

ПЕРЕЧЕНЬ

Материально-технического оснащения и учебных материалов к программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств

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

Сведения	Номер по порядку				
	№1	№2	№3	№4	№5
Марка, модель	Renault Logan	Renault Logan	Renault Logan	Chevrolet Lanos	Отсутствует 82940Т
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	прицеп
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2014	2013	2013	2007	2014
Государственный регистрационный знак	У850ЕК 750	К 521КВ 50	У 019АС 190	У498НУ 150	ЕА3272 50
Регистрационные документы	5021 № 659413	5011 № 270763	5009 №965111	5021 № 659744	5024 №964283
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Договор аренды	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	Есть	-	Есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механи-ческая	Механи-ческая	Механи-ческая	Механи-ческая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	Есть	Есть	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	РЕСО гарантия №1009304501 от 18.06.2017г до 17.06.2018г	РЕСО гарантия №1017672190 от 31.10.2017г. до 30.10.2018г	РЕСО гарантия №5000539656 от 22.05.2018г. до 21.05.2019г.	РЕСО гарантия №1017670730 от 23.10.2017г. до 22.10.2018г.	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	До 24.06.2018	До 08.08.2018	До 23.05.2019	До 17.10.2018	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-	-

Сведения	Номер по порядку			
	№6	№7	№8	№9
Марка, модель	Chevrolet Cobalt	Renault Logan	XY 150-10B GS150	HONDA CBF 1000
Тип транспортного средства	легковой	легковой	мотоцикл	мотоцикл
Категория транспортного средства	В	В	А	А
Год выпуска	2014	2014	2014	2006
Государственный регистрационный знак	X 862 MB 750	В 563 BK 750	6573 AT 50	4910 AO 50
Регистрационные документы	5032 № 831162	5029 № 810336	5040 №367603	5040 №367660
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Аренда	Собственность	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Есть	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Автоматическая	Автоматическая	Механическая	Механическая

Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	-	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	-	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Есть	Есть	-	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	-	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	РЕСО гарантия №5000535643 от 21.04.2018г до 20.04.2019г	РЕСО гарантия №1019303781 от 29.12.2017г до 28.12.2018г	РОСГОССТРАХ №0361235839 от 03.04.2018г до 03.04.2019г	РЕСО гарантия №1009304026 от 10.05.2018г до 09.05.2019г
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	До 21.04.2019	До 27.12.2019	До 02.04.2019	До 11.05.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов договора аренды от **08.09.2009г. до 01.12.2029 г. и от 01.07.2017г. до 29.06.2018г.**

Размеры закрытой площадки или автодрома 2462 кв.м. по факту 2462 кв.м.

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

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения 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 (регулируемого или нерегулируемого) Имеется

Наличие пешеходного перехода Имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) Имеется

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) Имеется

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

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов договор аренды от 09.07.2009 г. до 09.07.2024г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 4 (четыре)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1 аудитория	Московская обл., г.Луховицы, ул.Мира, д.4	52,2	30

2 аудитория	Московская обл., г.Луховицы, ул.Мира, д.4	43,7	30
3 аудитория	Московская обл., г.Луховицы, ул.Мира, д.4	28,2	16
4 аудитория	Московская обл., г.Луховицы, ул.Мира, д.4	34,1	10

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
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	1	Есть
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	Есть
Детское удерживающее устройство	комплект	1	Есть
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Есть
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	Есть
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	2	Есть
Мультимедийный проектор	комплект	2	Телевизор
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	2	Монитор
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Есть
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакаты, ОКМП
Дорожная разметка	комплект	1	Плакаты, ОКМП
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакаты, ОКМП
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	ОКМП
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакаты, ОКМП
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	ОКМП, учеб. ТС
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	ОКМП
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	ОКМП
Скорость движения	шт	1	ОКМП
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	ОКМП
Остановка и стоянка	шт	1	ОКМП
Проезд перекрестков	шт	1	ОКМП
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	ОКМП
Движение через железнодорожные пути	шт	1	ОКМП
Движение по автомагистралям	шт	1	ОКМП
Движение в жилых зонах	шт	1	ОКМП
Перевозка пассажиров	шт	1	ОКМП
Перевозка грузов	шт	1	ОКМП
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	ОКМП, плакат
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	ОКМП, КоАП
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	ОКМП, КоАП
Последовательность действий при ДТП	шт	1	ОКМП, ПДД
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	ОКМП
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	ПДД
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	ОКМП
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат

Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	ОКМП
Виды и причины ДТП	шт	1	ОКМП
Типичные опасные ситуации	шт	1	ОКМП
Сложные метеоусловия	шт	1	ОКМП
Движение в темное время суток	шт	1	Слайды
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	ОКМП
Способы торможения	шт	1	ОКМП
Тормозной и остановочный путь	шт	1	ОКМП, плакат
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	ОКМП, плакат
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	ОКМП
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	ОКМП
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	ОКМП
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	ОКМП
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	ОКМП, ПДД
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	ОКМП, ПДД
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	ОКМП, ПДД
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	ОКМП, фильм
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	ОКМП
Общее устройство автомобиля	шт	1	ОКМП
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	ОКМП
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	ОКМП
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Слайды
Передняя и задняя подвески	шт	1	ОКМП
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	ОКМП
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	ОКМП
Классификация прицепов	шт	1	Слайды
Общее устройство прицепа	шт	1	Слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Слайд (перечень) Норм. док. в

Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			электронном виде
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Слайд (перечень) Норм. док. в электронном виде
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Есть
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Есть
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	Есть
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Есть
Учебный план	шт	1	Есть
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Есть
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Есть
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Есть
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	Есть
Книга жалоб и предложений			
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	Есть www.garant-np.ru

ОКМП – обучающая компьютерная мультимедийная программа для подготовки водителей ТС всех категорий «Автополис-Медиа» (мультимедийные слайды).

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		Есть
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	Телевизор
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Монитор
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Есть
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки			
Дорожная разметка	комплект	1	Плакаты, ОКМП4
Опознавательные и регистрационные знаки	комплект	1	Плакаты, ОКМП
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакаты, ОКМП
Сигналы регулировщика	шт	1	ОКМП
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакаты, ОКМП
	шт	1	ОКМП, учеб. ТС
Начало движения, маневрирование. Способы разворота			
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	ОКМП
Скорость движения	шт	1	ОКМП
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	ОКМП
Остановка и стоянка	шт	1	ОКМП
Проезд перекрестков	шт	1	ОКМП
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	ОКМП
	шт	1	ОКМП

Движение через железнодорожные пути			
Движение по автомагистралям	шт	1	ОКМП
Движение в жилых зонах	шт	1	ОКМП
Буксировка механических транспортных средств	шт	1	ОКМП
Перевозка пассажиров на заднем сидении мотоцикла и в боковом прицепе	шт	1	ОКМП
Перевозка грузов	шт	1	ОКМП
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	ОКМП
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	ОКМП, плакат
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	ОКМП, КоАП
Последовательность действий при ДТП	шт	1	ОКМП, КоАП
	шт	1	ОКМП, ПДД
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя			
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	ОКМП
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	ПДД
Факторы риска при вождении транспортного средства	шт	1	ОКМП
	шт	1	Плакат
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия			
Виды и причины ДТП	шт	1	ОКМП
Типичные опасные ситуации	шт	1	ОКМП
Сложные метеоусловия	шт	1	ОКМП
Движение в темное время суток	шт	1	ОКМП
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Слайды
Способы торможения	шт	1	ОКМП
Тормозной и остановочный путь	шт	1	ОКМП
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	ОКМП, плакат
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат
Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	шт	1	ОКМП, плакат
Профессиональная надежность водителя	шт	1	ОКМП
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат
	шт	1	ОКМП
Влияние дорожных условий на безопасность движения			
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	ОКМП
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	ОКМП
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	ОКМП, ПДД
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	ОКМП, ПДД
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	ОКМП, ПДД
	шт	1	ОКМП, фильм
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления			
Классификация мотоциклов			
Общее устройство мотоцикла	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	ОКМП
	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	ОКМП
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости			
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	1	ОКМП
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы сцепления			
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	1	ОКМП
	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	1	ОКМП
Устройство и принцип работы пускового механизма с	шт	1	ОКМП

механическим приводом (кик-стартера)			
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	1	ОКМП
Карданная передача, главная передача (редуктор)			
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	1	ОКМП
	шт	1	ОКМП
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт	1	ОКМП
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	ОКМП
Антиблокировочная система тормозов (АБС)			
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	ОКМП
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	ОКМП
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт	1	ОКМП
	шт	1	ОКМП
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»			
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Есть
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»	шт	1	Есть
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Есть
Учебный план			
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Есть
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Есть
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Есть
Книга жалоб и предложений	шт	1	Есть
Адрес официального сайта в сети Интернет»	шт	1	Есть
			www.garant-np.ru

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

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

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	Есть
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	Есть
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно- транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	Есть
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно- транспортных происшествиях	комплект	1	Видеофильм
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно- легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	ОКМП, Плакаты, видеофильм
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	2
Мультимедийный проектор	комплект	1	2 телевизора
Экран (электронная доска)	комплект	1	1
АРМ кандидата в водители (компьютерный класс)	ПК	10	Есть

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план Есть

Календарный учебный график Есть

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке Есть

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность Есть

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность Есть

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность Есть

расписание занятий Есть

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») Имеются

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) Имеется

Марка, модель УПДК-МК Производитель ЗАО «Нейроком»

Наличие утвержденных технических условий Имеется

Тренажер (при наличии) Имеется

Марка, модель Car Master Light Производитель ООО «Центр симуляторных и тренажерных технологий»

Компьютер с соответствующим программным обеспечением Имеется

Директор УКК АНО «ЦДПОБ «Гарант» _____

/ Е.А. Корнилова /