

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

г. Зарайск

«__» _____ 20__ г.

Должностным(и) лицом(ами):

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

в присутствии директора ООО «Спорт-Мастер» Гудковой Е.В.

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

проведено обследование учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий¹: «В» (МКПП), «А»

Наименование организации

**Общество с ограниченной ответственностью «Спорт-Мастер»,
ООО «Спорт-Мастер»**

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма

Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения (юридический адрес)

140601, Россия, Московская обл., г.Зарайск, ул. Советская, 26, офис 15

(юридический адрес)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица
(ОГРН) **1025001718719**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **5014007333**

Код причины постановки на учет (КПП) **501401001**

Дата регистрации **24 октября 2002г.**

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» **<http://зарайскавтошкола.рф>**

Адрес электронной почты организации **smzar@mail.ru**

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

серия 50Л 01 № 0010419 выдана 27 ноября 2020 года Министерством образования Московской области.

Срок действия лицензии «бессрочно»

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

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: 140600, Московская обл., г.Зарайск, ул.Советская, д.26

Правоустанавливающие документы: Договор аренды нежилого помещения № 35 от 26 июня 2019г. Действует с 01.07.2019г. бессрочно

Свидетельство о государственной регистрации права 50-АЕН 534130 от 26.09.2013г.

Площадь 94 кв. м.:

Количество посадочных мест: 30

2. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: 140408, Московская обл., г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д.354А

Правоустанавливающие документы: Договор аренды части нежилого помещения № 2 от 12 декабря 2020 г. Действует с 12.12.2020г. по 11.11.2021г.

Свидетельство о государственной регистрации права 50-АДН 930155 от 16.05.2013г.

Площадь 60 кв. м.:

Количество посадочных мест: 30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 10 общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

$$N=0,75*988*2/138=10$$

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

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; Pгp – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах

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

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

Лалетин Сергей Николаевич – Преподаватель предметов «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом», «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом», «Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы управления транспортными средствами», «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств, как объектов управления», «Психофизиологические основы деятельности водителя».

Жукова Надежда Ивановна -Преподаватель предмета «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».

Черевик Виктор Николаевич – Преподавать предметов «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».

2. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6	7

1	Павлов Сергей Владимирович	МО № 156/0621 04.06.2021 ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	50 08 196213 20.02.2013 А, В,С,Д,ВЕ,СЕ,ДЕ ограничений нет стаж 37 лет	МО №11/21 от 20.02.2021г. ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	Не лишался	В штате
2	Феоктистов Виктор Николаевич	МО № 157/0621 04.06.2021 ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	50 06 373639 10.04.2012 А, В,С,СЕ ограничений нет стаж 45лет	МО №12/21 от 20.02.2021г. ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	Не лишался	В штате
3	Титов Валерий Юрьевич	МО № 158/0621 04.06.2021 ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	50 34 363125 22.11.2017 А, А1,В,В1,С,С1,Д, Д1,ВЕ,СЕ,С1Е,М ограничений нет стаж 40лет	№271 22.08.2018 АНО «ЦДПОиБ «Гарант»	Не лишался	В штате
4	Титов Юрий Валерьевич	МО № 159/0621 04.06.2021 ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	50 34 363191 19.12.2017 В, В1,С,С1,М ограничений нет стаж 12лет	№270 22.08.2018 АНО «ЦДПОиБ «Гарант»	Не лишался	В штате
5	Зубаровский Геннадий Владимирович	МО № 160/0621 04.06.2021 ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	50 35 677537 29.03.2018 В, В1,С,С1,Д, Д1,ВЕ,СЕ,С1Е,ДЕ,Д1Е,М ограничений нет стаж 40 лет	МО №14/21 от 23.04.2021г. ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	Не лишался	В штате

		ЦППК»				
6	Бобин Евгений Михайлович	МО №161/0621 от 04.06.2021г ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	9902 №450670 15.08.2018г. А, А1,В,В1,М 26 лет	МО №000421 от 09.10.2018г. ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	Не лишался	В штате
7	Мельхиседеко в Владимир Суренович	МО №162/0621 от 04.06.2021 ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	9908 №768628 21.06.2019г. А,А1,В,В1,С,С1,М, 27 лет	МО №15/21 от 13.03.2021г. ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	Не лишался	В штате
8	Пряхин Сергей Владимирович	Свидетельство МО №163/0621 от 04.06.2021г .	9917 №659327 30.07.2020г. А,А1,В,В1,Д,Д1,М ограничений нет стаж 18 лет	Свидетельство МО №4/0519 от 24.05.2019г. ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	Не лишался	В штате
9	Зеленин Вячеслав Васильевич	Свидетельство МО №164/0621 от - 04.06.2021г .	5032 №980722 08.09.2017г. А,А1,В,В1,М ограничений нет стаж 13 лет	Свидетельство МО №17/21 от 12.06.2021г. ФГАОУ ДПО «Коломенский ЦППК»	Не лишался	В штате

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план в соответствии требованиям соответствующей примерной программы - в наличии;

Календарный учебный график - в наличии;

Образовательные программы подготовки водителей кат. «В», «А» согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - в наличии;

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - в наличии;

Расписания занятий - в наличии.

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

Адрес: 142970, Россия, Московская область, п.Серебряные пруды, ул.Привокзальная, д.20

Правоустанавливающие документы: Договор аренды учебного автодрома 1/2019 от 09 июля 2019г. Действует с 01 августа 2019г. бессрочно

Выписка из ЕГРП от 09 июля 2019г.

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

Габаритные размеры, площадь: 3595 кв.м.

Ограждение: имеется, вид-профнастил, без повреждений

(наличие, вид и целостность)

Покрытие: имеется ровное и однородное асфальто-бетонное покрытие, водоотвод имеется, продольный и поперечный уклоны имеются, соответствует нормам (протоколы испытания № 210619-1 от 23 июня 2019г., № АВ110719-1 от 11 июля 2019г.)

(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада: размеры: длина 8х6х8м., ширина 3,75м., уклон измерялся =10,3%, ограждение имеется – металлопрофиль, максимальная длина транспортных средств категории «В» - 4,5 м.

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: Имеется, вид- наружное освещение, количество ламп – бшт.,соответствует нормам(Протокол измерений параметров освещенности от 11.07.2019г.№02/08)

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: Имеются. Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения категории «В»

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: Имеются конусы, вешки в количестве, необходимом для выполнения всех учебных (контрольных) заданий,

предусмотренных программой обучения категории «В».

(наличие, вид, количество)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: Отсутствуют

(наличие, вид, количество)

2. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

Адрес: 140408, Россия, Московская область, г. Коломна, ул. Вокзальная, ул. Вокзальная, 2

Правоустанавливающие документы: Договор аренды части земельного участка с кадастровым номером 50:57:0000000:25114, сооружения с кадастровым номером 50:57:0000000:27065 от 15 декабря 2020г .

Действует с 15 декабря 2020г. бессрочно

Выписка из ЕГРП от 18 ноября 2015г.

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Марка, модель	RENAULT LOGAN	RENAULT SR	RENAULT SR	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	ДЕСНА 220 ФАНТОМ	ДЕСНА 220 ФАНТОМ	МЗСА-81771Е
Тип	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Мотоцикл	Мотоцикл	прицеп
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В	В	В	В	А	А	прицеп
Тип трансмиссии	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая			-
Государственный регистрационный знак	H230 EP 150	E 868 KB 190	У 907 КН 50	P599BP 750	T009BE 790	T024BE 790	T579BT 797	B735BO 797	8369BK 77	3078BB50	BP 162 150
Основание владения	Договор аренды №4 07.09.2020 06.09.2023 с дальнейшей пролонгацией	Договор аренды №3 07.09.2020 06.09.2023 с дальнейшей пролонгацией	Договор аренды №1 07.09.2020 06.09.2023 с дальнейшей пролонгацией	Договор аренды №5 30.09.2020 29.09.2023 с дальнейшей пролонгацией	Договор аренды №8 15.12.2020 15.12.2023 с дальнейшей пролонгацией	Договор аренды №9 15.12.2020 15.12.2023 с дальнейшей пролонгацией	Договор аренды №10 01.06.2021 01.06.2023 с дальнейшей пролонгацией	Договор аренды №11 01.06.2021 01.06.2023 с дальнейшей пролонгацией	Договор аренды №13 14.07.2021 бессрочно	Договор аренды №12 14.07.2021 бессрочно	Договор аренды №2 01.01.2019 31.12.2021 с дальнейшей пролонгацией
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	-	-	-

Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Имеется	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	29.06.2021 29.12.2021	22.06.2021 22.12.2021	21.06.2021 21.12.2021	01.02.2021 01.08.2021	07.06.2021 07.12.2021	07.06.2021 07.12.2021	20.03.2021 20.09.2021	20.03.2021 20.09.2021	15.07.2021 15.07.2023	13.07.2020 14.07.2022	-	
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	-	-	-	
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия)	ААС № 5061433225 16.01.2021 15.01.2022 Ресо-Гарантия	ТТТ № 7001411258 28.06.2021 27.06.2022 Ресо-Гарантия	ТТТ № 7000757884 29.05.2021 28.05.2022 Ресо-Гарантия	ААС № 5061433520 03.02.2021 02.02.2022 Ресо-Гарантия	ННН №3016590905 24.10.2020 23.10.2021 1 «Росгострах»	ННН №3016590904 24.10.2020 23.10.2021 1 «Росгострах»	ААС № 5063922111 28.02.2021 27.02.2022 Ресо-Гарантия	ААС № 5063924078 06.03.2021 05.03.2022 Ресо-Гарантия	ТТТ № 7002217091 15.07.2021 14.10.2021 Ресо-Гарантия	ТТТ № 7002175904 14.07.2021 13.10.2021 Ресо-Гарантия	-	

я, страхов ая органи зация)												
Соответ ствие требова ниям, да/нет	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да

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

Габаритные размеры, площадь: 2400 кв.м.

Ограждение: имеется, металлическое целое
(наличие, вид и целостность)

Покрытие: асфальтирована, однородная, поперечный, имеется
(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны,
наличие водоотвода)

Эстакада: 23м*4м, уклон 16%, ограждение металлическое, максимальная
длина ТС – В-4,7м

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 замер от 09.12.2020 г.

Освещенность: есть
(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: нет
(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: Имеется, конусы дорожные, 140 шт.
(наличие, вид, количество)

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

2. Обустройство учебных кабинетов:

1. Адрес местонахождения: 140600, Московская обл., г. Зарайск, ул. Советская, д.26

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами
(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях» - в наличии, соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами
(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

2. Адрес местонахождения: **140408, Московская обл., г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д.354А**

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами
(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-

транспортных происшествиях» - в наличии, соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами

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

3. Учебные транспортные средства:

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

автотранспорт категории «В» - 8 шт.

мототранспорт - 2 шт,

прицепы категории «В» - 1 шт.

4. Технические средства обучения:

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

Тренажеры:

Марка, модель Forward V 10-119P 3D 2.0 Производитель ООО НПП «Тренер» - 1 шт.;

Тренажеры для формирования моторных навыков водителя - 1 шт.;

Тренажер Рабочее место преподавателя - 1 шт.

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

V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 10

_____ количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует 264 количеству обучающихся в год (Категория «В» (МКПП)).

$$K_{\text{мех}}=14.4*24.5*12(3-1)/56=151$$

$$K_{\text{мех}}=7.2*24.5*12(4-1)/56=113$$

Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует 111 количеству обучающихся в год (категория А).

$$K_{\text{мех}}=7.2*24.5*12(2-1)/19=111$$

¹ 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.

¹ 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.

¹ 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.

3. Учебно-материальная база _____

(наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ:

(описание соответствия (несоответствия) в отношении объектов недвижимости (с указанием их адресов) и программ

профессионального обучения (с указанием их вида, категорий(подкатегорий) транспортных средств,

вида трансмиссии, описание требований, которые были нарушены)

Приложение к акту: _____

(перечень учебного оборудования, учебных материалов, результаты замеров (при наличии),

список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения, копии документов мастеров

производственного обучения на право обучения вождению транспортными средствами, копии документов (при необходимости)

(должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) должностных(ого) лиц(а) подразделения Госавтоинспекции)

С актом ознакомлен(ы) _____

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

организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Копию акта получил(а):

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

организации, осуществляющей образовательную деятельность)

"__" _____ 20__ г.

