

**ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АВТОШКОЛА НИКОС»**

**Отчет
по результатам самообследования образовательной организации ЧПОУ «Автошкола НИКОС»
за 2023 год**

Самообследование проведено директором Кучковским Н.В., зам. директором Логиновой А.А.

1. Оценка образовательной деятельности.

1. Лицензия на осуществление образовательной деятельности:

Свидетельство о государственной регистрации:

Учреждение зарегистрировано Управлением Минюста России по Тамбовской области 16.08.2011 г. За № 6814040085

Свидетельство о внесении в ЕГРЮЛ :

выдано 15 августа 2011 года за государственным регистрационным номером 1116800001020 Управлением Федеральной налоговой службы по Тамбовской области, серия 68 № 001495932

ОГРН 1116800001020 ИНН 6829910147 КПП 682901001

Лицензия на право ведения образовательной деятельности

Регистрационный серия 68ЛО1 № 0000727 выдана 01 февраля 2017г. Управлением образования и науки Тамбовской области, срок действия- бессрочно.

Приложение к Лицензии на право ведения образовательной деятельности от 01 февраля 2017г, регистрационный серия 68ПО1 №0002533, выдано Управлением образования и науки Тамбовской области.

Образовательная деятельность ЧПОУ «Автошколы НИКОС» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерной программе профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В», утвержденная приказом Минобрнауки от 18.06.2010 № 636.

2. Оценка системы управления организации.

а. Тип, вид, учредитель, статус учреждения

Наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом:	Частное Профессиональное Образовательное Учреждение «Автошкола НИКОС»
Уровень образования:	профессиональное образование
Организационно-правовая форма:	юридическая
Тип учреждения	негосударственное учреждение
Место нахождения и почтовый адрес:	Российская Федерация, г.Тамбов ул. Советская 191.
Телефоны:	8 (902) 7-25-45-45
Адрес электронной почты:	NIKOS-tmb.@mail.ru
Адрес сайта:	NIKOS-68. ru
Директор НОУ «Автошколы НИКОС»	Кучковский Николай Владимирович

Управления образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ЧПОУ «Автошколы НИКОС».

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2023г.

Все обучающиеся успешно сдали квалификационный экзамен. В полном объеме освоили планируемые результаты освоения Рабочей программы.

4. Оценка организации учебного процесса.

Организация учебного процесса соответствует требованиям Рабочей программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории «В» утвержденные директором ЧПОУ «Автошколы НИКОС».

5. Оценка качества кадрового обеспечения.

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения соответствуют своей должности.

Оценка материальной технической базы.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Учебные транспортные средства категории "В" представлены механическими транспортными средствами в количестве 8шт. и прицеп 1шт, разрешенная максимальная масса которых не превышает 750 кг, зарегистрированными в Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации или иных органах, определяемых Правительством Российской Федерации, в течение срока действия регистрационного знака "Транзит" или 10 суток после их приобретения или таможенного оформления в соответствии с пунктом 1 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденных постановлением Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 (Собрание актов Президента и Правительства Российской Федерации, 1993, № 47, ст. 4531; Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 14, ст. 1625) (далее - Основные положения).

Транспортные средства, используемые для обучения вождению лиц с ограниченными возможностями здоровья, оборудованы акустической парковочной системой.

Механическое транспортное средство, используемое для обучения вождению, согласно пункту 5 Основных положений оборудовано дополнительными педалями привода сцепления (кроме транспортных средств с автоматической трансмиссией) и тормоза, зеркалом заднего вида для обучающего и опознавательным знаком "Учебное транспортное средство" в соответствии с пунктом 8 Основных положений.

Сведения о мастерах производственного обучения

Ф.И.О.	Соответствия мастеров производственного обучения требованиям пункта 3.1 профессионального стандарта "Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий" ¹ о наличии стажа управления транспортными средствами не менее трех лет и отсутствии лишения права управления транспортными средствами в течение пяти лет.
Болдырев Владимир Васильевич	соответствует
Болдырев Александр Васильевич	соответствует
Кучковский Николай Владимирович	соответствует
Гришин Валерий Федорович	соответствует
Павленко Роман Валерьевич	соответствует
Ковалев Алексей Александрович	соответствует
Княхим Максим Сергеевич	соответствует

Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф.И.О.	Требования к квалификации. Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.
Кучковский Николай Владимирович	соответствует
Устинова Светлана Игоревна	соответствует

Сведения об учебной закрытой площадке.

Адрес расположения: г. Тамбов проезд Монтажников 2-г

Площадка принадлежит: Договор аренды от 01 августа 2014г.

Владелец: Вишневская Анастасия Сергеевна

Характеристика площадки: Площадка для первоначального обучения вождению автомобиля имеет асфальтно-бетонное покрытие. Ограждена, полностью исключено движение посторонних транспортных средств. Позволяет выполнять все требуемые упражнения.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах.

№ п/п	Адрес оборудованного учебного кабинета для осуществления образовательной деятельности	Площадь (кв.м)	Количество посадочных мест
1	г.Тамбов ул. Советская 191.	60	20

Наличие учебного оборудования.

Перечень учебных материалов и технических средств обучения:

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство)	комплект	
Детское удерживающее устройство	комплект	1

Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-цепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта (может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием)	комплект	1
Учебно-наглядные пособия (допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов)		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Средства регулирования дорожного движения	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	штука	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1
Скорость движения	штука	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
Остановка и стоянка	штука	1
Проезд перекрестков	штука	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
Движение через железнодорожные пути	штука	1
Движение по автомагистралям	штука	1
Движение в жилых зонах	штука	1
Перевозка пассажиров	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1

Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Страхование автогражданской ответственности	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	штука	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	штука	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	штука	1
Факторы риска при вождении автомобиля	штука	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	штука	1
Способы торможения	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасное прохождение поворотов	штука	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	штука	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
Типичные ошибки пешеходов	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений правил дорожного движения	штука	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		

Классификация автомобилей	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	штука	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	штука	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	штука	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	штука	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штука	1
Передняя и задняя подвески	штука	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штука	1
Общее устройство и принцип работы генератора	штука	1
Общее устройство и принцип работы стартера	штука	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	штука	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	штука	1
Классификация прицепов	штука	1
Общее устройство прицепа	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепа	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штука	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		

Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	1
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 3, ст. 140; 2021, N 24, ст. 4188)	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	штука	1
Примерная программа	штука	1
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	штука	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	штука	1
Книга жалоб и предложений	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		

Перечень учебных материалов по предмету «Первая помощь»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	наглядное пособие	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	наглядное пособие	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	наглядное пособие	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20

Мотоциклетный шлем	шт.	1
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	10
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	20
Интерактивная Мультимедийная Программа «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (диск)		
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	мультимедиа	17
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1

Вывод о результатах самообследования:

По результатам самообследования сделаны выводы о соответствии ЧПОУ «Автошкола НИКОС» всем предъявляемым требованиям.

Отчет составили :

Директор Кучковский Николай Владимирович _____

Зам.директора Логинова Анна Алексеевна _____