

	Орган по сертификации продукции «Uni-Chem-Test»		
	Документ системы менеджмента качества		
Название:	ПРОЦЕДУРА ПРАВИЛ ПРОВЕДЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИИ, ИДЕНТИФИКАЦИИ, ОТБОРА И ОБРАЩЕНИЯ ОБРАЗЦОВ		
Обозначение	ПСК ОС-08:2023	Редакция	2
		Срок действия:	5 лет
		Срок пересмотра	При необходимости
		Срок введения в действие:	«20» ноября 2023г.
		Страницы	1 стр из 20

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «AGRO-KIMYO STANDART»

Н.Н. Сабилов

«20» Ноября 2023г.



**ПРОЦЕДУРА ПРАВИЛ ПРОВЕДЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИИ,
ИДЕНТИФИКАЦИИ, ОТБОРА И ОБРАЩЕНИЯ ОБРАЗЦОВ**

Согласовано:

Руководитель

Органа по сертификации

«Uni-Chem-Test»

И.И. Рахматуллаев

«20» ноября 2023г.

Ташкент-2023 г

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 3 из 20
--	----------------	-------------

1. Область применения

Настоящие Правила определяют основные принципы и требования, связанные с порядком сертификации реализуемых на территории Республики Узбекистан отечественного и зарубежного производства, с целью защиты прав и интересов потребителей и проведения единой государственной политики в области обеспечения населения высококачественными и безопасными продуктами.

Документ является основополагающим при проведении работ при сертификации продукции, и предназначен для применения органом по сертификации продукции (далее ОС) и испытательным лабораторией ООО «Agro-Kimyo Standart» (далее ИЦ) при проведении обязательной сертификации, а также для организаций, предприятий и лиц, заинтересованных в этом.

Настоящий Порядок устанавливает единые требования по идентификации, отбору и обращению образцов при сертификационных испытаниях продукции в Орган по сертификации при ООО «Agro-Kimyo Standart».

2. Нормативная ссылка

О'z DSt ISO/IEC17025:2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» п.5.7; п.5.8

О'z DSt ISO/IEC 17065:2015 «Оценка соответствия. Требования к органам по сертификации продукции, процессов и услуг» п. 7.

О'z DSt ISO 9001:2015 «Система менеджмента качества»

О'z DSt 5.5:2009 «Основные термины и определения»

Мин Юст №1458 от 18.03.2005г «Правила сертификации продукции», рег. № 1458-1 от 27.03.2015 г., рег. № 1458-2 от 01.07.2016 г.,

3. Термины и определения

3.1 В настоящем стандарте применены следующие термины с соответствующим определением:

Продукция - Результат процесса.

Серия – определенное количество готовой продукции одного наименования, полученное в одном технологическом процессе или в ряде последовательных технологических процессов при обработке определенного количества исходного количества сырья, упаковочных материалов или полупродуктов, характерным качеством которой является однородность. Количество серии (партии) должно быть удостоверено одним документом.

В настоящем документе применены следующие сокращения:

НСС Уз – Национальная система сертификации Республики Узбекистан;

ОС – аккредитованный ОС «Uni-Chem-Test» при ООО «Agro-Kimyo Standart»;

ИЦ– аккредитованный испытательный центр;

НД – нормативный документ;

СНГ – Содружество независимых государств.

4. Общие положения

4.1. Объектом сертификации ОС являются продукция включенная область аккредитации ОС.

4.2. Обязательной сертификации подлежат продукция, включенные «Перечень товаров, подлежащих обязательной сертификации» утвержденный Постановлением Кабинета Министров РУз за №122 от 28.04.2011 г.

4.3. Сертификация продукции проводится в ОС, аккредитованными в установленном порядке.

Сертификация продукции проводится по схемам, приведенным в Приложении ПСК-08-01.

Схему сертификации в каждом конкретном случае выбирает ОС, с учетом предложений заявителя.

4.4. Оплата работ по сертификации осуществляет заявитель в установленном порядке, в соответствии с действующим законодательством. Оплата производится независимо от результатов сертификации.

4.5. Заключение о качестве продукции выдается на основании контроля качества образца (выборки), отобранной от каждой серии продукции в соответствии с настоящим порядком.

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 4 из 20
--	----------------	-------------

4.6. Объектами идентификации является продукция, поступающая согласно заявкам, в ОС с целью сертификации. Целью идентификации является определение соответствия образца продукции, указанной в товарно-сопроводительных документах.

4.7. Отбор образцов представляет собой совокупность идентификации и взятия определенного количества образцов сертифицируемой продукции.

4.8. Образцы, отобранные в соответствии с данным Порядком, предназначены для проведения испытаний продукции на соответствие требованиям НД в области технического регулирования – в соответствие типовой программой испытаний.

5. Требования к нормативным документам, применяемым при сертификации

5.1. Нормативными документами, на соответствие требованиям которых проводится сертификация продукции, являются Государственные стандарты (ГОСТ), НД в области технического регулирования, утвержденные МЗ РУз или международные и другие нормативные документы, устанавливающие обязательные требования к качеству продукции и ее безопасности.

5.2. В НД на конкретную продукцию должны быть установлены и однозначно указаны характеристики (показатели) продукции, методы испытаний требования к маркировке, позволяющие обеспечить полное и достоверное подтверждение соответствия продукции этим характеристикам и ее идентификацию, а также требования к упаковке, транспортированию, хранению и др.

5.3. НД должны быть сформулированы ясно и точно, обеспечивая точное и единообразное толкование.

5.4. НД на сертифицируемую продукцию должен содержать перечень характеристик (показателей безопасности и качества), подлежащих проверке при обязательной сертификации, а также объем и порядок проведения сертификационных испытаний.

При отсутствии в республике НД на ввозимую продукцию, подлежащую обязательной сертификации, сертификационные испытания по показателям качества и безопасности осуществляются по НД аналогичных видов продукции или межгосударственных стандартов.

5.5. При сертификации в рамках международных систем подтверждается соответствие продукции требованиям тех международных документов, которые приняты в этих системах.

Заявитель может представить в ОС дополнительные документы по испытаниям продукции в аккредитованных лабораториях. Если испытания продукции по отдельным параметрам проводились в разных испытательных лабораториях, то положительной оценкой соответствия продукции установленным требованиям считается наличие всех необходимых протоколов с положительными результатами испытаний.

6. Порядок проведения сертификации продукции

6.1. Продукция, подлежащая в обязательную сертификацию, реализуется на территории Республики Узбекистан при наличии сертификата соответствия, выданного на имя заявителя*, в рамках НСС РУз, ОС аккредитованными в установленном порядке. Сертификат соответствия на партию продукции выдается на срок равный сроку годности продукции, установленного нормативными документами (НД).

*- или доверенному лицу со стороны заявителя

При розничной торговле продукцией, информация о подтверждении соответствия качества реализуемых продукции представляется в виде ознакомления потребителя, по его требованию, с сертификатом соответствия, выданного ОС, либо копией сертификата соответствия, заверенной держателем подлинника сертификата соответствия, нотариусом или ОС, выдавшим сертификат.

6.2. Сертификация продукции включает следующие основные операции:

- а) подачу заявки на сертификацию;
- б) принятие решения по заявке, в том числе, выбор схемы сертификации;
- в) идентификацию, отбор образцов и доставка их в лабораторию;

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 5 из 20
--	----------------	-------------

- г) составление программы испытаний
- д) испытания образцов в аккредитованной лаборатории (в ИЦ, либо по субподряду);
- е) оценку состояния производства продукции ОС (для схем сертификации 3 и 4);
- ж) оценку продукции поставщиком, заявка на сертификацию на основе декларации;
- з) анализ полученных результатов и принятие решения о выдаче сертификата соответствия; (положительный результат анализа является основанием выдачи сертификата соответствия)
- и) выдачу сертификата соответствия и права на применение Знака подтверждения соответствия (в соответствии с Законом Республики Узбекистан «О сертификации продукции и услуг»;
- к) осуществление инспекционного контроля за стабильностью сертифицированных характеристик продукции и стабильностью производства (в зависимости от схемы сертификации);
- л) информирование о результатах сертификации, путем регистрации сертификатов в Государственном Реестре НСС Уз и опубликования результатов сертификации.

6.3. Для проведения сертификации продукции, заявитель подает заявку в ОС (форма заявки приведена в Приложении ПСК-08-02).

Вместе с заявкой, по требованию ОС, заявитель должен предоставить нормативные и другие документы, необходимые для целей сертификации.

6.4. При сертификации ввозимой партии продукции в РУз должны быть предоставлены следующие документы:

а) Товаросопроводительные документы, с отметкой о прибытии продукции на таможенную территорию РУз (товарно-транспортная накладная, счет-фактура или инвойс);

б) Данные о маркировке в соответствии с законодательством; (образец маркировки продукции приводятся в утвержденных НД на продукцию)

в) Документ, подтверждающий качество продукции (сертификат качества, паспорта, аналитический паспорт) при необходимости.

6.5. При сертификации производимой продукции в РУз должны быть предоставлены следующие документы:

а) Товаросопроводительные документы (складская справка, накладная);

б) Данные о маркировке в соответствии с законодательством; (образец маркировки продукции приводятся в утвержденных НД на продукцию);

в) Копия НД на заявленную продукцию (при необходимости);

д) Документ, подтверждающий качество продукции (аналитический паспорт, протокол испытаний) при необходимости;

е) Протоколы испытаний, проведенные в других АИЛ (протоколы испытаний должны быть заверены печатью заявителя)

6.6. ОС рассматривает заявку, проводит анализ представленных документов и не позднее двух дней сообщает заявителю решение, которое содержит все основные условия сертификации, схему сертификации и НД, на соответствие которым будет проведена сертификация, указывается АИЛ, в которой будут проведены испытания (форма решения приведена в Приложении ПСК-08-03). Выбор схемы сертификации осуществляется ОС (если не установлено в техническом регламенте, законодательном акте или правилах, установленных агентством «Узстандарт» и зарегистрированных в установленном порядке).

6.7. После принятия решения по заявке на проведение сертификации, ОС направляет экспертов для отбора образцов или сообщает заявителю мотивированный отказ.

6.8. Срок проведения сертификации продукции должен соответствовать срокам контроля и испытаний, установленным в НД на эту продукцию (не более 30 дней) и/или на методы испытаний, учитывая время на получение дополнительных документов, но не должен превышать одного месяца.

6.9. Необходимость проверки всех требований НД при составлении программы испытаний определяет ОС в каждом конкретном случае, с учетом имеющихся у него дополнительных документов (сертификат на систему качества или производство, протоколы испытаний компетентных организаций). При этом учитывается срок давности испытаний, который не должен превышать срока годности по НД на продукцию.

6.10. Испытания продукции для целей сертификации проводятся в АИЛ и включают:

- проведение испытания продукции в соответствии с требованиями НД;
- обработку результатов, оформление и направление протокола испытания в ОС.
- ИЦ проводит испытания согласно типовой программе испытаний.

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 6 из 20
--	----------------	-------------

6.11. ОС осуществляет идентификацию и отбор образцов (проб) для проведения испытаний (лабораторного анализа) в двухдневный срок со дня поступления заявки.

6.12. Количество образцов отбираемых для сертификационных работ ввозимой в республику и производимой республике определяется согласно НД, с учетом обеспечения проведения испытаний.

6.13. Идентификация, при отборе продукции представленная на сертификацию осуществляется по правилам сертификации однородной продукции. Отбор и идентификацию образцов продукции осуществляет экспертом ОС с выездом на место в срок не позднее двух дней со дня подачи заявления. Отбор образцов проводится в присутствии заявителя, таможенного инспектора или зав. склада.

6.14. Отбор проб оформляется актом отбора и идентификации образцов (проб) и копируется в двух экземплярах, из которых первый экземпляр вручается таможенному органу, второй – заявителю, а оригинал остается в ОС (Приложение ПСК-08-07). По поручению ОС отбор образцов может осуществляться представителями ИЦ, при этом ответственность за правильность отбора и сохранность образцов несет ОС.

7. Отбор образцов сертифицируемой продукции.

7.1. Отбор и идентификация образцов продукции для проведения сертификации осуществляет специалист ОС с выездом на место в срок не позднее двух дней со дня подачи заявления. Отбор образцов проводится в присутствии заявителя, таможенного инспектора или зав. склада. При этом составляется акт отбора и идентификации образцов (проб) и копируется в двух экземплярах, из которых первый экземпляр вручается таможенному органу, второй – заявителю, а оригинал остается в ОС (Приложение ПСК ОС-08-07). По поручению ОС отбор образцов может осуществляться представителями ИЦ, при этом ответственность за правильность отбора и сохранность образцов несет ОС.

7.2. Отбор образцов (выборки) для проведения испытаний должен проводиться с соблюдением действующих санитарно-гигиенических правил и условий, исключающих ухудшение качества продукции и обеспечивающих безопасность персонала.

7.3. Перед отбором образцов производится идентификация продукции по наименованию, серии(партии), сроку годности. Внешний осмотр целостности упаковок, условия хранения (температурный режим, влажность и т.п.), а также соответствие тары и упаковки установленным требованиям, которые фиксируются в акте отбора и идентификации образцов (проб). Данные об упаковке и маркировке приведены в НД.

Образцы отбирают только из неповрежденных упаковочных единиц согласно нормативной документации.

7.4. Если поставка продукции состоит из различных серий, то каждую серию необходимо рассматривать как отдельную в отношении отбора образцов, проведения испытаний и выдачи сертификата соответствия.

7.5. Не допускается отбор одновременно от двух наименований, двух партий (двух серий) сертифицируемой продукции во избежание ошибок при отборе образцов.

7.6. Из объема отбора для внешнего осмотра (10%) отбирают образцы в количестве, необходимом для проведения анализа в соответствии с типовой программой испытаний для одного полного анализа.

7.7. Количество отбираемых образцов устанавливается в зависимости от типовой программы испытаний, но не менее одной упаковки.

7.8. Результаты отбора образцов оформляются записью в акте отбора и идентификации образцов. Отобранные образцы изолируют от основной продукции, упаковываются и доставляются в ОС в условиях, исключающих ухудшение качественных показателей образцов.

7.9. специалист, отобравший образцы, несет полную ответственность за сохранность и транспортировку образцов сертифицируемой продукции.

8. Порядок идентификации сертифицируемой продукции при отборе образцов.

8.1. Специалист, проводящий отбор сертифицируемой продукции согласно заявке, проводит идентификацию по следующим признакам:

- Соответствия наименования сопроводительной документации;
 - Принадлежности образцов представленной в заявке и в сопроводительных документах серии;
 - Соответствия количества, представленного в заявке фактическому количеству, находящемуся на складе;
 - Состояние упаковки (целостность и однородность), наличие этикеток и маркировка на упаковке;
 - Комплектность (т.е. соответствие количества, указанного на упаковке, содержимому в упаковке)
- (Приложение ПСК-08-07)

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 7 из 20
--	----------------	-------------

8.2. Количество образцов отбираемых для сертификации партии продукции, ввозимых в республику, определяет ОС с учетом обеспечения проведения испытаний, согласно НД на методы испытаний. При этом необходимо соблюдать предельные нормы отбора ввозимой продукции для испытаний аккредитованными органами и лабораториями, установленные НСО.

8.3. Если условия хранения не соответствуют НД или не устанавливается принадлежность образцов в представленной заявке и в сопроводительных документах серии, отбор образцов не проводится и заявителю предоставляется письмо с отказом в отборе.

9. Проведение испытаний в целях сертификации

9.1. Испытания образцов проводится согласно типовой программе, составленным экспертом (Приложение ПСК-08-04).

9.2. По результатам испытаний оформляется протокол. Каждый протокол оформляется и подписывается конкретным исполнителем, утверждается руководителем ИЦ и после утверждается в программе VEGA SERT для дальнейшего процесса сертификации. Протокол передаётся в ОС. Протокол испытания распечатанного вида является документом информационного характера. Не допускается затирки и исправления в утвержденный протокол испытаний. Все исправления должны сопровождается подписью исполнителя или как дополнение к протоколу на отдельном листе.

9.3. Если образцы не прошли испытание хотя бы по одному пункту программы испытаний, в соответствующем протоколе испытаний дается заключение о несоответствии данного образца требованиям НД.

9.4. При получении отрицательного результата испытаний, специалист должен повторить анализ на оставшихся образцах. При необходимости, проводится дополнительный отбор образцов в 2-х кратном объеме.

При получении аналогичного результата, исключив все отрицательные факторы, влияющие на результат, продукция бракуется.

9.5. В целях исключения дублирования проведения испытаний по одним и тем же показателям, аккредитованные испытательные лаборатории (далее — АИЛ) обязаны осуществлять взаимопризнание результатов испытаний, проведенных в других АИЛ.).

9.6. В случае выявления некачественной продукции при сертификации, ИЦ оформляет протокол несоответствия, на основании которого ОС принимает решение и оповещают заявителя, Агентство «Узстандарт», таможенные органы РУз.

9.7. При положительных результатах анализа ОС оформляет сертификат соответствия на продукцию, регистрирует его в Государственном реестре НСС Р Уз и выдает заявителю.

9.8. Если дополнительные документы содержат результаты испытаний по конкретным показателям в АИЛ, то ОС может использовать эти результаты для оценки соответствия без дополнительных испытаний. При этом учитывается срок давности испытаний, который не должен превышать срока годности по НД на продукцию.

10. Оценка состояния производства

10.1. Для выдачи сертификата соответствия на серийно производимую продукцию, ОС с целью установления наличия у заявителя условий для обеспечения качественного производства, проводит оценку состояния производства продукции (для схемы сертификации 3 ,4).

10.2. По результатам оценки, составляется акт, который используется при принятии решения о выдаче сертификата соответствия. Срок проведения обследования не должен превышать 10 рабочих дней с момента отбора образцов. Оплата работ по обследованию производства входит в сумму договора на сертификацию и определяется на основании фактических затрат на обследование, исходя из затраченного времени согласно калькуляции расходов, утвержденной в установленном порядке.

10.3. Оценка состояния производства производится согласно ПСК-13:2023

11. Выдача сертификата соответствия и права на использование знака подтверждения соответствия

11.1. Выдачу сертификата соответствия заявителям и права на маркирование Знаком подтверждения соответствия сертифицированной продукции осуществляют ОС.

11.2. ТК, после рассмотрения документов, представленных заявителем с заявкой, протокола испытаний, (оценки состояния производства) принимает решение о выдаче (не выдаче) сертификата соответствия (Приложение ПСК-08-06). Оформленный сертификат соответствия регистрируется в Государственном

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 8 из 20
--	----------------	-------------

реестре НСС Уз по установленным правилам и выдается заявителю. Сертификат действителен только при наличии регистрационного номера.

11.3. На основании выданного сертификата соответствия, с учетом установленной схемы сертификации заключается соглашение о предоставлении заявителю права применения сертификата соответствия и маркирования сертифицированной продукции Знаком подтверждения соответствия. Сертификат соответствия вручается заявителю одновременно с получением от него подписанного соглашения (Приложение ПСК-08-05).

11.4. В соответствии с соглашением, заявитель производит отчисления в ОС от объема реализованной сертифицированной продукции в установленном в НСС Уз порядке.

11.5. После выдачи сертификата соответствия на серийную продукцию (по результатам испытания типового представителя), эту продукцию и (или) упаковку, тару и сопроводительную документацию организация-изготовитель маркирует Знаком подтверждения соответствия под свою ответственность, обеспечивая соответствие всей реализуемой продукции установленным требованиям НД и испытанному образцу.

11.6. Вся работа по выдаче сертификатов, в том числе по рассмотрению заявки, оценке производства, испытаниям и инспекционному контролю, регистрации документов и переводу необходимых материалов и др. оплачивается заявителем в установленном порядке.

11.7. Сертификата соответствия при серийном производстве выдается на три года. Срок оформления и выдачи сертификата соответствия не должен превышать «3» рабочих дней с момента получения ОС результатов испытаний.

Действие сертификата соответствия на партию продукции, имеющие срок годности, должно распространяться на срок не более срока годности продукции.

11.8. За месяц до окончания срока действия сертификата соответствия, заявитель в установленном порядке может подать заявку в ОС, с целью повторной сертификации продукции.

11.9. При планируемых внесении изменений в конструкцию (состав) продукции или технологию ее производства, которые могут повлиять на характеристики продукции, удостоверяемые при сертификации, изготовитель должен известить об этом орган, выдавший сертификат, который принимает решение о необходимости проведения корректирующих мероприятий (проведение новых испытаний или оценка состояния производства этой продукции и др.).

12. Признание зарубежных сертификатов соответствия

12.1. ОС, входящие в НСС Уз, имеют право признания сертификатов на продукцию, поступающую из стран СНГ и дальнего зарубежья, с кем заключено соглашение о признании.

12.2. Признание сертификатов, осуществляемое в рамках международных систем и соглашений, проводится в соответствии с установленными в этих системах и соглашениях правилами, не противоречащих законодательству Республики Узбекистан.

12.3. Сертификат признается на продукцию, соответствующую требованиям, не уступающим аналогичным требованиям НД, по которым проводится сертификация такой продукции в НСС Уз.

При наличии в НД дополнительных требований, обязательных для сертификации или оговоренных в контракте, продукция должна быть подвергнута испытаниям на соответствие этим требованиям.

12.4. Для признания сертификата, заявитель направляет заявку в соответствующий ОС. Форма заявки приведена в Приложении ПСК-08-07.

К заявке должны быть приложены заверенная копия сертификата, оригинал признаваемого документа или его заверенная копия (копия сертификата может быть заверена печатью держателя подлинника сертификата, официального представителя производителя или органа, выдавшего сертификат) копия сертификата утверждения типа средств измерений, выданного уполномоченным органом, с описанием типа средств измерений. копия санитарно-эпидемиологических, ветеринарных, фитосанитарных заключений или экологической экспертизы, при наличии в нормативном документе действующих на территории Республики Узбекистан санитарно-эпидемиологических, ветеринарных, фитосанитарных или экологических требований в отношении продукции, указанной в сертификате или декларации. копия товаросопроводительного документа с отметкой о прибытии на таможенную территорию Республики Узбекистан. К заявке для признания декларации о соответствии дополнительно прилагаются документы, подтверждающие наличие у организации-производителя условий для выпуска продукции стабильного качества

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 9 из 20
--	----------------	-------------

12.5. На основе анализа полученных документов и материалов, ОС принимает решение о признании (непризнании) сертификата.

При осуществлении процедуры признания, ОС проводит идентификацию продукции, указанной в заявке на признание. ОС, при необходимости, имеет право потребовать проведение испытаний в аккредитованной ИЦ в полном объеме или по некоторым характеристикам для подтверждения соответствия продукции установленным требованиям.

12.6. В случае признания, выдается сертификат соответствия на продукцию по установленному в НСС Уз образцу и вносится в Государственный реестр НСС Уз.

12.7. Оплата работ по признанию сертификатов производится заявителем в установленном порядке.

13. Информационное обеспечение

13.1. ОС ведет учет выданных, аннулированных, продленных, приостановленных ими сертификатов, а также случаев отказов в выдаче сертификатов, направляют информацию о них в НСО (ПСК ОС-12:2023)

13.2. Заявитель вправе в любой момент затребовать, а ОС обязан предоставить по первому требованию следующие документы:

- а) перечень или выписку из перечня видов продукции, подлежащей обязательной сертификации соответствия;
- б) правила сертификации;
- в) прейскурант цен (тарифов) на услуги по сертификации;
- г) документ, подтверждающий аккредитацию в уполномоченном государственном органе.

13.3. Информирование о сертификации продукции в рамках международных систем и соглашений осуществляется в соответствии с порядком, установленным этими системами и соглашениями.

14. Реклама, проводимая заявителем сертификации

14.1. Заявитель имеет право на рекламу продукции, имеющей сертификат соответствия и маркированной Знаком подтверждения соответствия.

14.2. Рекламировать продукцию, подлежащую обязательной сертификации, но не имеющую сертификата соответствия, запрещается.

15. Применение схем сертификации

15.1. Орган по сертификации в основном использует в своей работе по сертификации продукции схему 3,4 и 7,7(A). Схема №3 применяется при сертификации производимой продукции и предусматривает испытание продукции в АИЛ для проверки обязательных показателей и обследование производства. Данной схемой предусматривается проведение инспекционного контроля на предприятии с проведением испытаний продукции, взятой у изготовителя.

ТК принимает решение о выдаче сертификата только после получения положительных результатов анализа всех результатов испытаний (протокол испытаний в аккредитованной лаборатории) и акта оценки производства.

Данной схемой предусматривается применение Знака соответствия и проведение инспекционного контроля на предприятии с проведением испытаний продукции, взятой у изготовителя (ПСК ОС-13:2023).

15.2. Схема №4 применяется при сертификации производимой продукции и предусматривает испытание продукции в АИЛ для проверки обязательных показателей и обследование производства.

Данной схемой предусматривается проведение инспекционного контроля продукции путем проведения испытаний образцов, взятых как из сферы торговли (у потребителя), так и из производства. Периодичность контроля устанавливается в сертификате в зависимости от срока годности продукции и степени риска изменения ее характеристик при хранении.

При этой схеме также предусматривается маркировка продукции Знаком соответствия.

15.3. Схема 7 предназначена для сертификации партий продукции, в основном импортируемой и производимой в РУз. По этой схеме ОС, как правило, производит идентификацию и отбор образцов от партии в соответствии с требованиями НД с последующими испытаниями в аккредитованной лаборатории. Схема № 7А применяется при сертификации продукции (кроме транспортных средств) в рамках одного внешнеторгового договора (контракта) и предусматривает испытание продукции в АИЛ для проверки обязательных показателей.

15.4. Признание сертификатов соответствия.

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 10 из 20
--	----------------	--------------

16. Порядок обращения с испытательными образцами в ОС и ИЦ

16.1. Прослеживаемость образцов достигается путем маркирования каждой единицы образца идентификационным номером заявки.

16.2. Идентификация продукции исключает возможность неумышленной подмены данных результатов сертификации. Идентификация проводится на всех этапах, начиная от отбора продукции до выдачи результатов заявителю.

16.3. Идентифицированные образцы эксперт вместе с типовой программой испытаний передает руководителю ИЦ.

16.4. Ответственный сотрудник ИЦ проводит идентификацию образцов согласно типовой программе испытаний и регистрирует в Приложение ПСК ИЦ -01-09 Журнал регистрации и распределения образцов продукции в Испытательном Центре (ведется в электронной форме) и передает их на испытания в соответствующие подразделения для проведения испытаний.

16.5. Ответственность за испытательные образцы, переданные в ИЦ, несет руководитель ИЦ.

16.6. На отобранные образцы, которые были использованы при испытаниях, составляется акт списания в присутствии заявителя. (Приложение ПСК-08-09)

Приложение ПСК-08-01

Применяемые схемы подтверждения соответствия продукции, путем сертификации соответствия

Номер схемы	Испытание в аккредитованных испытательных лабораториях и другие способы доказательства соответствия	Проверка производства	Инспекционный контроль сертифицированной продукции (системы качества, производства)
1	2	3	4
3	Испытания типа	Оценка состояния производства	Испытание образцов, взятых у изготовителя. Оценка состояния производства
4	Испытания типа	Оценка состояния производства	Испытание образцов, взятых у изготовителя и/или продавца. Оценка состояния производства
7	Испытание партии	-----	-----
7 А	Испытание партии	-----	-----

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 11 из 20
--	----------------	--------------

Приложение ПСК-08-02

(наименование органа по сертификации)

(адрес органа по сертификации)

**ЗАЯВКА
на проведение сертификации продукции в Национальной
системе сертификации Республики Узбекистан**

(наименование заявителя (предприятия-изготовителя, поставщика или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))

(адрес заявителя)

в лице _____ заявляет, что _____
(Ф.И.О. руководителя) (наименование, вид продукции,

код ТН ВЭД, выпускается серийно или партия, каждое изделие (при единичном производстве))

выпускается по _____
(наименование документации изготовителя)

соответствует требованиям _____
(наименование и номера нормативных документов)

и просит провести сертификацию данной продукции на соответствие требованиям
указанных документов по схеме _____
(номер схемы сертификации)

Дополнительные сведения _____
(указывается наличие санитарно-эпидемиологического заключения и др. документ)

Заявитель _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Дата

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 12 из 20
--	----------------	--------------

Приложение ПСК-08-02

Форма приложения к заявке

№	Наименование продукции	Производитель	Серия	Срок годности	Кол-во	Код ТНВЭД	Примечание

Приложение ПСК-08-03

«Утверждаю»
Руководитель ОС «Uni-Chem-Test»
И.И. Рахматуллаев
 «__» _____ 20__ г

РЕШЕНИЕ

По заявке на проведение сертификации

№ _____ от «__» _____ 20__ г

Рассмотрев заявку _____
 наименование предприятия _____

изготовителя, поставщика _____
 на сертификацию _____
 наименование продукции, код ОКП _____
 сообщаем:

1. Сертификация будет проведена по схеме _____
 номер схемы сертификации _____

2. Испытания для сертификации следует провести в _____
 наименование _____

аккредитованной испытательной лаборатории, адрес _____

3. Сертификация будет проведена на соответствие требованиям _____
 наименование и обозначение нормативных документов _____

4. Проверка производства будет проведена в _____
 наименование _____
 аккредитованной организации, адрес _____

вид проверки _____

5. Инспекционный контроль будет осуществлять _____
 наименование организации, адрес _____

путем испытаний образцов _____
 взятых в торговле и (или) у изготовителя _____
 с периодичностью _____

6. Форма оплаты работ _____
 хозяйственный договор, тариф, _____
 другие варианты оплаты _____

Эксперт _____
 личная подпись _____ расшифровка подписи _____

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 13 из 20
--	----------------	--------------

Приложение ПСК-08-04

«Утверждаю»
Руководитель
ОС «Uni-Chem-Test»
 _____ **И.И. Рахматуллаев**
 « ____ » _____ 20__ г

Типовая программа испытаний
На проведение испытаний в целях подтверждения соответствия
по заявке № ____/xxxxx-2023_ от дд.мм.гг

№	Наименование продукции	Серия (партия)	Срок годности	Производитель	Количество образцов для испытаний	Нормативный документ	Показатели испытаний	Количество

Переданные образцы идентифицированы, целостность упаковки не нарушена

Образцы сдал:
 Эксперт _____ (ФИО)

Образцы принял:
 Представитель ИЦ _____ (ФИО)

Дата принятия типовой программы и образцов для испытания: __ ____ 20__ г.

Приложение ПСК-08-05

Форма соглашения

Национальная система сертификации Республики Узбекистан
СОГЛАШЕНИЕ

_____ дата

Орган по сертификации _____
 наименование продукции

в лице _____
 должность уполномоченного лица, фамилия, инициалы
 с одной стороны, и _____

наименование предприятия

именуемое далее Заявитель в лице _____
 _____ должность уполномоченного лица,
 _____ с другой стороны, заключили настоя

_____ фамилия, инициалы

шее соглашение о нижеследующем:

1. Орган по сертификации:
- 1.1. Представляет Заявителю право маркирования

_____ наименование сертифицированной продукции

Знаком подтверждения соответствия Национальной системы сертификации Республики Узбекистан на основании сертификата соответствия требованиям,

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 14 из 20
--	----------------	--------------

наименование требований, на которые сертифицировано продукция установленным в _____
 обозначение и наименование нормативных

документов на сертифицированную продукцию _____

Сертификат соответствия № _____ от «__» _____ 20__ г

1.2. Осуществляет инспекционный контроль за стабильностью характеристик сертифицированной продукции.

2. Заявитель ежеквартально осуществляет отчисление органу по сертификации в размере

_____ % отчислений

от объема реализованной сертифицированной продукции.

2.2. При несвоевременной оплате работ Заявитель уплачивает ОС пеню размера 0,5% суммы просроченного платежа за каждый день просрочки, но не более 50% этой суммы.

3. Периодичность инспекционного контроля _____

4. Оплата инспекционного контроля осуществляется _____

условия оплаты инспекционного контроля _____

5. Дополнительные условия по усмотрению сторон _____

6. Все разногласия, возникающие в связи с настоящим соглашением, решаются с помощью процедур, установленных для рассмотрения апелляций.

7. Настоящее соглашение договор вступает в силу с момента подписания и действует истечения срока действия сертификата соответствия.

8. Юридические адреса сторон:

а) Орган по сертификации _____
 адрес, телефон _____

Расчетный (текущий) счет, номер _____
 в отделении _____
 наименование банка _____

б) Заявитель _____
 адрес, телефон _____
 Расчетный (текущий) счет, номер _____
 в отделении _____
 наименование банка _____

9. Настоящее соглашение составлено в двух экземплярах, один из которых находится в органе по сертификации, а другой – у Заявителя и подписан представителями обеих сторон.

От имени органа по сертификации

От _____
 наименование организации – заявителя, лицензиата

_____ должность

_____ руководитель предприятия

_____ подпись Ф.И.О.

_____ подпись Ф.И.О.

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 15 из 20
--	----------------	--------------

Приложение ПСК-08-06

«Утверждаю»
Представитель ТК

«____» _____ 20__ г

РЕШЕНИЕ

о выдаче сертификата соответствия

по заявке _____ от " ____ " _____ 20__ г.

Сертификационные
работы по заявке

Наименование предприятия

изготовителя, поставщика

сообщаем:

1. Сертификация проведена по схеме _____

2. Сертификационные испытания были проведены в ИЦ **ООО "Agro-Kimyo Standart" O'ZAK.MS.0011** от
16.01.2023

Узбекистан, г.Ташкент, Яккасарайский район, ул. С.Сирожиддинова, 147, 100015
наименование аккредитованной испытательной лаборатории ,адрес

3. На соответствие требованиям _____

наименование и обозначение нормативных документов

4. Комплект представленных документов оформлены правильно.

Сроки и отдельные этапы сроков провидения сертификации соблюдены.

Решение по заявке на проведение сертификации и типовая программа испытаний, протокол испытаний дают объективную оценку качеству продукции.

Принято решение о выдачи сертификата(ов) соответствия на продукцию:

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 16 из 20
--	----------------	--------------

Приложение ПСК-08-07

Орган по сертификации продукции
«Uni-Chem-Test»

ЗАЯВКА

На признание сертификата

Обращаемся с просьбой о признании сертификата _____

наименование продукции, тип, модель, марка _____

изготовленной _____

наименование испытательной лаборатории, адрес _____

на соответствие требованиям _____

обозначение и наименование документа на соответствие _____

_____ которому проведена сертификация

Сертификат выдан _____

наименование органа (организации, фирмы), выдавшего сертификат, адрес _____

по правилам _____

наименование системы сертификации или номер соглашения _____

на срок с _____ до _____

Дополнительные сведения (об оценках стабильности производства, об аккредитации испытательной лаборатории и т.п.) _____

К заявке прилагаем: _____

Перечень документов и материалов _____

Обязуемся:

- 1.Выполнять правила и процедуры признания, установленные в Вашей стране.
- 2.Обеспечивать стабильность сертифицированных показателей продукции,
- 3.Оплачивать все расходы, связанные с процедурами, независимо от ее результатов

Наименование и адрес заявителя: _____

Телефон заявителя : _____ Факс _____

Междугородняя телефонная связь _____

Ф.И.О., должность и телефон сотрудника, занимающегося заявкой _____

Руководитель

Предприятия _____

подпись

Ф.и.о.

Главный бухгалтер

подпись

Ф.и.о.

Печать

Дата

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 17 из 20
--	----------------	--------------

Приложение ПСК-08-08

Орган сертификации при ООО «Agro-Kimyo Standart»

Адрес: г.Ташкент, Яшнабадский район, ул. М. Ашрафий, 70,

**АКТ
идентификации и отбора образцов (проб)**

«___» _____ 20___ г.

Наименование изготовителя (заявителя) _____

Наименование и адрес организации, где производился отбор образцов (проб) _____

Наименование вида продукции _____

Единица измерений _____

Размер партии _____

Результат наружного осмотра партии _____

состояние упаковки, маркировки

Дата выработки _____

Количество отобранных образцов _____

состояние упаковки единицы

(Для испытаний) _____

(Для контрольных образцов) _____

Цель отбора: испытание продукции по показателям безопасности в соответствии с требованиями ГОСТов, СанПин и т. п.

Место и дата отбора проб _____

Подписи:

От изготовителя (заказчика) _____
подпись _____ Ф.И.О. _____

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

Инспектор таможенного поста _____
подпись _____ Ф.И.О. _____

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 18 из 20
--	----------------	--------------

(оборотная сторона)

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ:

Наименование (марка, модель, тип, сорт при наличие) _____

Изготовитель (страна и предприятия) _____

Сведения о упаковке и маркировке _____

Предназначение _____

Основные характеристики _____

Условия хранения _____

Дата изготовления _____

Срок годности _____

Дополнительные информации (при наличие) _____

Подписи:

От органа по сертификации	_____	_____
	подпись	Ф.И.О.
Инспектор таможенного поста	_____	_____
	подпись	Ф.И.О.
От изготовителя (заказчика)	_____	_____
	подпись	Ф.И.О.».

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 19 из 20
--	----------------	--------------

**АКТ
О СПИСАНИИ (ВОЗВРАТЕ) ПРОДУКЦИИ**

от « ____ » _____ 20__ г.

(наименование юридического и физического лица)

(дата и номер заявки)

Настоящий акт составлен о том, что образцы продукции, отобранные в соответствии с актом отбора образцов (проб) № _____ от « ____ » _____ 20__ г.:

были полностью разрушены в период испытания;

не подвергшиеся разрушению или частично разрушенные в период испытаний возвращены заявителю.

От изготовителя
(заказчика)

подпись

Ф.И.О.

От органа по
сертификации

подпись

Ф.И.О.

Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов	ПСК ОС-08:2023	Стр 20 из 20
--	----------------	--------------

Лист ознакомления с процедурным документом

ПСК ОС -08:2023 «Процедура правил проведения сертификации, идентификации, отбора и обращения образцов»

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Дата	Подпись
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				
31.				
32.				
33.				
34.				
35.				