

**АКТ № 77/109/71/2024**

**обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность и реализующей основные программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, соискателя лицензии на осуществление образовательной деятельности по указанным программам**

г. Москва

«19» сентября 2024 года

Должностным лицом:

Старшим инспектором 2 отделения 5 отдела УГИБДД ГУ МВД России по г. Москве майором полиции А.В. Чудиным

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии))

в присутствии:

Директора ЧПОУ «УЦ «МИР» Сейфелева Р.Ф.

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

проведено обследование учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий<sup>1</sup>:

Частное профессиональное образовательное учреждение

«Учебный центр «МИР»

ЧПОУ «УЦ «МИР»

109263, г. Москва, улица Шкулева, дом 17.

ОГРН 1027739011410; ИНН 7722159120

(полное и сокращенное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность,

Адрес официального сайта в сети Интернет: [www.avtoshkola-mir.ru](http://www.avtoshkola-mir.ru)

адрес местонахождения, ОГРН, ИНН, адрес официального сайта в сети Интернет)

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением:

Лицензия № ЛО35-01298-77/00184966 от «23» июня 2016 г.,

выдана Департаментом образования и науки города Москвы, срок действия – бессрочно

(серии, номера, даты выдачи лицензии и приложения, наименование лицензирующего органа, выдавшего их)

<sup>1</sup> Приказы Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. № 808 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»,  
Приказ Минобрнауки от 1 марта 2018 г. № 161 «Об утверждении примерных программ повышения квалификации водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий».

2. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: г. Москва, ул. Шкулева, д. 17  
г. Москва, ул. Академика Скрябина, дом 25/1, корпус 1.

Учебное оборудование: Соответствует

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: В наличии; соответствует

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

3. Учебные транспортные средства:

Сведения о ТС категории «В»	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	VOLKSWAGEN POLO	KIA RIO	SKODA RAPID	TOYOTA PRIUS гибрид
Тип транспортного средства	легковой седан	легковой седан	Легковой комби(хэтчбек)	Легковой комби(хэтчбек)
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2012	2022	2016	2010
Государственный регистрационный знак	T294XB799	C514XX799	K493CB777	A040PY799
Регистрационные документы	9932 084649	9943 572013	9926 67765	9932 173409
Собственность или иное законное основание владения ТС	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного устройства (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	АКПП	МКПП	МКПП	АКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата, выдача, срок действия, страховая организация)	XXX 0362151743 14.12.2023 -13.12.2024 Ресо гарантия	XXX 0423140586 07.07.2024-06.07.2025 Согласие	ТТТ № 7064884907 14.09.2024- 13.09.2025 Ресо гарантия	XXX №0445475690 10.09.2024- 09.09.2025 Согласие
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	24.05.2024- 24.05.2025	18.07.2024- 18.07.2025	19.05.2024- 19.05.2025	02.10.2023- 02.10.2024
Соответствует (не соответствует установленным требованиям)	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-
Сведения о ТС категории «B»	Номер по порядку			
	5	6	7	8
Марка, модель	KIA CEED	MITSUBISHI LANCER	CHANGAN ALSVIN	VOLKSWAGEN POLO
Тип транспортного средства	Легковой комби (хэтчбек)	Универсал легковой	легковой седан	Седан легковой
Категория транспортного средства	B	B	B	B
Год выпуска	2019	2005	2023	2012
Государственный регистрационный знак	X065PA799	C513OE790	A282BB977	O620OX790
Регистрационные документы	9943529072	9947685047	9962 902684	9948 552553
Собственность или иное законное основание владения ТС	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного устройства (опорно-сцепного) устройства	нет	есть	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	АКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата, выдача, срок действия, страховая организация)	XXX №0435674745 07.08.2024 06.08.2025 Альфа Страхование	ТТТ № 7065023926 23.09.2024 22.09.2025 Ресо гарантия	ТТТ № 7064745746 24.09.2024-23.09.2025 Ресо гарантия -	ТТТ № 7054564698 25.03.2024-24.03.2025 Ресо гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	20.04.2024 20.04.2025	31.12.2023 31.12.2024	03.10.2023 03.10.2024	26.01.2024- 26.01.2025
Соответствует (не соответствует установленным требованиям)	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-

Сведения о ТС категории «В»	Номер по порядку		
	9	10	11
Марка, модель	RENAULT LOGAN	KIA RIO	SKODA RAPID
Тип транспортного средства	легковой седан	легковой седан	легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В
Год выпуска	2012	2022	2021
Государственный регистрационный знак	E199УН197	B994МО799	K775ХМ799
Регистрационные документы	77XP 170220	9941 004191	9932 863634
Собственность или иное законное основание владения ТС	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 основных положений	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного устройства (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеются	имеются	имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата, выдача, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7061003558 25.11.2023-24.11.2024 Росгосстрах	ТТТ №7052585255 19.02.2024-18.02.2025 Альфа Страхование	XXX№0380374964 28.02.2024- 27.02.2025 Согласие
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.06.2024 25.06.2025	16.02.2024 16.02.2025	07.03.2024* 07.03.2025
Соответствует (не соответствует установленным требованиям)	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-

Сведения о ТС категории «В»	Номер по порядку		
	12	13	14
Марка, модель	SKODA RAPID	KIA RIO	VOLKSWAGEN POLO
Тип транспортного средства	Легковой комби(хэтчбек)	Легковой комби (хэтчбек)	легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В
Год выпуска	2021	2021	2013
Государственный регистрационный знак	K709XM799	K997PO197	A230XA190
Регистрационные документы	9932863762	99 63 800393	9940 073960
Собственность или иное законное основание владения ТС	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 основных положений	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного устройства (опорно-сцепного) устройства	нет	есть	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	АКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеются	имеются	имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата, выдача, срок действия, страховая организация)	XXX № 0380374354 27.02.2024-26.02.2025 Росгосстрах	XXX №0404555176 11.02.2024-10.02.2025 Ресо гарантия	XXX №0400314286 20.04.2024 19.04.2025 Ресо гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	09.03.2024 09.03.2025	20.10.2023-20.10.2024	20.04.2024 20.04.2025
Соответствует (не соответствует установленным требованиям)	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-		-

Сведения о ТС категории «В»	Номер по порядку		
	15	16	17
Марка, модель	HYUNDAI ELANTRA	SKODA RAPID	FORD FUSION
Тип транспортного средства	легковой седан	Легковой комби(хэтчбек)	Легковой комби (хэтчбек)
Категория транспортного средства	В	В	В
Год выпуска	2017	2020	2010
Государственный регистрационный знак	A763AE797	X160TY799	H342BE197
Регистрационные документы	9937 056029	9922 676804	9970 676392
Собственность или иное законное основание владения ТС	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 основных положений	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного устройства (опорно-сцепного) устройства	нет	есть	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	АКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеются	имеются	имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата, выдача, срок действия, страховая организация)	XXX № 0449465554 26.01.2024- 25.01.2025 Росгосстрах	ТТГ №7061817048 28.07.2024 27.07.2025 ИНГОСТРАХ	ТТГ №7060626399 04.07.2024 03.07.2025 Альфа Страхование
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	26.08.2024 26.08.2025	28.08.2024-28.08.2025	26.06.2024 26.06.2025
Соответствует (не соответствует установленным требованиям)	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-

Сведения о ТС категории «В», «А» и прицеп	18	19	20
	Марка, модель	BAJAJ BOXER BM 150X	BAJAJ BOXER BM 150X
Тип транспортного средства	мотоцикл	мотоцикл	Прицеп
Категория транспортного средства	А	А	А,В,С,Д
Год выпуска	2020	2019	1997
Государственный регистрационный знак	1297ХТ77	3055ВР77	ВХ339 097
Регистрационные документы	9962980534	9935723866	7711332537
Собственность или иное законное основание владения ТС	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 основных положений	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного устройства (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеются	имеются	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата, выдача, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7056373084 20.04.2024-19.04.2025 Ресо гарантия -	ТТТ № 7047302960 05.11.2023- 04.11.2024 Ресо гарантия -	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	19.04.2024 19.04.2025	17.04.2024 17.04.2025	25.04.2024 25.04.2025
Соответствует (не соответствует)	соответствует	соответствует	соответствует

установленным требованиям)			
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт категории «В» - 17,  
(категории (подкатегории) транспортных средств)

Мототранспорт «А» - 2, прицепы 1.  
(категории (подкатегории) транспортных средств)

#### 4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) Нет  
(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии) Нет  
(наличие, марка, модель, производитель)

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте В наличии

#### V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 57 количеству общего числа групп.  
(количество групп)

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует 838 обучающихся в год по категории «В» (из них не более 234 на АКПП);

По категории «А» - 235 обучающихся в год  
(с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)

3. Учебно-материальная база ЧПОУ «УЦ «МИР»  
(наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

**соответствует** требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и Примерных программ:

По адресам мест осуществления образовательной деятельности:



### III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план В наличии, соответствует установленным требованиям  
(наличие, соответствие требованиям соответствующей Примерной программы)

Календарный учебный график В наличии  
(наличие)

Рабочие программы учебных предметов В наличии  
(наличие)

Методические материалы и разработки В наличии  
(наличие, описание)

Расписания занятий В наличии  
(наличие)

### IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром) (согласно Акта выданного УГИБДД ГУ МВД России по Московской области 17.09.2024г.):
- 2.

Адрес места нахождения: **Московская область, город Дзержинский, в карьере ЗИЛ.**

Правоустанавливающие документы: **Договор аренды учебной площадки № 01/07/2024 от 01.07.2024г. Срок аренды до 01.06.2025г.**

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: «А» «В»

Габаритные размеры, площадь: 2748 кв. м.

Ограждение: В наличии  
(наличие, вид и целостность)

Покрытие: Асфальтобетонное покрытие  
(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада: В наличии, продольный уклон в пределах 8-16%.  
(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: Соответствует требованиям.  
(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: Разметочное оборудование в наличии  
(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: В наличии  
(наличие, вид, количество)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном Нет  
Нет  
(наличие, вид, количество)