

**Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса в
ЧОУ ДПО «Автошкола « Водитель»**

1. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

1. **Договор аренды нежилого помещения №1 от 01.07.2022г. с ИП Вольф А.А. сроком с 01.07.2022г. по 01.07.2032г**
2. **КРАТКОСРОЧНЫЙ ДОГОВОР № ПР -14 аренды нежилого помещения от 24.10.2022г. с ИП Сахарюк Олеся Вячеславовна сроком с 24.10.2022 г. по 24.09.2023г (продолжимый)**

Количество оборудованных учебных кабинетов 2 (два)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	681024, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Интернациональный, 53	50,8 кв.м.	30
2	681024 Хабаровский край, город Комсомольск-на-Амуре, проспект Первостроителей , 19, каб. 114	34,0 кв.м.	30

В учебных кабинетах имеется:

- учебная мебель,
- учебные доски,
- интерактивная доска
- демонстрационные стенды
- наглядные пособия,
- компьютер для проверки знаний ПДД
- проектор

Помещение обеспечено центральным отоплением, водоотведением и холодным водоснабжением. Помещение соответствует санитарным нормам.

Организация полностью укомплектован учебниками, методическими пособиями и иной учебной литературой, аудио и видео материалами по всем учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), предусмотренными образовательной программой на электронных носителях.

В административном кабинете имеется библиотечный фонд по устройству автомобиля, основам безопасного вождения автомобиля, по предметам, предусмотренным Программой подготовки водителей категории «В».

2. Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: договор аренды недвижимости № 2 от 21.10.2024, срок действия: с 21.10.2024 г. по 21.10.2034 г

Адрес закрытой площадки: г. Комсомольск-на-Амуре, ш. Северное, 4

Размеры закрытой площадки или автодрома в соответствии с правоустанавливающими документами общая площадь 11059 кв. метров, в том числе закрытая площадка по итогам фактического обследования - 2891,4 кв. метров

Наличие ровного и однородного асфальтобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий однородное асфальтовое покрытие по всей площади закрытой площадки

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения - имеется

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16%-имеется наклонный участок (эстакада) с продольным уклоном 12,32 %

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения профессиональной подготовки водителей ТС Категории «В» в полном объеме

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4-соответствует

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий - в наличии достаточное количество разметочного оборудования (конуса, вешки)

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод - имеется

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%- имеется

Наличие освещенности - имеется

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) - в наличии нерегулируемый перекресток

Наличие пешеходного перехода - имеется в наличии нерегулируемый пешеходный переход

Наличие дорожных знаков - имеются дорожные знаки 2.1 «Главная дорога»-2 шт., 2.4. «Уступите дорогу» - 1 шт., 5.19.1 «Пешеходный переход» - 8 шт., 5.19.2

«Пешеходный переход»-8 шт., 1.13. «Крутой спуск»-! шт., 1.14. «Крутой подъём»-! шт.

Наличие средств организации дорожного движения закрытая площадка оборудована средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения . Знаки дорожные. Общие технические требования», «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52289-2004, «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». С уменьшением норм установки дорожных знаков

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) - отсутствуют

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) -отсутствует

3. Сведения об объектах спорта.

Закрытая площадка (автодром), в свободное от практических занятий по вождению , также используется для проведения тренировок и городских соревнований по картингу и автомногоборью

4. Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» для каждого учебного класса

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Компьютер	штука	1
Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		
Общие положения, основные понятия и термины	штука	1
Общие обязанности водителей	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Опасное вождение	штука	1
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Применение специальных сигналов	штука	1

Обязанности пешеходов	штука	1
Обязанности пассажиров	штука	1
Сигналы светофора с демонстрацией режимов работы	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование, порядок выполнения поворотов, 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 регулируемых, нерегулируемых, с круговым движением	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
Приоритет маршрутных транспортных средств	штука	1
Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами	штука	1
Буксировка механических транспортных средств	штука	1
Учебная езда	штука	1
Перевозка людей	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Требования к движению велосипедистов, водителей мопедов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности	штука	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Учебно-наглядное пособие для моделирования дорожных ситуаций	штука	1
Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	штука	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного	штука	1

движения		
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	штука	1
Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	штука	1
Влияние психофизиологических особенностей на управление транспортным средством	штука	1
Воздействие на поведение водителя алкоголя, наркотических веществ и лекарственных препаратов	штука	1
Факторы риска при вождении, особые факторы риска у начинающих и молодых водителей	штука	1
Профессиональное восприятие скорости и опасности	штука	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Опасности при обгоне	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем	штука	1
Приемы руления	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 нестандартных ситуациях	штука	1
Активная безопасность	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, детское удерживающее устройство	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 автотранспортных средств	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов, органы управления, контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство двигателя внутреннего сгорания с демонстрацией принципа работы	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем смазки, охлаждения, зажигания, питания и выпуска отработавших газов	комплект	1
Общее устройство и принципы работы тяговых электрических двигателей	штука	1
Общее устройство и принципы работы комбинированных (гибридных) двигательных установок	штука	1
Общее устройство и принцип работы узлов и механизмов трансмиссии	штука	1
Общее устройство ходовой части	штука	1
Конструкция, назначение, маркировка и износ автомобильных шин.	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
Источники и потребители электрической энергии	штука	1
Внешние световые приборы и звуковые сигналы с демонстрацией включения (подачи)	штука	1
Электронные системы управления автомобилем	штука	1
Автомобильные эксплуатационные материалы	комплект	1
Классификация и общее устройство прицепов	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепов	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Устройство тормозной системы прицепов	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		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	1
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)		
Правила дорожного движения	штука	16
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
Программа	штука	1
Примерная 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 очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет" Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации части (частей) Программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
Электронные учебно-наглядные пособия	комплект	1
Издания электронных библиотечных систем	комплект	1
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося		
Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением		

Сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений с соответствующим программным обеспечением (в случае проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)

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

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	Renault Sandero	Renault Sandero	Renault Sandero	Renault Sandero
Тип	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория (подкатегория)	B	B	B	B
Тип трансмиссии	АКПП	АКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	B603XM27	B539XM27	B336CH27	B272CH27
Основание владения	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	запись внесена в ПТС, СОР	запись внесена в ПТС, СОР	запись внесена в ПТС, СОР	запись внесена в ПТС, СОР
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует	наличие
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	10.07.2025 г. до 10.07.2026 г	04.12.2025 г. до 04.12.2026 г	20.06.2025 г. до 20.06.2026 г	05.08.2025 г. до 05.08.2026 г
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7078185714 с 21.05.2025г. по 20.05.2026г.	ТТТ № 7078186948 с 13.05.2025г. по 12.05.2026г. АО «СОГАЗ»	ТТТ № 7094746634 с 04.03.2025г. по 03.03.2026г. АО «СОГАЗ»	ТТТ № 7072871765 с 13.02.2025г. по 12.02.2026г. АО «СОГАЗ»

	АО «СОГАЗ»			
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку			
	5	6	7	8
Марка, модель	Renault Sandero	Mitsubishi Lancer 1.6	Mitsubishi Lancer 1.6	Renault Sandero
Тип	легковой хэтчбек	легковой	легковой	легковой
Категория (подкатегория)	B	B	B	B
Тип трансмиссии	АКПП	МКПП	МКПП	АКПП
Государственный регистрационный знак	A 657 HP125	B 209 EE 27	K632XC27	C 906 UX27
Основание владения	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	запись внесена в ПТС, СОР	запись внесена в ПТС, СОР	запись внесена в ПТС, СОР	запись внесена в ПТС, СОР
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	30.07.2025 г. до 30.07.2026 г.	18.03.2025 г. до 18.03.2026 г.	04.02.2026 г. до 04.02.2027 г.	18.03.2025 г. до 18.03.2026г.
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7078186382 с 14.05.2025 г. по 13.05.2026г. АО «СОГАЗ»	ТТТ № 7074656430 от 02.03.2025 г. по 01.03.2026 г. АО «СОГАЗ»	ТТТ № 7081215481 с 03.07.2025г. по 02.07.2026г. АО «СОГАЗ»	ТТТ № 7087016921 от 11.10.2025г. по 10.10.2026 г. АО «СОГАЗ»
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку			
	9	10	11	12
Марка, модель	Renault Sandero	Renault Sandero	ЛАВ81012А	
Тип	легковой хэтчбек	Легковой	Прицеп	
Категория (подкатегория)	В	В	Прицеп	
Тип трансмиссии	АКПП	АКПП	----	
Государственный регистрационный знак	Р196АХ27	С 927 КВ 27	ХА 5233 27	
Основание владения	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	запись внесена в ПТС, СОР	запись внесена в ПТС, СОР	----	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	наличие	отсутствует	наличие	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	26.09.2025 г. до 26.09.2026 г	14.01.2026 г. до 14.01.2027 г.	----	
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	соответствует	соответствует	соответствует	
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7087909024 с 03.11.2025г. по 02.11.2026г. АО «СОГАЗ»	ТТТ № 7092869841 с 22.01.2026 г. по 21.01.2027 г. АО «СОГАЗ»	----	
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	

6. Доступ в здание образовательной организации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями.

Лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют, не обучаются. Обеспечен беспрепятственный доступ в здание, в том числе для лиц с ограниченными возможностями -наличие пандуса

7. Условия питания обучающихся

В соответствии с п.1 ст.37 ФЗ «Об образовании» организация питания обучающихся возлагается на организации, осуществляющие образовательную деятельность.

Согласно п.10 Приказа Министерства образования и науки РФ №178 от 11.03.2012 «Об утверждении методических рекомендаций по организации питания обучающихся и воспитанников образовательных учреждений» интервалы между приемами пищи обучающихся образовательных учреждений рекомендуется составлять не менее 2-2,5 часов и не более 4-5 часов.

В соответствии с утвержденным расписанием занятий в нашей автошколе продолжительность занятий по теоретической подготовке составляет не более 2 часов. Таким образом, отсутствует необходимость в организации питания обучающихся.

8. Охрана здоровья

Санитарные и гигиенические нормы выполняются, уровень обеспечения охраны здоровья обучающихся и работников соответствует установленным требованиям.

В целях охраны здоровья обучающихся осуществляются перерывы для отдыха и проветривания помещений.

В административном помещении имеется аптечка. Все

кабинеты

Все кабинеты оборудованы пожарно-охранной сигнализацией и огнетушителями.

Разрешения органов государственного противопожарного надзора и государственного санитарно-эпидемиологического надзора на все используемые площади имеются.

9. Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям.

В автошколе нет сети Wi-Fi с свободным доступом. Доступ к Интернет ресурсам из кабинетов для реализации образовательных программ не требуется.

В кабинете по проверке знаний на персональных компьютерах реализована замкнутая локальная сеть с применением специального программного обеспечения по проверке знаний ПДД.

10. Электронные образовательные ресурсы.

Для онлайн дистанционного обучения по теории ПДД используется платформа 200М, графический планшет.

Для дистанционной проверки знаний учеников и контроля их успеваемости используется платформа «Дром ПДД»

11. Наличие специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ОВЗ

Таких средств не предусмотрено.