



---

## СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ

---

Национальная система сертификации  
Республики Узбекистан

### ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ СЕРТИФИЦИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ

ООО «INNOVASIY PLUS»

г. Ташкент





## СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ

### Национальная система сертификации Республики Узбекистан

## ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ СЕРТИФИЦИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ

Взамен Ts 205167234-02C:2023

Утверждаю  
Директор ООО «INNOVASIY PLUS»  
\_\_\_\_\_ В. М. Романова  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024г.

Дата введения « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024г.

### 1. Область применения

Настоящий документ применяется органом по сертификации строительных материалов и конструкций ООО «INNOVASIY PLUS» (далее ОС «INNOVASIY PLUS») и устанавливает порядок организации и проведения периодической оценки сертифицированной продукции.

Настоящий документ разработан в соответствии и в развитие Постановления Кабинета Министров от 06.07.2004г. № 318 «О дополнительных мерах по упрощению процедуры сертификации продукции», изменений и дополнений Постановления Кабинета Министров от 14.08.2024г. № 502 приложения № 2 «О порядке сертификации продукции по требованиям стандартов»

### 2. Нормативные ссылки

В настоящем документе использованы ссылки на следующие нормативные документы:

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

Постановление Кабинета Министров от 06.07.2004г. № 318 «О дополнительных мерах по упрощению процедуры сертификации продукции», изменения и дополнения



Постановление Кабинета Министров от 14.08.2024г. № 502 приложение № 2 «О порядке сертификации продукции по требованиям стандартов»

Правила сертификации продукции, зарегистрированные МЮ РУз 18.03.05г. № 1458.

### 3. Определения

3.1 В настоящем руководящем документе применяются следующие термины с соответствующими определениями:

3.1.1 *Периодическая оценка сертифицированной продукции* – процедура периодической, повторной оценки, проводимая в целях подтверждения соответствия сертифицированной продукции требованиям, установленным при сертификации;

3.1.2 *Несоответствие* – невыполнение установленного требования.

### 4. Общие положения

4.1 Периодическая оценка сертифицированной продукции – систематическая оценка, проводимая с целью определения её соответствия требованиям, установленным в стандарте и утверждённым при сертификации в течение всего срока действия сертификата соответствия.

4.2 Периодическая оценка сертифицированной продукции осуществляется ОС, выдавшим сертификат соответствия продукции в течение всего срока действия сертификата следующим способом:

идентификация, отбор и испытания сертифицированных образцов продукции;

- оценка продукции.

Первая периодическая оценка проводится не позднее 12 месяцев с даты сертификации продукции.

Очередная периодическая оценка проводится периодически, согласно графику периодической оценки, утверждённому руководителем ОС каждый год, но не позднее 12 месяцев с момента проведения предыдущей периодической оценки.

4.3 Периодическая оценка сертифицированной продукции может быть плановая и внеплановая.

Внеплановая периодическая оценка сертифицированной продукции проводится ОС при получении информации от потребителей и (или) органов государственного контроля о наличии несоответствий по безопасности продукции.

4.4 Работы по инспекционному контролю оплачиваются в соответствии с ПСК 205167234-016:2024 СМК «Порядок оплаты работ».

### 5. Порядок подготовки и проведения периодической оценки сертифицированной продукции

5.1 Основанием для проведения периодической оценки сертифицированной продукции является график проведения периодической оценки, утвержденный руководителем ОС и приказ директора ООО «INNOSIY PLUS».

5.2 Периодическая оценка сертифицированной продукции включает следующие этапы:

- заключение договора на выполнение работ по периодической оценке



- формирование группы экспертов (комиссия) для периодической оценки сертифицированной продукции;
- разработка и утверждение программы периодической оценки сертифицированной продукции;
- анализ информации о сертифицированной продукции;
- разработку программы испытаний сертифицированной продукции по требованиям, указанным в стандартах;
- идентификация продукции;
- отбор образцов продукции и их испытания;
- оценка производства;
- составление документа по результатам периодической оценки сертифицированной продукции;
- принятие решения по результатам периодической оценки сертифицированной продукции.

Характер периодической оценки сертифицированной продукции, её объем, определяемый в каждом случае задачами проверки, устанавливается ОС.

#### *5.3 Порядок подготовки периодической оценки сертифицированной продукции*

В приказе на проведение периодической оценки руководителем ОС, до его подписания руководителем предприятия, ставится пометка о присвоении шифра с указанием даты присвоения в соответствии с Ts 205167234-01C:2024.

Программа проверки утверждается руководителем ОС «INNNOVASIY PLUS» (Приложение А) и доводится до руководителя проверяемой организации посредством ее подписания.

Подготовка к проверке проводится в ОС «INNNOVASIY PLUS», при этом:

- изучается исходная информация о специфике производства выпускаемой сертифицированной продукции (назначение, условия использования, транспортирование и хранение) и НД, устанавливающие обязательные требования к этой продукции;
- определяются виды и методы контроля и испытаний продукции, возможные трудозатраты на проведение проверки, составляется программа контрольных испытаний продукции, которая утверждается руководителем ОС (Приложение Б)
- составляются формы таблиц, справок и другие формы документов для передачи представителям предприятия для заполнения.

В случае прекращения производства сертифицированной продукции и (или) отсутствия образцов продукции для испытаний и измерений заявитель уведомляет об этом ОС в письменной форме.

ОС может отложить периодическую оценку сертифицированной продукции на срок до шести месяцев на основании полученного уведомления.

#### *5.4 Проведение периодической оценки сертифицированной продукции*

При проведении оценки производства изучается и устанавливается:

- наличие необходимой нормативной и технологической документации на сертифицированную продукцию, правильность и своевременность внесения в нее изменений;
- соответствие технологического процесса утвержденной технологической документации;
- факты выпуска продукции по отмененным стандартам;
- правильность применения сертификата соответствия и знака соответствия на выпускаемую продукцию, наличие маркировки;



- правильность ссылки на систему сертификации;
- наличие графиков поверки и аттестации средств измерения и испытательного оборудования и их своевременное выполнение;
- факты регистрации и учета рекламаций (претензий, жалоб) на сертифицированную продукцию, информирование о них ОС «INNOVASIY PLUS»;
- наличие на складах нормативного запаса сырья и комплектующих, соблюдение условий хранения;
- наличие должностных инструкций;
- наличие выписок из НД на рабочих местах;
- наличие помещения (специально отведенного места) для бракованной продукции;

При положительных результатах проверки комиссия приступает к проверке сертифицированной продукции.

Проверка продукции начинается с идентификации продукции (Приложение В).

При положительных результатах идентификации производится отбор образцов продукции. Отбор образцов оформляется актом (Приложение Г).

Количество образцов продукции, отбираемых для испытания (измерения), устанавливается по НД, а при отсутствии этих данных в НД – из расчета получения достоверных характеристик испытываемых (измеряемых) образцов продукции.

Испытания продукции проводятся в аккредитованной испытательной лаборатории (центре), часть деятельности по проведению испытаний может быть передана на аутсорсинг АИЛ.

Информация о заказчике, передаваемая в АИЛ, имеет зашифрованный вид. Результаты испытаний оформляются протоколом испытаний.

## **6. Оценка и оформление результатов периодической оценки сертифицированной продукции**

6.1 По результатам периодической оценки сертифицированной продукции ОС принимает одно из следующих решений:

- признание сертификата соответствия продукции действующим;
- приостановление действия сертификата соответствия продукции;
- аннулирование сертификата соответствия продукции.

6.2 Проверка может считаться полной, если на основе полученной информации о проверенном объекте дана объективная оценка.

Оценка не должна вызывать затруднений и неуверенности сторон (проверяющей и проверяемой) принимать качественные решения по результатам проверки. Оценка должна исключать возможность расплывчатого и двоякого толкования соответствия сертифицированной продукции требованиям НД.

6.3 Результаты проверки оформляются актом (Приложение Д).

К акту прилагаются:

- справка о рекламациях на сертифицированную продукцию (приложение Е)
- справка о предъявляемых претензиях к сырью, материалам и комплектующим изделиям (Приложение Ж);
- основные сведения о наличии средств измерений и испытательного оборудования (Приложение З).

Приложения к акту проверки подписываются представителями проверяемого предприятия.



На основании оценки данных, оформленных актом, представленных АИЛ протоколов испытаний принимается одно из следующих решений:

- считать сертификат соответствия и соглашение на применение знака соответствия подтвержденным;
- сократить область распространения сертификата соответствия;
- приостановить действие сертификата соответствия и (или) соглашения на применение знака соответствия;
- аннулировать действие сертификата соответствия и соглашения на применение знака соответствия.

На основании представленных документов, содержащих заключение о соответствии, ОС «INNOVASIY PLUS» в срок не более 2 дней принимает решение о подтверждении сертификата соответствия и соглашения. Форма решения дана в Приложении И. Решение принимается аудитором ОС, который не принимал участия в процессе проведения оценивания. Принятое решение регистрируется в Журнале регистрации решений по результатам периодической оценки сертифицированной продукции (Приложение К)

Оформленное решение направляется изготовителю в срок не более двух дней после принятия решения.

## **7. Порядок принятия решений о применении соответствующих мер по выявленным несоответствиям**

### *7.1 Сокращение области распространения сертификата соответствия*

На основании оценки данных, полученных в ходе проверки, ОС при выявлении части однородной продукции, несоответствующей требованиям НД, принимает решение о сокращении области распространения сертификата соответствия. Решение о сокращении области распространения сертификата является условием подтверждения его действия. Действия по соответствующим мерам установлены в СМК ОС ПСК 205167234-018:2024.

### *7.2 Приостановка действия сертификата соответствия.*

Если продукция соответствует требованиям НД, а производство не соответствует требованиям, подтвержденным при сертификации, то ОС «INNOVASIY PLUS» составляет отчет о несоответствиях (Приложение Л) и устанавливает срок для ликвидации несоответствий, обнаруженных при проверке производства. В случае невыполнения указанных несоответствий не позднее 10 дней после первой проверки принимается решение о приостановке действия сертификата соответствия.

Если обнаружены несоответствия в показателях качества продукции, которые не влияют на ее безопасность и не являются обязательными требованиями НД действие сертификата соответствия подтверждается, определяется срок для устранения несоответствий и дата повторной проверки.

Если продукция не соответствует обязательным требованиям НД, которые проверяются при сертификации, то в этом случае ОС «INNOVASIY PLUS» приостанавливает действие сертификата соответствия, сообщает в органы государственного надзора о необходимости приостановить производство и согласовывает срок для ликвидации несоответствий.

В случае принятия ОС решения о приостановлении действия сертификата соответствия продукции заявитель разрабатывает план корректирующих действий по устранению причин несоответствия продукции требованиям стандартов с указанием сроков выполнения и согласовывает с ОС.



Сведения о приостановленных сертификатов соответствия заносятся в журнал регистрации приостановленных сертификатов соответствий (Приложение М).

### *7.3 Аннулирование сертификата соответствия.*

На основании результатов периодической оценки сертифицированной продукции в случае невыполнения заявителем плана корректирующих действий, в том числе несоблюдение установленных в нем сроков и (или) результатов корректирующих действий, признанных неудовлетворительными, по результатам испытаний продукция признана несоответствующей требованиям установленных стандартами, при изменении места производства, при изменении стандарта продукции, на которую выдан сертификат соответствия ОС принимает решение об аннулировании сертификата соответствия продукции.

Решение об аннулировании, приостановлении, восстановлении сертификата соответствия ОС направляет в двухдневный срок заявителю, а так же в Агентство для внесения сведений в единый государственный реестр, а также, при необходимости, в налоговые и таможенные органы, средства массовой информации, соответствующие министерства и ведомства.

Решение об аннулировании сертификата соответствия регистрируется в журнале ОС «INNOVASIY PLUS» (Приложение Н).

После аннулирования сертификата соответствия на продукцию, подлежащую обязательной сертификации, должна быть также прекращена реализация этой продукции.

ОС «INNOVASIY PLUS» составляет акт о списании аннулированных сертификатов соответствия. Акт, подписанный комиссией и утвержденный руководителем ОС вместе с сертификатом соответствия направляется в Узбекское агентство по техническому регулированию.

Аннулирование сертификата соответствия действует с момента исключения его из Государственного реестра НСС РУз.

**Руководитель ОС**

**А. А. Романов**



Приложение А

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ  
ООО «INNOVASIY PLUS»

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
ОС ООО «INNOVASIY PLUS»

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ПРОГРАММА**  
**периодической оценки сертифицированной продукции выпускаемой**

наименование предприятия

1. Наличие необходимой нормативной и технологической документации на выпускаемую продукцию, правильность и своевременность внесения в нее изменений.
2. Факты выпуска продукции по отмененным стандартам и техническим условиям.
3. Факты неправильного применения сертификата или знака соответствия.
4. Анализ и состояние метрологического обеспечения производства
5. Наличие на складах нормативного запаса сырья и соблюдение условий хранения
6. Квалификация технического персонала, обслуживающего технологический процесс
7. Справка о наличии (отсутствии) рекламаций на сертифицированную продукцию.
8. Отбор образцов (проб) сертифицированной продукции.
9. Испытаний образцов сертифицированной продукции.
10. Оформление справок согласно приложениям №№ 1-4.

Главный специалист ОС \_\_\_\_\_

Подпись

Ф.И.О.

Ознакомлен:



**Приложение Б**

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
ОС ООО «INNOVASIY PLUS»

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ПРОГРАММА КОНТРОЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

Наименование сертифицированной продукции

Наименование НД

для

шифр предприятия

Наименование показателя	НД на метод испытания	Место проведения испытаний (наименование АИЛ)	Примечание (дополнительная информация)
-------------------------	-----------------------	---	--

Главный специалист  
ООО «INNOVASIY PLUS»

подпись

Ф.И.О.



**Приложение В**

**А К Т  
идентификации продукции**

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Мы, нижеподписавшиеся, ОС ООО «INNOVASIY PLUS» в лице \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., должность)

в присутствии компетентного представителя Заказчика \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(шифр предприятия, Ф.И.О., должность)

методом случайного отбора, визуально проведена идентификация продукции на  
соответствие требованиям \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(наименование и обозначение НД)

предприятие – изготовитель, страна \_\_\_\_\_

размер партии \_\_\_\_\_, номер накладной (инвойса) \_\_\_\_\_

В результате проверки установлено:

- образцы продукции \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(наименование, тип, вид, марка)

\_\_\_\_\_  
(наименование НД, размер партии, дата изготовления)

- место проведения идентификации \_\_\_\_\_

- наличие сопроводительной документации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(соответствие требованиям НД, подробное описание информации)

- наличие и место нанесения маркировки \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(соответствие требованиям НД, подробное описание информации)

- условия хранения в соответствии с требованиями \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(соответствие требованиям НД, подробное описание информации)

являются (не являются) типовыми представителями заявленной продукции  
представленной по заявке от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представители

ОС ООО «INNOVASIY PLUS» \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О

Представитель

Заказчика

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О



**Приложение Г**  
**А К Т**  
**отбора образцов (проб)**  
от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (шифр предприятия)

в присутствии представителя ОС ООО «INNOVASIY PLUS» \_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы)

в присутствии компетентного представителя предприятия \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (должность, фамилия, инициалы)

отобраны образцы (пробы), принятые ОТК, со склада готовой продукции для проверки на соответствие требованиям \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование НД)

поставляемой для \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (предприятие, страна-получатель изделий)

Наименование вида продукции	Ед. изм.	Номер партии	Размер партии	Дата выработки	Количество отобранных образцов (проб)	
					для испытаний	для контрольных образцов
1	2	3	4	5	6	7

Представитель  
ОС ООО «INNOVASIY PLUS»

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф. И. О.)

Представитель предприятия

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф. И. О.)

ОЗНАКОМЛЕН

Руководитель предприятия

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф. И. О.)



Приложение Д

**НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**Орган по сертификации строительных  
материалов и конструкций  
ООО «INNOVASIY PLUS»**

**А К Т**

**ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ СЕРТИФИЦИРОВАННОЙ  
ПРОДУКЦИИ**

**Объект проверки**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ дата проверки

\_\_\_\_\_ (должность, Ф. И. О. руководителя)

\_\_\_\_\_

**Основание проверки**

\_\_\_\_\_ (адрес предприятия)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Участники проверки**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



## 1. Исходные данные о предприятии

Номенклатура продукции, выпускаемая на момент проверки \_\_\_\_\_

(наименование продукции, по какому НД)

## 2. Результаты проверки

В результате проверки установлено :

Наличие нормативной и технологической документации \_\_\_\_\_

(наименование нормативно-технологической документации)

Своевременность внесения изменений в НД, КД, ТД \_\_\_\_\_

Правильность применения Знака соответствия \_\_\_\_\_

(указать как и где проставляется Знак соответствия, факты неправильного применения Знака соответствия)

Анализ и состояние метрологического обеспечения производства выявили следующее :

Наличие на складах нормативного запаса сырья и соблюдение условий хранения



Квалификация технического персонала, обслуживающего технологический процесс

---

---

---

(наименование технологического процесса, краткое заключение о квалификации персонала)

Контроль соответствия технологического процесса сертифицированной продукции:

---

---

---

(наличие НД на технологических участках соответствия показателей тех.процесса тех.инструкции)

Процесс производства сертифицированной продукции

---

---

---

Факты поступления рекламаций

---

---

---

(кем подана рекламация, по какому виду продукции, какие меры приняты к устранению по факту рекламаций)

Результаты оценки соответствия продукции на основании протокола испытаний

---

---

---

Дополнительные сведения о проверке

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

### 3. Заключение

В результате периодической оценки сертифицированной продукции установлено, что на



(указать нарушены или не нарушены условия для обеспечения стабильного уровня

производства сертифицированной продукции)

(указать срок выполнения мероприятий, указать кратко характер мероприятий)

Данные о корректирующих действиях, направленных на устранение несоответствий, и условия проверки их выполнения \_\_\_\_\_

(указать характер и срок выполнения корректирующих действий)

#### 4. Приложения

Акт составлен на \_\_\_\_\_ листах в \_\_\_\_\_ экземплярах и направлен:

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

Члены комиссии \_\_\_\_\_

С актом ознакомлен руководитель предприятия \_\_\_\_\_



Приложение Е

**СПРАВКА**

**О РЕКЛАМАЦИЯХ НА ВЫПУСКАЕМУЮ ПРОДУКЦИЮ**

№ партии, дата выпуска партии, на которую поступила рекламация	Юридическое лицо, направившее рекламацию	Характеристики продукции, по которой поступила рекламация	Заключение по факту поданной рекламации	Примечание (меры по устранению недостатков)
1	2	3	4	5

**Директор**

**МП**



Приложение Ж

## С В Е Д Е Н И Я

### О ПРЕТЕНЗИЯХ К СЫРЬЮ И МАТЕРИАЛАМ, ПРИМЕНЯЕМЫМ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СЕРТИФИЦИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ

Наименование сырья и материалов	НД, регламентирующие требования к сырью и материалам	Документ, подтверждающий соответствие сырья требованиям НД (копии сертификатов соответствия, документов о качестве и т.д.)	Наименование несоответствий сырьевых материалов (претензии)
1	2	3	4

Директор



**Приложение 3**

**ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ И ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

№№ п/п	Наименование СИ или испытательного оборудования по видам измерений	Количество	Дата последней поверки	Кем поверены
1	2	3	4	5

**Лицо, ответственное за метрологическое обеспечение производства**



Приложение И

Орган по сертификации  
строительных материалов и конструкций  
ООО «ИННОВАСИЙ ПЛЮС»

Адрес

**РЕШЕНИЕ № \_\_\_\_\_**  
**по результатам периодической оценки сертифицированной продукции**

наименование объекта контроля

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ город

На основании акта периодической оценки сертифицированной  
продукции (от \_\_\_\_\_) и протоколов испытаний (№ \_\_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_)

наименование и обозначение продукции

выпускаемой \_\_\_\_\_

наименование предприятия – изготовителя

орган по сертификации строительных материалов и конструкций ООО  
«ИННОВАСИЙ ПЛЮС»

**ПО С Т А Н О В Л Я Е Т**

**1 Действие** \_\_\_\_\_

наименование документов (сертификат, соглашение)

решение (подтвердить, отменить, приостановить)

**2 Выполнить корректирующие действия зафиксированные актом  
инспекционного контроля в срок до « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.**

**3 Установить срок очередной проверки** \_\_\_\_\_

**4 Направить данное Решение** \_\_\_\_\_

наименование организации

**АУДИТОР ОРГАНА ПО  
СЕРТИФИКАЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ  
ООО «ИННОВАСИЙ ПЛЮС»**

\_\_\_\_\_ *подпись*

\_\_\_\_\_ *Фамилия И. О.*

Решение получил  
Руководитель предприятия

\_\_\_\_\_ *подпись*

\_\_\_\_\_ *Фамилия И. О.*



**Приложение К**

**Форма журнала регистрации решений по результатам периодической оценки  
сертифицированной продукции**

№№ П/П ДАТА	Наименование предприятия	Наименование продукции	№№ сертификатов соответствия	Вынесенное решение
1	2	3	4	5



Приложение Л

**НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ  
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНТСТРУКЦИЙ  
ООО «INNNOVASIY PLUS»**

**О Т Ч Е Т  
О НЕСООТВЕТСТВИЯХ**

выявленных при проведении \_\_\_\_\_  
на \_\_\_\_\_  
наименование предприятия  
адрес

\_\_\_\_\_ должность  
\_\_\_\_\_ Ф. И. О. руководителя  
\_\_\_\_\_ дата проверки

**Состав комиссии**  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Участники проверки  
от предприятия**  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_





## Приложение М

### Форма журнала регистрации приостановленных сертификатов соответствия

Номер и дата решения о приостановлении	Наименование продукции	Наименование изготовителя	Номер бланка и реестровый номер сертификата	Срок приостановки
1	2	3	4	5



**Приложение Н**

**ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ АННУЛИРОВАННЫХ СЕРТИФИКАТОВ  
СООТВЕТСТВИЯ**

Номер и дата выдачи решения ОС об аннулировании	Наименование продукции	Наименование изготовителя	Номер бланка и регистрационный номер сертификата в Гос.реестре	Примечания
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>



**ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЙ**

**РОМАНОВ А. А.**

**СЕРГЕЕВА Н. В.**

**РОМАНОВА В. М.**

**РОМАНОВА В. А.**