

ПРАВИЛА ПО СЕРТИФИКАЦИИ

**ТИПОВОЙ ПОРЯДОК ОБРАЩЕНИЯ
С ОБРАЗЦАМИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫМИ
ПРИ ПРОВЕДЕНИИ
ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПРОДУКЦИИ**

Издание официальное

ПРЕДИСЛОВИЕ

1. РАЗРАБОТАНЫ Всероссийским научно-исследовательским институтом сертификации (ВНИИС) Госстандарта России

Внесены Управлением технической политики в области сертификации Госстандарта России

2. ПРИНЯТЫ И ВВЕДены В ДЕЙСТВИЕ Коллегией Госстандарта России (Протокол от 10 марта 1995 г. № 5)

3. ВВЕДены ВПЕРВЫЕ

© Издательство стандартов, 1995

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта России

ПРАВИЛА ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ТИПОВОЙ ПОРЯДОК ОБРАЩЕНИЯ С ОБРАЗЦАМИ, ИСПОЛЪЗУЕМЫМИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Дата введения 1995—05—01

1. Настоящий Типовой порядок разработан в развитие к действующим документам — “Правила по проведению сертификации в Российской Федерации”, “Порядок проведения сертификации продукции”, “Порядок проведения Госстандартом России государственного контроля и надзора за соблюдением обязательных требований государственных стандартов, правил обязательной сертификации и за сертифицированной продукцией (работами, услугами)”, применяется при проведении обязательной сертификации и предназначен для аккредитованных органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), заявителей, представляющих продукцию на сертификацию и других участников сертификации и используется при обращении с образцами на производстве, в торговле, при хранении продукции на предприятиях всех форм собственности, а также при ввозе продукции на территорию России.

2. При необходимости центральные органы системы сертификации могут утверждать на базе настоящего документа для своей системы сертификации документы, учитывающие специфику своей области аккредитации (статья 10 Закона о сертификации).

3. Заявители при обращении в аккредитованный орган по сертификации информируются о порядке отбора образцов, объеме выборки, нормативных документах, на основании которых произ-

водится отбор, и о порядке обращения (движения) образцов в процессе сертификации.

4. Отбор образцов проводят в соответствии с Порядком проведения сертификации продукции в Российской Федерации (пункт 3.3), оформляют актом по форме согласно приложению 1. Отобранные образцы изолируют от основной продукции, упаковывают (при необходимости), пломбируют или опечатывают на месте отбора.

5. При сертификации продукции у заявителя-изготовителя отбирают образцы готовой продукции, проверенной и принятой соответствующими службами и должностными лицами предприятий и подготовленной для использования (реализации) по назначению.

Отпуск отобранных образцов продукции оформляется в установленном на предприятии порядке. Отобранные образцы могут передаваться на ответственное хранение должностным лицам предприятия, выделенным для этого его руководителем.

6. При сертификации продукции заявителя-продавца отбор образцов продукции проводится в присутствии заявителя, а для импортной нерастаможенной продукции — также представителя таможни.

7: Все этапы движения образцов продукции в ходе испытаний регистрируются в журнале (приложение 2) и подтверждаются подписью лиц, ответственных за отбор образцов и проведение испытаний (проверки).

8. По окончании испытаний испытанные образцы и неиспользованные в процессе испытаний остатки проб возвращаются заявителю с оформлением, определенным Порядком сертификации однородной продукции.

В случаях, когда при проверке отобранные образцы израсходованы или приведены в негодное для дальнейшего использования по прямому назначению состояние, составляется акт на их списание. Указанный акт составляется представителем заявителя и руководителем лаборатории или лицами, ими уполномоченными. Типовая форма акта на списание приведена в приложении 3.

9. Испытательная лаборатория (центр) или орган по сертификации, если это установлено правилами или порядками сертификации однородной продукции, утвержденными центральными органами по сертификации, может включить в отбираемую для сертификационных испытаний выборку дополнительно по одному

образцу каждого вида продукции (кроме скоропортящегося) для хранения их в лаборатории в качестве контрольных экземпляров с целью сохранения наглядности сертифицированной продукции при возможном в дальнейшем возникновении необходимости ее идентификации (внешнего описания), а также для организации выставок. Лаборатория (орган) обеспечивает условия хранения контрольных образцов, установленные нормативными документами на данную продукцию.

Лаборатория (орган) может передать контрольные образцы для ответственного хранения заявителю (кроме продуктов питания) с соответствующим оформлением документов.

10. Срок хранения контрольных образцов или испытываемых образцов в лаборатории, как правило, должен соответствовать сроку действия сертификата или сроку годности продукции, по истечении которого образцы возвращаются заявителю. Срок хранения, требования к маркировке и учету образцов, порядок их возврата и списания устанавливаются в документах лаборатории (руководстве по качеству) и по каждой конкретной заявке эти условия согласовываются с заявителем.

11. Отбор образцов при инспекционном контроле за сертифицированной продукцией должен осуществляться только аккредитованной лабораторией или органом в соответствии с пунктом 3.7 Порядка проведения сертификации продукции в Российской Федерации, а их обращение — в соответствии с настоящим документом.

Наименование лаборатории или
органа по сертификации

А К Т

отбора образцов (проб)

от "___" _____ 199 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 _____

Проба (образец) отобрана в соответствии с ГОСТ _____

Количество отобранных образцов _____

масса, упаковочные единицы

(для испытаний _____)

(для контрольных образцов _____)

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

Место и дата отбора проб _____

Подписи:

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

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

Ж У Р Н А Л
движения образцов сертифицируемой продукции

№ п.п.	Регистрационный номер образца (номер заявки)	Наименование продукции. Изготовитель, обозначение партии, дата выработки	Срок годности продукции	Наименование заявителя	Дата отбора образцов	Количество продукции в образце (выборке), шт., кг, упаковка и т.п.	Распределение образца (выборки)		Результаты испытаний (номер протокола, дата)	Решение о выдаче сертификата (номер, дата)	Номер сертификата, срок действия	Дата возврата или списания контрольного образца	Подпись заявителя (при возврате) или лица, осуществившего списание
							Отправлено на испытание (количество, дата)	Оставлено на контроль (количество)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Утверждаю
Руководитель лаборатории
или органа по сертификации

Ф И О
" ____ " _____ 199 ____ г.

А К Т
на списание образцов (проб)

Наименование изготовителя (заявителя) _____

Наименование и адрес лаборатории или органа по сертификации, где проводились испытания _____

Наименование вида продукции _____

Единица измерения _____

Количество образцов, проб _____

Состояние образцов после испытания (описать состояние) _____

Заключение: Отобранные образцы (пробы) приведены в негодное состояние (израсходованы) и подлежат списанию.

ПОДПИСИ:

от руководителя предприятия
(представителя заявителя)

от лаборатории или
органа по сертификации

должность

должность

Ф.И.О.

Ф.И.О.

Официальное издание

ПРАВИЛА ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Типовой порядок обращения с образцами,
используемыми при проведении обязательной
сертификации продукции

Редактор *А В Цыганкова*
Технический редактор *О Н Власова*
Корректор *А С Черноусова*

Сдано в набор 04 04 95 Подписано в печать 12 04 95 Формат 60×84/16
Бумага типографская. Печать офсетная Усл печл 0,47 Усл кр-отт 0,70
Уч-изд л 0,35 Тираж 2000 экз Изд № 1685/4 Зак 979 С2317

Ордена “Знак Почета” Издательство стандартов,
107076, Москва, Колодезный пер., 14
Набрано в Издательстве стандартов на ПЭВМ
Калужская типография стандартов, Калуга, ул Московская, 256