

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

“09” сентября 2023г.

Наименование организации:

Должностным лицом:

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии))

в присутствии: **Председателя МО ДОСААФ Правобережного района**
Гуцунаевой Е.О.

должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, осуществляющей образовательную деятельность

проведено обследование учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий: **Местное отделение Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»**

МО ДОСААФ Правобережного района

полное и сокращенное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность

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. Владикавказ ул. Гадиева 77

(адрес автодрома)

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

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): **110150000458**

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

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-правовые условия реализации программ профессионального обучения

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 13.06.2011

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

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 VA3-211440	Lada Granta	VA321072 Алан	Daewo o-Matiz
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В	В
Год выпуска	2013	2008	2008	2023	1997	2010
Государственный регистрационный знак	A938OP15	A941AA15	A938AA15	A35815	B367BK15	A686TX15
Регистрационные документы	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	ДОСААФ	Аренда	ДОСААФ	ДОСААФ	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

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).

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)	XXX029 4654691 от 17.02.23 ИГС	XXX030 1512879 от 25.03.20 23 РЕСО	XXX0294 653833от 17.02.23 ИГС	XXX032 6407623 от 12.07.20 23 ИГС	XXX029 1426254 от 04.02.23 Ресо	XXX0331 781719 от 07.08.23 Ресо
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	до 22.06.24	До 21.03.24	До 22.06.24	До 23.08.202 4	До 03.08.24	До 22.06.24
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответс твует	соответс твует	соответст вует	соответс твует	соответс твует	соответств ует

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

Сведения	7	8	9	10	11	12
	Марка, модель	Lada Granta	Lada Granta	Lada Granta	Lada Granta	Kia Spektra
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В	В
Год выпуска	2014	2013	2014	2015	2008	2000
Государственный регистрационный знак	В030ЕР15	С1850О15	М743АЕ15	А395АР15	Н105ЕХ15	Н09515
Регистрационные документы	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС
Собственность или иное законное	Аренда	Аренда	ДОСААФ	Аренда	Аренда	Аренда

основание владения транспортным средством						
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ³	Исправен	Исправен	Исправен	Исправлен	Исправлен	Исправлен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Автомат	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	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть

изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе						
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX0323601698 от 03.07.2023 энергогара нт	ГТТ7032431779 от 18.02.23 Ресо	XXX0338605111 от 01.09.23 ИГС	XXX0322775767 от 26.06.23 ИГС	XXX0316159390 от 30.05.23 РГС	XXX0310148449 от 24.05.23 евроинс
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	До 26.06.24	До 17.02.24	До 03.07.2024	До 23.08.24	До 10.06.24	До 10.06.24
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: МКПП –10 АКПП-2

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год 705 человека на МКПП и 81 человек на АКПП, категория «В».

Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи Разрешенные категории, подкатегории и ТС	Реквизиты документа подтверждающего квалификацию	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Сведения о лишении права управления транспортным средством	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит штате или иное)
1	Бекмурзов Юрий Дрожкович	99 11 672894 от 04.12.19	ВСВ 1963562 от 15.06.2006	БД 003076 От 02.10.20	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 8

		ВВ1СС1	ФГОУ ВПО ГГАУ экономист	ПК 089307 от 22.05.23		
2	Сущенко Ольга Алексеевна	99 24 422 794 от 26.08.2021 ВВ1	ВСТ 3284773 От 11.06.2008 СОГПИ Педагог-психолог	БД 003080 от 02.10.2020 ПК089327 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 27
3	Бадзиев Батраз Хаджи- Муратович	99 14 987375 от 07.03.2020 ВВ1СС1СЕ	Я № 644668 От 16.07.1984 ГСИ Инженер-механик	БД003059 от 12.09.2022	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 11
4	Бекмурзов Алан Дрожкович	1518 542078 от 24.09.14 ВВ1ССDD1	АВС 0993825 От 09.04.1998 ГГАУ Экономист	БД 003078 от 02.10.2020 ПК089326 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 7
5	ТорчиновСергей Саханбекович	1528 454095от 01.03.2017 ВВ1СС1DD 1	МВ №457144 от 0.07.1985 СКГМИ Инженер-механик	БД 003081 от 02.10.2020 ПК 089323от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг №43
6	Сатцаева Оксана Рамазановна	1527 177157 от 13.12.2016 ВВ1	СБ 58843356 От 29.06.05. РКК г.Владикавказ Педагог-организатор оркестра	БД 004430 от 12.09.2022	нет	ГПДоговор на оказание услуг №42
7	Зацепин Александр Алексеевич	1523 467701 от 04.03.2016 ВВ1СС1D1 D СЕ С1Е	УТ №60944 От 06.03.1995 СКСТ Техник-механик	БД004427от 12.09. 2022	нет	ГПДоговор на оказание услуг №46
8	Багаева Эльмира Ахсарбековна	1530 442437 от 11.07.2017 ВВ1	ИВС 0068149 От 25.07.2003 СОГУ Специалист социальной работы	БД 003069 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 32
9	Фраева Инари Мурадиевна	9930 838251 от 22.08.2023 ВВ1	100705 0047478 от 18.04.2019 ФГБОУ ВО «КБГАУим.Кокова » г.Нальчик Магистр экономики	БД004440 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 38

10	Моргоев Олег Хаджимурзаевич	9917 300391 от 10.10.2020 ВВ1	ВБА 0369265 от 20.01.2008 СГА г.Москва Бакалавр юриспруденции	БД003056 от12.09.2022	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 35
11	Джусоев Зураб Тузарович	9900 754996 от 24.10.2018 ВВ1СС1М	ВСВ 1104467 От 16.06.2007 ВИУиП юрист	БД004441 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 16
12	Казиев Эрик Давидович	9929 331504 от 08.09.23 ВВ1М	К№30848 от 20.06.2012 СПГУАП Юрист	БД004442 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 45
13	Газданова Алла Борисовна	1519 928355 от 10.12.2014 ВВ1	ВБА 0524632 От 2.01.2010 СГА г.Москва Бакалавр экономики	БД 004443 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 49
14	Касаджик Сергей Николаевич	9930 838252 от 22.08.2023 ВВ1СС1D1 D CE C1EM	3324150337875 от 14.04.2018 ГБПОУ «ПУ№5» Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	БД 003082 от 02.10.2020 ПК 089307 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг №16
15	Гуцунаева Елизавета Олеговна	9930 837644 от 22.08.2023 ВВ1М	ДВС 0281162 От 14.06.2001 СКГТИ Инженер	БД 003083 от 30.07.2021	нет	штат
16	Авлохова Самира Суреновна	9927 244804 от 18.02.2022 ВВ1	ВСВ 0551224 От 27.06.2003 СОГУ Преподаватель социологии	БД 004425 от 12.09.2022	нет	ГПДоговор на оказание услуг №31
17	Гуцунаев Игорь Федорович	1523 462615 от 10.11.2015 ВВ1СС1D1 D CE C1EM	Г-И № 950166 от 21.07.1978 ГСИ Инженер –механик	БД 004444 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг №33
18	Хаминов Андрей Валерьевич	9930 835024 от 31.03.2023	101505 0065294 От 07.07.2023 СКГМИ	БД004445 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг №40

		ВВ1	Бакалавр электроника и нанoeлектроника			
19	Кокоев Игорь Юрьевич	9903 227984 от 27.02.2019 ВВ1СС1	ВСВ 1055569 от 20.01.2006 Академия управления «ТИСБИ» г.Казань Юрист	БД004446 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг №34
20	Хаминов Дмитрий Валерьевич	1510 381875 от 04.09.2013 ВВ1	106105 0004004 От 30.06.2015 ФГБОУ ВПО «РГУПС» г.Ростов на Дону Техническая эксплуатация подвижного состава ЖД	БД004446 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг №41
21	Моргоева Элина Олеговна	9908 932785от 23.08.2019 ВВ1	105004 0010185 От 09.07.2021 ФГБОУ ВО «РГУТиС» Бакалавр государственное и муниципальное управление	БД004443 7 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 36
22	Хадикова Марина Олеговна	992933012 9 от 20.08.2022 ВВ1М	ИВС 0464435 От 29.06.2002 СОГУ юрист	БД004448 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг №39
23	Петрик Тарас Николаевич	1524 705812 от 23.08.2016 ВВ1СС1D D1 CE C1EM	ВБА 0231062 От 30.06.2005 СКГМИ Бакалавр информатики и вычислительной техники	БД 004449 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг № 48
24	Пилюева Мария Михайловна	991987576 0 От09.03.20 21 ВВ1	ВСГ 5506244 От 12 мая 2012 ВИЭУП Юрист	БД004450 от 22.05.23	нет	ГПДоговор на оказание услуг №37

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 0098253 от 17.06.1997 СОГУ психолог 2324412447744 от 11.11.20 20 Педагог по подготовке водителей	ПК089321от 26.06.23	ГПДоговор об оказании услуг №24
Торчинов Сергей Саханбекович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. -//- Основы управления транспортными средствами. -\\- Организация пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом	МВ №457144 от 30.07.1985 Инженер –механик БД 003065 от 11.11.2020 Педагог по подготовке водителей	ПК 089323 от 26.06.23	ГПДоговор на оказание услуг № 43
Сатцаева Оксана Рамазановна	Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления	СБ 5884356 от 29.06.05 педагог – организатор	ПК 089350 от 26.06.23	ГПДоговор на оказания услуг № 42

	транспортными средствами	232412447778 от 11.11.2020 Педагог по подготовке водителей		
Смайлиев Майрам Заурович	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	101505 0532002 от 28.06.2017 врач-лечебник 232412447742 от 11.11.2020 педагог по подготовке водителей	ПК 089322 от 26.06.23	ГПДоговор на оказания услуг № 44

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: **Договор №11092023 ОТ 11.08.2023 г. с ПОУ Владикавказская ОТШ ДОСААФ России до 10.07.2024 г**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки 0.64 Га

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальта- или цементобетонное покрытие, 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) **имеется**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) **имеется**

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) _
 Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

Сведения об оборудованных кабинетах:

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 128 А 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.

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования примерными программами.

Учебные материалы по предмету “Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях: наличие, комплектность соответствует перечню учебных материалов, установленных примерными программами.

Приложение 1.

Оборудование учебного кабинета.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	кабинет №1	кабинет №2	кабинет №3	кабинет №4
Оборудование и технические средства обучения Тренажер	комплект	1	нет	нет	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		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 деятельности водителя	шт	1	видеофильм	видеофильм		видеофильм
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	плакат, видеофильм	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 средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	шт	1	имеется
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,	шт	1	имеется

транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме			
Технические средства обучения			имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	шт	1	имеется
Мультимедийный проектор	шт	1	имеется
Экран (электронная доска)	шт	1	имеется

Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план: Наличие, соответствует примерной программы (наличие, соответствие требованиям соответствующей примерной программы)

Календарный учебный график: наличие

Рабочие программы учебных предметов: наличие

Методические материалы и разработки: Наличие, различные плакаты и баннеры по изучению ПДД. (наличие, описание)

Расписания занятий: наличие

4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии): нет в наличии.
(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии): ООО Тренажер ОТКВ-2

Тренажер сердечно-легочной реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий Манекен (Александр1-0.1) - в наличии.
(наличие, марка, модель, производитель)

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте: Есть в наличии.

V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп.

(количество групп)

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует:

(с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)

3. Учебно-материальная база: МО ДОСААФ Правобережного района

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ:

Учебные классы, находящиеся по адресу 363021 РСО-А Беслан Коминтерна 128 А

соответствуют необходимым требованиям по изучению теоретического этапа обучению кандидатов в водители.

Автодром, находящийся по адресу РСО-Алания г. Владикавказ, ул. Гадиева 77 **соответствует** обучению кандидатов в водители по категориям «В», и выполнению ими всех необходимых упражнений на автоматической и механической КПП.