



Частное образовательное учреждение  
Дополнительного профессионального образования  
«Южный Город»  
347900, Ростовская обл. г. Таганрог, ул. Чехова 375,  
ИНН: 6154557868 КПП: 615401001  
ОГРН: 1086100005243 ОКВЭД: 80.41.1  
[www.ugautoschool.ru](http://www.ugautoschool.ru)

г. Таганрог  
**31 января 2025 г.**

## АКТ

**самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий «А», «В», «С», «Д», «ВЕ», «СЕ» на соответствие установленным требованиям**  
(указываются категории, подкатегории ТС)

Наименование организации: **Частное образовательное учреждение Дополнительного профессионального образования «Южный Город», ЧОУ ДПО «ЮГ»**  
(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма: **Образовательное учреждение**

Место нахождения: **Россия, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Чехова 375**  
(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:  
**Россия, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Чехова 375 – учебный класс**  
**Россия, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Чехова 375 – учебный полигон**  
**Россия, Ростовская область, Неклиновский район, Николаевское шоссе уч. 32 – полигон**  
(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: **http://ugautoschool.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): **1086100005243**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **6154557868**

Код причины постановки на учет (КПП): **615401001**

Дата регистрации: **11 ноября 2008 г.**  
(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)  
**Серия №6145 выдан 27.01.2016 г., Региональная служба по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области**  
(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Обследование проведено: **Директором ЧОУ ДПО «Южный Город» Мереуца Сергей Валентинович**  
(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))

**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	CHALLENGE R PIONEER	STELS TEB70	Ява 250	VENTO TMEC 150-20 A	Racer RC-150
Тип транспортного средства	Мопед	Мотороллер	мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл
Категория транспортного средства	М	A1	A	A	A
Год выпуска	2016	2009	1964	2013	2020
Государственный регистрационный знак	-----	6809 PP 61 rus	6130 PH 61 rus	3553 PP 61 rus	3384 PC 61 rus
Регистрационные документы	-----	61 35 644368	61 13 926748	61 13 968049	61 18 785412
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	автоматическая	механическая	механическая	механическая
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	CHEVROLET LANOS	Ford Focus 2	Ford Focus 2	Chevrolet Aveo	HYUNDAI ACCENT
Тип транспортного средства	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2009	2007	2007	2012	2006
Государственный регистрационный знак	P 593 KH 161 rus	У 262 KH 161 rus	Е 817 XX 161 rus	Е 926 MC 761 rus	К 306 TE 161 rus
Регистрационные документы	61 ТУ 205283	99 26 204439	99 28 734773	99 54 473744	99 26 244069
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	Мазда 3	Lada Granta	Chevrolet Klan (J200/Chevrolet Lacetti)	Chevrolet Aveo	Lada Granta
Тип транспортного средства	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2021	2021	2011	2012	2019
Государственный регистрационный знак	X 313 HT 161 rus	С 365 EO 761 rus	А 318 EY 761 rus	В 712 ВУ 761 rus	У 041 EY 161 rus
Регистрационные документы	99 44 104949	99 29 508458	99 29 547806	99 76 346156	99 28 774127
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	автоматическая	механическая	механическая
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	16	17	18	19	20
Марка, модель	DAEWOO NEXIA	Кия Рио	Ниссан Тида	Тойота Аурис	Мазда 3
Тип транспортного средства	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2012	2018	2015	2013	2010
Государственный регистрационный знак	А 905 РТ 161 rus	О 185 ТН 161 rus	М 152 НР 761 rus	Р 074 МК 761 rus	Т 165 МХ 761 rus
Регистрационные документы	61 09 661634	99 03 352886	99 58 500555	99 75 055411	99 54 473745
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	21	22	23	24	25
Марка, модель	Мазда 6	Мазда 3	Chevrolet Cruze	Кия Рио	Кия Рио
Тип транспортного средства	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2007	2011	2012	2014	2011
Государственный регистрационный знак	С 838 ЕР 761 rus	С 040 КН 761 rus	В 156 КК 761 rus	К 064 УО 161 rus	С 074 ОС 761 rus
Регистрационные документы	99 55 950585	99 55 950524	99 55 950523	99 05 335813	99 75 057115
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	механическая	автоматическая	механическая
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	26	27	28	29	30
Марка, модель	ВАЗ 21150	HYUNDAI ACCENT	Кия Рио	ВАЗ 11183 Lada Kalina	Chevrolet Aveo
Тип транспортного средства	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2004	2006	2017	2007	2007
Государственный регистрационный знак	М 174 СМ 61 rus	Т 540 ТК 161 rus	М 728 КР 761 rus	Т 339 РС 161 rus	С 031 АХ 761 rus
Регистрационные документы	99 24 668303	61 49 815517	99 41 317823	99 23 359583	99 46 586349
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	31	32	33	34	35
Марка, модель	Форд Фокус	Хендэ Солярис	Форд Фокус	Ниссан Жук	Ниссан Жук
Тип транспортного средства	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2011	2011	2011	2012	2011
Государственный регистрационный знак	Р 540 МК 761 rus	Р 072 МК 761 rus	К 996 МР 761 rus	Р 262 ВН 761 rus	Р 235 НУ 761 rus
Регистрационные документы	99 75 057446	99 75 090016	99 76 346155	99 75 090423	99 75 090416
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	автоматическая	механическая
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	36	37	38	39	40
Марка, модель	Мазда 3	Мазда 3	Ниссан Тида	Мазда 3	Форд Фокус
Тип транспортного средства	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2009	2014	2015	2017	2007
Государственный регистрационный знак	Т 449 УО 161 rus	В 130 ОС 761 rus	А 994 УН 761 rus	У 804 ОС 761 rus	Т 918 КЕ 761 rus
Регистрационные документы	99 75 090417	99 75 090418	99 75 055836	99 75 090728	99 75 056685
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	автоматическая	механическая
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	41	42	43	44	45
Марка, модель	Хендай Акцент	Опель Астра	Хендай Солярис	Тойота Самру	Форд Эскорт
Тип транспортного средства	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2004	2006	2017	2012	2001
Государственный регистрационный знак	О 795 ВМ 180	А 528 АТ 180	М 623 ОУ 761	М 323 ОХ 161	Х 949 МХ 761
Регистрационные документы	99 66 677052	99 50 934600	99 76 345995	61 КУ 563573	99 54 446019
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	автоматическая	механическая
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	46	47	48	49	50
Марка, модель	Форд ZX2	Митсубиси Эклипс	SCODA KAMIQ	Лада Калина	КАМАЗ 5320
Тип транспортного средства	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Легковой а\м	Грузовой бортовой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	С
Год выпуска	2001	1996	2021	2006	1997
Государственный регистрационный знак	Р 092 МК 761 rus	О 269 ХО 161 rus	О 519 НО 761 rus	Е 621 СО 61 rus	М 359 СО 161 rus
Регистрационные документы	99 58 502092	99 60 919346	99 58 481182	99 46 559879	99 17 662272
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	автоматическая	механическое
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	51	52	53	54	55
Марка, модель	АФ 474340	ЗИЛ 431410	ЗИЛ 431412	Citroen Jumper	ПАЗ 423400
Тип транспортного средства	Грузовой	Грузовой	Грузовой	Автобус - пассажирский	Автобус - пассажирский
Категория транспортного средства	С	С	С	Д	Д
Год выпуска	2006	1991	1991	2011	2007
Государственный регистрационный знак	Е 109 КМ 761 rus	В 038 СУ 161 rus	Р 362 ОР 61 rus	Х 686 ТМ 61 rus	Н 773 РВ 161 rus
Регистрационные документы	99 55 950584	99 15 905540	61 28 134259	99 64 704295	61 59 136728
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическое	механическая	механическое	механическое	механическое
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	56	57	58	59	60
Марка, модель	HYUNDAI COUNTY	HYUNDAI COUNTY	ГКБ 819	ХТ V832800	816259
Тип транспортного средства	Автобус - пассажирский	Автобус - пассажирский	Прицеп-самосвал	Прицеп к грузовому а/в	Прицеп к грузовому/легковому
Категория транспортного средства	Д	Д	Прицеп «СЕ»	Прицеп «СЕ»	Прицеп «СЕ/ВЕ»
Год выпуска	2007	2007	1990	1991	2013
Государственный регистрационный знак	Т 912 УУ 161 rus	Р 174 УХ 161 rus	СА 6649 61 rus	РР 3826 61 rus	СО 5573 61 rus
Регистрационные документы	99 03 384597	99 60 941557	61 32 383766	61 28 134260	99 55 951665
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическое	механическое	-----	-----	-----
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	-----	-----	-----

Сведения	Номер по порядку				
	61	62	63	64	65
Марка, модель	Rydwan r-eu-h3	Laddy	713512	Купава 81327X	УВН 810080
Тип транспортного средства	Прицеп к легковому а/в	Прицеп к легковому а/в	Прицеп к легковому а/м	Прицеп к легковому а/в	Прицеп к легковому а/в
Категория транспортного средства	Прицеп «ВЕ»	Прицеп «ВЕ»	Прицеп «ВЕ»	Прицеп «ВЕ»	Прицеп «ВЕ»
Год выпуска	2018	2010	2015	1997	2012
Государственный регистрационный знак	СЕ 5746 61rus	3474 РМ 61 rus	СВ 3219 61 rus	РН 0118 61rus	АЕ 9626 80 rus
Регистрационные документы	99 01 099677	61 КХ 361430	61 28 212503	61 МК 860383	99 50 934581
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-----	-----	-----	-----	-----
Страховой полис ОСАГО	-----	-----	-----	-----	-----
Технический осмотр (дата прохождения)	-----	-----	-----	-----	-----
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	-----	-----	-----	-----	-----

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:  
механических \_\_\_\_\_ **65** \_\_\_\_\_ прицепов \_\_\_\_\_ **8** \_\_\_\_\_

Мотоциклов – 5 мотоциклов ( $14,4 \cdot 24,5 \cdot 9 \cdot 4 / 18 = 705$  количество обучаемых в год)

**Общее количество обучаемых на категорию «А» составляет 705 ученика**

Легковой автомобиль – 44 автомобиля

Автомобили, работающие в две смены ( $14,4 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot 43 / 56 = 3250$  учеников, обучаемых в год)

**Общее количество обучаемых на категорию «В» составляет 3250 ученика**

Грузовой автомобиль – 4 автомобиля ( $14,4 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot 3 / 38 = 334$  количество обучаемых в год)

**Общее количество обучаемых на категорию «С» составляет 334 ученика**

Автобус – 4 автомобиля ( $14,4 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot 3 / 38 = 334$  количество обучаемых в год)

**Общее количество обучаемых на категорию «D» составляет 334 ученика**

Категория ВЕ – 6 прицепа ( $7,2 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot 5 / 16 = 661$  количество обучаемых в год)

**Общее количество обучаемых на категорию «ВЕ» составляет 661 ученика**

Категория СЕ – 4 прицепа. ( $14,4 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot 3 / 24 = 529$  количество обучаемых в год)

**Общее количество обучаемых на категорию «СЕ» составляет 529 ученика**

Данное количество механических транспортных средств соответствует **5813** количеству обучающихся в год<sup>1</sup>.

## II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории <sup>2</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>3</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Кузнецов Герман Викторович	Свидетельство серии А № 000171	Удостоверение 612406050312	Состоит в штате на основании договора
2. Микулеску Деонизий Валерович	Свидетельство Серии А № 000163	Удостоверение 612406050343	иное договор подряда
3. Едуш Виктор Анатольевич	Свидетельство серии А № 000171	Удостоверение 612406050316	иное договор подряда
4. Мясоедов Антон Иванович	Свидетельство серии А № 000165	Удостоверение о повышении квалификации 612406050344	иное договор подряда
5. Ахтырский Евгений Александрович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541397	Удостоверение МК № 000036	иное договор подряда
6. Мереуца Сергей Валентинович	Свидетельство серии А № 000021	Удостоверение 612406050345	Состоит в штате на основании договора
7. Мереуца Валентин Ильич	Свидетельство серии А № 000025	Удостоверение 612406050346	иное договор подряда
8. Чайковский Михаил Сергеевич	Свидетельство серии А №000096	Удостоверение 612406050317	иное договор подряда
9. Лобанов Владислав Дмитриевич	Свидетельство серии А № 000100	Удостоверение 612406050313	иное договор подряда
10. Каменный Алексей Олегович	Свидетельство серии А №000098	612406050310	иное договор подряда
11. Колесов Александр Алексеевич	Свидетельство серии А №000097	Удостоверение 612406050314	Состоит в штате на основании договора
12. Архангельская Наталья Александровна	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541396	Удостоверение МК 000035	иное договор подряда
13. Трофимов Дмитрий Владимирович	Свидетельство серии АЦ № 001423	Удостоверение МК 000138	иное договор подряда

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

<sup>2</sup> Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

<sup>3</sup> 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".

14. Анастасов Дмитрий Герасимович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541398	Удостоверение МК 000037	иное договор подряда
15. Косарев Павел Николаевич	серии В № 001045	612406050324	иное договор подряда
16. Мастеров Игорь Владиславович	Серии АА №000171	АА №000171	иное договор подряда
17. Лебедев Сергей Сергеевич	Серия МП №000319	612406050361	иное договор подряда
18. Балакарь Алексей Алексеевич	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541399	Удостоверение МК 000038	иное договор подряда
19. Богданенко Владимир Анатольевич	Свидетельство серии А № 00006	Удостоверение 61100000232	иное договор подряда
20. Филиппов Олег Анатольевич	Свидетельство серии А № 000099	Удостоверение 612406050309	иное договор подряда
21. Пилгогин Владимир Владимирович	Свидетельство МК 000016	Удостоверение 612406050339	иное договор подряда
22. Кравченко Александр Константинович	Свидетельство серии А №000173	Удостоверение А №000173 от 27.06.2016г. Удостоверение о повышении квалификации 612406050355	иное договор подряда
23. Панченко Александр Николаевич	Свидетельство серии А № 2970-РЦ	Удостоверение 612406050311	иное договор подряда
24. Нешев Сергей Ефимович	Свидетельство серии А № 000176	Удостоверение А № 000176 от 27.06.2016г. Удостоверение о повышении квалификации 612406050352	иное договор подряда
25. Сидоренко Владимир Юрьевич	Свидетельство серии А №000175	Удостоверение о повышении квалификации 612406050351	иное договор подряда
26. Мереуца Инесса Ростиславовна	Свидетельств МК 00006	Удостоверение МК 00038	иное договор подряда
27. Харченко Александр Александрович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541403	Удостоверение МК 000042	иное договор подряда
28. Чумак Алексей Сергеевич	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541405	Удостоверение МК 000044	иное договор подряда
29. Мереуца Надежда Сергеевна	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541361	Удостоверение МК 000019	Состоит в штате на основании договора



30. Тифос Дмитрий Евгеньевич	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541358	Удостоверение МК 000015	Состоит в штате на основании договора
31. Васильев Захар Александрович	Свидетельство ЮГ 00006	Удостоверение 612406050316	иное договор подряда
32. Галустян Григорий Сергеевич	Свидетельство ЮГ 00010	Удостоверение 612406050317	иное договор подряда
33. Скнарин Геннадий Владимирович	Свидетельство АА 000224	Удостоверение АА 000224	иное договор подряда
34. Архангельский Евгений Викторович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541372	Удостоверение МК 00089	Трудовой договор
35. Цыганин Сергей Владимирович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541404	Удостоверение МК 00043	иное договор подряда
36. Завертайло Сергей Владимирович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541400	Удостоверение МК 00039	Состоит в штате на основании договора
37. Галинский Александр Иванович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541384 от 03.05.2023 г	Удостоверение МК 00031	иное договор подряда
38. Гасанов Рамал Рафайыл Оглы	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541383	Удостоверение МК 00029	иное договор подряда
39. Суховой Роман Юрьевич	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541402	Удостоверение МК 00041	иное договор подряда
40. Шумский Виктор Викторович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541387	Удостоверение МК 00033	Состоит в штате на основании договора
41. Шумская Виолетта Викторовна	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541406	Удостоверение МК 00045	Состоит в штате на основании договора
42. Луценко Олег Михайлович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541420	Удостоверение МК 00055	Состоит в штате на основании договора
43. Гугукин Виталий Юрьевич	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000048 от	Удостоверение МК 00038	иное договор подряда
44. Кузьменко Роман Сергеевич	Свидетельство ЮГ 00015	Удостоверение МК 00101	иное договор подряда
45. Звягин Андрей Александрович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541388	Удостоверение МК 000034	иное договор подряда
46. Поддубный Евгений Александрович	Диплом о профессиональной переподготовки ПП № 000000798	Удостоверение МК 00102	иное договор подряда
47. Парамоннова Зоя Константиновна	Диплом о профессиональной переподготовки ПП № 000000799	Удостоверение МК 00103	Состоит в штате на основании договора
48. Тихончук Андрей Иванович	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000060	Удостоверение МК 00104	Состоит в штате на основании договора
49. Шустов Евгений Николаевич	Свидетельство ЮГ 00038 от 11.11.2024г.	Удостоверение МК 00039	Состоит в штате на основании договора
50. Голобородько Алексей Алексеевич	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000063	Удостоверение МК 00106	иное договор подряда
51. Абрамов Алексей Борисович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541389	Удостоверение 612406050222	иное договор подряда

52. Пятников Максим Владимирович	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000055 от	Удостоверение МК 00110	иное договор подряда
53. Плешаков Валерий Александрович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541373	Удостоверение МК 00108	иное договор подряда
54. Макаренко Владимир Александрович	Свидетельство ЮГ 00017	Удостоверение МК 00112	иное договор подряда
55. Радь Михаил Михайлович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541385	Удостоверение 612406050224	иное договор подряда
56. Романченко Роман Юрьевич	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541310	Удостоверение 612406050121	иное договор подряда
57. Гриднев Александр Иванович	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000052	Удостоверение МК 00113	иное договор подряда
58. Гриценко Виталий Алексеевич	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000066	Удостоверение МК 00112	иное договор подряда
59. Грибинник Андрей Иванович	Диплом о профессиональной переподготовки ПП № 00000804	Удостоверение МК 00114	иное договор подряда
60. Иванов Сергей Александрович	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541375	Удостоверение 612406050129	иное договор подряда
61. Кошутин Владислав Владимирович	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000061 от 06.06.2024 г	Удостоверение 612406050251	иное договор подряда
62. Кляцкий Алексей Станиславович	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000049 от 06.06.2023 г	Удостоверение 612406050252	иное договор подряда
63. Салухов Дмитрий Николаевич	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000053 от 26.01.2024 г	Удостоверение МК 00118	иное договор подряда
64. Соколовский Евгений Сергеевич	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541374 от 25.08.2022 г	Удостоверение 612406050131	иное договор подряда
65. Сидоренко Дмитрий Александрович	Диплом о профессиональной переподготовки ПП № 00000803 от 16.03.2021 г	Удостоверение 612406050249	иное договор подряда
66. Хайрулин Анатолий Рафаилович	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000065 от 06.06.2024 г	Удостоверение МК 00120	иное договор подряда
67. Чигин Алексей Иванович	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000053 от 06.06.2023 г	Удостоверение 612406050225	иное договор подряда
68. Рагрин Сергей Сергеевич	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000051 от 26.01.2024 г	Удостоверение 612406050248	иное договор подряда
69. Дижено Лидия Олеговна	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541306 от 12.08.2022 г	Удостоверение МК 00121	иное договор подряда
70. Стремоус Сергей Николаевич	Диплом о профессиональной переподготовки ПП № 00000799 от 16.03.2021 г	Удостоверение 612406050270	иное договор подряда
71. Глотов Ярослав Витальевич	Свидетельство ЮГ 00019 от 01.03.2022г.	Удостоверение МК 00122	иное договор подряда
72. Трибой Владимир Сергеевич	Диплом о профессиональной	Удостоверение 612406050278	иное договор подряда

	переподготовки № 612412541308		
73. Харасахал Вячеслав	Свидетельство ЮГ 00037	Удостоверение МК 00124	иное договор подряда
74. Красикова Инна	Свидетельство ЮГ 00035	Удостоверение МК 00125	иное договор подряда
75. Косарева Евгения Валерьевна	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000064	Удостоверение 612406050268 от 06.06.2023г.	Состоит в штате на основании договора
76. Скрыпова Наталья Валерьевна	Свидетельство ЮГ 00030	Удостоверение МК 00166	Состоит в штате на основании договора
77. Захарова Марина	Свидетельство ЮГ 00036	Удостоверение МК 00166	Состоит в штате на основании договора
78. Рыжков В.А.	Диплом о профессиональной переподготовки ПО № 000054	Удостоверение 612406050258	иное договор подряда
79. Анучин Александр	Диплом о профессиональной переподготовки № 612412541309	Удостоверение МК 00166	Состоит в штате на основании договора
80. Семенченко Р.И.	Свидетельство ЮГ 00024	Удостоверение 612406050266 от 06.06.2023г.	иное договор подряда
81. Маланчук М.Н.	Диплом о профессиональной переподготовки ПП № 000000801	Удостоверение МК 00178	иное договор подряда
82.			
83.			
84.			
85.			

### 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Диженко Лидия Олеговна	«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» «Основы управления транспортными средствами»	Диплом ДВС 0712705 от 30.06.2000г. Инженер по специальности «Самолёта и вертолётостроение». Диплом о профессиональной переподготовке 6124 № 06081429 от 27.01.2018г. «Донской строительный колледж». Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного образования .	Удостоверение о повышении квалификации 6124 №13799113 от 09.02.2021г.	иное договор гражданско-правового характера
2. Мереуца Сергей Валентинович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Устройство и техническое	Диплом серии 90 ПА №0037397 от 21.06.2008г. ГОУ СПО «Таганрогский	Удостоверение №612403768080 от 09.07.2016 г.	Состоит в штате на основании трудового

	<p>обслуживание транспортных средств»</p> <p>«Основы управления транспортными средствами»</p> <p>«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»</p> <p>«Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом»</p> <p>«Педагог – Дополнительного профессионального образования»</p>	<p>политехнический колледж»</p> <p>учитель физической культуры.</p> <p>Специальность – «Физическая культура»</p> <p>Диплом №105004 0005028 от 10.06.2015г. ГКОУ ВПО «Российская таможенная академия» г. Люберцы</p> <p>Специальность – «Специалист таможенного дела»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 612405651513 от 19.05.2017г. ООО «Южный учебно-методический Центр «Транспортная безопасности» Консультант по вопросам ДОПОГ.</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 6124 № 06081431 от 27.01.2018г. «Донской строительный колледж». Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования</p>	<p>Каменский институт (филиала) ФГБОУ ВПО «ЮРГПУ (НПИ) им. М.И. Платова».</p> <p>Свидетельство №6100347 от 21.05.2019г. выдано Южное МУГАДН.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 6124 № 06050348 от 08.07.2019г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 6124 №13799113 от 09.02.2021г</p>	<p>договора</p>
<p>3. Мереуца Валентин Ильич</p>	<p>«Основы законодательства в сфере дорожного движения».</p> <p>«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств».</p> <p>«Основы управления транспортными средствами»</p> <p>«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом».</p> <p>«Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом»</p> <p>«Педагог – Дополнительного профессионального образования»</p>	<p>Диплом №137724 0841236 от 13.01.2015г. НОЧУ ВПО «Московский социально-гуманитарный институт» специальность – «Менеджмент»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 612406081430 от 27.01.2018г. «Донской строительный колледж».</p> <p>Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования</p>	<p>Удостоверение №612403768081 от 09.07.2016 г.</p> <p>Каменский институт (филиала) ФГБОУ ВПО «ЮРГПУ (НПИ) им. М. И. Платова»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 6124 №13799112 от 09.02.2021г. ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации»</p>	<p>иное договор гражданско-правового характера</p>
<p>4. Кравченко Александр Константинович</p>	<p>«Основы законодательства в сфере дорожного движения»</p> <p>«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств»</p> <p>«Основы управления транспортными средствами»</p> <p>«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»</p> <p>«Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом»</p> <p>«Психофизиологические основы деятельности водителя»</p>	<p>Диплом серии РВ №576283 Горский сельскохозяйственный институт специальность – «Механизация сельского хозяйства»</p> <p>Диплом ДТ №070417 от 30.06.1983г. Васильковское военное авиационно-техническое училище им.50-летия МССМ Украины специальность – «Самолеты и двигатели»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 26.12.2016г. 612404261016 Центр повышения квалификации Таганрогского института имени А.П. Чехова ФГБОУ ВО «РГЭУ(РИНХ)» по программе профессиональной переподготовки</p> <p>Специальность –</p>	<p>Удостоверение №611200106412 от 27.11.2015 г. ГБОУ ДПО Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования»</p> <p>Удостоверение №612403768086 от 09.07.2016 г.</p> <p>Каменский институт (филиала) ФГБОУ ВПО «ЮРГПУ (НПИ) им. М.И. Платова»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 6124 № 06050347 от 08.07.2019г.</p>	<p>иное договор гражданско-правового характера</p>

<p>5. Кочет Геннадий Васильевич</p>	<p>«Медицина» «Первая помощь при дорожном-транспортном происшествии»</p>	<p>«Педагогика» Диплом ЦВ №063698 «Ростовский ордена Дружбы народов медицинский институт» Специальность- «Лечебное дело» Квалификация – врач. Сертификат РМА №102254 от 01.10.2004г. ГОУ ДПО Российская медицинская академия последипломного образования Росздрава Специальность – «Терапия»</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации №0529 от 05.05.2016г. ГБОУ ВПО РостГМУ Минздрава России г. Ростова-на-Дону. Удостоверение о повышении квалификации 6124 № 06050348 от 08.07.2019г.</p>	<p>Иное договор гражданско-правового характера</p>
<p>6. Филиппов Евгений Владимирович</p>	<p>«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» «Основы управления транспортными средствами» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» «Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом»</p>	<p>Диплом. Э №404456 Таганрогский машиностроительный техникум Специальность – «Технология сварочного производства». Диплом о профессиональной переподготовке 2312 № 00030563 от 07.03.2017г. НЧОУДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации». Преподаватель по обучению водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов». . Диплом о профессиональной переподготовке 6124 № 14546985 от 07.06.2021г. Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования</p>	<p>Удостоверение №612403768079 от 09.07.2016 г. Каменский институт (филиала) ФГБОУ ВПО «ЮРГПУ (НПИ) им. М.И. Платова» Удостоверение №612406161043 от 30.06.2017г. ГБПОУ РО «Ростовский-на-Дону автодорожный колледж» Удостоверение о повышении квалификации 6124 № 06050371 от 08.07.2019г.</p>	<p>Состоит в штате на основании трудового договора</p>
<p>7.. Мереуца Надежда Сергеевна</p>	<p>«Психофизиологические основы деятельности водителя»</p>	<p>Диплом ВСА №0696428 от 24.06.2010г. Южный федеральный университет . Квалификация Менеджер. Диплом 4824 №11482819 от 27.06.2020г. профессиональной переподготовке Педагог психолог.</p>		<p>Состоит в штате на основании трудового договора</p>
<p>8. Малахов Егор Юрьевич</p>	<p>«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» «Основы управления транспортными средствами» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» «Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом»</p>	<p>Диплом АН № 11059764 от 25.06.1999г. Восточный украинский государственный университет, по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство». Инженер механик. Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 0104827 от 01.11.2019г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания». По профессии «Педагогическая деятельность в профессиональной образовательной организации».</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации 6124 № 06050341 от 08.07.2019г. Удостоверение о повышении квалификации № 11/19-У0297 от 01.11.2019г.</p>	<p>иное договор гражданско-правового характера</p>
<p>9. Грибанов Владимир Васильевич</p>	<p>«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» «Основы управления транспортными средствами»</p>	<p>Диплом НВ №737984 от 19.07.1986г. Ташкентское высшее общевоинское командное училище им. В.И. Ленина, квалификация. Инженер по эксплуатаций, гусеничных и колесных</p>		<p>иное договор гражданско-правового характера</p>

	«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» «Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом»	машин. Диплом о профессиональной переподготовке 6124 № 14546987 от 07.06.2021г. Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования		
10.Зазулевский Руслан Александрович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» «Основы управления транспортными средствами» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» «Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом»	Диплом СБ 4601720 от 28.06.2005г. ФГОУ СПО «Ростовский-на –Дону автотранспортный колледж». По специальности Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Диплом ВСГ 1075492 от 29.12.2008г. ДГТУ Инженер. Диплом о профессиональной переподготовке 6124 № 14546986 от 07.06.2021г. Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования		иное договор гражданско-правового характера
Фоменко Сергей Павлович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» «Основы управления транспортными средствами» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» «Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом» «Психофизиологические основы деятельности водителя» «Первая помощь при дорожном-транспортном происшествии»	Диплом серии Щ-І № 165295 «Васильковское военное авиационное-техническое училище им. 50-летия ЛКСМ Украины» специальность – техническая эксплуатация самолетов и авиадвигателей от 29.06.1974 Удостоверение №612400438954 от 30.10.2014 г. Каменский институт ФГБОУ ВПО «Южно-Российского государственного политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова» - «Повышение квалификации инженерно-педагогических состава, осуществляющего подготовку водителей транспортных средств различных категорий»	№612400438954 от 30.10.2014 г. Каменский институт ФГБОУ ВПО «Южно-Российского государственного политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова»	иное договор гражданско-правового характера
Клочко Дмитрий Борисович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» «Основы управления транспортными средствами» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» «Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом» «Психофизиологические основы деятельности водителя» «Первая помощь при дорожном-транспортном происшествии»	Диплом серии ФВ № 797046 «Донецкий политехнический институт» специальность- автомобили и автомобильное хозяйство от 22.06.1993 г. Удостоверение №612400438946 от 30.10.2014 г. Каменский институт ФГБОУ ВПО «Южно-Российского государственного политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова» - «Повышение квалификации инженерно-педагогических состава, осуществляющего подготовку водителей транспортных средств различных категорий»	Удостоверение №612400438946 от 30.10.2014 г. Каменский институт ФГБОУ ВПО «Южно-Российского государственного политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова»	иное договор гражданско-правового характера
Рыжов Владимир Петрович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения»	Диплом серии МВ № 478625 «Всесоюзный ордена	Удостоверение №612400438952 от	иное договор гражданско-

	<p>«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств»</p> <p>«Основы управления транспортными средствами»</p> <p>«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»</p> <p>«Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом»</p> <p>«Психофизиологические основы деятельности водителя»</p> <p>«Первая помощь при дорожном-транспортном происшествии»</p>	<p>Трудового Красного Знамени заочный политехнический институт» специальность – автомобили и автомобильное хозяйство от 29.04.1986 г.</p> <p>Удостоверение № 8-050 от 26.09.2008 г. Таганрогский филиал Южного УГАДН «ответственный за обеспечение БД»</p> <p>Удостоверение б/н от 05.05.2007 г.</p> <p>«Ростовгравзототранс» «ЮАШ»</p> <p>«Квалификационная подготовка по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах РФ»</p> <p>Удостоверение №612400438952 от 30.10.2014 г. Каменский институт ФГБОУ ВПО «Южно-Российского государственного политехнического университета (НПИ) имени М.И. Платова» - «Повышение квалификации инженерно-педагогических состава, осуществляющего подготовку водителей транспортных средств различных категорий»</p>	<p>30.10.2014 г. Каменский институт ФГБОУ ВПО «Южно-Российского государственного политехнического университета (НПИ) имени М.И. Платова»</p>	<p>правового характера</p>
--	--	--	--	----------------------------

#### IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме<sup>4</sup>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: **Договор аренды от 01 октября 2014 г. Срок действия договора не определённый**  
(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома<sup>5</sup>: **0,3 Га**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

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: **асфальт**

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%<sup>6</sup>: **11**

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>7</sup>: **0,8**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий<sup>8</sup>: **Есть.**

<sup>4</sup> При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

<sup>5</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

<sup>6</sup> Использование колесной эстакады не допускается.

<sup>7</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

<sup>8</sup> 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

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **Есть**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰: **в пределах**

Наличие освещенности<sup>9</sup>: **Есть**

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

Наличие пешеходного перехода: **Есть**

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

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)<sup>10</sup>: **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)

#### **V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

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

**договор аренды недвижимого имущества б\н от 10 января 2012 г. На неопределенный срок. договор аренды недвижимого имущества б\н от 10 ноября 2014 г. До 10 октября 2015 с пролонгацией**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов: **2**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	Россия, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Чехова 375	71,9 кв.м.	30
2.	Россия, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Чехова 375	57,9 кв.м.	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 150 количеству общего числа групп<sup>11</sup>. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек<sup>12</sup>.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением

---

водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

<sup>9</sup> 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.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:  $n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / R_{\text{гп}}$

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;  $\Pi$  – количество оборудованных учебных кабинетов;  $R_{\text{гп}}$  – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

<sup>12</sup> В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.



## ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных онлайн занятиях для проведения дистанционного изучения правил дорожного движения:

1. Договор возмездного оказания лицензионное соглашение-оферты услуг с ООО «Деловой центр 29» от 01.04.2023 образовательной платформы «Рули Онлайн»
2. Договор о сетевой форме реализации программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий А/В/С/Д/ВЕ/СЕ с ООО «Деловой центр 29»
3. **ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР-ОФЕРТА** о предоставлении простого (неисключительного) права на программу для ЭВМ «Автошкола-Контроль» от 1 декабря 2023 г. с ИП Пестряков И.Н. (ИНН 165503456706, ОГРНИП 316169000080161)

### VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: **Есть**

Календарный учебный график: **Есть**

Методические материалы и разработки: **Есть**

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: **Есть**

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность<sup>13</sup>: **Есть**

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **Есть**

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

Расписание занятий: **Есть**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»): **Есть**

### VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Марка, модель \_\_\_\_\_ Производитель \_\_\_\_\_

Наличие утвержденных технических условий<sup>14</sup> \_\_\_\_\_

Тренажер (при наличии): **ЕСТЬ**

Марка, модель **АТК-03** \_\_\_\_\_ Производитель **МВ Медео**

<sup>13</sup> 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.

<sup>14</sup> Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее – АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования.

АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер, устойчивость, переключаемость и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий рук); свойств и качеств личности водителя, которые позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотонустойчивость). 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.

Наличие утвержденных технических условий<sup>15</sup>

**Есть**

---

<sup>15</sup> 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.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: **Есть**  
Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»  
Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации<sup>16</sup>: **Есть**  
Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: **Есть**  
Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным<sup>17</sup>: **Есть**  
Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»<sup>18</sup>

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения<sup>19</sup> **проводится техником согласно договору от 11.01.2014 г. с ООО «Маршрутное такси «Южный Город» с дальнейшей пролонгацией.**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения<sup>20</sup>:  
- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: **проводятся медиком согласно договору от 11.01.2014 г. с ООО «Маршрутное такси «Южный Город» с дальнейшей пролонгацией.**

#### **VIII. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:**

Частное образовательное учреждение Дополнительного профессионального образования «Южный Город» ЧОУ ДПО «ЮГ» **соответствует** установленным требованиям

Акт составил(а):

Директор ЧОУ ДПО «ЮГ»  
(должность руководителя организации или его уполномоченного представителя)



Мереуца С.В.  
(Ф. И. О.)

<sup>15</sup> 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.

<sup>16</sup> 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".

<sup>17</sup> 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».

<sup>18</sup> 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".

<sup>19</sup> 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.).

<sup>20</sup> 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"