

АКТ

самообследования учебно-материальной базы Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Автошкола «Викинг», осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств, категории «В» на соответствие установленным требованиям.

№ 1

10 января 2019 г.

Наименование организации: Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Автошкола «Викинг» (ЧОУ ДПО «Автошкола «Викинг»)

Организационно-правовая форма: Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования

Место нахождения: 454080 г. Челябинск, ул.Энгельса, 71

Адреса мест осуществления образовательной деятельности (адреса оборудованных учебных кабинетов): г.Челябинск, ул. Энгельса, 71, ул.Черкасская, 5, Комсомольский пр., 55 а, пр. Ленина, 8; ул. 250-летия Челябинска, 15.

Адреса закрытых площадок (автодромов): г.Челябинск, ул. Болейко, 2а, ул. Байкальская, 35

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: www.viking174.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица: (ОГРН) 1047424545904

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7453139109

Код причины постановки на учет (КПП): 745301001

Дата регистрации: «12» ноября 2004 г.

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: регистрационный номер 11149, выдана Министерством образования и науки Челябинской области, от «22» сентября 2014 г., бессрочно

Обследование проведено: директором ЧОУ ДПО «Автошкола «Викинг» Бурковым А.Н., заместителем директора Бурковым Н.А. преподавателем Ивановым В.В.

Сведения	Номер по порядку							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Марка, модель	Ниссан>Note	Киа Рио	Рено Логан	Хендэ Солярис	Хундай Акцент	Киа Рио	Лада 219010	Киа Сиид
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В	В	В	В
Год выпуска	2007	2017	2016	2016	2007	2018	2013	2010
Государственный регистрационный знак	У221МЕ174	О603ХВ174	М640ТТ174	О111РТ174	У235АН174	У876ХМ174	Х483СС174	Р610ХВ174
Регистрационные документы	7415001079	9902953648	7452743466	9900715712	7442932252	7459913550	7415043158	7458160398
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве	Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве	Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве	Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве	Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве	Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве	Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве	Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет	да	да	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	да	да	да	да	да	да	да	да
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	да	да	да	да	да	да	да	да
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	да	да	да	да	да	да	да	да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ№ 5006626062 06.10.2018- 05.10.2019 Ингосстрах	XXX№ 0045686019 21.06.2018- 20.06.2019 Южураласко	МММ№ 6001334489 15.09.2018- 14.09.2019	ЕЕЕ№ 2006290809 27.05.2018- 26.05.2019 Южураласко	МММ № 5012077254 28.11.2018- 27.11.2019 Ингосстрах	XXX№ 1020269355 21.02.2019- 20.02.2020 Южураласко	ЕЕЕ№ 2003025637 19.11.2018- 18.11.2019 Южураласко	ЕЕЕ№ 2004446196 28.11.2018- 27.11.2019 Южураласко
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	05.10.2018- 05.10.2019	10.07.2018- 11.07.2019	21.08.2018- 21.08.2019	25.05.2018- 25.05.2019	17.10.2018- 18.10.2019	13.03.2018- 14.03.2019	09.07.2018- 09.07.2019	09.02.2018- 09.02.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

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

Сведения	Номер по порядку	
	17	18
Марка, модель	ЧМЗАП 81241	Ниссан Альмера
Тип транспортного средства	Прицеп легкового авт.	Легковой
Категория транспортного средства	П	В
Год выпуска	1991	2011
Государственный регистрационный знак	АТ358574	У890КС47
Регистрационные документы	74ЕУ853076	9904 861598
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	да	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-	автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-	да
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	-	да
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	да	да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-	XXX № 0059399164 10.10.2018- 09.10.2019 Ресо
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-	05.10.2018- 05.10.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
механических 17 (семнадцать), из них с механической трансмиссией 15, с автоматической 2, прицепов 1 (один)

II. Сведения о мастерах производственного обучения

	Ф. И. О.	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании в областях соответствующих профилям обучения и дополнительном профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика"	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Бурков Алексей Николаевич	Высшее образование по специальности «Механизация сельского хозяйства» квалификация «Инженер-механик» Диплом ЭВ №358867 от 22.06.1995 «Челябинский государственный агроинженерный университет»	7404 832903 от 20.12.2011	ABCD	Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Основы педагогической деятельности» №025 от 30.10.2013 АНО ДО « Учебный центр Перспектива»	Удостоверение повышения квалификации №109 от 25.03.2016 АНО ДО « Учебный центр Перспектива»	Трудовой договор от 11.01.2016
2	Бурков Никита Алексеевич	Высшее образование по специальности «Механизация сельского хозяйства» квалификация «Инженер» Диплом 107405 0324493 от 10.07.2015 «Челябинский государственная агроинженерная академия»	7413 108613 От06.08.2013	ABCD	Диплом о профессиональной переподготовке по образовательной программе «Основы педагогической деятельности по реализации программ среднего профессионального образования, профессионального обучения и дополнительного профессионального образования» рег. №098 от 24.10.2018 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»		Трудовой договор от 25.10.2018
3	Казакова Татьяна Владимировна	Высшее образование по специальности математика информатика и В. Т. присвоена квалификация учителя математики информатики и В. Т. ЧГПИ диплом № 145563 выдан 19.06.1995	74AA512270 19.01.2011	В	Удостоверение «Программа получения водителем ТС права на обучение вождению» №163 от 29.06.2017г. АНО ДПО «Учебный центр Перспектива»	Удостоверение «Программа получения водителем ТС права на обучение вождению» №163 от 29.06.2017г. АНО ДПО «Учебный центр Перспектива»	Договор о сетевом взаимодействии от 01.18.2017г
4	Костенко Василий Павлович	Высшее профессиональное образование по специальности «Механизация сельского хозяйства» квалификация инженер механик диплом рег.№373 ЭВ 358874 от 22.06.1995г. Челябинский государственный агроинженерный	74АН 027708 от 26.02.2010г.	ABC	Диплом по программе профессиональной переподготовки «Основы педагогической деятельности» рег. №008	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного	Договор о сетевом взаимодействии от 01.10.2016г.

		университет Диплом по программе профессиональной переподготовки «Основы педагогической деятельности» рег. №008 от 26.09.2014 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»			от 26.09.2014 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»	средства права на обучение вождению" №74 000000033 от 27.10.2017г.ЧОУДПО «Автошкола ВОА»	
5	Лушников Илья Михайлович	Высшее профессиональное образование по квалификации «Концертный исполнитель, артист оркестра, артист ансамбля, преподаватель по специальности инструментальное исполнительство. Оркестровые духовые и ударные инструменты» Диплом с.КО №99588 рн.11 от 30.05.2012 ГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный институт искусств имени П.И. Чайковского» Диплом о профессиональной переподготовке «Методика профессионального обучения» направление «Образование и педагогика»№751 от 30.03.2015 ГБОУ ДПО ЧИРПО	74AA486126 27.05.2010	В	Диплом о профессиональной переподготовке «Методика профессионального обучения» направление «Образование и педагогика»№751 от 30.03.2015 ГБОУ ДПО ЧИРПО	Удостоверение по программе «Получение водителем транспортного средства права на обучение вождению» №094 от 23.08.2018 г. АНО ДПО «Учебный центр Перспектива	Договор о сетевом взаимодействии от 01.12.2016г.
6	Лушников Людмила Николаевна	Среднее профессиональное образование по специальности дошкольное воспитание квалификация воспитатель детского сада Челябинское педагогическое училище №2 диплом ЗТ-1 № 306766 от 5.07.1985	7419004439 18.07.2014г.	ВВ1	Челябинское педагогическое училище №2 диплом ЗТ-1 № 306766 от 5.07.1985	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению" №74 000000031 от 27.10.2017г.ЧОУДПО «Автошкола ВОА»	Договор о сетевом взаимодействии от 01.18.2017г
7	Мазанко Евгений Сергеевич	Среднее профессиональное образование по специальности Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта присвоена квалификация – техник – механик Челябинский автотранспортный техникум диплом УТ№ 534562 от 16.04. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Образование и педагогические науки» квалификация мастер производственного обучения (управление транспортным средством) №126 от 27.10.2014г. ГБОУ СПО (ССУЗ) ЮУМК	74BK512740 12.08.2009	BCDE	Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Образование и педагогические науки» квалификация мастер производственного обучения (управление транспортным средством) №126 от 27.10.2014г. ГБОУ СПО (ССУЗ) ЮУМК	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению" №74 000000027 от 27.10.2017г.ЧОУДПО «Автошкола ВОА»	Договор о сетевом взаимодействии от 01.18.2017г
8	Маляр Юлия Александровна	Среднее профессиональное образование по специальности «Право и организация социального обеспечения» квалификация юрист Диплом рег. №1118, 117424 0103090 от 27.06.2014г. ГБОУ СПО ССУЗ ФГОУ СПО «Челябинский колледж информационно промышленных технологий» Диплом о профессиональной переподготовке по образовательной программе: «Теория и методика профессионального образования» направление «Образование и педагогика» АУЦ0041Т от 29.10.2014г. ЧУДПО «Абсолют УЦ	7411998504 26.03.2011г.	BC	Диплом о профессиональной переподготовке по образовательной программе: «Теория и методика профессионального образования» направление «Образование и педагогика» АУЦ0041Т от 29.10.2014г. ЧУДПО «Абсолют УЦ	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению" №74 000000028 от 27.10.2017г.ЧОУДПО «Автошкола ВОА»	Договор о сетевом взаимодействии от 15.09.2016г
9	Маткин Игорь Михайлович	Среднее профессиональное образование по специальности «Тракторист-машинист широкого профиля, слесарь-ремонтник, водитель автомобиля» квалификация Тракторист-машинист широкого профиля, слесарь-ремонтник, водитель автомобиля» Аттестат № 14 от 15.06.1994 г. ПТУ № 16 г. Шумиха Курганской области Диплом о профессиональной переподготовке по направлению: «Образование и педагогика» по программе «Методика профессионального обучения» на ведение профессиональной деятельности в сфере обучения водителей транспортных средств №539 от 29.10.2014г. ГБОУ ДПО ЧИРПО	7419016090 24.10.2014г.	AA1B B1BE CC,CE C1ED D1M	Диплом о профессиональной переподготовке по направлению: «Образование и педагогика» по программе «Методика профессионального обучения» на ведение профессиональной деятельности в сфере обучения водителей транспортных средств №539 от 29.10.2014г. ГБОУ ДПО ЧИРПО	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению" №74 000000029 от 27.10.2017г.ЧОУДПО «Автошкола ВОА»	Договор о сетевом взаимодействии от 18.04.2016г.
10	Миняев Константин Павлович	Высшее профессиональное образование по специальности «концертный исполнитель, артист оркестра, артист ансамбля, преподаватель по специальности «Инструментальное исполнительство. Оркестровые духовые и ударные инструменты»	74 ОН 369106 24.07.2010	В	Диплом о профессиональной переподготовке «Методика профессионального обучения» направление «Образование и педагогика»№1352 от 31.10.2017 ГБОУ ДПО ЧИРПО		Договор о сетевом взаимодействии от 09.02.2018г.

11	Новгородов Виктор Михайлович	Высшее профессиональное образование по специальности «Штурманская тактическая авиационная» квалификация Офицер с высшим военно-специальным образованием штурман-инженер диплом рег.№3750 Ю 970970 от 30.10.1974г. Челябинское высшее военное авиационное училище штурманов Диплом по программе профессиональной переподготовки «Основы педагогической деятельности» рег. №093 от 26.09.2014 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»	7426530107 09.03.2016г.	ВВ1	Диплом по программе профессиональной переподготовки «Основы педагогической деятельности» рег. №093 от 26.09.2014 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению" №74 000000026 от 27.10.2017г. ЧОУДПО «Автошкола ВОА»	Договор о сетевом взаимодействии от 30.07.2016г.
12	Пятков Андрей Сергеевич	Среднее профессиональное образование по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» квалификация «Техник» диплом рег.№14030 СБ 3514895 от 30.06.2003г. Челябинский политехнический техникум Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Основы психофизиологической и преподавательской деятельности в профессиональном обучении» с правом ведения профессионального обучения рег.№ 80/111-008 от 30.01.2015г. ФГБОУ ВПО Юргу	7404880140 19.05.2012г.	В	Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Основы психофизиологической и преподавательской деятельности в профессиональном обучении» с правом ведения профессионального обучения рег.№ 80/111-008 от 30.01.2015г. ФГБОУ ВПО Юргу	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению" №74 000000025 от 27.10.2017г. ЧОУДПО «Автошкола ВОА»	Договор о сетевом взаимодействии от 10.05.2016г.
13	Скоробогатов Игорь Борисович	Среднее профессиональное образование по специальности «машинист башенного крана» квалификация машинист башенного крана 4 разряда диплом № 216901 от 21.06.1994 СПТУ-99 Диплом о профессиональной переподготовке по образовательной программе «Теория и методика профессионального образования» направление «Образование и педагогика» АУЦ0013Т от 29.10.2014г. ЧУДПО «Абсолют УЦ	74AA363528 31.01.2008	В	Диплом о профессиональной переподготовке по образовательной программе «Теория и методика профессионального образования» направление «Образование и педагогика» АУЦ0013Т от 29.10.2014г. ЧУДПО «Абсолют УЦ	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению" №74 000000024 от 27.10.2017г. ЧОУДПО «Автошкола ВОА»	Договор о сетевом взаимодействии от 18.04.2017г
14	Чайков Виталий Валерьевич	Среднее профессиональное образование по специальности «Машинист по управлению мостовыми кранами» квалификация Машинист по управлению мостовыми кранами третьего разряда диплом рег.№11295 Ж 0370136 от 06.01.1993г. Технический лицей №1 г. Челябинска Диплом по программе профессиональной переподготовки «Основы педагогической деятельности» рег. №096 от 13.10.2014 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»	7430996507 07.04.2017	ВВ1	Диплом по программе профессиональной переподготовки «Основы педагогической деятельности» рег. №096 от 13.10.2014 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению" №74 000000022 от 27.10.2017г. ЧОУДПО «Автошкола ВОА»	Договор о сетевом взаимодействии от 01.06.2016г
15	Широбоков Владимир Рудольфович	Среднее профессиональное образование по специальности « Право и организация социального обеспечения» квалификация – юрист. Диплом рег.№ 014377 ЧЮК от 20.06.2017 Диплом по программе профессиональной переподготовки «Основы педагогической деятельности» рег. №398 от 11.07.2017 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»	74AA401630 25.10.2008	BCD	Диплом рег.№ 014377 ЧЮК от 20.06.2017 Диплом по программе профессиональной переподготовки «Основы педагогической деятельности» рег. №398 от 11.07.2017 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива	Удостоверение «Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению» рег. №174 от 28.08.2017г. АНО ДПО «Учебный центр Перспектива	Договор о сетевом взаимодействии от 01.18.2017г
16	Школьников Владимир Владимирович	Среднее профессиональное образование по специальности «Технология машиностроения» квалификация «Техник» диплом рег.№ № 20185 от 27.04.2012г. ГБОУ СПО (ССУЗ). Копейский горно-экономический колледж Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Образование и педагогические науки» квалификация мастер производственного обучения (управление транспортным средством) №058 от 25.10.2014г. ГБОУ СПО (ССУЗ) ЮУМК	74AA509432 18.12.2010г.	BC	Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Образование и педагогические науки» квалификация мастер производственного обучения (управление транспортным средством) №058 от 25.10.2014г. ГБОУ СПО (ССУЗ) ЮУМК	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению" №74 000000021 от 27.10.2017г. ЧОУДПО «Автошкола ВОА»	Договор о сетевом взаимодействии от 01.10.2016г
17	Шустов Александр Сергеевич	Среднее профессиональное образование по специальности «Право и организация социального обеспечения» квалификации «Юрист». Диплом рег. №1135, 117424 0103108 от 27.06.2014 ФГОУ СПО «Челябинский колледж информационно-промышленных технологий и художественных промыслов» Диплом о профессиональной переподготовке по образовательной программе «Теория и методика профессионального образования» направление «Образование и педагогика» АУЦ0040Т от 29.10.2014г. ЧУДПО «Абсолют УЦ»	74AA369977 19.03.2008	В	Диплом о профессиональной переподготовке по образовательной программе «Теория и методика профессионального образования» направление «Образование и педагогика» АУЦ0040Т от 29.10.2014г. ЧУДПО «Абсолют УЦ	Удостоверение по программе «Получение водителем транспортного средства права на обучение вождению» №095 от 23.08.2018 г. АНО ДПО «Учебный центр Перспектива»	Договор о сетевом взаимодействии от 15.09.2016г.

18	Яковлева Елена Владимировна	Среднее профессиональное образование по специальности «Правоведение» квалификация Юрист диплом СБ 371797 от 30.06.2003г. Челябинский колледж Комитент Диплом о профессиональной переподготовке «Методика профессионального обучения» направление «Образование и педагогика» №770 от 19.06.2015 ГБОУ ДПО ЧИРПО	7429852966 25.11.2016	ВВ1D D1	Диплом о профессиональной переподготовке «Методика профессионального обучения» направление «Образование и педагогика» №770 от 19.06.2015 ГБОУ ДПО ЧИРПО	Удостоверение "Программа получения водителем транспортного средства права на обучение вождению" АУЦ0019М9(п) от 14.06.2018г. ЧУДПО «Абсолют УЦ	Договор о сетевом взаимодействии от 25.07.2016г
----	-----------------------------	---	--------------------------	------------	---	--	---

III. Сведения о преподавателях учебных предметов

№ п/п	Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Осадчий Александр Сергеевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Высшее профессиональное образование по специальности «Автомобильная техника» квалификация «Офицер с высшим военно-специальным образованием, военного инженера механика» диплом рег. № ПВ 585926 от 22.06.1988г. Челябинское высшее военное автомобильное инженерное училище. Диплом по программе профессиональной переподготовки «Основы педагогической деятельности» рег. №139 от 06.11.2014 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»	- Удостоверение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации №74 000000007 от 26.10.2017г. ЧОУДПО «Автошкола ВОА	В штате Трудовой договор от 01.10.2005г.
2	Кудрякова Екатерина Владимировна	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Высшее профессиональное образование по специальности «Управление качеством» квалификация инженер-менеджер диплом рег. № 889 от 04.06.2005 Юргу Диплом по программе профессиональной переподготовки «Основы педагогической деятельности» рег. №425 от 05.10.2017 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»		В штате Трудовой договор от 06.10.2017
3	Утяшева Гульнара Рафисовна	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Среднее профессиональное образование по специальности Туризм присвоена квалификация: Специалист по туризму Диплом о профессиональной переподготовке по образовательной программе «Теория и методика профессионального образования» направление «Образование и педагогика» АУЦ0219Т от 15.12.2014г. ЧУДПО «Абсолют УЦ	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации №74 000000008 от 26.10.2017г. ЧОУДПО «Автошкола ВОА	В штате Трудовой договор от 26.10.2017
4	Иванов Владислав Владимирович	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. Психофизиологические основы деятельности водителя Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.	Среднее профессиональное образование по специальности лечебное дело квалификация фельдшер челябинский медицинский колледж Среднее профессиональное образование по специальности Психология присвоена квалификация психолог, преподаватель психологии.	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации №74 000000006 от 26.10.2017г. ЧОУДПО «Автошкола ВОА	В штате Трудовой договор от 26.10.2017

5	Буркова Галина Николаевна	<p>Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p>	<p>Челябинский колледж «Комитент» по квалификации организатор туризма Рег. № 62-02 от 22.06.2002 Диплом о профессиональной переподготовке по образовательной программе «Основы педагогической деятельности по реализации программ среднего профессионального образования, профессионального обучения и дополнительного профессионального образования» рег. №097 от 24.10.2018 г. АНО ДО «Учебный центр Перспектива»</p>		<p>В штате Трудовой договор от 25.10.2018</p>
---	---------------------------	---	--	--	---

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме

1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Реквизиты свидетельства о государственной регистрации права (реестровый №): № 74АД 195441, дата выдачи: 06.02.2013 (74-74-01/603/2012-98)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Объект права и его площадь: Сооружение (Автодром детского автомобильного центра) – 2600 кв.м.

Адрес: г. Челябинск, ул. Болейко, 2-А

Субъект права (вид права): Челябинское областное отделение общественной организации Всероссийского общества автомобилистов. (собственность)

Основания пользования: Договор аренды автодрома от 05.11.2015 г. сроком действия с 01.12.2016 г. на неопределенный срок (дополнительное соглашение от 24.11.2016 года)

Размеры закрытой площадки или автодрома: в соответствии с правоустанавливающими документами: 0.26 га., по итогам фактического измерения: 0.3112 га (59Х24; 32Х53).

(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: асфальтобетонное покрытие по всей площади площадки.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: забор из бетона и профнастила, закрываемые ворота.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%: наклонный участок по результатам фактического измерения 16%

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: обеспечивают по категориям «В»

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: стойки разметочные в необходимом количестве.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод обеспечен, уклон имеется,

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰: уклон 10‰

Наличие освещенности площадка оборудована установками наружного освещения в количестве 15 штук, средняя освещенность составляет 29.5 лк., отношение максимальной освещенности к средней составляет 2,2:1, ослепленность составляет 65 лк.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) отсутствует

Наличие пешеходного перехода: отсутствует

Наличие дорожных знаков (для автодромов): отсутствуют

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) : отсутствуют

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): отсутствуют

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

1. г. Челябинск, ул. Энгельса, 71, договор аренды №4-9076 от 16.08.2016г. арендодатель: Комитет по управлению имуществом и земельными отношениями г.Челябинска, срок действия по **15.08.2019 г.**
2. г. Челябинск, ул. Черкасская, 5, доп. соглашение к договору аренды №0504/25/960-14 от 25.12.2014 г. арендодатель: ОАО «Ростелеком», сроком действия с 01.10.2017г. по **31.08.2018 г.**
3. г. Челябинск, Комсомольский проспект, 55 а, арендодатель МБОУ СОШ №115 г. Челябинска, доп. соглашение №3 от 24.07.2017г. к договору аренды имущества на праве оперативного управления №2 от 20.07.2015г. сроком действия по **18.08.2018 г. (9 часов в неделю)**
4. г. Челябинск, пр. Ленина, 8, арендодатель НУ «ДК ООО «ЧТЗ-Уралтрак», договор субаренды №2 от 01.06.2017г. **сроком действия по 31.05.2018г.**
5. г. Челябинск, ул. 250-летия Челябинска, 15 арендодатель МБОУ СОШ №151 г. Челябинска, договор аренды №10 от 26.10.2015г. (дополнительное соглашение №2 от 25.10.2017 г.) сроком действия до **13.12.2018г. (9 часов в неделю)**

1. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы), по адресу: г. Челябинск, ул.Энгельса, д. 71

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

Сложные дорожные условия	шт.	1	м.слайды
Виды и причины ДТП	шт.	1	м.слайды
Типичные опасные ситуации	шт.	1	м.слайды
Сложные метеоусловия	шт.	1	м.слайды
Движение в темное время суток	шт.	1	м.слайды
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	м.слайды
Способы торможения	шт.	1	м.слайды
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	м.слайды
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	м.слайды
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	м.слайды
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт.	1	м.слайды
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	м.слайды
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	м.слайды
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	м.слайды
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	м.слайды
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	м.слайды
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	м.слайды
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	м.слайды
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство автомобиля	шт.	1	м.слайды
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	м.слайды
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	м.слайды
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Передняя и задняя подвески	шт.	1	м.слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	м.слайды
Классификация прицепов	шт.	1	м.слайды
Общее устройство прицепа	шт.	1	м.слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	м.слайды
Электрооборудование прицепа	шт.	1	м.слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	м.слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт.	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	в наличии
Учебный план	шт.	1	в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1	в наличии
Книга жалоб и предложений	шт.	1	в наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			присутствует

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	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего 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 кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	в наличии
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

2. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы), по адресу: г. Челябинск, ул. Черкасская, д. 5

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	-	отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	в наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Тягово-цепное устройство	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	м.слайды, плакат
Дорожная разметка	комплект	1	м.слайды, плакат
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	м.слайды
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	плакат
Сигналы регулировщика	шт.	1	м.слайды, плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	м.слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	м.слайды, плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	м.слайды
Скорость движения	шт.	1	м.слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	м.слайды
Остановка и стоянка	шт.	1	м.слайды
Проезд перекрестков	шт.	1	м.слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	м.слайды
Движение по автомагистралям	шт.	1	м.слайды
Движение в жилых зонах	шт.	1	м.слайды
Перевозка пассажиров	шт.	1	м.слайды
Перевозка грузов	шт.	1	м.слайды, плакат
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	м.слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	м.слайды
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	м.слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	м.слайды
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	м.слайды
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	м.слайды
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	м.слайды
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт.	1	м.слайды
Виды и причины ДТП	шт.	1	м.слайды
Типичные опасные ситуации	шт.	1	м.слайды
Сложные метеоусловия	шт.	1	м.слайды
Движение в темное время суток	шт.	1	м.слайды

Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	м.слайды
Способы торможения	шт.	1	м.слайды
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	м.слайды
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	м.слайды
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	м.слайды
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт.	1	м.слайды
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	м.слайды
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	м.слайды
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	м.слайды
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	м.слайды
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	м.слайды
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	м.слайды
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	м.слайды
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство автомобиля	шт.	1	м.слайды
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	м.слайды
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	м.слайды
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Передняя и задняя подвески	шт.	1	м.слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	м.слайды
Классификация прицепов	шт.	1	м.слайды
Общее устройство прицепа	шт.	1	м.слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	м.слайды
Электрооборудование прицепа	шт.	1	м.слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	м.слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт.	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	в наличии
Учебный план	шт.	1	в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1	в наличии
Книга жалоб и предложений	шт.	1	в наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			присутствует

3. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы), по адресу: г. Челябинск, Комсомольский проспект, 55 а

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	-	отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	в наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии

Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	м.слайды, плакат
Дорожная разметка	комплект	1	м.слайды, плакат
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	м.слайды
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	плакат
Сигналы регулировщика	шт.	1	м.слайды, плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	м.слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	м.слайды, плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	шт.	1	м.слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	м.слайды
Остановка и стоянка	шт.	1	м.слайды
Проезд перекрестков	шт.	1	м.слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	м.слайды
Движение по автомагистралям	шт.	1	м.слайды
Движение в жилых зонах	шт.	1	м.слайды
Перевозка пассажиров	шт.	1	м.слайды
Перевозка грузов	шт.	1	м.слайды, плакат
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	м.слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	м.слайды
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	м.слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	м.слайды
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	м.слайды
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	м.слайды
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	м.слайды
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт.	1	м.слайды
Виды и причины ДТП	шт.	1	м.слайды
Типичные опасные ситуации	шт.	1	м.слайды
Сложные метеоусловия	шт.	1	м.слайды
Движение в темное время суток	шт.	1	м.слайды
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	м.слайды
Способы торможения	шт.	1	м.слайды
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	м.слайды
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	м.слайды
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	м.слайды
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт.	1	м.слайды
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	м.слайды
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	м.слайды
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	м.слайды
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	м.слайды
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	м.слайды
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	м.слайды
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	м.слайды
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство автомобиля	шт.	1	м.слайды
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	м.слайды
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	м.слайды
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Передняя и задняя подвески	шт.	1	м.слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	м.слайды
Классификация прицепов	шт.	1	м.слайды
Общее устройство прицепа	шт.	1	м.слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	м.слайды
Электрооборудование прицепа	шт.	1	м.слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	м.слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			

Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт.	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	в наличии
Учебный план	шт.	1	в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1	в наличии
Книга жалоб и предложений	шт.	1	в наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			присутствует

4. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы), по адресу: г. Челябинск, пр. Ленина, 8

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	-	отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	в наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	м.слайды, плакат
Дорожная разметка	комплект	1	м.слайды, плакат
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	м.слайды
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	плакат
Сигналы регулировщика	шт.	1	м.слайды, плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	м.слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	м.слайды, плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	шт.	1	м.слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	м.слайды
Остановка и стоянка	шт.	1	м.слайды
Проезд перекрестков	шт.	1	м.слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	м.слайды
Движение по автомагистралям	шт.	1	м.слайды
Движение в жилых зонах	шт.	1	м.слайды
Перевозка пассажиров	шт.	1	м.слайды
Перевозка грузов	шт.	1	м.слайды, плакат
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	м.слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	м.слайды
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	м.слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	м.слайды
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	м.слайды
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	м.слайды
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	м.слайды
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт.	1	м.слайды
Виды и причины ДТП	шт.	1	м.слайды
Типичные опасные ситуации	шт.	1	м.слайды
Сложные метеоусловия	шт.	1	м.слайды
Движение в темное время суток	шт.	1	м.слайды
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	м.слайды
Способы торможения	шт.	1	м.слайды
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	м.слайды
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	м.слайды
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	м.слайды
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт.	1	м.слайды

Профессиональная надежность водителя	шт.	1	м.слайды
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	м.слайды
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	м.слайды
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	м.слайды
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	м.слайды
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	м.слайды
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	м.слайды
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство автомобиля	шт.	1	м.слайды
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	м.слайды
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	м.слайды
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Передняя и задняя подвески	шт.	1	м.слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	м.слайды
Классификация прицепов	шт.	1	м.слайды
Общее устройство прицепа	шт.	1	м.слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	м.слайды
Электрооборудование прицепа	шт.	1	м.слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	м.слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт.	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	в наличии
Учебный план	шт.	1	в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1	в наличии
Книга жалоб и предложений	шт.	1	в наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			присутствует

5. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы), по адресу: г. Челябинск, ул. 250-летия Челябинска, 15

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	-	отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	в наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	м.слайды, плакат
Дорожная разметка	комплект	1	м.слайды, плакат

Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	м.слайды
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	плакат
Сигналы регулировщика	шт.	1	м.слайды, плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	м.слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	м.слайды, плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	шт.	1	м.слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	м.слайды
Остановка и стоянка	шт.	1	м.слайды
Проезд перекрестков	шт.	1	м.слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	м.слайды
Движение по автомагистралям	шт.	1	м.слайды
Движение в жилых зонах	шт.	1	м.слайды
Перевозка пассажиров	шт.	1	м.слайды
Перевозка грузов	шт.	1	м.слайды, плакат
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	м.слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	м.слайды
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	м.слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	м.слайды
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	м.слайды
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	м.слайды
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	м.слайды
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт.	1	м.слайды
Виды и причины ДТП	шт.	1	м.слайды
Типичные опасные ситуации	шт.	1	м.слайды
Сложные метеоусловия	шт.	1	м.слайды
Движение в темное время суток	шт.	1	м.слайды
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	м.слайды
Способы торможения	шт.	1	м.слайды
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	м.слайды
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	м.слайды
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	м.слайды
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт.	1	м.слайды
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	м.слайды
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	м.слайды
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	м.слайды
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	м.слайды
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	м.слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	м.слайды
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	м.слайды
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	м.слайды
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство автомобиля	шт.	1	м.слайды
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	м.слайды
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	м.слайды
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Передняя и задняя подвески	шт.	1	м.слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	м.слайды
Классификация прицепов	шт.	1	м.слайды
Общее устройство прицепа	шт.	1	м.слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	м.слайды
Электрооборудование прицепа	шт.	1	м.слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	м.слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Информационные материалы			
Информационный стенд			

Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт.	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	в наличии
Учебный план	шт.	1	в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1	в наличии
Книга жалоб и предложений	шт.	1	в наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			присутствует

Количество оборудованных учебных кабинетов: 5 (пять)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Челябинск, ул. Энгельса, 71	44	24
2	г. Челябинск, ул. Черкасская, 5	49	24
3	г. Челябинск, Комсомольский пр-кт, 55 а	63	30
4	г. Челябинск, пр. Ленина, 8	37,1	14
5	г. Челябинск, 250-летия Челябинска, 15	60,5	28

Данное количество оборудованных учебных кабинетов с учетом времени аренды соответствует 42 учебным группам в год. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человека.

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: **в наличии.**

Календарный учебный график **утвержденный** директором ЧОУ ДПО «Автошкола «Викинг»: **в наличии.**

Методические материалы и разработки:

-соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: **в наличии;**

-образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная директором ЧОУ ДПО «Автошкола «Викинг» Бурковым А.Н.: **в наличии;**

-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 утвержденные директором ЧОУ ДПО «Автошкола «Викинг»: **в наличии;**

-расписание занятий утвержденное директором ЧОУ ДПО «Автошкола «Викинг»: **в наличии**

Схемы учебных маршрутов: **в наличии**

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии): **отсутствует**

Тренажер (при наличии): **в наличии**

Марка, модель: не установлена

Производитель: не установлен

Наличие утвержденных технических условий отсутствуют тренажер обеспечивает первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: **в наличии**

VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации: **в наличии**

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: **размещен**

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным: **соответствуют.**

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения:

Предрейсовые осмотры транспортных средств проводится, по адресу: г. Челябинск, ул. Копейское шоссе, 48 с использованием средств инструментального контроля ООО «Автоколонна № 3».

Лицом ответственным за обеспечение безопасности дорожного движения назначен Осадчий А.С., состоящий в штате ЧОУ ДПО «Автошкола «Викинг» прошедший обучение на курсах повышения квалификации по безопасности движения на автомобильном транспорте в АНО ДПО «Автомобильный учебный комбинат», свидетельство рег. номер 18343 от 31.10.2014г. и прошедший аттестацию на соответствие должности, связанной с обеспечением безопасности дорожного движения в комиссии Управления государственного автодорожного надзора по Челябинской области, протокол аттестационной комиссии № 24 от 09.12.2014г. удостоверение № 007010.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся по адресу г. Челябинск, ул. Румянцева (Медгородок) на основании заключенных договоров о предоставлении медицинских услуг (предрейсового медосмотра) от 01.09.2015 года с МБУЗ ГКБ №6 лицензия ЛО-74-01-002412 от 20.11.2013 года на медицинскую деятельность при осуществлении доврачебной медицинской помощи по: медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовым) и Индивидуальными предпринимателями реализующими «Образовательную программу профессионального обучения водителей категории «В» с учащимися ЧОУ ДПО «Автошкола «Викинг» на основании заключенных договоров о сетевом взаимодействии и сотрудничестве.

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся по адресу г. Челябинск, ул. Болейко 2А, на основании заключенных договоров о предоставлении медицинских услуг (предрейсового медосмотра) от 11.10.2018 года с ООО «Скай-дент». лицензия ЛО-74-01-002740 от 15.07.2014 года на медицинскую деятельность при осуществлении доврачебной медицинской помощи по: медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовым) и Индивидуальными предпринимателями реализующими «Образовательную программу профессионального обучения водителей категории «В» с учащимися ЧОУ ДПО «Автошкола «Викинг» на основании заключенных договоров о сетевом взаимодействии и сотрудничестве.

X. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям: учебно-материальная база ЧОУ ДПО

«Автошкола «Викинг» по программе подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» установленным требованиям соответствует.

Акт составили:

Директор ЧОУ ДПО «Автошкола
«Викинг»

(подпись)

А.Н. Бурков

Заместитель директора

(подпись)

Н.А. Бурков

Преподаватель

(подпись)

В.В. Иванов