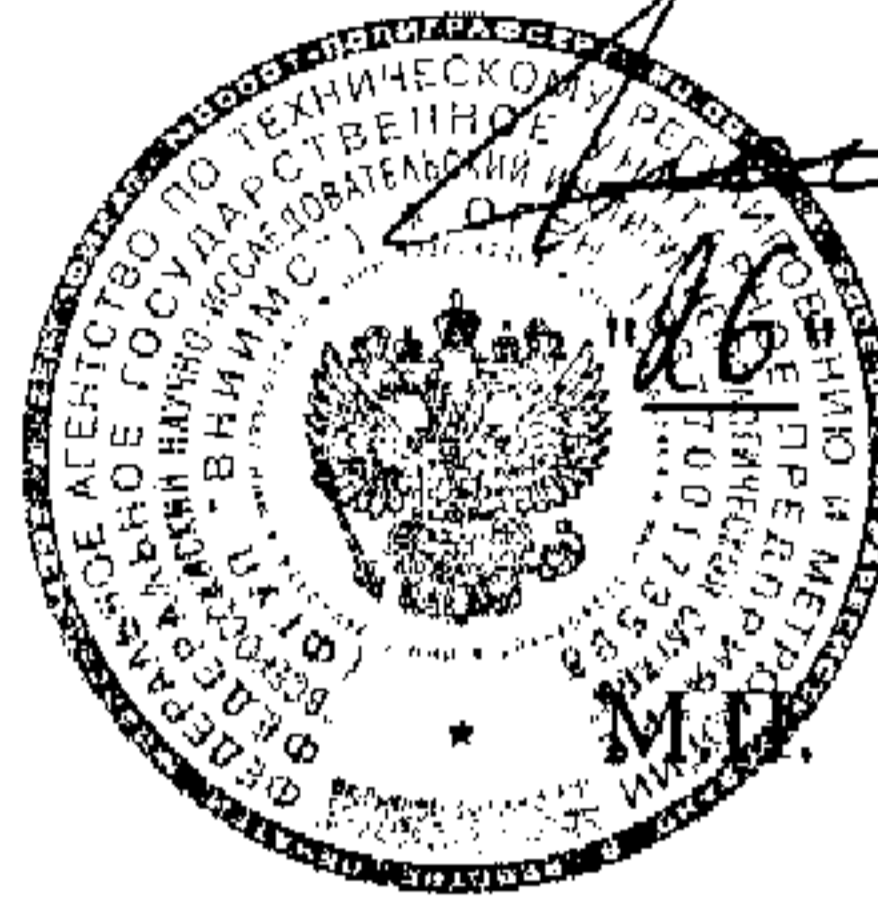


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**ФГУП «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ»
(ФГУП «ВНИИМС»)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ФГУП «ВНИИМС»



С.А. Кононов
С.А. Кононов

16
мая 2009 г.

**АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЕ КОМПЛЕКСЫ.
ТИПОВАЯ МЕТОДИКА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ**

РЕКОМЕНДАЦИЯ 3174-1301

Система добровольной сертификации программного обеспечения
средств измерений и информационно-измерительных систем
и аппаратно-программных комплексов
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.V317.04И301 от 27 марта 2009 г.

Москва
2009

Handwritten signature

РЕКОМЕНДАЦИЯ 3174-1301

**АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЕ КОМПЛЕКСЫ.
ТИПОВАЯ МЕТОДИКА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ**

1. Назначение и область применения

Настоящая рекомендация распространяется на аппаратно-программные комплексы (далее – АПК), составляющие лотерейное оборудование, специальное оборудование для организации азартных игр в букмекерских конторах, иное оборудование для организации азартных или развлекательных игр или иной законодательно разрешенной деятельности и устанавливает типовую методику оценки соответствия сертифицированным АПК и программному обеспечению (далее – ПО).

Оценка соответствия сертифицированным АПК и ПО (далее – оценка соответствия) направлена на подтверждение соответствия технических и функциональных характеристик АПК и ПО, установленных в ходе сертификационных испытаний.

Оценку соответствия проводят орган по сертификации и испытательные лаборатории, действующие в системе добровольной сертификации «Система добровольной сертификации программного обеспечения средств измерений и информационно-измерительных систем и аппаратно-программных комплексов» (Свидетельство о регистрации № РОСС RU.V317.04ИЗ01 от 27 марта 2009.), учрежденной ФГУП «ВНИИМС» в соответствии с Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании».

2. Общие положения

2.1. Оценка соответствия является процедурой подтверждения соответствия технических и функциональных характеристик АПК и ПО, установленным в ходе сертификационных испытаний соответствующих АПК и ПО.

2.2. Оценку соответствия подразделяют на первичную, периодическую и внеочередную.

2.3. Первичной оценке соответствия подвергают каждый экземпляр АПК после их сертификации и сертификации их ПО при их выпуске из производства или ввозе по импорту.

2.4. Периодическую оценку соответствия осуществляют для каждого экземпляра сертифицированных АПК с сертифицированным ПО, находящихся в эксплуатации (хранении). Ее проводят через полтора года после проведения первичной, периодической или внеочередной оценки соответствия.

2.5. Внеочередную оценку соответствия проводят для АПК, находящегося в эксплуатации (хранении) при:

нарушении целостности или отсутствии контрольной этикетки;

в случае утраты акта оценки соответствия АПК и ПО;

наличии обоснованной рекламации от потребителей.

2.6. Оценку соответствия проводят по методикам оценки соответствия, содержащимся в методике сертификационных испытаний АПК и методике сертификационных испытаний ПО АПК.

2.7. При проведении оценки соответствия используют автоматизированный информационный ресурс – банк данных сертифицированных АПК и ПО (далее – банк данных), в который орган по сертификации включает данные о сертифицированных АПК и ПО АПК.

2.8. Оценка соответствия включают в себя:

прием заявки и оформление договора на проведение оценки соответствия;

предварительное сопоставление данных;

технический осмотр АПК и его ПО;

проверка соответствия цифрового идентификатора ПО АПК цифровому идентификатору, принятому в качестве эталонного при сертификации ПО данного АПК;

внесение данных, полученных в результате проведенной оценки соответствия, в автоматизированный информационный ресурс – банк данных;

оформление документации по результатам оценки соответствия.

2.9. Для проведения оценки соответствия организация-заявитель направляет в орган по сертификации Заявку по форме, приведенной в приложении 1 к настоящей рекомендации.

2.10. Орган по сертификации рассматривает Заявку на проведение оценки соответствия, принимает по ней решение и, в случае положительного решения, заключает с организацией-заявителем договор на проведение оценки соответствия.

3. Предварительное сопоставление данных

3.1. Предварительное сопоставление данных заключается в сопоставлении информации о заявленных на проведение оценки соответствия АПК с информацией, содержащейся в банке данных. При этом проверяют наличие сертифицированного АПК, его идентификационные данные, перечень сертифицированного ПО, относящегося к данному типу АПК.

3.2. При предварительном сопоставлении данных уточняют наименование и расположение носителя ПО.

3.3. При необходимости выясняют результаты проведенной ранее оценки соответствия (первичной, периодической или внеочередной) в отношении АПК и ПО, перечень которых указан в заявке на проведение оценки соответствия, используя для этой цели справочно-поисковую систему банка данных.

3.4. Результаты предварительного сопоставления данных не являются достаточным основанием для оформления результатов оценки соответствия и (или) внесения сведений об АПК и ПО в банк данных.