

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Государственного учреждения
Российский федеральный центр
судебной экспертизы
при Министерстве юстиции
Российской Федерации



И.Н. Лобанов

2004 г.

**ПРАВИЛА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ
СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ МЕТОДИЧЕСКОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

Государственный реестр
Федерального агентства по техническому
Москва 2004 г. регулированию и метрологии
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

СОДЕРЖАНИЕ

| | | |
|----|--|----|
| 1. | Область применения | 3 |
| 2. | Определения | 4 |
| 3. | Общая характеристика и назначение Системы | 6 |
| 4. | Структура Системы и функции ее участников | 8 |
| 5. | Основные правила Системы | 11 |
| 6. | Финансирование работ по сертификации в Системе | 15 |
| | Приложения | 16 |

Государственный реестр

Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Настоящий документ и другие документы Системы добровольной сертификации методического обеспечения судебной экспертизы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Государственного учреждения Российский Федеральный центр судебной экспертизы при Министерстве юстиции Российской Федерации.

1. Область применения

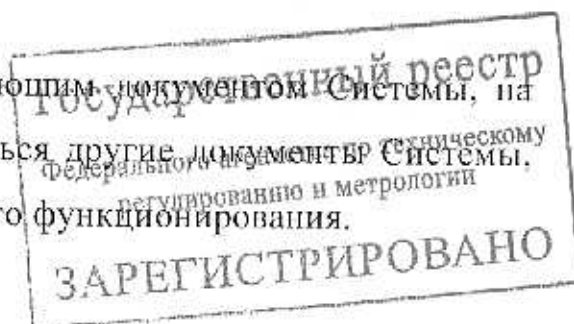
Настоящий документ устанавливает цели, назначение, структуру, основные правила организации Системы добровольной сертификации методического обеспечения судебной экспертизы и правила проведения сертификации в системе.

Система добровольной сертификации методического обеспечения судебной экспертизы (далее - Система) образована Государственным учреждением Российский Федеральный центр судебной экспертизы при Министерстве юстиции Российской Федерации. Местонахождение: 1119034, г. Москва, Пречистенская набережная, д. 15, стр.1

Настоящий документ разработан на основе:

- Федерального закона от 27 декабря 2004г №184-ФЗ «О техническом регулировании»;
- Положения о регистрации системы добровольной сертификации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23.01.2004 г. № 32;
- Федерального закона от 31 мая 2001 г. № 73-ФЗ "О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации";
- нормативных правовых актов Министерства юстиции Российской Федерации по судебной экспертизе.

Настоящие правила являются основополагающим документом Системы, на основе и в развитие которого могут разрабатываться другие документы Системы, определяющие отдельные аспекты ее практического функционирования.



2. Определения

В настоящем документе используются следующие основные термины и определения:

Государственный судебный эксперт – судебный эксперт, являющийся работником государственного судебно-экспертного учреждения.

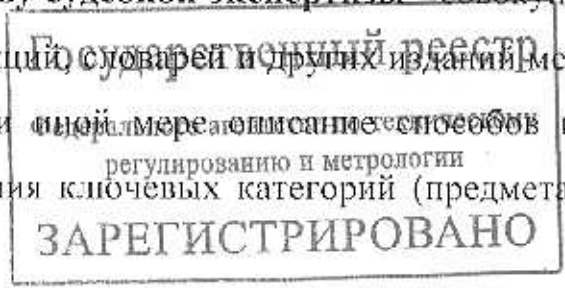
Государственное судебно-экспертное учреждение – специализированные учреждения федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, созданные для обеспечения исполнения полномочий судов, судей, органов дознания, лиц, производящих дознание, следователей и прокуроров посредством организации и производства судебной экспертизы.

Испытание (апробация) методических материалов, методов и средств производства судебной экспертизы - проверка на экспериментальном (а в случае положительного результата – на экспертном) материале положений и выводов научно-методических разработок, в результате которой подтверждается или опровергается соответствие требованиям Системы, в т.ч. возможность и необходимость их использования в экспертной практике.

Методическое обеспечение судебной экспертизы – совокупность методических материалов по производству судебной экспертизы, методов и средств, а также компетентности экспертов, которая основывается на методологии общей теории судебной экспертизы и частных теорий соответствующих родов и видов судебной экспертизы, а также опыте решения конкретных практических экспертных задач.

Метод судебной экспертизы – способ познания общей теорией судебной экспертизы своего предмета; способ или прием выполнения судебно-экспертного исследования.

Методические материалы по производству судебной экспертизы - совокупность методик, рекомендаций, пособий, инструкций, словарей и других изданий методического характера, содержащие в той или иной мере описание способов и приемов решения экспертных задач, определения ключевых категорий (предмета,



объектов и задач) и основных терминов и понятий судебной экспертизы, действий судебного эксперта и деятельности судебно-экспертного учреждения.

Компетентность эксперта - практическая способность эксперта по решению конкретных экспертных задач (применению конкретных методов и средств) в рамках своей компетенции, соответствующей полученной экспертной специальности.

Средство судебной экспертизы - оборудование, приборы, инструменты, материалы и пр. для собирания, исследования и использования судебных доказательств.

Судебная экспертиза - процессуальное действие, состоящее из проведения исследований и дачи заключения экспертом по вопросам, разрешение которых требует специальных знаний в области науки, техники, искусства или ремесла и которые поставлены перед экспертом судом, судьей, органом дознания, лицом, производящим дознание, следователем или прокурором, в целях установления обстоятельств, подлежащих доказыванию по конкретному делу.

Сертификат соответствия – документ, выданный органом по сертификации, удостоверяющий соответствие:

объекта методического обеспечения судебной экспертизы требованиям Системы;

уровня знаний, умений и навыков физического лица требованиям программы подготовки по определенной экспертной специальности (либо требованиям по применению конкретного метода, методики или средства производства судебной экспертизы)

Система сертификации - совокупность правил выполнения работ по сертификации, ее участников и правил функционирования системы сертификации в целом.

Судебный эксперт – сведущее лицо, обладающее специальными знаниями в той или иной области науки, техники, искусства или ремесла, назначаемое в случаях и порядке, установленным соответствующим процессуальным законом, для производства судебной экспертизы и дачи заключения.

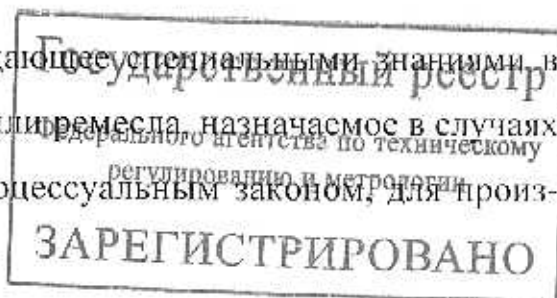


Схема сертификации—совокупность действий, результаты которых рассматриваются в качестве доказательств соответствия объектов установленным требованиям.

Экспертная специальность - специальность, приобретенная лицом, имеющим высшее образование, в результате успешного освоения программы подготовки по одной из специальностей по исследованию объектов судебной экспертизы определенного рода, вида и подвида или по применению методов исследования объектов судебной экспертизы.

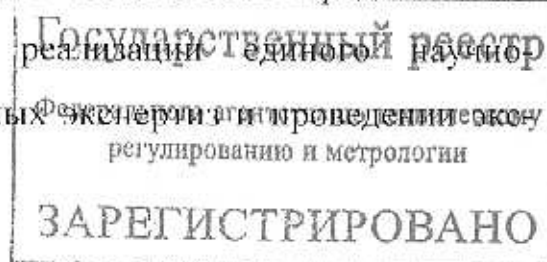
Экспертное исследование - непроцессуальное действие, состоящее из проведения исследований с использованием средств, методов и методик судебной экспертизы и дачи заключения экспертом в форме акта экспертного исследования по вопросам, разрешение которых требует специальных знаний в области науки, техники, искусства или ремесла и которые поставлены заявителем (физическим или юридическим лицом) перед экспертом в целях установления каких-либо фактов и (или) обстоятельств.

3. Общая характеристика и назначение Системы

3.1. Система предназначена для организации и осуществления независимой и квалифицированной оценки и подтверждения соответствия методического обеспечения судебной экспертизы и компетенции судебных экспертов в рамках конкретной экспертной специальности требованиям Системы.

3.2. Сертификация в Системе направлена на повышение качества судебно-экспертной, научно-методической, образовательной, опытно-конструкторской и иных видов деятельности физических и юридических лиц, а также повышения эффективности использования научно-технических достижений в области криминалистики и судебной экспертизы, а также экспертных исследований.

3.3. Сертификация методического обеспечения в соответствии с родами и видами судебной экспертизы проводится для реализации единого научно-методического подхода при производстве судебных экспертиз и проведении экспертных исследований.



3.4 Объектами сертификации в Системе являются:

- методические материалы по производству судебной экспертизы;
- методы и средства судебной экспертизы;
- компетентность судебных экспертов.

Конкретные объекты сертификации и подтверждаемые характеристики представлены в приложении 1.

3.5 Требования, на соответствие которым осуществляется сертификация, формируются Системой на основе положений законодательных и других нормативных правовых актов Российской Федерации и Минюста России согласно приложению 2.

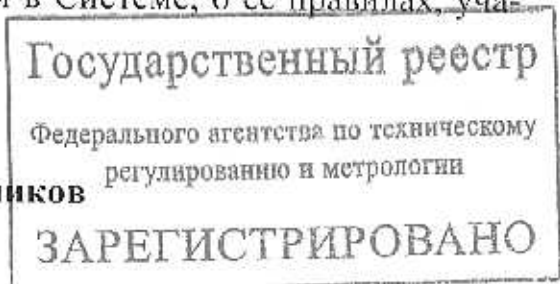
3.6. Система является полностью самостоятельной и не входит в другие системы сертификации. Система не подменяет действующие системы контроля (надзора) соответствующих органов исполнительной власти в области судебной экспертизы. Результаты деятельности Системы могут служить дополнительным источником информации для этих органов.

3.7. Взаимодействие Системы с другими системами сертификации осуществляется на основе соглашений, заключаемых с организациями, образовавшими Систему, если иное не предусмотрено законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

3.8. Система вправе взаимодействовать в установленном порядке с международными, национальными и региональными системами сертификации других стран по вопросам подтверждения соответствия методического обеспечения судебной экспертизы.

3.9. Система предусматривает свободный доступ заинтересованных организаций и отдельных лиц к информации о деятельности в Системе, о ее правилах, участниках, результатах сертификации.

4. Структура Системы и функции ее участников



4.1. Организационная структура Системы содержит:

- Руководящий орган;
- Орган по сертификации.
- Испытательные лаборатории.
- Учебные центры Системы,

4.2. Руководящим органом Системы и органом по сертификации является Государственное учреждение Российской Федерации Федеральный центр судебной экспертизы при Министерстве Российской Федерации (РФЦСЭ).

РФЦСЭ, как Руководящий орган Системы выполняет следующие функции:

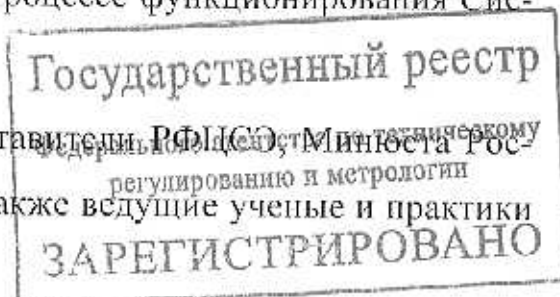
- управляет Системой, координирует деятельность ее участников и создает условия для функционирования Системы;
- организует разработку организационно-методических и нормативных документов, необходимых для проведения сертификации;
- создает орган по сертификации;
- организует подготовку и аттестацию экспертов по сертификации;
- ведет реестр Системы;
- осуществляет связь с внешними организациями;
- рассматривает апелляции по вопросам сертификации в Системе;
- публикует официальную информацию о результатах сертификации и участниках Системы.

Руководящий орган несет ответственность за функционирование Системы в целом.

4.3. При руководящем органе создается Совет Системы, Реестр Системы и Апелляционная комиссия.

4.4. Совет Системы является совещательным органом. В его задачи входит рассмотрение направлений развития Системы, предложений по ее совершенствованию, принципиальных вопросов, возникающих в процессе функционирования Системы.

В состав Совет Системы включаются представители РФЦСЭ, Министерства Российской Федерации по техническому регулированию и метрологии, и других заинтересованных организаций, а также ведущие ученые и практики с опытом работы в области судебной экспертизы.



Конкретный состав Совета и порядок его работы устанавливается в Положении о Совете Системы.

4.5. Реестр Системы создается для регистрации участников Системы, выданных, приостановленных и отмененных сертификатов, регистрации организационно-методических документов Системы, а также аттестованных экспертов по сертификации.

4.6. Апелляционная комиссия рассматривает жалобы участников сертификации, возникающие в процессе сертификации. Апелляционная комиссия формируется из представителей РФЦСЭ и специалистов других компетентных организаций.

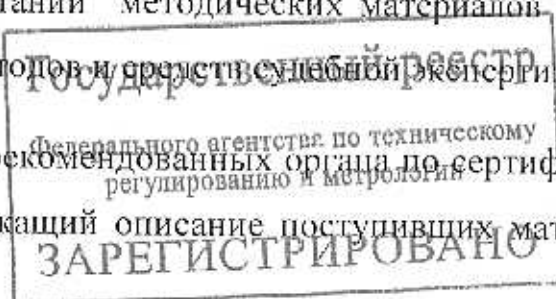
4.7. РФЦСЭ в качестве органа по сертификации выполняет следующие функции:

- прием, регистрация и рассмотрение заявок на сертификацию;
- проведение подтверждения соответствия объектов установленным требованиям;
- выдача сертификатов соответствия;
- инспекционный контроль за сертифицированными объектами;
- приостановление или прекращение действия выданных сертификатов соответствия;
- представление заявителю по его требованию необходимую информацию о правилах Системы и о других вопросах, входящих в компетенцию Системы.

Непосредственную работу по сертификации выполняют эксперты по сертификации, аттестованные Руководящим органом.

4.8. Испытательные лаборатории определяются по согласованию с Министром России и действуют на базе государственных судебно-экспертных учреждений различной ведомственной подчиненности, прошедших в установленном порядке аккредитацию. Они выполняют следующие основные функции:

- по направлению органа по сертификации принимают к рассмотрению соответствующие документы на проведение испытаний методических материалов по производству судебной экспертизы, а также методов и средств судебной экспертизы
- проводят испытание в течение сроков, рекомендованных органами по сертификации и готовят протокол испытаний, содержащий описание поступивших мате-



риалов, описание испытания, анализ результатов испытания, выводы по результатам испытания;

- направляют протокол испытаний в орган по сертификации.

4.9. Учебные центры Системы определяются Руководящим органом по согласованию с Минюстом России. Они выполняют следующие функции:

- разрабатывают программы обучения экспертов по сертификации методического обеспечения судебной экспертизы;

- проводят обучение экспертов по сертификации;

- организуют и проводят семинары по вопросам деятельности Системы;

- оказывают на договорной основе консультативно-методическую помощь участникам Системы, а также обеспечивают их необходимой информацией;

- разрабатывают предложения по развитию и совершенствованию Системы;

разрабатывают проекты нормативно-правовых актов, организационно-методических документов Системы и изменений к ним;

- проводят экспертизу документов (изменений в документы) Системы, разработанных другими организациями;

- анализируют информацию о результатах деятельности по сертификации в Системе, и предоставляет ее в Руководящий орган Системы.



5. Основные правила Системы

5.1. Система осуществляет сертификацию объектов методического обеспечения судебной экспертизы в части объектов, приведенных в приложении 1. Сертификация осуществляется органом по сертификации на основе договора с заявителем.

5.2. Заявителем сертификации могут быть юридические или физические лица, выразившие согласие соблюдать правила Системы и оплатить работы по проведению сертификации. В зависимости от объекта сертификации в качестве заявителей выступают:

- применительно к методическим материалам – отечественные разработчики или организации, утверждающие методические материалы;
- применительно к методам и средствам судебной экспертизы – отечественные и зарубежные разработчики, а также изготовители, продавцы технических средств;
- применительно к компетенции экспертов – отечественные и зарубежные специалисты, имеющие высшее профильное образования и опыт работы, связанной с судебной экспертизой.

5.3. Заявитель подает заявку на сертификацию в орган по сертификации по формам, приведенным в приложении 3.

К заявке на сертификацию методических материалов прилагаются:

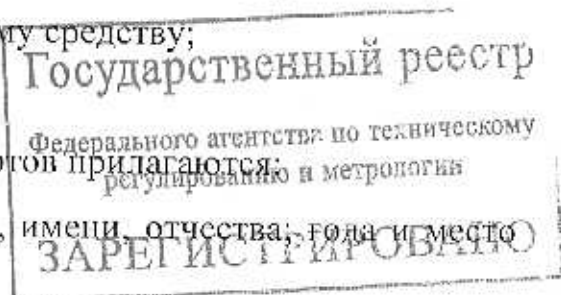
- проект сертифицируемого документа с пояснительной запиской;
- имеющиеся отзывы, рецензии, полученные при разработке документа.

К заявке на сертификацию технических средств судебной экспертизы прилагаются:

- технические условия на средство (техническое задание) или другой документ, устанавливающий требования к данному средству;
- протоколы испытаний.

К заявке на сертификацию компетенции экспертов прилагаются:

- сведения о заявителе с указанием фамилии, имени, отчества, года и место



рождения; образования (название вуза и год окончания); специальности и квалификации по образованию; общего стажа и стажа работы в экспертном учреждении; занимаемая должность с указанием названия учреждения (организации); полученная ранее экспертная подготовка (место подготовки, специальность, дата).

- копия документа о высшем образовании.

При наличии у заявителя других документов, прямо или косвенно подтверждающих соответствие отдельных характеристик объекта, такие документы так же могут прилагаться к заявке.

5.4. Орган по сертификации регистрирует и рассматривает заявку и в срок не более, чем десять дней, сообщает свое решение заявителю. При положительном решении по заявке стороны заключают договор о проведении сертификации.

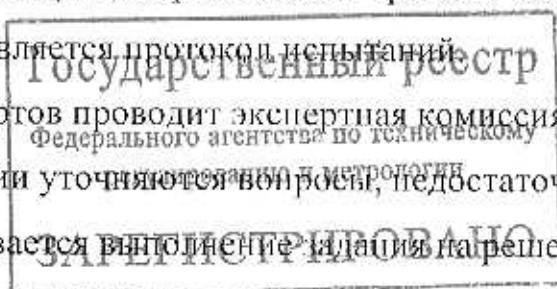
5.5. Сертификация проводится органом по сертификации по соответствующей схеме сертификации, включающей в общем случае анализ документации, исследование степени достижения поставленной заявителем цели, проведения экспериментальных проверок, обобщения и формирования решения о соответствии (несоответствии) требованиям системы и последующий инспекционный контроль.

Конкретную схему сертификации определяет орган по сертификации в зависимости от объекта сертификации, наличия и существа представленных заявителем доказательств соответствия. Выбранную схему сертификации орган по сертификации доводит до сведения заявителя в решении по заявке.

5.6. Для проведения сертификации решением руководителя органа по сертификации образуется экспертная комиссия. В состав экспертной комиссии, проводящей сертификацию, кроме штатных экспертов органа по сертификации, могут включаться специалисты компетентных организаций по согласованию с ними.

5.7. Экспериментальную проверку методов и средств судебной экспертизы, как правило, осуществляет испытательная лаборатория, определяемая органом по сертификации. По результатам испытаний составляется протокол испытаний.

5.8. Экспериментальную проверку экспертов проводит экспертная комиссия с помощью их тестирования. При тестировании уточняются вопросы, недостаточно отраженные в документах заявителя и оценивается выполнение требований



конкретной задачи, относящейся к области судебной экспертизы с учетом специализации эксперта.

Заявитель должен продемонстрировать умение квалифицированно решить поставленную задачу. Оценка комиссии степени выполнения заявителем поставленной задачи производится по пятибалльной системе.

5.9. По результатам проверки с учетом результатов проведенных испытаний (тестирования) комиссией составляется Экспертное заключение, содержащее описание и результаты проверок по каждому аспекту доказательств и выводы о возможности (невозможности) выдачи сертификата соответствия и при, необходимости, проведения корректирующих мероприятий для достижения соответствия всем требованиям Системы.

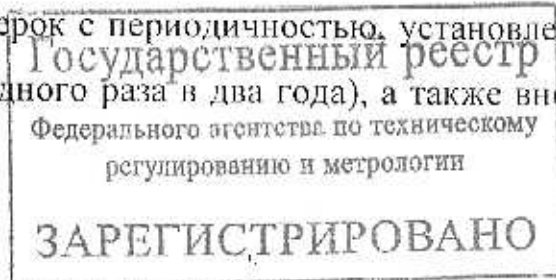
5.10. При положительном решении, орган по сертификации оформляет сертификат. На методические материалы, методы и средства судебной экспертизы, а также экспертов оформляются сертификаты соответствия. Форма сертификата приведена в приложении 4.

Сертификат вступает в силу с момента регистрации его в Реестре Системы. Срок действия сертификата устанавливается органом по сертификации в зависимости от результатов сертификации, но не более чем на 5 лет.

5.11. При отрицательных результатах сертификации заявителю выдается заключение, содержащее аргументированное обоснование о невозможности выдачи сертификата.

5.12. Если объект сертификации, по мнению экспертов, не в полной мере отвечает заданным требованиям, заявителю может быть дан определенный срок для устранения недостатков, выполнения корректирующих мероприятий с последующей проверкой.

5.13. Инспекционный контроль может проводиться в отношении средств судебной экспертизы и экспертов в виде проверок с периодичностью, установленной по результатам сертификации (но не реже одного раза в два года), а также внешне-



Внеплановые проверки могут проводиться в случаях поступления информации о претензиях к качеству сертифицированных средств судебной экспертизы или работ экспертов

5.14. Инспекционный контроль осуществляет экспертная группа, назначенная органом по сертификации.

5.15. Результаты инспекционной проверки оформляются Экспертным заключением.

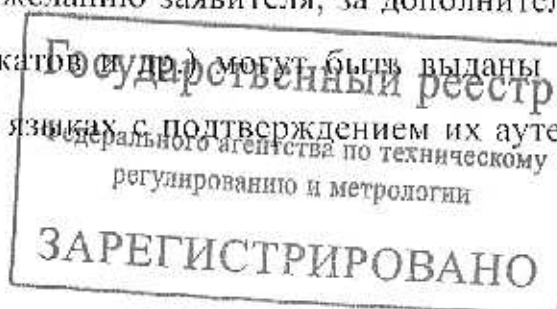
5.16. По результатам инспекционного контроля органом по сертификации может быть принято одно из следующих решений:

- считать сертификат соответствия подтвержденным;
- приостановить действие сертификата соответствия;
- прекратить действие сертификата соответствия.

5.17. При проведении работ по сертификации должна быть обеспечена конфиденциальность информации, составляющей государственную и коммерческую тайну.

5.18. При возникновении спорных вопросов в деятельности участников сертификации заинтересованная сторона, в установленном в Системе порядке, может подать апелляцию в Руководящий орган. Руководящий орган организует заседание Апелляционной комиссии, которая рассматривает вопросы, связанные с деятельностью органа по сертификации и заявителей по вопросам сертификации, выдачи, приостановления и прекращения действия сертификатов, и подготавливает конкретный ответ по существу вопроса. Руководящий орган принимает решение с учетом рекомендации Апелляционной комиссии.

5.19. Официальным языком Системы является русский. Все документы, используемые, регистрируемые и выдаваемые в рамках Системы (протоколы, экспертные заключения, сертификаты и пр.), а также переписка (заявки, письма и т.п.) оформляются и ведутся на русском языке. По желанию заявителя, за дополнительную плату, экземпляры документов (сертификатов и пр.) могут быть выданы на английском, французском, немецком и других языках с подтверждением их аутентичности оригиналам на русском языке.



6. Финансирование работ по сертификации в Системе

6.1. Экономическая деятельность Системы осуществляется на основе хозяйственных договоров.

6.2. Расходы, связанные с проведением сертификации, несут заявители.

6.3. Условия оплаты работ определяются договором между органом по сертификации и заявителем.

6.4. Оплата работ по сертификации проводится заявителем независимо от полученных результатов.

6.5. Порядок оплаты работ по сертификации устанавливается Руководящим органом.

6.6. Средства, полученные по договорам, расходуются на оплату выполненных работ, на развитие Системы, в том числе создание необходимых условий для управления системой, подготовки экспертов, разработки нормативных документов, формирования и ведения банка информации и т.п.

Государственный реестр

Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Приложение 1

**Объекты сертификации и подтверждаемые характеристики
в Системе**

| № п/п | Наименование объекта сертификации | Подтверждаемые характеристики объектов | Критерии оценки характеристик |
|-------|--|---|---|
| 1. | Экспертная методика (в т.ч. автоматизированная методика) | достоверность получаемых результатов | <p>Правильность выбора и использования примененных методов исследований, позволяющего получить результаты в соответствии с целями методики</p> <p>Правильность использования соответствующих эмпирических предпосылок и научного понятийного аппарата</p> <p>Соответствие полученных результатов апробации методики заданному назначению методики</p> |
| | | воспроизводимость | Сопоставимость результатов, полученных при выполнении методики различными исполнителями. |
| | | допустимость применения в судопроизводстве | Выполнение процессуальных требований (применение неразрушающих методов, определенной процедуры осмотра, диагностирования и пр.) при использовании экспертной методики для установления каких-либо фактов и обстоятельств, являющихся доказательством по делу в соответствующем виде судопроизводства |
| 2. | Методическое издание | предметы, объекты и решаемые задачи понятийный аппарат | <p>Соответствие основным положениям общей теории судебной экспертизы и криминалистики определяемой существующей классификацией судебных экспертиз с определенными предметом, объектами и решаемыми задачами для каждого рода (вида) экспертизы</p> <p>Правильность использования научного понятийного аппарата</p> |

Государственный реестр

Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

| | | | |
|----|--|--|---|
| 3. | Учебная программа подготовки экспертов по экспертной специальности | полнота курса обучения законность | Соответствие тематики и полноты курса обучения конкретной экспертной специальности Соответствие содержания принципам государственной судебно-экспертной деятельности: законности, соблюдения прав и свобод человека и гражданина, прав юридического лица. |
| 4. | Метод судебной экспертизы | достоверность и обоснованность получаемых результатов допустимость в судопроизводстве | Возможность получения результатов в соответствии с целями метода Выполнение процессуальных требований (применение неразрушающих методов, определенной процедуры осмотра, документирования и пр.) при использовании метода для установления каких-либо фактов и обстоятельств, являющихся доказательством по делу в соответствующем виде судопроизводства |
| 5. | Средство судебной экспертизы | показатели назначения показатели безопасности допустимость в судопроизводстве | Выполнение процессуальных требований (применение неразрушающих методических приемов, определенной физической сущности, последовательности действий и пр.) при использовании средств судебной экспертизы для установления каких-либо фактов и обстоятельств, являющихся доказательством по делу в соответствующем виде судопроизводства |
| 6. | Подготовка судебного эксперта по экспертной специальности | компетентность | Соответствие знаний, умений и навыков эксперта требованиям, предъявляемым программами подготовки по конкретным экспертным специальностям |

Государственный реестр

Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

**Перечень
законодательных и нормативных правовых актов,
на основе которых формируются требования Системы
в отношении объектов сертификации**

1. Методическое обеспечение производства судебной экспертизы:

Федеральный закон от 31.05.2001 №73-ФЗ «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации»;

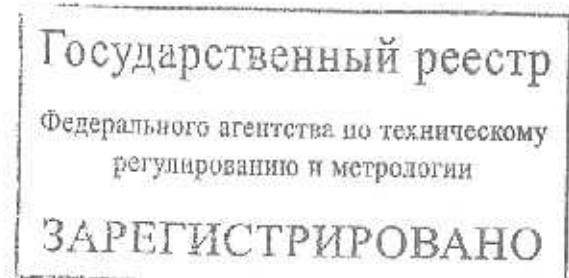
приказ Минюста России от 14.05.2003 № 114 «Об утверждении Перечня родов (видов) экспертиз, выполняемых в государственных судебно-экспертных учреждениях Минюста России и Перечня экспертных специальностей, по которым предоставляется право самостоятельного производства судебных экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Минюста России»;

приказ Минюста России от 20.12.2002 № 347 «Об утверждении Инструкции по организации производства судебных экспертиз в СЭУ Минюста России»;

приказ Минюста России от 20.12.2002 № 346 «Об утверждении Методических рекомендаций по производству судебных экспертиз в государственных СЭУ системы Минюста России».

2. Компетенция судебных экспертов по экспертным специальностям:

Приказы Минюста России об утверждении программ подготовки государственных судебных экспертов государственных судебно-экспертных учреждений Минюста России согласно таблице №1:



Перечень программ подготовки судебных экспертов

| | |
|---|---|
| Основы криминалистики | Приказ Минюста России № 124 от 06.07.04 |
| Основы судебной экспертизы | Приказ Минюста России № 123 от 06.07.04 |
| Почерковедческая экспертиза | Приказ Минюста России № 128 от 20.07.04 |
| Автороведческая экспертиза | Приказ Минюста России № 160 от 01.10.04 |
| Техническая экспертиза документов | Приказ Минюста России № 127 от 20.07.04 |
| Фототехническая экспертиза | Приказ Минюста России № 162 от 01.10.04 |
| Портретная экспертиза | Приказ Минюста России № 161 от 01.10.04 |
| Трасологическая экспертиза | Приказ Минюста России № 134 от 04.08.04 |
| Экспертиза видео- и звукозаписей | Приказ Минюста России № 156 от 20.09.04 |
| Экспертиза оружия и следов выстрела | Приказ Минюста России № 129 от 20.07.04 |
| Взрывотехническая экспертиза | Приказ Минюста России № 175 от 01.11.04 |
| Криминалистическая экспертиза материалов, веществ и изделий | Приказ Минюста России № 155 от 20.09.04 |
| Почвоведческая экспертиза | Приказ Минюста России № 168 от 13.10.04 |
| Биологическая экспертиза | Приказ Минюста России № 164 от 07.10.04 |
| Автотехническая экспертиза | Приказ Минюста России № 154 от 20.09.04 |
| Строительно-техническая экспертиза | Приказ Минюста России № 167 от 13.10.04 |
| Бухгалтерская экспертиза | Приказ Минюста России № 157 от 20.09.04 |
| Финансово-экономическая экспертиза | Приказ Минюста России № 176 от 01.11.04 |
| Товароведческая экспертиза | Приказ Минюста России № 165 от 07.10.04 |
| Психологическая экспертиза | Приказ Минюста России № 166 от 07.10.04 |
| Компьютерно-техническая экспертиза | Приказ Минюста России № 169 от 13.10.04 |
| Инструментальные методы исследования | Приказ Минюста России № 170 от 13.10.04 |

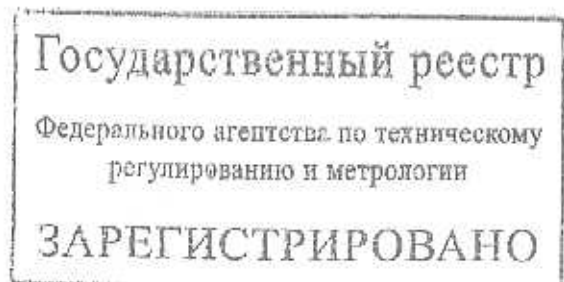
Приказ Минюста России от 15.06.2004 № 112 «Об утверждении Положения об организации профессиональной подготовки и повышения квалификации государственных судебных экспертов государственных судебно-экспертных учреждений Министерства юстиции Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями в соответствии с Приказом Минюста России от 01.11.2004 № 174)

Приказ Минюста России от 23 января 2002 г. № 20 «Об утверждении Положения об аттестации работников на право самостоятельного производства судебной экспер-

государственный реестр
регулирующую и метрологию
производства судебной экспер-
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

тизы в судебно-экспертных учреждениях Министерства юстиции Российской Федерации.

Примечание: Представленный в Приложении список может изменяться и дополняться в связи с принятием новых нормативных актов.



Приложение 3

Форма заявок на сертификацию

А. Форма заявки на сертификацию методических материалов по производству судебной экспертизы, методов и средств судебной экспертизы;

наименование органа по сертификации

адрес

ЗАЯВКА

НА ПРОВЕДЕНИЕ СЕРТИФИКАЦИИ В СИСТЕМЕ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

1.

наименование организации-заявителя (ФИО индивидуального предпринимателя)

Местонахождение:

Телефон _____ Факс _____ E-mail _____

Банковские реквизиты:

в лице

Ф.,И.,О. руководителя

просит провести сертификацию

наименование объекта сертификации

и ее идентифицирующие признаки

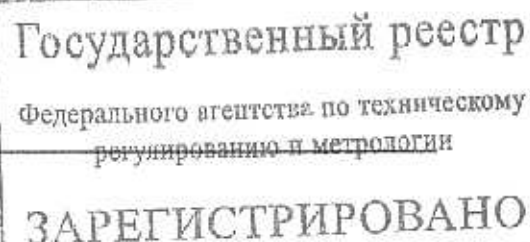
на соответствие требованиям Системы сертификации

2. Заявитель обязуется:

- выполнять все условия сертификации;
- оплатить все расходы по проведению сертификации.

3. Дополнительные сведения:

Приложения:



Руководитель организации

подпись, инициалы, фамилия

Главный бухгалтер

подпись, инициалы, фамилия

М.П.

Дата

Государственный реестр

Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Б. Форма заявки на сертификацию компетентности эксперта

наименование органа по сертификации

адрес

З А Я В К А

НА ПРОВЕДЕНИЕ СЕРТИФИКАЦИИ В СИСТЕМЕ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

1. Заявитель

Фамилия, имя, отчество заявителя

Адрес:

Телефон _____

Факс _____

E-mail _____

Паспортные данные:

просит провести сертификацию на компетентность по следующей экспертной специализации:

2. Заявитель обязуется:

- выполнять все условия сертификации;
- оплатить все расходы по проведению сертификации.

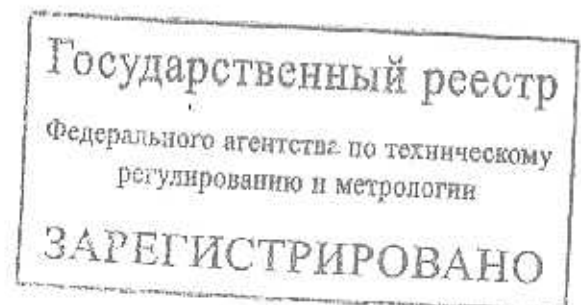
3. Дополнительные сведения:

Приложения:

Заявитель:

подпись, инициалы, фамилия

Дата



Формы сертификатов

А. Форма сертификата соответствия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных систем добровольной
сертификации. Регистрационный № _____ от _____

наименование органа по сертификации

Адрес: _____

Тел: _____

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ _____

Действителен с “ _____ ” г. по “ _____ ” г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

наименование и идентифицирующие признаки объекта сертификации

**СООТВЕТСТВУЮТ ТРЕБОВАНИЯМ СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ,
ОСНОВАННЫМ НА ПОЛОЖЕНИЯХ НОРМАТИВНЫХ АКТОВ**

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ВЫДАЧИ СЕРТИФИКАТА

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

наименование заявителя

адрес

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

М.П. _____ Руководитель органа

подпись

Государственный реестр

Федерального агентства по техническому

регулированию и метрологии
инициалы, фамилия

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

В. Форма сертификатов компетентности

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ МЕТОДИЧЕСКОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

Зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных систем добровольной
сертификации. Регистрационный № _____ от _____

наименование органа по сертификации

Адрес: _____

Тел: _____

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ _____

Действителен с " " _____ г. по " " _____ г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Фамилия, имя, отчество

**ЯВЛЯЕТСЯ КОМПЕТЕНТНЫМ И СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СИСТЕМЫ
СЕРТИФИКАЦИИ ДЛЯ ЭКСПЕРТОВ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ В ОБЛАСТИ**

Область специализации

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ВЫДАЧИ СЕРТИФИКАТА

М.П. _____ Руководитель органа

подпись

