



**МИНИСТЕРСТВО
ВНУТРЕННИХ ДЕЛ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МВД России)**

Федеральное государственное
казенное учреждение

**Экспертно-криминалистический
центр**

(ЭКЦ МВД России)

ул. З. и А. Космодемьянских, 5, Москва, 125130
тел. (499) 745-80-11, факс (499) 156-44-48

29 05.2015 № 37/25- 3422

на № _____ от _____

О направлении результатов апробации

Генеральному директору
ООО «Компания Кассида Евразия»

М.Д. Евграфову

2-я ул. Синичкина, 9А, стр. 2, офис 6
111020, г. Москва

Направляю отчет по результатам апробации многофункционального экспертного комплекса «Cassida D 6000 E», предоставленного ООО «Компания Кассида Евразия».

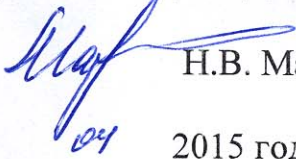
Приложение: по тексту, на 3 л. в 1 экз. только в адрес.

Заместитель начальника

О.В. Мазур

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления
криминалистических экспертиз и
учетов ЭКЦ МВД России



Н.В. Мартыников

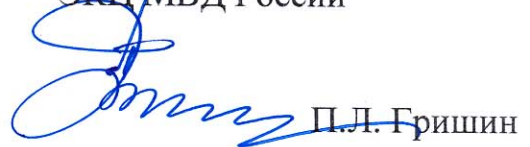
«27»

024

2015 года

УТВЕРЖДАЮ

Начальник
ЭКЦ МВД России



П.Л. Гришин

« »

2015 года

Заключение

по результатам апробации многофункционального экспертного комплекса «Cassida D 6000 E», предоставленного ООО «Компания Кассида Евразия»

Комиссия специалистов ЭКЦ МВД России в составе:

- главного эксперта отдела почерковедческих экспертиз и технико-криминалистического исследования документов А.А. Плинатуса (председатель);
 - главного эксперта отдела почерковедческих экспертиз и технико-криминалистического исследования документов И.А. Милорадова;
 - старшего эксперта отдела почерковедческих экспертиз и технико-криминалистического исследования документов Д.В. Кузина;
 - старшего эксперта отдела почерковедческих экспертиз и технико-криминалистического исследования документов А.В. Мамонтова
- на основании договора № 139/25 от 17 декабря 2014 года провела апробацию многофункционального экспертного комплекса «Cassida D 6000 E» в целях определения возможности применения прибора при производстве технико-криминалистических экспертиз и исследований документов в экспертно-криминалистических подразделениях территориальных органов МВД России.

Комплектация апробируемого оборудования

1. Универсальный просмотрный детектор серии «Cassida D 6000 E».
2. Выносная видеоспектральная лупа (увеличение 10^x).

Регламент апробации

Оценка функциональных возможностей и удобства пользования многофункциональным экспертным комплексом «Cassida D 6000 E» при проведении исследований объектов технико-криминалистической экспертизы документов и фиксации полученных результатов.

Объекты, используемые для апробации:

- образцы защищенной полиграфической продукции (бланки паспортов, водительских удостоверений, дипломов, документов на ТС, федеральных специальных и акцизных марок и т.д.);

- подлинные и поддельные денежные билеты Банка России и иностранных государств.

Результаты апробации

Функциональные возможности прибора позволяют проводить исследования защищенной полиграфической продукции (денежных знаков, бланков паспортов, водительских удостоверений и т.п.) в различных режимах освещения: прямом, проходящем и косопadaющем свете; УФ-зоне спектра; ИК-зоне спектра (прямой, проходящий и косопadaющий). С помощью указанных режимов возможно изучение УФ-люминесценции защитных волокон и бумаги, ИК-метамерных красок, спецэлемента «М», элементов, выполненных OVI краской, защитных нитей, водяных знаков, «кипп-эффекта» и других защитных элементов.

При изучении объектов, используемых для апробации с помощью прибора, было установлено, что защитный комплекс подлинных документов, относящихся к категории защищенной полиграфической продукции, совпадает с описаниями защитных комплексов документов, имеющих в ЭКЦ МВД России. При производстве технико-криминалистических экспертиз и исследований документов указанный прибор также позволяет устанавливать конкретные способы имитации элементов защиты в поддельных денежных билетах и документах федерального значения.

Использование видеоспектральной лупы обеспечивает передачу ее камерой на монитор ПЭВМ качественного изображения с возможностью его фиксации в виде графического файла.

К основным достоинствам многофункционального экспертного комплекса «Cassida D 6000 E» можно отнести:

- эргономичный корпус;
- наличие выносной видеолупы для спектральных исследований;
- цветной LCD-дисплей с диагональю 7 дюймов (экран);
- большое поле изображения;
- наличие функции одновременного контроля ИК- и УФ-признаков;
- возможность вывода и фиксации качественного изображения на экране ПК.

Выводы и предложения

По результатам проведенных испытаний можно сделать вывод о том, что представленный прибор обладает достаточными функциональными возможностями для контроля основных защитных элементов бланков защищенной полиграфической продукции и в комплексе с микроскопическими методами позволяет проводить технико-криминалистические исследования денежных знаков и бланков документов в целях установления их подлинности.

Многофункциональный экспертный комплекс «Cassida D 6000 E» в комплекте с выносной видеоспектральной лупой может быть рекомендован к использованию при производстве технико-криминалистических экспертиз и исследований документов в ЭКЦ МВД России и экспертно-криминалистических подразделениях территориальных органов МВД России.

Главный эксперт
отдела почерковедческих экспертиз
и технико-криминалистического исследования документов
ЭКЦ МВД России

А.А. Плинатус

Главный эксперт
отдела почерковедческих экспертиз
и технико-криминалистического исследования документов
ЭКЦ МВД России

И.А. Милорадов

Старший эксперт
отдела почерковедческих экспертиз
и технико-криминалистического исследования документов
ЭКЦ МВД России

Д.В. Кузин

Старший эксперт
отдела почерковедческих экспертиз
и технико-криминалистического исследования документов
ЭКЦ МВД России

А.В. Мамонтов