



Общество с ограниченной ответственностью  
«Бюро независимых экспертиз и оценки»  
455000, Магнитогорск, ул. Строителей, д. 43  
ИНН 7446043090 КПП 745501001  
Тел./Факс (3519) 22-40-31, E-mail: kondru@mail.ru

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТА № 05-17-8

исследование начато: 15:00 25 мая 2017 года

исследование окончено: 13:00 27 мая 2017 года

**Специалист ООО «БНЭО» Кондрух Михаил Вячеславович:**

- имеющий высшее образование, экспертную специальность «Технические экспертизы документов» (диплом № 03-003/15 выдан 25.05.2015 г.), компетентность подтверждена в системе добровольной сертификации экспертов в области проведения судебных экспертиз и внесудебных исследований (сертификат соответствия №00094 от 18.06.2015г. РОСС RU.И702.04ЭВИ0), стаж экспертной деятельности в области проведения технических экспертиз документов с 2015 г.; действительный член НП по повышению эффективности экспертного обеспечения судопроизводства «Коллегия судебных экспертов и экспертных организаций (Свидетельство ТМС №0000036 от 16 ноября 2015 г.),

На основании личного обращения гражданина Кузнецова Александра Витальевича, от 25 мая 2017 г. произвел техническое исследование.

Место проведения исследования: офис ООО «БНЭО» - г. Магнитогорск, ул. Строителей, д.43.

**Для проведения исследования в ООО «БНЭО» поступили:**

- Паспорт гражданина РФ Кузнецова А.В. серия 75 04 № 088748 выдан 18.06.2004 г.

**Перед специалистом поставлен вопрос:**

- Соответствует ли гербовая печать, оттиск которой расположен, на первом развороте паспорта гражданина РФ Кузнецова А.В. серия 75 04 № 088748 выдан 18.06.2004 г. требованиям ГОСТ Р 51511-2001 «Печати с воспроизведением Государственного герба Российской Федерации. Форма, размеры и технические требования»?

**Исследование:**

Исследование проводилось методами микроскопического исследования, сопоставления и измерения по традиционной методике технической экспертизы документов, в соответствии с методическими требованиями, изложенными в следующей литературе:

1. Сафроненко Т.И., Сосенушкина М.Н., Белоусов Г.Г. Криминалистическое исследование удостоверительных печатных форм (печатей и штампов), изготовленных по новым технологиям: метод. рекомендации. - М.: ЭКЦ МВД России, 1999. - 40 с.

Специалист:

2. Сосенушкина М.Н. Исследование удостоверительных печатных форм (печатей и штампов) // Типовые экспертные методики исследования вещественных доказательств; под ред. Ю.М.Дильдина, общая ред. В.В. Мартынова. - М.: ЭКЦ МВД России, 2010. Ч. I. С. 323-332.
3. Техничко-криминалистическая экспертиза документов: Учебник / Под ред. В.Е.Ляпичева, Н.Н.Шведовой. – Волгоград: ВА МВД России, 2005. – 268 с.
4. Техничко-криминалистическое исследование документов: Практикум / Под ред. В.Е.Ляпичева. – Волгоград: ВА МВД России, 2002. – 196 с.
5. ГОСТ Р 51511-2001 «Печати с воспроизведением Государственного герба Российской Федерации. Форма, размеры и технические требования» С изменениями и дополнениями от 25 декабря 2002 г., 27 июня, 5 ноября 2003 г., 15 января, 4 марта 2004 г. Seals with State Emblem of the Russian Federation. Shape, sizes and technical requirements ГАРАНТ:
  - Постановлением Госстандарта РФ от 27 июня 2003 г. N 212-ст дата введения в действие настоящего ГОСТ перенесена с 1 июля 2003 г. на 1 января 2004 г. с правом досрочного применения
  - Постановлением Госстандарта РФ от 25 декабря 2002 г. N 504-ст дата введения в действие настоящего ГОСТ перенесена с 1 июля 2002 г. на 1 июля 2003 г. с правом досрочного применения
  - Постановлением Госстандарта России от 26 июня 2002 г. N 254-ст дата введения в действие настоящего ГОСТ перенесена на 1 января 2003 г.

Исследуемый оттиск расположен на первом развороте бланка паспорта гражданина РФ Кузнецова А.В серия 7504 №088748 в графе «М.П.» выполнен красящим веществом черного цвета (см. фото.1, Приложение №1. Фототаблица).

В исследуемом оттиске отобразились: внешний обод диаметром 31 мм шириной 2 мм, с инверсным микротекстом. «Министерство внутренних дел Российской Федерации», в центре оттиска имеется изображение государственного герба РФ в виде двуглавого орла, поднявшего вверх распущенные крылья. Орел увенчан двумя мальми и одной большой коронами. Вокруг изображения герба в одну строку расположен радиально ориентированный, частично читающийся микротекст, обращенный основаниями знаков к центру оттиска, предположительно – «печать основного документа, удостоверяющего личность гражданина российской федерации». Между микротекстом и внешним ободом расположен радиально ориентированный текст, обращенный основаниями знаков к центру оттиска «Паспортно-визовая служба МВД России» и цифры, обращенные основаниями знаков от центра оттиска «742-024». (см.фото.2, Приложение №1. Фототаблица)

При визуальном микроскопическом изучении исследуемого оттиска печати с помощью лупы (4.5\* увеличение), микроскопа МБС-2 (42\* увеличение), электронного USB микроскопа (200 \* увеличение) в косопадающем, отраженном свете и на просвет, в отраженных УФ, ИК лучах универсального просмотрового детектора DORS 1300, установлены следующие признаки:

- ровные линии строк текста,
- одноименные буквы имеют одинаковый размер и рисунок,
- края штрихов имеют четко обозначенные, но неровные границы,
- неодинаковая ширина отдельных элементов некоторых знаков,

Специалист: 

- наличие вкраплений и сгустков по площади штрихов, отдельные штрихи не покрашены
- все участки документа в УФ- лучах люминесцируют одинаково,
- красящее вещество, с помощью которого нанесен исследуемый оттиск не прозрачно для ИК – лучей.

Совокупность обнаруженных признаков позволяет сделать вывод о том, что исследуемый оттиск печати, является оттиском круглой печати и нанесен формой высокой печати. Установить конкретный способ изготовления печатной формы, которой нанесен данный оттиск, не представилось возможным в связи с отсутствием необходимого комплекса признаков, характеризующих определенную технологию.

При проведении дальнейшего исследования обнаружены следующие несоответствия печати, которой нанесен исследуемый оттиск, требованиям ГОСТ Р 51511-2001 (см. Таблица 1, фото 3,4, Приложение №1. Фототаблица).

Таблица 1

Описание несоответствия требованиям ГОСТ Р 51511 в исследуемом оттиске	Пункт требований ГОСТ Р 51511	Требования ГОСТ Р 51511	Отг. в ф/т
Диаметр исследуемого оттиска печати 31 мм	3.2.	Минимальный диаметр клише печати с воспроизведением Государственного герба Российской Федерации - 40(+1) мм, максимальный диаметр - 50 (-1), мм.	1
Ширина внешнего обода с инверсным микротекстом в негативном начертании - 2 мм	3.2	По внешнему кольцу клише печати ограничивается ободом толщиной 1,3(+0,1) мм, на котором располагается микротекст в негативном начертании (белый текст на черном фоне)	2
Во внешнем ободке отсутствует информация о номере сертификата производителя	3.2	Микротекст состоит из повторяющейся записи, включающей слово сертификат с указанием его номера, а также другой информации, определяемой изготовителем печати. * сертификат N XXXXX*2003.01 *, где 2003.01 - год и месяц изготовления печати. Сертификат должен подтверждать наличие у изготовителя печати технических и технологических возможностей для изготовления указанного вида продукции на должном качественном уровне.	3
Микротекст, расположенный вокруг изображения герба Российской Федерации не	3.4	Микротекст включает информацию о заказчике печати с содержанием идентификационного налогового	4



содержит информации о заказчике печати с указанием ИНН		номера (ИНН ХХХХХХХХХХ), а также, по его усмотрению, код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО ХХХХХХХХ) и т.п.	
Между микротекстом и ободом отсутствует информация о ОГРН заказчика печати согласно записи в Едином государственном реестре юридических лиц	3.5	Между микротекстами с позитивным и негативным начертаниями по часовой стрелке и симметрично относительно вертикальной оси клише печати располагаются концентрические строки информационного поля, содержащие полное наименование юридического лица в именительном падеже, в скобках - его краткое наименование (если таковое имеется), и основной государственный регистрационный номер (ОГРН ХХХХХХХХХХХХХХ) заказчика печати согласно записи в Едином государственном реестре юридических лиц	5
Концентрический микротекст вокруг герба нечеткий, смазанный, отдельные элементы оттиска не пропечатаны и искажены.	3.6	Печати с воспроизведением Государственного герба Российской Федерации должны быть изготовлены таким образом, чтобы при их проверке и использовании на документе оставался четкий оттиск всех элементов изображения. Насыщенность и цветовой тон всех участков оттиска должны быть равномерными. Не допускаются визуальнo различимые: выдавливание краски за края печатных элементов, недопечатки и перепечатки, искажения деталей изображения на оттиске, а также смазывание и стирание.	6
В оттиске отсутствуют (не отобразились) предусмотренные обязательные элементы защиты печати от подделки: линий толщиной 0,08(+0,01) мм., элементы с полутоновым растром	3.7, 6.1, 6.2.3, 6.2.4	В оттиске должны проявляться все обязательные и дополнительные элементы изображения и защиты.  Печати с воспроизведением Государственного герба Российской Федерации должны нести в себе не менее четырех обязательных элементов защиты от подделки. Обязательными элементами защиты печатей с воспроизведением Государственного герба Российской Федерации от подделки являются: Микротексты типа "белый текст на черном фоне", расположенные по внешнему кольцу обода клише печати. Размер элементов микротекста от 0,5 до 0,8 мм.	7

		<p>Микротекст типа "черный текст на белом фоне", выполненный в виде разделительного кольца, отделяющего строки текста информационного поля от изображения Государственного герба Российской Федерации. Размер элементов микротекста от 0,5 до 0,8 мм. Наличие линий толщиной 0,08(+0,01) мм.</p> <p>Наличие элементов с полутоновым растром с линсатурой не ниже 80 линий на сантиметр.</p>	
--	--	---	--

При оценке результатов исследования эксперт установил, что гербовая печать, оттиск которой расположен, на первом развороте паспорта гражданина РФ Кузнецова А.В. серия 75 04 № 088748 выдан 18.06.2004 г. не соответствует требованиям ГОСТ Р 51511-2001 «Печати с воспроизведением Государственного герба Российской Федерации. Форма, размеры и технические требования»

**Вывод:**

Гербовая печать, оттиск которой расположен, на первом развороте паспорта гражданина РФ Кузнецова А.В. серия 75 04 № 088748 выдан 18.06.2004 г., не соответствует требованиям ГОСТ Р 51511-2001 «Печати с воспроизведением Государственного герба Российской Федерации. Форма, размеры и технические требования»

Специалист:

  
Кондрух М.В.



Специалист:



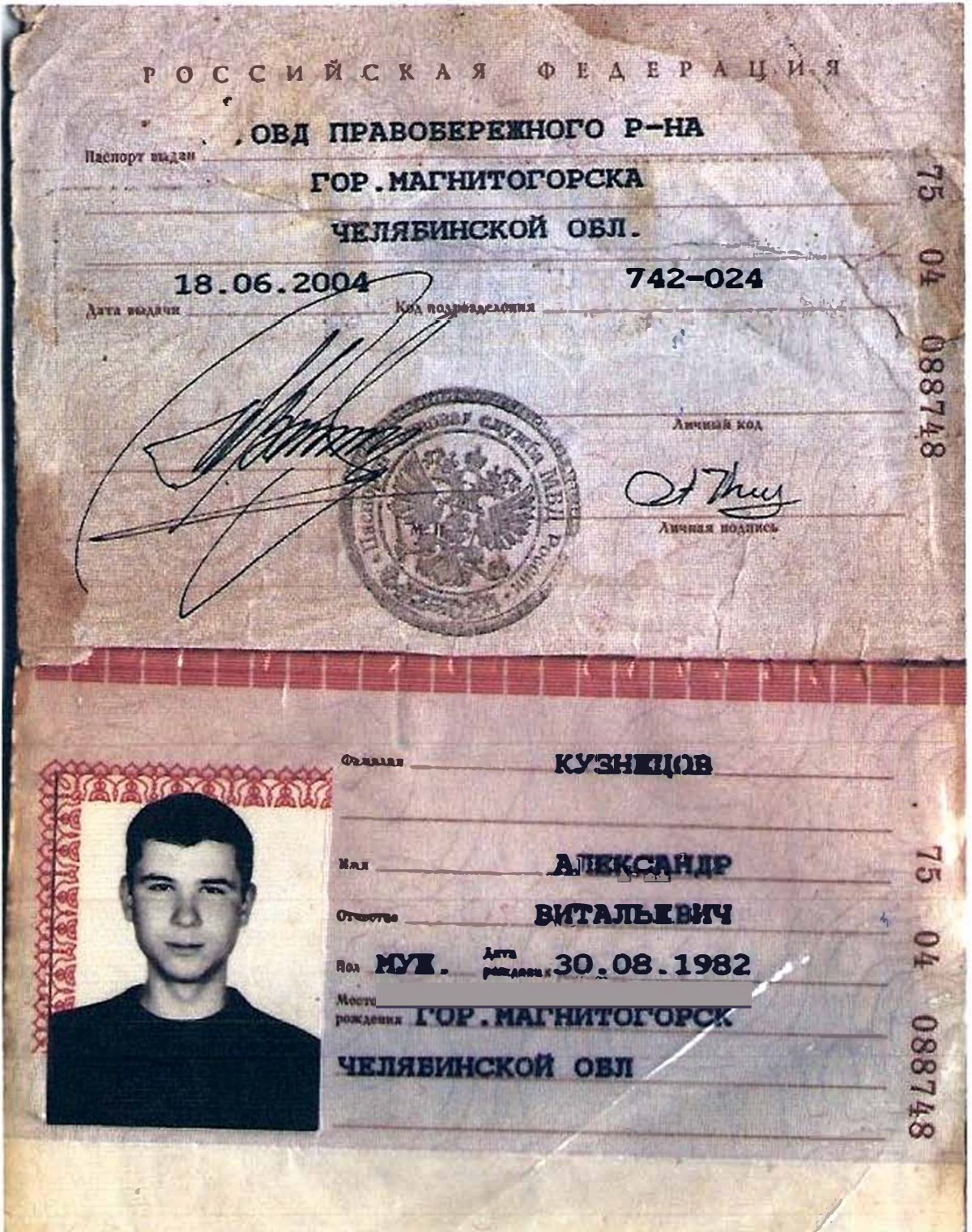


Фото 1. Общий вид исследуемого документа

Специалист: \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*



Фото.2. Общий вид исследуемого оттиска  
(увеличенное изображение)

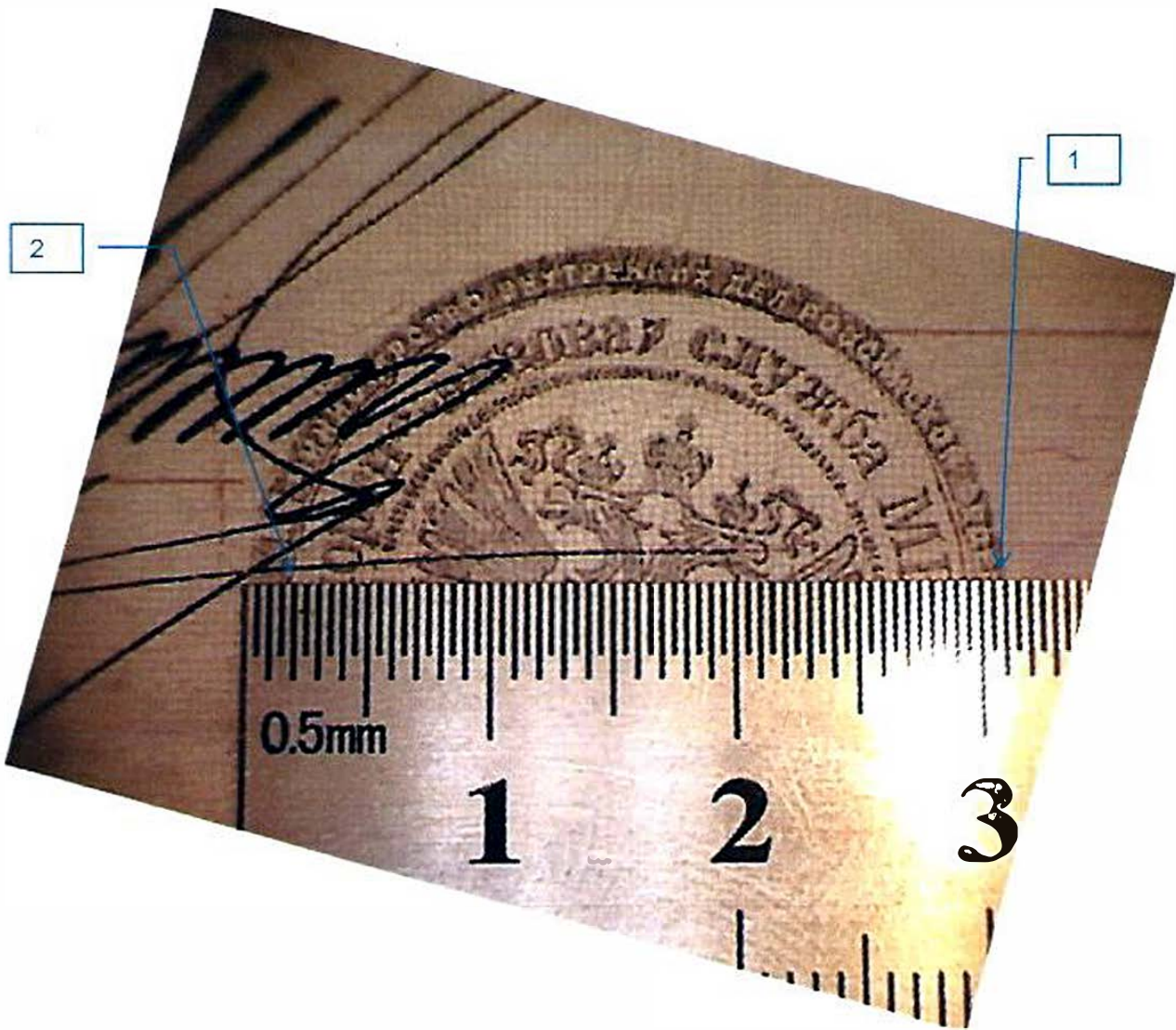



Фото.3. Исследуемый оттиск  
(увеличенное изображение)

Примечание: цифрами и стрелками синего цвета отмечены несоответствия требованиям ГОСТ Р 51511-2001

Специалист: 

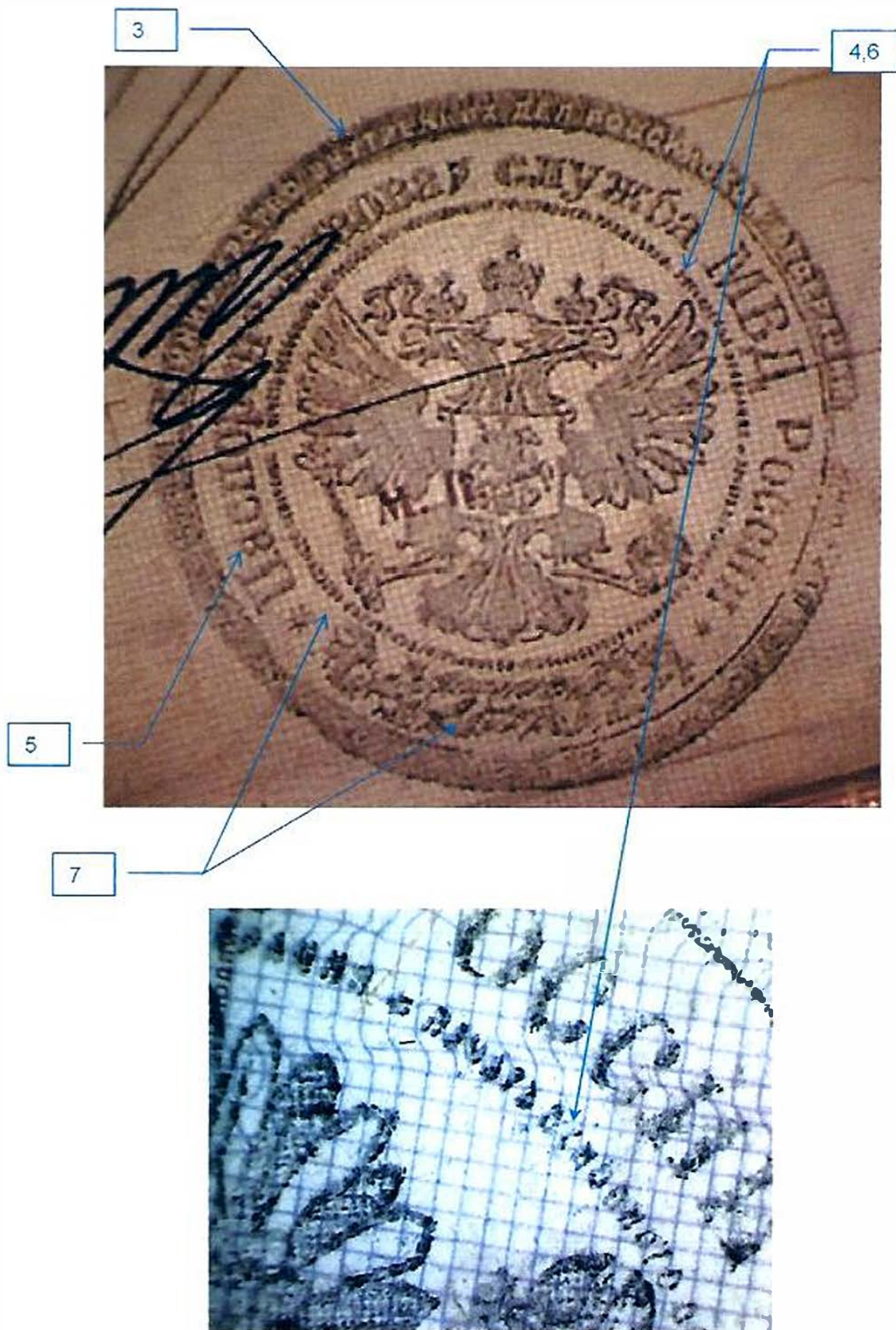


Фото.4. Исследуемый оттиск (увеличенное изображение)

Примечание: цифрами и стрелками синего цвета отмечены несоответствия требованиям ГОСТ Р 51511-2001

Специалист:

Некоммерческое партнерство  
по повышению эффективности экспертного обеспечения судопроизводства  
«Коллегия судебных экспертов и экспертных организаций»

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

Регистрационный номер: 0036

Дата выдачи:

16 ноября 2015 года

**Кондрух Михаил Вячеславович**

(фамилия, имя, отчество)

(место работы)

является действительным членом  
Некоммерческого партнерства по повышению эффективности экспертного  
обеспечения судопроизводства  
«Коллегия судебных экспертов и экспертных организаций».

Основание выдачи свидетельства: решение Правления НП «КСЭО»  
(Протокол заседания №32 от 16.11.2015г.)



Директор НП «КСЭО»  
Д.С.Анисимова

серия ТМС №0000036

Некоммерческое партнерство по повышению эффективности экспертного обеспечения судопроизводства  
«Коллегия судебных экспертов и экспертных организаций»  
Зарегистрировано Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Томской области  
ОГРН 1107000000293

Срок действия см. на обороте

Система добровольной сертификации экспертов в области проведения  
судебных экспертиз и внесудебных исследований

Зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной  
сертификации Федерального агентства по техническому регулированию  
и метрологии Российской Федерации

Регистрационный №: РОСС RU.И702.04ЭВИО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 00094

ОРГАН СЕРТИФИКАЦИИ Некоммерческое партнерство по повышению  
эффективности экспертного обеспечения судопроизводства «Коллегия судебных  
экспертов и экспертных организаций».

г. Томск, ул. Партизанская, д.3, телефон (3822) 22 62 63, 655 164, факс (3822) 651 836

Настоящий сертификат удостоверяет, что

**Кондрух Михаил Вячеславович, 30.06.1978г.р.**

(Фамилия, имя, отчество, дата рождения)

(Должность, место работы)

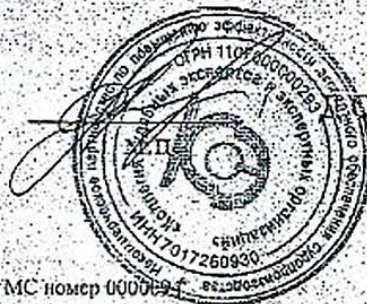
соответствует требованиям системы сертификации и является компетентным в области  
проведения судебных экспертиз и внесудебных исследований по специальности  
(направлению):

**- Технические экспертизы документов**

Настоящий сертификат действителен с «18» июня 2015г. по «18» июня 2018г.

Сертификат выдан на основании: Решения органа сертификации от 18.06.2015г.

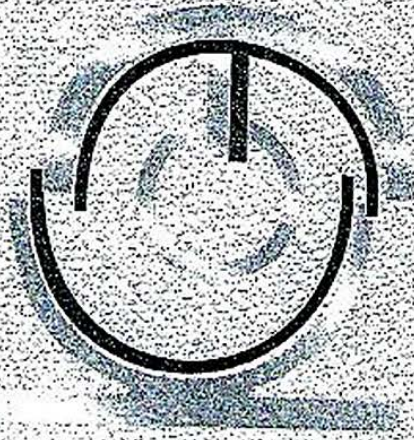
Руководитель органа



С. Анисимова

серия ФМС номер 000094

Некоммерческое партнерство по повышению эффективности  
экспертного обеспечения судопроизводства  
«Коллегия судебных экспертов и экспертных организаций»



Лицензия на право ведения образовательной деятельности №430  
от 24.11.2011г. выдана Комитетом по контролю, надзору и  
лицензированию в сфере образования Томской области.

Регистрационный номер: 03-003/15

# ДИПЛОМ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

Настоящий диплом выдан КОНДРУХ

Михаилу Вячеславовичу

в том, что он(а) с «25» мая 2015 г. по «18» июня 2015 г.

прошел(а) профессиональную переподготовку в Некоммерческом партнерстве по повышению эффективности экспертного обеспечения судопроизводства «Коллегия судебных экспертов и экспертных организаций» по дополнительной профессиональной образовательной программе

«Технические экспертизы документов»

в объеме 350 ( Триста пятьдесят ) часов.

Настоящий диплом удостоверяет право (соответствие квалификации) на ведение профессиональной деятельности в сфере судебной экспертизы по специальности «Технические экспертизы документов»



Председатель Правления Зисев Г.В.

Директор Анисимова Д.С.

Город: Томск год 2015