

## **Отчет по результатам самообследования**

### **Азнакаевской местной организации Регионального общественно-государственного объединения «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту (ДОСААФ) Республики Татарстан» (Азнакаевская МО РОГО ДОСААФ РТ)** на 2020 год.

Самообследование проведено председателем совета Хамидуллиным Г.М, главным бухгалтером Хабибуллиной Г.А.

#### **1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность Азнакаевской МО РОГО ДОСААФ РТ 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 организацией**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом РОГО ДОСААФ РТ.

#### **3. Оценка организации учебного процесса**

Организация учебного процесса по программе подготовки водителей категории «В» соответствует требованиям методических рекомендаций по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории "В", утвержденным руководителем образовательной организации.

#### **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.

#### **5. Оценка качества учебно-методического обеспечения**

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованной с Госавтоинспекцией и утвержденной руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;

- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

#### 6. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить обучение по программе подготовки водителей категории «В», «С» в полном объеме.

#### 7. Оценка материально-технической базы

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

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку		
	1	2	3
Марка, модель	LADA,219010 LADA GRANTA	LADA,219010 LADA GRANTA	LADA,219010 LADA GRANTA
Тип	Легковые комби (хэтчбек)учебная	Легковые комби (хэтчбек)учебная	Легковые комби (хэтчбек)учебная
Категория (подкатегория)	В	В	В
Тип трансмиссии	механическая	механическая	механическая
Государственный регистрационный знак	X189XE 116rus	X936XE 116rus	X476XE 116rus
Основание владения	аренда	аренда	аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	имеется	имеется	имеется
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Не имеется	Не имеется	Не имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	20.10.2019г 20.10.2020г	20.10.2019г 20.10.2020г	31.01.2019г 31.01.2020г
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ№5001398189 от 28.10.2019г с 28.10.2019г по 27.10.2020г СК Согласие	МММ№5001398191 от 28.10.2019г с 28.10.2019г по 27.10.2020г СК Согласие	МММ№5001398190 от 28.10.2019г с 28.10.2019г по 27.10.2020г СК Согласие
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку		
	4	5	6
Марка, модель	LADA,219010 LADA GRANTA	FIAT 178CYN1A ALBEA	BA3211440
Тип	Легковые комби (хэтчбек)учебная	Легковые комби (хэтчбек)учебная	Легковые комби (хэтчбек)учебная
Категория (подкатегория)	B	B	B
Тип трансмиссии	механическая	механическая	механическая
Государственный регистрационный знак	X378XE 116rus	O919OM 116rus	B720PM 116 rus
Основание владения	аренда	собственность	аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	имеется	имеется	имеется
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Не имеется	имеется	Не имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	26.10.2019г 26.10.2020г	24.11.2019г 24.11.2020г	17.12.2019г 17.12.2020г
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ№5001398192 от 28.10.2019г с 28.10.2019г по 27.10.2020г СК Согласие	МММ№6004524861 от 09.12.2019г с 09.12.2019г по 08.12.2020г СК Чулпан	МММ№6004524970 от 17.12.2019г с 17.12.2019г по 16.12.2020г СК Чулпан
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку		
	7	8	9
Марка, модель	BA3-21144	BA3211440	BA3211440
Тип	Легковые комби (хэтчбек)учебная	Легковые комби (хэтчбек)учебная	Легковые комби (хэтчбек)учебная
Категория (подкатегория)	B	B	B
Тип трансмиссии	механическая	механическая	механическая
Государственный регистрационный знак	P253HM 16rus	B417PM 116rus	T339BX 116 rus

Основание владения	собственность	аренда	собственность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	имеется	имеется	имеется
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Не имеется	Не имеется	Не имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.09.2019г 25.09.2020г	24.10.2019г 24.10.2020г	24.07.2019г 24.07.2020г
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ№6004524969 от 16.12.2019г с 16.12.2019г по 15.12.2020г СК Чулпан	МММ№6003502962 от 04.10.2019г с 04.10.2019г по 03.10.2020г СК Чулпан	МММ№6003502226 от 27.07.2019г с 27.07.2019г по 26.07.2020г СК Чулпан
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку		
	10	11	12
Марка, модель	BA3-211440	BA3211440	HYUNDAI SOLARIS
Тип	Легковые комби (хэтчбек)учебная	Легковые комби (хэтчбек)учебная	Легковые комби (хэтчбек)учебная
Категория (подкатегория)	B	B	B
Тип трансмиссии	механическая	механическая	механическая
Государственный регистрационный знак	M420BA 116rus	P457OP 16rus	Y811AX 116rus
Основание владения	собственность	собственность	собственность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	имеется	имеется	имеется
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Не имеется	Не имеется	Не имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	28.11.2019г 28.11.2020г	11.09.2019г 11.09.2020г	17.12.2019г 18.12.2020г
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует



Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ№6004524765 от 29.11.2019г с 29.11.2019г по 28.11.2020г СК Чулпан	МММ№6003502794 от 14.09.2019г с 14.09.2019г по 13.09.2020г СК Чулпан	МММ№6004524971 от 17.12.2019г с 17.12.2019г по 16.12.2020г СК Чулпан
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку		
	13	14	15
Марка, модель	КАМАЗ 4350	УРАЛ 4320-0011-31	ГАЗ СА3 350701
Тип	Грузовой бортовой	Грузовой бортовой	Грузовой самосвал
Категория (подкатегория)	С	С	С
Тип трансмиссии	механическая	механическая	механическая
Государственный регистрационный знак	3843 АЕ 76 rus	3836 АЕ 76 rus	В005ОК 16 rus
Основание владения	аренда	аренда	собственность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	имеется	имеется	имеется
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Не имеется	Не имеется	Не имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	26.12.2019 26.12.2020	26.12.2019 26.12.2020	20.01.2020 20.01.2021
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	не требуется	не требуется	МММ№6004525811 от 20.01.2020г с 20.01.2020г по 19.01.2021г СК Чулпан
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт категория В -12 шт, категория С -3 шт, прицеп категории В-1 шт

**Сведения о мастерах производственного обучения**

№ п/п	Ф.И.О	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспорт. средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1	Мингазов Альберт Вазетдинович	Диплом ВТ №791287 от 01.07.1980г	99 08 611427 от 25.05.2019г. В В1 М	Удостоверение №1200 от 26.10.2017г	нет	Состоит в штате
2	Сафаров Рафис Ринатович	Диплом ПТ №582711 от 29.06.1991г	99 06 317141 от 25.01.2019г. В В1 М	Удостоверение №1219 от 05.03.2018г.	нет	Состоит в штате
3	Гайфуллин Рафаэль Газизович	Диплом СТ №609951 от 11.07.1996г	16 01 796931 от 19.03.2011г В С	Удостоверение №1220 от 05.03.2018г.	нет	Состоит в штате
4	Кононов Родион Викторович	Диплом РВ №541785 от 29.05.1991г	16 01 796850 от 17.03.2011 В	Удостоверение №1221 от 05.03.2018г.	нет	Состоит в штате
5	Гарифуллин Азат Мавлитзянович	Диплом № 30-113-28/15 от 10.03.2015г	16 19 263020 от 25.03.2015г. А А1 В В1 С С1 D D1 М СЕ С1Е	Удостоверение №1125 от 08.09.2017г.	нет	По трудовому соглашению
6	Шарипов Айдар Сагадатович	Диплом СБ №5174609 от 30.06.2005г	16 ТУ №167021 от 13.11.2010 А В С Е	Удостоверение №7080 от 10.01.2019г.	нет	По трудовому соглашению
7	Галеев Ильнур Миргалимович	Диплом УТ-I №493027 от 19.06.1998г	16 05 934199 от 25.05.2012г В С D	Удостоверение № 7014 от 19.06.2018г.	нет	По трудовому соглашению
8	Севостьянов Юрий Борисович	Диплом №318948 от 13.06.1991	99 06 317352 от 30.01.2019г В В1	Удостоверение №7022 от 19.06.2018г.	нет	Состоит в штате
9	Рахманов Роберт Магалимович	Диплом УТ №765141 от 25.06.1997г	16 34 144023 от 15.09.2017г. В В1 М	Удостоверение №1131 08.09.2017г.	нет	Состоит в штате
10	Гарипов Зиннур Загирович	Диплом СБ №4848232 от 25.06.2005г	16 25 441564 от 29.09.2015г. А А1 В В1 С С1 D D1 М СЕ С1Е	Удостоверение №7073 от 10.01.2019г.	нет	Состоит в штате
11	Заялетдинов Рамиль Гильметдинович	Диплом №2477 от 21.07.2016г	16 08 741442 от 27.04.2013г А В С D СЕ	Удостоверение №7076 от 10.01.2019г.	нет	Состоит в штате
12	Муртазин Ринат Илдарович	Диплом №91 от 26.12.2019	02 08 771002 от 26.05.2012г В С	Удостоверение №1312 от 20.12.2019г.	нет	По трудовому соглашению

**Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения**

№ 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 повышении квалификации	Оформлен в соответствии с трудов. законодательством (состоит в штате или иное)
1	Рахманов Роберт Магалимович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание ТС категории «В» как объектов управления. Основы управления ТС категории «В»	Диплом УТ-765141 Бугульминский индустриально-педагогический техникум от 25 июня 1997г. техник - механик	Удостоверение №1139 от 08.09.2017г.	Состоит в штате
2	Заялетдинов Рамиль Гильметдинович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание ТС кат. «В» как объектов управления. Основы управления ТС категории «В»	Диплом ЗТ №758263 Альметьевский строительный техникум от 02 апреля 1985г. техник-механик	Удостоверение №0832 от 10.11.2015г.	Состоит в штате
3	Гарифуллин Азат Мавлитзянович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание ТС категории «В» как объектов управления. Основы управления ТС категории «В»	Диплом СБ № 357265 Профессиональный лицей №89 г.Азнакаево РТ от 30 июня 2002г. по специальности-«механизация сельского хозяйства» от 30.06.2002г.	Удостоверение №1135 от 08.09.2017г.	По трудовому соглаш.
4	Хабибуллина Айсылу Ильдусовна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом РТ №266542 Бугульминское медицинское училище по специальности "Медицинская сестра" от 05июля 1991г.	Удостоверение о повышении квалификации 162402815309 №332 от 05.10.2015г.	По трудовому соглаш.

**Сведения о закрытой площадке или автодроме**

Адрес местонахождения: РТ, г.Азнакаево, северо-западная часть (автодром)

Правоустанавливающие документы: договор аренды земельного участка №У-1-РТ:01:01:00032 от 15.11.2017г., кадастровый номер 16:44:010166:23, срок действия до 15.11.2037г.

Категории транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: В С

Габаритные размеры, площадь: 4163 кв.м

Ограждение: Наличие установленного по периметру ограждения (забор сетка рабица), препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения имеется

Покрытие: Автодром имеет ровное и однородное асфальто- или цементобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках автодрома для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий. Водоотвод имеется

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% имеется

Эстакада:

1) 6м\*6м\*6м, высота 3 м, уклон 12%, максимальная длина транспорт. средств категории В – LADA GRANTA -4260мм, ограждение из профильной трубы

2) 10м\* 36м\* 10м, высота 4 м, уклон 16% , максимальная длина транспорт. средств категории С – КАМАЗ 4350 -7950мм, ограждение из профильной трубы

Освещенность: 16 фонарных столбов, лампы drl

Технические средства организации дорожного движения: имеются светофоры- 4 шт, шлагбаум – 1 шт, пешеходный переход, дорожные знаки- имеются

Разметочное оборудование: имеются конусы – 30 шт, разметка краской «Остановка и начало движения на подъеме»-2, «параллельная парковка задним ходом»- 3, «змейка»- 2, «поворот на 90\*» - 2, «разворот в ограниченном пространстве» - 1, «въезд в бокс» - 3

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: автомобильный АНД видеорегиcтpатор NSC AR 401 SD – 3шт

### **Обустройство учебных кабинетов:**

Адрес местонахождения:

РТ, г. Азнакаево, ул. Гагарина, д.6А.

РТ, г. Азнакаево, ул. Хасанова, д.19

РТ, г. Азнакаево, ул. Лениногорский тракт, д.2а

РТ, Азнакаевский район, пгт. Актюбинский, ул. Губкина, д.16

Учебное оборудование: соответствует

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: имеется, соответствует

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 имеются

расписание занятий имеется

Схемы учебных маршрутов имеется



### Информационно-методические и иные материалы:

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<u>Оборудование и технические средства обучения</u>			
Тренажер <sup>1</sup>	комплект	1	имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <sup>2</sup>	комплект	1	имеется
Детское удерживающее устройство	комплект	1	имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта <sup>3</sup>	комплект	1	стенд
<u>Учебно-наглядные пособия<sup>4</sup></u>			
<u>Основы законодательства в сфере дорожного движения</u>			
Дорожные знаки	комплект	1	стенд
Дорожная разметка	шт	1	плакат
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	плакат
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	плакат
Скорость движения	шт	1	стенд
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакат
Остановка и стоянка	шт	1	плакат
Проезд перекрестков	шт	1	плакат
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакат
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакат
Движение по автомагистралям	шт	1	плакат
Движение в жилых зонах	шт	1	плакат
Перевозка пассажиров	шт	1	плакат
Перевозка грузов	шт	1	плакат
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	плакат
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	плакат
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	плакат
Последовательность действий при ДТП	шт	1	плакат
<u>Психофизиологические основы деятельности водителя</u>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	плакат
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	плакат

<sup>1</sup> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<sup>2</sup> Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

<sup>3</sup> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<sup>4</sup> Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

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

<u>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</u>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	мультимед. слайд плакат
<u>Информационные материалы</u>			
Информационный стенд			
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»			aznakaevo- dosaafrt.ru

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Коли- чест- во	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	имеется
Мотоциклетный шлем	штук	1	имеется
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	5	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)	комплект	1	имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	имеется
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			



Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	15	книга
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	видеофильм
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	плакаты
<b>Технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (электронная доска)	комплект	1	имеется

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 имеются

расписание занятий имеется

Схемы учебных маршрутов имеется

#### 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

#### Вывод о результатах самообследования:

Азнакаевская МО РОГО ДОСААФ РТ соответствует требованиям, предъявляемым к образовательному процессу.

Отчет составили:

Председатель совета  
Азнакаевской МО РОГО ДОСААФ РТ



Г.М.Хамидуллин

Главный бухгалтер



Г.А.Хабибуллина