

Отчет о результатах самообследования

Частное профессиональное образовательное учреждение «Матрица»

г. Сочи

«29» декабря 2022 г.

Раздел 1. Аналитическая часть

1. Организационно-правовое обеспечение деятельности

- 1.1 Организационно-правовая форма: Частное профессиональное образовательное учреждение.
- 1.2 Устав ЧПОУ «Матрица» утвержден решением собственника №1 от 04 апреля 2019 года, зарегистрирован в Управлении Министерства юстиции Российской Федерации по Краснодарскому краю
- 1.3 Место нахождения (юридический адрес): 354037, Краснодарский край, г. Сочи, Центральный р-н, Кипарисовая ул., д. 4, офис 22
- 1.4 Адреса мест осуществления образовательной деятельности: 354037, Краснодарский край, г. Сочи, Центральный р-н, Кипарисовая ул., д. 4, офис 22; 354024, Краснодарский край, г. Сочи, Хостинский р-н, Аллея Челтенхема ул., д. 4
- 1.5 Адрес учебной площадки: 354003, Краснодарский край, г. Сочи, пер. Бригадный 1
- 1.6 Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет.
- 1.7 Директор ЧПОУ «Матрица»

Бочарова Людмила Александровна

1.8 Наличие свидетельств, лицензий:

а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности: № ЛО35-01218-23/00345798 Регистрационный номер 09325 от 09 октября 2019 года. Срок действия лицензии «бессрочно».

б) Лист записи («О внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц»), за основным государственным регистрационным номером 1082300000650. Дата внесения записи 11 марта 2008 года, за государственным регистрационным номером 1082300000650.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 7 по Краснодарскому краю (2320 Территориальный участок 2320 по Центральному району межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №7 по Краснодарскому краю).

в) Свидетельство «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации» и присвоении ему Идентификационного номера налогоплательщика 2320161924\232001001. Поставлен на учет 11.03.2008 года.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 7 по Краснодарскому краю (2320 Территориальный участок 2320 по Центральному району межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №7 по Краснодарскому краю).

1.9 Лицензия на право ведения образовательной деятельности:

№ ЛО35-01218-23/00345798 Регистрационный номер 09325 от 09 октября 2019 года, действительна – «бессрочно»

Право на осуществление образовательной деятельности по образовательным программам:

- Профессиональное обучение
- Дополнительное профессиональное образование

1.10 Банковские реквизиты:

ИНН 2320161924

КПП 232001001

БИК 044525272

Расчетный счет 40703810600920000276

1.11 Телефон: 8 (988) 237-59-85

1.12 Сайт: sochi-matrix.ru

1.13 Адрес электронной почты: matriczao@mail.ru

ФИО руководителя: Бочарова Людмила Александровна: телефон 8 (988) 237-59-85.

2. Сведения о зданиях и помещениях для ведения образовательной деятельности и ресурсном обеспечении образовательного процесса.

1. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов:
Аренда.
2. Количество оборудованных учебных кабинетов 2

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Сочи, ул. Кипарисовая, д.4 (категории А,В)	28 кв. м	12
2	г. Сочи, ул. Аллея Челтенхема, д.4 (категории А, В)	54,4 кв. м	22

3. Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения
4. Заключение Управления Государственного пожарного надзора

5. Оснащение учебных и специализированных помещений, используемых для реализации образовательных программ.

3. Сведения об учебно-методическом, библиотечном обеспечении и материально-технической базе

1. Оборудование и технические средства обучения

Тренажер
Детское удерживающее устройство
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)
Тягово-цепное устройство
Компьютер с соответствующим программным обеспечением
Мультимедийный проектор
Экран (монитор, электронная доска)
Магнитная доска со схемой населенного пункта
Мотоциклетный шлем

2. Учебно-наглядные пособия

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Вид пособия (плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.)
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	слайд
Дорожная разметка	комплект	1	стенд/слайд
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	слайд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	слайд
Сигналы регулировщика	шт	1	стенд/слайд
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	слайд
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	слайд
Расположение транспортных средств на проезжей части. Скорость движения	шт	1	слайд
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	слайд
Остановка и стоянка	шт	1	слайд

Проезд перекрестков	шт	1	слайд
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	слайд
Движение через железнодорожные пути	шт	1	слайд
Движение по автомагистралям	шт	1	слайд
Движение в жилых зонах	шт	1	слайд
Перевозка пассажиров	шт	1	слайд
Перевозка грузов	шт	1	слайд
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	слайд
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	слайд
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	слайд
Последовательность действий при ДТП	шт	1	слайд
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	слайд
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	слайд
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	слайд
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	слайд
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	слайд
Виды и причины ДТП	шт	1	слайд
Типичные опасные ситуации	шт	1	слайд
Сложные метеоусловия	шт	1	слайд
Движение в темное время суток	шт	1	слайд
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	слайд
Способы торможения	шт	1	слайд
Тормозной и остановочный путь	шт	1	слайд

Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	слайд
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	слайд
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	слайд
Профессиональная надежность водителя	шт	1	слайд
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	слайд
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	слайд
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	слайд
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	слайд
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	слайд
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	слайд
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	слайд
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	слайд
Общее устройство автомобиля	шт	1	стенд\слайд
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	слайд
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	слайд
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	слайд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	слайд
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	слайд
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	слайд
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	слайд
Передняя и задняя подвески	шт	1	слайд

Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	слайд
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	слайд
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	слайд
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	слайд
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	слайд
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	слайд
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	слайд
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	слайд
Классификация прицепов	шт	1	слайд
Общее устройство прицепа	шт	1	слайд
Виды подвесок, применяемых на прицепах			слайд
Электрооборудование прицепа	шт	1	слайд
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	слайд
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	слайд
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	слайд
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	слайд
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии			
Оборудование			

Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1 (в наличии)
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1 (в наличии)
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	20 (в наличии)
Мотоциклетный шлем	штук	1	1 (в наличии)
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1 (в наличии)
Мультимедийный проектор	комплект	1	1 (в наличии)
Экран (электронная доска)	комплект	1	1 (в наличии)

3. Наличие оборудованных учебных транспортных средств

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических 6

Автоматических 2

Прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 183 количеству обучающихся в год.

4. Состояние библиотечного фонда

	Количество наименований	Количество экземпляров
Правила дорожного движения	2	30

Справочная литература	10	50
Новые поступления за 5 лет	6	30

4. Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.

1. Контингент обучающихся образовательного учреждения (за 2022 год)

Программы подготовки по категориям	Количество обучающихся	
	2022 г.	
«В»	108 человек	
«А»	77 человек	

2. Сведения о педагогических работниках

	человек	% от общего количества педагогов
Всего педагогических работников	12	100
<i>Образовательный ценз</i>		
– высшее профессиональное образование	9	70
– среднее профессиональное образование	3	30
– начальное профессиональное образование		
<i>Стаж преподавания дисциплины</i>		
– до 3 лет		
– от 3 до 5 лет	1	10
– более 5 лет	11	90
<i>Почетные звания</i>		
Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 3 года)	7	70
<i>Укомплектованность штатов</i>		
– на штатной основе		

– совместители	3	30
– по договорам подряда	9	70

Раздел 2. Анализ показателей деятельности ЧПОУ «Матрица»

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ЧПОУ «Матрица»

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

2. Результаты освоения реализуемых образовательных программ и качества знаний

Год	Программа	Кол-во обучаемых	Кол-во сдавших теорет. экзамен с 1 раза	Кол-во сдавших практ. экзамен с 1 раза	Среднее кол-во попыток сдачи теоретического экзамена	Среднее кол-во попыток сдачи практического экзамена	Место в рейтинге автошкол
2022	кат. «В»	108	78	65	2	3	-
	кат. «А»	77	69	60	2	2	-

3. Участие в конкурсах, фестивалях

№ п/п	Ф.И.О.	Занимаемая должность	Конкурс, фестиваль	Результат

4. Оценка системы управления организацией

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ЧПОУ «Матрица».

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная (утренняя, вечерняя).

Расписание занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на оборудованном автодроме и на утвержденных маршрутах.

Внутренний экзамен по теории проходит в учебном классе.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебных автомобилях и мотоциклах.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям. Автошкола располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования Автошколы ЧПОУ «Матрица» по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Содержание отчета о результатах самообследования обсуждено и принято коллективом на Общем собрании ЧПОУ «Матрица».

Директор ЧПОУ «Матрица» _____



Бочарова Л.А.