

Сведения о материально-техническом обеспечении и оснащённости образовательного процесса в Образовательном центре «Джек» на Октябрьской

Сведения о наличии в собственности оборудованных учебных транспортных средств:

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: МКПП - 3 автомашин; АКПП - 2 автомашины; прицеп - 1.

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	TOYOTA AYGO	NISSAN Almera Classic	NISSAN Maxima	SUZUKI SX4	TOYOTA ECHO
Тип	Легковой хетчбэк	Легковой седан	Легковой седан	Легковой хетчбэк	Легковой седан
Категория	В	В	В	В	В
Год выпуска	2007	2011	1997	2008	2002
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	АКПП	МКПП	МКПП	АКПП
Государственный регистрационный знак	M889KO 14	H722MH14	K912KK14	У054KK14	K147MK14
Основание владения	по договору аренды	по договору аренды	по договору аренды	по договору аренды	по договору аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельство о регистрации	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	да
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	09.12.2019/ 10.12.2020	25.01.2020/ 24.01.2021	08.06.2019/ 09.06.2021	17.09.2020/ 18.09.2021	28.08.2020/ 01.03.2021
Соответствие п. 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения»	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая компания)	ННН №3021632502 от 21.02.2021 С 24.03.2021 по 23.03.2022 ПАО СК "Росгосстрах"	XXX №0137831811 от 18.09.2020 С 22.09.2020 по 21.09.2021 ЗАО «МАКС»	ННН №3018576457 от 09.12.2020 С 10.12.2020 по 09.12.2021 ПАО СК «Росгосстрах»	РРР №5055882002 от 08.04.2021 С 19.09.2020 по 18.09.2021 СПАО «Ингосстрах»	ННН №3017147527 от 28.08.2020 С 28.08.2020 по 27.08.2021 САО «ВСК»
Соответствие требованиям для учебных ТС (да/нет)	да	да	да	да	да

Сведения о прицепе

Договор аренды прицепа для легкового автомобиля № П-1 от 24.05.2019 года.

Марка прицепа: МЗСА 817700

Год выпуска: 2016
Регистрационный знак: АЕ296214
Идентификационный номер: Х43817700G0001869
Цвет: Серый
Паспорт ТС: 77ОМ 780156
Разрешенная максимальная масса: 750 кг.
Масса без нагрузки: 135 кг.

Сведения о предрейсовом осмотре мастеров производственного обучения

Предрейсовый осмотр мастеров производственного обучения осуществляется силами ООО Медицинская клиника «Аврора», в соответствии с договором №25-19 от 04.04.2019 года об оказании медицинских услуг по проведению предрейсовых медицинских осмотров водителей автотранспортных средств.

Сведения о предрейсовом осмотре учебных транспортных средств

Услуги по проведению предрейсового технического осмотра учебных транспортных средств Образовательного центра осуществляет ИП Парфенов Павел Александрович, по договору №У-1 от 24.05.2019 г.

Сведения о закрытой площадке 1

Место нахождения: 677015, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, Окружное шоссе, 4 км., строение – 8.

Размеры закрытой площадки - 6000 кв. м.

Наличие ровного и однородного асфальтового покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий - имеется.

Наличие установленного по периметру ограждения - имеется.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% - имеется.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения - обеспечивают.

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

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 (регулируемого или нерегулируемого) - имеется (имитация).

Наличие пешеходного перехода - имеется (имитация).

Сведения о закрытой площадке 2

Место нахождения: 677004, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Очиченко, д. 6.

Размеры закрытой площадки – 26893 кв. м.

Наличие ровного и однородного асфальтового покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий - имеется.

Наличие установленного по периметру ограждения - имеется.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% - имеется.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения - обеспечивают.

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

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 (регулируемого или нерегулируемого) - имеется (имитация).

Наличие пешеходного перехода - имеется (имитация).

Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Место нахождения: 677027, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Октябрьская, д. 24, пом. 8-12.

Количество оборудованных учебных кабинетов - 1 (один).

Учебное оборудование соответствует перечню, предусмотренному Примерной программой «Профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"».

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования (наглядного пособия, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие)	Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов)	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	наглядное пособие	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	наглядное пособие	комплект	1
Тягово-цепное устройство	наглядное пособие	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	наглядное пособие	комплект	1
Мультимедийный проектор	наглядное пособие	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	наглядное пособие	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	наглядное пособие	комплект	1

Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	слайд	шт.	1
Дорожная разметка	стенд/слайд	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	слайд	шт.	1
Средства регулирования дорожного движения	слайд	шт.	1
Сигналы регулировщика	стенд/слайд	комплект	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	слайд	шт.	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	слайд	шт.	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	слайд	шт.	1
Скорость движения	слайд	шт.	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	слайд	шт.	1
Остановка и стоянка	слайд	шт.	1
Проезд перекрестков	слайд	шт.	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	слайд	шт.	1
Движение через железнодорожные пути	слайд	шт.	1
Движение по автомагистралям	слайд	шт.	1
Движение в жилых зонах	слайд	шт.	1
Перевозка грузов	слайд	шт.	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	слайд	шт.	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	слайд	шт.	1
Страхование автогражданской ответственности	слайд	шт.	1
Последовательность действий при ДТП	слайд	шт.	1
Психофизиологические особенности деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	слайд	шт.	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	слайд	шт.	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	слайд	шт.	1
Факторы риска при вождении автомобиля	слайд	шт.	1
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	слайд	шт.	1
Типичные опасные ситуации	слайд	шт.	1

Сложные метеоусловия	слайд	шт.	1
Движение в темное время суток	слайд	шт.	1
Посадка водителя за рулем, экипировка водителя	слайд	шт.	1
Способы торможения	слайд	шт.	1
Тормозной и остановочный путь	слайд	шт.	1
Действия водителя в критических ситуациях	слайд	шт.	1
Силы, действующие на транспортное средство	слайд	шт.	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	слайд	шт.	1
Профессиональная надежность водителя	слайд	шт.	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	слайд	шт.	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	слайд	шт.	1
Безопасное прохождение поворотов	слайд	шт.	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	слайд	шт.	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	слайд	шт.	1
Типичные ошибки пешеходов	слайд	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	слайд	шт.	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	слайд	шт.	1
Общее устройство автомобиля	стенд/слайд	комплект	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	слайд	шт.	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	слайд	шт.	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	слайд	шт.	1
Передняя и задняя подвески	слайд	шт.	1

Конструкции и маркировка автомобильных шин	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	слайд	шт.	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы генератора	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы стартера	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	слайд	шт.	1
Классификация прицепов	слайд	шт.	1
Общее устройство прицепа	слайд	шт.	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	слайд	шт.	1
Электрооборудование прицепа	слайд	шт.	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	слайд	шт.	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	слайд	шт.	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативно-правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	слайд	шт.	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	слайд	шт.	1
Нормативно-правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	слайд	шт.	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 07.02.1992 г. № 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
Схема учебных маршрутов, утверждение руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1
Книга жалоб и предложений	шт.	1
Адрес официального сайта в интернете	http://якутск.автошколаджек.рф https://profteh.com/avtoshkola_dghek	

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество (указать, имеется в наличии или используется по договору)
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1 (в наличии)
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1 (в наличии)
Тренажер-манекен взрослого для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1 (в наличии)
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20 (в наличии)
Мотоциклетный шлем	штук	1 (в наличии)
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи(автомобильная)	комплект	8 (в наличии)
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 (в наличии)
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки	комплект	1 (в наличии)

кровотечения, перевязочные средства, иммобилизующее средства		
Учебно-наглядные пособия		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18 (в наличии)
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1 (в наличии)
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1 (в наличии)
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1 (в наличии)
Мультимедийный проектор	комплект	1 (в наличии)
Экран (электронная доска)	комплект	1 (в наличии)

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план - имеется.

Календарный учебный график - имеется.

Методические материалы и разработки:

- программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий "В", утвержденная в установленном порядке и согласованная с Госавтоинспекцией - имеется.
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - в наличии.
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - в наличии.
- расписание занятий - в наличии.