

АКТ

обследования материально-технической базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автомототранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, А, В, В1 на соответствие установленным требованиям

№1

«8» ноября 2023 г.

Северо-Осетинского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское Общество Автомобилистов» (СОРО ООО «ВОА»)

Организационно-правовая форма **общественная организация**

Место нахождения **362040, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Максима Горького, 13**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица(ОГРН) **1021500000400**

Данные свидетельства о государственной регистрации юридического лица (ЕГРЮЛ) **№1512010190 от 14.03.2022 г.**

(серия, номер дата внесения записи о создании юридического лица, наименование регистрирующего органа)

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **1502004748**

Данные свидетельства о постановке на учет в налоговом органе КПП - **150201001 от 21.10.2002 в Иристонском районе г. Владикавказ серия 15 № 000267325**

(КПП, дата постановки на учет в налоговом органе, наименование налогового органа, серия, номер свидетельства)

Номер телефона /(факса) организации - **8-867-2-53-08-80**

Адрес официального сайта в сети «Интернет» **voa15.ru**

Адрес электронной почты организации **voaosetia@yandex.ru**

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) **серия 15Л01 № 2140 от 06.04.2015 г. Министерство образования и науки РСО-Алания**

(серия, номер дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию)

Лицензия предоставлена на срок **бессрочно**

Основания для обследования в связи с **лицензионными требованиями**

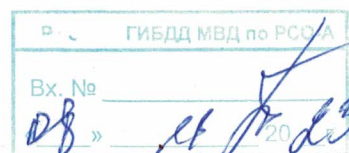
(указываются данные заявления организации, Осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено ведущим специалистом по БДД СОРО ООО «ВОА» **Туаевой Ж.В.**

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

в присутствии **Председателя СОРО ООО «ВОА» Гокоева Алана Казбековича**

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))



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

Сведения	Номер по порядку										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Марка, модель	S2 MOTORS DAKAR250	BA3-219020	Lada Kalina	Lada Kalina	Лада Гранта	Lada Kalina	Lada Kalina	Лада Гранта 219010	BA3 -21074	DATSUN on-DO	Прицеп
Тип транспортного средства	мотоцикл	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	прицеп прочее
Категория транспортного средства	A	B	B	B	B	B	B	B	B	B	
Год выпуска	2014	2013	2011	2011	2012	2014	2011	2016	2003	2018	2023
Государственный регистрационный знак	0093AB 15	E 459 OX15	M 867AY26	A922 EU15	H 867KY 15	X161 TX 15	M510YX26	H 735HP15	H 638 OT 15	K888CA	АН 154815
Регистрационные документы	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Автошкола ВОА	Автошкола ВОА	Автошкола ВОА	Автошкола ВОА	Автошкола ВОА	Автошкола ВОА	Автошкола ВОА	Автошкола ВОА	Автошкола ВОА	Аренда	Автошкола ВОА
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	автоматическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	автоматическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождения в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе		есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)		ТТТ 702733902 от 12.11.2022	ТТТ 7027336839 от 17.11.2022	ТТТ 7034542241 от 31.03.2023	ТТТ 7028955680 от 24.11.2022	ТТТ 7037177338 от 13.05.2023	ТТТ 7027337079 от 17.11.2022	ТТТ 7036056704 от 22.04.2023	ТТТ 704532814 от 29.09.2023	ТТТ XXX 0278140982 от 18.11.2022	-

Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	04.07.2023-04.07.2024	22.06.2023-22.06.2024	22.06.2023-22.06.2024	22.06.2023-22.06.2024	22.06.2023-22.06.2024	22.06.2023-22.06.2024	22.06.2023-22.06.2024	01.07.2023-01.07.2024	01.11.2023-01.11.2024	23.06.2023-23.05.2024	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 7, автоматических 2, мотоцикл 1, прицеп 1, данное количество транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год «Да».

¹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее - Основные положения).

¹ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K = (t * 24,5 * 12) / T$, где К – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году; Nтс – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; Т – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф. И. О.	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	Алборов Алан Михайлович	1531 851374 от 14.02.2018 г.	ВС	Диплом о профессиональной переподготовке	№742415025266 от 14.02.2022	ГПД
2.	Базаев Ибрагим Рутенович	9900 487192 от 03.08.2018	ВС	Диплом о профессиональной переподготовке	№742415025267 от 14.02.2022	в штате
3.	Бархаев Осман Магомедович	9900 756699 от 22.05.2019 г.	ВС	Диплом о профессиональной переподготовке	№742415025238 от 14.02.2022	в штате
4.	Биченов Азамат Валерьевич	1528458982 от 16.08.2017	ВВ1	Диплом о профессиональной переподготовке	Серия ВОА № 012 от 21.02.2023	ГПД
5.	Бароев Домбай Казбекович	9929332936 от 19.10.2022	ВВ1СС1	Диплом о профессиональной переподготовке	Серия ВОА № 011 от 21.02.2023	ГПД
6	Каиров Хетаг Тамерланович	1509144884 от 21.06.2013	ВСД	Диплом о профессиональной переподготовке	Серия ВОА № 023 от 10.04.2023	в штате
7	Крамчанин Роман Александрович	9911 671756 от 29.10.2019	АВС	Диплом о профессиональной переподготовке	№742415025239 от 14.02.2022	ГПД
8	Кайтуков Солтанбек Александрович	9924580000 от 22.02.2022	М А А 1 В В 1 С С 1 Д Д 1 В Е С Е С 1 Е Д Е Д 1 Е	Диплом о профессиональной переподготовке	БД № 003059 от 05.05.2023	ГПД
9	Саракеев Геннадий Геннадьевич	1517 579318 от 29.03.2014	АВС	Диплом о профессиональной переподготовке	Д/ВТС 119-02/22 от 16.06.2022	ГПД
10	Туаев Константин Владимирович	9924 416226 от 28.04.2021	ВС	Диплом о профессиональной переподготовке	№742415025241 от 14.02.2022	ГПД
11	Шахназарян Артем Ашотович	1523 461648 от 11.09.2015	В	Диплом о профессиональной переподготовке	№742415025243 от 14.02.2022	в штате
12	Шкурупин Виктор Борисович	1523 465867 от 13.01.2016	В	Диплом о профессиональной переподготовке	№742415025244 от 14.02.2022	в штате
13	Хугаев Виктор Муратович	1502 011298 от 20.04.2011 г.	ВС	Диплом о профессиональной переподготовке	№742415025242 от 14.02.2022	ГПД
14	Мамбетов Айдар Аджигайтарович	9907 080793 от 19.06.2019	ВС	Диплом о профессиональной переподготовке	Серия ВОА № 002 от 21.02.2023	ГПД

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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Кокаев Ирбек Муратович	Основы законодательства в сфере дорожного движения.	Ростовский инженерно-строительный институт	Диплом о профессиональной переподготовке №742417013265 от 01.06.2022	в штате
2	Кокаев Ирбек Муратович	Основы безопасного управления ТС.	Ростовский инженерно-строительный институт	Диплом о профессиональной переподготовке №742417013265 от 01.06.2022	в штате
3	Кокаев Ирбек Муратович	Устройство и ТО ТС как объект управления	Ростовский инженерно-строительный институт	Диплом о профессиональной переподготовке №742417013265 от 01.06.2022	в штате
4	Туаева Жанна Викторовна	Основы законодательства в сфере дорожного движения.	Северо-Осетинский педагогический институт	Диплом о профессиональной переподготовке №742415025245 от 28.01.2022	в штате
5	Туаева Жанна Викторовна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Северо-Осетинский педагогический институт	Диплом о профессиональной переподготовке №742415025245 от 28.01.2022	в штате
6	Гокоева Лейла Казбековна	Первая помощь при дорожном транспортном происшествии	СОГМА	Диплом о профессиональной переподготовке №742415678054 от 14.02.2022	ГПД
7	Гокоева Лейла Казбековна	Предрейсовый медицинский осмотр	СОГМА	Диплом о профессиональной переподготовке №742415678054 от 14.02.2022	ГПД

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов свидетельство о государственной регистрации права, г. Владикавказ, ул. Садовая 2 от 25 марта 2014 год. № 15 АБ 14 7443

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 0,25 га

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий соответствует 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 отсутствует часть контрольных заданий

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеется

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод 10%

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% - 16%

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)

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов)

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

г. Владикавказ, ул. Горького, д.13 (аренда с 1974 г. № 6 от 18.04.2014 г.)

г. Владикавказ, ул. Томаева, д.4 (аренда с 18.06.2012 г. № 1 от 18.04.2014 г.)

г. Владикавказ, ул. Таболова, д.8 (аренда с 01.02.2022 г.)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 3

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Владикавказ, ул. Горького, 13	70,6 кв. м.	30

2	г. Владикавказ, ул. Томаева, д.4	30 кв.м.	30
3	г. Владикавказ, ул. Таболова, д.8	25 кв. м	25

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует _____ количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту соответствуют _____

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план имеется
 Календарный учебный график имеется
 Методические материалы и разработки:
 соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке имеется
 образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется
 методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется
 материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется
 расписание занятий имеется
 Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «В», «С»).

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) имеется
 Тренажер в наличии
 Наличие утвержденных технических условий соответствует
 Компьютер с соответствующим программным обеспечением имеется

Оборудование учебного кабинета.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	кабинет №1	кабинет №2	кабинет №3	кабинет №4
Оборудование и технические средства обучения Тренажер					нет	есть
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	нет	нет	есть	нет
Детское удерживающее устройство	комплект	1	нет	нет	нет	нет
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	нет	нет	нет	нет
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	нет	нет	есть	нет
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть	есть	есть	есть
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	нет	нет	есть	нет
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	есть	нет	нет	нет
Учебно- наглядные пособия						
Основы законодательства в сфере дорожного движения						
Дорожные знаки	комплект	1	плакат	плакат	нет	плакат
Дорожная разметка	комплект	1	плакат	плакат	нет	плакат
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Сигналы регулировщика	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Остановка и стоянка	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Проезд перекрестков	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Движение по автомагистралям	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Движение в жилых зонах	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Перевозка пассажиров	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Перевозка грузов	шт	1	плакат	плакат	нет	плакат
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Последовательность действий при ДТП	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Психофизиологические основы деятельности водителя					нет	
Психофизиологические особенности	шт	1	видеофильм	видеофильм		видеофильм

деятельности водителя						
Воздействие на поведение водителя психотропных,	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Основы управления транспортными средствами Сложные дорожные условия	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Вилы и причины ДТП	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	видеофильм
Типичные опасные ситуации	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	видеофильм
Сложные метеоусловия	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Движение в темное время суток	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Способы торможения	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	видеофильм
Тормозной и остановочный путь	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Профессиональная надежность водителя	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Дистанция и боковой интервал.	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	видеофильм
Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Классификация автомобилей						
Общее устройство автомобиля	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	макет		нет	
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	макет	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	макет	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм

переключения передач	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Передняя и задняя подвески	шт	1	макет	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	плакат, видеофильм	плакат, видеофильм	нет	плакат, видеофильм
Общее устройство и принцип работы бесконтактной микропроцессорной систем зажигания	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Классификация прицепов	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Общее устройство прицепа	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Электрооборудование прицепа	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом						
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом						
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом						
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм

Информационные материалы	ед. измерения	кол-во	наличие
Информационный стенд	шт	1	имеется
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	имеется

Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	имеется
Учебный план	шт	1	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	имеется
Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»			
	ед. измерения	кол-во	наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	шт	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	шт	1	нет
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	шт	1	нет
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	шт	20	имеется
Мотоциклетный шлем	шт	1	имеется
Расходные материалы	шт	20	имеется
Аптечка первой помощи (автомобильная)	шт	1	имеется
Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей Средства для временной остановки кровотечения — жгуты Средства	шт	1	имеется

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

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

VIII. Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации имеется

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования имеется

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

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 проводятся

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся

X. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям: соответствует установленным требованиям

Председатель СОРО ООО «ВОА»
(должность руководителя организации)


(Ф.И.О.)

