

АКТ

обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий В на соответствие установленным требованиям

№ _____

« 04 » Апреля 2024г.

Наименование организации *Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «За рулём» (ООО «УЦ «За рулём»)*

Организационно-правовая форма *Общество с ограниченной ответственностью*

Место нахождения *614015, Пермский край, г. Пермь, Комсомольский проспект, дом 38, офис 602*

Адрес места осуществления образовательной деятельности:

614000, Пермский край, г. Пермь, ул. 9 Мая, 21

614026, Пермский край, г. Пермь, ул. А.Щербакова, 33

614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Макаренко, 28

614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Малкова, 14

614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Лебедева, 25

614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Мира, 5

614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Вильямса, 37 б

Адрес площадки (автодрома):

614046, Пермский край, г. Пермь, ул. Боровая, 32

Адрес официального сайта в сети «Интернет» *2144559.ru*

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) *1215900004484*

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) *5902060350*

Код причины постановки на учет (КПП) *590201001*

Дата регистрации *11.03.2021. Инспекция Федеральной налоговой службы по Ленинскому району г. Перми*

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

Основания для обследования *самообследование*

Обследование проведено _____

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

Директором ООО «УЦ «За рулём» Бужиним Алексеем Юрьевичем



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	Volkswagen polo	Renault Logan	Ford FOCUS	Ford Fusion	Renault Logan Stepwey
Тип транспортного средства	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2012	2013	2008	2012	2020
Государственный регистрационный знак	В791АН159	Е 049 ВН 159	Н372УХ159	Е 267КЕ 159	Н 222 МУ 159
Регистрационные документы	9963 № 294721 от 03.01.2024	9957 № 175649 от 18.08.2023	9950 № 122536 от 18.01.2023	9934 № 868092 от 29.04.2021	9933 № 458509 от 30.01.2021

Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.11.2023	Договор аренды от 01.03.2024
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена	внесена	внесена	внесена	внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	№ XXX0371233979 От 11.11.2023 до 10.11.2024 ООО СК «Сбербанк страхование»	ТТТ № 7046580656 от 30.09.2023 до 29.09.2024 Ресо гарантия	ТТТ № 7028634244 от 10.11.2023 до 09.02.2024 «Альфа страхование»	ТТТ № 7043085854 от 20.07.2023 до 19.07.2024 Ресо гарантия	XXX № 0364332988 от 30.12.2023 до 29.12.2024 РЕСО гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	21.12.2023 до 21.12.2024	25.10.2023 до 25.10.2024	30.11.2023 до 30.11.2024	30.10.2023 до 30.10.2024	11.12.2023 до 11.12.2024
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	716100	Renault Logan	Hyundai Solaris	KIA PICANTO	Toyota Corolla
Тип транспортного средства	Прицеп к л/а	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный
Категория транспортного средства	прицеп	В	В	В	В
Год выпуска	2019	2009	2014	2021	2004
Государственный регистрационный знак	АТ004359	М 253 СО 159	К 972 АМ 159	Н635ТН 159	К 915 РТ 159
Регистрационные документы	9906 № 017837	9910 № 717746 от 19.06.2019	5960 № 553974 от 28.06.2018	9938 № 163631 от 20.11.2021	9936 № 107370 от 10.06.2021
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 20.11.2023	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ²	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	есть	нет	ЕСТЬ	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	нет	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован

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).

² 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).

Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	нет	внесена	внесена	внесена	внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	нет	ТТТ № 7045462609 от 02.10.2023 до 01.10.2024 Росгосстрах	XXX № 0377326115 от 19.02.2024 до 18.02.2025 Согласие	ТТТ № 7042728156 от 18.09.2023 до 17.09.2024 РЕСО Гарантия	ТТТ № 7047370538 от 10.06.2023 до 09.06.2024 Росгосстрах
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	нет	28.09.2023 до 28.09.2024	28.08.2023 до 28.08.2024	31.12.2023 до 31.12.2024	05.10.2023 до 05.10.2024
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	Hyundai Getz	KIA RIO	Chevrolet klan (J200/CHE)	Ford Fusion	Renault Logan
Тип транспортного средства	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2010	2015	2011	2012	2008
Государственный регистрационный знак	E 855 MT 159	O426PM159	B469 PA 159	B 267KA 159	P 573 УУ 59
Регистрационные документы	9919 № 108544 от 14.02.2020	9957 № 163383 от 04.07.2023	9938 № 152754 от 02.10.2021	59 46№ 937713 от 10.11.2016	5954 №112548 от 20.09.2017
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.11.2023	Договор аренды от 01.02.2024	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ³	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	ЕСТЬ	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена	внесена	внесена	внесена	внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7031829175 от 07.02.2023 до 06.02.2024 Ресо Гарантия	ТТТ № 7045556165 от 04.07.2023 до 03.07.2024 Росгосстрах	ТТТ № 7043044377 от 06.09.2023 до 05.09.2024. ПАО СК «РОСГОССТРАХ»	ТТТ № 7039819968 от 28.06.2023 до 27.06.2024 Ресо гарантия	ТТТ № 7047644433 от 25.08.2023 до 24.08.2024 Ресо гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	07.02.2023 до 07.02.2024	04.07.2023 до 04.07.2024	08.09.2023 до 08.09.2024	03.04.2024 до 03.04.2025	23.01.2024 до 23.01.2025
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Сведения	Номер по порядку				
	16	17	18	19	20
Марка, модель	KIA DF (JB-RIO)	Renault Logan	Hyundai Solaris	Renault Logan	Hyundai Getz
Тип транспортного средства	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2011	2011	2014	2017	2006
Государственный регистрационный знак	P757MK 159	A 739 OX 159	M 615 PP 159	K 702 PT 159	H 553 KP 159

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).

Регистрационные документы	9957 №170491 от 04.08.2023г	9957 № 172283 от 12.08.2023	9908 № 887214 от 27.03.2019	5960 № 564831 от 04.08.2018	9936 № 121936 от 19.06.2021
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 14.08.2023	Договор аренды от 14.08.2023	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁴	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	механическая	механическая	автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена	внесена	внесена	внесена	внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7042363214 от 25.07.2023 до 24.07.2024 РЕСО гарантия	XXX № 0334188631 от 12.08.2023 до 11.08.2024 ВСК Страховой дом	ТТТ № 7038681408 от 12.03.2023 до 11.03.2024 ООО «ТСК» «Югория»	XXX № 0317654139 от 29.06.2023 до 28.06.2024 Согласие	XXX № 0318088288 от 06.06.2023 до 05.06.2024 ВСК Страховой дом
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	02.08.2023 до 02.08.2024	06.09.2024 до 06.09.2025	28.08.2023 до 28.08.2024	03.07.2023 до 03.07.2024	11.05.2023 до 11.05.2024
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Сведения	Номер по порядку				
	21	22	23	24	25
Марка, модель	Renault Sandero	Volkswagen Polo	Toyota Corolla	Renault Sandero	Renault Symbol 4 AUT 14 C3
Тип транспортного средства	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2012	2017	2009	2018	2008
Государственный регистрационный знак	В 039 МР 159	А 150 НО 159	К 864 ХТ 159	М 307 КР 159	О388МА159
Регистрационные документы	9915 30082 от 05.02.2020	9933 № 47765 от 08.04.2021	9906 014258 от 01.12.2018	9900 № 085552 от 06.11.2018	9947 № 026424 от 20.10.2022
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁵	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	автоматическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован

⁴ 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).

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).

Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена	внесена	внесена	внесена	внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0290463445 от 04.02.2023 до 03.02.2024 Согласие	XXX № 0379409714 от 09.02.2024 до 08.02.2025 Согласие	ТТТ № 7030414581 от 11.01.2023 до 10.01.2024 Ресо гарантия	ТТТ № 7044060788 от 14.09.2023 до 13.09.2024 Росгосстрах	ТТТ № 7026219215 от 20.10.2023 до 19.10.2024 РЕСО гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	05.02.2023 до 05.02.2024	18.10.2023 до 18.10.2024	25.10.2023 до 25.10.2024	30.02.2023 до 30.02.2024	20.10.2023 до 20.10.2024
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Сведения	Номер по порядку				
	26	27	28	29	30
Марка, модель	Renault Logan	KIA PICANTO	Lada 219010 Lada Grania	Lada Grania	Hyundai Getz
Тип транспортного средства	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2014	2013	2015	2022	2009
Государственный регистрационный знак	E979MP 159	H 068XP 159	H611MX159	H 650 XP 159	O 610 KC159
Регистрационные документы	5932 № 300534 от 23.06.2017	9947 № 030827 от 12.11.2022	9941 № 979112 от 27.07.2022	9950 № 115164 от 06.12.2022	9964 № 762416 от 02.04.2024
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.02.2024	Договор аренды от 01.02.2024	Договор аренды от 02.04.2024
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁶	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена	внесена	внесена	внесена	внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0345298403 от 09.10.2023 до 08.10.2024 Альфа страхование	XXX № 0356915593 от 11.11.2023 до 10.11.2024 РЕСО Гарантия	XXX № 0376082184 от 08.02.2024 до 07.02.2025 РЕСО Гарантия	XXX № 0378488145 от 01.12.2023 до 29.02.2024 Тинькофф Страхование	ТТТ № 7055239016 от 06.02.2024 до 05.02.2025 РОСГОССТРАХ
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	15.11.2023 до 15.11.2024	05.04.2024 до 05.04.2025	22.06.2023 до 22.06.2024	07.02.2024 до 07.02.2025	22.03.2024 до 22.03.2025
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Сведения	Номер по порядку				
	31	32	33		
Марка, модель	Hyundai Getz	KIA RIO	KIA RIO		
Тип транспортного средства	Специальный учебный	Специальный учебный	Специальный учебный		
Категория транспортного средства	B	B	B		
Год выпуска	2005	2013	2014		
Государственный регистрационный знак	O 073 AH 159	M871PO159	E736TA159		

⁶ 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).

Регистрационные документы	9947 № 023453 от 04.10.2022	9938 № 151297 от 25.09.2021	5946 № 928449 от 13.10.2016		
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.03.2024	Договор аренды от 01.04.2024		
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁷	исправен	исправен	исправен		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	автоматическая	автоматическая		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена	внесена	внесена		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТГ № 7050200119 от 15.11.2023 до 14.11.2024 РОСГОССТРАХ	XXX № 0332879261 от 29.08.2023 до 28.08.2024 Альфа Страхование	ТТГ № 7041809388 от 31.07.2023 до 30.07.2024 РЕСО гарантия		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.09.2023 до 11.09.2024	29.09.2023 до 29.09.2024	16.08.2023 до 16.08.2024		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: МКПП 27 (Двадцать шесть), АКПП 5 (пять), прицепов 1 (Один).

Данное количество механических транспортных средств соответствует 1215 человек количеству обучающихся в год⁸ из расчета 24 ТС (МКПП) с одним инструктором, 3 ТС (МКПП) с двумя инструкторами, 5 ТС (АКПП) с одним инструктором.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ⁹	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Угрюмов Алексей Александрович	9922 186702 от 01.04.2021	В,В1,М	Удостоверение о повышении квалификации ПМ № 00028 выдано АНО ПО УЦ АС от 18.01.2021	Состоит в штате
2. Минеев Андрей Алексеевич	5912 018803 от 10.04.2013	В,В1	Удостоверение А № 0050 выдано ЧОУ ДПО Автошкола Академия Вождения от 09.08.2021	Состоит в штате
3. Кириллов Роман Витальевич	5923119239 от 04.04.2015г	В,В1	АНО ДПО «УЦ «Автореал» Серия А №74 от 17.09.2021г	Состоит в штате

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 Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$, где K – 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.

⁹ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

4. Будников Валерий Александрович	7726 920905 от 11.05.2016	В,В1,С,С1	Удостоверение МП № 004 выдано АНО ДПО «Школа АВТОМИР» от 08.10.2021	Состоит в штате
5. Макаров Сергей Александрович	5928 843214 от 20.07.2016	В,В1,М	Удостоверение о повышении квалификации ПМ № 00036 выдано АНО ПО УЦ АС от 20.05.2021	Состоит в штате
6. Никулин Александр Владимирович	9905 524673 от 02.02.2019	В,В1,С,С1,Д,Д1, ВЕ, СЕ, С1Е, ДЕ, Д1Е, М	Удостоверение ВИ № 042 выдано АНО ДПО Автошкола «Формула - 1» от 05.10.2021	Состоит в штате
7. Красных Андрей Викторович	9910 802657 от 30.08.2019	А, А1, В, В1, М	Удостоверение о повышении квалификации ПМ № 00053 выдано АНО ПО УЦ АС от 03.12.2021	Состоит в штате
8. Данилюк Иван Владимирович	9903 860927 От 14.12.2018	А, А1,В,В1,С, С1,Д,Д1,М	Удостоверение Серия АВ №00049 выдано 30.03.2021г АНО ДПО «Авто Стар»	Состоит в штате
9. Авхадеев Владислав Рафаэлевич	9903 862448 от 04.12.2018	А, А1, В, В1, С, С1, М	Удостоверение ЧОУ ДПО Автошкола Академия вождения А № 0059 от 08.10.2021	Состоит в штате
10. Акинин Евгений Александрович	5927 129094 от 26.03.2016	В,В1,М	Удостоверение № 3 выдано ООО «Автомобилист» от 14.02.2020	Состоит в штате
11. Шатова Ирина Иржиевна	5909 770797 от 14.06.2013	А,В,С,Д	Удостоверение А № 0018 выдано ЧОУ ДПО Автошкола Академия Вождения от 05.02.2021	Состоит в штате
12. Баров Роман Николаевич	9922 188108 от 16.01.2021	А,А1,В,В1,С,С1, Д,Д1, ВЕ, СЕ, С1Е, ДЕ, Д1Е, М	Удостоверение А № 0063 выдано ЧОУ ДПО Автошкола Академия Вождения от 17.11.2021	Состоит в штате
13. Собянин Илья Николаевич	5914 617174 от 21.09.2013	А, В	Удостоверение о повышении квалификации ПМ № 00045 выдано АНО ПО УЦ АС от 03.12.2021	Состоит в штате
14. Боровых Александр Леонидович	9903 837860 от 09.03.2017	А, А1, В, В1, С, С1, М	Удостоверение А № 0020 выдано ЧОУ ДПО Автошкола Академия Вождения от 05.02.2021	Состоит в штате
15. Чернов Александр Николаевич	9901 445165 от 24.05.2018	А,А1,В,В1,М	Удостоверение о повышении квалификации ПМ № 00047 выдано АНО ПО УЦ АС от 03.12.2021	Состоит в штате
16. Токарев Алексей Анатольевич	5914 638498 от 21.03.2014	А,В,С,СЕ	Удостоверение А № 0046 выдано ЧОУ ДПО Автошкола Академия Вождения от 18.06.2021	Состоит в штате
17. Шатов Эдуард Александрович	9916 711139 от 09.06.2020	В, В1, С, С1, М	Удостоверение А № 0019 выдано ЧОУ ДПО Автошкола Академия Вождения от 05.02.2021	Состоит в штате
18. Минин Сергей Валерьевич	9922 182865 от 16.02.2021	В,В1,М	Свидетельство №11 выдано АНО ДПО «Школа АВТОМИР» 25.08.2023	Состоит в штате
19. Леонтьев Александр Николаевич	5932 292197 от 19.05.2017	В, В1, М	Свидетельство МП № 003 выдано АНО ДПО «Школа Автомир» от 28.09.2020	Состоит в штате
20. Богданов Юрий Анатольевич	9912 505848 от 29.02.2020	В, В1, С, С1, М	Удостоверение А № 0028 выдано ЧОУ ДПО Автошкола Академия Вождения от 18.02.2021	Состоит в штате
21. Калашникова Анна Всеволодовна	9918 049191 от 04.08.2020	В, В1, М	Удостоверение о повышении квалификации ПМ № 002 выдано АНО ДПО «Школа АВТОМИР» от 21.07.2020	Состоит в штате
22. Ахтямов Рафаил Гизидинович	5919 488652 от 26.02.2015	А,А1,В,В1,С,С1, Д,Д1,М	Удостоверение №2 выдано ООО «Автомобилист» от 07.10.2019	Состоит в штате
23. Крыласов Александр Сергеевич	5917 041372 От 26.04.2014	А,А1,В,В1,С,С1, М	Удостоверение о повышении квалификации ПМ № 00026 выдано АНО ПО УЦ АС от 18.01.2021	Состоит в штате

24. Волков Олег Станиславович	9915 697856 от 21.05.2020	В, В1, М	Удостоверение А № 00722 выдано ЧОУ ДПО Автошкола Академия Вождения от 10.03.2022	Состоит в штате
25. Селиверстов Александр Владимирович	9923 373244 от 22.04.2021	В,В1,М	Удостоверение ЧОУ ДПО Автошкола Академия вождения А № 0040 от 27.04.2021	Состоит в штате
26. Володин Александр Юрьевич	5935 392396 31.01.2018	В, В1	Удостоверение о повышении квалификации ПМ № 00032 выдано АНО ПО УЦ АС от 01.04.2021	Состоит в штате
27. Полюгалов Вячеслав Вениаминович	5932 300534 23.06.2017	В,В1,С,С1,М	Удостоверение ЧОУ ДПО Автошкола Академия вождения А № 02022 от 15.09.2022	Состоит в штате
28. Юревич Георгий Станиславович	9934 444200 23.08.2022	А,А1,В,В1,С,С1, D, D1, СЕ, С1Е, М	Удостоверение ЧОУ ДПО Автошкола Академия вождения А № 0031 от 18.02.2021	Состоит в штате
29. Давлетшин Ильдар Наилевич	9935 637757 13.08.2016	А,А1,В,В1, М	ООО «100 дорог» №54 от 10.01.2024	Состоит в штате
30. Катаев Александр Владимирович	9913 674325 30.01.2020	В,В1, М	Удостоверение ЧОУ ДПО Автошкола Академия вождения А № 02344 От 05.02.2024г	Состоит в штате
31. Останин Антон Сергеевич	9928 633806 19.10.2001	В,В1, М	Удостоверение ЧОУ ДПО Автошкола Академия вождения А № 0060 От 08.10.2021г	Состоит в штате
32. Медведев Михаил Сергеевич	9916 710304 27.12.1997	В,В1,С,С1,М	Удостоверение о повышении квалификации ПМ № 00046 выдано АНО ПО УЦ АС от 03.12.2021	Состоит в штате
33. Минин Сергей Валерьевич	9922 182865 16.02.2011	В,В1, М	Свидетельство МП №11 АНО ДПО «Школа АВТОМИР» от 25.08.2023	Состоит в штате
34. Озорнин Александр Николаевич	9932 684054 20.09.2011	В,В1,С,С1,М	Удостоверение серия М № 00069 от 27.03.2024г	Состоит в штате
35. Крыласов Сергей Викторович	9906 228066 07.03.2019	А, А1, В,В1, С,С1,М	Удостоверение о повышении квалификации ПМ № 00042 выдано АНО ПО УЦ АС от 12.07.2021	Состоит в штате

III. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности ¹⁰	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ¹¹	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Некрасова Ольга Сергеевна	Преподаватель ПДД	Диплом БВС 0240088 от 08.06.2001 выдан Пермским государственным университетом присуждена квалификация Политолог по специальности «Политология»	Удостоверение ФГБОУ ВПО № 0018-141 от 2012 года	Трудовой договор (контракт)
Торсунова Юлия Вячеславовна	Психофизиология	Диплом ВСГ 4489959 от 09.07.2010 года выдан Негосударственным образовательным	Протокол № 1 от 04.05.2021	Трудовой договор (контракт)

¹⁰ 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.

¹¹ 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".

		учреждением высшего профессионального образования «Пермский гуманитарно-технологический институт»		
Третьяков Евгений Александрович	Преподаватель ПДД	Диплом ВСБ 0870711 от 02.07.2004 года выдан Государственным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Пермский государственный педагогический университет»	Протокол № 1 от 04.05.2021	Трудовой договор (контракт)
Гагарина Елена Александровна	Преподаватель ПДД	Диплом АВС 0455439 от 30.07.1998 года выдан Юридическим институтом МВД России г.Москвы	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации ФГОУДПО «Всероссийский институт повышения квалификации сотрудников МВД России» г.Домодедово, 2011 год	Трудовой договор (контракт)
Запорожченко Андрей Владимирович	Преподаватель по предмету «Первая медицинская помощь»	Диплом АВС 0503445 от 27.06.1997 года выдан Пермской государственной медицинской академией по специальности Лечебное дело. Квалификация: Врач.	Диплом ГОУ ВПО «ПГМА им. академика Е.А. Вагнера ФАЗСР» от 02.03.2011 года	Трудовой договор (контракт)

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме¹²

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

1. Договор на оказание услуг от 01.05.2021г. Срок действия Договора на неопределённый срок. Свидетельство о государственной регистрации права 59 АК 525064 от 11.12.2003г., общая площадь 3,12 га, арендуемая площадь 0,43 га, по адресу: г. Пермь, ул. Боровая, д.32. Размеры закрытой площадки или автодрома: 0,43 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 **имеется.**

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%¹³ **соответствует.**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения **имеется.**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4¹⁴ **соответствует.**

¹² При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

¹³ Использование колейной эстакады не допускается.

¹⁴ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹⁵ **имеется.**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **соответствует.**

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

Наличие освещенности¹⁶ **соответствует.**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **отсутствует.**

Наличие пешеходного перехода **отсутствует.**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **отсутствует.**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)¹⁷ **отсутствует.**

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) **отсутствует.**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **закрытой площадке.**

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

1. **Договор аренды нежилого помещения № 10 д/ар от 01.05.2021г. с ООО «Фонд профсоюзного имущества». Срок действия договора не определен. (с 01.12.2021 года Договор аренды нежилого помещения № 05/22/Д/АР/ м от 01.12.2021г. с ООО Пермский краевой союз организации профсоюзов «Пермский крайсовпроф». Срок действия договора не определен**

2. **Двусторонний договор аренды объекта муниципального недвижимого имущества № 2А-19 от 05.02.2019г. с МАУК г.Перми «ДК им. А.С.Пушкина. Срок действия договора на 5 лет.**

3. **Договор аренды помещения от 01.05.2021г. с ИП Подмазова Татьяна Николаевна. Срок действия договора не определен.**

4. **Договор аренды нежилого помещения от 01.05.2021г. с ИП Позднякова Юлия Владимировна. Срок действия договора не определен.**

5. **Договор аренды недвижимого имущества от 08.01.2024. с ООО «АРГОС».**

Срок действия договора не определен.

6. **Договор аренды помещения от 01.05.2021г. с Шелемановым Александром Сергеевичем. Срок действия договора не определен.**

7. **Договор аренды нежилого помещения от 01.05.2021г. с ИП Денисов Сергей Валентинович. Срок действия договора не определен.**

Количество оборудованных учебных кабинетов 7

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет (кадастровый (или условный номер)	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
-------	---	-----------------	----------------------------

¹⁵ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

¹⁶ Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

¹⁷ Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

1.	Г.Пермь, ул. 9 Мая, 21	40,5	30
2.	Г.Пермь, ул. А.Щербакова, 33	23,5	10
3.	Г.Пермь, ул. Малкова, 14	43.9	30
4.	Г.Пермь, ул. Лебедева, 25	32.5	18
5.	Г.Пермь, ул. Мира, 5	43.4	30
6.	Г.Пермь, ул. Макаренко, 28	43.1	24
7.	Г.Пермь, ул. Вильямса, 37б	37.0	10

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 152 количеству общего числа групп¹⁸. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹⁹.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту **имеется**

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план **в наличии**

Календарный учебный график **в наличии**

Методические материалы и разработки:

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

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность²⁰ **в наличии**

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**

расписание занятий **в наличии**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки

транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий

водителей «А1», «В1»)

в наличии

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий²¹ _____

¹⁸ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / P_{\text{гр}}$

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); $\Phi_{\text{пом}}$ – фонд времени использования помещения в часах; Π – количество оборудованных учебных кабинетов; $P_{\text{гр}}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

¹⁹ В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденными приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

²⁰ В соответствии с пунктом 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.

²¹ 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.

Тренажер (при наличии) _____
Марка, модель _____ Производитель _____
Наличие утвержденных технических условий²² _____
Компьютер с соответствующим программным обеспечением *имеется*

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации²³ *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 установленным²⁴ *соответствует*

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»²⁵

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 движения²⁶ *проводятся ежедневно*

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения²⁷:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры *проводятся ежедневно*

X. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

Акт составил:

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.

²² 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.

²³ 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".

²⁴ 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».

²⁵ 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".

²⁶ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортных 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.).

²⁷ 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"

(должность лица, проводившего обследование)

(подпись)

(Ф. И. О.)

Копию акта получил:

(должность руководителя организации
или его уполномоченного представителя)

(подпись)

(Ф. И. О.)