

Отчет о результатах самообследования

**Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
«Самарская Молодежная Автомобильная Гимназия» (АНО ДПО «СМАГ»)**

Наименование организации - Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Самарская Молодежная Автомобильная Гимназия» (АНО ДПО «СМАГ»)

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма - автономная некоммерческая организация

Место нахождения: 446415, Самарская область, Самарская область, Кинельский район. С. Богдановка

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

1. 446415, Самарская область, Кинельский р-н, с. Богдановка, ул. Коньчева, д. 20
2. 443091, Самарская область, г. Самара, Кировский район, ул. Ташкентская, 98
3. 443031, г. Самара, ул. Молодёжная, д. 8 «А» (кадастровый номер 63:01:0707001:4390)
4. 443086, г. Самара, ул. Революционная, д. 5 (кадастровый номер 63:01:0626002:859)
(адреса оборудованных учебных кабинетов)

1. Самарская область, Волжский район, пгт Смышляевка, северо-западнее ул. Механиков участок 1/5, 1/6, 1/7

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.avtogimnaziya.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1186313064750

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6350026119

Код причины постановки на учет (КПП) 635001001

Дата регистрации 23.07.2018г

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) серия 63ЛО1 № 0003028, регистрационный номер № 7280 от 13.09.2018 г., выданную Министерством образования и науки Самарской области (срок действия – бессрочно)

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Основания для обследования согласование программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено директором АНО ДПО «СМАГ» - Ярыгин А. Д.

в присутствии старшего преподавателя АНО ДПО «СМАГ»- Соловьев Д. А.

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	BA321150	SKODA OCTAVIA	Лада 217230	BA321703
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2002	2011	2010	2007
Государственный регистрационный знак	B037EP163	O459UB163	H363YT163	T382XX163
Регистрационные документы	6305816046	6355818594	6305940423	6310203863
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	оборудовано	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ7021412916 31.07.2023 до 30.07.2024 Филиал АО «ОСК» Промышленный	XXX0097552066 от 21.09.2023 до 20.09.2024 «Альфа Страхование»	PPP5053250699 с 03.09.2023 по 02.09.2024 «Альфа Страхование»	XXX0165301767 с 26.03.2024 по 25.03.2025 СПАО «Ингосстрах»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.07.2023 26.07.2024	19.09.2023 20.09.2024	15.08.2023 16.08.2024	09.10.2023 10.10.2024
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку			
	5	6	7	8
Марка, модель	LADA 111940	KIA RIO	Lada Priora	BA311940
Тип транспортного средства	Легковой комби	легковой	легковой	Легковой-комби
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2012	2012	2009	2012
Государственный регистрационный знак	C884AY163	C262KE163	M262TH163	P269OH163

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).

Регистрационные документы	6305757048	6305780595	63266106	6305996398
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ²	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ККК401848525 С 21.06.2023 по 20.06.2024 Филиал «ОСК» «Универсальный »	ККК4000898668 от 13.12.2023 до 12.12.2024 Филиал АО «ОСК»	ТТТ7046766408 С 27.10.2023 по 26.10.2024 Филиал АО «ОСК»	ХХХ0124059544 от 04.12.2023 до 03.12.2024 СК «Астро Волга»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	14.06.2023 15.06.2024	12.12.2023 13.12.2024	13.05.2024 13.05.2025	20.01.2024 21.01.2025
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку			
	9	10	11	12
Марка, модель	КИА РИО	DAEWOO GENTRA	КИА РИО	
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой комби	
Категория транспортного средства	В	В	В	
Год выпуска	2016	2014	2012	
Государственный регистрационный знак	X074AK163	X811TO163	У703УО163	
Регистрационные документы	9943146029	6360254664	9908121540	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	соответствует	соответствует	соответствует	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	механическая	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	

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	соответствует	соответствует	соответствует	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ7042746363 от 17.08.2023 до 16.08.2024 Филиал АО «ОСК»	ННН3013992898 с 13.07.2023 по 12.07.2024 СК «МАКС»	ККК4001456984 с 28.07.2023 по 27.07.2024 Филиал «ОСК» «Универсальный»	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	24.06.2023 25.06.2024	09.07.2023 10.07.2024	16.08.2023 17.08.2024	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	

Сведения	Номер по порядку			
	13	14	15	16
Марка, модель	Suzuki Inazuma 1200	Honda NC700X		
Тип транспортного средства	Мотоцикл	Мотоцикл		
Категория транспортного средства	А	А		
Год выпуска	1999	2012		
Государственный регистрационный знак	8791AB63	1515AM63		
Регистрационные документы	9949168438	986460428		
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда		
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	соответствует	соответствует		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	соответствует	соответствует		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	соответствует	соответствует		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	соответствует	соответствует		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	соответствует	соответствует		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ7055697984 с 10.04.2024 по 09.04.2025 «Альфа Страхование»	ТТТ7038546883 с 06.09.2023 по 05.09.2024 ПАО «Росгосстрах»		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	05.04.2024 05.04.2025	05.09.2023 05.09.2024		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует		

Сведения	Номер по порядку			
	17	18	19	20
Марка, модель	718720			
Тип транспортного средства	Прицеп			
Категория транспортного средства	Прицеп			
Год выпуска	2017			
Государственный регистрационный знак	BE258363			
Регистрационные документы	6355794820			

Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	соответствует			
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	оборудовано			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)				
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений				
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям				

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 25 прицепов 2. Данное количество механических транспортных средств соответствует 876 количеству обучающихся в год³

2. Сведения о мастерах производственного обучения

№ П/П	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения дата выдачи Разрешенные категории, подкатегории ТС	Сведения о лишении права управления ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ⁴	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁵	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате (трудовой договор) или нет)
1	Арискин Максим Вячеславович	9917121639 29.09.2020 «В», «В1», «М»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 21.09.2022 № 632417281623	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 04.10.2022 № 632417281624	Договор от 09.01.2024
2	Аристов Дмитрий Николаевич	6316847579 16.05.2014 «А», «А1», «В», «В1», «М», «С», «С1», «D», «D1»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 17.11.2022 № 632418281684	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 29.10.2022 № 632418281686	Договор от 09.01.2024
3	Богданов Руслан	9900299449	нет	Автономная некоммерческая	Автономная некоммерческая	Трудовой

³ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K = (t \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (N_{ТС} - 1)) / T$, 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.

⁴ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

⁵ 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".

	Рамильевич	22.06.2018 «В», «В1», «М»		организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 28.11.2023 № 632421079609	организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 10.11.2023 № 632420735875	договор №71 от 01.12.2014 Д. Соглашение от 27.07.2018 Т. Соглашение от 09.01.2024
4	Гак Игорь Викторович	9920824049 14.05.2021 «В», «В1», «М»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 13.04.2022 № 632416458595	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 25.04.2022 № 632416458602	Договор от 01.09.2024
5	Иванюшин Никита Андреевич	9905826655 14.02.2019 «А», «А1», «В», «В1», «М»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 21.09.2021 № 632412853297	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 03.09.2021 № 632412853295	Договор от 01.09.2024
6	Криворучко Сергей Александрович	9908371062 29.03.2019 «В», «В1», «С», «С1», «Д», «Д1», «ВЕ», «СЕ», «С1Е»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 28.11.2023 № 632421079610	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 10.11.2023 № 632420735876	Договор от 09.01.2024
7	Константинов Дмитрий Сергеевич	9909741128 05.07.2019 «В», «В1», «М»	нет	СООО «Самарский областной Автотоклуб» Удостоверение от 07.04.2022 № 0958/2022	СООО «Самарский областной Автотоклуб» Удостоверение от 07.04.2022 № 0959/2022	Трудовой договор №95 от 01.03.2022 Т. Соглашение от 09.01.2024
8	Магомедов Магомед Мухтарович	0502902061 12.01.2013 «В», «С», «Д»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 06.02.2023 № 632418635009	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 19.01.2023 № 632418635008	Трудовой договор №73 от 20.01.2015 Д. Соглашение от 27.07.2018 Т. Соглашение от 09.01.2024
9	Мамедов Руслан Мамедович	5436216137 30.05.2018 «В», «В1», «М»	нет	СООО «Самарский областной Автотоклуб» Удостоверение от 16.09.2021 № 0937/2021	СООО «Самарский областной Автотоклуб» Удостоверение от 16.09.2021 № 0938/2021	Договор от 09.01.2024
10	Мурзабаев Азамат Гайсымович	99 20 815499 09.03.2021 «В», «В1», «М»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 29.10.2022 № 632412853278	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 29.10.2022 № 632412853277	Договор от 09.01.2024
11	Овчинников Станислав Михайлович	6329036414 13.10.2016 А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «Д», «Д1», «М»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 28.11.2023 № 632421079613	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 10.11.2023 № 632420735878	Договор от 09.01.2024
12	Панов Александр Владимирович	9912524038 02.11.2019 «В», «В1», «С», «С1», «М»	нет	СООО «Самарский областной Автотоклуб» Удостоверение от 18.06.2021 № 0929/2021	СООО «Самарский областной Автотоклуб» Удостоверение от 18.06.2021 № 0930/2021	Договор от 09.01.2024
13	Самойлов Олег Геннадьевич	9922973714 30.07.2021 «В», «В1», «М»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 19.01.2023 № 632418685007	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 19.01.2023 № 632418635008	Договор от 09.01.2024
14	Сукиасян Жулвер Гегамович	6325352502 23.01.2016 «В», «В1»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 21.09.2021	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда»	Договор от 09.01.2024

				№ 632412853300	Удостоверение от 03.09.2021 № 632412853296	
15	Тимаева Светлана Александровна	9905828760 23.02.2019 «В», «В1», «М»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 13.04.2022 № 632416458596	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 25.04.2022 № 632416458605	Договор от 09.01.2024
16	Тынчеров Эдуард Фархатович	6329992774 09.03.2017 «В», «В1» «С», «С1», «D», «D1»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 17.11.2022 № 632418281668	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 29.10.2022 № 632418281666	Договор от 09.01.2024
17	Филатов Егор Игоревич	6320450728 26.11.2014 «В», «В1»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 13.04.2022 № 632416458597	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 25.04.2022 № 632416458606	Договор от 09.01.2024
18	Харьков Павел Александрович	63362833889 22.05.2018 «В», «В1», «М», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 13.04.2022 № 632416458597	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 25.04.2022 № 632416458606	Договор от 09.01.2024
19	Халиулина Алия Маатовна	9902920888 12.10.2018 «В», «В1», «М»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 15.03.2022 № 632416453123	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 11.03.2022 № 632416453112	Трудовой договор №96 от 01.03.2022 Т. Соглашение от 09.01.2024
20	Яковлев Алексей Михайлович	9909747459 От 07.08.2019 «В», «В1», «М»	нет	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 15.04.2022 № 632416453121	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 25.04.2022 № 632412858608	Договор от 09.01.2024

3. 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 ⁶	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁷	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Абузяров Эмиль Равильевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения"; "Основы управления транспортными средствами"; "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления"; "Основы управления транспортными средствами категории "В"; "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом";	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский юридический институт ФСИН России» Специальность: юрист	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 19.01.2023 № 632418635005	Трудовой договор №28 от 01.03.2013 Д. Соглашение от 27.07.2018 Д. Соглашения от 09.01.2024

⁶ 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.

⁷ 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".

	"Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом". Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления Основы управления транспортными средствами категории "А"			
Бородкин Марк Валерьевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения"; "Основы управления транспортными средствами"; "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления"; "Основы управления транспортными средствами категории "В"; "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом"; "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом". Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления Основы управления транспортными средствами категории "А"	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный университет им. Акад. С. П. Королева: Специальность: инженер-механик	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 25.04.2022 № 632416458601	Договор от 09.01.2024
Кусакин Александр Александрович	"Основы законодательства в сфере дорожного движения"; "Основы управления транспортными средствами"; "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления"; "Основы управления транспортными средствами категории "В"; "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом"; "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом". Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления Основы управления транспортными средствами категории "А"	Негосударственное аккредитованное частное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Современная Гуманитарная Академия» Специальность – юриспруденция.	ЧОУ ДПО «Самарский областной учебный комбинат» Удостоверение от 22.02..2022 № 632409675596	Договор от 09.01.2024
Селиверстов Антон Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения"; "Основы управления транспортными средствами"; "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления"; "Основы управления транспортными средствами категории "В"; "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом"; "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом". Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как о	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный университет путей сообщения. Специальность – «Мосты и транспортные тоннели»	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 19.01.2023 № 632418635006	Трудовой договор №56 от 02.12.2013 Д. Соглашение от 27.07.2018 Д. Солашения от 09.01.2024

	Основы управления транспортными средствами "А"бъектов управления			
Чистякова Елена Яковлевна	"Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии".	Куйбышевское медицинское училище №1 им. Ляпиной. Специальность - медицинская сестра.	ЧОУ ДПО «Самарский областной учебный комбинат» Удостоверение от 22.02..2024 № 632409676125	Договор от 09.01.2024
Невмержицкая Наталья Николаевна	"Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии".	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный медицинский университет» Специальность-«Лечебное дело»	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 25.04.2022 № 632416458603	Договор от 09.01.2024
Соловьев Дмитрий Александрович	"Психофизиологические основы деятельности водителя";	ГОУ ВПО «Самарский государственный педагогический университет». Специальность – психолог, преподаватель психологии.	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 21.03.2024 № 632421892666	Трудовой договор №21 от 23.01.2013 Д.Соглашение от 27.07.2018 Д. Солашения от 09.01.2024
Филатова Светлана Николаевна	"Психофизиологические основы деятельности водителя";	ГБОУ ВПО «Самарский государственный университет». Специальность: психолог,	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Поволжский центр охраны труда» Удостоверение от 25.04.2022 № 632416458607	Договор от 09.01.2024

4. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁸

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

Договор субаренды площадки для обучения вождению от 11 мая 2018 года, Дополнительное соглашение к договору сроком на 11 месяцев, с дальнейшей пролонгацией на каждые последующие 11 месяцев.

Размеры закрытой площадки или автодрома⁹: 5 971 кв. м

Наличие ровного и однородного асфальта - 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 в асфальтобетонное покрытие.

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%¹⁰ имеется.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения соответствует размерам и необходимому обустройству техническими средствами для выполнения каждого учебного (контрольного) задания.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4¹¹ в соответствии с техническими условиями (ТУ425740-00151523409-2010).

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹² в наличии.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод уклон не менее 10%.

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

⁸ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁹ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

¹⁰ Использование колесной эстакады не допускается.

¹¹ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

¹²Конуса 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 огражденные съемные, лента огражденная, разметка временная.

Наличие освещенности¹³ соответствует.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) в наличии.

Наличие пешеходного перехода в наличии.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) в наличии.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)¹⁴ 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.

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

5. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

Адрес осуществления образовательной деятельности	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, безвозмездное пользование	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
446415, Самарская область, Кинельский р-н, с. Богдановка, ул. Коньчева, д. 20	Договор аренды муниципального имущества № 27 от 14.03.2022 по 14.02.2023	23 кв.м	10
443091, г. Самара, ул. Ташкентская, д.98	Договор аренды № 20/23/2 от 01.01.2020 г. на 11 месяцев с дальнейшей пролонгацией на каждые последующие 11 месяцев.	40 кв.м.	18
443031, г. Самара, ул. Молодёжная, д. 8 «А»	Договор аренды № б/н нежилых помещений от 01.02.2020 сроком на 11(одиннадцать месяцев) с дальнейшей пролонгацией на каждые последующие 11 месяцев.	37,5 кв. м	16
443086, г. Самара, ул. Революционная, д. 5	Договор № 23/19 аренды нежилого помещения от 01.09.2019 сроком на 11(одиннадцать месяцев) с дальнейшей пролонгацией на каждые последующие 11 месяцев.	44,3 кв. м	20

Количество оборудованных учебных кабинетов- 5

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 100 количеству общего числа групп¹⁵.

Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:

$$n=(0,75*Фпом*П)/Ргр$$

где n – общее число групп в год;

0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %);

Фпом – фонд времени использования помещения в часах- 3528 (часов) (24,5*12*12=3528 часов, где 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц, 12 – количество рабочих месяцев в году, 12 – количество учебных часов использования помещения в рабочий день).

П – количество оборудованных учебных кабинетов -5;

¹³ 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.

¹⁴ 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.

¹⁵ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n=(0,75*Фпом*П)/Ргр$

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

$T_{гр} = 130$ часов расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах, в соответствии с учебной программой +2 часа квалификационный экзамен = **132 часа**

$$n = (0,75 * 3528 * 5) / 132 = 100$$

Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек¹⁶.

5. 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 деятельность¹⁷ 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 водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») в наличии

6. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Проектор

Марка Acer X1261PDLP, модель DNX0009. Производитель CHINA

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Детское удерживающее устройство	комплект	5
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	2
Тягово-цепное устройство	комплект	2
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	11
Экран (Телевизор)	комплект	5
Магнитная доска со схемой населенного пункта <2>	комплект	5
МФУ	шт	5
Доска учебная	шт	5
Учебно-наглядные пособия <3>		
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>		
Дорожные знаки	комплект	5
Дорожная разметка	комплект	5

¹⁶ 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.

¹⁷ В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.

Опознавательные и регистрационные знаки	шт	5
Средства регулирования дорожного движения	шт	5
Сигналы регулировщика	шт	5
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	5
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	5
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	5
Скорость движения	шт	5
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	5
Остановка и стоянка	шт	5
Проезд перекрестков	шт	5
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	5
Движение через железнодорожные пути	шт	5
Движение по автомагистралям	шт	5
Движение в жилых зонах	шт	5
Перевозка пассажиров	шт	5
Перевозка грузов	шт	5
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	5
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	5
Страхование автогражданской ответственности	шт	5
Последовательность действий при ДТП	шт	5
<i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i>		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	5
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	5
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	5
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	5
<i>Основы управления транспортными средствами</i>		
Сложные дорожные условия	шт	5
Виды и причины ДТП	шт	5
Типичные опасные ситуации	шт	5
Сложные метеоусловия	шт	5
Движение в темное время суток	шт	5
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	5
Способы торможения	шт	5
Тормозной и остановочный путь	шт	5
Действия водителя в критических ситуациях	шт	5
Силы, действующие на транспортное средство	шт	5
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	5

Профессиональная надежность водителя	шт	5
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	5
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	5
Безопасное прохождение поворотов	шт	5
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	5
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	5
Типичные ошибки пешеходов	шт	5
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	5
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</i>		
Классификация автомобилей	шт	5
Общее устройство автомобиля	шт	5
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	5
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	5
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	5
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	5
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	5
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	5
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	5
Передняя и задняя подвески	шт	5
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	5
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	5
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	5
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	5
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	5
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	5
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	5
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	5
Классификация прицепов	шт	5
Общее устройство прицепа	шт	5
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	5
Электрооборудование прицепа	шт	5
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	5
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	5
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки	шт	5

грузов автомобильным транспортом		
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	5
Информационные материалы		
<i>Информационный стенд</i>		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	5
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	5
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	5
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
Учебный план	шт	5
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	5
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	5
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	5
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	5
Книга жалоб и предложений	шт	5
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	www.avtogimnaziya.ru	

<1> В качестве тренажера может использоваться учебные транспортные средства.

<2> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<3> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
<i>Оборудование</i>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации и для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей <*>	комплект	3
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) <*>	комплект	3
Мотоциклетный шлем	штук	5
<i>Расходные материалы</i>		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	20
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с	комплект	3

клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)		
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	3
<i>Учебно-наглядные пособия <1></i>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	5
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	5
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	5
<i>Технические средства обучения</i>		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	11
Телевизор	комплект	4

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации¹⁸ в наличии

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 установленным¹⁹ соответствует

8. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»²⁰

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 движения²¹ транспортные средства образовательного учреждения АНО ДПО «СМАГ» в своевременно проходят технический осмотр.

Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств, организацию технического обслуживания и ремонт используемых транспортных осуществляет механик Листвянский А.В.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения²²:

¹⁸ 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".

¹⁹ 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».

²⁰ 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".

²¹ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

²² 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"

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводит ООО «Клиника Центральная» по Договору № 52 от 20 мая 2024 г. с последующей пролонгацией.

Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям: Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Самарская Молодёжная Автомобильная Гимназия» соответствует установленным требованиям