других видов легированных сталей менее или более; прутки горячекатаные свободно намотанные в бухты из других марок легированной стали; стержни из других марок легированных сталей, прочие; угловые, фасонные и специальные профили из других видов легированной стали; сверла из легированной или нелегированной стали; проволока из других марок легированной стали</p>	<p>7211, 7212, 7213 — 7217, 7218, 7219, 7220, 7221, 7222, 7223, 7224, 7225, 7226, 7227, 7228, 7229</p>
48.	<p>Конструкции дюбельные из черных металлов, с отверстиями или без отверстий, изготовленные из цельных или сборных элементов; сварные угловые, фасонные и специальные профили из черных металлов; резервуары, цистерны, емкости для газов и топлива из черного металла, плиты газовые, печи отопительные на твердом и жидком топливе (фритюрницы, грили), кухонная утварь для приготовления и приема пищи, радиаторы центрального отопления с неэлектрическим нагревом и черными металлами, их части , железные дороги или трамваи — рельсы, рельсы всех видов и1520 мм(новые) детали из черных металлов, используемые для троек стрел для широких гусениц, сборные переводы стрел; двухглавые рельсовые конвейеры; отдельные накладки для крепления; подушечки для крепления ребер; зажимы отдельных стыков железнодорожных рельсов; рельсовые скрепления подпружиненные к железнодорожным путям; гибкие пружинные элементы дороги (двойные витые шайбы, пластинчатые пружины, гибкие хомуты); болты зажимные для стыков рельсов; гайки для стяжных болтов рельсовых стыков; болты соединительные для стыков рельсов; гайки для соединительных болтов рельсовых стыков; болты крепления рельсовых стыков; гайки для болтов крепления рельсовых стыков; локомотивные рессоры</p>	<p>7301, 7302, 7309 00 — 7310, 7311 00, 7318, 7320, 7321 (исключая 7321 90 000 0), 7322, 7323 (кроме 7323 10 000 0), 7324 10 000 0 (кроме гражданской авиации),</p>

		7324 21 000 0, 7324 29 000 0, 7324 90 000 0 (без запчастей)
49.	Прокат, вырубной нелегированный стальной, металлочерепица томбоп двухсторонняя оцинкованная (гофрированная) и элементы томбоп из листового оцинкованного проката (мебель, фурнитура, комплектующие для плоских кровель)	7308 90 590 0
50.	Двустенные панели из гофрированного (ребристого) листа с изоляционным наполнителем и сэндвич-панелей «стенбоп» и «томбоп»	7308 90 510 0
51.	Только стрелять из карабинов	7326 90 920 9, 7326 90 940 0, 7326 90 980 7
52.	Головки крепления для огнетушителей	7609 00 000 0
53.	Алюминиевые и биметаллические радиаторы центрального отопления.	7616 99 100 2 7616 99 100 3
54.	Паровые котлы, котлы центрального отопления, газогенераторы или генераторы водяного газа со скрубберами или без них; газогенераторы ацетиленовые и аналогичные газогенераторы с очистительным оборудованием или без него; электростанции, жидкостные и воздушные насосы, компрессоры, вытяжные вентиляторы и шкафы, устройства кондиционирования воздуха, горелки, охладители и холодильники, стерилизаторы, дистилляторы (промышленные или лабораторные машины, оборудование с электрическим и неэлектрическим нагревом), центробежные сушилки, центрифуги; оборудование и устройства для фильтрации и очистки жидкостей или газов, посудомоечные машины; оборудование для мытья или сушки бутылок и другой тары; оборудование для укупоривания, наполнения, укупорки бутылок, банок, коробов, пакетов или другой тары, для их маркировки или этикетирования; оборудование для герметичного укупоривания бутылок, банок, туб и аналогичных емкостей пробками или крышками; оборудование для упаковки или запечатывания (оборудование, используемое для упаковки продукции методом термического сжатия); оборудование для газированных напитков: (кроме бывшего в употреблении, используемого на судах и в гражданской авиации), паровое или паровое и аналогичное оборудование: подъемники и подъемники, краны различных типов, погрузчики, машины и оборудование для перемещения грузов, сельскохозяйственные, животноводческие и пищевые приборы и аппараты для подготовки, ткацких станков, торговых автоматов	8402 11 000 — 8402 20000 9 8403 10, 8405 10 000 0, 8410 11 000 0, 8410 12 000 0, 8410 13 000 0, 8412 10 — 8412 80, 8413 11 000 0 — 8413 81 000 0 (8413 20 000 0, 8413 30 200 1, кроме 8413 30 800 1), 8414 10 — 8414 80 (8414 30 200 1,

8414 30 810 1, 8414 30
810 5,

8414 30 890 1,

8414 80 110 0, 8414 80
190 0

за исключением

8415 20 — 8415 83 0000

(кроме 8415 20 000 1),

8416 10 — 8416 20 800 0,

8418 30 — 8418 69 000,

8419 11 000 0 — 8419 89

(8419 81 200 0

кроме 8419 81 800 0),

8421 11 000 0 — 8421 39,

8422 19 000 0 — 8422 40
000 8,

8425 (кроме 8425 39 000
2), 8427,

8428 (8428 20 800 1,

8428 33 000 0, кроме 8428
90),

8429,

8430,

8433 11 — 8433 60 000 0

(8433 30 000 0,

8433 40 000,

8433 51 000,

8433 52 000 0,

		<p>кроме 8433 59),</p> <p>8434 10 000 0,</p> <p>8434 20 000 0,</p> <p>8435 10 000 0,</p> <p>8436 10 0000 — 8436 80 900 0,</p> <p>8437 10 000 0,</p> <p>8437 80 000 0,</p> <p>8438 10 — 8438 80 990 0,</p> <p>8450 20 000 0,</p> <p>8452 10 900 0 — 8452 29 000 0 (только автомобили),</p> <p>8471 30 000 0,</p> <p>8471 41 000 0,</p> <p>8471 49 000 0,</p> <p>8471 50 000 0</p> <p>8472 10 000 0,</p> <p>8476 21 000 0 — 8476 89 000 0,</p> <p>8481 10 050 0 — 8481 80 990 7</p>
55.	Кассовые аппараты (электронные счетные машины со встроенным печатающим оборудованием и кассовые аппараты)	<p>8470 21 000 0,</p> <p>8470 50 000</p>
56.	Электрические машины и оборудование; двигатели (кроме гражданской авиации) и генераторы, генераторы и ротационные трансформаторы, трансформаторы переменного тока, аккумуляторы, печи и промышленные фотоаппараты, аппаратура звукозаписывающая и звуковоспроизводящая, аппаратура телевизионного изображения и звуковоспроизводящая и записывающая, лампы и трубки электрические, лампы обогрева (свыше 12w), тройное (терминальное) оборудование, а также технические (аппаратно-программные) средства для выполнения операций системы оперативного поиска в оборудовании сетей	<p>8501 — 8502, (8501 20 000 1,</p> <p>8501 32 000 1, 8501 33 000 1,</p> <p>8501 40 200 1, 8501 40 800 1,</p> <p>кроме 8501 52 900 1),</p>

телекоммуникаций, изолирующей арматуре, технических средствах телекоммуникаций; средства технической и криптографической защиты информации, настольные и электронные сигареты и аналогичные индивидуальные электроиспарители, используемые в спортивных целях.

8504 10 — 8504 50 950 0
(8504 40 300 03,
кроме 8504 40 300 4),
8507 10 — 8507 80 000 0
(8507 10 200 1, 8507 10
200 2,
кроме 8507 10 800 1),
8514 10 — 8514 40 000 0,
8515 11 000 0 — 8515 80
900 0,
8516 31 — 8516 80 800 0,
8517 11 000 0 — 8517 69
900 0,
8518 21 000 0, 8518 22
000 0,
8518 29 960 0,
8519 20 — 8519 81 110 0,
8521,
8525 50 000 0,
8526 — 8528 73 000 0
(8526 10 000 1, 8528 42
100 0
8528 52 100 0, 8528 52
300 0
8528 52 900 0, 8528 59
100 0
8528 59 900 0, 8528 71
110 0
8528 71 150 0, 8528 71
190 0

		8528 71 910 0, 8528 71 990 0 8528 72 100 0, 8528 72 200 1 8528 72 200 9, 8528 72 300 1 8528 72 300 2, 8528 72 300 3 8528 72 300 9, 8528 72 400 0 8528 72 600 0, 8528 72 800 0 за исключением 8530 10 000 0, 8530 80 000 0, 8531 10 — 8531 10 950 0, 8531 20 200 0, 8535 — 8537, 8539 10 000 — 8539 52 900 0 (8539 10 000 1, 8539 21 300 1, 8539 29 300 кроме 1), 8540 11 000 — 8540 89 000 0, 8543 40 000 0, 8546
57.	Солнечные панели	8501 71 000 0, 8501 72 000 0 8501 80 000 0, 8541 42 000 0, 8541 43 000 0

58.	<p>Локомотивы и подвижной состав с легковыми автомобилями; машины для очистки щебня; машины для формирования балластной призмы, планирования и перераспределения балласта; машины для очистки рельсов и резки балласта в спальных вагонах; машины для резки балласта между двумя путями; рельсосварочные машины; машины и механизмы для смены шпал; машины для крепления и смазки рельсовых скреплений; рельсошлифовальные машины и поезда; автомобили, автопоезда, локомотивы; пассажирские вагоны локомотивной тяги (новые), включая почтово-багажные и багажные; закрытые (новые) грузовые вагоны (универсальные); для перевозки зерна, минеральных удобрений и сырья минеральных удобрений, апатитового концентрата, автомобилей, черного металла, цемента, гранулированной сажки, муки, бумаги, гранулированных полимеров, технического углерода, холоднокатаной стали; полузакрытые вагоны универсальны; нагретые детали и агломерат; битум; кокс; рассеянные металлургические нагрузки; торф; для перевозки вагонов-думпкаров и бункеров-дозаторов; баки (для бензина); восьмиосное масло для бензина; для перевозки горячих нефтепродуктов; 4 и 8 — осевые цистерны для перевозки кислот (серы, суперфосфата, уксуса, олеума); для перевозки улучшенной серной кислоты; перевозить меланж; для перевозки алкогольной и пищевой продукции (для перевозки спирта, виноматериалов, фруктовых и овощных соков, молока); для транспортировки пропана, аммиака, углеводородных газов; для транспортировки хлора, этиловых жидкостей, ацетальдегида, винилхлорида, пентана, желтого фосфора; для перевозки кальцинированной соды, поливинилхлорида, капролактама, жидкого пека, сульфанолевой пасты, серы, растворенной серы; для перевозки бензола, ядохимикатов, метанола; для перевозки цемента; для перевозки тяжелых порошковых грузов; платформы (универсальные); для перевозки тяжеловесных грузовых контейнеров, крупнотоннажных контейнеров и колесной техники; для перевозки двухэтажных автомобилей; для перевозки стального проката; транспортировать воду в хлистах; для перевозки бревен; универсальные металлические стойки с идолами типа ВО-118; тележка; пара колес; колеса со сплошными спицами; пули; винтовые пружины; ресурсы; гидравлические амортизаторы; пружинная верхняя балка; боковая рама; рама тележки; воздухораспределители, в том числе электрические воздухораспределители (в сборе); соединительные шланги; треугольники; тормозные колодки, тормозные колодки; тормозные цилиндры; автоцепка (в сборе) (кузов автоцепки, огнетушащее устройство, хомут, передние и задние стойки, пона); среднетоннажные контейнеры (новые) (универсальные, специальные, в том числе для перевозки опасных грузов); карданные валы локомотивов и дизель-поездов; пары локомотивных колес; оси колес локомотивов; карданные валы</p>	<p>8601 10 000 0, 8601 20 000 0, 8602 10 000 0 8602 90 000 0 8603 10, 8603 90 000 0, 8604 00 000 0, 8605 00 000, 8606 10 000 0, 8606 30 000 0, 8606 91 100 0, 8606 91 800 0, 8606 92 000 0, 8606 99 000 0, 8607 11 000 0, 8607 12 000 0, 8607 19 100 9, 8607 19 900 0, 8607 21, 8607 29 000 0, 8607 30 000 0, 8607 91 100 0, 8607 91 900 0, 8607 99 100 0, 8607 99 800 0, 8608 00 000 1,</p>
-----	---	--

	привода генератора (привода); замки управления стрелками; Горк-замедлители	8608 00 000 9, 8609 00
59.	Наземная техника (тракторы, машины для перевозки людей и грузов, велосипеды, мотоциклы, мопеды, коляски, прицепы и полуприцепы), запасные части.	8701 - 8706 (8701 91 500 0, 8701 92 500 0, 8701 93 500 0, 8701 94 500 0, 8701 95 500 0, 8702 10 19, 8702 10 99, 8702 20 19, 8702 20 99, 8702 30 19, 8702 30 99, 8702 90 19, 8702 90 39, 8703 21 90, 8703 22 90, 8703 23 90, 8703 24 90, 8703 31 90, 8703 32 90, 8703 33 90, 8703 40 20, 8703 40 40, 8703 40 60, 8703 40 80, 8703 50 20, 8703 50 40, 8703 50 60, 8703 60 20, 8703 60 40, 8703 60 60, 8703 60 80, 8703 70 20, 8703 70 40, 8703 70 60, 8704 21 380, 8704 21 980, 8704 22 980, 8704 23 980, 8704 31 380, 8704 31 980, кроме 8704 32 980),

		8708 10 (без запасных частей), 8708 21, 8708 30 (без запасных частей), 8708 70 (без запасных частей), 8708 94 350 9, 8709 11 — 8709 19 900 0, 8711 — 8713, 8715 00 100 0, 8716 10 — 8716 80 000 0 (кроме 8716 39 800)
60.	Оптическое, прецизионное, медицинское или хирургическое и лабораторное оборудование и аппараты (кроме запасных частей к расходным и контрольным материалам); приборы измерения и контроля, высотомеры и спортивные рулетки, оборудование для автоматического регулирования и контроля, геодезические или топографические (в том числе фотограмметрические), гидрографические, океанографические, гидрологические, метеорологические или геофизические приборы и оборудование, кроме компасов; дальномеры, 0,05 гшкалы или более высокой чувствительности, микрометры, штангенциркули, штангенциркули и штангенциркули, дыхательные аппараты и оборудование, в первую очередь цифровые копировальные аппараты, сканирующие оригиналы и копии, печатаемые электростатическим способом.	9008 50 000 0 (только проекторы для слайдов), 9015 10 — 9015 80 990 0, 9016 00 100 0, 9017 30 000 0, 9017 80 100 0, 9018 — 9020 00 000 0 (кроме 9018 32 — 9018 49 9000), 9022 (исключая 9022 90 000 0), 9024 10 — 9024 80 900 0, 9025 11 — 9025 80 800 0, 9026 10 — 9026 80800 0, 9027 (исключая 9027 90 500 0, 9027 90 800 0),

		9028 10 000 0 — 9028 30 900 0, 9029 10 000 — 9029 20 900 0, 9030 10 000 0 — 9030 89 900 9, 9031 10 000 0 — 9031 80 980 0, 9032 10 — 9032 89 000
61.	огнестрельное оружие; Гражданское оружие: пистолеты и пистолеты, механические газовые распылители, аэрозольные и другие устройства, газовые баллоны, приготовленные со слезоточивыми или раздражающими веществами, электрошоковые устройства и искроразрядное сигнальное оружие; боеприпасы: пули для огнестрельного оружия; холостые пули для газового и сигнального оружия, газовые пули для газового оружия; Манекены и макеты, похожие на оружие и боеприпасы; конструктивно близок к пневматическому пистолету с энергией ствола более 0,5 Дж, не более 3 Дж; спортивный инвентарь, конструкция которого близка к оружию; оси для промышленной и специальной техники; арбалеты и луки для отдыха и развлечений; винтовки и пистолеты для подводной охоты; маркеры для игры в пейнтбол; мечи, мечи (сабли), мечи, копья (пики) и аналогичное оружие, части перечисленного оружия, ножны (нойны) и ножны к нему	9302 00 000 0, 9303, 9304 00 000 0, 9306, 9307 00 000 0,
62.	Игрушки	9503 00
63.	Игры, шашки, шахматы; карусели, карусели и другие аттракционы	9504 90 800 9, 9508 21 — 9508 29
64.	Термосы и вакуумные контейнеры	9617 00 000
65.	Манекены для упражнений, гигиенические прокладки и тампоны, подгузники и подгузники и аналогичные изделия из любых материалов.	9618 00 000 0, 9619 00
Продукция, на которую требуется декларирование соответствия с низким уровнем риска		
66.	Кремень, мрамор, гранит, гравий, асбест	2506 10 000 0, 2508 10 000 0, 2509 00 000 0, 2515, 2516, 2517 10 100 0, 2517 10 200 0,

		2520, 2524, 2526 20 000 0
67.	Огнетушители (на основе бикарбоната натрия), пищевая сода	2836 30 000 0
68.	Антибиотики, сульфаниламиды растительного происхождения, провитамины, витамины, гормоны, гликозиды и алкалоиды.	2935 — 2939, 2941
69.	Краски и лаки (только огнезащитные)	3209 90 000 0
70.	Мыло, органические поверхностно-активные вещества, моющие средства, смазки, искусственные и готовые воски, составы для чистки или полировки, свечи и аналогичные изделия, пасты, пластилин, «зубоврачебные воски» и стоматологические составы на основе гипса.	3401 — 3407 00 000 0
71.	Казеины, казеинаты и прочие казеиновые продукты; альбумины, альбуминаты и другие альбуминовые продукты; желатин и другие желатиновые препараты; пептоны и их производные; белковые вещества и другие продукты их переработки; декстрины и другие модифицированные крахмалы; ферменты; ферментные препараты.	3501 10 900 0, 3502 11 900 0, 3502 19 900 0, 3503 00 100, 3504 00, 3505 10 900 0, 3507
72.	взрывчатые вещества; ударные или детонирующие поршни; батарейки; электродетонаторы; пиротехническая продукция;	3601 00 000 0, 3602 00 000 0, 3604
73.	Содержание и стоимость огнетушителей	3813 00 000 0
74.	Изделия из пластмасс (трубы, трубки, фитинги, напольные покрытия, плиты, листы, пленки, санитарно-технические изделия, упаковка, контактирующая с пищевыми продуктами, лабораторные и кухонные лотки для пищевых продуктов)	3917 — 3923 30 909 0, 3923 50
75.	Трубы, трубки, шланги, шины и пневматические шины.	4009, 4011
76.	Кожа или корочки из шкур крупного рогатого скота (включая буйволов) или лошадиных, покрытые или не покрытые шерстью, но не подвергнутые дальнейшей обработке; кожа дубленая или кожистая из овчины или шкур ягненка, с покрытием из шерсти или без нее, но без дальнейшей обработки; дубленая кожа или краст из шкур прочих животных, покрытые или не покрытые шерстью или волосом, но не подвергнутые дальнейшей обработке; корки кожи крупного рогатого скота (включая буйволов) или лошадей, а также шкур, подвергнутых дальнейшей обработке в виде шкур, включая коровьи шкуры, обработанные под пергамент, независимо от того, покрыты они шерстью или нет; Кожаные корки из овчины или кожаные корки дальнейшей обработки,	4104 11 100 0 — 4114 20 000 0

	включая кожи из овчины или ягненка, покрытые или не покрытые шерстью, сложенные или не сложенные; шкур или шкур других животных, обработанных в виде шкур, включая кожу, других животных, обработанных под пергамент, покрытых или не покрытых шерстью или волосом, сложенных или не сложенных; замша (также комбинированная замша); лаковая кожа и ламинированная лаковая кожа; металлизированная кожа; Кожа композиционная на основе натуральной кожи или кожаных волокон, не в пластинах, листах или полосах, или лентах, в пачках или пачках	
77.	Чехлы для дорожных сундуков, чемоданы, футляры для косметических наборов или средств личной гигиены, портфели, портфели, школьные ранцы и дорожные сумки, очки, бинокли, фотоаппараты, музыкальные инструменты, винтовки, ножны для пистолетов и аналогичные изделия; дорожные сумки, термосы для еды и напитков, косметички или наборы личной гигиены, рюкзаки, женские и мужские сумки, хозяйственные сумки, кошельки, автомобильные чехлы, географические карты, портсигары, кисеты, рабочие чехлы из натуральной или композиционной кожи для инструмента сумки, спортивные сумки, коробки для бутылок, шкатулки для драгоценностей, упадо, каттеры и т.п.; шлейки и все аксессуары для животных (включая уздечки, уздечки, наколенники, намордники, чехлы, седельные сумки, чехлы для собак и аналогичные изделия), изготовленные из необязательных материалов; Предметы одежды и натуральная кожа или композитная кожа, относящиеся к одежде	4201 00 000 0, 4202, 4203
78.	Шпалы деревянные для железнодорожных и трамвайных путей; деревянные щетки для поворота стрел; покрытия из древесного волокна для полов, стен и потолков и аналогичные пропитанные смолой или пропитанные смолой плиты, клееная фанера, шпонированные и ламинированные панели (или аналогичные материалы)	4410, 4411 12 900 0 4411 13 900 0 4411 14 900 0 4411 92 900 0 4411 93 900 0 4411 94 900 0 4412
79.	Деревянные бочки, бочки, чаны, бочки и другие бочковые изделия (соприкасающиеся с пищевой продукцией), относящиеся к цеху и кухне	4416 00 000 0, 4419
80.	Изделия из натуральной коры	4503 10
81.	Фильтровальные блоки из бумаги, тарелки и тарелки, папиросная бумага, рулонная бумага, туалетная бумага, Картонные коробки, коробки, коробки, пакеты, пакеты и другая упаковочная тара, фильтровальная бумага и картон, бумажная кухонная утварь.	4812 00 000 0, 4813, 4814,

		4818, 4819, 4823 20 000 4823 69
82.	Дневники; блокноты	4820 10 500 0, 4820 20 000 0
83.	Хлопковое волокно, марля из хлопкового волокна	5201 00, 5203 00 000 0, 5208 - 5212
84.	Веревки (используются только для удержания пожарных)	5607 49 190 0 — 5607 90 900 0
85.	Рукава пожарные напорные	5909 00 100 0, 5909 00 900 0
86.	Пальто, плащи, плащи, накидки, куртки (включая плащи), ветровки, штормовики и аналогичные изделия мужские или для мальчиков, связанные машинным или ручным вязанием спицами или крючком; пальто женские или девичьи, нижние юбки, плащи, куртки (включая плащи), ветровки, штормовики и аналогичные изделия трикотажного или ручного вязания; костюмы, ансамбли, куртки, блейзеры, брюки, комбинезоны с нагрудниками и бретелями мужские или для мальчиков, бриджи и шорты (кроме купальников) машинной или ручной вязки; костюмы, ансамбли, куртки, блейзеры, платья, юбки, юбки, брюки, нагрудники и комбинезоны женские или девичьи с бретелями, бриджи и шорты (кроме купальников), изделия машинной или ручной вязки; свитера, пуловеры, кардиганы, жилеты и аналогичные изделия, связанные машинным или ручным вязанием спицами или крючком; спортивные, лыжные и купальные костюмы машинной или ручной вязки; Предметы одежды товарной позиции 5903, 5906 или 5907 из тканей трикотажного или ручного вязания; предметы одежды, кроме машинной или ручной вязки; перчатки, варежки машинной или ручной вязки; аксессуары для готовой одежды, кроме машинной или ручной вязки; Детали одежды или аксессуары машинной или ручной вязки для одежды	6101, 6102, 6103, 6104, 6110, 6112, 6113, 6114, 6116
87.	Пальто, пальто, пальто, плащи, куртки (включая лыжные), ветровки, штормовые куртки и аналогичные изделия мужские или для мальчиков; пальто, полупальто, пальто, плащи, куртки (в том числе лыжные), ветровки, штормовые куртки и аналогичные изделия для женщин и девочек; костюмы, ансамбли, куртки, пиджаки, брюки, комбинезоны с нагрудниками и бретелями мужские или для мальчиков, бриджи и шорты (кроме купальников) для мужчин и мальчиков; костюмы, ансамбли, жакеты, блейзеры, платья,	6201, 6202, 6203, 6204,

	юбки, юбки, брюки, комбинезоны с бюстгальтерами и бретелями женские или девичьи, бриджи (кроме купальников); предметы одежды, изготовленные из материалов товарной позиции 5602, 5603, 5903, 5906 или 5907; спортивные, лыжные и купальные костюмы; другие предметы одежды; шарфы; шали, шарфы, шарфы, мантильи, легкие прозрачные марли и аналогичные изделия; галстуки, бабочки и шейные платки, перчатки и варежки; другие необходимые детали для готовой одежды; части одежды или аксессуары для одежды	6210, 6211, 6213, 6214, 6215, 6216
88.	Текстильные флаги для спорта	6307 90 980 0
89.	Пожарные каски и каски; Головные уборы для спорта	6506 10 800 0 6506 91 000 0
90.	Панели, плиты, альгомеризованная плитка с минеральными связующими, гипсовые плиты и панели, тормозные колодки, железобетонные шпалы и железобетонные балки.	6808 00 000 0, 6809, 6811, 6813 20 000 0 (только тормозные колодки), 6813 81 000 0
91.	Керамические изделия (кирпич, блоки, плиты, керамические трубы, плитка для полов и печей, ванны, раковины, унитазы, рабочая и кухонная утварь)	6901 00 000 0, 6903, 6905, 6906 00 000 0, 6907, 6910, 6911, 6912 00
92.	Рафинированная медь и необработанные медные сплавы	7403
93.	Медные изделия (бытовая техника для приготовления пищи, кухонная утварь для приготовления и приема пищи)	7418
94.	Необработанный никель; пластины, листы, ломтики или полосы и никелевая фольга	7502, 7506
95.	Необработанный алюминий; алюминиевые стержни и профили; толщина 0,2 мм пластины, листы, ломтики или полоски более	7601 10 000 0 — 7601 20 800 9, 7604 10 100 1 — 7604 29 900 0,

		7606 11 100 0 — 7606 92 000 0
96.	Алюминиевые кухонные изделия для приготовления и приема пищи, санитарно-техническое оборудование (ракели для чистки кухонной утвари, подушечки для чистки или полировки, перчатки и аналогичные изделия)	7615 — 7615 20 000 0
97.	Необработанный цинк	7901
98.	Необработанная жечь, оловянные стержни, профили и проволока	8001, 8003 00 000 0
99.	Необработанный магний; штейн кобальтовый и другие промежуточные продукты металлургии кобальта; кобальт и продукты его переработки, а также отходы и лом; необработанный висмут; отходы и лом; кадмий и продукты его переработки, а также отходы и шлаки; добавление титана и продуктов его переработки, отходов и лома	8106 10 000 0, 8105 20 000 1 — 8105 90 000 9, 8107 20 000 0 — 8107 90 000 0, 8104 11 000 0 — 8104 19 000 0, 8108 8112 61 000 0-8112 69 000 9
100.	Ножевые изделия, ложки и вилки, кухонные наборы и другой кухонный инвентарь.	8215
101.	Двигатели внутреннего сгорания, турбореактивные гидротурбины, промышленные или лабораторные печи и камеры, оборудование для взвешивания продуктов; механические устройства (с ручным управлением или без него) для подметания, разбрызгивания или распыления жидкостей или порошков; заряженные или незаряженные огнетушители; пульверизаторы и подобное оборудование; паровое или хлопковое и аналогичное оборудование: сельскохозяйственная и дорожная техника, оборудование для производства других изделий из волокнистых целлюлозных материалов, копировальные машины, машины для экструзии, волочения, текстурирования или резки химических текстильных материалов, машины для подготовки текстильных волокон, ткацкие машины .	8407 (8407 10 000, 8407 21, 8407 34 100 0, 8407 34 300, кроме 8407 90 500 0), 8417 10 000 0 — 8417 80 700 0, 8423 — 8424 89 000 9, 8432 10 000 0 — 8432 80 000 0, 8439 10 000 — 8439 30 000 0, 8443 31 — 8443 39 390 0 (кроме 8443 32 100), 8444 00 — 8447 90 000 9
102.	Патроны для ламп	8536 61

103.	Кузова для наземной техники.	8707 (кроме 8707 90 100 0, 8707 90 900 9)
104.	Волокна оптические, жгуты и кабели волоконно-оптические, Иглы медицинские, слуховое оборудование.	9001 10, 9018 32 — 9018 49 900 0, 9021 40 000 0
105.	Оборудование, аппараты и модели, предназначенные для демонстрационных целей и не пригодные для использования в какой-либо другой области (например, в обучении или выставках)	9023 00
106.	Только электронные секундомеры, шахматные часы	9102 99 000 0, 9106 90 000 0
107.	Мебель (кроме мебели, изготовленной на заказ); лампы и осветительное оборудование, в другом месте не поименованное или не включенное	9401 10 000 0 — 9401 80 000, 9403 10 — 9403 89 000 0, 9405 11 — 9405 69 000 9
108.	Спортивный инвентарь	9506

Примечание: Обязательная процедура подтверждения соответствия не распространяется на следующую продукцию:

при отсутствии в Республике Узбекистан аккредитованного органа по сертификации, оценивающего соответствие данной продукции, на момент поступления заявки на подтверждение соответствия продукции (в срок за 72 часа до даты принятия заявки);

продукция, ввозимая с целью переработки на таможенной территории;

ранее использованные продукты. За исключением транспортных средств, охотничьего и спортивного оружия и боеприпасов к нему, лифта, эскалатора, траволатора, промышленной системы воздушного охлаждения, солнечных батарей и баллонов для любого газа, а также другой продукции, предусмотренной законодательством;

образцы, экспонаты и рекламные материалы для выставок, ярмарок;

продукция ввозится в качестве образцов для испытаний и исследований, а также межлабораторных сравнительных испытаний с целью подтверждения соответствия;

когда образца продукции недостаточно для оценки соответствия продукции. В этом случае органом по сертификации должно быть представлено заключение (письмо) о недостаточности образца продукции для проведения испытаний;

продукция, импортируемая для использования в научно-исследовательских целях, в том числе для реализации исследовательских программ;

продукция, импортируемая в качестве иностранной гуманитарной помощи и международной технической помощи;

товары, предназначенные для оказания помощи при стихийных бедствиях, военных конфликтах, техногенных катастрофах и других ситуациях;

конфискованное имущество, а также имущество, конфискованное по решению (решению) суда или обращенное в иные государственные доходы, неисполненные налоговые обязательства, неуплаченные пени и продукция, освобожденная от конфискации органом, ведущим уголовный процесс;

ввозимые в республику продукты питания и другие товары, предназначенные для личного пользования иностранных работников для осуществления строительных и других подрядных работ на территории республики;

Продукция, необходимая для нормальной эксплуатации транспортных средств, осуществляющих международные грузоперевозки на территории Республики Узбекистан;

товары, предназначенные для служебного (служебного) использования международных организаций, дипломатических и консульских представительств иностранных государств и представительств иностранных государств при других международных организациях, имеющих таможенные и иные льготы на территории страны.

Таможенные органы в трехдневный срок представляют соответствующую информацию в Налоговый комитет при Кабинете Министров и Агентство технического регулирования

Узбекистана при Кабинете Министров для осуществления контроля за импортом товаров, ввозимых в упрощенном порядке в соответствии с настоящим положением через инструмент межведомственного обмена информацией.

При вступлении в силу технических регламентов на продукцию настоящего перечня оценка соответствия продукции осуществляется на основании требований настоящего технического регламента.

Производители (изготовители), поставщики и продавцы данной продукции несут ответственность за обеспечение ее соответствия техническим регламентам, стандартам и обязательным требованиям, установленным SanQvaM».

4. В положении о порядке наблюдения и контроля за осуществлением внешнеторговых операций, утвержденном постановлением Кабинета Министров от 14 мая 2020 года № 283 :

а) Абзац второй подпункта "б" пункта 4 изложить в следующей редакции:

«При этом общепризнанные международные стандарты товара, стандарты товара (услуги), действующие на территории Республики Узбекистан, а также сведения о его типе, модели, марке, разновидности, типе и свидетельстве о государственной регистрации (при наличии) есть сертификат соответствия)";

б) Шаг 1 Приложения 2 в графе «Мероприятия» изложить следующим образом:

« В единую электронную информационную систему внешнеторговых операций (ЦОЯЕАТ):

1. Внешнеторговые контракты и счета-фактуры, а также свидетельства о государственной регистрации (при наличии сертификатов соответствия);

2. Ввод договоров, заключенных на бирже (ярмарке).

5. Текст приложения 5 к Общему техническому регламенту безопасности колесных транспортных средств на рынке на русском языке, утвержденному постановлением Кабинета Министров от 25 апреля 2017 года № 237 :

Слова "выпуск в обращение такого вида транспортного средства, осуществляется в порядке, установленном законодательстве" в пункте 10 заменить словами "в подвонии типа транспортного средства или сертификат соответствия делается запись о необходимости оформления специального разрешения для перемещения такого транспортного средства по дорогам общего пользования";

дополнить пунктом 20 в следующей редакции:

"20. При повышении весовых параметров средств значения, указанный в пункте 14 — 19 настоящего приложения, в продонный тип транспортного средства или сертификаты соответствия делаются записи о необходимости оформления специального разрешения для переезда ия такого транспортного средства по дорогам общего пользования".