

Управление ГИБДД МВД по Чувашской Республике

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 21 - 56

23 января 2015 г.

Настоящее заключение предоставлено Негосударственному образовательному учреждению дополнительного профессионального образования Канашская автомобильная школа Общероссийской общественно – государственной организации «Добровольного общества содействия армии, авиации и флоту России» (Канашская автошкола ДОСААФ России).

Учебно - материальная база по программам профессионального обучения водителей транспортных средств категорий «В», «С», «СЕ»
по адресу осуществления образовательной деятельности:

429330, Чувашская Республика, г. Канаш, ул. Л. Толстого, дом 12;

соответствует установленным требованиям.

Срок действия настоящего заключения по 31 декабря 2020 г.

Главный государственный инспектор
безопасности дорожного движения
по Чувашской Республике



В.Г. Романов

АКТ

обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки и переподготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категорий «В», «С», «СЕ» на соответствие установленным требованиям

№ 21-56

«23» января 2015 г.

Наименование организации Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Канашская автомобильная школа Общероссийской общественно – государственной организации «Добровольного общества содействия армии, авиации и флоту России» – Канашская автошкола ДОСААФ России

Организационно-правовая форма частное учреждение

Место нахождения 429330 Чувашская Республика, г. Канаш, ул. Льва Толстого, дом 12

Адреса мест осуществления образовательной деятельности _____

429330 Чувашская Республика, г. Канаш, ул. Льва Толстого, дом 12

429330 Чувашская Республика, г. Канаш, ул. Льва Толстого, дом 12, (закрытая площадка)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» kandosaaф.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1022102233273

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 2123003012

Код причины постановки на учет (КПП) 212301001

Дата регистрации 23.12.2002 года

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) серия РО,

№ 015609, номер бланка 77 от 07 апреля 2011 г. Министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики – бессрочно

Основания для обследования заявление от 19 января 2015 года о продлении заключения о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям на подготовку водителей автотранспортных средств.

Обследование проведено госинспектором ОН УГИБДД МВД по Чувашской Республике майором полиции Кирилловым С.С., госинспектором ОН УГИБДД МВД по Чувашской Республике капитаном полиции Мидюковым С.А.

в присутствии начальника Анисимова Валерия Витальевича, преподавателя Даньшина Владимира Михайловича.

Сведения	Номер по порядку							
	9	10	11	12				
Марка, модель	Skoda Fabia	Skoda Fabia	Lada 211540	KIA Broom				
Тип транспортного средства	лег. автомобиль	лег. автомобиль	лег. автомобиль	лег. автомобиль				
Категория транспортного средства	B	B	B	B				
Год выпуска	2012	2014	2008	2007				
Государственный регистрационный знак	В 411 CC 20 RUS	Е 052 MO 21 RUS	X 088 EK 21 RUS	Е 124 KH 21 RUS				
Регистрационные документы	Свидетельство о рег. ТС 21 06 908467	Свидетельство о рег. ТС 21 22 727314	Свидетельство о рег. ТС 21 22 730919	Свидетельство о рег. ТС 21 22 730921				
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность				
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	Эксплуатация ТС исправно	Эксплуатация ТС исправно	Эксплуатация ТС исправно	Эксплуатация ТС исправно				
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	автоматическая				
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены				
Зеркала заднего вида для обучающего в соответствии с п.5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Свидетельство о рег. ТС 21 06 908467	Свидетельство о рег. ТС 21 22 727314	Свидетельство о рег. ТС 21 22 730919	Свидетельство о рег. ТС 21 22 730921				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ОСС 0302656027 до 05.01.15, ООО «Росгосстрах»	ОСС 0312584590 до 05.10.15, ООО «Росгосстрах»	ОСС 0321584572 до 08.05.15, ООО «Росгосстрах»	ОСС 0312584565 до 07.10.15, ООО «Росгосстрах»				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	ДК от 26.04.2014 до 26.04.2015	ДК от 10.10.2014 до 10.10.2017	ДК от 26.04.2014 до 26.04.2015	ДК от 17.05.2014 до 17.05.2015				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует				
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-				

Сведения	Номер по порядку						
	1	2	3				
Марка, модель	ЗИС-411-36	ЗИС-410-440	ЗИС-130				
Тип транспортного средства	тр. автомобиль	тр. автомобиль	тр. автомобиль				
Категория транспортного средства	С	С	С				
Год выпуска	1994	1987	1984				
Государственный регистрационный знак	В 035 КА 21RUS	А 098 РН 21 RUS	С 094 АК 21RUS				
Регистрационные документы	Свидетельство о рег. ТС. 21.22. 730916	Свидетельство о рег. ТС. 21.22. 730923	Свидетельство о рег. ТС. 21.22. 730910				
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность				
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	Эксплуатация ТС исправно	Эксплуатация ТС исправно	Эксплуатация ТС исправно				
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	имеется				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая				
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	установлены	установлены	установлены				
Зеркала заднего вида для обучающего в соответствии с п.5 Основных положений	установлены	установлены	установлены				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8	имеется	имеется	имеется				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Свидетельство о рег. ТС. 21.22. 730916	Свидетельство о рег. ТС. 21.22. 730923	Свидетельство о рег. ТС. 21.22. 730910				
Страховой полис ОСАГО (серия, номер, срок действия)	ОСГО 0011584367 до 31.09.15. ООО «Риэлтострел»	ОСГО 0010664878 до 24.04.15. ООО «Риэлтострел»	ОСГО 0011584663 до 21.09.15. ООО «Риэлтострел»				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	ДС от 06.01.2015 до 08.01.2016	ДС от 26.04.2014 до 26.04.2015	ДС от 06.01.2015 до 06.01.2016				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует				
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-				

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	КамАЗ-4310	КамАЗ-4310	КамАЗ-4310	Урал-4320
Тип транспортного средства	гр. автомобиль	гр. автомобиль	гр. автомобиль	гр. автомобиль
Категория транспортного средства	C (ВУС-837)	C (ВУС-837)	C (ВУС-837)	C (ВУС-837)
Год выпуска	1984	1984	1989	2010
Государственный регистрационный знак	6706 УН 76 RUS	6707 УН 76 RUS	6709 УН 76 RUS	0670 EX 76 RUS
Регистрационные документы	Свидетельство о рег. ТС: 76 TP 034246	Свидетельство о рег. ТС: 76 TP 034247	Свидетельство о рег. ТС: 76 TP 034249	Свидетельство о рег. ТС: 76 TP 053942
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	Эксплуатация ТС возможна	Эксплуатация ТС возможна	Эксплуатация ТС возможна	Эксплуатация ТС возможна
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	имеется	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены
Зеркала заднего вида для обучающего в соответствии с п.5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Свидетельство о рег. ТС: 76 TP 034246	Свидетельство о рег. ТС: 76 TP 034247	Свидетельство о рег. ТС: 76 TP 034249	Свидетельство о рег. ТС: 76 TP 053942
Страховой полис ОСАГО (серия, номер, срок действия)	Пост. Правительства РФ № 263 от 07.05.2003 г. П. 1 П. 3	Пост. Правительства РФ № 263 от 07.05.2003 г. П. 1 П. 3	Пост. Правительства РФ № 263 от 07.05.2003 г. П. 1 П. 3	Пост. Правительства РФ № 263 от 07.05.2003 г. П. 1 П. 3
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	ДК от 30.10.2014 до 30.10.2015	ДК от 30.10.2014 до 30.10.2015	ДК от 30.10.2014 до 30.10.2015	ДК от 30.10.2014 до 30.10.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-

Сведения	Номер по порядку		
	1	2	3
Марка, модель	ГКБ-8350	ГКБ-817	САЗ 82994
Тип транспортного средства	прицеп	прицеп	прицеп
Категория транспортного средства	СЕ (ВУС-846)	СЕ (ВУС-846)	В, С, С (ВУС-837)
Год выпуска	1981	1983	2010
Государственный регистрационный знак	АВ 1903 21 RUS	АА 5731 21 RUS	АВ 4492 21 RUS
Регистрационные документы	Свидетельство о рег. ТС: 21 22 730915	Свидетельство о рег. ТС: 21 22 730911	Свидетельство о рег. ТС: 21 22 730062
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	Эксплуатация возможна	Эксплуатация возможна	Эксплуатация возможна
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-	-	-
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	-	-	-
Зеркала заднего вида для обучающего в соответствии с п.5 Основных положений	-	-	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-	-
Страховой полис ОСАГО (серия, номер, срок действия)	ССС 0321584191 до 17.08.15: ООО «Росгосстрах»	ССС 0302664837 до 26.04.15: ООО «Росгосстрах»	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	ДК от 19.08.2014 до 19.08.2015	ДК от 26.04.2014 до 26.04.2015	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 19 прицепов 3

Данное количество механических транспортных средств соответствует 690 чел. количеству обучающихся в год.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения возждению 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)
Данилов Василий Иванович	2109 № 118004 от 01.06.2012	ВСДЕ	Свидетельство АИ № 000091 от 28.02.2012	НПО (Диплом ПУ № 2 г. Канаша: Г № 895160 от 19.06.2002 г.)	состоит в штате
Мартынов Александр Александрович	21ТК № 007747 от 22.08.2009	АВС	Свидетельство АИ № 000095 от 28.02.2012	НПО (Диплом ПУ № 22 г. Канаша: 21 НН № 0003378 от 30.06.2008 г.)	состоит в штате
Николаев Владимир Иванович	21ТК № 008204 от 02.10.2009	АВС	Удостоверение 21-УЦ № 015250 от 30.12.2014	СПО (Диплом ЦСХТ: ВТ № 776768 от 05.07.1981)	состоит в штате
Николаев Роман Владимирович	21ТК № 008537 от 03.11.2009	ВС	Свидетельство АИ № 000160 от 30.08.2012	НПО (Диплом ПУ № 22 г. Канаша: 21 НН № 0008136 от 15.06.2009 г.)	состоит в штате
Сохоров Эдуард Борисович	21УН № 950304 от 12.01.2011	АВСДЕ	Удостоверение 21-УЦ № 015248 от 30.12.2014	СПО (Диплом ЧМТ: 21 БА № 0005042 от 01.07.2010 г.)	состоит в штате
Тимофеев Евгений Валерьевич	21ВА № 037108 от 29.11.2006	ВС	-	СПО (Диплом ТК: 90 СПА № 0000576 от 30.06.2011 г.)	состоит в штате
Тихонов Геннадий Павлович	21УВ № 995569 от 06.05.2010	ВСДЕ	Свидетельство АИ № 000111 от 16.04.2012	НПО (Аттестат ПТУ № 1 г. Канаша: № 8607 от 19.10.1966 г.)	состоит в штате
Федоров Александр Сергеевич	21ТА № 049826 от 04.06.2010	ВСД	Свидетельство АИ № 000178 от 22.10.2012	ВПО (Диплом МАДИ ВСА № 1096634 от 15.07.2010 г.)	состоит в штате
Федоров Павел Сергеевич	21ТК № 002283 от 23.07.2008	АВСДЕ	Удостоверение № 014837 от 29.08.2014	СПО (Диплом ЦАТТ: 112124 № 0101059 от 10.11.2014)	состоит в штате
Филиппов Геннадий Алексеевич	21ОЕ № 862642 от 13.11.2008	АВСДЕ	Свидетельство АИ № 000114 от 16.04.2012	СПО (Диплом ЦСХТ БТ № 280254 от 06.12.1982 г.)	состоит в штате
Даньшин Владимир Михайлович	2118 № 701099 от 30.09.2014	М, А, А1, В, В1, С, С1, ВЕ	Удостоверение 21-УЦ № 015249 от 30.12.2014 Удостоверение НС № 002560 от 26.12.2014	СПО (Диплом «ПСК» г. Перово: 115206 № 0017081 от 22.12.2014)	состоит в штате
Андреев Валерий Михайлович	2118 № 693405 от 16.08.2014	М, А, А1, В, В1, С, С1, Д, Д1, ВЕ, СЕ, С1Е	Удостоверение № 014836 от 29.08.2014	Справка № ВУ/7 от 16.01.2015 г.	состоит в штате
Михайлов Павел Алексеевич	21ОЕ № 862641 от 13.11.2008	ВСДЕ	Свидетельство АИ № 000110 от 16.04.2012	Выписка из трудовой книжки АТ-IV № 3153295 от 19.01.2015 г.	состоит в штате
Обаськин Юрий Алексеевич	21УН № 239498 от 12.10.2010	АВСДЕ	Свидетельство ВС № 001772 от 15.04.2013	Выписка из трудовой книжки АТ-IX № 9686731 от 19.01.2015 г.	состоит в штате

III. 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 деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате и иное)
Анисимов Валерий Витальевич	Основы управления ТС; Устройство и ТО ТС; Организация и выполнение пассажирских перевозок АТ; Организация и выполнение грузовых перевозок АТ	Диплом МАДИ: КД № 87307 от 16.07.2011	Удостоверение 21-УЦ № 018231 от 30.09.2014	состоит в штате
Иванов Юрий Владимирович	Основы управления ТС; Устройство и ТО ТС; Организация и выполнение пассажирских перевозок АТ; Организация и выполнение грузовых перевозок АТ	Диплом ЧСХИ: МВ № 865747 от 06.07.1984	Свидетельство ПП № 000027 от 10.07.2014	состоит в штате
Мартынов Александр Александрович	Основы управления ТС; Устройство и ТО ТС; Организация и выполнение пассажирских перевозок АТ; Организация и выполнение грузовых перевозок АТ	Диплом ПУ № 22 г. Канаша: 21 НН № 0003378 от 30.06.2008 г.	Свидетельство АИ № 000095 от 28.02.2012	состоит в штате
Николаев Владимир Иванович	Основы управления ТС; Устройство и ТО ТС; Организация и выполнение пассажирских перевозок АТ; Организация и выполнение грузовых перевозок АТ	Диплом ЦСХТ: ВТ № 776768 от 05.07.1981	Удостоверение 21-УЦ № 018163 от 25.09.2014	состоит в штате
Николаев Роман Владимирович	Основы управления ТС; Устройство и ТО ТС; Организация и выполнение пассажирских перевозок АТ; Организация и выполнение грузовых перевозок АТ	Диплом ПУ № 22 г. Канаша: 21 НН № 0008136 от 15.06.2009 г.	Удостоверение 21-УЦ № 015254 от 30.12.2014	состоит в штате
Трофимов Андрей Владимирович	Основы управления ТС; Устройство и ТО ТС; Организация и выполнение пассажирских перевозок АТ; Организация и выполнение грузовых перевозок АТ	Диплом ЦАТТ: 21 БА № 0003413 от 14.11.2009	Удостоверение 21-УЦ № 015255 от 30.12.2014	состоит в штате
Федоров Александр Сергеевич	Основы управления ТС; Устройство и ТО ТС; Организация и выполнение пассажирских перевозок АТ; Организация и выполнение грузовых перевозок АТ	Диплом МАДИ: ВСА № 1096634 от 15.07.2010	Свидетельство АИ № 000178 от 22.10.2012	состоит в штате
Федоров Павел Сергеевич	Основы управления ТС; Устройство и ТО ТС; Организация и выполнение пассажирских перевозок АТ; Организация и выполнение грузовых перевозок АТ	Диплом ЦАТТ: 112124 № 0101059 от 10.11.2014	Удостоверение 21-УЦ № 018232 от 30.09.2014	состоит в штате
Иванов Владислав Русланович	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Диплом ЧГУ им. И. Н. Ульянова: КЦ № 14679 от 12.07.2013	Удостоверение НС № 001199 от 21.11.2013	состоит в штате
Мартынов Максим Александрович	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Диплом АПиУ: ВСБ № 0728518 от 29.12.2004	Удостоверение 21-УЦ № 015251 от 30.12.2014	состоит в штате
Гаранина Елена Витальевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом РГУ им. С. А. Есенина: ВСГ № 4042674 от 10.02.2010	-	состоит в штате
Степанова Ирина Валерьевна	Первая помощь при ДТП	Диплом КМУ: ПТ № 616755 от 05.03.1991	Свидетельство № 10947 от 25.05.2012 г.	состоит в штате

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов закрытая площадка: для легковых автомобилей, грузовых автомобилей, и автопоездов – (аренда у Администрации города Канаш Чувашской республики, договор № 918 от 30.12.2014 г.; срок действия с 03.12.2014 до 31.12.2020 г.)

Размеры закрытой площадки или автодрома 0,48 га (закрытая площадка)

Наличие ровного и однородного асфальто- 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 закрытая площадка – асфальтобетонное покрытие

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения закрытая площадка – в наличии

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% закрытая площадка – 2 элемента

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения в полном объеме

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий закрытая площадка – конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, дорожная разметка, дорожные знаки.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод закрытая площадка – в наличии

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

Наличие освещенности закрытая площадка – имеется

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) закрытая площадка – 1 элемент

Наличие пешеходного перехода закрытая площадка – 3 элемента

Наличие дорожных знаков (для автодромов) закрытая площадка – в наличии

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) закрытая площадка – в наличии

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) –

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Дог. на право польз. гос. имущ. от 05. 05. 1995 г. до 01. 01. 2045 г.;
Свидетельство 21 АД 540222 от 17.11.2011 г.

Количество оборудованных учебных кабинетов 9

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
101	г. Канаш, ул. Л. Толстого д.12	54	16
106	г. Канаш, ул. Л. Толстого д.12	72	16
110	г. Канаш, ул. Л. Толстого д.12	54	30
201	г. Канаш, ул. Л. Толстого д.12	54	30
203	г. Канаш, ул. Л. Толстого д.12	72	36
207	г. Канаш, ул. Л. Толстого д.12	54	30
208	г. Канаш, ул. Л. Толстого д.12	54	30
210	г. Канаш, ул. Л. Толстого д.12	72	36
26	г. Канаш, ул. Л. Толстого д.12	266,8	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 23 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 в наличии

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план в наличии

Календарный учебный график в наличии

Методические материалы и разработки:

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

рабочие образовательные программы подготовки и переподготовки водителей, согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденные начальником автошколы в наличии

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные начальником автошколы в наличии

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные начальником автошколы в наличии

расписание занятий в наличии

Схемы учебных маршрутов, утвержденные автошколой в наличии

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) –

Марка, модель – Производитель –

Наличие утвержденных технических условий –

Тренажер (при наличии) 1 единица

Марка, модель АТК – 05М1 Производитель ООО «Партнёр» г. Муром

Наличие утвержденных технических условий соответствует

Компьютер с соответствующим программным обеспечением 23 единицы

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

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

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

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

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

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения выполняются лицами, ответственными за выполнение плана мероприятий по обеспечению БДД, за выход и возвращение автомобилей в парк и за проведение с водителем составом текущего внепланового, повторного инструктажей, а также инструктажа по БДД (Приказ № 10Д от 03.01.2014): Анисимовым В. В., Федоровым П. С., Михайловым Ю. В. Соответствующие

удостоверения получены: Анисимов В. В. (Удостов. № 91ПК-2 от 30.06.2014), Федоров П. С. (Удостов. №2341К, РП№704753 от 29.10.2010), Михайлов Ю. В. (Удостов. №2620К от 30.06.2014).

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся ООО «АвтоГранд» (Лицензия № ЛО-21-01-001198 от 25.11.2014) на основании договора от 19 января 2015 г.

**Х. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:
учебно-материальная база соответствует установленным требованиям**

К Акту прилагаются приложения на 136л.

Акт составил:

Госинспектор ОН УГИБДД МВД
по Чувашской Республике
майор полиции

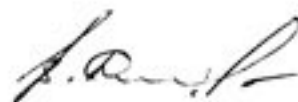


С.С. Кириллов

Госинспектор ОН УГИБДД МВД
по Чувашской Республике
капитан полиции

С.А. Мидюков

Копию акта получил:
Начальник Канашской автошколы
ДОСААФ России



В.В. Анисимов