



должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения						
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-	ТТТ № 7005125446 До 11.06.2022	XXX № 0185232693 До 30.07.2022	ААС № 5060792590 До 25.11.2021	XXX № 0203841144 до 15.11.2022	XXX № 0181970427 До 09.07.2022
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	7	8	9	10	11
Марка, модель	РЕНО ЛОГАН SR	Фолькс ваген Поло	Фолькс ваген Гольф	Лада 111730 ЛАДА КАЛИНА	ЛАДА ВЕСТА
Тип	Легковой (седан)	Легковой (седан)	Легковой (седан)	Легковой (Универсал)	Легковой
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Государственный регистрационный знак	K874OB150	X692EE136	H552EH136	A655BM136	T180BY136
Основание владения	Договор аренды №6 от 01.10.2021	Договор аренды №13 от 01.10.2021	Договор аренды №11 от 01.10.2021	Договор аренды №12 от 01.10.2021	Договор аренды № 4 от 01.10.2021
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	099660012102548 Дата прох. 27.05.2021 до 27.05.2022	111841012100952 Дата прох. 16.12.2021 до 16.12.2022	111841012100908 дата прох. 30.11.2021 до 30.11.2021	111841022100592 Дата прох. 22.07.2021 до 22.07.2022	-
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения					
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0188351065 до 09.06.2022	XXX № 0218475891 до 11.01.2023	XXX № 0162515221 до 21.12.2022	XXX № 0204993294 до до 17.11.2022	XXX № 0142094752 до 17.10.2022
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

### Сведения о закрытой площадке или автодроме

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):  
 Адрес местонахождения: Воронежская область, г. Воронеж, ул. Обручева д 9 л  
 Правоустанавливающие документы: Договор субаренды площадки для проведения обучения №6/21 от 16.09.2021 года, действует до 15.08.2022 года  
 Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: «В»  
 Габаритные размеры, площадь: 15836 м<sup>2</sup>  
 Ограждение: имеется, сетка рабица  
(наличие, вид и целостность)  
 Покрытие: имеется асфальт, однородный, уклонов нет, водоотвод имеется  
(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)  
 Эстакада: имеется 35м., 12% уклон, В-4,9м., С-7м., металлическое ограждение  
 Освещенность: отсутствует  
(наличие, вид, количество осветительных установок)  
 Технические средства организации дорожного движения: отсутствует  
(наличие, вид, количество)  
 Разметочное оборудование: конуса – 300 штук.  
(наличие, вид, количество)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: отсутствует

### Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

1. Адрес местонахождения: Воронежская область, г. Воронеж, ул. Кривошеина, д.15, комната 209. Правоустанавливающие документы: Договор №25 субаренды нежилого помещения от 01.01.2022 года, срок действия с 01.10.2021 по 30.09.2022 год (п. 4. 2 При отсутствии посменного извещения любой из сторон о своем намерении прекратить арендные

отношения не позднее чем за 30 дней до истечения срока действия договора, основной договор читается продленным на неопределенный срок)

(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 22,9.

Количество посадочных мест: 16 чел.

2. Адрес местонахождения: Воронежская область, г. Воронеж, Ленинский проспект 43А, офис 801/2. Правоустанавливающие документы: Договор № 61/2022Аренды нежилого помещения от 01.06.2022 года, срок действия с 01 06 2022 )

(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 21,2.

Количество посадочных мест: 16 чел.

### Оборудование учебного кабинета

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>		
Тренажер*(1)	-	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)*(2)	-	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное 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*(3)	комплект	1
<b>Учебно-наглядные пособия представлены в виде мультимедийных слайдов.</b>		

<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>		
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1
Сигналы регулировщика	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1
Скорость движения	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1
Остановка и стоянка	шт	1
Проезд перекрестков	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1
Движение по автомагистралям	шт	1
Движение в жилых зонах	шт	1

Перевозка пассажиров	шт	1
Перевозка грузов	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1
<b>Основы управления транспортными средствами</b>		
Сложные дорожные условия	шт	1
Виды и причины ДТП	шт	1
Типичные опасные ситуации	шт	1
Сложные метеоусловия	шт	1
Движение в темное время суток	шт	1

Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1
Способы торможения	шт	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1
Профессиональная надежность водителя	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	шт	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</b>		
Классификация автомобилей	шт	1
Общее устройство автомобиля	шт	1

Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1
Передняя и задняя подвески	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1



Классификация прицепов	шт	1
Общее устройство прицепа	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1
Электрооборудование прицепа	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1
<b>Информационные материалы</b>		
<b>Информационный стенд</b>		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1

Учебный план	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1
Книга жалоб и предложений	шт	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	ooovoa.ru	

**Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»**

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Кол ичес тво	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Комплект	1	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	Комплект	16	16
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	Комплект	8	8
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,	Комплект	1	1

шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)			
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	Комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	Комплект	8	8
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	Комплект	1	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	Комплект	1	1
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Комплект	1	1
Мультимедийный проектор	Комплект	1	1
Экран (электронная доска)	Комплект	1	1