

**ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
НЕГОСУДАРСТВЕННОГО ЧАСТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

«АВТОШКОЛА «ФЛАГМАН» за 2018 год

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Негосударственного частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Автошкола «Флагман» 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 в Минюст 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 НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман»

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2018 год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалификационный экзамен	
	Всего		В том числе по неуспеваемости				Всего		Из них с оценками							
									отлично		хорошо		удовл			
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%		
1112	0	0,0	0	0	1112	100	1112	100	0	0	1112	100	0	0	38	3

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «А», «В», методическим рекомендациям по организации

образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

5. 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.

6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

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

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными 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.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «В», в полном объеме.

Оценка материально-технической базы
Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств
I. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	DAEWOO NEXIA	RENAULT LOGAN	HYUNDAI SOLARIS C760PM123	HYUNDAI ACCENT	MAZDA 3
Тип транспортного средства	седан	Седан	седан	Седан	Седан
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2009	2014	2015	2 011	2 014
Государственный регистрационный знак	P 627XT93	E627OC123	C760PM123	M944OE123	T101AX123
Регистрационные документы	Св-во серия 23 ТС № 417493	Св-во серия 2337 № 039023	Св-во серия 2337 № 061570	Св-во серия 23 24 № 773490	Св-во серия 2324 № 829422
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	автомат	механика	механика
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия ЕЕЕ 1017540101 страховая РЕСО с 05.05.2018 по 04.05.2019	Серия ХХХ 0064799748 страховая: Альфа с 22.11.2019 по 21.11.2019	Серия МММ №5017166893 страховая: Альфа 15.01.2019 до 14.01.2020г.	Серия ХХХ №5024531457 страховая: Альфа 17.01.2019 до 16.01.2020г.	Серия МММ № 5042014257 страховая: Альфа 15.02.2019 до 14.02.2020г.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	С 04.05.2018 по 05.05.2019	С 22.03.2019 по 22.03.2020	С 16.10.2018 по 17.10.2019	16.01.2019 по 17.01.2020	13.02.2019 по 14.02.2020
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²					

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

--	--	--	--	--	--

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	HYUNDAI ACCENT	TOYOTA COROLLA	LADA 219010 Granta	DAEWOO NEXIA	KIA ED CEED
Тип транспортного средства	Седан	седан	Седан	седан	Хечбек
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2 011	2013	2013	2010	2007
Государственный регистрационный знак	O296AP123	P715MT93	T145KY123	E 198 UE93	B204MB93
Регистрационные документы	Св-во серия 23 24 № 715807	Св-во серия 23 07 № 807467	Св-во серия 23 24 №834796	Св-во серия 23 УР № 670590	Св-во серия 9908 № 057422
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ³	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	механика	механика
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия ККК 3000327955 страховая МАКС с 16.11.2015 по 15.11.2019	Серия МММ 5007552893 страховая МАКС с 06.07.2018 по 05.07.2019	Серия ЕЕЕ 1009433605 Страховая ВСК 25.04.2018 по 24.04.2019	Серия ККК 3002955062 страховая НСГ-Росэнерго 31.10.2018 по 30.10.2019	Серия ХХХ 00697281133 страховая Альфа с 11.01.2019 по 10.01.2020
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	21.06.2018 по 22.06.2019	05.07.2018 по 05.07.2019	03.04.2018 по 04.04.2019	24.10.2018 по 25.10.2019	28.01.2018 по 29.11.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв.	соотв.	соотв	соотв	соотв
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁴					

² В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

³ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

Сведения					
	11	12	13	14	15
Марка, модель	РЕНО ЛОГАН	LADA Granta	РЕНО КАПТУР	DAEWOO GENTRA	HYUNDAI ACCENT
Тип транспортного средства	седан	Седан	Универсал	седан	седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2014	2015	2017	2014	2007
Государственный регистрационный знак	Е 018 ЕО750	С518РН123	Е598СХ123	Р306ОО123	К084ОН123
Регистрационные документы	Св-во серия 9905 № 470180	Св-во серия 9909 № 434475	Св-во серия 2354 № 381148	Св-во серия 2328 № 702375	Св-во серия 2328 № 643094
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁵	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	автомат	механика	механика	механика
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия ЕЕЕ 1029344736 Страховая Альфа с 03.05.2018 по 02.05.2019	Серия МММ 5011154577 Страховая МАКС с 01.12.2018 по 30.11.2019	Серия МММ 5000819054 Страховая РЕСО с 17.05.2018 по 16.05.2019	Серия МММ 5010039789 страховая РЕСО с 07.03.2019 по 06.03.2020	Серия МММ 5015107118 страховая НСГ-Росэнерго с 30.11.2018 по 29.11.2019
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	04.06.2018 по 05.06.2019	20.06.2018 по 21.06.2019	13.06.2018 по 14.06.2019	06.03.2019 по 06.03.2020	30.11.2018 по 01.12.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁶					

⁴ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

⁵ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

⁶ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов

Сведения	Номер по порядку				
	16	17	18	19	20
Марка, модель	LADA GRANTA	VOLKSWAGEN POLO	RENAULT LOGAN	RENAULT SANDERO	KIA RIO T 509 CE
Тип транспортного средства	Седан	Седан	Седан	хечбек	седан
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2015	2 013	2015	2012	2009
Государственный регистрационный знак	C514PH123	P888KO123	C517PH123	X302KT123	T 509 CE93
Регистрационные документы	Св-во серия 23 37 № 057345	Св-во серия 2324 № 781594	Св-во серия 23 37 № 057339	Св-во серия 23 24 № 674007	Св-во серия 23 10 № 791629
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁷	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	автомат	механика	механика
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть.	есть.	есть.	есть.	есть.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия XXX 0033830002 Страховая ГАИДЕ с 10.04.2018 по 09.04.2019	Серия XXX № 0052823241 страховая: Альфа с 29.04.2018 по 28.04.2019	Серия XXX 0037653767 Страховая СОГАЗ с 26.04.2018 по 25.04.2019	Серия XXX 0075666325 Страховая Альфа с 14.03.2019 по 13.03.2010	Серия XXX 0066690082 Страховая Ренессанс с 11.12.2018 по 10.12.2019
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	С 19.03.2019 по 20.03.2020	29.04.2018 по 28.04.2019	С 19.03.2019 по 20.03.2020	09.03.2019 по 10.03.2020	10.12.2018 по 11.12.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв	соотв.	соотв	соовт.	соовт.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁸					

транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

⁷ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

⁸ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов

Сведения	Номер по порядку				
	21	22	23	24	25
Марка, модель	HYUNDAI ACCENT	VOLKSWAGEN POLO	PEUGEOT 206	PEUGEOT 301 C301HK123	KM38136
Тип транспортного средства	седан	седан	седан	седан	Прицеп к легковым ТС
Категория транспортного средства	B	B	B	B	O1
Год выпуска	2007	2013	2008	2013	1994
Государственный регистрационный знак	У 673 ВВ123	В673МК123	М909РУ93	С301HK123	ЕС3961 23
Регистрационные документы	Св-во серия 23 ХЕ № 896326	Св-во серия 2324 № 774956	Св-во серия 23 ТВ № 596957	Св-во серия 23 24 № 719640	23 КК 016202
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁹	Исправно	Исправно	Исправно	Исправно	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	механика	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть.	есть.	есть.	есть.	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть.	есть.	есть.	есть.	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия МММ № 5017315991 Страховая РЕСО с 13.04.2019 по 12.04.2020	Серия ХХХ 0055366299 Страховая ГАИДЕ с 11.09.2018 по 10.09.2019	Серия МММ 5000820201Страховая РЕСО с 18.09.2018 по 17.09.2019	Серия МММ 5015182284 Страховая ВСК с 11.12.2018 по 10.12.2019	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.04.2019 по 12.04.2020	С 23.06.2018 по 24.06.2019	12.09.2018 по 13.09.2019	07.12.2018 по 08.12.2019	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ¹⁰					

транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

⁹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

¹⁰ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов

Сведения	Номер по порядку				
	41	42	43	44	45
Марка, модель	STELS@FLEX 250	KAWASAKI ZX- GR			
Тип транспортного средства	мотоциклы	мотоциклы			
Категория транспортного средства	A	A			
Год выпуска	2014	2002			
Государственный регистрационный знак	9692 КО23	5870KH23			
Регистрационные документы	23 26 067167	23 26 № 013857			
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	Аренда			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹¹	Исправно	Исправно			
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)					
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений					
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений					
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется			
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе					
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия ЕЕЕ № 0345879 Страховая Росгострах с 09.08.2018 по 08.07.2019	Серия ЕЕЕ № 0548539778 старховая Росгострах 19.06.2018 по 18.06.2019			
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	08.08.2018 по 09.08.2020	19.06.2018 по 19.06.2019			
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв	соовт			
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ¹²					

транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

¹¹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

¹² В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 21 автоматических 3 прицепов 1
 Данное количество механических транспортных средств соответствует 3741 количеству обучающихся в год¹³.

Категория «В»: $K1=(7,2 \times 24,5 \times 12 \times (24-1))/56=869$
 $K2=(14,4 \times 24,5 \times 12 \times 38)/56=2872$
 $K=K1+K2=4913$

Категория А: $K1=(7,2 \times 24,5 \times 12 \times (2-1))/20=105$
 $K2=(14,4 \times 24,5 \times 12 \times 1)/20=211$

$K=K1+K2=316$

Переподготовка с категории «С» на категорию «В»: $K=(14,4 \times 24,5 \times 12 \times (24-1))/58=1678$

II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи		Разрешенные категории, подкатегории и ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ¹⁴	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ¹⁵	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Антипьев Виктор Анатольевич	9902 574910	19.10.2018	В, С, Е	Удостоверение 231200061921 26.12.2018		в штате
Балакин Николай Николаевич	99 02 575470	26.10.2018	В	Удостоверение НМЦ 000181 10.06.2013	231200061941 от 23.01.2016	в штате
Балакин Виктор Николаевич	23 УК 252089	14.01.2010	В, С	Удостоверение 231200062005 17.02.2018		в штате
Годунов Николай Григорьевич	23 УК 413748	24.08.2010	В, С, Д, Е	Удостоверение МВ 000727 21.09.2011	231200062007 от 17.02.2018	в штате
Денисенко Владимир Николаевич	23 УК 143347	27.10.2009	В, С	Удостоверение 231200062003 18.10.2017		в штате
Дроздов Владимир Сергеевич	23 31 521839	08.06.2017	В	Удостоверение 231200062052 17.10.2018		в штате
Добрынин	23УК	09.11.2010	В	Удостоверение		в штате

транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

¹³ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K=(t \times 24,5 \times 12 \times (N_{ТС}-1))/T$, где К – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году; $N_{ТС}$ – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

¹⁴ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

¹⁵ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Кирилл Сергеевич	492143			2312000620512 6.12.2018		
Косян Назар Ванович	23 КС 021902	17.12.2016	В,С	Удостоверение МПО 000025 02.10.2013	231200062012 от 17.02.2018	в штате
Куклин Андрей Александров ич	2324 366663	31.10.2017	В	Удостоверение МПО 000057 11.11.2013	231200061963 от 28.06.2016	в штате
Кучеренко Кирилл Алексеевич	2329 327390	08.11.2016	В	Удостоверение 231200062063 26.12.2018		в штате
Лепешкин Николай Михайлович	23 АУ 436389	25.03.2007	В,С	Удостоверение МПО 000030 02.10.2013	231200062013 от 17.02.2018	в штате
Литвиненко Эдуард Сергеевич	23 УК 124261	30.09.2009	В,С,Д, Е	Удостоверение 231200062057 26.12.2018		в штате
Лобко Алексей Петрович	01 ОР 076944	23.09.2009	А,В	Удостоверение МПО 000064 17.06.2014	231200062014 от 17.02.2018	в штате
Любченко Вадим Валерьевич	01 13 157850	01.11.2013	В,С,Д	Удостоверение 231200062056 26.12.2018		в штате
Масько Алексей Валерьевич	23 УК 639433	20.07.2011	В	Удостоверение ПМП 000016 05.08.2014	231200062015 от 17.02.2018	в штате
Мозуль Дмитрий Александров ич	23 11 621527	04.10.2013	В	Удостоверение МВ 000729 21.09.2011	231200061981 от 13.03.2017	в штате
Муманжино в Анатолий Александров ич	9902 529894	03.09.2018	В	Удостоверение МПО 000065 17.06.2014	23120006016 от 17.02.2018	в штате
Муманжино ва Ольга Петровна	23 УК 040715	29.08.2009	В	Удостоверение МПО 000066 17.06.2014	231200062017 от 17.02.2018	в штате
Набок Олег Анатолевич	23 АУ 740642	15.05.2008	В,С,Д	Удостоверение МПО 000059 11.11.2013	231200062018 от 17.02.2018	в штате
Образцов Александр Юрьевич	23 УК 401743	28.06.2010	В	Удостоверение 231200061982 от 21.11.2016		в штате
Очередной Сергей Владимиров ич	23 АУ 492397	25.01.2007	В,С	Удостоверение ПМП 000012 20.08.2014	231200062044 от 17.02.2018	в штате
Панюшкин Анатолий Васильевич	23 УК 401744	28.06.2010	В	Удостоверение 231200062058 26.12.2018		в штате
Русанов	23 12	05.06.2014	В,С,Д	Удостоверение	231200062021	в штате

Александр Владимирович	971475			МПО 000021 02.10.2013	от 17.02.2018	
Русанов Владимир Александрович	23 АУ 772345	22.07.2018	В	Удостоверение МПО 000029 02.10.2013	231200061959 от 19.10.2016	в штате
Русанов Роман Викторович	23 КК 247326	29.09.2016	В	Удостоверение 231200062065 26.12.2018		в штате
Тихомиров Дмитрий Владимирович	23 07 134672	26.08.2012	В	Удостоверение 231200062066 26.12.2018		в штате
Шабанов Владимир Александрович	23 УК 589800	17.06.2011	В,С	Удостоверение МВ 000748 18.10.2011	231200061983 от 13.03.2017	в штате
Шаянов Николай Александрович	23 07 155555	17.08.2012	В,С	Удостоверение МВ 000749 18.10.2011	231200062002 от 18.10.2017	в штате
Шурховецкий Дмитрий Александрович	15 ЕУ 576202	26.07.2006	В,С	Удостоверение ПМП 000016 20.08.2014	231200062026 от 17.02.2018	в штате
Якунин Дмитрий Александрович	23 УК 636587	21.06.2011	В,С	Удостоверение МПО 000032 02.10.2013	231200062027 от 17.02.2018	в штате
Дарий Василий Васильевич	23 05 016614	13.12.2011	А,В,С	Удостоверение 231200062067 26.12.2018		В штате
Крышкин Юрий Григорьевич	23 АУ 465447	15.06.2016	В,С	Удостоверение МПО 000050 11.11.2013	231200061997 от 20.07.2017	В штате

ш. 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 ¹⁶	Удостоверение о по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ¹⁷	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Бондарев Александр Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств Основы управления транспортными средствами	Орджоникидзевское высшее общевойсковое командное училище РВ 610851 специальность: командная тактическая, гусеничные колесные машины, 23.07.1987	НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» удостоверение Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа 231200062030 от 06.03.2018 г.	В штате
Брацлавская Татьяна Николаевна	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Пашковский сельскохозяйственный техникум БТ 837279 специальность: бухгалтерский учет в сельскохозяйственном производстве, 02.06.1979	НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» удостоверение Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа 231200062031 от 06.03.2018 г.	
Варенцов Павел Юрьевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Кубанский Государственный Университет ДВС 1334427 специальность: юриспруденция, 28.04.2001	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200061937 от 23.01.2016	В штате
Горошинская Наталья Анатольевна	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Кубанский Государственный Университет ДВС 1333981 специальность: география, 22.06.2001	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200062033 от 06.03.2018	В штате
Грабельный Василий Михайлович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	Кубанский Государственный технологический университет БВС 0056223 специальность: строительство автомобильных дорог и аэродромов, 13.06.1996	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200062034 от 06.03.2018	В штате
Зиновьев Владимир Виктрович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств Основы управления транспортными средствами	Рязанское высшее военное автомобильное инженерное ордена Красной Звезды училище ИВ 062642 специальность: автомобильная техника, 19.06.1982	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200062035 от 06.03.2018	В штате

¹⁶ Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н.

¹⁷ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Исаченко Сергей Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Ташкентский Государственный Университет № 040525 специальность: история и обществоведение , 28.06.1993	Водительское удостоверение 23 АУ 782471 кат. В, дата выдачи: 01.08.2008 . Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200061938 от 23.01.2016	В штате
Ложкина Ольга Сергеевна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Ижевский медицинский колледж им. гороя Сов. союза Ф.А. Пушкиной СТ 085387 специальность: акушерское дело , 28.02.1994	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200062036 от 06.03.2018	В штате
Маявская Оксана Владимировна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии , Психологические основы деятельности водителя	Краснодарский муниципальный медицинский институт высшего сестринского образования ВСВ 0800111 Институт экономики и управления в медицине и социальной сфере ВСА 0982108 3.02.2011 специальность: сестринское дело , психология , 30.06.2004	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200062037 от 06.03.2018	В штате
Митин Александр Михайлович	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Краснодарский технический колледж УТ 693973 специальность: автоматизация технологических процессов , 25.04.1997 Московский автомобильно-дорожный институт (государственный технический университет) 18.06.2003 ВСВ 1776951 , инженер по специальности «автомобили и автомобильное хозяйство»	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200062038 от 06.03.2018	В штате
Мозуль Татьяна Николаевна	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Кубанский Государственный Университет ДВС 1333968 специальность: география, 22.06.2001	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200062039 от 06.03.2018	В штате
Хусаинова Людмила Евгеньевна	Психологические основы деятельности водителя	Московский педагогический государственный университет ВСГ 3288848 специальность: педагогика и психология, 22.06.2009	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200062041 от 06.03.2018	В штате
Романовский Андрей Алиансович	Основы законодательства в сфере дорожного движения , Устройство и техническое обслуживание транспортных средств Основы управления транспортными средствами	Харьковский автомобильно-дорожный институт ФВ 795922 специальность: организация перевозок и управление на транспорте , 21.06.1993	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200062040 от 06.03.2018	В штате
Сикальчук Ольга Ивановна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Кубанский медицинский институт имени Красной армии ИВ 908450 специальность: лечебное дело, 30.06.1985	Негосударственное частное образовательное учреждение «Автошкола «Флагман» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей 72 часа транспортных средств 231200062006 от 06.03.2018	В штате

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме¹⁸

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов:

г.Краснодар, ул.Тихорецкая, 24/1 Свидетельство о государственной регистрации права 23-АК 783829, вид права-собственность. Договор аренды зем участка от 01.01.2014г. б/н на неопределенный срок. Договор субаренды зем. участка от 01.09.2014г. б/н на неопределенный срок.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома: 5100м

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

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

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: соответствует.

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: соответствует

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 - измерения проводились при помощи прибора ИКСп (заводской №184) допустимые параметры в соответствии с ГОСТ не ниже 0,3; при измерении величина коэффициента сцепления составила 0,37 (без протектора), что соответствует требованиям ГОСТ Р 50597-93;

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

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется

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

Наличие освещенности соответствует (занятия проводятся в светлое время суток)

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): имеется

Наличие пешеходного перехода: имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов): не требуется

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): не требуется

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) не требуется

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

Краснодарский край, Абинский район, ст. Холмская, южная окраина станицы Холмской, договор субаренды б/н от 05.11.2014 заключенный между НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» и Мозуль И.А. постановление администрации муниципального образования Абинский район от 11.04.2014 № 585 «О предоставлении Мозуль И.А. в аренду земельного участка на южной окраине станицы Холмской», вид права – аренда, договор аренды № 0100012249 от 15.04.2014.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома: 3000 м

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению

транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: соответствует.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: соответствует.

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: соответствует

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 - измерения проводились при помощи прибора ИКСп (заводской №184) допустимые параметры в соответствии с ГОСТ не ниже 0,3; при измерении величина коэффициента сцепления составила 0,37 (без протектора), что соответствует требованиям ГОСТ Р 50597-93;

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

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется

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

Наличие освещенности соответствует (занятия проводятся в светлое время суток)

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): имеется

Наличие пешеходного перехода: имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов): не требуется

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): не требуется

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) не требуется

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке (закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)
ытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

- г.Краснодар, ул.Старокубанская, 116/А каб. №35, каб №1. Свидетельство о государственной регистрации права № 23-АК №087133 от 15.07.2011г. Вид права – оперативное управление. Договор аренды федерального недвижимого имущества от 01.09.2014г. №39-11, на неопределенный срок, заключен между НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» и филиалом ФГУ «РЭА» Минэнерго России;

- г.Краснодар, ул. Мачуги, 34. Свидетельство о государственной регистрации права 23-АК 704472 от 18.05.2014г. Договор аренды нежилого помещения №34/2 от 01.09.2014г. на неопределенный срок, заключен между ИП Мадиян Р.Е. и НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман»;

- г.Краснодар, ул.Ставропольская, 216/1. Каб. №1,2,3. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.09.2014г. 23 АИ 129264. Договор безвозмездного пользования помещением №1 от 01.09.2014г. Заключен между Мозуль И.А. и НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» на неопределенный срок;

- г.Краснодар, ул. им.40-летия Победы/144/4. каб. №1,2. Свидетельство о государственной регистрации права 23-АИ 129264 от 01.09.2010г. Договор безвозмездного пользования помещением №1 от 01.09.2014г. Заключен между Мозуль И.А. и НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» на неопределенный срок;

- г.Краснодар, ул. им.40-летия Победы/144/4. каб. №3. Свидетельство о государственной регистрации права 23 АК 839107 от 09.07.2012г. Договор аренды нежилого помещения №2 от 01.09.2014г. Заключен между Виноградовым А.Д. и НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» на неопределенный срок;

- г.Краснодар, ул.Красная 160/ул.Северная, дом №354. Свидетельство о государственной регистрации права 23 АЖ №394184 от 03.02.2010г. Договор аренды №01-09/1/14 от 01.09.2014г. заключен между ООО Омега-Юг» и НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» на неопределенный срок;

- г.Краснодар, ул.Сормовская, 108/2. Свидетельство о государственной регистрации права 23-АД 533444 от 12.11.2007г. Договор аренды помещения №4 от 01.09.2014г. заключен между Чубко Т.Б. и НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» на неопределенный срок.

- Краснодарский край, Абинский р-он, ст. Холмская. ул. Ленина, 37 каб. № 1. Свидетельство о государственной регистрации права 23 АН 453660 от 13.01.2015 г . Вид права-собственность. Договор аренды нежилого помещения № б/н от 01.01.2016 г. между Брус Л.Г. и НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» на неопределенный срок

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 11

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Г. Краснодар ул. Старокубанская 116 А класс № 35	40	20
2	Г. Краснодар ул. Старокубанская 116 А класс № 1	60	30
3	Г. Краснодар ул. Ставропольская 216/1 класс № 1	50	25
4	Г. Краснодар ул. Ставропольская 216/1 класс № 2	50	25
5	Г. Краснодар ул. 40 лет Победы 144/4 класс № 1	60	30
6	Г. Краснодар ул. 40 лет Победы 144/4 класс № 2	60	30
7	Г. Краснодар ул. 40 лет Победы 144/4 класс № 3	60	30
8	Г. Краснодар ул. Сормовская 108/2	59	30
9	Г. Краснодар ул. Мачуги 34	70	30
10	Г. Краснодар ул. Красная 160/ул. Северная 354	25.9	12
11	Краснодарский край, Абинский р-он ст. Холмская ул. Ленина 37	35	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп :

Категория «В»: $n=(0,75 \times 3087 \times 11) / 104 = 244$

Фонд времени использования помещения в часах в соответствии с Положением о правилах приема учащихся, утвержденными директором НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» 01.09.2014г.: ежедневно в рабочие дни недели с 9ч.00мин. до 12ч.30мин., с 14ч.00 мин. До 17ч.30 мин. И с 18ч.00мин. до 21ч.30 мин. (10,5 ч).

Ф пом. год= $10,5 \times 24,5 \times 12 = 3087$

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: имеется не в полном объеме.

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план - имеется

Календарный учебный график - имеется

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке имеются, не соответствуют рабочей программе

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹⁹ имеется

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - имеются материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются

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

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии): имеется.

Марка, модель: УПДК-МК Производитель: ЗАО «Нейроком»

Наличие утвержденных технических условий²⁰ имеются

Тренажер (при наличии) _____ учебное ТС

Марка, модель _____ Производитель: _____

Наличие утвержденных технических условий²¹ _____ имеются

Компьютер с соответствующим программным обеспечением имеется

¹⁹ В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.

²⁰ Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее – АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования.

АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер, устойчивость, переключаемость и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий рук); свойств и качеств личности водителя, которые позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотоностойчивость). АПК для формирования у водителей навыков саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможности для обучения саморегуляции при наиболее часто встречающихся состояниях: эмоциональной напряженности, монотонии, утомлении, стрессе и тренировке свойств внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных.

²¹ Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации²² - имеется.

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования – размещен.

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным²³ - соответствует

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»²⁴

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 движения²⁵ на собственной учебно-материальной базе

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения²⁶:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры - На собственной учебно-материальной базе. Лицензия ЛО-23-01-003906 от 01.11.2011г.

Сведения о наличии условий организации питания и охраны здоровья

Для организации условий питания НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» заключен договор с ООО «Свобода и дело» от 16.01.2014 действует до 16.01.2024 г. который предусматривает оказание услуг по организации общественного питания сотрудников и учащихся по средством выездного буфета.

Для организации условий охраны здоровья НЧОУ ДПО «Автошкола «Флагман» заключен договор с МБУЗ ГП №11 от 12.01.2015 г. действует до 12.01.2020 г. который предусматривает оказание услуг по лечебно-профилактической помощи учащимся и сотрудникам.

²² Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией".

²³ В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации».

²⁴ В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

²⁵ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

²⁶ В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"

Сведения об обеспечении доступа в здания и оснащении кабинетов для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Доступ в автошколу инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на первом этаже здания. В пределах первого этажа обеспечен беспрепятственный доступ в учебный класс, для входа в цокольное помещения имеется пандус с перилами, для вывоза сотрудника автошколы имеется с левой стороны у входа в здание кнопка «**ЗВОНОК**». Территория у входа в здание асфальтирована.

В учебных классах имеются средства первой помощи (медицинские аптечки), в коридорах находятся кулеры с питьевой водой.

Сотрудники автошколы ежегодно проходят инструктаж по обслуживанию инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.