

АКТ

Самообследования материально-технической базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категории «В» на соответствие установленным требованиям

(Указываются категории, подкатегории ТС)

г.Беслан

«12» декабря 2020 г.

Наименование организации:

Местное отделение Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» МО ДОСААФ Правобережного района

Организационно-правовая форма Общественная организация

Место нахождения: 363000, РСО-Алания, г. Беслан, ул.Коминтерна №128 «а»

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

РСО-Алания, г. Беслан, ул.Коминтерна №128 «а»
(адрес оборудованных учебных кабинетов)

РСО-Алания, г. Беслан, ул.Коминтерна №128 «а»
(адрес автодрома)

РСО-Алания, г. Владикавказ ул.Гадиева 77
(адрес автодрома)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: **avtoshkola-beslan-dosaaf.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН):

1101500000458

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **1511018747**

Код причины постановки на учет (КПП): **151101001**

Дата регистрации: **17.09.2010г.** (дата внесения записи о создании юр. лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: **15Л01№000137, рег. №2101 от 05.02.2015г., Минобрнауки РСО-Алания**

Самообследование проведено председателем МО ДОСААФ Правобережного района Е.О.Гуцунаевой .

1. Оценка образовательной деятельности.

Образовательная деятельность МО ДОСААФ Правобережного района соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

2. Оценка системы управления организации:

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом МО ДОСААФ Правобережного района . Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам. Форма обучения очная (вечерняя), группа выходного дня, дистанционная . Расписание занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску. Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов. Практические занятия осуществляются на закрытой оборудованной площадке для обучения первоначальным навыкам вождения и на утвержденных маршрутах .. Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится с использованием компьютерной программы ИСО Профтех . Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле. Организация внутреннего экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

3. Оценка организации учебного процесса :

Организация учебного процесса соответствует требованиям, предусмотренным профессиональной программой подготовки водителей ТС категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории «В».

4. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

Оценка материально-технической базы

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

	1	2	3	4	5	6
Марка, модель	Skoda Fabia	LADA 210740	LADA BA3-211440	BA3 21053	BA321072	Daewo o-Matiz
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	Легковой	Легко вой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В	В
Год выпуска	2013	2008	2008	2007	1997	2010
Государственный регистрационный знак	A938OP 15	A941AA 15	A938AA 15	A702KC15	B367BK 15	A686TX15
Регистрационные документы	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС

Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	ДОСААФ	Аренда	ДОСААФ	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	исправен	исправен	исправен	исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорносцепного) устройства	нет	нет	Да	нет	да	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	Есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	Есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	Есть	Есть	Есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ№5037185035 до 24.01.21	XXX№0112637602 до 04.03.21	МММ№5037185034 до 24.01.21	XXX№0148797330 до 04.12.21	XXX№0148967306	XXX№0149124033
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	До 25.01.21	До 01.03.21	До 25.01.2021	До 03.12.21	До 01.12.2020	До 01.12.2022
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения			
	7	8	
Марка, модель	Lada Granta	Lada Granta	Скиф
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Прицеп
Категория транспортного средства	В	В	Е

¹Основные 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).

Год выпуска	2014	2013	1990
Государственный регистрационный знак	B030EP15	C1850O15	AP1532 15
Регистрационные документы	ПТС	ПТС	ПТС
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ³	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	Нет	Да
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Автоматическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	Есть	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Есть	Есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX№011558 7142 до 01.04.21	PPP№5054447 221 до 11.11.21	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	До 26.02.2021	До 10.11.2022	

Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	соответствует
--	---------------	---------------	---------------

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: МКП –8 ,АКП-1 ,прицеп -1 .

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год - 404 человека, категория «В».

Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
1	Бекмурзов Юрий Дрожкович	ВСВ 1963562 ГГАУ от 15.06.2006 Экономист	15СОН№091506 от 09.12.09	В,С,Д	ВС№004041	нет	Договор на оказание услуг №07 от 01.06.20
2	Сущенко Ольга Алексеевна	ВСГ 3284773 СОГПИ от 11.06.2008	1502 327592 от 26.08.11	В	ВС№004037	Нет	Договор на оказание услуг № 18 от 09.11.20
3	Баджиев Батраз Хаджи-Муратович	-	99 14 987375 от 07.03.2020	В,С,Е	Д№000005	нет	Договор на оказание услуг № 13 от 20.07.20
4	Бекмурзов Алан Дрожкович	АВС 0993825 ГГАУ от 09.04.1998 Экономист	1518 542078 от 24.09.14	В,С,Д	ВС№002035	нет	Договор на оказание услуг №12 от 06.07.20
5	ТорчиновСергей Саханбекович	МВ № 457144 СКГМИ от 30.07.1985 инженер - механик	1528и454095от 01.03.2017	В,С,Д	ВС№004043	нет	Договор на оказание услуг №4 от 10.02.2020
6	Кануков Эльбрус Казбекович	ДВС 0741414 ГГАУ 14.06.2001 инженер «Автомобили и автомобильное хозяйство »	15 17 059047 от 04.12.2013	В,С,Д	ВС№004029	нет	Договор на оказание услуг № 23 от 16.11.2020
7	Михайлов Владимир Михалович	КВ№290161 СОГУ от 01.06.1983 экономист	15СОН№052891 от 03.02.04	А,В,С,Д, Е	ВС №004040	нет	Договор на оказание услуг №02 от 07.02.20
8	Козырев Игорь Валерьевич	111524 3756386 ГАПОУ СКАТК от 24.06.2020 электромонтажник 3 разряда	1502 325532 от 01.07.2011	В,С	ВС №004035	нет	Договор на оказание услуг №24 от 16.11.2020

9	Камболов Георгий Аликович	ВСГ 2707437 СОГУ от 20.06.2008 маркетолог	1517582681 От 05.08.2014	В,С,D,CE	BC №004025	нет	Договор на оказание услуг № 09 от 06.07.2020
10	Карташян Кристина Михайловна	000400 от 30.06.1998 медицинский колледж г.Тбилисси акушерка	1503 760179 От 22.06.2012	В	BC №004025	нет	Договор на оказание услуг № 26 от 16.11.2020
11	Касаджик Сергей Николаевич	3324150337875 ГБПОУ ПУ№5 Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	15 03 771713 от 22.01.2013	В,С,D, CE	АЦ№000366	нет	Договор на оказание услуг №20 от 12.11.20
12	Карташян Армен Сергеевич	ВСГ 0849551 СОГУ от 09.06.2006 Юрист	1513 222498 от 07.03.2013	А,В,С,D,С Е	BC №004024	нет	Договор на оказание услуг №10 от 06.07.2020
13	Хаминов Валерий Николаевич	ЗТ №539177 ОТЖТ от 06.05.1985 техник -электрик	999508 от 15.03.2018	В,С,D,CE	АЦ№000367	нет	Договор на оказание услуг №27 16 .11.2020
14	Моргоев Олег Хаджимурзаевич	ВБА0369265 СГУ от 20.01.2008 юрист	9917300391 от 10.10.2020	В	АЦ№000365	нет	Договор на оказание услуг №22 от 15.11.20

Сведения о преподавателях учебных предметов

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 детальности.	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Кодзаева Марина Черменовна	Психофизиологические основы деятельности водителя.	ДВС 1457711 от 11.06.2002г.экономист	6455 от 13.12.2013 3734 от 25.12.2017	Договор уф оказании услуг № 3 от10.02.2020
Торчинов Сергей Саханбекович	Устройство и техническое обслуживание транспортных -//- Основы управления транспортными средствами. -\\- Организация пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом	МВ №457144 от 30.07.1985 Инженер –механик	НС№003363 от 28.02.2018	Договор на оказание услуг №4 от 10.02.2020

Бражникова Анастасия Михайловна	Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами	111505 0001923 от 23.06.2016 учитель	НС№003367 от 28.02.2018	Договор на оказания услуг №17 от 01.10.2020
Хадикова Залина Сослановна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	152400844955 от 29.12.2014 терапевт-стамотолог	БД 003057 от 02.10.2020	Договор на оказания услуг №1 от 03.02.2020

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: **Закрытая площадка договор аренды №6\н от 01.04.2018 бессрочно .**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки **закрытая площадка 0,64 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 **однородное асфальтное покрытие;**

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 на площадке **имеется,**

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий **имеется**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **имеется**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% **имеется**

Наличие освещенности - **имеется искусственное освещение**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **в наличии**

Наличие пешеходного перехода **в наличии**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **_____**

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

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов собственность МО ДОСААФ Правобережного района, (св-во о гос. регистрации права 15АБ 024552 от 13.06.2012

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 4

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	PCO-A г.Беслан ул.Коминтерна 128.а Основы законодательства в сфере дорожного движения	42.7	30
2	PCO-A г.Беслан ул.Коминтерна Устройство и техническое обслуживание ТС	68.7	30
3	PCO-A г.Беслан ул.Коминтерна 128.а Психофизиологические основы деятельности водителя Основы управления транспортными средствами	50.7	30
4	PCO-A г.Беслан ул.Коминтерна 128.а Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	14,4	13

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 51 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Оборудование учебных кабинетов

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	нет	есть
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		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	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт					
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 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 имикропроцессорной 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 перевозкигрузов автомобильным транспортом	шт	1	видеофильм	видеофильм	нет	видеофильм
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом						
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозокавтомобильным 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 иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины) Перевязочные	шт	1	имеется

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	2	имеется
Экран (электронная доска)	шт	2	имеется

Информационно-методические и иные материалы:

Учебные планы *профессиональной подготовки водителей транспортных средств* категорий «В» - **имеется**

Календарные учебные графики *профессиональной подготовки водителей транспортных средств* категории «В» - **имеется**

Методические материалы и разработки: соответствующая примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке

Примерная программа профессиональной подготовки и переподготовки водителей транспортных средств категорий «В» утвержденная приказом Министерства образования и науки РФ от 26.12.13г. №1408 образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованна с МРЭО ГИБДД МВД по РСО-Алания и утвержденная руководителем организации - *профессиональной подготовки водителей транспортных средств* категории «В».

методические рекомендации по организации образовательного процесса, 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 «М», «А», подкатегорий «А1», «В1» - **имеются.**

Соответствие требованиям ФЗ «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям БДД и запрещения допуска ТС к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих БДД.

Медицинское обеспечение безопасности БДД:

-предрейсовые медицинские осмотры проводятся.

Вывод о соответствии представленной материально-технической базы установленным требованиям:

Автошкола МО «ДОСААФ» Правобережного района соответствует требованиям подготовки водителей транспортных средств категорий «В».

Отчет составила:

Председатель МО ДОСААФ
Правобережного района



Е.О.Гуцунаева

12.12.2020 г.