

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
ПРИКАЗ

от 30 апреля 1999 г. № 203

О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ РАБОТЫ ГОСРЕЕСТРА

В целях совершенствования организации работ Государственного реестра Госстандарта России приказываю:

1. Утвердить прилагаемые документы: "Положение о Государственном реестре" и "Правила по сертификации. Временный порядок ведения в государственном реестре объектов и участников Системы сертификации ГОСТ Р".

2. Указанные в пункте 1 Приказа документы ввести в действие с момента их утверждения.

3. Контроль за выполнением настоящего Приказа возложить на статс - секретаря - заместителя председателя Госстандарта России Н.С. Круглова.

Председатель Госстандарта России
Г.П.ВОРОНИН

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ

Настоящее Положение устанавливает определения, общие положения и основные задачи Государственного реестра (далее Госреестра), его взаимодействие с подразделениями Госстандарта России и другими организациями.

1. Определения

1.1. Государственный реестр - совокупность информации в электронном виде и фонд документов о системах, объектах и участниках сертификации, зарегистрированных с целью придания им юридической силы.

1.2. Объекты регистрации - системы сертификации и их знаки соответствия, системы сертификации однородной продукции в Системе сертификации ГОСТ Р, документы, участники и объекты сертификации, заносямые в Госреестр.

1.3. Ведение Госреестра - занесение объектов регистрации в Госреестр, актуализация информации о них и подготовка данных Госреестра для официальной публикации.

1.4. Регистрационный номер - номер, присваиваемый объекту регистрации при его занесении в Госреестр с целью идентификации этого объекта.

2. Общие положения

2.1. Госреестр ведется в соответствии с требованиями Закона "О сертификации продукции и услуг".

2.2. Госреестр ведет подразделение Управления сертификации Госстандарта России.

2.3. Ведение Госреестра определяется документами "Правила по проведению государственной регистрации систем сертификации и знаков соответствия, действующих в Российской Федерации" <*>, "Правила по сертификации. Временный порядок ведения Государственного реестра объектов и участников Системы сертификации ГОСТ Р", а также настоящим Положением.

<*> Документ находится на регистрации в Министерстве юстиции Российской Федерации.

2.4. Занесение данных в Госреестр по системам, объектам и участникам сертификации, внесение изменений в эти данные и их удаление из Госреестра осуществляется на основании решений Госстандарта России.

2.5. Выдача материалов из действующего фонда и архива материалов Госреестра проводится только по официальным запросам и с разрешения начальника подразделения, в ведении которого находится Госреестр.

2.6. Финансирование работ по ведению Госреестра осуществляется из государственного бюджета.

3. Основные задачи Государственного реестра

3.1. При ведении Госреестра выполняются следующие работы:

проверка комплектности и правильности оформления документов, представляемых на регистрацию, и присвоение номеров Госреестра объектам регистрации;

государственная регистрация систем сертификации и знаков соответствия, действующих в Российской Федерации;

регистрация и ведение объектов и участников Системы сертификации ГОСТ Р, в том числе:

документов Системы сертификации ГОСТ Р;

подсистем сертификации однородной продукции;

результатов аккредитации, уполномочивания и лицензирования, проводимых в рамках Системы сертификации ГОСТ Р;

сертификатов, выданных в Системе сертификации ГОСТ Р;

актуализация данных Госреестра;

ведение действующего фонда и архива материалов по объектам регистрации в Госреестре;

предоставление информации организациям, определенным Госстандартом России, для информационного обслуживания по данным Госреестра и их официальной публикации;

участие в создании и ведении автоматизированной системы Госреестра (АПС "Госреестр").

4. Взаимодействие с подразделениями

Госстандарта России и другими организациями

При проведении работ с Госреестром осуществляется взаимодействие с:

ВНИИСом в части научно - методического обеспечения, ведения Госреестра и информационного обслуживания по его данным;

фирмой "Интерстандарт" в части создания программного обеспечения и ведения АПС "Госреестр" и распространения ее данных на Web - странице Госстандарта России;

регистром систем качества в части ведения Госреестра по выданным сертификатам на системы качества и производства;

регистром системы сертификации персонала в части ведения Госреестра по сертификатам, выданным экспертам;

органами по сертификации в части ведения Госреестра по выданным сертификатам на продукцию и услуги;

редакцией журнала "Стандарты и качество" в части публикации официальной информации по данным Госреестра.

Функции, права, обязанности и ответственность сотрудников, работающих с Госреестром, устанавливаются их должностными инструкциями, разработанными в установленном порядке.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ПРАВИЛА ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ВРЕМЕННЫЙ ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ
ОБЪЕКТОВ И УЧАСТНИКОВ СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

Настоящий документ устанавливает порядок регистрации и ведения в Государственном реестре (далее - Госреестр) объектов и участников Системы сертификации ГОСТ Р (далее - Система), перечень объектов регистрации, состав материалов, представляемых при регистрации, порядок архивного хранения этих материалов, а также основные положения информационного обслуживания по данным Госреестра.

1. Определения

Основные термины и определения соответствуют приведенным в документах "Правила по проведению сертификации в Российской Федерации" и "Положение о Государственном реестре".

2. Общие положения

2.1. Ведение Госреестра объектов и участников Системы проводится в соответствии с требованиями Закона Российской Федерации "О сертификации продукции и услуг".

2.2. Ведение Госреестра объектов и участников Системы осуществляется Управлением сертификации Госстандарта России.

2.3. Объектами регистрации в Госреестре являются:

- документ "Номенклатура продукции и услуг, подлежащих обязательной сертификации" (далее - "Номенклатура");
- документы Системы;
- системы сертификации однородной продукции и услуг, действующие в составе Системы в качестве ее подсистем (Правила систем);
- центральные органы по сертификации (далее - ЦОС);
- органы по сертификации и сертификационные центры (далее - ОС);
- лицензии, выдаваемые ОС;
- испытательные лаборатории (далее - ИЛ);
- лицензии, выдаваемые ИЛ;
- сертификаты соответствия, выданные в Системе (на продукцию, услуги, системы качества и производства) и декларации о соответствии, принятые изготовителем продукции, исполнителем услуги (далее - декларация о соответствии).

2.4. При внесении в Госреестр объекту регистрации присваивается регистрационный номер.

Держателем регистрационных номеров является Госстандарт России. Регистрационный номер проставляется на свидетельстве (для систем сертификации однородной продукции и услуг и ЦОС), аттестате (для ОС и ИЛ), лицензии (для ОС и ИЛ), сертификате, декларации о соответствии, правилах систем сертификации однородной продукции и документах Системы.

2.5. Свидетельства, аттестаты, лицензии, сертификаты, декларации о соответствии, Правила систем и документы Системы действительны только

при наличии на них регистрационного номера и вступают в силу с даты их регистрации, если специально не оговорены другие сроки.

Повторное использование регистрационных номеров не допускается.

2.6. Общая структура регистрационных номеров Госреестра приведена в приложении 1. В приложении 2 указан перечень буквенно - цифровых кодов, используемых для определения типа объекта регистрации при формировании регистрационного номера.

Резервные коды в структуре регистрационных номеров используются по решению Госстандарта России.

2.7. Госреестр ведется в электронном виде.

3. Регистрация объектов и участников

Системы в Госреестре <*>

<*> Регистрация объектов и участников сертификации в области строительства осуществляется в Госреестре Госстроя России.

3.1. При регистрации объектов и участников Системы в Госреестре проводится контроль полноты и правильности оформления представленных документов в соответствии с едиными требованиями, установленными в Госстандарте России.

Комплект документов представляется заявителем в двух официально оформленных экземплярах.

При проведении регистрации объектов и участников Системы в Госреестре их реквизиты в виде записи информации вводятся в базу данных автоматизированной системы Госреестра (АПС "Госреестр"). Перечни реквизитов для всех объектов регистрации приведены в приложениях 3 - 10.

После проведения работ по регистрации и присвоения регистрационного номера объектам и участникам Системы первый экземпляр комплекта документов возвращается заявителю (за исключением регистрации сертификатов), а второй экземпляр комплекта документов остается в Госреестре.

3.2. При регистрации "Номенклатуры" используется структура регистрационного номера, структура записи информации в Госреестре и комплект документов, указанные в приложении 3.

Регистрационный номер проставляется на титульном листе "Номенклатуры".

3.3. При регистрации документов Системы, т.е. документов, областью распространения которых является Система сертификации ГОСТ Р (кроме Положения о ней и Правил систем сертификации однородной продукции), используется структура регистрационного номера, структура записи информации в Госреестре и комплект документов, указанные в приложении 4.

Регистрационный номер проставляется на титульном листе документов.

3.4. При регистрации систем сертификации однородной продукции используется структура регистрационного номера, структура записи

информации в Госреестре и комплект документов, указанные в приложении 5.

Регистрационный номер системы сертификации однородной продукции совпадает с регистрационным номером ее Правил.

Регистрационный номер проставляется на титульном листе Правил системы сертификации однородной продукции и на свидетельстве этой системы.

3.5. При регистрации центральных органов по сертификации используется структура регистрационного номера, структура записи информации в Госреестре и комплект документов, указанные в приложении 6.

Регистрационный номер проставляется на свидетельстве, выдаваемом ЦОС.

3.6. При регистрации органов по сертификации используется структура регистрационного номера, структура записи информации в Госреестре и комплект документов, указанные в приложении 7.

Структура записи информации об органе по сертификации в Госреестре включает данные по лицензии, выданной органу по сертификации, и по результатам инспекционного контроля за его деятельностью.

Регистрационный номер проставляется на аттестате аккредитации.

3.7. При регистрации испытательных лабораторий используется структура регистрационного номера, структура записи информации в Госреестре и комплект документов, указанные в приложении 8.

Структура записи информации об испытательной лаборатории в Госреестре включает данные по лицензии, выданной испытательной лаборатории, и результатам инспекционного контроля за ее деятельностью.

Регистрационный номер проставляется на аттестате аккредитации.

3.8. При регистрации лицензий, выдаваемых ОС и ИЛ на право проведения работ в сфере обязательной сертификации, представляется комплект документов, указанных в приложении 9.

Регистрационный номер лицензии, выдаваемой ОС и ИЛ, представляет собой 6 последних символов регистрационного номера их аттестата аккредитации.

Данные в Госреестре о лицензиях, выданных ОС и ИЛ, указаны в структуре записи информации соответственно об ОС и ИЛ.

3.9. Зарегистрированные ОС представляют в Госреестр оригинал полученной печати, оттиск которой заносится в дело ОС. Соответствующая отметка делается в записи базы данных АПС "Госреестр" по этому объекту регистрации.

3.10. При регистрации сертификатов соответствия на продукцию, услуги, системы качества и производства используется структура регистрационного номера, структура записи информации в Госреестре и комплект документов, указанные в приложении 10.

При регистрации декларации о соответствии используется структура регистрационного номера, указанная в приложении 10, структура записи информации в Госреестре и комплект представляемых документов - в соответствии с документом "Требования к декларации о соответствии и порядок ее принятия", утверждаемым постановлением Правительства Российской Федерации.

Регистрационный номер проставляется в специально отведенном месте бланка сертификата соответствия, декларации о соответствии.

Регистрация в Госреестре сертификатов соответствия на продукцию и услуги, деклараций о соответствии, а также регистрация отмены, приостановления и возобновления их действия осуществляется органами по сертификации в пределах предоставленных им прав.

Регистрация в Госреестре сертификатов на системы качества и производства, а также регистрация отмены, приостановления и возобновления их действия осуществляется в соответствии с ГОСТ Р 40.002-96.

Органы по сертификации продукции и услуг представляют в Госстандарт России информацию о своей деятельности (о зарегистрированных сертификатах и декларациях о соответствии; об отказах в выдаче сертификатов и в регистрации деклараций о соответствии; об отмене, приостановлении и возобновлении действия сертификатов) в соответствии с порядком, установленным Госстандартом России.

Информация о зарегистрированных сертификатах на системы качества (производства) представляется в Госстандарт России в соответствии с ГОСТ Р 40.002-96.

Информация о зарегистрированных сертификатах и декларациях о соответствии используется для обобщения данных о подтверждении соответствия по Системе в целом.

4. Актуализация данных Госреестра

4.1. Актуализация данных Госреестра включает:

- внесение новых объектов и участников Системы;
- внесение изменений в информацию о зарегистрированных объектах и участниках Системы;
- исключение объектов и участников Системы.

Актуализация данных осуществляется по решению руководства Госстандарта России, а по ряду реквизитов (например, связанных с датами) - автоматически.

Комплект представляемых документов зависит от объекта или участника Системы и указан в приложениях 3 - 10 настоящего документа.

4.2. Внесение новых объектов и участников Системы в Госреестр осуществляется при их регистрации в соответствии с требованиями, указанными в разделе 3 настоящего документа.

4.3. Внесение изменений осуществляется при:

- пересмотре "Номенклатуры", Правил систем сертификации однородной продукции, документов Системы, соглашений, заключенных Госстандартом России в области функционирования Системы;
- реорганизации системы сертификации однородной продукции (разделении на две, увеличении области функционирования и т.д.);
- переаккредитации (доаккредитации) органов по сертификации и испытательных лабораторий;
- включении в Госреестр результатов инспекционного контроля за деятельностью органов по сертификации и испытательных лабораторий;
- принятии решений по результатам инспекционного контроля за сертифицированными объектами и в ряде других случаев.

При внесении изменений в Госреестр проводится корректировка соответствующих реквизитов записей информации об объектах и участниках Системы в АПС "Госреестр".

4.4. Исключение объектов и участников Системы из Госреестра осуществляется при:

- истечении срока действия объекта или участника Системы;
- аннулировании действия объекта или участника Системы по директивным решениям.

Аннулирование действия аттестата аккредитации, лицензии, сертификата осуществляется по результатам инспекционного контроля, а документов Системы, "Номенклатуры" и систем сертификации однородной продукции - при их пересмотре.

При исключении объектов и участников Системы из Госреестра информация о них переносится в базе данных АПС "Госреестр" из основного массива в архивный путем замены в записях объектов и участников Системы реквизита состояния объекта с "действующий" на "архивный". Документы сдаются в архив Госреестра.

5. Ведение действующего фонда и архива материалов Госреестра

5.1. В действующем фонде и архиве Госреестра хранится весь комплект документов, представляемый при регистрации.

5.2. В действующем фонде Госреестра материалы хранятся до окончания срока действия объекта или участника Системы.

5.3. По окончании срока действия объекта и участника Системы материалы передаются в архив Госреестра и хранятся 5 лет с момента окончания срока действия.

5.4. Хранение материалов в действующем фонде и архиве осуществляется в соответствии с внутренней инструкцией Госреестра.

5.5. Утилизация материалов Госреестра, находящихся в архиве, проводится в соответствии с документом "Инструкция по утилизации материалов Госреестра".

6. Основные положения информационного обслуживания по данным Госреестра

6.1. Информационное обслуживание по данным Госреестра включает:

- официальную публикацию информации Госреестра;
- предоставление по запросам материалов из действующего фонда и архива Госреестра;
- представление аналитической информации по результатам обработки данных Госреестра.

6.2. Информационное обслуживание по данным Госреестра проводится на основе базы данных АПС "Госреестр" с использованием материалов действующего фонда и архива Госреестра.

6.3. Официально публикуемой информацией Госреестра являются:

ежеквартально

- информация о действующих системах сертификации однородной продукции в составе реквизитов, приведенных в приложении 11 (п.1);

ежемесячно

- перечни органов по сертификации и аккредитованных испытательных лабораторий Системы в составе реквизитов, приведенных в приложении 11 (пп. 2, 3);

- перечни отмененных и приостановленных сертификатов на продукцию, услуги, системы качества и производства - по форме, установленной Госстандартом России.

6.4. Предоставление материалов из действующего фонда и архива Госреестра осуществляется в случае необходимости детального изучения информации и документов конкретных объектов и участников Системы, зарегистрированных в Госреестре. Выдача материалов проводится только по официальным запросам с разрешения начальника Управления сертификации Госстандарта России.

Выдача и возврат материалов регистрируются в специальном журнале Госреестра.

6.5. Аналитическая информация по данным Госреестра формируется на основе обработки информации базы данных АПС "Госреестр" по критериям и алгоритмам, определяемым целями анализа. При этом могут дополнительно использоваться как данные материалов фонда и архива Госреестра, так и информация из других источников данных по сертификации и аккредитации. Результаты анализа представляются в Госстандарт России и по его решению в другие органы и организации.

Проведение анализа осуществляется организацией, уполномоченной Госстандартом России.

6.6. Порядок проведения анализа и условия предоставления информационного обслуживания пользователям Госреестра определяются отдельным документом.

ОБЩАЯ СТРУКТУРА
РЕГИСТРАЦИОННЫХ НОМЕРОВ ОБЪЕКТОВ И УЧАСТНИКОВ
СИСТЕМЫ В ГОСРЕЕСТРЕ
РОСС XX.XXXX.XXXXXX

Код типа объекта регистрации и его номер

Код органа, организующего (проводящего) работы с объектом регистрации

Код страны, к которой относится объект регистрации

- Аббревиатура РОСС означает принадлежность к Российской Федерации.

- Код страны определяется согласно Общероссийскому классификатору стран мира двумя заглавными буквами латинского алфавита.

- Код органа, организующего (проводящего) работы с объектом регистрации:

- Для объектов и участников Системы (за исключением сертификатов соответствия) - Госстандарт России - 0001

- Для сертификатов соответствия, выдаваемых в Системе и регистрируемых деклараций о соответствии - орган по сертификации - последние 4 знака регистрационного номера ОС

- Код типа объекта регистрации и его номер определяются конкретным типом объекта или участника Системы и его порядковым номером при регистрации. Код типа объекта регистрации состоит из буквенных, буквенно-цифровых или цифровых кодов, идентифицирующих этот объект, и устанавливается в соответствии с приложением 2.

БУКВЕННО - ЦИФРОВЫЕ КОДЫ ТИПА ОБЪЕКТА РЕГИСТРАЦИИ

Цифровые коды объектов регистрации

Документы

00 - Документы Системы сертификации ГОСТ Р (кроме Положения о Системе)

Системы сертификации (и их правила)

01 - Система обязательной сертификации;

03 - Система добровольной сертификации;

02, 05 - 09 - Резерв

Органы по сертификации

10 - Орган по сертификации (сертификационный центр);

11 - Орган по сертификации продукции;

12 - Орган по сертификации услуг;

13 - Орган по сертификации систем качества;

14 - Орган по сертификации производств;

18 - Центральный орган по сертификации;

19 - Орган по сертификации уполномоченный;

15 – 17 - Резерв

Испытательные лаборатории

21 - Независимая и технически компетентная испытательная лаборатория;

22 - Технически компетентная испытательная лаборатория;

29 - Испытательная лаборатория уполномоченная;

51 - Лаборатории, аттестованные в Системе аккредитации аналитических лабораторий;

23 – 28 - Резерв

Буквенные и буквенно - цифровые коды объектов регистрации

Продукция и услуги

Электроэнергия АА

Оборудование для перерабатывающих отраслей АПУ,
выпускаемого предприятиями Министерства

по атомной энергетике РФ АЛ

Расширенная область аккредитации АЯ, АЮ

Оборудование атомной энергетики АС

Авиационная техника и объекты

гражданской авиации (летательная) АТ

Технические устройства авиационных систем АУ

Пожарная безопасность ББ

Безопасность информации БИ

Посуда БП

Оборудование для пожаро- и взрывоопасного производства ГБ

Продукция производственно – технического

назначения (уполномоченные) ГП

Почвы, земельные участки и грунты ГР

Продукция потенциально опасных промышленных производств, объектов и работ	ГС
Система МО.....	ГШ
Динамические испытания	ДИ
Лесопильные материалы, деревообработка древесины.....	ДЛ
Лесопромышленная продукция.....	ДМ
Станки деревообрабатывающие	ДС
Железнодорожная аппаратура.....	ЖА
Железнодорожное оборудование	ЖД
Железнодорожный транспорт.....	ЖТ
Оборудование и инструмент медицинский.....	ИМ
Приборы измерительные.....	ИП
Системы качества и производства	ИС
Источники тока	ИТ
Продукция кабельная, провода, шнуры.....	КБ
Климатическая стойкость материалов и изделий.....	КК
Корма.....	КМ
Полиграфическая продукция	КН
Кузнечно - прессовое оборудование.....	КП
Космическая техника.....	КТ
Качество энергии	КЭ
Товары детского ассортимента.....	ЛД
Кожевенно - обувная продукция	ЛК
Текстильная продукция.....	ЛТ
Алмазные порошки и инструменты	МА
Грузоподъемная техника.....	МБ
Электрооборудование, электроустановки выше 1000 В.....	МВ
Бытовая аппаратура, работающая на газообразном, жидком и твердом видах топлива.....	МГ
Игрушки	МД
Электрооборудование.....	МЕ, МЛ, МО, МЮ
Ручное оружие и патроны	МЖ
Металлорежущий, деревообрабатывающий и слесарно - монтажный инструмент.....	МИ
Оптические и оптико - электронные приборы.....	МК
Металлообрабатывающие станки	ММ
Насосы, арматура, трубопроводы и холодильная техника.....	МН
Судовое оборудование и прогулочные суда	МП
Строительно - дорожная, коммунальная техника	МР
Сельхозтехника	МС
Транспортные средства и прицепы.....	МТ
Геологоразведочное оборудование и инструмент.....	МУ
Энергетическое и котельное оборудование	МХ
Горно - шахтное оборудование	МШ
Электромагнитная совместимость	МЭ

Авиационная техника	МЯ
Табак и табачные изделия	НК
Нефтедобывающее оборудование	НО
Нефтепродукты, изделия из них	НХ
Услуги общественного питания (Москва)	ОП
Средства охраны, сигнализация	ОС
Вода	ПВ
Парфюмерно - косметическая продукция	ПК
Пищевые продукты и продовольственное сырье	ПО, ПП, ПР, ПН, ПЛ, ПМ, ПТ, ПУ, ПФ
Семенной и посадочный материал	ПС
Программное обеспечение ведения Реестра акционеров	РА
Аппаратура радиосвязи и связи	РС
Стекло бытовое, фарфор, фаянс	СБ
Средства защиты специальные	СЗ
Строительные материалы	СМ
Аварийно - спасательное оборудование	СО
Программные средства	СП
Спортивные и туристские изделия	СС
Стекло техническое	СТ
Сантехоборудование	СШ
Средства индивидуальной защиты	СЩ
Оборудование мастерских, манипуляторы	ТА
Тара	ТБ
Оборудование газовой промышленности	ТГ
Оборудование технологическое для легкой промышленности	ТЛ
Оборудование технологическое для пищевой промышленности	ТМ
Оборудование технологическое торгово – холодильное	ТН
Оборудование технологическое для полиграфической промышленности	ТП
Приводы, редукторы	ТР
Оборудование специальное технологическое	
Шинопроводы низкого напряжения	ТС
Оборудование технологическое для тракторов и с/х машин	ТМ
Угольная продукция, торф	ТУ
Оборудование металлургической промышленности	ТЦ
Оборудование технологическое литейное	ТЧ
Услуги	У0, У1
Услуги общественного питания	УП
Услуги по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	УА, УГ
Услуги по ремонту и техническому обслуживанию БРЭА, электробытовых машин и приборов	УБ, УВ
Услуги в науке	УН
Услуги транспортные	УТ

Услуги туристские и гостиницы	УИ
Услуги по перевозке населения автомобильным транспортом	УС
Услуги по химчистке	УХ
Медицинские препараты	ФВ
Химическая продукция	ХП
Оборудование для химической промышленности	ХТ
Взрывоопасные материалы и изделия из них	ЦЦ
Подшипники	ШП
Экологическая среда.....	ЭК
Радиационное излучение.....	ЭР
Черные металлы и сплавы.....	ЭФ, ЧС
Материалы и сварные изделия (черные и цветные).....	ЭС, ЧЦ
Электроустановки зданий	ЭУ
Ювелирные изделия.....	ЮИ
Продукция Госстроя	СА, СВ, СГ, СК, СЛ, СР
Документы	
Документы Системы сертификации ГОСТ Р.....	ДД
Номенклатура продукции и услуг, подлежащих обязательной сертификации.....	НН
Участники Систем	
Оборонсертифико	ОБ
Лаборатории СЖС	СН

РЕКВИЗИТЫ И ДОКУМЕНТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ РЕГИСТРАЦИИ
НОМЕНКЛАТУРЫ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ, ПОДЛЕЖАЩИХ
ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

1. Структура регистрационного номера в Госреестре
РОСС RU.0001.00 ННХХ

Порядковый номер документа от 01 до 99 по мере внесения в Госреестр

Буквенный код "Номенклатуры" по приложению 2

Цифровой код принадлежности к Системе по приложению 2

2. Структура записи информации в Госреестре

Наименование реквизита J Пример заполнения J

Регистрационный номер документа JРОСС RU.0001.00НН01 J

Дата регистрации J04.11.1999 J

Дата введения в действие J01.01.2000 J

Дата отмены действия J01.01.2003 J

Состояние объекта <*> JДействующий J

Наименование документа J"Номенклатура продукции и услуг (работ), в отношении которых законодательными актами Российской Федерации предусмотрена их обязательная сертификация"

Законодательная основа Законы РФ "О защите прав потребителей", "Об экологической безопасности" Постановление Госстандарта № 528 от 05.11.99 России, утвердившего введение документа, дата

Дата внесения изменений 01.01.2002

Содержание изменений Изменение области распространения

ПРИМЕЧАНИЕ <***>

<*> Содержание реквизита может принимать одно из значений: действующий, архивный, приостановленный, частично приостановленный.

<***> Содержание реквизита определяется специалистом Госреестра.

3. Комплект документов, представляемый в Госреестр при регистрации

1. Копия постановления об утверждении.

2. Номенклатура продукции и услуг, подлежащих обязательной сертификации.

РЕКВИЗИТЫ И ДОКУМЕНТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ РЕГИСТРАЦИИ
ДОКУМЕНТОВ СИСТЕМЫ

1. Структура регистрационного номера в Госреестре
РОСС RU.0001.00 ДДХХ

Порядковый номер документа от 01 до 99 по мере внесения в
Госреестр

Буквенный код общих документов Системы по приложению 2

Цифровой код принадлежности к Системе по приложению 2

2. Структура записи информации в Госреестре

Наименование реквизита J Пример заполнения J

Регистрационный номер документа JРОСС RU.0001.00ДД01

Старый рег. номер (при наличии)-

Дата регистрации 04.11.1999

Дата введения в действие J01.01.2000

Дата отмены действия -

Состояние объекта <*> Действующий

Наименование документа Рекомендации по оплате договоров на
сертификацию

Держатель оригинала документа ВНИИС

Постановление Госстандарта J№ 528 от 05.11.99

России, которым введен

документа, дата

Дата внесения изменений J11.05.2000

Содержание изменений Изменение области распространения

Аннотация В документе приводится порядок определения
оплаты работ по сертификации

ПРИМЕЧАНИЕ <***>

<*> Содержание реквизита может принимать одно из значений:
действующий, архивный, приостановленный, частично приостановленный.

<***> Содержание реквизита определяется специалистом Госреестра.

3. Комплект документов, представляемый в Госреестр при регистрации

1. Копия постановления об утверждении.

2. Регистрируемый документ.

РЕКВИЗИТЫ И ДОКУМЕНТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ РЕГИСТРАЦИИ СИСТЕМ СЕРТИФИКАЦИИ ОДНОРОДНОЙ ПРОДУКЦИИ

1. Структура регистрационного номера в Госреестре

РОСС RU.0001.XXXXXX

Порядковый номер документов системы сертификации от 00 до 99 по мере внесения в Госреестр

Буквенный (буквенно - цифровой) код системы сертификации в зависимости от области распространения

Код типа системы сертификации

- Код типа системы сертификации

01 - система обязательной сертификации однородной продукции (услуг);

03 - система добровольной сертификации

- Буквенный (буквенно - цифровой) код системы сертификации, характеризующий область распространения данной системы, присваивается в соответствии с приложением 2 настоящего документа.

- Порядковый номер документов системы сертификации:

00 - основополагающий документ системы (и сама система);

01 - 99 - другие документы системы.

2. Структура записи информации в Госреестре

Наименование реквизита	Пример заполнения
------------------------	-------------------

Регистрационный номер системы	РОСС RU.0001.01ME00
-------------------------------	---------------------

сертификации, правил, порядка	
-------------------------------	--

Старый рег. номер (при наличии)	
---------------------------------	--

Дата регистрации	04.11.1994
------------------	------------

Дата введения	01.11.1994
---------------	------------

Состояние объекта <*>	Действующий
-----------------------	-------------

Наименование системы	JSистема сертификации
----------------------	-----------------------

сертификации	электрооборудования
--------------	---------------------

Основополагающий документ	Правила сертификации
---------------------------	----------------------

(правила, порядок)	электрооборудования
--------------------	---------------------

Заявитель	Отдел информатики, и приборостроения
-----------	--------------------------------------

Госстандарта России

Адрес	117049, Москва, Ленинский проспект, 9
-------	---------------------------------------

Телефон / факс	2365429
----------------	---------

Электронный адрес	El@gost.ru
-------------------	------------

Наличие знака соответствия	Знак Системы
----------------------------	--------------

Область распространения	Указывается группа продукции
-------------------------	------------------------------

Наименование центрального органа	Отдел информатики, и приборостроения Госстандарта России
----------------------------------	--

Адрес центрального органа	117049, Москва, Ленинский проспект, 9
---------------------------	---------------------------------------

Наименование документа, утвердившего систему, дата	Постановление Госстандарта России № 528 от 05.11.94
--	---

Дата внесения изменений	05.10.1996
-------------------------	------------

<*> Содержание реквизита может принимать одно из значений: действующий, архивный, приостановленный, частично приостановленный.

<*> Содержание реквизита определяется специалистом Госреестра.

3. Комплект документов, представляемый в Госреестр при регистрации

- При регистрации системы сертификации однородной продукции

1. Заявка на регистрацию.

2. Правила проведения сертификации однородной продукции, включающие <*>:

<*> Указанные материалы могут быть представлены в виде одного документа или группы документов.

- Номенклатуру объектов, подлежащих сертификации.

- Перечень нормативных документов, на соответствие которым проводится сертификация, проверяемые требования и используемые методы испытаний.

- Структуру системы, функции ее участников.

- Применяемые схемы сертификации и порядок проведения.

- Правила отбора и идентификации образцов для испытаний (проверки).

- Условия и правила признания (использования) протоколов испытаний и сертификатов соответствия, выданных зарубежными организациями.

- Порядок проведения инспекционного контроля за соблюдением правил сертификации и за сертифицированной продукцией.

- Порядок рассмотрения апелляций.

- Порядок взаимодействия с Госстандартом России и другими государственными органами управления, проводящими работы по сертификации.

3. Копия директивного документа, на основании которого утверждена система сертификации.

4. Данные о центральном органе системы сертификации, аккредитованных органах по сертификации, испытательных лабораториях и учебных подразделениях по подготовке экспертов, аттестованных экспертах системы (наименование, регистрационный номер, адрес и реквизиты связи).

5. Свидетельство о регистрации системы сертификации.

6. Копия постановления Госстандарта России о регистрации системы сертификации.

- При регистрации изменения системы сертификации однородной продукции

1. Заявка на изменение.

2. Измененные документы системы сертификации.

3. Копия директивного документа, утвердившего изменения системы сертификации.

4. Свидетельство о регистрации системы сертификации (при необходимости перерегистрации).

РЕКВИЗИТЫ И ДОКУМЕНТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ РЕГИСТРАЦИИ
ЦЕНТРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ПО СЕРТИФИКАЦИИ

1. Структура регистрационного номера в Госреестре

РОСС RU.0001.18XXXX

Буквенно - цифровой код соответствующей системы сертификации
однородной продукции

Цифровой код принадлежности к ЦОС по приложению 2

Код страны, к которой относится объект егистрации (для данного
объекта всегда JRU - Россия)

2. Структура записи информации в Госреестре

Наименование реквизита Пример заполнения

Регистрационный номер ЦОС РОСС RU.0001.18МЕ00

Дата регистрации J15.03.1993

Состояние объекта <*> Действующий

Наименование организации полное Государственный комитет
Российской Федерации по стандартизации и метрологии

Наименование организации сокращенное Госстандарт России J

Ведомственная подчиненность Госстандарт России

Адрес J117049, Москва, Ленинский проспект, 9

Телефон / факс J236-03-00 / 236-62-31

Электронный адрес Jgost@gost.ru

Ф.И.О. руководителя организации Воронин Г.П.

Наименование ЦОС полное Центральный орган по сертификации
системы сертификации электрооборудования

Наименование ЦОС сокращенное ЦОС электрооборудования

Адрес 117049, Москва, Ленинский проспект, 9

Телефон / факс 236-61-76 / 236-62-31

Ф.И.О. руководителя ЦОС Губенко В.Г.

Наименование системы сертификации однородной продукции
система сертификации электрооборудования

Номер свидетельства 026564

Номер постановления (приказ) Госстандарта России

Дата исключения -

ПРИМЕЧАНИЕ <***>

<*> Содержание реквизита может принимать одно из значений:
действующий, архивный, приостановленный, частично приостановленный.

<***> Содержание реквизита определяется специалистом Госреестра.

3. Комплект документов, представляемый в Госреестр
при регистрации

1. Положение о Центральном органе по сертификации.

2. Копия постановления (приказа) Госстандарта России.

РЕКВИЗИТЫ И ДОКУМЕНТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ РЕГИСТРАЦИИ
ОРГАНОВ ПО СЕРТИФИКАЦИИ

1. Структура регистрационного номера в Госреестре

РОСС RU.0001.XXXXXX

Порядковый номер ОС от 01 до 99 по мере внесения в Госреестр

Буквенно - цифровой код ОС в зависимости от области аккредитации по приложению 2

Код типа ОС

- Код типа органа по сертификации -

11 - орган по сертификации со смешанной областью аккредитации, включающей разные типы объектов сертификации

12 - орган по сертификации продукции;

13 - орган по сертификации услуг;

13 - орган по сертификации систем качества;

18 - центральный орган по сертификации;

19 - орган по сертификации уполномоченный;

14 - 17 - резерв

- Буквенно - цифровой код, характеризующий область аккредитации ОС, присваивается в соответствии с приложением 2 данного документа.

2. Структура записи информации в Госреестре

Наименование реквизита Пример заполнения

Регистрационный номер органа по сертификации - JРОСС RU.0001.11ПР77

Старый рег. номер (при наличии)

Дата регистрации 22.06.1997

Дата окончания действия аттестата 26.06.2002

Регистрационный номер лицензии 11ПР77

Дата регистрации лицензии 30.12.1997

Дата окончания лицензии 26.06.2002

Состояние объекта <*> Действующий

Название организации полное АНО научный дом "Сертифика" J

Название организации сокращенное АНО "Сертифика"

Код района 307

Ведомственная подчиненность Госстандарт России

Адрес 117418, Москва, Нахимовский пр-т, 49

Телефон / факс 331-82-24 / 324-99-97

Электронный адрес sert@sert.ru

ФИО руководителя организации Муханов Г.П.

Наименование органа по сертификации полное Орган по сертификации АНО научный дом "Сертифика"

Наименование органа по сертификации сокращенное ОС АНО "Сертифика"

Адрес 117418, Москва, ул. Каховка, 31 J

Телефон / факс 3329735 / 1249996

ФИО руководителя ОС Иванов П.Н.
Область аккредитации, включая область лицензирования группы
продукции и их коды ОКП
Наименование систем сертификации однородной продукции
система сертификации пищевой продукции и продовольственного сырья
Номер бланка аттестата 026564
Оттиск печати ОС Зарегистрирован
Номер постановления о выдаче лицензии Л-0152 от 28.12.97
Номер бланка лицензии 000568
Дата изменения области аккредитации, изменения области
лицензирования 12.01.98, 25.06.98
Дата проведения инспекционного контроля 22.05.98
Результаты инспекционного контроля Нарушения правил
сертификации
Эксперты 310 1918; 310 1681; 310 1341; 0384; 310 3473
Лаборатории, обеспечивающие проведение испытаний для целей
сертификации РОСС RU.21ПН88; РОСС RU.22ПН28; РОСС RU.22ПП99;
РОСС RU.21ПЛ26; RU.22ПЛ09
Дата приостановления деятельности 30.05.1998
Причина приостановления деятельности по результатам
инспекционного контроля
Дата исключения 30.01.1999

ПРИМЕЧАНИЕ <*>

<*> Содержание реквизита может принимать одно из значений:
действующий, архивный, приостановленный, частично приостановленный.

<*> Содержание реквизита определяется специалистом Госреестра.

3. Комплект документов, представляемый в Госреестр для регистрации
- При регистрации аккредитованного органа по сертификации

1. Заявка на аккредитацию.

2. Анкета - вопросник.

3. Копия приказа (проект приказа) о создании органа по сертификации.

4. Копия устава.

5. Положение об органе по сертификации <*>.

<*> Содержание реквизита определяется специалистом Госреестра.

6. Порядок сертификации продукции (если он отличен от порядка в
системе).

7. Экспертное заключение.

8. Распоряжение о комиссии.

9. Программа работы аттестационной комиссии.

10. Акт аттестации (проверки) заявителя комиссией (с приложениями).

11. Докладная записка.

12. Копия постановления Госстандарта России об аккредитации органа
по сертификации.

13. Договор на проведение работ по сертификации.
14. Аттестат аккредитации и приложение к нему.
 - При регистрации уполномоченного органа по сертификации
 1. Заявка на регистрацию.
 2. Положение об органе по сертификации.
 3. Копия директивного документа, определяющего полномочия органа по сертификации.
 4. Копия письма Госстандарта России с указанием регистрационного номера уполномоченного органа по сертификации.
 - При регистрации изменения статуса или области деятельности аккредитованного органа по сертификации
В общем случае представляется:
 1. Заявка на регистрацию изменения.
 2. Копия приказа об изменении (копия устава юридического лица, при необходимости).
 3. Измененное положение об органе по сертификации, порядок сертификации продукции (если он утверждался).
 4. Экспертное заключение.
 5. Распоряжение о комиссии.
 6. Программа работы аттестационной комиссии.
 7. Акт проверки заявителя комиссией (при проведении).
 8. Копия постановления Госстандарта России о возможности изменения статуса или области деятельности аккредитованного органа.
 9. Договор на проведение работ по сертификации (при необходимости).
 10. Аттестат аккредитации и приложение к нему.

**РЕКВИЗИТЫ И ДОКУМЕНТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ РЕГИСТРАЦИИ
ИСПЫТАТЕЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРИЙ**

1. Структура регистрационного номера в Госреестре

РОСС RU.0001.XXXXXX

Порядковый номер ИЛ от 01 до 99 по мере внесения в Госреестр

Буквенно - цифровой код ИЛ в зависимости от области аккредитации

Код типа ИЛ

- Код типа испытательной лаборатории

21 - ИЛ, аккредитованная на независимость и техническую компетентность;

22 - ИЛ, аккредитованная на техническую компетентность;

29 - ИЛ уполномоченная;

51 - ИЛ, аттестованная в Системе аккредитации аналитических лабораторий;

23 - 29 - резерв.

- Буквенно - цифровой код, характеризующий область аккредитации ИЛ, присваивается в соответствии с приложением 2 данного документа.

2. Структура записи информации в Госреестре

Наименование реквизита Пример заполнения

Регистрационный номер испытательной лаборатории РОСС
RU.0001.22МЕ23

Старый рег. номер при наличии

Дата регистрации 09.07.1997

Дата окончания действия аттестата 31.12.1999

Регистрационный номер лицензии 22МЕ20

Дата регистрации лицензии 09.07.1997

Дата окончания лицензии 31.12.1999

Состояние объекта <*> Действующий

Название организации полное Закрытое акционерное общество
"Научприбор"

Название организации сокращенное ЗАО "Научприбор"

Код района 317

Ведомственная подчиненность Госстандарт России

Адрес 302020, Орел, Наугорское ш., 40

Телефон / факс (095) 2878736

Электронный адрес Nau@№au.ru

ФИО руководителя организации Петухов С.С.

Наименование испытательной лаборатории полное ИЦ "Орант"
закрытое акционерное общество "Научприбор"

Наименование испытательной лаборатории сокращенное ИЦ "Орант"

Адрес 302020, Орел, Наугорское ш., 40

Телефон / факс (095) 2878535

ФИО руководителя Перепелица Р.С.
Область аккредитации, включая область лицензирования группы
продукции и их коды ОКП
Наименование систем сертификации однородной продукции
система сертификации электрооборудования
Номер бланка аттестата 026564
Оттиск печати Зарегистрирован
Номер постановления о выдаче лицензии и дата Л-0152 от 07.07.97
Номер бланка лицензии 000568
Дата изменения области аккредитации, изменения области
лицензирования 12.01.98, 25.06.98
Дата проведения инспекционного контроля 09.07.98
Результаты инспекционного контроля Нарушения правил
сертификации
Эксперты 310 1918; 310 1681; 310 1341; 310 0384; 310 3473
Дата приостановления деятельности 30.07.1998
Причина приостановления деятельности по результатам
инспекционного контроля
Дата исключения 30.01.1999
ПРИМЕЧАНИЕ <*>

<*> Содержание реквизита может принимать одно из значений:
действующий, архивный, приостановленный, частично приостановленный.

<*> Содержание реквизита определяется специалистом Госреестра.

3. Комплект документов, представляемый в Госреестр
для регистрации
- При регистрации испытательной лаборатории
1. Заявка на аккредитацию.
 2. Анкета - вопросник.
 3. Копия устава.
 4. Положение об испытательной лаборатории.
 5. Паспорт испытательной лаборатории с приложениями.
 6. Экспертное заключение.
 7. Распоряжение о комиссии.
 8. Программа работы аттестационной комиссии.
 9. Акт аттестации (проверки) заявителя комиссией с приложением
протоколов проверки.
 10. Докладная записка.
 11. Копия постановления Госстандарта России об аккредитации
испытательной лаборатории.
 12. Договор на проведение работ.
 13. Аттестат аккредитации и приложения к нему.

КОМПЛЕКТ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ В ГОСРЕЕСТР ПРИ РЕГИСТРАЦИИ ЛИЦЕНЗИЙ, ВЫДАВАЕМЫХ ОС И ИЛ

При первичной выдаче и регистрации лицензии представляются следующие документы:

1. Заявка на получение лицензии.
2. Копия аттестата аккредитации.
3. Область деятельности по обязательной сертификации, согласованная в установленном порядке.
4. Копии учредительных документов заявителя, заверенные нотариально (Устав, Положение, Свидетельство о государственной регистрации в качестве юридического лица, справка о постановке на учет в налоговом органе).

5. Постановление о выдаче лицензии.

6. Лицензия.

При продлении ранее выданной лицензии:

1. Заявка на продление лицензии.
2. Подлинник лицензии, выданный ранее.
3. Копия аттестата аккредитации.
4. Область деятельности по обязательной сертификации (при ее изменении), согласованная в установленном порядке.
5. Копии учредительных документов юридического лица (при их изменении).
6. Постановление о продлении лицензии.

При изменении статуса юридического лица, его наименования или места нахождения выдается новая лицензия. При этом представляется комплект документов, необходимый при первичном получении лицензии.

РЕКВИЗИТЫ И ДОКУМЕНТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ РЕГИСТРАЦИИ
СЕРТИФИКАТОВ СООТВЕТСТВИЯ И ДЕКЛАРАЦИЙ О
СООТВЕТСТВИИ

1. Структура регистрационного номера в Госреестре
РОСС XX.XXXX.XXXXXX

Порядковый номер от 00001 до 99999 <*> по мере включения в
Госреестр для каждого типа сертифицированного объекта

Код типа сертифицированного объекта

Код органа по сертификации, проводившего работы по
сертификации или зарегистрировавшего декларацию о соответствии
(четыре последних символа рег. номера ОС)

Код страны расположения предприятия - изготовителя продукции,
исполнителя услуги, разработчика сертифицированной системы качества
(производства)

<*> Если орган по сертификации регистрирует в течение года или
нескольких лет больше этого количества сертификатов (деклараций о
соответствии), то порядковый номер вновь начинается с 00001.
Сертификаты, имеющие одинаковые регистрационные номера,
идентифицируются датой регистрации (датой начала действия сертификата).

Код типа сертифицированного объекта:

А - образец, партия продукции, сертифицированные в обязательной
системе сертификации;

В - серийная продукция, сертифицированная в обязательной системе
сертификации;

С - образец, партия продукции, сертифицированные в добровольной
системе сертификации;

Н - серийная продукция, сертифицированная в добровольной системе
сертификации;

Е - транспортное средство, на которое выдается одобрение типа
транспортного средства;

У - услуга, сертифицированная в обязательной системе сертификации;

М - услуга, сертифицированная в добровольной системе сертификации;

К - сертифицированная система качества;

Р - сертифицированное производство;

Д - декларация о соответствии.

2. Структура записи информации в Госреестре

- сертификат на продукцию и услуги

В перечень реквизитов структуры записи информации о
сертифицированном объекте входит полный набор заполняемых реквизитов
сертификата и приложения к нему, а также дополнительно:

Наименование реквизита Пример заполнения

Учетный номер бланка 04644515

Приостановление, возобновление действия сертификата Даты по шаблону: XX.XX.XXXX

Аннулирование сертификата Дата по шаблону: XX.XX.XXXX

Схема сертификации (если не указана в сертификате) Схема 3

Регистрационный номер лицензии на право применения знака соответствия Структура заполнения определяется ОС

Дата регистрации лицензии 04.01.1998

Дата окончания действия лицензии 02.04.2002

Указание места нанесения знака соответствия (если не указано в сертификате) Маркирование производится в соответствии с лицензией

Данные инспекционного контроля Даты по шаблону: XX.XX.XXXX

ПРИМЕЧАНИЕ <*>

<*> Содержание реквизита определяется специалистом Госреестра.

- сертификат на систему качества (производство)

Наименование реквизита Пример заполнения

Регистрационный номер сертификата РОСС RU.ИС00.К00068

Дата регистрации. Срок действия 18.01.1999 - 20.01.2002

Наименование предприятия (организации) Завод "Сталь"

Адрес 101230, Москва, ул. Верховая, 32

Наименование продукции, применительно к которой сертифицирована система качества (производства) Трубы

Код вида экономической деятельности D 289

Нормативные документы ГОСТ Р ИСО 9002-96

Наименование органа по сертификации систем качества ОС СК
"СЕРТ"

Регистрационный номер органа РОСС RU.0001.13ИС20

Учетный номер бланка СК № 00076

Основание для выдачи сертификата Акт о результатах проверки и оценки системы качества

Приостановление, возобновление Даты по шаблону: XX.XX.XXXX

Аннулирование Дата по шаблону: XX.XX.XXXX

Данные инспекционного контроля Дата по шаблону: XX.XX.XXXX

ПРИМЕЧАНИЕ <*>

<*> Содержание реквизита определяется специалистом Госреестра.

3. Комплект документов, представляемый в Госреестр для регистрации сертификата соответствия

- для сертификатов на продукцию и услуги

1. Заявка.

2. Решение по заявке.

3. Документы, которые являются основанием для принятия решения о выдаче сертификатов (протоколы испытаний с актами отбора образцов, сертификат пожарной безопасности, гигиеническое заключение, ветеринарное свидетельство и др.).

4. Решение о выдаче сертификата.
5. Копия сертификата (с приложениями).
6. Копия лицензии на право применения знака соответствия (при наличии).

Комплект документов может уточняться в соответствии с требованиями конкретной системы сертификации однородной продукции.

- для сертификатов на системы качества (производства)

В соответствии с ГОСТ Р 40.003 и ГОСТ Р 40.004.

**СТРУКТУРА РЕКВИЗИТОВ ОФИЦИАЛЬНО ПУБЛИКУЕМОЙ
ИНФОРМАЦИИ ГОСРЕЕСТРА**

1. Системы сертификации однородной продукции

Наименование реквизита	Пример заполнения
Наименование системы электрооборудования	Система сертификации
Регистрационный номер документа	РОСС RU.0001.01ME11
Дата регистрации	04.11.1994
Дата введения в действие	01.01.1995
Наименование основополагающего документа	Правила проведения сертификации электрооборудования
Постановление Госстандарта России, которым введена Система, дата № 528 от 25.10.94	
Дата внесения изменений	11.05.1997
Содержание изменений	Изменение области распространения

2. Органы по сертификации

Наименование реквизита	Пример заполнения
Регистрационный номер органа по сертификации	РОСС RU.0001.11TM04
Дата регистрации	25.05.1998
Дата окончания действия аттестата	25.05.2001
Наименование органа по сертификации	ОС продукции
Некоммерческой организации Фонд "Продиндустрия"	
Адрес органа	123308, Москва, пр-т Маршала Жукова, 1
Телефон	(095) 1956910
Ф.И.О. руководителя органа по сертификации	Мачихин С.А.
Регистрационный номер лицензии	11TM04
Дата регистрации лицензии	01.07.1998
Дата окончания лицензии	25.05.2001

3. Испытательные лаборатории

Наименование реквизита	Пример заполнения
Регистрационный номер испытательной лаборатории	РОСС RU.0001.22ЖД03
Дата регистрации	20.01.1998
Дата окончания действия аттестата	20.01.2001
Наименование испытательной лаборатории	ИЦ механизированного
путевого инструмента	ОАО "Калужский завод транспортного машиностроения"
Адрес испытательной лаборатории	248634, Калуга, ул. Московская, 250
Телефон	(0842) 160435 / (08422) 40167
Ф.И.О. руководителя испытательной лаборатории	Царев Н.И.
Регистрационный номер лицензии	22ЖД03
Дата регистрации лицензии	18.06.1998

Дата окончания лицензии 20.01.2001