

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении и введении в действие Правил проведения сертификации отдельных видов лесопромышленной продукции

Постановление Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 28 ноября 1997 г. № 37

*Зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации
28 мая 1998 г. Регистрационный № 1531*

Госстандарт России постановляет:

В соответствии с Законом Российской Федерации от 10.06.93 г. № 5152-1 "О сертификации продукции и услуг", Федеральным законом от 09.01.96 г. № 2-ФЗ "О защите прав потребителей" и постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1997 г. № 1013 "Об утверждении перечня товаров, подлежащих обязательной сертификации, и перечня работ и услуг, подлежащих обязательной сертификации" утвердить и ввести в действие в установленном порядке Правила проведения сертификации отдельных видов лесопромышленной продукции (прилагаются).

Настоящие Правила направить на государственную регистрацию в Министерство юстиции Российской Федерации.

ПРАВИЛА

проведения сертификации отдельных видов лесопромышленной продукции

Утверждены постановлением Госстандарта России от 28 ноября 1997 г. № 37

1. Область применения

Настоящие Правила разработаны с целью создания Системы сертификации однородной продукции, учитывающей особенности ее производства, поставки потребителям, международные требования и соответствующие соглашения, как подсистемы Системы сертификации ГОСТ Р.

Настоящие Правила разработаны в развитие основополагающих документов Системы сертификации ГОСТ Р в соответствии с Законами Российской Федерации "О защите прав потребителей" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 3, ст. 140; "Российская газета", № 8, 16.01.96), "О сертификации продукции и услуг" (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, № 26, ст. 966; "Российская газета", № 120, 25.06.93), "О стандартизации" (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, № 25, ст. 917; "Российская газета", № 120, 25.06.93), "Об обеспечении единства измерений" (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, № 23, ст. 811; "Российская газета", № 103, 09.06.93), а также в соответствии с Правилами по проведению сертификации в Российской Федерации, утвержденными постановлением Госстандарта России от 16 февраля 1994 г. № 3, зарегистрированными в Минюсте России 21 марта 1994 г., регистрационный № 521 (далее по тексту — Правила), Порядком проведения

сертификации в Российской Федерации, утвержденным постановлением Госстандарта России от 21 сентября 1994 г. № 15, зарегистрированным в Минюсте России 5 апреля 1995 г., регистрационный № 826, с Изменением № 1, утвержденным постановлением Госстандарта России от 25 июля 1996 г. № 15, зарегистрированным в Минюсте России 1 августа 1996 г., регистрационный № 1139 (далее по тексту — Порядок), и является основополагающим документом по сертификации лесопромышленной продукции, действующей в рамках Системы сертификации ГОСТ Р.

Документ устанавливает правила, процедуры и порядок проведения обязательной сертификации отдельных видов лесопромышленной продукции (далее по тексту — продукция), проводимой органами по сертификации, аккредитованными в установленном порядке.

Настоящий документ может быть использован для проведения добровольной сертификации.

2. Общие положения

2.1. Объектом сертификации является продукция, предназначенная для реализации на территории Российской Федерации и для экспорта.

2.2. Номенклатура продукции, подлежащей обязательной сертификации (приложение 1), разработана на основе Перечня товаров, подлежащих обязательной сертификации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1997 г. № 1013.

2.3. Обязательная сертификация продукции осуществляется в соответствии с нормативными документами, устанавливающими обязательные требования, направленные на обеспечение ее безопасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды.

К нормативным документам, используемым при обязательной сертификации, относятся законы Российской Федерации, государственные стандарты (в том числе принятые в Российской Федерации межгосударственные и международные стандарты), санитарные нормы и правила, строительные нормы и правила, нормы по безопасности, а также другие документы, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации устанавливают обязательные требования к продукции.

Деятельность в области обязательной сертификации лесопромышленной продукции подлежит государственному контролю и надзору, осуществляемому Госстандартом России на основании статьи 15 Закона Российской Федерации “О сертификации продукции и услуг”.

2.4. Добровольная сертификация продукции проводится в соответствии со ст.ст. 17, 18, 19 Закона Российской Федерации “О сертификации продукции и услуг” по инициативе юридических лиц и граждан на основе договора между заявителем и органом по сертификации.

Добровольная сертификация продукции проводится на соответствие требованиям нормативных документов, согласованных между заявителем и органом по сертификации.

2.5. Сертификация продукции проводится аккредитованными в установленном порядке органами по сертификации по представлению заявителя.

Информация о продукции, включенной в область аккредитации органов по сертификации испытательных лабораторий, а также наличии аккредитованных органов по сертификации и лабораторий предоставляется по запросу заявителя Центральным органом по сертификации лесопромышленной продукции или Отделом по ведению государственного реестра Госстандарта России.

2.6. При проведении сертификационных испытаний должны использоваться методики, аттестованные в соответствии со ст. 9 Закона Российской Федерации “О единстве измерений”, которые включены в стандарты или иные нормативные документы на сертифицируемую продукцию и позволяющие полно и достоверно подтвердить соответствие продукции требованиям нормативных документов.

2.7. Сертификация продукции проводится по схемам, приведенным в приложении 2.

2.8. При ввозе продукции в Российскую Федерацию, в соответствии с Законом Российской Федерации “О сертификации продукции и услуг” (ст. 14, ч. 1), должно быть предусмотрено наличие сертификата и знака соответствия, подтверждающих ее соответствие установленным требованиям.

Указанные сертификаты и знаки соответствия должны быть выданы или признаны уполномоченным на то органом Российской Федерации.

Зарубежные сертификаты на продукцию признаются при наличии двух- или многостороннего соглашения Госстандарта России и страны-поставщика о взаимном признании результатов сертификации в соответствии со ст. 4 указанного Закона.

2.9. Организацию работ по формированию системы сертификации продукции и руководство ею осуществляет Отдел сырья и материалов Госстандарта России — Центральный орган по сертификации, функции которого изложены в Правилах по проведению сертификации Российской Федерации.

3. Порядок проведения обязательной сертификации лесопромышленной продукции

3.1. Сертификация продукции в соответствии с “Порядком” включает: подачу и рассмотрение заявки на сертификацию, принятие решения по заявке, в том числе выбор схемы сертификации, отбор, идентификацию образцов и их испытания, анализ состояния производства, если это предусмотрено схемой сертификации;

оценку производства продукции (если это предусмотрено схемой сертификации);

анализ полученных результатов и принятие решения о возможности выдачи сертификата соответствия (далее — сертификат);

выдачу сертификата и лицензии на применение знака соответствия (в соответствии со ст. 11 Закона Российской Федерации “О сертификации продукции и услуг”);

осуществление инспекционного контроля за сертифицированной продукцией (в соответствии со схемой сертификации);

проведение корректирующих мероприятий при нарушении соответствия продукции установленным требованиям и неправильном применении знака соответствия;

предоставление информации о результатах сертификации заявителю.

3.2. Изготовитель (продавец, исполнитель) направляет заявку на сертификацию в Орган сертификации, в область аккредитации которого входит данная продукция. Форма заявки приведена в приложении 3.

3.3. Орган по сертификации в 10-дневный срок рассматривает заявку.

В случае положительного решения по результатам рассмотрения заявки Орган по сертификации сообщает заявителю о принятом решении по форме приложения 4.

В случае принятия отрицательного решения заявителю направляется обоснованное уведомление о невозможности проведения сертификации представленной продукции.

При положительном решении в соответствии с п. 2.5 заявитель осуществляет оплату работ.

3.4. Выбор схемы при обязательной сертификации продукции осуществляет Орган по сертификации, при добровольной — Орган по сертификации совместно с заявителем в соответствии с “Порядком”.

3.5. Образцы продукции для сертификационных испытаний отбираются в соответствии с порядком, установленным в стандартах на продукцию для проведения приемо-сдаточных испытаний.

Отбор образцов оформляется актом в соответствии с приложением 5. Отбор образцов для испытаний производится, как правило, аккредитованной испытательной лабораторией (центром) или, по ее поручению, другой компетентной организацией.

Испытательная лаборатория, аккредитованная только на техническую компетентность, осуществляет отбор проб в присутствии представителя Органа по сертификации или, по его поручению, другой компетентной организации.

3.6. Отобранные образцы изолируют от основной продукции, упаковывают, пломбируют или опечатывают на месте отбора и отправляют в аккредитованную испытательную лабораторию. Срок хранения, требования к маркировке и учету образцов, порядок их списания устанавливаются Органом по сертификации или испытательной лабораторией (центром).

3.7. Испытания проводятся в аккредитованных испытательных лабораториях. Испытания проводятся на образцах, состав и технология производства которых должны быть такими же, как у продукции, поставляемой потребителю (заказчику).

При отсутствии испытательной лаборатории, аккредитованной на компетентность и независимость, или значительной ее удаленности, что усложняет транспортирование образцов, увеличивает стоимость испытаний и недопустимо удлиняет их сроки, допускается проведение испытаний для целей сертификации в испытательных лабораториях, аккредитованных только на техническую компетентность, под контролем представителей Органа по сертификации конкретной продукции. Ответственность за объективность таких испытаний наряду с испытательной лабораторией несет Орган по сертификации, поручивший испытательной лаборатории (центру) их проведение. Протокол испытаний в этом случае подписывают уполномоченные специалисты испытательной лаборатории (центра) и Органа по сертификации.

3.8. По результатам сертификационных испытаний испытательная лаборатория выдает Органу по сертификации и заявителю протоколы испытаний по форме, приведенной в приложении 6.

3.9. Орган по сертификации проводит оценку результатов испытаний, готовит решение о выдаче или отказе в выдаче сертификата.

Результаты испытаний должны полно и достоверно подтвердить соответствие продукции требованиям и нормам безопасности, установленным в государственных стандартах.

Орган по сертификации при оформлении сертификата на мебель должен учитывать наличие сертификата на встроенное оборудование, подлежащее обязательной сертификации, или организовать получение документа в специализированном органе.

Органы по сертификации имеют право переоформления сертификатов соответствия, выданных зарубежными организациями, при условии нали-

чия многосторонних или двусторонних соглашений, участником которых является Российская Федерация.

3.10. Орган по сертификации оформляет сертификат по установленной форме, регистрирует в Госреестре и выдает заявителю.

Срок действия сертификата устанавливает Орган по сертификации, но не более чем на три года в соответствии с п. 3.5.3 “Порядка”.

3.11. При внесении изменений в конструкцию продукции или технологию ее производства, которые могут повлиять на соответствие продукции требованиям нормативных документов, заявитель заранее извещает об этом орган, выдавший сертификат, который принимает решение о необходимости проведения новых испытаний или оценки производства этой продукции в соответствии с п. 3.5.4 “Порядка”.

3.12. Сертифицированная продукция должна маркироваться знаком соответствия по ГОСТ Р 50460—93 на основании лицензии, выданной Органу по сертификации, согласно Правилам выдачи лицензий на проведение работ по обязательной сертификации и применения знака соответствия, утвержденным постановлением Госстандарта России от 26.05.94 г. № 12 (зарегистрированным в Минюсте России 5.04.95 г., регистрационный № 825).

3.13. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией осуществляют Органы по сертификации, проводившие сертификацию этой продукции, с привлечением при необходимости других компетентных организаций.

Способы проведения и периодичность инспекционного контроля устанавливаются Органом по сертификации в каждом конкретном случае и фиксируются в договоре по инспекционному контролю либо в решении о выдаче сертификата.

Результаты инспекционного контроля оформляются актом. Акт хранится в Органе по сертификации, а его копия направляется заявителю и организациям, принимавшим участие в инспекционном контроле.

3.14. По результатам инспекционного контроля Орган по сертификации может приостановить или аннулировать действие сертификата и право простановки знака соответствия в соответствии с пп. 3.7.6, 3.7.7 “Порядка”.

Решение о приостановке действия или отмене действия сертификата соответствия доводится Органом по сертификации до сведения заявителя, потребителей и всех заинтересованных участников сертификации продукции. Отмена действия сертификата соответствия действует с момента исключения его из Государственного реестра в соответствии с п. 3.8.2 “Порядка”.

3.15. Внеплановые проверки могут проводиться в случаях поступления информации о претензиях к качеству продукции от потребителей, торгующих организаций, а также органов, осуществляющих государственный контроль за качеством продукции.

3.16. Органы по сертификации ведут учет выданных ими сертификатов соответствия. Документы и материалы, подтверждающие сертификацию продукции, находятся на хранении в Органе по сертификации в течение времени не менее, чем срок действия сертификата.

4. Рассмотрение апелляций

В соответствии со ст.ст. 9 и 10 Закона Российской Федерации “О сертификации продукции и услуг” при возникновении спорных вопросов по сертификации заявитель может подать апелляцию в Центральный орган Системы сертификации лесопромышленной продукции.

НОМЕНКЛАТУРА

лесопромышленной продукции, подлежащей обязательной сертификации

№ п/п	Код ОКП	Наименование продукции	Обозначение стандарта, на соответствие которому проводится сертификация	Примечание
1	2	3	4	5
1	55 1000	Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона лиственных пород	ГОСТ 3916.1-96	
2	55 1000	Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона хвойных пород	ГОСТ 3916.2-96	
3	55 1500	Фанера бакелизованная	ГОСТ 11539-83	
4	55 1600	Фанера авиационная	ГОСТ 102-75	
5	55 1800	Фанера березовая, поставляемая на экспорт	ГОСТ 3916.1-96	
6	55 1800	Плиты фанерные	ГОСТ 8673-93	
7	55 1900	Заготовки гнуклееные	ГОСТ 21178-75	
8	55 3400	Плиты древесно-стружечные	ГОСТ 10632-89	
9	56 0000	Мебель	ГОСТ 16371-93 ГОСТ 19917-93 ГОСТ 22046-89	
10	55 5100	Спички	ГОСТ 1820-85	
11	54 3400	Бумага для упаковывания пищевых продуктов на автоматах	ГОСТ 7247-90	
12	54 5200	Пергамент	ГОСТ 1341-97	
13	54 6200	Обои	ГОСТ 6810-86	
14	54 4510	Картон фильтровальный для пищевых жидкостей	ГОСТ 12290-89	

Примечание. Номенклатура продукции, подлежащей обязательной сертификации, установленная в таблице, подлежит уточнению и дополнению по мере регламентирования в ГОСТах требований безопасности.

СХЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ

Номер схемы	Испытания в аккредитованных лабораториях и другие способы доказательства соответствия	Проверка производства (системы качества)	Инспекционный контроль сертифицированной продукции
1	2	3	4
1	Испытания типа*		
2	Испытания типа		Испытание образцов, взятых у продавца
2а	Испытания типа	Анализ состояния производства	Испытания образцов, взятых у продавца

* Испытания выпускаемой продукции на основе оценивания одного или нескольких образцов, являющихся ее типовыми представителями.

1	2	3	4
3	Испытания типа		Испытания образцов, взятых у изготовителя
3а	Испытания типа	Анализ состояния производства	Испытания образцов, взятых у изготовителя
4	Испытания типа		Испытания образцов, взятых у продавца. Испытания образцов, взятых у изготовителя
4а	Испытания типа*	Анализ состояния производства	Испытания образцов, взятых у продавца. Испытания образцов, взятых у изготовителя
5	Испытания типа*	Сертификация производства или сертификация системы качества изготовителя	Испытания образцов, взятых у продавца. Испытания образцов, взятых у изготовителя. Контроль стабильности условий производства и функционирования системы качества
6		Сертификация системы качества изготовителя	Контроль за стабильностью функционирования системы качества
7	Испытания партии	—	—
8	Испытания каждого образца	—	—
9	Рассмотрение декларации о соответствии с прилагаемыми документами	—	—
9а	Рассмотрение декларации о соответствии с прилагаемыми документами	Анализ состояния производства	—
10	Рассмотрение декларации о соответствии с прилагаемыми документами	—	Испытания образцов, взятых у изготовителя или у продавца
10а	Рассмотрение декларации о соответствии с прилагаемыми документами	Анализ состояния производства	Испытания образцов, взятых у изготовителя или у продавца. Анализ состояния производства

Примечания:

1. Схемы 1—8 приняты в зарубежной и международной практике и классифицированы ИСО. Схемы 1а, 2а, 3а, 4а — дополнительные и являются модификацией соответственно схем 1, 2, 3, 4.

2. Схемы 9—10а основаны на использовании декларации о соответствии поставщика, принятой в ЕС в качестве элемента подтверждения соответствия продукции установленным требованиям.

3. Инспекционный контроль, указанный в таблице, проводят после выдачи сертификата.

* Необходимость и объем испытаний, место отбора образцов определяет Орган по сертификации продукции по результатам инспекционного контроля за сертифицированной системой качества (производством).

_____ (наименование органа по сертификации)

_____ (адрес)

ЗАЯВКА
на проведение сертификации продукции
в Системе сертификации ГОСТ Р

1. _____
(наименование организации-изготовителя, продавца (далее — заявителя), код

ОКП-О или номер регистрационного документа индивидуального предпринимателя)

юридический адрес _____

телефон _____ факс _____ телекс _____

в лице _____
(фамилия, имя, отчество руководителя)

заявляет, что _____
(наименование вида продукции, код ОКП и (или) ТН ВЭД,

серийный выпуск или партия определенного размера (каждое изделие при единичном
производстве) _____, выпускаемая* по _____
(наименование и реквизиты документации

изготовителя (ТУ, стандарт) _____, соответствует требованиям _____

_____ (наименование и обозначение стандартов)

и просит провести сертификацию данной продукции на соответствие требова-
ниям указанной нормативной документации по схеме _____
(номер схемы сертификации)

2. Заявитель обязуется:

выполнять все условия сертификации;

обеспечить предоставление образцов (проб) должным образом идентифи-
цированной продукции;

обеспечивать соответствие реализуемой продукции требованиям норма-
тивных документов, на соответствие которым она была сертифицирована;

маркировать знаком соответствия только ту продукцию, которая соответ-
ствует требованиям нормативных документов, на которые распространяется
действие сертификата;

при установлении несоответствия продукции требованиям нормативных
документов принимать меры по недопущению реализации этой продукции;

оплатить все расходы по проведению сертификации.

3. Дополнительные сведения _____

Руководитель организации _____
(подпись, инициалы, фамилия)

Главный бухгалтер _____
(подпись, инициалы, фамилия)

Печать _____ Дата _____

Примечание.

Если заявителем является продавец, то после слова "выпускаемая" записывается "изготовителем" _____

(наименование изготовителя)

_____ и далее по тексту.

Приложение 4

РЕШЕНИЕ

Органа по сертификации по заявке на проведение сертификации

№ _____ от "____" _____ г.

Рассмотрев заявку _____
(наименование организации-изготовителя, продавца,
исполнителя)

юридический адрес _____

телефон _____ факс _____ телекс _____
на сертификацию _____
(наименование вида продукции, код ОКП)

Орган по сертификации _____

решает:

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

2. Сертификация будет проведена на соответствие требованиям _____
(наименование и обозначение нормативно-технических документов)

3. Проверка производства будет проведена _____
(наименование аккредитованной организации, адрес,
вид проверки)

4. Инспекционный контроль за продукцией будет осуществляться путем испытаний образцов _____
(взятых в торговле и (или) у изготовителя)

с периодичностью _____
5. Работы проводятся на основе _____
(хозяйственный договор,

тариф, другие варианты оплаты)

Приложения. Перечень необходимых технических документов и аккредитованных испытательных лабораторий, в которых может быть испытана продукция, Органов по сертификации производства или систем качества, в которых могут быть получены соответствующие сертификаты.

Руководитель Органа по сертификации _____

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Печать

“ _____ ” _____ Г.

Приложение 5

А К Т
отбора образцов (проб)

Наименование изготовителя (заявителя) _____

Наименование и адрес организации, где проводился 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.)

_____ (подпись) (Ф.И.О.)

_____ (подпись) (Ф.И.О.)

Испытательная лаборатория (центр)
(наименование)

Аттестат аккредитации на
техническую компетентность
и (или) независимость

Зарегистрирован в Государственном
реестре Системы сертификации
ГОСТ Р

№ _____

от "____" _____ г.

(наименование, адрес и телефон (факс) испытательной лаборатории (центра))

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

контрольный

№ _____

от "____" _____ г.

1. Продукт
2. Организация-заказчик на проведение сертификации продукции
3. Организация-изготовитель
4. Дата получения образца
5. Основания для проведения испытаний
6. Дата испытаний
7. Номер и дата отбора проб, шифр образцов _____

8. Нестандартные методы испытаний (ссылка на методику) _____

9. Участие субподрядчиков _____

10. Результаты испытаний приведены в таблице (прилагается) _____

Руководитель испытательной
лаборатории (центра)

М.П.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ пп	Наименование показателя	Единицы измерения	Метод испытания (обозначение НД)	Наименование испытательного оборудования и средств измерений, заводской номер	Обозначение образца	Результат	Норма
1	2	3	4	5	6	7	8
