Отчет по результатам самообследования образовательной организации

Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр подготовки и совершенствования водительского мастерства «АВТО-ИМПУЛЬС»

_____ за 2021 год

(наименование организации)

Самообследование проведено заместителем директора по учебной части Исхаковой А.А.

(должность, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) самообследование)

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность <u>Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр подготовки и совершенствования водительского мастерства «АВТО-ИМПУЛЬС»</u>

(наименование образовательной организации)

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

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом <u>Негосударственного образовательного частного учреждения дополнительного профессионального образования «Центр подготовки и совершенствования водительского мастерства «АВТО-ИМПУЛЬС»</u>

(наименование образовательной организации)

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за первое полугодие 2021 года

	TC.	Отчислено в пр обучения			cce	Допущено		Сдали квалификационный экзамен							Не сдали		G		
Катег	Количе ство				В том числе по неуспе-		к квалифика				Из них с оценками					квалифи- кационный		Сдали экзамен в ГИБДД с	
ория	ория обучаю щихся		сего	о ваемости		ционн экзам	,	Всего		отл	отлично хорошо		удовл.		экзамен		первого раза		
		чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
A	53	2	3,7	0	0	49	96,3	49	96,3	20	40,8	10	20,41	19	38,77	0	0	32	60,37
В	1360	13	1,0	0	0	1347	99,0	1347	99,0	78	5,79	787	58,43	482	35,78	0	0	502	37,27
С	55	0	0	0	0	55	100	55	100	10	20,00	34	60,00	11	20,00	0	0	15	27,27
D	11	0	0	0	0	11	100	11	100	2	18,18	6	54,54	3	27,27	0	0	5	45,45
BE	25	0	0	0	0	25	100	25	100	5	20,00	15	60,00	5	20,00	0	0	14	56,00
CE	11	0	0	0	0	11	100	11	100	10	20,00	34	60,00	11	20,00	0	0	4	36,36

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям по программе подготовки водителей автомототранспортных средств категории «А», «В», «С», «с С на D», «ВЕ», «СЕ»; «с С на В»; «с D на В»; «с В на С»; «с D на С»; «С В на D»; Повышение квалификации «В», «С», «D» с автоматической трансмиссией.

(перечислить реализуемые образовательные программы)

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 освоить учебную программу подготовки водителей автотранспортных средств категории ««А», «В», «С», «с С на D», «ВЕ», «СЕ», «с С на В», «с В на С», «С В на С», «D», «с В на D», повышение квалификации «В», «С», «D» с автоматической трансмиссией в полном объеме.

(перечислить реализуемые образовательные программы)

8. Оценка материально-технической базы

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

		Н	омер по порядку		
Сведения об учебных транспортных средствах	1	2	3	4	5
Марка, модель	Стелс Флекс-250	CFMOTO LEADER CF 150-	CFMOTO LEADER CF	CFMOTO LEADER CF	CFMOTO LEADER CF
Тип транспортного средства	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл
Категория транспортного средства	A	A	A	A	A
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	0355AT 50	8102AB 35	1844АУ 50	2797BE 77	8597BB 77
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собствен ность	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-	-	-	-
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.02.2021 6 мес.	25.02.2021 6 мес.	25.02.2021 6 мес.	25.02.2021 6 мес.	20.04.2021 6 мес.
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	РРР № 5052469334 21.08.2020 1 год РЕСО- Гарантия	РРР № 5043362755 06.07.2020 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0177798015 15.06.2021 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0182251818 15.06.2021 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 01777803036 15.06.2021 1 год РЕСО- Гарантия
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

		Н	омер по порядку	J.	
Сведения об учебных транспортных средствах	6	7	<u>8</u>	9	10
Марка, модель	CFMOTO LEADER CF	CFMOTO LEADER CF 150-	KTM 200 DUKE	KTM 200 DUKE	CFMOTO 150NK
Тип транспортного средства	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл
Категория транспортного средства	A	A	A	A	A
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	4174BA 50	4175BA 50	6476BA 50	7121BA 50	6475BA 50
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-	-	-	-
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.02.2021 6 мес.	25.02.2021 6 мес.	30.03.2021 6 мес.	14.04.2021 6 мес.	30.03.2021 6 мес.
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	РРР № 5043361452 09.07.2020 1 год РЕСО- Гарантия	РРР № 5043361451 09.07.2020 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0165839842 31.03.2021 1 год РЕСО- Гарантия	ТТТ № 7001866430 15.04.2021 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0165854532 31.03.2021 1 год РЕСО- Гарантия
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

		Н	Іомер по порядку	,	
Сведения об учебных транспортных средствах	11	12	13	14	15
Марка, модель	KM3-8136	81024	M3CA- 817712	Г'АЗ-3307	ГАЗ-3307
Тип транспортного средства	прицеп к лег.	прицеп к лег.	прицеп к лег.	грузовой	грузовой
Категория транспортного средства	прицеп	прицеп	прицеп	C	С
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-	-	-	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	BX8837 50	AE0458 50	EE2037 50	P572ME 90	E987MB 90
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды	Договор аренды	Собственность	Договор аренды	Договор аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-	-	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	да	да	да	да	да
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-	-	-	22.04.2021 6 мес	22.04.2021 6 мес
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	-	-	-	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-	-	-	ННН № 3018131772 15.10.2020 1 год Росгосстрах	ННН №3018131771 15.10.2020 1 год Росгосстрах
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

		Н	омер по порядку	7	
Сведения об учебных транспортных средствах	16	17	18	19	20
Марка, модель	ГАЗ-3307	KAMA3-43114	Мудан МД-6750	Богдан-А 09214	ИМЯ-М-3006
Тип транспортного средства	грузовой	грузовой	автобус	автобус	автобус
Категория транспортного средства	CE	CE	Д	Д	Д
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	C578ME 90	6285AH 50	H569MK 150	X373EC 50	С502УТ 750
Собственность или иное законное основание	Договор	Договор	Собствен	Договор	Договор
владения транспортным средством	аренды	аренды	ность	аренды	аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	да	да	Да	да	нет
Сведения об учебных транспортных средствах	21.04.2021 6 месяцев	12.12.2020 1 ГО Д	09.02.2021 6 месяцев	19.12.2020 6 месяцев	11.09.2020 6 месяцев
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	Да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	РРР № 5054608310 17.11.2020 1 год РЕСО- Гарантия	ААС № 5060998380 15.12.2020 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0158199847 10.02.2021 1 год Согласие	РРР № 5054495206 19.10.2020 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0135568336 02.09.2020 1 год ВСК
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

		Н	Іомер по порядку	7	
Сведения об учебных транспортных средствах	21	22	23	24	25
Марка, модель	Киа- Рио	Шкода- Рапид	Шкода- Октавия	Киа- Рио	Киа- Рио
Тип транспортного средства	легковой	Легковой	Легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	АКПП	АКПП	АКПП	АКПП	АКПП
Государственный регистрационный знак	X592TH 750	T043KX 750	T928XT 190	T605KM 50	B911XE 750
Собственность или иное законное основание	Собствен	Договор	Договор	Договор	Собствен
владения транспортным средством	ность	аренды	аренды	аренды	ность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	да	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	12.06.2021 1 год	15.09.2020 1 год	16.02.2021 6 мес	09.10.2020 6 мес	16.09.2021 6 мес
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0165691827 13.04.2021 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0168536669 15.04.2021 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0159677619 25.02.2021 1 год СОГАЗ	РРР № 5052473934 11.10.2020 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0157403187 31.01.2021 1 год РЕСО- Гарантия
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	Да	да	да	да

		Но	мер по порядку	7	
Сведения об учебных транспортных средствах	26	27	28	29	30
Марка, модель	Рено- Логан	Рено- Логан	Рено- Логан	Рено- Логан	Рено- Логан
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	K457HC 750	O345BE 790	C960EE 50	H311TK 750	H322BУ 750
Собственность или иное законное основание	Собствен	Договор	Договор	Собствен	Собствен
владения транспортным средством	ность	аренды	аренды	ность	ность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок	20.05.2021	23.09.2021	12.05.2021	23.09.2020	24.02.2021
действия)	6 мес	1 год	6 мес	1 год	6 мес
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
	PPP № 5052473924	XXX № 0178597332	PPP № 5054608263	XXX № 0162624967	PPP № 5052474192
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи,	10.10.2020	15.06.2021	05.11.2020	15.03.2021	23.09.2020
срок действия, страховая организация)	1 год				
	PECO-	Альфа-	PECO-	PECO-	PECO-
	Гарантия	Страхование	Гарантия	Гарантия	Гарантия
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

		Н	омер по порядку	7	
Сведения об учебных транспортных средствах	31	32	33	34	35
Марка, модель	Рено- Логан	Рено- Логан	Хендэ- Солярис	Рено- Логан	Рено- Логан
Тип транспортного средства	легковой	легковой	Легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	АКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	H260TK 750	X560TH 750	H050ET 50	T419ME 750	E213XB 750
Собственность или иное законное основание	Собствен	Собствен	Договор	Собствен	Собствен
владения транспортным средством	ность	ность	аренды	ность	ность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок	23.09.2020	11.06.2020	01.12.2020	09.02.2021	24.02.2021
действия)	1 год	1 год	6 мес	6 мес	6 мес
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи,	XXX № 0162623363 15.03.2021	XXX № 0177805279 15.06.2021	AAC № 5060994591 12.12.2020	XXX № 0154695688 20.01.2021	PPP № 5052474195 17.09.2020
срок действия, страховая организация)	1 год РЕСО- Гарантия				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

		Н	омер по порядку	,	
Сведения об учебных транспортных средствах	36	37	38	39	40
Марка, модель	Рено- Сандеро	Шевроле- Кобальт	Хендэ- Солярис	Хендэ- Солярис	Рено- Логан
Тип транспортного средства	легковой	легковой	Легковой	Легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	C762EE 50	E428AH 777	С808АУ 750	P400AA 50	A324KH 750
Собственность или иное законное основание	Договор	Договор	Договор	Договор	Собствен
владения транспортным средством	аренды	аренды	аренды	аренды	ность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	да	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	19.06.2021 6 мес	16.01.2021 6 мес	20.10.2020 6 мес	25.04.2020 1 год	24.02.2021 6 мес.
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ННН № 3016642427 09.07.2020 1 год Росгосстрах	XXX № 0093507715 17.08.2020 1 год Ингосстрах	РРР№ 5052455207 25.09.2020 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0103589311 30.06.2020 1 год Ингосстрах	РРР № 5052474194 01.10.2020 1 год РЕСО- Гарантия
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

		Н	омер по порядку	·	
Сведения об учебных транспортных средствах	41	42	43	44	45
Марка, модель	Киа- Рио	Шкода- Октавия	Рено- Логан	Рено- Сандеро	Хендэ- Солярис
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	АКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	У008АН 790	T775XT 190	A325KH 750	M575BM 50	K025XH 750
Собственность или иное законное основание	Собствен	Договор	Собствен	Договор	Собствен
владения транспортным средством	ность	аренды	ность	аренды	ность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок	04.09.2020	07.02.2021	24.02.2021	30.10.2020	15.09.2020
действия)	1 год	1 год	6 мес.	1 год	1 год
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
	XXX №		PPP №	PPP №	PPP №
	0134322941	$XXX N_{2}$	5052474193	5051481775	5057638744
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи,	24.08.2020	0158006097	01.10.2020	01.08.2020	17.10.2020
срок действия, страховая организация)	1 год	12.02.2021	1 год	1 год	1 год
	PECO-	1 год	PECO-	Альфа	PECO-
	Гарантия	СОГА3	Гарантия	Страхование	Гарантия
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

		Н	омер по порядку	r	
Сведения об учебных транспортных средствах	46	47	48	49	50
Марка, модель	Мазда- 3	Форд- Фокус	Фольксваген- Поло	Киа- Спектра	Киа- Рио
Тип транспортного средства	легковой	Легковой	легковой	Легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	АКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	E982EE 750	H725CE 777	К504НУ 750	A349BX 150	У024АН 790
Собственность или иное законное основание	Договор	Договор	Договор	Договор	Собствен
владения транспортным средством	аренды	аренды	аренды	аренды	ность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	12.12.2020 1 год	22.01.2021 6 месяцев	14.10.2020 6 мес	09.12.2020 1 год	04.09.2020 1 год
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0132689310 11.08.2020 1 год МАКС	РРР № 5052460330 08.09.2020 1 год РЕСО- Гарантия	ААС № 5064347746 14.02.2021 1 год Альфа- Страхование	РРР № 5049966681 23.09.2020 1 год ВСК	XXX № 0134327759 24.08.2020 1 год РЕСО- Гарантия
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

		Н	омер по порядку	7	
Сведения об учебных транспортных средствах	51	52	53	54	55
Марка, модель	Киа- Рио	Киа- Рио	Киа- Рио	Рено- Логан	Шевроле- Лачетти
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	T239AA 790	T296AA 790	X625XB 750	P671XM 750	A069AO 790
Собственность или иное законное основание	Собствен	Собствен	Собствен	Договор	Договор
владения транспортным средством	ность	НОСТЬ	ность	аренды	аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок	29.07.2020	29.07.2020	15.09.2020	22.02.2021	06.03.2020
действия)	1 год	1 год	1 год	1 год	1 год
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0129938546 20.07.2020 1 год Ингосстрах	XXX № 0129910917 20.07.2020 1 год Ингосстрах	XXX № 0157308662 19.02.2021 1 год РЕСО- Гарантия	ННН № 3018627737 28.02.2021 1 год Росгосстрах	ННН № 3018181479 22.10.2020 1 год Росгосстрах
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

		H	Іомер по порядку	7	
Сведения об учебных транспортных средствах	56	57	58	59	60
Марка, модель	Тагаз- Тагер	829712	УА3- 315195	Тонар- 8310	E 5-2
Тип транспортного средства	Легковой	прицеп	Легковой	прицеп к лег.	прицеп
Категория транспортного средства	В	прицеп борт.	В	прицеп ВЕ	прицеп борт.
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	-	МКПП	-	-
Государственный регистрационный знак	B978XE 750	E06126 50	М055УУ 150	AC8410 50	XP4603 50
Собственность или иное законное основание	Договор	Договор	Договор	Договор	Договор
владения транспортным средством	аренды	аренды	аренды	аренды	аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	-	да	-	-
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	да	да	да	да	да
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	24.02.2021 6 мес	-	11.12.2020 6 мес	-	-
деиствия) Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	-	Да	_	_
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0152566116 30.12.2020 1 год СОГАЗ	-	ААС № 5060903259 23.12.2020 1 год РЕСО- Гарантия	-	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да
Сведения об учебных транспортных средствах	Киа-Рио	Хендэ- Солярис	Іомер по порядку Хендэ- Солярис	Хендэ- Солярис	Рено- Логан
Марка, модель	легковой	Легковой	Легковой	Легковой	легковой
Тип транспортного средства	В	В	В	В	В
Категория транспортного средства	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	У028АН 790	C891BB 790	C913BB 790	C917BB 790	M720HK 750
	Собствен	Собствен	Собствен	Собствен	Собствен
Государственный регистрационный знак	ность	НОСТЬ	ность	НОСТЬ	ность
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	да	да	да	да	да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	нет	нет	да	да	нет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	04.09.2020 1 год	29.10.2020 6 мес	19.03.2021 1 год	19.03.2021 1 год	20.11.2020 6 мес
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	да	да	да	да	да
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	XXX №	XXX №	XXX №	XXX №	PPP №
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	да	да	да	да	да
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Киа- Рио	Хендэ- Солярис	Хендэ- Солярис	Хендэ- Солярис	Рено- Логан

		Н	омер по порядку		
Сведения об учебных транспортных средствах	66	67	68	69	70
	Киа-	Киа-	Форд-	Рено-	Хендэ-
Марка, модель	Рио	Рио	Фокус	Логан	Солярис
Тип транспортного средства	легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	АКПП	АКПП	МКПП	АКПП
	X597AC	У615ХС	H725CE	С467ВК	O134HE
Государственный регистрационный знак	790	750	777	750	750
Собственность или иное законное основание	Собствен	a .	Договор	Договор	Договор
владения транспортным средством	ность	Собственность	аренды	аренды	аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию TC в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок	15.12.2020	16.09.2020	22.01.2021	10.04.2021	26.03.2021
действия)	6 мес	1 год	6 месяцев	6 мес	6 мес
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0149858778 08.12.2020 1 год АЛЬФА-страхование	РРР № 5054608311 19.11.2020 1 год РЕСО- Гарантия	РРР № 5052460330 08.09.2020 1 год РЕСО- Гарантия	РРР № 5051363564 15.07.2020 1 год Альфа- страхование	ААС № 5060900553 29.03.2021 1 год РЕСО- Гарантия
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных		Н	омер по порядку		
средствах	71	72	73	74	75
	Хендэ-	Хендэ-	Хендэ-	Хендэ-	Шкода-
Марка, модель	Солярис	Солярис	Солярис	Солярис	Фабия
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	АКПП	АКПП	АКПП	МКПП	АКПП
	H753BTHE	B133B0	B189BO	X234BM	H834B0
Государственный регистрационный знак	790	790	790	790	790
Собственность или иное законное основание владения транспортным					Договор
средством	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность	аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию TC в регистрационном документе	да	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорносцепного) устройства	нет	да	да	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения,	29.03.2021	19.03.2021	19.03.2021	25.05.2021	17.03.2021
срок действия)	12 мес	12 мес	12 мес	12 мес	6 мес
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0165636735 29.03.2021 1 год РЕСО- Гарантия	XXX № 0159906926 19.02.2021 1 год АЛЬФА- Страхование	XXX № 0159893207 19.02.2021 1 год АЛЬФА- Страхование	РРР № 5049827226 02.03.2021 1 год ВСК	ААС № 5063943563 05.02.2021 1 год РЕСО-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных		Но	мер по порядку		
средствах	76	77	78	79	
	Хендэ-	Хендэ-	Шкода-	<u>Хендэ-</u>	
Марка, модель	Солярис	Солярис	Фабия	<u>Солярис</u>	
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	<u>Легковой</u>	
Категория транспортного средства	В	В	В	<u>B</u>	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	АКПП	АКПП	МКПП	МКПП	
	К945КА	H872BT	A523MO	X188BM	
Государственный регистрационный знак	790	790	150	790	
Собственность или иное законное основание			Договор		
владения транспортным средством	Собственность	Собственность	аренды	Собственность	
Наличие информации о внесении изменений					
в конструкцию ТС в регистрационном	да	да	да	<u>да</u>	
документе					
Наличие тягово-сцепного (опорносцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	
Технический осмотр (дата прохождения,	02.06.2021	02.06.2021	25.05.2021	<u>25.05.2021</u>	
срок действия)	12 мес	12 мес	6 мес	<u>12 мес</u>	
Соответствие п. 5, 8 Основных положений	да	да	да	да	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0165636504 29.03.2021 1 год РЕСО-	XXX № 0165636109 29.03.2021 1 год РЕСО-	AAC № 5063940850 28.02.2021 PECO-	<u>РРР №</u> 5049827229 02.03.2021 1 год ВСК	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Гарантия да	Гарантия да	Гарантия да	<u>да</u>	

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Мототранспорт: «А» - 10 ед.; Автотранспорт: «В» - 53 ед., из них: МКПП – 38 ед., АКПП – 15 ед.;

«С» - 2 ед.;

«Д» - 3 ед.;

«ВЕ» - 2 тягача + 2 прицепа;

«СЕ» - 2 тягача + 2 прицепа;

Прицеп – 3 ед.

<u>Категория «А»</u>. Данное количество механических транспортных средств соответствует 705 обучающихся в год.

 $H(MK\Pi\Pi)= 14,4 \times 24,5 \times 6 \times (10-1) / 18 (A) = 1058 чел.$

<u>Категория «В».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 3345 обучающихся в год, из них 2797 – МКПП, 548 - АКПП.

 $H (AK\Pi\Pi) = 7.2 \times 24.5 \times 12 \times (10-1) / 54 (B) = 548 чел.$

H (МКПП)= 14,4 x 24,5 x 12 x (31-1) / 56 (B) = 2797 чел. в сумме 3345 чел.

<u>Категория «с С на В».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 3419 обучающихся в год.

 $H (MK\Pi\Pi) = 7.2 \times 24.5 \times 12 \times (43-1) / 26 (c C Ha B) = 3419 чел.$

<u>Категория «с Д на В».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 1201 обучающихся в год.

Н (МКПП) = 7,2 х 24,5 х 12 х (43-1) / 74 (с Д на В) = 1201 чел.

<u>Категория «С».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 87 обучающихся в год.

 $H (MK\Pi\Pi) = 14,4 \times 24,5 \times 12 \times (2-1) / 72 (C) = 58 чел.$

 $H(MK\Pi\Pi)=14,4 \times 24,5 \times 6 \times (2-1) / 72 (C)=29$ чел., в сумме 87 чел.

<u>Категория «с В на С».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 334 обучающихся в год.

 $H(MK\Pi\Pi) = 14,4 \times 24,5 \times 12 \times (4-1) / 38$ (с В на C) = 334 чел.

<u>Категория «с Д на С».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 453 обучающихся в год.

 $H(MK\Pi\Pi) = 14,4 \times 24,5 \times 12 \times (4-1) / 28 (с Д на С) = 453 чел.$

<u>Категория «Д».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 84 обучающихся в год.

 $H(MK\Pi\Pi)= 14,4 \ x \ 24,5 \ x \ 12 \ x \ (3-1)/\ 100 = 84 \ чел.$

<u>Категория «с С на D».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 211 обучающихся в год.

 $H(MK\Pi\Pi) = 14,4 \times 24,5 \times 12 \times (3-1) / 40 (c C Ha D) = 211 чел.$

<u>Категория «с В на Д».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 114 обучающихся в год.

Н (МКПП) = 14,4 х 24,5 х 12 х (3-1) / 74 (с В на Д) = 114 чел.

<u>Категория «ВЕ».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 132 обучающихся в год.

 $H(MK\Pi\Pi) = 7.2 \times 24.5 \times 12 \times (2-1) / 16 (BE) = 132 \text{ чел.}$

<u>Категория «СЕ».</u> Данное количество механических транспортных средств соответствует 132 обучающихся в год.

 $H(MK\Pi\Pi) = 7.2 \times 24.5 \times 12 \times (2-1) / 16 (CE) = 132 чел.$

<u>Повышение квалификации водителей транспортных средств соответствующих категорий "В", "С", "D" с</u> автоматической трансмиссией:

H (B кат. MKПП) = 7.2 x 24.5 x 12 x (2-1) / 16 (B) = 132 чел.

 $H(C \text{ кат. } MK\Pi\Pi) = 7.2 \text{ x } 24.5 \text{ x } 12 \text{ x } (2-1) / 16 (C) = 132 \text{ чел.}$

 $H (D \text{ кат. } MK\Pi\Pi) = 7.2 \text{ x } 24.5 \text{ x } 12 \text{ x } (2-1) / 16 (D) = 132 \text{ чел.}$

№ п/п	Ф.И.О., дата рождения	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательство м (состоит в штате или иное)
1	Авсиевич Виталий Михайлович	99 18 448914 от 15.09.2020 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, CE, C1E, M	Серия IIM № 00251 от 12.05.2012 г.	Серия АА № 000003 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1998 г.
2	Антонов Алексей Павлович	73 27 182466 от 12.03.2016 г.	B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, C1E, DE, D1E	Серия АА № 000070 от 20.10.2020 г.	Серия АА № 000070 от 20.10.2020 г.	В штате стаж с 1972 г.
3	Бантиков Алексей Борисович	50 24 377347 от 19.08.2016 г.	A, A1, B, B1, C, C1, M	Серия АЦ № 001079 от 02.06.2016 г.	Серия АЕ № 000049 от 16.05.2019 г.	В штате стаж с 1993 г.
4	Брехов Максим Сергеевич	34 32 282386 от 11.11.2017 г.	B, B1, M	Серия АА № 000069 от 20.10.2020 г.	Серия AA № 000069 от 20.10.2020 г.	В штате стаж с 2007 г.
5	Евстафьев Виктор Викторович	82 21 127994 от 28.06.2017 г.	A, A1, B, B1, C, C1, M	Серия АВ № 0163 от 26.02.2018 г.	Серия АА №000073 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 1997 г.
6	Парфенов Александр Николаевич	50 34 355937 от 30.09.2017 г.	B, B1,C,C1,M	Серия ВВ № 000492 от 15.02.2019 г.	Серия ВВ № 000492 от 15.02.2019 г.	В штате стаж с 2006 г.
7	Зотов Игорь Вадимович	99 04 405658 от 02.02.2019 г.	B, B1, C, C1, CE, C1E, M	Серия IIII № 000296 от 16.07.2013 г.	Серия АА №000067 от 20.10.2020	В штате стаж с 1979 г.
8	Ипполитов Борис Николаевич	50 08 184766 от 26.02.2013 г.	B, C, D, CE	Серия ИМ № 00220 от 07.07.2011 г.	Серия АА № 000009 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1971 г.
9	Вострилов Андрей Валентинович	50 21 206433 от 17.02.2015 г.	B, B1, C, C1	Серия АА № 000061 от 20.10.2020 г.	Серия АА № 000061 от 20.10.2020 г.	В штате стаж с 1997 г.
10	Курмей Сергей Григорьевич	99 08 709670 от 14.05.2019 г.	B, B1, C, C1, M	Серия АЕ № 000018 от 15.08.2017 г.	Серия АЕ №000060 от 01.08.2020 г.	В штате стаж с 1995 г.
11	Процык Игорь Михайлович	99 20 983828 от 09.10.2020 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, BE, M	Серия А № 004659 от 12.05.2017 г.	Серия А № 000006 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1996 г.
12	Цупящук Сергей Петрович	99 12 667193 от 11.12.2019 г.	B, B1, C, Cl, D, Dl, M	Серия АЦ № 001381 от 28.09.2016 г.	Серия АЦ №001381 от 28.09.2019 г.	В штате стаж с 1991 г.
13	Дрок Сергей Федорович	50 36 644976 от 09.06.2018 г.	A, A1, B, B1, M	Серия А № 004893 от 15.03.2019 г.	Серия А № 004893 от 15.03.2019 г.	В штате стаж с 1994 г.
14	Семёнов Сергей Валентинович	99 18 462830 от 16.07.2020 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, CE, C1E, M	Серия № 2017000000046 от 02.08.2017 г.	Серия АА № 000058 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 1990 г.
15	Кириллов Геннадий Владимирович	50 34 383957 от 17.10.2017 г.	B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, C1E, M	Серия АА №000029 от 28.03.2020 г.	Серия АА №000029 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1990 г.
16	Чесноков Виталий Валерьевич	71 13 413249 от 05.04.2013 г.	B, C	Серия А № 004678 от 04.08.2017 г.	Серия АА № 000050 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2003 г.
17	Возовик Михаил Викторович	50 12 842968 от 01.07.2014 г.	B, B1,C, C1	Серия А № 004614 от 31.10.2016 г.	Серия А №004961 от 25.10.2019 г.	В штате стаж с 2004 г.
18	Ивахин Сергей Евгеньевич	99 24 691873 от 28.05.2021 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, C1E, DE, D1E, M	Серия ПП № 000326 от 14.03.2014 г.	Серия ПП № 000632 от 14.03.2019 г.	В штате стаж с 1987 г.
19	Куриленко Валерий Иванович	50 07 667506 от 26.06.2012 г.	A, B, C	Серия А № 004681 от 04.08.2017 г.	Серия АА №000051 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 1991 г.
20	Мурылев Денис Евгеньевич	50 32 929190 от 07.07.2017 г.	A, A1, B, B1, C, C1, M	Серия ВВ № 000491 от 15.02.2019 г.	Серия ВВ №000491 от 15.02.2019 г.	В штате стаж с 2004 г.
21	Шарапов Виталий Юрьевич	50 29 551955 от 28.10.2016 г.	B, B1,M	Серия ПП № 000299 от 30.09.2010 г.	Серия № 2018000000102 от 10.08.2018 г.	В штате стаж с 1989 г.

22	Терехов Андрей Викторович	99 04 286897 от 23.11.2018 г.	A, A1, B, B1, C, C1, M	Серия АА №000063 от 20.10.2020 г.	Серия АА №000063 от 20.10.2020 г.	В штате стаж с 1993 г.
23	Максимова Елена Владимировна	50 06 305199 от 02.12.2011 г.	С	Серия А № 003369 от 19.07.2012 г.	Серия АА №000072 от 20.10.2020 г.	В штате стаж с 2009 г.
24	Шатилов Максим Александрович	50 12 799504 от 04.10.2013 г.	В, С	Серия ЮВ № 003641 от 13.05.2013 г.	Серия АА №000093 от 23.04.2021 г.	В штате стаж с 2003 г.
25	Абакшин Максим Борисович	50 10 154441 от 19.02.2013 г.	В, С	Серия А № 004636 от 01.02.2017 г.	Серия АА № 000005 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1997 г.
26	Дронин Андрей Анатольевич	25 31 206722 от 05.07.2012 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, CE, C1E, M	Серия А № 004959 от 25.10.2019 г.	Серия А № 004959 от 25.10.2019 г.	В штате стаж с 2003 г.
27	Мартьянов Алексей Валерьевич	50 03 235971 от 03.08.2011 г.	В	Серия А № 004894 от 15.03.2019 г.	Серия А № 004894 от 15.03.2019 г.	В штате стаж с 2011 г.
28	Шувалов Андрей Борисович	50 22 936394 от 16.07.2015 г.	A, A1, B, B1, C, C1,M	Серия А № 004972 от 25.10.2019 г.	Серия А № 004972 от 25.10.2019 г.	В штате стаж с 1992 г.
29	Дрыга Андрей Анатольевич	50 08 122579 от 03.08.2012 г.	B, C, D, CE	Серия АД № 001065 от 01.01.2016 г.	Серия АВ № 0262 от 13.01.2019 г.	В штате стаж с 1984 г.
30	Генералов Евгений Владимирович	40 20 114661 от 17.07.2015 г.	A, A1, B, B1, C, C1, M	Серия ПК № 201723 от 18.12.2018 г.	Серия ПК № 201723 от 18.12.2018 г.	В штате стаж с 2008 г.
31	Гармаш Владимир Николаевич	99 09 912307 от 04.10.2019 г.	B, B1, C, C1, M	Серия AA № 000012 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000012 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1986 г.
32	Горбатенков Дмитрий Геннадьевич	77 28 066501 от 22.06.2016 г.	B, B1, C, C1	Серия AA № 000013 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000013 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 2006 г.
33	Левенец Олег Алексеевич	50 29 536485 от 29.09.2016 г.	B, B1, C, C1, D, D1, M	Серия АА № 000014 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000014 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1991 г.
34	Кожин Александр Львович	77 06 874145 от 10.01.2013	В	Серия АА № 000064 от 20.10.2020 г.	Серия АА № 000064 от 20.10.2020 г.	В штате стаж с 1997 г.
35	Пялкин Сергей Викторович	99 18 463087 от 18.07.2020 г.	B, B1, M	Серия AA № 000016 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000016 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 2000 г.
36	Щёлков Сергей Анатольевич	50 01 196320 от 10.08.2011 г.	B, C	Серия АА № 000017 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000017 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1994 г.
37	Балакшин Дмитрий Вячеславович	63 29 040366 от 29.09.2016 г.	B, B1, C, C1	Серия АА № 000018 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000018 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 2006 г.
38	Шапошников Александр Иванович	99 04 384836 от 26.01.2019 г.	B, B1, C, C1, D, D1, M	Серия АА № 000002 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000002 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1989 г.
39	Спицын Михаил Евгеньевич	50 01 160453 от 23.12.2011 г.	A, B, C, D	Серия АА № 000010 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000010 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1993 г.
40	Гальченко Сергей Сергеевич	50 06 362155 от 16.05.2012 г.	В, С	Серия АА № 000011 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000011 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1993 г.
41	Белых Вячеслав Анатольевич	50 31 581252 от 22.03.2017 г.	B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, C1E, DE, D1E, M	Серия AA № 000035 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000035 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1987 г.
42	Бородин Алексей Александрович	50 28 212569 от 02.04.2016 г.	B, B1, C, C1	Серия АА № 000019 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000019 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1996 г.
43	Половинкин Семен Александрович	50 28 222170 от 14.04.2016 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, C1E, DE, D1E, M	Серия АА № 000020 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000020 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1988 г.
44	Суздальцев Игорь Геннадьевич	50 07 653455 от 05.06.2012 г.	В	Серия АА № 000071 от 20.10.2020 г.	Серия АА № 000071 от 20.10.2020 г.	В штате стаж с 2012 г.
45	Ерошин Михаил Александрович	50 22 900858 от 23.06.2015 г.	A, A1, B, B1, C, C1, M	Серия АА № 000021 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000021 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1991 г.

46	Лебедев Сергей Николаевич	77 ОС 145501 от 04.08.2011 г.	В	Серия АА № 000008 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000008 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1978 г.
47	Клюквин Георгий Иванович	99 04 426846 от 15.02.2019 г.	B, B1, M	Серия AA № 000022 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000022 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1974 г.
48	Агальцов Максим Алексеевич	77 21 521270 от 02.12.2014 г.	B, B1, C, C1, M	Серия AA № 000023 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000023 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1995 г.
49	Пичугин Олег Борисович	50 10 154449 от 19.02.2013 г.	В	Серия АА № 000024 от 28.03.2020 г.	Серия AA № 000024 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1983 г.
50	Антоненко Игорь Иванович	99 08 759113 от 07.06.2019 г.	B, B1, C, C1, M	Серия AA № 000025 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000025 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1985 г.
51	Сергеев Сергей Сергеевич	50 36 673569 от 30.06.2018 г.	B, B1, C, C1, M	Серия АА № 000026 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000026 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1985 г.
52	Волков Сергей Иванович	77 05 095107 от 12.08.2011 г.	В	Серия АА № 000050 от 08.08.2020 г.	Серия AA № 000050 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 1994 г.
53	Савкин Алексей Олегович	50 30 114926 от 21.12.2016 г.	A, A1, B, B1, C, C1, M	Серия АА № 000062 от 20.10.2020 г.	Серия AA № 000062 от 20.10.2020 г.	В штате стаж с 1984 г.
54	Логинов Сергей Сергеевич	50 01 160278 от 12.08.2011 г.	В	Серия AA № 000030 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000030 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1999 г.
55	Стройкин Николай Анатольевич	77 OX 529060 от 26.08.2011 г.	В	Серия AA № 000031 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000031 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1999 г.
56	Сафаров Аваз Мамедгусейн Оглы	99 08 732928 от 18.05.2019 г.	B, B1,C, C1,M	Серия АА № 000057 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000057 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 1985 г.
57	Лаврусь Виктор Алексеевич	50 04 279663 от 25.04.2012 г.	A, B, C, D, BE, CE	Серия AA № 000033 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000033 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1977 г.
58	Уткаева Анна Владимировна	99 04 384509 от 23.01.2019 г.	B, B1, M	Серия AA № 000034 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000034 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 2009 г.
59	Белых Михаил Николаевич	50 ОУ 031333 от 17.07.2011 г.	В	Серия AA № 000036 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000036 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1990 г.
60	Ермилин Виталий Александрович	99 04 266056 от 02.11.2018 г.	B, B1, C, C1, BE, CE, C1E, M	Серия AA № 000037 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000037 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1989 г.
61	Артемова Наталья Ивановна	50 32 957799 от 25.05.2018 г.	B, B1, M	Серия АА № 000040 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000040 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2000 г.
62	Буланова Анастасия Сергеевна	50 01 116628 от 30.06.2011 г.	В	Серия AA № 000041 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000041 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2011 г.
63	Данилова Инна Александровна	50 07 667092 от 19.06.2012 г.	В	Серия АА № 000042 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000042 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2008 г.
64	Алёшкина Ольга Борисовна	99 12 057883 от 20.11.2019 г.	B, B1, M	Серия АА № 000043 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000043 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 1986 г.
65	Дунаева Ольга Михайловна	77 29 440707 от 07.10.2016 г.	B, B1, M	Серия АА № 000044 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000044 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 1996 г.
66	Малекина Елена Сергеевна	50 36 279701 от 25.05.2018 г.	B, B1, M	Серия АА № 000048 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000048 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2008 г.
67	Рогожина Жанна Игоревна	50 11 478729 от 08.0.2013 г.	В	Серия АА № 000039 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000039 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2003 г.
68	Исхакова Анна Александровна	50 07 636507 от 25.05.2012 г.	В	Серия АА № 000038 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000038 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2007 г.
69	Тимашкова Екатерина Алексеевна	99 02 494347 от 18.09.2018 г.	B, B1, M	Серия АА № 000028 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000028 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 2011 г.

70	Князева Дина Николаевна	99 12 084244 от 05.12.2019 г.	B, B1, M	Серия АА № 000046 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000046 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2019 г.
71	Кузнецова Елена Юрьевна	50 06 379036 от 17.03.2012 г.	В	Серия АА № 000047 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000047 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 1999 г.
72	Игнатова Алена Евгеньевна	50 09 417315 от 24.11.2012 г.	В	Серия АА № 000045 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000045 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2012 г.
73	Бородина Мария Александровна	99 10 894270 от 12.07.2019 г.	B, B1, C, C1, M	Серия АА № 000049 от 08.08.2020 г.	Серия АА № 000049 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2007 г.
74	Гусев Владимир Иванович	50 34 394202 от 10.11.2017 г.	B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, C1E, M	Серия АА № 000027 от 28.03.2020 г.	Серия АА № 000027 от 28.03.2020 г.	В штате стаж с 1973 г.
75	Петрухин Сергей Николаевич	50 13 771572 от 22.01.2014	В	Серия АА № 000054 от 08.08.2020 г.	Серия AA № 000054 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 1993 г.
76	Раевская Татьяна Владимировна	50 10 130520 от 25.01.2013	B, C, D	Серия AA № 000053 от 08.08.2020 г.	Серия AA № 000053 от 08.08.2020 г.	В штате стаж с 2007 г.
77	Попов Лев Федорович	99 02 347832 от 11.09.2018	B, B1, D, D1, M	Серия АА № 000066 от 20.10.2020 г.	Серия АА № 000066 от 20.10.2020 г.	В штате стаж с 2005 г.
78	Малышев Константин Сергеевич	50 34 394026 от 20.10.2017	B, B1, M	Серия AA № 000065 от 20.10.2020 г.	Серия AA № 000065 от 20.10.2020 г.	В штате стаж с 2007 г.
79	Князева Светлана Юрьевна	99 24 697292 от 09.06.2021 г.	B, B1, M	Серия АА № 000089 от 23.04.2021 г.	Серия AA № 000089 от 23.04.2021 г.	В штате стаж с 2001 г.
80	Коротков Сергей Владимирович	50 31 661769 от 20.06.2017 г.	B, B1, M	Серия АА № 000094 от 23.04.2021 г.	Серия АА № 000094 от 23.04.2021 г.	В штате стаж с 2007 г.
81	Кленин Алексей Владимирович	99 18 450487 от 02.07.2020 г.	B, B1, C, C1, M	Серия АА № 000095 от 23.04.2021 г.	Серия АА № 000095 от 23.04.2021 г.	В штате стаж с 2014 г.
82	Ребенков Владимир Николаевич	50 32 967138 от 07.09.2017 г.	B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, C1E, M	Серия АЦ №006356 От 17.07.2018	Серия АЦ №006356 от 17.07.2018	В штате стаж с 1966 г.
83	Зайцев Василий Николаевич	50 21 239363 от 06.12.2014 г	B, B1, C, C1, M	Серия ПП №000320 от 10.02.2014	Серия AA №000097 от 23.04.2021	В штате стаж с 2001 г.
84	Львов Владислав Викторович	50 34 442070 от 21.11.2017 г.	B, B1, C, C1, M	Серия АА № 000074 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000074 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 1983 г.
85	Беспалов Вячеслав Анатольевич	50 28 212613 от 05.04.2016 г.	B, B1	Серия АА № 000075 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000075 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 1996 г.
86	Дмитриев Андрей Николаевич	77 21 538925 от 18.12.2014 г.	A, A1, B, B1, C, C1, M	Серия АА № 000083 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000083 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 2000 г.
87	Дронина Екатерина Александровна	25 31 224195 от 15.08.2017 г.	B, B1, M	Серия АА № 000076 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000076 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 2010 г.
88	Ерохина Екатерина Вячеславовна	50 32 975498 от 25.08.2017 г.	B, B1, M	Серия АА № 000077 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000077 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 2007 г.
89	Пашнин Сергей Дмитриевич	99 11 011006 от 28.06.2019 г.	B, B1, C, C1, M	Серия АА № 000078 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000078 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 1983 г.
90	Спорков Сергей Владимирович	50 01 211831 от 06.07.2011 г.	A, B	Серия АА № 000079 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000079 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 1995 г.
91	Терехов Михаил Вячеславович	50 28 228522 от 10.05.2016 г.	B, B1, M	Серия AA № 000080 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000080 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 2006 г.
92	Чернышов Вячеслав Александрович	50 16 161786 от 03.06.2014 г.	B, B1, M	Серия АА № 000081 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000081 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 2004 г.
93	Исхаков Александр Сергеевич	50 06 379398 от 18.04.2012 г.	В, С	Серия АА № 000084 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000084 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 2001 г.

94	Пурик Андрей Георгиевич	99 08 686249 от 16.04.2019 г.	A, A1, B, B1, C, C1, M	Серия АА № 000085 от 20.02.2021 г.	Серия АА № 000085 от 20.02.2021 г.	В штате стаж с 1996 г.
95	Козырев Алексей Николаевич	99 09 917523 от 21.11.2019 г.	B, B1, M	Серия МПОВ № 00162 от 14.03.2020 г.	Серия МПОВ № 00162 от 14.03.2020 г.	В штате стаж с 1991 г.
96	Мозуль Андрей Петрович	68 19 902808 от 16.05.2015 г.	A, A1, B, B1, M	Серия АА № 000086 от 23.04.2021 г.	Серия АА № 000086 от 23.04.2021 г	В штате стаж с 2007 г.
97	Шелянин Иван Анатольевич	99 08 792799 от 06.07.2019 г.	B, B1, D, D1, M	Серия АА № 000087 от 23.04.2021 г.	Серия АА № 000087 от 23.04.2021 г.	В штате стаж с 1982 г.
98	Макаров Андрей Борисович	99 08 674501 от 07.06.2019 г.	B, B1, M	Серия АА № 000088 от 23.04.2021 г.	Серия АА № 000088 от 23.04.2021 г.	В штате стаж с 1999 г.
99	Глотов Алексей Анатольевич	99 12 057933 от 19.11.2019 г.	B, B1, C, C1, M	Серия АА № 000090 от 23.04.2021 г.	Серия АА № 000090 от 23.04.2021 г.	В штате стаж с 1996 г.
100	Пашнин Андрей Сергеевич	99 04 338306 от 25.12.2018 г.	B, B1, M	Серия АА № 000096 от 23.04.2021 г.	Серия АА № 000096 от 23.04.2021 г.	В штате стаж с 2008 г.
101	Ковалев Денис Васильевич	99 07 401392 от 24.04.2019 г.	B, B1, C, C1,D, D1, CE, C1E, M	Серия АА № 000091 от 23.04.2021 г	Серия АА № 000091 от 23.04.2021 г	В штате стаж с 2005 г.

10. Сведения о преподавателях учебных предметов

№ 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 (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательств ом (состоит в штате или иное)
1	Агальцов Максим Алексеевич	Теория	Диплом о высшем образовании КА № 03684 от 07.06.2013 г.	Серия ББ №000011 от 09.03.2021 г.	В штате
2	Белых Вячеслав Анатольевич	Теория	Диплом о среднем специальном образовании 3T-I № 503075 от 29.06.1987 г.	Серия ББ №000003 от 24.07.2020 г.	В штате
3	Гусев Владимир Иванович	Теория	Диплом о высшем образовании ШВ № 722035 от 27.06.1993 г.	Серия АВ №001023 от 20.11.2019 г.	В штате
4	Ермилин Виталий Александрович	Теория	Диплом о высшем образовании ШВ № 301935 от 12.06.1993 г.	Серия ББ № 000005 от 20.10.2020 г.	В штате
5	Антоненко Игорь Иванович	Теория	Диплом о высшем образовании КВ № 054049 от 19.06.1984 г.	Серия НС №002145 от 22.02.2019 г.	В штате
6	Ипполитов Борис Николаевич	Теория	Диплом о среднем специальном образовании Ш№ 147314 от 27.06.1972 г.	Серия ББ №000015 от 17.05.2021 г.	В штате

	Сафаров Аваз			Серия ББ	
7	Мамедгусейн Оглы	Теория	Диплом о высшем образовании ПВ № 514292 от 19.07.1986 г.	№000006 от 20.10.2020 г.	В штате
8	Пичугин Олег Борисович	Теория	Диплом о высшем образовании ФВ № 572914 от 23.06.2002 г.	Серия ББ №000016 от 17.05.2021 г.	В штате
9	Сергеев Сергей Сергеевич	Теория	Диплом о высшем образовании Г-1 №652241 от 26.06.1981 г.	Серия ББ №000007 от 20.10.2020 г.	В штате
10	Стройкин Николай Анатольевич	Теория	Диплом о высшем образовании ВСГ № 4705207 от 11.02.2010 г.	Серия ББ №000017 от 17.05.2021 г.	В штате
11	Лаврусь Виктор Алексеевич	Теория	Диплом о высшем образовании Г-1 № 072471 от 21.06.1980 г.	Серия ПГ1 № 000361 от 10.12.2019 г.	В штате
12	Уткаева Анна Владимировна	Теория	Диплом о высшем образовании ДВС № 1837752 от 03.02.2004 г.	Серия ДВВ № 0002562 от 29.11.2019 г.	В штате
13	Логинов Сергей Сергеевич	Медицинская подготовка	Диплом о высшем образовании ДВС № 1377114 от 19.06.2002 г.	Серия ПП №000163 от 18.11.2018г.	В штате
14	Белых Михаил Николаевич	Теория	Диплом о высшем образовании ЛВ № 146356 от 28.06.1983 г.	Серия ББ № 000001 от 24.07.2020 г.	В штате
15	Процык Игорь Михайлович	Теория	Диплом о среднем специальном образовании 3Ж № 100884 от 30.10.1994 г.	Серия ББ № 000004 от 24.07.2020 г.	В штате
16	Дрок Сергей Федорович	Теория	Диплом о высшем образовании ВЕ № 007724 от 09.07.1996 г.	Серия АА № 004895 от 15.06.2019 г.	В штате
17	Клюквин Георгий Иванович	Теория	Диплом о высшем образовании Я № 293312 от 02.07.1976 г. К.Т.Н.	Серия ББ №000013 от 09.03.2021 г.	В штате
18	Беспалов Вячеслав Анатольевич	Психофизиолог ические основы деятельности водителя	Диплом о высшем образовании ВСБ № 0276658 от 28.07.2003 г.	Серия ББ № 000010 от 09.03.2021 г.	В штате
19	Суздальцев Игорь Геннадьевич	Теория	Диплом о высшем образовании ВСВ 0469632 от 14.06.2006 г.	Серия ББ №000009 от 09.03.2021 г.	В штате
20	Вахрамеев Андрей Вениаминович	Теория	Диплом о высшем образовании ВБА 0567989 от 03.07.2010 г.	Серия ББ № 000012 от 09.03.2021 г.	В штате

11. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Площадка № 1 (М.О. г. Одинцово, ул. Железнодорожная, вл. 19 «А, В»):

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов договор аренды земельного участка № 2020-40 от 19.10.2020 г., на неопределенный срок, свидетельство о госрегистрации права 50-НК № 151675 от 17.10.2010 г.

Размеры закрытой площадки или автодрома 2400 кв.м - 0,24 Га

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

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных

средств, используемых в процессе обучения: имеется (по периметру ограждено сетчатым забором)

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16% 11%. протокол измерения продольного, поперечного уклона и наклонного участка (эстакада) от 08.04.2016 г. к договору № 259-ЭКО/16 от 08.04.2016 г.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: площадь 0,24 Га, имеются конуса, стойки и вехи стержневые разметочные.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4: 0,4. протокол измерения коэффициента сцепления колеса транспортного средства с покрытием от 08.04.2016 г. к договору № 259-ЭКО/16 от 08.04.2016 г.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеется (дорожные конусы, стойки, вехи стержневые)

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется. 1,7%. протокол измерения продольного, поперечного уклона и наклонного участка (эстакада) от 08.04.2016 г., к договору № 259-ЭКО/16 от 08.04.2016 г.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% имеется. 0.8%. протокол измерения продольного, поперечного уклона и наклонного участка (эстакада) от 08.04.2016 г., к договору № 259-ЭКО/16 от 08.04.2016 г.

Наличие освещенности имеется. 27 лк. протокол измерения освещенности от 08.04.2016 г. к договору № 259-ЭКО/16 от 08.04.2016 г.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): регулируемый Х-образный

Наличие пешеходного перехода: в наличии

Наличие дорожных знаков (для автодромов) -

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) -

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) -

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

Площадка № 2 (М.О. г. Можайск. пр. Мира. д. 3 «А, В, С»):

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов договор субаренды земельного участка № 01С-2021 от 18.01.2021 г., на 11 месяцев, свидетельство о госрегистрации права 50-AA № 301250 от 13.10.2010 г.

Размеры закрытой площадки или автодрома $5050~{\rm kb.m} - 0{,}50~{\rm \Gamma a}$

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

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: имеется (по периметру ограждено бетонным забором)

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16% 10%. протокол измерения продольного, поперечного уклона и наклонного участка (эстакада) от 10.03.2017 г. к договору № 256-ЭКО/17 от 21.03.2017 г.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: площадь 0,50 Га. имеются конуса, стойки и вехи стержневые разметочные

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0.413: 0,4 протокол измерения коэффициента сцепления колеса транспортного средства с покрытием от 10.03.2017 г. к договору № 256-ЭКО/17 от 21.03.2017 г.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеется (дорожные конусы, стойки, вехи стержневые)

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется. 1.5%. протокол измерения продольного, поперечного уклона и наклонного участка (эстакада) от 10.03.2017 г. к договору № 256-ЭКО/17 от 21.03.2017 г.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% имеется 0,7%, протокол измерения продольного, поперечного уклона и наклонного участка (эстакада) от 10.03.2017 г. к договору № 256-ЭКО/17 от 21.03.2017 г.

Наличие освещенности имеется 24 лк. протокол измерения освещенности от 10.03.2017 г. к договору № 256-ЭКО/17 от 21.03.2017 г.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): нерегулируемый Т-образный Наличие пешеходного перехода: -

Наличие дорожных знаков (для автодромов) -

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) -

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) -

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

<u>Площадка № 3 (М.О. р.п. Большие Вяземы, УЛ. Ямская, д. 1 «А, В, С, D, ВЕ, СЕ»):</u>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов договор субаренды земельного участка № 75 от 24.09.2020 г., на 11 месяцев, кадастровый паспорт земельного участка № МО-11/3В/1-329928 от 08.07.2011 г.

Размеры закрытой площадки или автодрома 0,58 Га

Наличие ровного и однородного асфальте- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: асфальте- бетонное покрытие, ровное-однородное

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: имеется (по периметру ограждено бетонным забором)Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16% 10%. протокол измерения продольного, поперечного уклона и наклонного участка (эстакада) от 12.06.2019 г.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: площадь 0,58 Га имеются конуса, стойки и вехи стержневые разметочные

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4: 0,45 протокол измерения коэффициента сцепления колеса транспортного средства с покрытием от 12.06.2019 г.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеется (дорожные конусы, стойки, вехи стержневые)

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется 1,5%. протокол измерения продольного, поперечного уклона и наклонного участка (эстакада) от 12.06.2019 г.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% имеется 0.7% протокол измерения продольного, поперечного уклона и наклонного участка (эстакада) от 12.06.2019 г.

Наличие освещенности имеется 24 лк. протокол измерения освещенности от 12.06.2019 г. Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): нерегулируемый Т-образный Наличие пешеходного перехода: -

Наличие дорожных знаков (для автодромов) -

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) -

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов)

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

12. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет, категории	Правоустанавливающие документы (реквизиты, срок действия)	Площадь (кв. м)	Количе ство посадоч ных мест
1	Московская область, г. Краснознаменск, ул. Краснознаменная, д. 19, «A, В»	№ СФ-568-20/ВМ от 24.08.2020 на 11 месяцев	65,6 м ²	30
2	Московская область. Одинцовский район, г. Одинцово, ул. Кугузовская, д. 1, пом. 5, «В»	№5/2020 от 23.09.2020 на 11 месяцев	55 м ²	30
3	Московская область, г. Одинцово, ул. Советская, д.9. «А, В»	№31/21 от 19.05.2021 на 11 месяцев	35,6 м2	30
4	Московская область, г. Кубинка, ул. Кубинка-8, стр. 25, «В»	№ 3-2021 от 21.06.2021 на 11 месяцев	46,7 м2	30
5	Московская область. Одинцовский район, с.п. Успенское, п. Горки-10, д. 24A, «В»	№98/21 от 01.07.2021 на неопределенный срок	37,4 м ²	30
6	Московская область, г. Можайск, ул. Мира, д. 6В, «А, В»	№ 1 от 15.01.2021 на неопределенный срок	46,2 м ²	30
7	Московская область, п. Власиха, ул. М. Жукова, д. 44, «В»	№ СФ-129-21/ВМ от 20.05.2021 на 11 месяцев	30 m^2	30
8	Московская область, г. Одинцово, ул. Чикина, д. 8Б. «А, В»	№ 3/2021 от 20.01.2021 на неопределенный срок	35,9 м2	30
9	Московская область, Одинцовский район, н. ВНИИССОК, ул. Дружбы, д. 2, «В, ВЕ, СЕ»	№ 01-08/20 от 23.07.2020 на неопределенный срок	48 м2	30
10	Московская область, г. Можайск, ул. Московская, д. 48, «С»	№ A-1/21 от 20.05.2021 на 11 месяцев	106,3 м2	30
11	Московская область, г. Звенигород, ул. Почтовая, д. 41, корп. 1, «В»	№ TT-1-IV-23.11.20 от 23.11.20 на неопределенный	47,2 м2	30
12	Московская область. Одинцовский район, р.п. Большие Вяземы, ул. Ямская, вл. 1Б, «А, В, С, D»	№18-12/20 от 18.12.2020 на 11 месяцев	62,4 м2	30
13	Московская область, Рузский район, п. Тучково, ул. Партизан, д. 5 «А, В»	№144 от 22.01.2021 г. На неопределенный срок	55 м2	30
14	Московская область, Рузский район, г. Руза, ул. Ульяновская, д. 11 «А, В»	№ 03 от 15.03.2021г. На неопределенный срок	31 м2	20

13. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план согласован

Календарный учебный график согласован

Рабочие программы учебных предметов согласован

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки)

водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке согласован

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

образовательную деятельность согласован

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность согласован

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **согласован**

Расписания занятий согласовано

14. Технические средства обучения:

11. Texin teekne epegerba ooy tenin.	
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя	
(при наличии)	
Марка, модель	Производитель
Наличие утвержденных технических условий	
Тренажер (при наличии) 10 единиц	
Марка, модель <u>ОТКВ-2 - 3 шт ОТКВ-203 - 3 шт «Автотренер-3К» - 2 шт., Автотренер» - 2 шт.</u>	
Производитель ООО «Тренер»	
Наличие утвержденных технических условий согласно технических паспортов изделия	
Компьютер с соответствующим программным обеспечением в наличии - 66 шт.	

15. 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 в соответствии с требованиями основных положений ФЗ № 196 от 10.12.1995 г. ст. 18.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: **проводятся в соответствии с требованиями основных положений ФЗ № 196 от 10.12.1995 г. ст. 18, ФЗ № 196 от 21.11.2011 г., ФЗ № 323.**

16. Вывод о результатах самообследования:

<u>Учебное учреждение соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ</u> «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 номер № 33026);

Пентр подготовки и совершенствовани и совершенствовани и совершенствовани и совершенствовани и совершенствовани и совершенство совершенти и совершенти советшенти советшен

Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министрерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

Отчет составил:

Директор НОЧУ ДПО «ЦПСВМ «АВТО-ИМПУЛЬС

Спицын М.Е.