

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПОРЯДОК МАРКИРОВАНИЯ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ЗНАКОМ СООТВЕТСТВИЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТАМ
State system for standardization of Russian Federation. Procedure of production and service marking by
accordance mark to state standards
ГОСТ Р 1.9-95

(в ред. Изменения N 1, принятого в августе 1998 г.)

Дата введения
1 июля 1996 года

Предисловие

1. Разработан Всероссийским научно-исследовательским институтом стандартизации (ВНИИСтандарт) Госстандарта России. Внесен Научно-техническим управлением Госстандарта России.
2. Принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 8 августа 1995 г. N 429.
3. Настоящий стандарт разработан на основании Закона Российской Федерации "О стандартизации" (ст. 7, п. 3).
4. Введен впервые.
5. Издание (май 2001 г.) с Изменением N 1, принятым в августе 1998 г. (ИУС 11-98).

1. Область применения

Настоящий стандарт устанавливает общие требования к порядку маркирования продукции и услуг знаком соответствия государственным стандартам Российской Федерации (ГОСТ Р) и (или) межгосударственным стандартам (ГОСТ), применяемым на территории Российской Федерации (далее - государственным стандартам), а также порядок выдачи субъектам хозяйственной деятельности лицензий на маркирование ими продукции и услуг (далее - продукции) этим знаком.

Действие стандарта распространяется на: субъекты хозяйственной деятельности, производящие продукцию (оказывающие услуги) и в инициативном порядке заявившие о своем намерении маркировать продукцию знаком соответствия государственным стандартам; субъекты хозяйственной деятельности и организации, заключившие договоры (контракты) на поставку продукции, маркированной знаком соответствия государственным стандартам, а также организации, осуществляющие выдачу лицензий на применение знака соответствия государственным стандартам, ведение Государственного реестра продукции и услуг, маркированных знаком соответствия государственным стандартам, и инспекционный контроль в этой сфере деятельности.

2. Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ Р 40.001-95. Правила по проведению сертификации систем качества в Российской Федерации

ГОСТ Р ИСО 9001-96. Системы качества. Модель обеспечения качества при проектировании, разработке, производстве, монтаже и обслуживании

ГОСТ Р ИСО 9002-96. Системы качества. Модель обеспечения качества при производстве, монтаже и обслуживании

ГОСТ Р ИСО 9003-96. Системы качества. Модель обеспечения качества при окончательном контроле и испытаниях

ГОСТ Р ИСО 10011-1-93. Руководящие указания по проверке систем качества. Часть 1. Проверка

ГОСТ Р ИСО 10011-2-93. Руководящие указания по проверке систем качества. Часть 2. Квалификационные критерии для экспертов-аудиторов

ГОСТ Р ИСО 10011-3-93. Руководящие указания по проверке систем качества. Часть 3. Руководство программой проверок

ГОСТ Р 50460-92. Знак соответствия при обязательной сертификации. Форма, размеры и технические требования.

3. Определения

В настоящем стандарте применяют следующие термины с соответствующими определениями:

3.1. Соответствие государственному стандарту (государственным стандартам) - соблюдение изготовителем всех установленных в государственном стандарте (государственных стандартах) требований к продукции.

3.2. Декларация о соответствии - заявление изготовителя под полную его ответственность о том, что данная продукция соответствует конкретному государственному стандарту (государственным стандартам).

3.3. Знак соответствия государственным стандартам - защищенный и зарегистрированный в установленном в Российской Федерации порядке знак, выданный и применяемый в соответствии с настоящим стандартом, указывающий, что обеспечивается необходимая уверенность в том, что данная продукция соответствует всем требованиям конкретного государственного стандарта (государственным стандартам) на продукцию.

4. Общие положения

4.1. Соответствие продукции государственным стандартам подтверждают путем маркирования продукции знаком соответствия государственным стандартам.

4.2. Деятельность по маркированию продукции знаком соответствия государственным стандартам осуществляется на основе Законов Российской Федерации "О стандартизации" [1], "О защите прав потребителей" [2], "О сертификации продукции и услуг" [3].

4.3. Маркирование продукции знаком соответствия государственным стандартам направлено на достижение следующих целей:

- содействие повышению доверия к изготовителю, а также реализации выпускаемой им продукции на внутреннем рынке Российской Федерации и внешнем рынке;

- содействие потребителям в получении необходимой уверенности о соответствии предлагаемой им продукции всем требованиям, установленным государственными стандартами на эту продукцию.

4.4. Организацию работ по маркированию продукции знаком соответствия государственным стандартам осуществляет Государственный комитет Российской Федерации по стандартизации и метрологии (Госстандарт России).

4.5. Знак соответствия продукции государственным стандартам применяется в случае документально подтвержденного соответствия конкретной продукции всем требованиям государственных стандартов на эту продукцию.

4.6. Маркирование продукции знаком соответствия государственным стандартам осуществляется на добровольной основе по инициативе субъектов хозяйственной деятельности - изготовителей продукции и в случае, если необходимость маркирования продукции знаком соответствия государственным стандартам установлена в договоре (контракте) на поставку продукции. Маркирование осуществляется на основании лицензий, выдаваемых Госстандартом России.

Маркирование продукции знаком соответствия государственным стандартам не исключает необходимости проведения обязательной сертификации этой продукции (если продукция подлежит обязательной сертификации), а также возможности ее добровольной сертификации и маркирования соответствующим знаком соответствия при сертификации, проводимой по установленным правилам [4], [5], [6].

4.7. Знаком соответствия государственным стандартам может маркироваться продукция, на которую имеются:

- государственные стандарты вида общих технических условий (технических условий) или

- государственные стандарты, устанавливающие общие технические требования (технические требования) и методы их контроля (испытаний, измерения, анализа).

4.8. Оценку достаточности и объективности доказательств изготовителя (заявителя) о соответствии конкретной продукции

государственным стандартам на эту продукцию и выдачу лицензии на применение знака соответствия государственным стандартам осуществляют территориальные органы Госстандарта России, в зоне деятельности которых находится изготовитель, и научно-исследовательские институты Госстандарта России (далее - уполномоченные органы) по заявлению изготовителя с учетом:

- декларации изготовителя (заявителя) о соответствии продукции всем требованиям государственного стандарта (государственных стандартов) на эту продукцию;

- результатов обязательной и (или) добровольной сертификации продукции, проведенной в соответствии с законодательством Российской Федерации (далее - обязательной и (или) добровольной сертификации) на соответствие требованиям государственных стандартов;

- результатов сертификации систем качества (по ГОСТ Р ИСО 9001 - ГОСТ Р ИСО 9003) или производства, или результатов анализа производства;

- результатов испытаний, проведенных при разработке и производстве продукции, и результатов государственного контроля и надзора (не более чем полугодовой давности).

(Измененная редакция, Изм. N 1.)

5. Порядок выдачи лицензии на применение знака соответствия государственным стандартам

5.1. Изготовитель продукции при соответствии продукции государственным стандартам и готовности маркировать ее знаком соответствия государственным стандартам подает в уполномоченный орган заявление о выдаче лицензии на применение знака соответствия государственным стандартам (далее - лицензия).

Форма заявления приведена в Приложении А.

5.2. Рассмотрение заявления о выдаче лицензии и выдача лицензии осуществляются на платной основе.

Порядок определения размера платы за рассмотрение заявления о выдаче лицензии, за выдачу лицензии на применение знака соответствия государственным стандартам устанавливает Госстандарт России по согласованию с Министерством финансов Российской Федерации.

5.3. К заявлению должны быть приложены следующие документы:

- декларация изготовителя о соответствии продукции всем требованиям государственных стандартов на эту продукцию, действующих на момент подачи заявления (форма декларации приведена в Приложении Б);

- заверенная в установленном порядке копия сертификата соответствия, выданного по результатам обязательной сертификации (для продукции, подлежащей обязательной сертификации);

- заверенная в установленном порядке копия сертификата соответствия, выданного по результатам добровольной сертификации (если она проводилась);

- заверенная в установленном порядке копия сертификата системы качества (по ГОСТ Р ИСО 9001 - ГОСТ Р ИСО 9003) или производства, или заключения по результатам анализа производства;

- заверенные копии протоколов испытаний продукции, проведенных изготовителем (испытательными лабораториями или специальными комиссиями) при разработке и производстве продукции и, при необходимости, других технических документов, подтверждающих соответствие изготовленной продукции тем требованиям государственных стандартов, соответствие которым не было подтверждено при обязательной и (или) добровольной сертификации;

- документ, подтверждающий оплату рассмотрения заявления.

Заявитель несет ответственность за достоверность представленных сведений.

Все документы, представленные заявителем для получения лицензии, регистрируются уполномоченным органом.

(Измененная редакция, Изм. N 1.)

5.4. Уполномоченный орган по результатам контроля и анализа документов, представленных изготовителем (заявителем) в соответствии с 5.3, проводит оценку достаточности и объективности представленных доказательств соответствия конкретной продукции требованиям государственных стандартов на нее и принимает решение о выдаче лицензии (при положительных результатах контроля и анализа). В обоснованных случаях он может принять решение об отказе в выдаче лицензии или о необходимости проведения дополнительных испытаний продукции (на соответствие тем требованиям государственных стандартов, соответствие которым не было подтверждено при обязательной и (или) добровольной сертификации) и (или) дополнительной оценке производства.

5.5. Письменное уведомление об отказе в выдаче лицензии или о необходимости проведения дополнительных испытаний продукции и (или) дополнительной оценки производства с указанием причин отказа (дополнительных испытаний, оценки) направляется уполномоченным органом заявителю в 3-дневный срок со дня принятия соответствующего решения.

Основанием для отказа в выдаче лицензии является:

- наличие в документах, представленных заявителем, недостоверной или искаженной информации;
- отсутствие сертификата соответствия (для продукции, подлежащей обязательной сертификации);
- отсутствие сертификатов системы качества или производства, или заключения по результатам анализа производства.

5.6. При необходимости проведения дополнительных испытаний отбор образцов продукции для их проведения осуществляет изготовитель совместно с представителем уполномоченного органа.

Порядок отбора образцов и определение их количества осуществляют в соответствии с нормативной и (или) технической документацией на продукцию.

Дополнительные испытания проводят, как правило, на испытательной базе изготовителя под контролем представителя уполномоченного органа.

5.7. Необходимость и порядок оценки производства уполномоченный орган определяет с учетом требований ГОСТ Р ИСО 9001 - ГОСТ Р ИСО 9003, ГОСТ Р ИСО 10011-1, ГОСТ Р ИСО 10011-2, ГОСТ Р ИСО 10011-3, ГОСТ Р 40.001.

5.8. Решение о выдаче или отказе в выдаче лицензии должно быть принято в течение 30 дней со дня получения заявления со всеми необходимыми документами.

При необходимости проведения дополнительных испытаний продукции и (или) оценки производства решение принимают в 15-дневный срок со дня получения результатов дополнительных испытаний продукции и (или) оценки производства.

В отдельных случаях в зависимости от сложности дополнительных испытаний продукции и (или) оценки производства срок решения о выдаче или об отказе в выдаче лицензии может быть дополнительно продлен до 30 дней.

5.9. В случае проведения дополнительных испытаний продукции и (или) оценки производства все расходы, связанные с этими испытаниями и оценкой, а также другие расходы, непосредственно связанные с выдачей лицензии, не включаются в фиксированную лицензионную плату и оплачиваются заявителем отдельно при выдаче лицензии.

5.10. Лицензию оформляют на бланке по форме Приложения В.

Бланки лицензии являются документами строгой отчетности, имеют учетную серию и номер и изготавливаются типографским способом.

Приобретение, учет и хранение бланков лицензий осуществляют уполномоченные органы.

5.11. Лицензия должна быть подписана руководителем (в случае его отсутствия - заместителем руководителя) уполномоченного органа и заверена печатью этого органа.

5.12. Срок действия лицензии устанавливает уполномоченный орган с учетом действия нормативных и (или) технических документов на продукцию и сертификатов соответствия, выданных по результатам обязательной и (или) добровольной сертификации, а также сроков производства продукции, но не более трех лет.

Продление срока действия лицензии проводят в порядке, установленном для ее получения.

5.13. Лицензию выдают после представления документа, подтверждающего ее оплату.

5.14. Выданная лицензия действительна на всей территории Российской Федерации.

Передача лицензии другому юридическому лицу запрещается.

5.15. При ликвидации юридического лица выданная ему лицензия теряет юридическую силу.

5.16. В случае реорганизации, изменения наименования юридического лица, утраты лицензии владелец лицензии обязан в 15-дневный срок со дня такой реорганизации (изменения, утраты) подать заявление о переоформлении лицензии.

Переоформление лицензии проводят в порядке, установленном для ее получения.

До переоформления лицензии владелец лицензии осуществляет деятельность на основании ранее выданной лицензии.

При утрате лицензии выдается ее дубликат. При этом на бланке лицензии делается отметка "Дубликат".

За продление, переоформление, выдачу дубликата лицензии лицензионный сбор взимается как за выдачу лицензии.

5.17. При внесении изменений в конструкцию (состав) продукции или технологию ее изготовления, которые могут повлиять на соответствие продукции требованиям государственных стандартов, заявитель извещает об этом орган, выдавший лицензию, который может принимать решение о необходимости проведения дополнительных испытаний или дополнительной оценке производства соответствующей продукции.

5.18. Действие лицензии может быть приостановлено, или лицензия может быть аннулирована выдавшим ее органом в случаях:

- представления владельцем лицензии соответствующего заявления;
- обнаружения выпуска продукции, не соответствующей государственным стандартам;

- обнаружения недостоверных данных в документах, представленных для получения (переоформления) лицензии;
- приостановления (аннулирования) сертификатов соответствия по результатам обязательной и (или) добровольной сертификации (если продукция проходила сертификацию);
- нарушения владельцем лицензии условий выполнения работ, указанных в лицензии;
- невыполнения владельцем лицензии предписаний или распоряжений федеральных органов исполнительной власти или приостановления ими деятельности изготовителя;
- ликвидации юридического лица.

5.19. Действие лицензии приостанавливают, если выявленные нарушения и их причины владелец лицензии может устранить путем корректирующих мероприятий, согласованных с органом, выдавшим лицензию, и подтвердить их без повторной проверки.

В противном случае лицензия аннулируется.

5.20. Орган, выдавший лицензию, в 3-дневный срок со дня принятия решения о приостановлении действия лицензии или ее аннулировании в письменной форме информирует об этом решении владельца лицензии и Госстандарт России.

5.21. Приостановление действия или аннулирование лицензии влечет за собой соответственно приостановление или прекращение маркирования продукции знаком соответствия государственным стандартам.

5.22. В случае изменения обстоятельств, повлекших приостановление действия лицензии, действие лицензии может быть возобновлено.

Лицензия считается возобновленной после принятия соответствующего решения выдавшим ее органом, о котором не позднее чем в 3-дневный срок со дня принятия этого решения он оповещает владельца лицензии и Госстандарт России.

5.23. Лицензия по окончании срока ее действия или при аннулировании подлежит возврату в орган, выдавший лицензию, в 10-дневный срок со дня окончания срока действия или получения владельцем лицензии уведомления об ее аннулировании.

5.24. Уполномоченные органы ведут регистрацию заявлений о выдаче (продлении, переоформлении) лицензии и представленных с ними документов, реестр выданных, приостановленных и аннулированных лицензий, обеспечивают хранение копий выданных лицензий и представленных заявителем документов, подтверждающих соответствие продукции государственным стандартам, в течение не менее срока действия лицензии в порядке, установленном Госстандартом России.

5.25. Госстандарт России ведет Государственный реестр продукции и услуг, маркированных знаком соответствия государственным стандартам, в который вносит субъекты хозяйственной деятельности, получившие лицензии на применение знака соответствия государственным стандартам, а также продукцию, маркированную этим знаком.

5.26. Контроль за соблюдением условий проведения маркирования продукции знаком соответствия государственным стандартам осуществляют в порядке проведения инспекционного контроля, а также государственного контроля и надзора за соблюдением изготовителями (продавцами, исполнителями) продукции требований государственных стандартов.

6. Применение знака соответствия государственным стандартам

6.1. Продукция, на которую выдана лицензия, маркируется знаком соответствия государственным стандартам. Знак соответствия наносят на продукцию, тару, упаковку, техническую документацию, прилагаемую к продукции. Форма и размеры знака соответствия государственным стандартам приведены в Приложении Г.

6.2. Маркирование продукции знаком соответствия государственным стандартам осуществляет ее изготовитель в случае получения им лицензии на право маркирования.

При приостановке или прекращении действия лицензии маркирование знаком соответствия государственным стандартам не допускается.

6.3. Применением знака соответствия государственным стандартам является также использование знака в рекламе, проспектах, при демонстрации экспонатов на выставках и ярмарках в связи со ссылкой на право маркирования соответствующей продукции этим знаком.

6.4. Исполнение знака соответствия государственным стандартам должно быть одноцветным и контрастным на фоне поверхности, на которую он нанесен.

Маркирование продукции знаком соответствия государственным стандартам следует осуществлять любыми технологическими способами, обеспечивающими четкое изображение этого знака, его стойкость к внешним воздействующим факторам, а также сохраняемость изображения знака в течение всего установленного срока службы (годности) продукции.

Изображение знака соответствия государственным стандартам может быть выполнено гравированием, травлением, литьем, печатанием или другим способом, обеспечивающим соблюдение требований, установленных настоящим стандартом.

6.5. Знак соответствия государственным стандартам наносят на несъемную часть каждой единицы продукции; при нанесении на упаковку - на каждую упаковочную единицу продукции рядом с маркировкой товарным знаком изготовителя и знаком соответствия при обязательной (ГОСТ Р 50460) и (или) добровольной сертификации.

Место нанесения знака на продукцию, тару (упаковку) и документацию устанавливает изготовитель, получивший право его применения.

При невозможности нанесения знака соответствия государственным стандартам непосредственно на продукцию (например, для газообразных, жидких и сыпучих материалов и веществ, мелких изделий) его наносят на тару или упаковку. При необходимости используют специальные технические средства, такие как ярлыки, ленты, выполненные как встроенная часть продукции (для канатов, кабелей и т.д.).

6.6. В технической документации, прилагаемой к продукции, маркированной знаком соответствия государственным стандартам (формуляр, паспорт, инструкция по эксплуатации, этикетка и др.), указывают номер и дату выдачи лицензии.

7. Информация о результатах работ по маркированию продукции знаком соответствия государственным стандартам

7.1. Уполномоченные органы ведут учет выданных, переоформленных, приостановленных и аннулированных ими лицензий, направляют информацию о них в Госстандарт России в порядке, установленном Госстандартом России.

7.2. Госстандарт России официально публикует сведения, внесенные в Государственный реестр продукции и услуг, маркированных знаком соответствия государственным стандартам.

8. Инспекционный контроль за продукцией, маркированной знаком соответствия государственным стандартам

8.1. Инспекционный контроль за продукцией, маркированной знаком соответствия государственным стандартам, осуществляют в процессе ее производства и (или) реализации уполномоченные органы, выдавшие лицензии на применение этого знака, с учетом результатов инспекционного контроля за сертифицированной продукцией (если продукция проходила обязательную и (или) добровольную сертификацию).

Приложение А
(обязательное)

ФОРМА ЗАЯВЛЕНИЯ НА ВЫДАЧУ ЛИЦЕНЗИИ НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТАМ

Регистрационный номер _____
наименование и адрес

Дата регистрации _____
уполномоченного органа

ЗАЯВЛЕНИЕ

на выдачу лицензии на применение знака соответствия государственным стандартам

1 _____
наименование предприятия-изготовителя (заявителя)

полное и сокращенное, юридический адрес, код ОКП-О

Телефон _____ Факс _____ Телекс _____

в лице _____ заявляет, что

Ф. И. О. руководителя

наименование вида продукции, код ОКП

выпускается серийно или партия (каждое изделие при

_____, изготавливаемая по _____

единичном производстве) _____ наименование и реквизиты

технической документации изготовителя,

соответствует всем требованиям государственных стандартов _____

обозначение

ГОСТ Р и (или) ГОСТ

и просит выдать лицензию на применение знака соответствия государственным
стандартам в отношении продукции, указанной в заявлении, на срок

2 Заявитель обязуется:

- выполнять требования ГОСТ Р 1.9-95;
- выполнять условия рассмотрения и выдачи лицензии;
- обеспечить стабильность характеристик продукции,
маркированной знаком соответствия государственным стандартам;
- оплатить все расходы, непосредственно связанные с выдачей
лицензии на применение знака соответствия государственным
стандартам, инспекционным контролем за продукцией,
маркированной этим знаком

3 Дополнительные сведения _____

4 Приложения:

1) Декларация о соответствии _____

наименование продукции, код ОКП

всем требованиям государственных стандартов _____

обозначение и наименование

ГОСТ Р и (или) ГОСТ

- 2) Копия сертификата соответствия N , выданного по результатам обязательной сертификации (при ее проведении);
- 3) Копия сертификата соответствия N , выданного по результатам добровольной сертификации (при ее проведении);
- 4) Копия сертификата системы качества или производства, или заключения по результатам анализа производства
- 5) Копии протоколов испытаний _____
наименование продукции, код ОКП,

_____, подтверждающих соответствие
и наименование других документов,

этой продукции требованиям _____,
пункты ГОСТ Р и (или) ГОСТ

соответствие которым не проверялось при обязательной и добровольной
сертификации, на _____ листах.

Руководитель Личная подпись Расшифровка подписи
предприятия-изготовителя

Главный бухгалтер Личная подпись Расшифровка подписи

Дата М.П.

Приложение Б
(обязательное)

ФОРМА ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ПРОДУКЦИИ ВСЕМ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ

ДЕКЛАРАЦИЯ о соответствии продукции всем требованиям государственных стандартов

наименование предприятия-изготовителя, адрес, код ОКП-О

В лице _____

руководитель, должность, фамилия, имя, отчество

заявляет под свою исключительную ответственность, что _____

наименование

продукции, код ОКП, номер типа или модели, номер партии

_____, выпускаемая по _____

или серии наименование и реквизиты технической

_____, на которую распространяется

документации изготовителя

настоящая декларация, соответствует всем требованиям государственного(ых)
стандарта(ов), установленным для данной продукции в действующем(их) на момент

заявления _____,

обозначение и наименование ГОСТ Р и (или) ГОСТ

и что предприятием получен(о) сертификат качества (сертификат производства,
положительное заключение по результатам анализа производства).

Личная подпись

Расшифровка подписи

Дата

М.П

Приложение В
(обязательное)

ФОРМА ЛИЦЕНЗИИ НА ПРАВО ПРИМЕНЕНИЯ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТАМ

Лицевая сторона лицензии Государственный герб Российской Федерации

учетная серия и номер лицензии

ЛИЦЕНЗИЯ <*> Регистрационный номер _____ от " ____ " 200 ____ г.

наименование органа, выдавшего лицензию

разрешает применение знака соответствия государственным стандартам для
маркирования продукции _____

наименование, код К-ОКП, код ТН ВЭД,

_____, выпускаемой _____

тип, вид, марка

серийно, партия

по _____

наименование и реквизиты технической документации изготовителя

и соответствующей государственным стандартам _____

обозначение

и наименование ГОСТ Р и (или) ГОСТ

и использование его в рекламе, проспектах, при демонстрации экспонатов на
выставках и ярмарках в связи со ссылкой на право маркирования этой продукции
знаком соответствия государственным стандартам.

Лицензия выдана _____

полное и сокращенное наименование

держателя лицензии

Юридический адрес _____

Телефон _____ Факс _____ Телекс _____

Срок действия лицензии до _____ 200 ____ г.

Руководитель (зам. руководителя)

органа, выдавшего лицензию

Личная подпись

Расшифровка подписи

Дата

М.П.

Лицензия продлена до " ____ " 200 ____ г.

Личная подпись

Расшифровка подписи

Дата

М.П.

<*> Оригинал должен иметь сетку голубого цвета.

Оборотная сторона лицензии

Лицензия выдана на основании

-----T-----T-----
{Номер сертификата, {Наименование органа, {Регистрационный номер}
{протокола испытаний, {проводившего сертифи- {органа по сертифика-
{дата регистрации {кацию, испытания {ции, испытательной {
{(утверждения) { лаборатории {
+-----+-----+-----+
| | | |
| | | |

Лицензиат обязан:

1. Применять знак соответствия государственным стандартам в соответствии с ГОСТ Р 1.9-95.
2. Обеспечить соответствие реализуемой продукции всем требованиям государственных стандартов на эту продукцию.
3. Маркировать продукцию [изделие и (или) тару, упаковку, сопроводительную документацию] знаком соответствия государственным стандартам только при фактическом соответствии всем требованиям государственных стандартов.

Немедленно прекратить маркирование этим знаком в случае приостановления действия или аннулирования лицензии, приостановления или аннулирования сертификатов соответствия по результатам обязательной и (или) добровольной сертификации (если она проводилась).

4. Обеспечить беспрепятственный доступ к объектам контроля лиц, уполномоченных на проведение инспекционного контроля за продукцией, маркированной знаком соответствия государственным стандартам, создать необходимые условия для инспекционного контроля и обеспечить его оплату в соответствии с установленным порядком.

5. Незамедлительно извещать орган, выдавший лицензию, о конструктивных и технологических изменениях продукции в процессе ее производства, а также изменениях юридического адреса и платежных реквизитов.

В случае ненадлежащего исполнения лицензиатом указанных в настоящей лицензии обязанностей, а также в случае приостановления действия или аннулирования сертификатов соответствия по результатам обязательной и (или) добровольной сертификации (для продукции, прошедшей сертификацию) действие лицензий приостанавливается или лицензия аннулируется в установленном порядке органом, выдавшим лицензию, или Госстандартом России.

Лицензиат

должность

Личная подпись

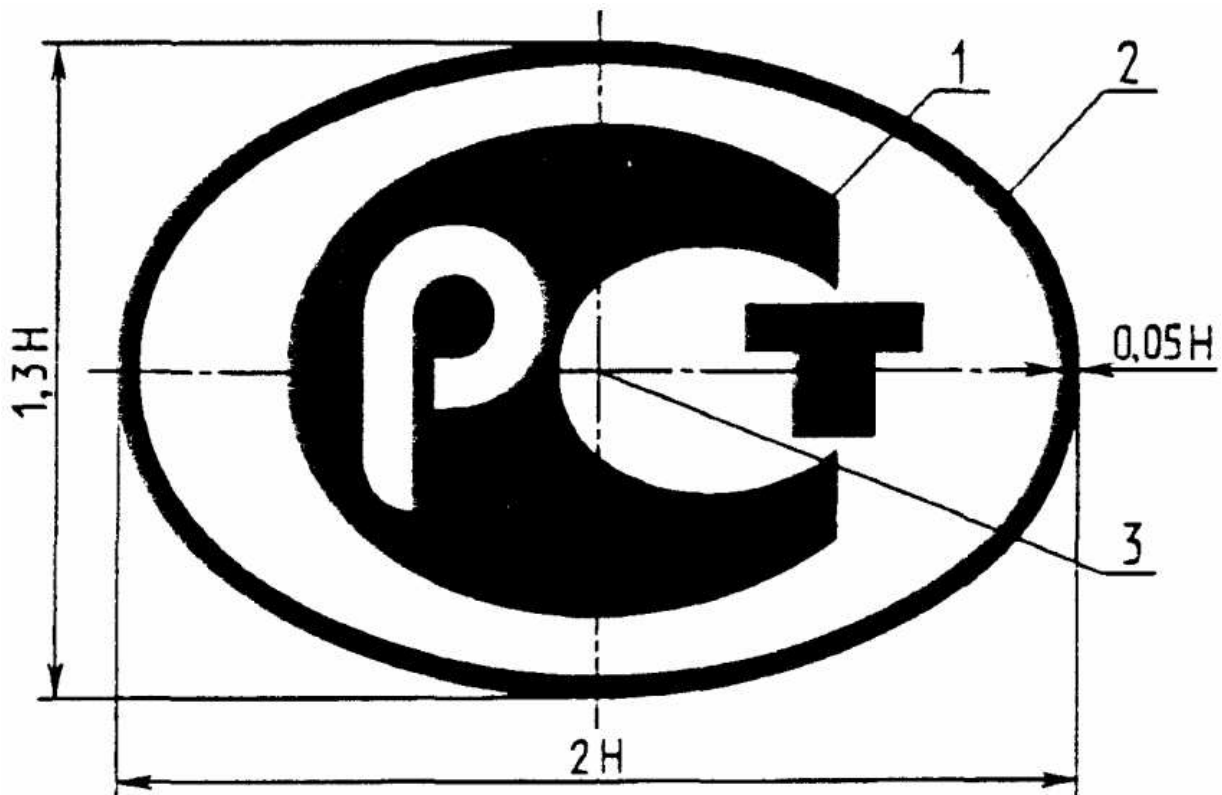
Расшифровка подписи

Дата

М.П.

Приложение Г
(обязательное)

ФОРМА И РАЗМЕРЫ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТАМ



1 - графическое изображение знака соответствия при обязательной сертификации по ГОСТ Р 50460; 2 - овал (эллипс); 3 - центр овала (эллипса)
Рисунок 1.

Знак соответствия государственным стандартам представляет собой графическое изображение знака соответствия при обязательной сертификации в соответствии с ГОСТ Р 50460, заключенное в овал (эллипс).

Центр овала (эллипса) расположен в точке пересечения осей АА и ВВ знака по ГОСТ Р 50460 (рисунок 5).

Размеры знака соответствия государственным стандартам определяет предприятие (организация, учреждение), получившее право на его применение, установлением базового размера Н в соответствии с ГОСТ Р 50460, но не менее 4 мм.

Размеры знака соответствия государственным стандартам должны гарантировать четкость и различимость его элементов невооруженным глазом.

Приложение Д
(справочное)

БИБЛИОГРАФИЯ

[1] Закон Российской Федерации "О стандартизации"

- [2] Закон Российской Федерации "О защите прав потребителей"
- [3] Закон Российской Федерации "О сертификации продукции и услуг"
- [4] Правила по проведению сертификации в Российской Федерации.
Утверждены Постановлением Госстандарта России от 16.02.94 N 3,
зарегистрированы Минюстом России 21 марта 1994 г., регистрационный N
521
- [5] Правила выдачи лицензии на проведение работ по обязательной
сертификации и применение знака соответствия. Утверждены
Постановлением Госстандарта России от 18 мая 1994 г. N 12,
зарегистрированы Минюстом России 5 апреля 1995 г., регистрационный N
825
- [6] Порядок проведения сертификации продукции в Российской Федерации.
Утвержден Постановлением Госстандарта России от 21 сентября 1994 г.,
N 15, зарегистрирован Минюстом России 5 апреля 1995 г.,
регистрационный N 826.