

## **Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса НОЧУ ДПО «Автошкола №4 СТМО»**

### **Сведения о помещениях, используемых для ведения образовательной деятельности:**

Учебный класс расположен по адресу: 129337, г.Москва, Ярославское ш., дом 26, корп.7, этаж 2, помещ. VIII, комн. №1.

Общей площадью 71,1 кв. м, Количество посадочных мест – 30 мест.

Договор аренды №66-142-А от 01.09.2015 года

### **Сведения о площадке для обучения вождению, реквизиты соответствующих документов:**

Договор субаренды части земельного участка №1 от 17.01.2019г.

Адрес: МО г.Мытищи, пр. Олимпийский

Кадастровый номер 50:12:0101006:131

Общая площадь учебной площадки: 0,24 га

в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования:

- Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное 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 – **имеется**;
- 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**;
- Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 – **имеется**;
- Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий – **имеется**;
- Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – **имеется**;
- Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ – **имеется**;
- Наличие освещенности – **имеется**;
- Наличие перекрестка (нерегулируемого) – **имеется**;
- Наличие пешеходного перехода – **имеется**.

## Наличие учебного оборудования:

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<u>Оборудование и технические средства обучения</u>			
Тренажер <sup>1</sup>	комплект	1	Имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <sup>2</sup>	комплект	1	Имеется
Детское удерживающее устройство	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта <sup>3</sup>	комплект	1	Имеется
<u>Учебно-наглядные пособия<sup>4</sup></u>			
<u>Основы законодательства в сфере дорожного движения</u>			
Дорожные знаки	комплект	1	Имеется
Дорожная разметка	комплект	1	Имеется
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	Имеется
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	Имеется
Сигналы регулировщика	шт.	1	Имеется
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	Имеется
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	Имеется
Расположение транспортных средств на проезжей части.	шт.	1	Имеется
Скорость движения	шт.	1	Имеется
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	Имеется
Остановка и стоянка	шт.	1	Имеется
Проезд перекрестков	шт.	1	Имеется
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	Имеется
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	Имеется
Движение по автомагистралям	шт.	1	Имеется
Движение в жилых зонах	шт.	1	Имеется
Перевозка пассажиров	шт.	1	Имеется
Перевозка грузов	шт.	1	Имеется
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	Имеется
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	Имеется
Страхование автогражданской ответственности.	шт.	1	Имеется
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	Имеется

<sup>1</sup> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<sup>2</sup> Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

<sup>3</sup> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<sup>4</sup> Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<u>Психофизиологические основы деятельности водителя</u>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	Имеется
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	Имеется
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	Имеется
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	Имеется
<u>Основы управления транспортными средствами</u>			
Сложные дорожные условия	шт.	1	Имеется
Виды и причины ДТП	шт.	1	Имеется
Типичные опасные ситуации	шт.	1	Имеется
Сложные метеоусловия	шт.	1	Имеется
Движение в темное время суток	шт.	1	Имеется
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	Имеется
Способы торможения	шт.	1	Имеется
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	Имеется
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	Имеется
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	Имеется
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт.	1	Имеется
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	Имеется
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	Имеется
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	Имеется
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	Имеется
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	Имеется
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	Имеется
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	Имеется
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	Имеется
<u>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</u>			
Классификация автомобилей	шт.	1	Имеется
Общее устройство автомобиля	шт.	1	Имеется
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	Имеется
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	Имеется
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	Имеется
Передняя и задняя подвески	шт.	1	Имеется
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	Имеется
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	Имеется

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	Имеется
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	Имеется
Классификация прицепов	шт.	1	Имеется
Общее устройство прицепа	шт.	1	Имеется
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	Имеется
Электрооборудование прицепа	шт.	1	Имеется
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	Имеется
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	Имеется
<u>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</u>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	Имеется
<u>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</u>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	Имеется
<u>Информационные материалы</u>			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт.	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	Имеется
Учебный план	шт.	1	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт.	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт.	1	Имеется

**Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»**

<b>Наименование учебных материалов</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Количество</b>	<b>Наличие</b>
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	Имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	Имеется
Мотоциклетный шлем	штук	1	Имеется
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	Имеется
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	Имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	Имеется
<b>Учебно-наглядные пособия<sup>5</sup></b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	Имеется
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	Имеется
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	Имеется
<b>Технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	7	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (электронная доска)	комплект	1	Имеется

<sup>5</sup> Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.