

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 2051071363

Настоящим удостоверяется, что **ООО «Лаборатория АВК»**
(107045, г. Москва, ул. Садово-Спасская, д. 12/23)
(наименование сертифицированной продукции, изготовителя, его адрес)
обеспечивает использование надлежащего наземного авиационного
оборудования типа: **ручной прибор для обнаружения опасных жидкостей в
закрытых сосудах «L.Qtest»**
соответствует требованиям, предписанным нормативными документами, приведенными
в приложении к настоящему сертификату.

Продукция идентифицирована следующим образом

4 2 1 5 2 0

Код ОК 005-93 (ОКП)

9 0 2 7 8 0 1 7 0 0

Код ТН ВЭД России

Нормативная документация, на соответствие которой проведена сертификация:

Сертификационные требования к специальным техническим средствам обеспечения авиационной безопасности, утвержденные ФАС России 12.02.97г., п. 5; ГОСТ 2.601-2006 п.п. 4.5,6; ГОСТ 2.602-95 п.п. 6,7,8; ГОСТ 15150-69 п. 2; ТУ на ручной прибор для обнаружения опасных жидкостей в закрытых сосудах «L.Qtest».

Основные эксплуатационные ограничения и характеристики продукции содержатся в карте данных, приложенной к сертификату.

Изготовитель обязан обеспечить соответствие реализуемой продукции требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была сертифицирована.

0001606

Место нанесения знака соответствия не заявлено

В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата, он аннулируется (отменяется) органом по сертификации Системы сертификации в гражданской авиации Российской Федерации, выдавшим сертификат.

Сертификат выдан **Федеральной службы по надзору в сфере транспорта**
(наименование органа по сертификации)

(№ аттестата аккредитации и дата окончания срока действия)

Срок действия сертификата установлен до 17 декабря 2009 года.

Сертификат зарегистрирован в Государственном реестре Системы сертификации в гражданской авиации Российской Федерации 17 декабря 2007 за № 2051071363.

Руководитель **Федеральной службы по надзору в сфере транспорта**
(наименование органа по сертификации)

Дата 17 декабря 2007 года



Г.К. Курзенков

(инициалы, фамилия)

Приложение к сертификату
№ 2051071363
от 17 декабря 2007 года

Держатель сертификата:

ООО «Лаборатория АВК»

(наименование изготовителя и его адрес)
(107045, г. Москва, ул. Садово-Спасская, д. 12/23)

КАРТА ДАННЫХ

Карта данных вместе с рекомендациями и ограничениями, изложенными в эксплуатационной документации, описывает основные характеристики для использования надлежащего наземного авиационного оборудования типа:
ручной прибор для обнаружения опасных жидкостей в закрытых сосудах «L.Qtest»
(наименование продукции)

Основные характеристики	Содержание
Индикация наличия легкоиспаряющихся и взрывоопасных жидкостей	Световая и звуковая
Питание	2 батареи АА любого типа
Габаритные размеры, мм	207 x 73,5 x 29,5
Масса, г	110
Время отклика на наличие опасной жидкости, с	1
Минимальный объем жидкости, мл	50
Максимальная толщина стенки сосуда, мм	до 8
Максимальный зазор между прибором и стеной сосуда, мм	3
Условия эксплуатации: температура окружающей среды, °С	+5 - +35
Допустимые материалы стенки емкости с жидкостью	любые неметаллические (стекло, пластик, керамика, бумага и прочее)
Среднее время непрерывной работы от одного комплекта батарей, ч	100

Руководитель **Федеральной службы по надзору в сфере транспорта**
(наименование органа по сертификации)

Дата выдачи 17 декабря 2007 года



Г.К. Курзенков

(инициалы, фамилия)

0001657