



ООО «Аварийные комиссары»

163060, г. Архангельск, ул. Шабалина, д. 6, к. 3, тел. Офиса 46-22-66,

e-mail: AC@avarcom29.ru | www.avarcom29.ru | vk.com/avarcom29

Список судебных экспертиз их статус и ознакомление с ними:

<https://avarcom29.ru/table-cases>

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ООО «Аварийные комиссары» осуществляет свою деятельность с 2007 года. За это время специалистами нашей компании было произведено огромное количество экспертиз, в том числе судебных. В штате организации числятся эксперты-техники с высшим техническим образованием, оценщики с соответствующими дипломами и свидетельствами СРО

В наличии специальные лицензионные программы, для расчета стоимости восстановительного ремонта автотранспортных средств «Audatex» серийный № 414468, «Автобаза» серийный № 7CEB65D2, лицензионная программа для моделирования ДТП «PC-crash11.1, 12.1, 13.0, 13.1», лицензионная программа для создания 3D объектов «Agisoft», а так же программа для исследования видеозаписей «DTP-Expert 2.1».

Так же в наличии огромное количество оборудования и устройств для проведения технико-диагностических экспертиз (толщиномеры ЛКП и цинкового слоя, адгезиметры, твердомеры, дефектоскопы, микроскопы, шупы, штангенциркуль, линейка кузовная, резьбомер, нож для резки лакокрасочного покрытия, измерительная лупа, шупы, индикатор часового типа и т.д.).

В 2019 году ООО «Аварийные комиссары» выпустило справочное пособие по назначению автотехнических экспертиз, данное пособие Вы можете получить в печатном или электронном виде написав запрос на наш e-mail (AC@avarcom29.ru).

ООО «Аварийные комиссары» занимает 10 место в рейтинге всех судебно-экспертных учреждений Российской Федерации (по всем специальностям) по итогам работы за 2019 год (<https://seprf.ru/rating>).

В 2020 году ООО «Аварийные комиссары» включено в реестр судебно-экспертной палаты Российской Федерации за номером 194 (<https://seprf.ru>).

В октябре 2020 года ООО «Аварийные комиссары» сменило фактическое местонахождение, сейчас экспертная организация находится по адресу г. Архангельск, ул. Шабалина д. 6, корп. 3, особо отмечаем наличие у организации собственного автомобильного бокса с двухстоечным подъемником, необходимыми приборами и инструментами для проведения технико-диагностических экспертиз.

12 марта 2021 и 8 декабря 2023 года ООО «Аварийные комиссары» побеждает в номинации «лучшая экспертная компания в сфере автотехнической экспертизы», проводимой Судебно-экспертной палатой Российской Федерации.

ООО «Аварийные комиссары» предлагает проведение экспертиз по следующим специальностям:

- Исследование обстоятельств дорожно-транспортного происшествия;
- Исследование технического состояния транспортных средств;
- Исследование следов на транспортных средствах и месте ДТП (транспортно-трассологическая диагностика);
- Исследование транспортных средств в целях определения их стоимости и стоимости восстановительного ремонта и оценки;
- Исследование технического состояния дороги, дорожных условий на месте дорожно-транспортного происшествия;
- Исследование транспортных средств по выявлению дефектов, качеству сборки, ремонта и рекламациям;
- Исследование видеоизображений, условий, средств, материалов и следов видеозаписей.

По всем вопросам можно обращаться к руководителю Осину Дмитрию Сергеевичу

8 911 554 60 69 | 44 60 69 | e-mail: Osinds@avarcom29.ru

Телефон офиса – 46 22 66, e-mail: AC@avarcom29.ru, www.avarcom29.ru

Список программ и оборудования ООО «Аварийные комиссары»

ДЛЯ ЧЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

НАИМЕНОВАНИЕ

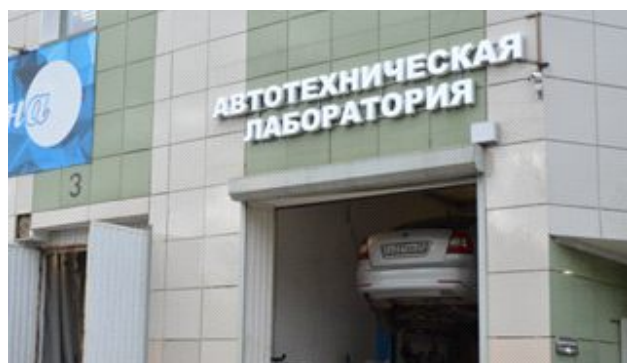
Моделирование ДТП	PC-Crash 11.1 PC-Crash 12.1 PC-Crash 13.0 PC-Crash 13.1
Исследование видеозаписей	СПО "DTP-Expert"
Создание 3D объектов	Agisoft Metashape Professional Edition
Расчет стоимости восстановительного ремонта	Audatex Автобаза PC-Complex
Увеличение изображения	Микроскоп Levenhuk DTX 700 Mobi Микроскоп eScope Микроскоп отсчетный МПБ-2 Микроскоп съёмный Лупа измерительная ЛИ 3х10
Измерение зазоров	Набор щупов "ИТО-Туламаш" 0,02-0,5мм Набор щупов "ИТО-Туламаш" 0,5-1,0мм Набор щупов ГОСТ 882-75 0,02-0,1 Набор щупов ГОСТ 882-64 0,1-1,0 Набор щупов ГОСТ 882-75 0,55-1,0 Набор щупов 0,02-0,5
Измерение шага резьбы	Резьбомер дюймовый д55
Измерение радиусов	Набор радиусных шаблонов 1,0-6,0 Набор радиусных шаблонов ГОСТ 4126-66 8,0-25,0 Набор радиусных шаблонов ГОСТ 4126-82 7,0-25,0 Набор радиусных шаблонов 7,0-25,0 Набор радиусных шаблонов 1,0-6,0
Проверка плоскостности	Линейка лекальная трехгранная ЛТ-320
Измерение внутренних размеров	Нутромер индикаторный Shane НИ 100 Нутромер индикаторный Shane НИ 160 Нутромер индикаторный НИ50
Видеосъемка в труднодоступных местах	Видеоэндоскоп iCartool Видеоэндоскоп USB
Измерение размеров	Микрометр МК25 Микрометр МК50 Микрометр МК75 Микрометр МК100 Микрометр МК125 Линейка измерительная КАЛИБРОН 150мм Линейка измерительная КАЛИБРОН 300мм Линейка кузовная Nordberg M3 Индикатор часового типа ИЧ-10 Micron Штангенциркуль SHAN Рулетка измерительная matrix
Измерение давления	Манометр Michelin
Измерение момента затяжки	Ключ динамометрический JTC 1471
Измерение толщины ЛКП, параметров окр. Среды	Константа К6Ц с датчиком ИД-2, ПД-1, ФДЗ-0,2, ДКУ

Список программ и оборудования ООО «Аварийные комиссары»

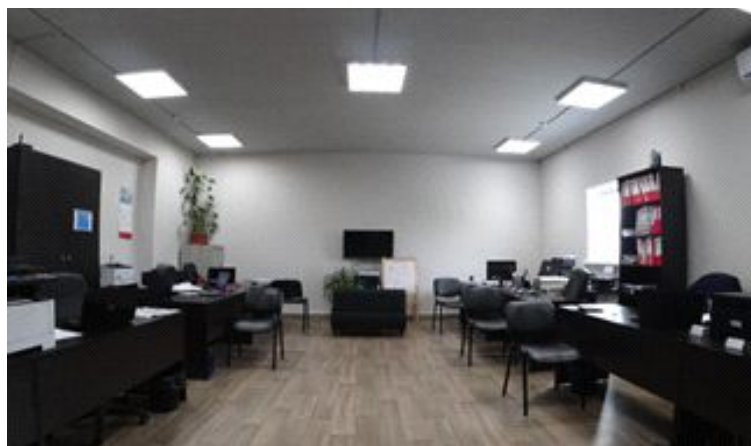
ДЛЯ ЧЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

НАИМЕНОВАНИЕ

Измерение размеров на дорожном полотне	Курвиметр МЕГЕОН 80910
Измерение тока, сопротивление, напряжения	Клеши токоизмерительные DT-362 Клеши токоизмерительные MASTECH MS2101
Измерение уровня шума	Шумомер цифровой DT-805
Фиксация и локализация шумов	Стетоскоп 6-канальный LICOTA
Измерение веса	Весы электронные лабораторные M-ER 326 AFU
Фиксация звуков	Диктофон VN541PC/VN540PC
Фиксация индикатора часового типа	Штатив магнитный универсальный Штатив магнитный ШИ П Н-8 Штатив Ш-II Н-М
Фиксация микрометра	Штатив КИ
Измерение замедления, тормозного пути	Эффект 02
Измерение температуры	Пирометр инфракрасный KRAFTOOL
Измерение адгезии ЛКП	Адгезиметр TQC Cc200
Исследование послойного состава ЛКП	Толщиномер разрушающий Константа-нож
Исследование твердости ЛКП	Твердомер покрытий по карандашам KOH-I-NOOR TK-201 Твердомер Бухгольца ТБ-201
Измерение углов	Угломер КОБАЛЪТ 243-646
Измерение усилия	Динамометр Portable
Фото/видео фиксация	Фотоаппарат NIKON D5100 Фотоаппарат RICOH WG-60 Фотоаппарат RICOH WG-20 Фотоаппарат RICOH WG-4 Камера SONY HDR-AS300



Наша автотехническая лаборатория, оборудованная двухстоечным подъемником и необходимым слесарным и диагностическим оборудованием



ДИПЛОМ

НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРЕМИИ
В ОБЛАСТИ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
«ЗОЛОТАЯ ИСТИНА»

В НОМИНАЦИИ

Лучшая экспертная компания в сфере
автотехнической экспертизы
по результатам 2020 года

НАГРАЖДАЕТСЯ

Общество с ограниченной ответственностью
«Аварийные комиссары»

12 марта 2021 года
г. Москва

ПРЕЗИДЕНТ
Судебно-экспертной палаты Российской Федерации

Шульженко Денис Владимирович



ДИПЛОМ

3-ЕЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРЕМИИ
В ОБЛАСТИ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
«ЗОЛОТАЯ ИСТИНА»

В НОМИНАЦИИ

Лучшая экспертная компания в сфере
автотехнической экспертизы
по результатам 2022 года

НАГРАЖДАЕТСЯ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"АВАРИЙНЫЕ КОМИССАРЫ"

08 декабря 2023 года
г. Москва

ПРЕЗИДЕНТ
Судебно-экспертной палаты Российской Федерации

Подшиваленко Денис Валерьевич



 SCLERA | Audatex
VEHICLE CLAIMS

СЕРТИФИКАТ

№ 2131154 /16

Общество с ограниченной ответственностью "АВАРИЙНЫЕ
КОМИССАРЫ",
Архангельск, Архангельская обл, РОССИЯ

является официальным пользователем
программного продукта и базы данных Audatex Web
Исключительное право принадлежит Sclera Global Technology Limited, Великобритания

Audatex Web

Идентификационные номера:

414468

Общество с ограниченной ответственностью "АВАРИЙНЫЕ КОМИССАРЫ" имеет право
использования программного продукта и базы данных Audatex Web для составления
ремонтных калькуляций на автомобильные средства в порядке и на условиях,
установленных Лицензионным Соглашением.

Срок действия Сертификата установлен согласно Лицензионному Соглашению
с 3 Декабря 2022 г. по 2 Декабря 2023 г.

Правообладатель:

Общество с ограниченной ответственностью «Аудатекс»

Генеральный директор

Комаров Е.А.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ОТ-КОНТАКТ»
Научные исследования и разработка технологий обработки текстовых
данных и видеоматериалов
ул. 5-я Конюшенная, дом 23, корпус 1, этаж 11А, г. Москва, Россия, 115403
Тел.: +7 495 679 1928, e-mail: mail@ot-contact.ru
www.ot-contact.ru

Лицензия № 451
(обновление 1 год)

г. Москва

февраль 2022 г.

ООО «ОТ-КОНТАКТ» (далее «Правообладатель») предоставляет ООО «Аварийные
комиссары» (далее «Лицензиат») простую (неисключительную) лицензию на право
использования Специального программного обеспечения (СПО) «ДТП-Expert 2.1».

СПО «ДТП-Expert» является интеллектуальной собственностью ООО «ОТ-КОНТАКТ» и
защитено законодательством РФ в области авторского права - ФГУ ФИПС (свидетельство о
государственной регистрации программы для ЭВМ № 2015616160 от 02.06. 2015 г., г.
Москва).

СПО «ДТП-Expert» включено в Единый реестр российских программ для электронных
вычислительных машин и баз данных (Рег. Номер: 39990).

Срок действия данной лицензии - не ограничен.

Лицензиату запрещается:

- копировать, переносить и размещать в СПО материалы или распространять их
каким либо способом, противоречащем действующему законодательству;
 - восстанавливать исходный код СПО, равно как и декомпилировать и
дисассемблировать СПО;
 - удалять, изменять или каким-либо образом скрывать какие-либо выходящие в СПО
и документация уведомления о праве собственности, адреса и маркировку;
 - с какой-либо целью модифицировать, преобразовывать, либо реорганизовывать СПО
или создавать его производные;
 - использовать какие-либо оборудование, устройства, программные или иные средства,
служащие для целей обхода или снятия какой-либо формы защиты от копирования
или использования СПО вместе с каким-либо аппаратным ключом, кодом доступа,
серийным номером или иным устройством защиты от копирования, которые не были
поставлены непосредственно Правообладателем.
- Возникновение конфликтов и спорные ситуации разрешаются путем переговоров, либо через
арбитраж Торгово-Промышленной палаты Российской Федерации.

Заместитель директора,

действующий на основании доверенности №5 от 01.12.2021 г.

МП





СЕРТИФИКАТ № 21 - 06

Закрытое акционерное общество «ИМПУЛЬСАНА» -
представитель Dr.Steffan Datentechnik GmbH,
держателя авторских прав на компьютерную программу
«PC Crash»,

данним сертификатом подтверждает, что

ООО «Аварийные Комиссары»

является официальным пользователем
компьютерной программы «PC Crash 13.1».

Официальный представитель
Dr.Steffan Datentechnik GmbH

д.т.н. В.Митунявичус

г. Вильнюс, 31 мая 2021 г.



СЕРТИФИКАТ № 20 - 01

Закрытое акционерное общество «ИМПУЛЬСАНА» -
представитель Dr.Steffan Datentechnik GmbH,
держателя авторских прав на компьютерную программу
«PC Crash»,

данним сертификатом подтверждает, что

ООО «Аварийные Комиссары»

является официальным пользователем
компьютерной программы «PC Crash 12.1».

Официальный представитель
Dr.Steffan Datentechnik GmbH

д.т.н. В.Митунявичус

г. Вильнюс, 14 февраля 2020 г.



СЕРТИФИКАТ № 18 - 09

Закрытое акционерное общество «ИМПУЛЬСАНА» -
представитель Dr.Steffan Datentechnik GmbH,
держателя авторских прав на компьютерную программу
«PC Crash»,

данним сертификатом подтверждает, что

ООО «Аварийные Комиссары»

является официальным пользователем
компьютерной программы «PC Crash 11.1».

Официальный представитель
Dr.Steffan Datentechnik GmbH

д.т.н. В.Митунявичус

г. Вильнюс, 05 октября 2018 г.



СЕРТИФИКАТ № 20 - 04

Закрытое акционерное общество «ИМПУЛЬСАНА» -
представитель Dr.Steffan Datentechnik GmbH,
держателя авторских прав на компьютерную программу
«PC Crash»,

данним сертификатом подтверждает, что

ООО «Аварийные Комиссары»

является официальным пользователем
компьютерной программы «PC Crash 13.0».

Официальный представитель
Dr.Steffan Datentechnik GmbH

д.т.н. В.Митунявичус

г. Вильнюс, 24 апреля 2020 г.





Осин Дмитрий Сергеевич

Стаж экспертной деятельности с 2012 года

- **Высшее техническое образование** по специальности «Машины и оборудование лесного комплекса» - диплом КБ№ 24406 «Северного (Арктического) Федерального Университета» выдан 20 июня 2011 года;
- Прошел профессиональную переподготовку в НОУ ВПО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» по программе **«Независимая техническая экспертиза транспортных средств»** - Диплом №772403960154 регистрационный № 050724 от 15 июля 2016 г.;
- Внесен в государственный реестр **экспертов-техников** за № 6319 протоколом заседания Межведомственной аттестационной комиссии для проведения профессиональной аттестации экспертов – техников, осуществляющих независимую техническую экспертизу транспортных средств от 28.09.2016,
- Профессиональное образование в области оценки – диплом №ПП-1 № 000467 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н. П. Пастухова»
- Профессиональная подготовка в «Государственной академии промышленного менеджмента имени Н. П. Пастухова» по программе **«Судебная автотехническая экспертиза»**, экспертные специальности: 13.1 – исследование обстоятельств ДТП, 13.2 – исследование технического состояния транспортных средств, 13.3 – исследование следов на транспортных средствах и месте ДТП (транспортно-трасологическая диагностика), 13.4 – исследование транспортных средств в целях определения стоимости восстановительного ремонта и оценки, 13.5 – исследование технического состояния дороги, дорожных условий на месте ДТП, – исследование транспортных средств по выявлению дефектов, качеству сборки, ремонта и рекламациям.
- Прошел профессиональную переподготовку в НОЧУВО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» по программе **«Видеотехническая экспертиза»** - Диплом №772412677791 регистрационный № 050405 от 29 марта 2021 г.;
- Сертификат соответствия судебного эксперта №RU.20021703, «Национальный институт сертификации» по специальности 7.3. Исследование видеоизображений, условий, средств, материалов и следов видеозаписей.
- Сертификат участника практического семинара №0094/19 по теме: «Основы технического диагностирования транспортных средств при выполнении судебных автотехнических экспертиз и досудебных исследований» ЧУ ДО «Региональный институт экспертизы»
- Сертификаты **повышения квалификации по анализу и моделированию ДТП** с использованием программ «PC-Crash» и «PC-Rect», А18-21 от 21.10.2018, А19-11 от 19.05.2019 и А19-22 от 06.10.2019, ЗАО «Импульсана».
- Сертификат участника курса практического и теоретического обучения по теме: «Диагностика электронных систем автомобиля. Базовая диагностика ДВС и сервисные функции» Autel Training. Модуль 1»
- Сертификат участника курса практического и теоретического обучения по теме: «Диагностика электронных систем автомобиля. Логика поиска неисправностей. Работа с осциллографом. Autel Training. Модуль 2»
- Аспирант Северного (Арктического) Федерального Университета им. М. В. Ломоносова, специальность 35.06.04 «Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве» с 2021 года.

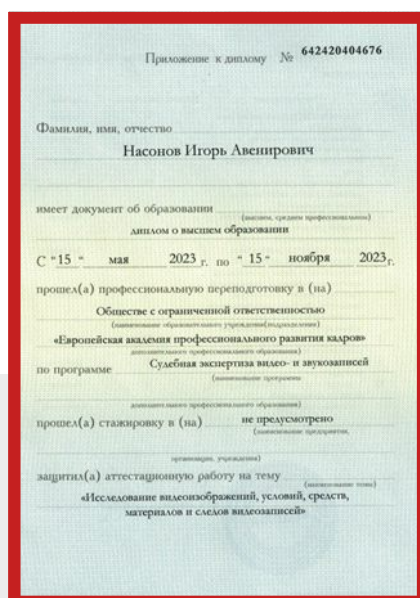
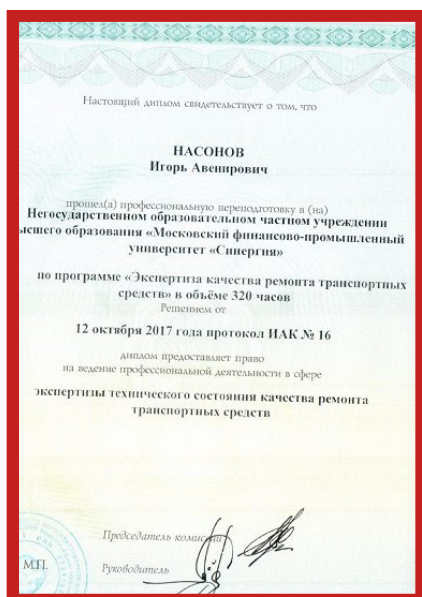




Насонов Игорь Авенирович

Стаж экспертной деятельности с 2007 года

- **Высшее техническое образование** по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство» - диплом ВСГ 0663881 «Архангельского государственного технического университета» выдан 20 июня 2006 года;
- **Профессиональное образование в области оценки** – диплом ПП-I № 000283 «Государственной академии промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова» выдан 20 сентября 2013 года;
- Прошел профессиональную переподготовку в НОУ ВПО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» по программе **«Независимая техническая экспертиза транспортных средств»** - Диплом №772400404767 регистрационный №0927 от 05 декабря 2014г.;
- Прошел профессиональную переподготовку в НОУ ВПО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» по программе **«Экспертиза дорожно-транспортных происшествий»** (Транспортно-трасологические исследования обстоятельств ДТП) - Диплом №772404666834 регистрационный № 050265 от 25 апреля 2017г.;
- Прошел профессиональную переподготовку в НОУ ВПО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» по программе **«Экспертиза качества ремонта транспортных средств»** - Диплом №772405472877 регистрационный №050858 от 23 октября 2017г.;
- Внесен в государственный **реестр экспертов-техников** за № 2672 протоколом заседания Межведомственной аттестационной комиссии для проведения профессиональной аттестации экспертов – техников, осуществляющих независимую техническую экспертизу транспортных средств от 18.02.2015г.
- Прошел профессиональную переподготовку в ООО «Европейская академия профессионального развития кадров» по программе **«Исследование видеоизображений, условий, средств, материалов и следов видеозаписей»** - Диплом №642420404676 регистрационный №0920-ЕК от 15 ноября 2023г.;





Хохлунов Илья Николаевич

Стаж экспертной деятельности с 2014 года

- **Высшее техническое образование** по специальности «Машины и оборудование лесного комплекса» - диплом КБ № 24412 «Северного (Арктического) Федерального Университета» выдан 17 июня 2011 года;
- Профессиональная переподготовка в Негосударственном образовательном частном учреждении высшего образования «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» по программе **«Независимая техническая экспертиза транспортных средств»** - Диплом №772403960158 регистрационный № 050728 от 15 июля 2016г.;
- Внесен в государственный **реестр экспертов-техников** за № 6351 протоколом заседания Межведомственной аттестационной комиссии для проведения профессиональной аттестации экспертов – техников, осуществляющих независимую техническую экспертизу транспортных средств от 28.09.2016.
- Профессиональная переподготовка в Негосударственном образовательном частном учреждении высшего образования «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» по программе **«Экспертиза дорожно-транспортных происшествий»** - Диплом №772406368612 регистрационный № 050351 от 06 июня 2018 года;



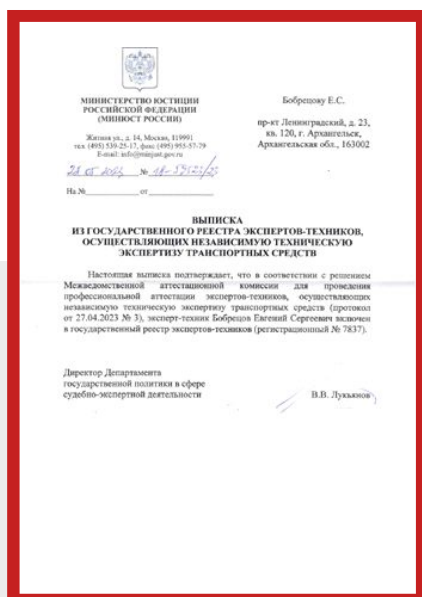


Бобрецов Евгений Сергеевич

Стаж экспертной деятельности с 2012 года

- Прошел профессиональную переподготовку в институте подготовки и повышения квалификации Некоммерческого партнерства оценщиков по программе «**Независимая техническая экспертиза транспортных средств**» - Диплом №04 0016216 регистрационный № 258нд от 25 января 2017г.;
- Прошел профессиональную переподготовку в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Пензенский учебно-курсовой комбинат автомобильного транспорта» по программе «**Профессиональная переподготовка контроллеров технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта**» - Диплом №58 КТС 744 регистрационный № 6/2-катс от 27 августа 2021г.;
- Прошел профессиональную переподготовку в «Европейской академии профессионального развития кадров» по программе «**Судебная экспертиза видео- и звукозаписей**» - Диплом №642420404643 регистрационный номер 0898-ЕК от 15 октября 2023г.
- Внесен в государственный **реестр экспертов-техников** за № 7837 протоколом заседания Межведомственной аттестационной комиссии для проведения профессиональной аттестации экспертов – техников, осуществляющих независимую техническую экспертизу транспортных средств от 27.04.2023.
- Высшее техническое образование по специальности «**Социолог, преподаватель социологии по специальности «Социология»**» - диплом ВСГ № 5883200 «Северного (Арктического) Федерального Университета» выдан 30 июня 2011 года;







Придеин Дмитрий Евгеньевич

Стаж экспертной деятельности с 2022 года

- Высшее техническое образование по специальности **«Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»** - диплом 102924 4356457 «Северного (Арктического) Федерального Университета» выдан 13 июля 2020 года
- Прошел профессиональную переподготовку в Негосударственном образовательном частном учреждении высшего образования «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» по программе **«Техническая экспертиза транспортных средств и технология»** - Диплом №772417362429 регистрационный № 053111 от 21 ноября 2022г.;
- Внесен в государственный **реестр экспертов-техников** за № 7820 протоколом заседания Межведомственной аттестационной комиссии для проведения профессиональной аттестации экспертов – техников, осуществляющих независимую техническую экспертизу транспортных средств от 15.03.2023г.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет
имени М.В. Ломоносова»
г. Архангельск

**ДИПЛОМ
БАКАЛАВРА**

102924 4356457

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер
27-0024/2020
Дата выдачи
13 июля 2020 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что
**Придин
Дмитрий Евгеньевич**
освоил(а) программу бакалавриата по направлению подготовки
**23.03.03 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ
МАШИН И КОМПЛЕКСОВ**
и успешно прошел(ла) государственную итоговую аттестацию.
Решением Государственной экзаменационной комиссии
присвоена квалификация
Бакалавр
Протокол № 1 от « 23 » июня 2020 г.
Председатель
Государственной
экзаменационной комиссии
/ Руководитель образовательной
организации

Попов А.А.
Морозова Л.В.

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОЮ РОССИИ)
Житня ул., д. 14, Москва, 119991
тел. (495) 336-25-17, факс (495) 955-57-79
E-mail: info@minjust.gov.ru

Придину Д.Е.
ул. Дачная, д. 51, кв. 306,
г. Архангельск, Архангельская
обл., 163015

№ 18-2123 от 18-02-59/23

На № _____ от _____

**ВЫПИСКА
ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА ЭКСПЕРТОВ-ТЕХНИКОВ,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ НЕЗАВИСИМУЮ ТЕХНИЧЕСКУЮ
ЭКСПЕРТИЗУ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

Настоящая выписка подтверждает, что в соответствии с решением Межведомственной атт. стационарной комиссии для проведения профессиональной аттестации «экспертов-техников...осуществляющих независимую техническую экспертизу транспортных средств (протокол от 15.03.2023 № 2), эксперт-техник Придин Дмитрий Евгеньевич включен в государственный реестр экспертов-техников (регистрационный № 7820).

Директор Департамента
государственной политики в сфере
судебно-экспертной деятельности

В.В. Лукьянов

Негосударственное образовательное частное
учреждение высшего образования
«Московский финансово-промышленный
университет «Синергия»

**ДИПЛОМ
О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ**

772417362429

Документ о квалификации

Регистрационный номер
053111
Город
Москва
Дата выдачи
21 ноября 2022 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что
**ПРИДИН
Дмитрий Евгеньевич**
прошел(а) профессиональную переподготовку в (на)
Негосударственном образовательном частном учреждении
высшего образования «Московский финансово-промышленный
университет «Синергия»
по программе «Независимая техническая экспертиза транспортных
средств»
в объеме 516 часов
Решением от
21 ноября 2022 года протокол ИАК №04
диплом предоставляет право
на занятие профессиональной деятельности в сфере
Техническая экспертиза транспортных средств и технология

Председатель комиссии
Руководитель
Секретарь



Маслинских Валерий Александрович

Стаж экспертной деятельности с 2011 года

- Высшее экономическое образование по специальности **«Экономика и управление на предприятии (пищевая промышленность)»** - диплом ВСВ 0176649 «Московский государственный университет технологии и управления» выдан 25 августа 2004 года
- Профессиональное образование в области оценки – диплом ПП-I № 484666 Всероссийского Заочного Финансово-экономического института выдан 30 апреля 2009 года; **является членом «РОО»** - свидетельство № 0018262 от 04 сентября 2014 года;
- **Включен в реестр членов РОО** регистрационный № 007574; имеет действующий сертификат оценки движимого имущества, реальный имущественный ущерб третьим лицам, пострадавшим в результате непреднамеренных ошибочных действий и небрежности, допущенных экспертом-оценщиком при осуществлении профессиональной деятельности застрахован.

