

СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР
СПЕЦИАЛИСТ



**Автономная некоммерческая организация
«Судебно-экспертный центр «СПЕЦИАЛИСТ»**

142100, МО, г. Подольск, ул. Комсомольская 1

тел: +7 (495) 649-69-86

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№001-01/26 от 01.01.2026
по исследованию цифровой информации**

Дата и время проведения исследования:

Начало 01.01.2026 – 9:00;

Окончание 01.01.2026 – 18:00.

Заказчик

Иванов Иван Иванович

Специалист

Дедова Мария Игоревна

МОСКВА 2026

Я, Дедова Мария Игоревна, осведомлена об ответственности, установленной законодательными актами, а также об уголовной ответственности за отказ, либо уклонение без уважительных причин от исполнения возложенных на меня обязанностей или за дачу заведомо ложного заключения в соответствии со статьей 307 Уголовного кодекса Российской Федерации.

«1» января 2026 года \  \ Дедова М.И.

1. ОСНОВАНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ, ПОСТАНОВКА ВОПРОСА И ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Иванов Иван Иванович и Автономная некоммерческая организация «Судебно-экспертный центр «СПЕЦИАЛИСТ» заключили Договор оказания услуг №001 от 01.01.2026. На разрешение специалиста поставлен следующий вопрос:

«Имеет ли предоставленная для исследования электронная переписка, осуществленная при помощи приложения (мессенджера) «МАКС» аккаунтом с абонентским номером +7 (9**) ***-**-**, признаки коррекции и монтажа?»

На исследование предоставлены следующие материалы: мобильное устройство, на котором содержится электронная переписка, осуществлённая с помощью приложения (мессенджера) «МАКС».

2. МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование проводилось в офисе АНО «СЭЦ «СПЕЦИАЛИСТ», расположенном по адресу: г. Москва, ул. Ленинская Слобода, дом 19, офис 5027.

3. СВЕДЕНИЯ О СПЕЦИАЛИСТЕ

Исследование проводилось специалистом АНО «СЭЦ «СПЕЦИАЛИСТ»

Дедовой Марией Игоревной

Образование: Высшее профессиональное - диплом: 107718 1072128 / рег.номер 2120, дата выдачи: 10.07.2020г. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта»

Квалификация: Судебный эксперт

Специализация: Инженерно-технические экспертизы

Стаж работы: с 2021 года

Должность: Ведущий судебный эксперт

Сертификаты соответствия:

- «Исследование фотографических материалов». Сертификат соответствия № СЭ-10, рег. номер: РОСС RU.П2840.04НЭК0 от 02.10.2023 г.
- «Исследование звуковой среды, условий, средств, материалов и следов звукозаписей». Сертификат соответствия № СЭ-10, рег. номер: РОСС RU.П2840.04НЭК0 от 02.10.2023 г.
- «Исследование видеозаписей, условий, средств, материалов и следов видеозаписей». Сертификат соответствия № СЭ-10, рег. номер: РОСС RU.П2840.04НЭК0 от 02.10.2023 г.

4. МЕТОДИКА И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

4.1 Термины и определения

Абонентский номер — телефонный номер, однозначно определяющий (идентифицирующий) оконечный элемент сети связи или подключенную к сети подвижной связи абонентскую станцию (абонентское устройство) с установленным в ней (в нем) идентификационным модулем.

Информация — сведения (сообщения, данные) независимо от формы их представления.

ПО (Программное обеспечение) — программа или множество программ, используемых для управления компьютером.

Телефонный номер — последовательность десятичных цифр, соответствующая требованиям, установленным в российской системе и плане нумерации или в международном плане нумерации электросвязи общего пользования, содержащая информацию, необходимую для совершения вызова в сети телефонной связи.



USSD-команда — это последовательность символов, которые набираются на клавиатуре мобильного устройства для проведения определенной операции. Все запросы начинаются со «звездочки» (*) и заканчиваются «решеткой» (#).

DNS — (англ. domain name system) система доменных имён.

HTTP/HTTPS (англ. HyperText Transfer Protocol) — протокол передачи данных.

IMEI — международный идентификатор мобильного оборудования.

IP-адрес — уникальный числовой идентификатор устройства в компьютерной сети, работающей по протоколу TCP/IP.

TCP/IP — сетевая модель передачи данных, представленных в цифровом виде. Модель описывает способ передачи данных от источника информации к получателю.

4.2 Методика исследования переписки в мессенджере МАКС

МАКС представляет собой кроссплатформенный мессенджер, обеспечивающий комплексную коммуникацию посредством обмена текстовыми сообщениями, аудиосообщениями, видеосообщениями, изображениями, видео и файлами объемом до 4 ГБ, а также организацию голосовых и видеозвонков через интернет (VoIP). Приложение функционирует на различных платформах: мобильных (iOS 15+ и Android 8+), десктопных (Windows 10+, macOS 14+, Linux) и доступно через веб-браузер (<https://web.МАКС.ru/>). В его функционал интегрирована платформа для мини-приложений, чат-боты и платежная система. МАКС использует гибридный протокол шифрования на основе AES-256 и ГОСТ, при этом все пользовательские данные и сообщения хранятся в зашифрованном виде на серверах на территории России, что обеспечивает соответствие законодательству РФ. Важной особенностью является то, что платформа обладает технической возможностью просмотра содержимого сообщений.

Для использования приложения согласно его функциональному назначению, пользователю необходимо пройти регистрацию, в ходе которой создается аккаунт, привязанный к одному абонентскому номеру. Один аккаунт мессенджера МАКС может быть использован на нескольких устройствах (мобильных телефонах, ПК) одновременно, при этом все чаты и файлы будут синхронизированы и доступны на этих устройствах. Для входа в приложение, независимо от типа устройств, используется процедура аутентификации по номеру мобильного телефона, указанному при регистрации. Подтверждение входа осуществляется посредством одноразового кода, доставляемого по SMS на данный номер.

В приложении (мессенджер) МАКС есть возможность использования цифрового ID. Цифровой ID – это защищенный динамический QR-код, созданный на основе данных «Госуслуг» для подтверждения личности, возраста (18+) и льготных статусов (студент, многодетный родитель). Это электронный аналог бумажных документов, работающий без биометрии, обновляющийся каждые 30 секунд и используемый в магазинах и учреждениях.

Также в приложении реализована возможность полного удаления аккаунта. Срок хранения данных, удаленных пользователем, составляет 30 дней с момента удаления аккаунта, по истечении которых информация подлежит безвозвратному уничтожению.

В мессенджере МАКС предусмотрена функция удаления отправленных сообщений, при этом у собеседника они тоже исчезают, если выбран соответствующий режим. Возможно также редактирование сообщений: в течение 15 минут после отправки. Администраторы групп могут управлять правами по редактированию и удалению сообщений у участников.

В целях исследования электронной переписки, осуществленной при помощи приложения «МАКС» на предмет наличия/отсутствия признаков внесения изменений и цифрового монтажа, Специалист осуществляет анализ как самой переписки, так и внутренних настроек аккаунта, в рамках которого были получены/отправлены интересующие сообщения.

При этом исследование цифровой переписки проводится в отношении только той информации, которая имеет отношение к рассматриваемому делу, при этом необходимые фрагменты переписки указываются заказчиком. Фиксация электронной переписки возможна как при помощи мобильной версии приложения, так и версии для компьютера, и веб-версии по адресу <https://web.МАКС.ru/>. Фиксация буквенно-символьных и иных значений, а также вложенных цифровых файлов, содержащихся в переписке, осуществляется при помощи встроенной функции операционной системы для создания снимков экрана (скриншотов).

При анализе индивидуальных настроек мессенджера «МАКС», установленных пользователем (владельцем предоставленного аккаунта), исследуются такие данные как:

1. *Вид интересующего чата.*

Обмен сообщениями и данными может осуществляться как в индивидуальных, так и закрытых (не публичных) групповых чатах.

Также в мессенджере можно создавать и вступать в каналы и группы. Каналы и группы в мессенджере МАКС реализованы как инструменты для одностороннего (каналы) или многостороннего (группы) обмена контентом.

Каналы – это чаты для одностороннего распространения контента, где публиковать сообщения могут только администраторы, а подписчики – читать, реагировать и комментировать (если разрешено). Под контентом подразумеваются посты – поддерживаются текстовые посты (включая форматирование, ссылки), изображения, видеофайлы. Каналы могут быть публичными (открыты для поиска) или приватными (доступны по ссылке).

Группы предназначены для общения участников (аналог групповых чатов), где писать могут все участники.

Сообщения в чатах располагаются в хронологическом порядке сверху вниз от более старых к более новым, при этом сообщения, расположенные в левой части экрана, являются полученными, а в правой части экрана – отправленными.

2. *Статусы прочтения сообщений.* Количественное изображение индикатора в виде галочек рядом с каждым отправленным сообщением указывает на статус отправки/прочтения сообщения:

- ✓ – сообщение успешно отправлено;
- ✓✓ – сообщение прочитано получателем.

3. *Настройки конфиденциальности (приватности)/особенности отображения личной информации.* В мессенджере «МАКС» предусмотрены настройки конфиденциальности, которые позволяют установить:

- «безопасный режим» использования приложения: ограничив общение только доверенным пользователям;
- скрывать статус «в сети»;
- отображать ограничения для заблокированных пользователей.

При анализе электронной переписки, осуществленной в мобильном приложении «МАКС», при помощи мобильного устройства исследуются:

1. информация о модели мобильного устройства, на котором закреплен исследуемый аккаунт, его серийном номере, IMEI. Для определения IMEI представленного мобильного устройства необходимо ввести USSD-команду *#06# в системном приложении «Телефон» (либо в любом аналогичном приложении, установленном на исследуемом мобильном устройстве);

2. наличие автоматической синхронизации настроек отображения даты и времени с сетью Интернет на устройстве, при помощи которого производится исследование (при этом, дата и время, фиксируемые при проведении исследования, соответствуют часовому поясу места фиксации);

3. сведения о версии приложения «МАКС»;

4. сведения об исследуемой учетной записи (аккаунте): имя пользователя, фото профиля, сведения, абонентский номер, др.

5. сведения об учетной записи контакта-собеседника: имя контакта (задается пользователем исследуемого аккаунта)/пользователя, фото профиля, сведения, абонентский номер.

Фиксация информации осуществляется при помощи устройства, предоставленного для проведения исследования.

Для проведения исследования переписки с помощью приложения для ПК и в веб-версии, необходимо осуществить вход по номеру телефона, указанного при регистрации с помощью SMS-кода. Далее фиксируются данные, указанные в п.п. 2-5 выше, а также учитываются следующие условия корректности:

6. служба DNS, осуществляющая разрешение доменного имени в IP-адрес, работает корректно;

7. ПК, при помощи которого производится исследование, и основное мобильное устройство, к которому привязан аккаунт, имеет бесперебойную связь с сетью Интернет;

8. передаваемая и получаемая информация не искажается и не подменяется намеренно кем-либо;
9. данные загружаются непосредственно из сети Интернет при синхронизации с основным мобильным устройством, к которому привязан аккаунт, а не из временного буферного хранилища (кэша) устройства.

Для веб-версии (размещено на официальном интернет-сайте мессенджера «МАКС» по адресу <https://web.МАКС.ru/>, доступ осуществляется с использованием функционала веб-браузера, поддерживающего протокол HTTP/HTTPS) фиксируются данные, указанные в п.п. 2-9 выше, а также учитываются следующие дополнительные условия корректности:

10. пользователям, обращающимся к исследуемому веб-ресурсу с разных адресов, передаётся одинаковая (или несущественно отличающаяся) информация, в том числе отображение Интернет-страницы единообразно в различных веб-браузерах (либо имеет несущественные различия);
11. вся отображаемая веб-браузером информация возвращается именно исследуемым Интернет-сайтом, а не каким-либо другим сайтом через механизм переадресации, фреймирования, ссылки на иные ресурсы и так далее (если не вся, необходимо установить, какая именно часть информации передаётся другими Интернет-сайтами).

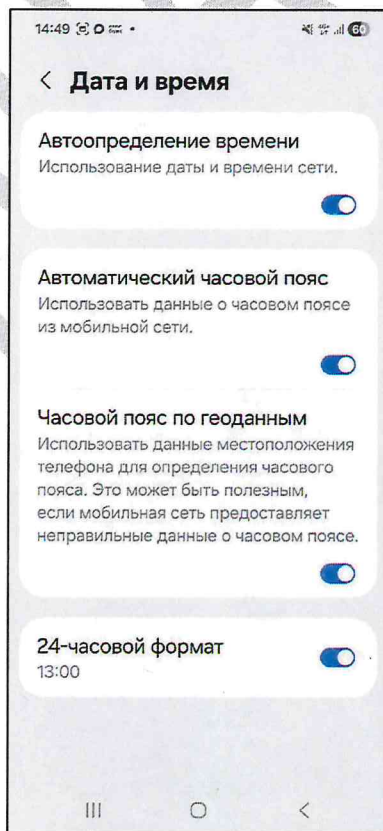
В случае соблюдения всех, указанных выше условий, формулируется вывод об отсутствии признаков коррекции и монтажа цифровой переписки.

5. СОДЕРЖАНИЕ И РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

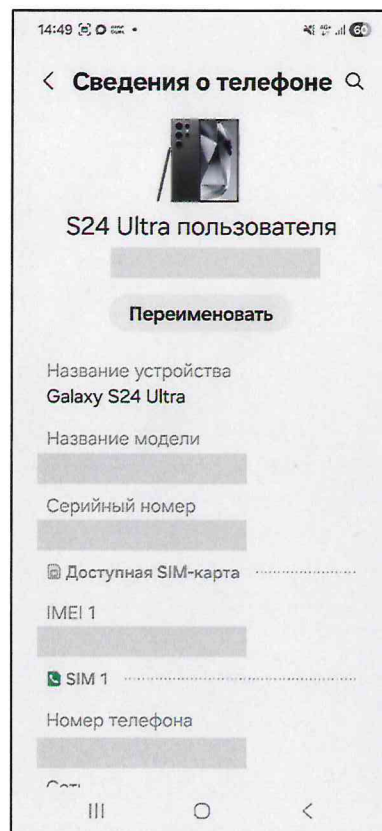
Для исследования было предоставлено мобильное устройство – Samsung Galaxy S24; название модели: *****/**; серийный номер: *****, IMEI1: *****, IMEI2: *****, с экрана которого впоследствии фиксировалась информация. Системные настройки устройства представлены на ил. 1-4.2. На предоставленном мобильном устройстве при проведении исследования электронной информации, было установлено автоматическое определение даты и времени и активировано Интернет-соединение.



Ил. 1 Информация об IMEI

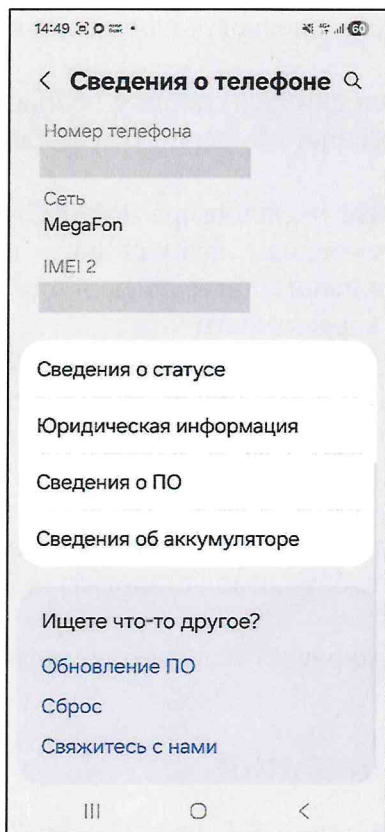


Ил. 2 Вкладка «Дата и время», настроек устройства



Ил. 3.1 Вкладка «Сведения о телефоне», настроек устройства

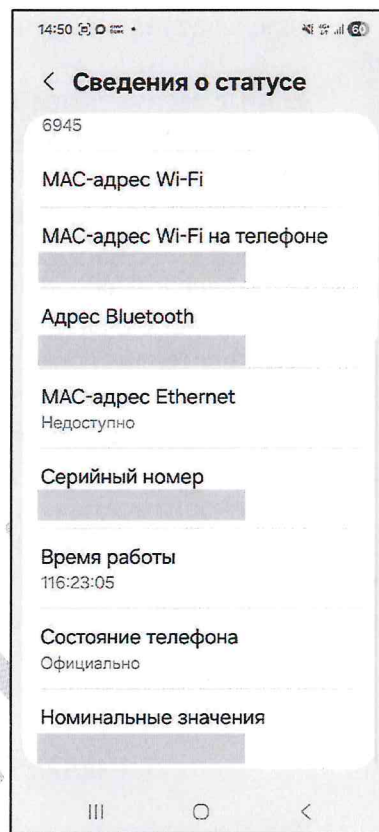
Handwritten signature



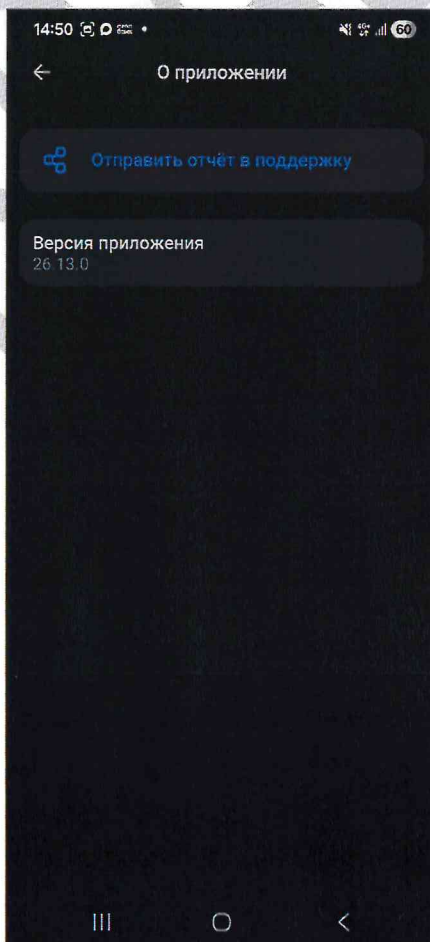
Ил. 3.2 Вкладка «Сведения о телефоне», настроек устройства



Ил. 4.1-4.2 Вкладка «Сведения о статусе», настроек устройства



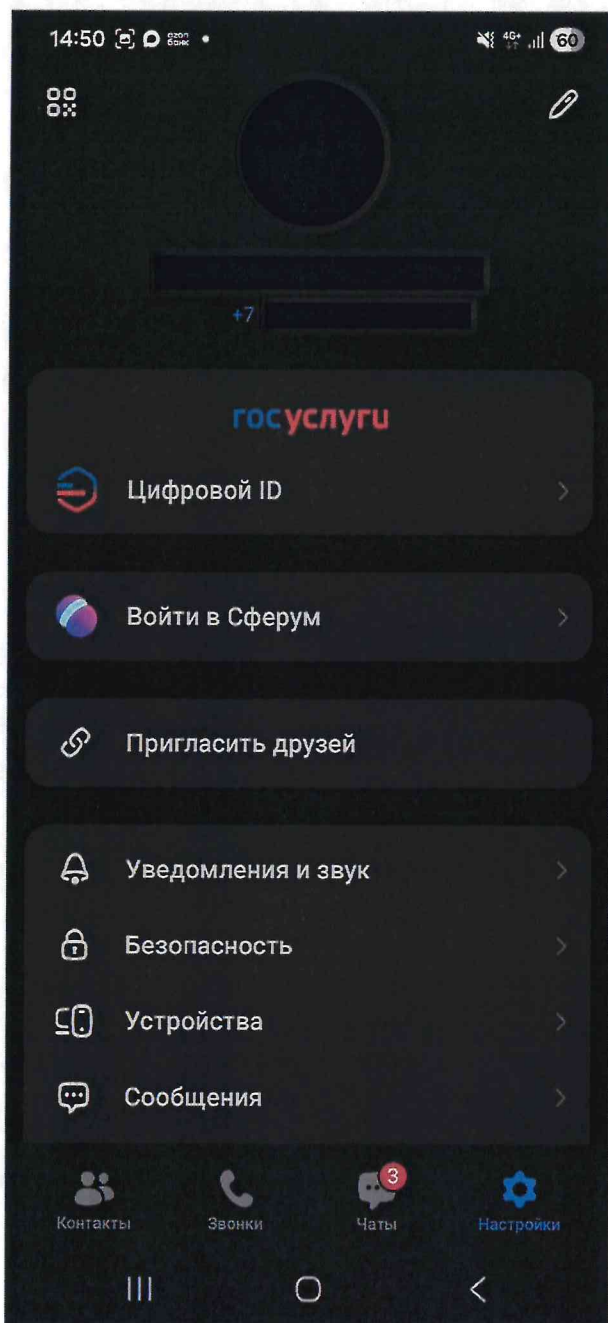
На представленном мобильном устройстве установлено приложение (мессенджер) «МАКС» (версия 26.13.0) - см. ил. 7.



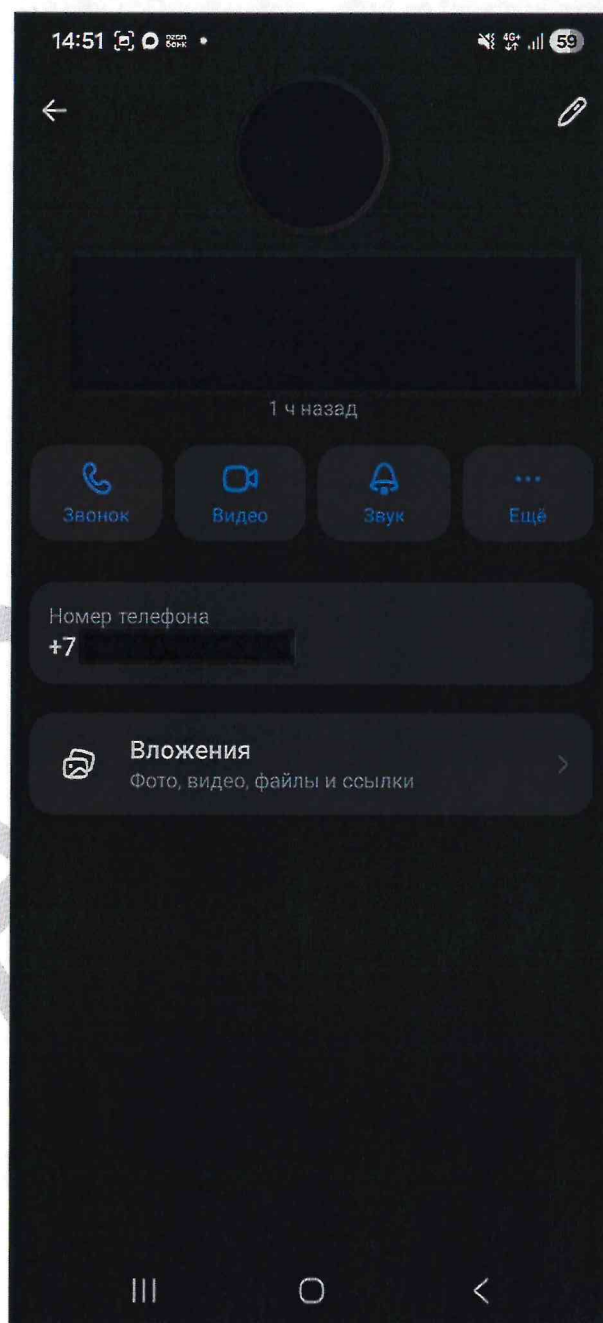
Ил. 7 Данные о версии приложения «МАКС»

[Handwritten signature]

В ходе исследования содержимого приложения «МАКС», установленного на предоставленном устройстве, был зафиксирован авторизованный аккаунт (учетная запись «МАКС») «Иванов Иван» (см. ил. 8), который участвовал в электронной переписке с контактом «Петров Пётр» (см. ил. 9).



Ил. 8 Рабочее окно приложения «МАКС» с данными об аккаунте «Иванов Иван»



Ил. 9 Рабочее окно приложения «МАКС» с данными о контакте «Петров Пётр»

Согласно данным мобильного приложения «МАКС» (на момент проведения фиксации):

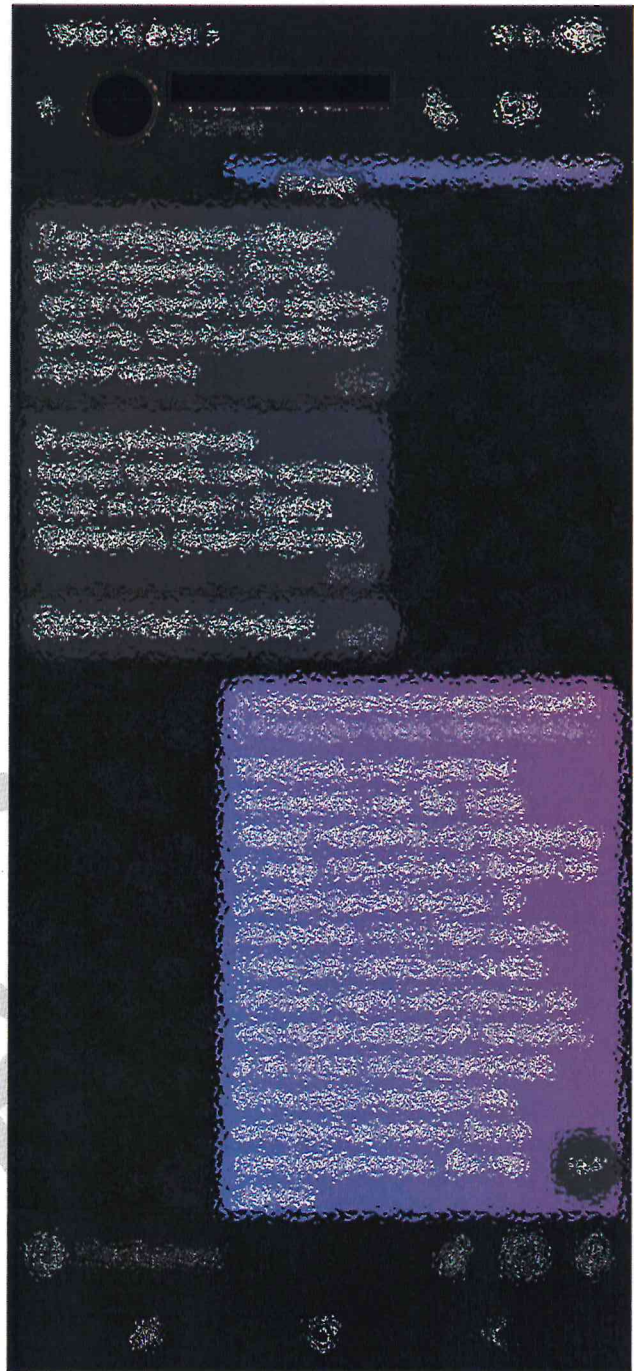
- абонентский номер аккаунта «Иванов Иван»: +7 (9**) ***-**-**;
- абонентский номер контакта «Петров Пётр»: +7 (9**) ***-**-**.

Содержимое части электронной переписки отражено на иллюстрациях далее.

Handwritten signature in blue ink.



Ил. 10 Фрагмент электронной переписки от 01.01.2025



Ил. 11 Фрагмент электронной переписки от 01.01.2025

Handwritten signature in blue ink.



Ил. 12 Фрагмент электронной переписки от 01.01.2025

В процессе исследования все условия корректности, перечисленные в разделе «Методика» – соблюдены. Настоящее заключение, включая все зафиксированные буквенно-символьные и графические изображения, распечатано на бумажных носителях формата А4. Все страницы заключения, включая приложения, пронумерованы, прошиты и скреплены оттиском печати круглой формы синего цвета: «СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР «СПЕЦИАЛИСТ» * (АНО «СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР «СПЕЦИАЛИСТ» * ИНН 5036996659 * АВТОНОМНАЯ НЕКОМЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОГРН 114500007910 * ПОДОЛЬСК».

Специалист

Дедова М.И.

Перечень использованных источников:

- Федеральный закон "Об информации, информационных технологиях и о защите информации" от 27.07.2006 N 149-ФЗ;
- Постановление Правительства РФ от 09.12.2014 N 1342 "О порядке оказания услуг телефонной связи" (вместе с "Правилами оказания услуг телефонной связи");
- ГОСТ Р 57429-2017 «Судебная компьютерно-техническая экспертиза. Термины и определения»;
- Официальный сайт «МАКС». URL: <https://МАКС.ru/>.

Перечень использованных технических средств:

- ПК на базе процессора Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz 2.90 GHz, Имя устройства: expert1; Код устройства: 63BF1181-202A-4F38-8458-2C021F897A22; Код продукта 00328-90000-00000-ААОЕМ, тип системы: 64-разрядная операционная система, процессор x64; Характеристики Windows: Windows 10 Pro, версия 20H2; Дата установки 28.01.2022; Сборка ОС: 19042.1889;
- Мобильное устройство – Samsung Galaxy S24 Ultra; название модели: *****/**;
- серийный номер: *****, IMEI1: *****, IMEI2: *****;
- Приложение (мессенджер) «МАКС» (версия 26.13.0);
- ПО «Microsoft Word 2016», входящее в состав пакета программы «Microsoft Office Professional Plus 2016» версия 2111, сборка 14701.20226 (64-бит);
- Доступ к сети Интернет осуществлен через провайдера «Билайн»;
- Принтер: Kyocera TASKalfa 2554ci KX.

6. ВЫВОД

По вопросу: «Имеет ли предоставленная для исследования электронная переписка, осуществленная при помощи приложения (мессенджера) «МАКС» аккаунтом с абонентским номером +7 (9) ***-**-**, признаки коррекции и монтажа?»**

ОТВЕТ СПЕЦИАЛИСТА: в ходе исследования было установлено, что фрагменты представленной в исследовании электронной переписки, осуществлённой между аккаунтом «Иванов Иван» (аб. номер: +7 (9**) ***-**-**) и контактом «Петров Пётр» (аб. номер: +7 (9**) ***-**-**), не содержат признаков коррекции и монтажа. Результат фиксации представлен в исследовательской части настоящего заключения (см. ил. 10-12).

Специалист



Дедова М.И.

Документы АНО «СЭЦ «СПЕЦИАЛИСТ», документы о квалификации специалиста

														
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ														
СВИДЕТЕЛЬСТВО														
о государственной регистрации некоммерческой организации														
<u>Автономная некоммерческая организация</u> <u>«Судебно-экспертный центр «СПЕЦИАЛИСТ»</u> (полное наименование некоммерческой организации)														
<u>Московская область, г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 1, пом. 1</u> (адрес (место нахождения) некоммерческой организации)														
Решение о государственной регистрации некоммерческой организации при создании принято <u>«05» декабря 2014 г.</u> <u>Управлением Министерства юстиции Российской Федерации</u> (наименование уполномоченного органа, принявшего решение о государственной регистрации)														
Запись о некоммерческой организации внесена в Единый государственный реестр юридических лиц <u>«11» декабря 2014 г.</u> за <u>основным государственным регистрационным номером:</u>														
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>1</td><td>1</td><td>4</td><td>5</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>7</td><td>9</td><td>1</td><td>0</td> </tr> </table>		1	1	4	5	0	0	0	0	0	7	9	1	0
1	1	4	5	0	0	0	0	0	7	9	1	0		
<u>Начальник Управления Минюста</u> <u>России по Московской области</u> (должность уполномоченного лица органа, принявшего решение о государственной регистрации)	  В.И. Коростелев (фамилия, инициалы)													
Учетный № <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>5</td><td>0</td><td>1</td><td>4</td><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>4</td><td>9</td><td>6</td> </tr> </table>		5	0	1	4	0	5	0	4	9	6			
5	0	1	4	0	5	0	4	9	6					
Дата выдачи <u>«14» декабря 2014 г.</u>														
Ранее выданное свидетельство о государственной регистрации некоммерческой организации от «--» ----- г. не применяется в связи с выдачей настоящего свидетельства.														



Форма № 1-1-Учет
Код по КНД 1121007

Федеральная налоговая служба
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ПОСТАНОВКЕ НА УЧЕТ РОССИЙСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
В НАЛОГОВОМ ОРГАНЕ ПО МЕСТУ ЕЁ НАХОЖДЕНИЯ**

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР
"СПЕЦИАЛИСТ"**

(полное наименование российской организации)

в соответствии с учредительными документами)

О Г Р Н 1 1 4 5 0 0 0 0 0 7 9 1 0

поставлена на учет в соответствии с
Налоговым кодексом Российской Федерации

11 декабря 2014

(число, месяц, год)

в налоговом органе по месту нахождения

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой

службы №5 по Московской области

5 0 7 4

(Территориальный участок 5036 по г.Подольск Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №5 по Московской области - 5036)

(наименование налогового органа и его код)

и ей присвоен ИНН/КПП

5 0 3 6 9 9 6 6 5 9 / 5 0 3 6 0 1 0 0 1

Начальник отдела управления
по субъекту Российской
Федерации

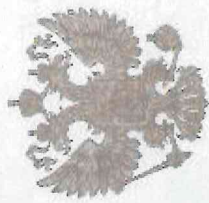


Н. Б. Осипенко

(подпись, фамилия, инициалы)

серия 50 №014250190

Вену



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Федеральное государственное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский университет транспорта»

г Москва

ДИПЛОМ СПЕЦИАЛИСТА С ОТЛИЧИЕМ

107718 1072128

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер
2120

Дата выдачи
10 июля 2020 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

Делова
Мария Игоревна

освоил(а) программу специалиста по специальности

40.05.03 Судебная экспертиза

и успешно прошел(ла) государственную итоговую аттестацию

Решением Государственной экзаменационной комиссии
присвоена квалификация

Судебный эксперт

Протокол № 8 от « 23 » июня 2020г.


Председатель
Государственной
экзаменационной комиссии

Пешков С.А.


Руководитель образовательной
организации

Гимонян В.С.

М.П.

 РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта» г. Москва	1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА	
	Фамилия	Делова
	Имя	Мария
	Отчество	Игоревна
	Дата рождения	18 июля 1997 года
	Предшествующий документ об образовании или об образовании и о квалификации аттестат о среднем (полном) общем образовании, 2015 год	
	2. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ	
	Решением Государственной экзаменационной комиссии присвоена квалификация Судебный эксперт 40.05.03 Судебная экспертиза	
ПРИЛОЖЕНИЕ к ДИПЛОМУ специалиста с отличием 107704 0301923	Срок освоения программы бакалавриата/специалитета в очной форме обучения 5 лет	
Регистрационный номер 2120 Дата выдачи 10 июля 2020 года		
	РЕЗ ДИПЛОМА НАКАЗЫВАТЕЛЬНО	
	Страница 1	

4. КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (ПРОЕКТЫ)		ОЦЕНКА
Теория судебной экспертизы Техно-криминалистическая экспертиза документов Уголовное право Криминалистика Административное право Правоохранительные органы Почерковедение и почерковедческая экспертиза		отлично хорошо отлично отлично отлично отлично
5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ		
Наименование образовательной организации изменилось в 2016 году. Прежнее наименование образовательной организации - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет путей сообщения». Наименование образовательной организации изменилось в 2017 году. Прежнее наименование образовательной организации - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II». Наименование образовательной организации изменилось в 2019 году. Прежнее наименование образовательной организации - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта (МИИТ)». Форма обучения: очная. Специализация: «Инженерно-технические экспертизы»		
/ Руководитель образовательной организации	 М.П.	Тимохин В.С.
БЕЗ ДИПЛОМА НАКАЗЫВАТЕЛЬНО Настоящее приложение содержит 4 страниц		
Страница 4		ООО «Специализ»-Москва, г. Москва, 2019 г., ул. Гурьянов «Б», Дел. № 282.


 ОБРАТНО



**НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СУДЕБНЫХ
ЭКСПЕРТОВ И ЭКСПЕРТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

зарегистрирована в едином реестре систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
рег. № РОСС RU.П2840.04НЭК0

«НЭКС»

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТОВ

121069, Россия, Москва, Малая Никитская улица, 27с2

ОГРН: 1237700270686, ИНН: 9703141410

E-mail: info@natexpert.ru Сайт: http://natexpert.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№

СЭ-10

Настоящий сертификат удостоверяет, что

ДЕДОВА МАРИЯ ИГОРЕВНА

(фамилия, имя, отчество)

Соответствует требованиям Национальной системы сертификации судебных экспертов
и экспертных организаций предъявляемым судебному эксперту области:

- 4.1. Исследование фотографических изображений и технических средств,
используемых для их изготовления.
- 7.2. Исследование звуковой среды, условий, средств, материалов и следов
звукозаписей.
- 7.3. Исследование видеозаписей, условий, средств, материалов и следов
видеозаписей.

Основание: Протокол комиссии по сертификации № 05 от 29.09.2023 г.

Дата регистрации: 2 октября 2023 г.

Действителен до: 2 октября 2026 г.

Руководитель
органа по сертификации

М.П.



Каримова П.Д.

Фамилия И.О.

Handwritten signature in blue ink.



Всего прошито, пронумеровано и скреплено печатью 8 лист *ев*

[Handwritten signature]

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

01 ЯНВ 2026

А.Ю. КУЗНЕЦОВ