

Отчет о результатах самообследования

Общество с ограниченной ответственностью «МЕГОПОЛИС»

г. Казань

« 29 » декабря 2023 г.

Раздел 1. Аналитическая часть

1. Организационно-правовое обеспечение деятельности

1.1 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью.

1.2 Устав ООО «МЕГОПОЛИС» утвержден решением №1 единственного учредителя от 17 октября 2019 г. Зарегистрирован в Межрайонной ИФНС №6 по РТ за основным государственным регистрационным номером 1191690087104.

1.3 Адреса осуществления образовательной деятельности:

422774, Республика Татарстан, Пестречинский район, деревня Куюки, квартал 12, дом 9, помещение 1001.

Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет.

1.4 Учредители ООО «МЕГОПОЛИС»:

Идиятов Ильдар Радикович;

1.5 Генеральный директор ООО «МЕГОПОЛИС»

Идиятов Ильдар Радикович телефон 89053117355.

1.6 Наличие свидетельств, лицензий:

а) Лицензия на осуществление образовательной деятельности: Серия 16Л01 №0006703 от 08 апреля 2020 года, зарегистрирован за № 10508. Срок действия лицензии «бессрочно», выданная Министерством образования и науки Республики Татарстан.

б) Свидетельство о регистрации юридического лица за основным государственным регистрационным номером 1191690087104.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 6 по Республике Татарстан.

в) Свидетельство: «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения на территории Российской Федерации» и присвоении ему Идентификационного номера налогоплательщика 1633009700.

Поставлен на учет 30 октября 2019 года.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №6 по Республике Татарстан (1686 Территориальный участок по Пестречинскому району Республики Татарстан Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №6 по Республике Татарстан).

1.7 Лицензия на право ведения образовательной деятельности:

Серия 16Л01 №0006703 от 08 апреля 2020 года, зарегистрирован за № 10508. Срок действия лицензии «бессрочно», выданная Министерством образования и науки Республики Татарстан.

Право на осуществление образовательной деятельности по образовательным программам профессионального обучения.

Автодром (площадка для обучения первоначальным навыкам вождения):

– договор возмездного оказания услуг №12 от 28.02.2023г. с ООО «Автокола «Драйв», адрес автодрома: г.Казань, Советский район, ул. Патриса Лумумбы, кадастровый номер 16:50:060102:6858, площадь закрытой площадки 17851 кв.м.

1.8 Банковские реквизиты:

- р/сч. 40702810670010189548
- ИНН: 1633009700
- ОГРН 1191690087104
- ОКВЭД 70.22
- МОСКОВСКИЙ ФИЛИАЛ АО КБ «МОДУЛЬБАНК» БИК 044525092
- Кор/сч. 30101810645250000092

Телефон/факс: 2165363, 89625565363 Сайт: <https://автошкола-куюки.рф>

- Адрес электронной почты: kamazcot@mail.ru
- ФИО руководителя: Идиятов Ильдар Радикович, тел. 89053117355

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

1.1. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов:

1.1.1. Договор аренды №1 от 01.08.2023г. с Идиятова Раушания Наримановна. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 18.06.2021г., кадастровый номер: 16:33:140406:445

1.2. Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения:

№16.11.11.000.М.001210.12.19 от 24.12.2019

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

2.1. Оборудование и технические средства обучения

Детское удерживающее устройство –1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос) – 1
Тягово-сцепное устройство – 1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением – 1
Мультимедийный проектор – 1
Экран (монитор) – 1
Магнитная доска со схемой населенного пункта – 1
Мотоциклетный шлем – 1

2.2. Учебно-наглядные пособия

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные)	Единица измерения	Кол-во
------------------------------------	---	-------------------	--------

	материалы или электронное учебное пособие)		
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	стенды, мультимедиа-слайды	слайд	1
Дорожная разметка	стенд, мультимедиа-слайды	слайд	1
Опознавательные и регистрационные знаки	мультимедиа-слайды	слайд	1
Средства регулирования дорожного движения	стенд, мультимедиа-слайды	слайд	1
Сигналы регулировщика	стенд, мультимедиа-слайды	слайд	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	мультимедиа-слайды	слайд	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	мультимедиа-слайды	слайд	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	мультимедиа-слайды	слайд	1
Скорость движения	мультимедиа-слайды	слайд	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	мультимедиа-слайды	слайд	1
Остановка и стоянка	мультимедиа-слайды	слайд	1
Проезд перекрестков	мультимедиа-слайды	слайд	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	мультимедиа-слайды	слайд	1
Движение через железнодорожные пути	мультимедиа-слайды	слайд	1
Движение по автомагистралям	мультимедиа-слайды	слайд	1
Движение в жилых зонах	мультимедиа-слайды	слайд	1
Перевозка пассажиров	мультимедиа-слайды	слайд	1
Перевозка грузов	мультимедиа-слайды	слайд	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	мультимедиа-слайды	слайд	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	стенд, мультимедиа-слайды	слайд	1
Страхование автогражданской ответственности	мультимедиа-слайды	слайд	1
Последовательность действий при ДТП	мультимедиа-слайды	слайд	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			

Психофизиологические особенности деятельности водителя	мультимедиа-слайды	слайд	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	мультимедиа-слайды	слайд	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	мультимедиа-слайды	слайд	1
Факторы риска при вождении автомобиля	мультимедиа-слайды	слайд	1
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	мультимедиа-слайды	слайд	1
Виды и причины ДТП	мультимедиа-слайды	слайд	1
Типичные опасные ситуации	мультимедиа-слайды	слайд	1
Сложные метеоусловия	мультимедиа-слайды	слайд	1
Движение в темное время суток	мультимедиа-слайды	слайд	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	мультимедиа-слайды	слайд	1
Способы торможения	мультимедиа-слайды	слайд	1
Тормозной и остановочный путь	мультимедиа-слайды	слайд	1
Действия водителя в критических ситуациях	мультимедиа-слайды	слайд	1
Силы, действующие на транспортное средство	мультимедиа-слайды	слайд	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	мультимедиа-слайды	слайд	1
Профессиональная надежность водителя	мультимедиа-слайды	слайд	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	мультимедиа-слайды	слайд	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	мультимедиа-слайды	слайд	1
Безопасное прохождение поворотов	мультимедиа-слайды	слайд	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	мультимедиа-слайды	слайд	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	мультимедиа-слайды	слайд	1
Типичные ошибки пешеходов	мультимедиа-слайды	слайд	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	мультимедиа-слайды	слайд	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство автомобиля	стенд, мультимедиа-слайды	слайд	1

Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	стенд, мультимедиа-слайды, видеофильм	слайд	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	мультимедиа-слайды	слайд	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	макет, мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	мультимедиа-слайды, видеофильм	слайд	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	мультимедиа-слайды, видеофильм	слайд	1
Передняя и задняя подвески	мультимедиа-слайды	слайд	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	стенд, мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство и принцип работы генератора	мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство и принцип работы стартера	мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	мультимедиа-слайды	слайд	1
Классификация прицепов	мультимедиа-слайды	слайд	1
Общее устройство прицепа	мультимедиа-слайды	слайд	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	мультимедиа-слайды	слайд	1
Электрооборудование прицепа	мультимедиа-слайды	слайд	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	мультимедиа-слайды	слайд	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	мультимедиа-слайды	слайд	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			

Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	мультимедиа-слайды	слайд	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	мультимедиа-слайды	слайд	1

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	11
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	20

Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	слайд	4
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор)	комплект	1

2.3. Наличие оборудованных учебных транспортных средств

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

4 транспортных средств категории В, прицеп - 1;

Данное количество транспортных средств соответствует на категорию «В» - 151

Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.

2.4. Контингент обучающихся образовательного учреждения (за последние 3 года)

Программа подготовки водителей	Количество обучающихся		
	2020 г.	2021 г.	2022г.
	128	163	136

2.5. Сведения о педагогических работниках

	человек	% от общего количества педагогов
Всего педагогических работников	8	100%
Образовательный ценз		
– высшее профессиональное образование	8	100%
– среднее профессиональное образование		
– начальное профессиональное образование		
Стаж преподавания дисциплины		
– до 3 лет	8	100%

– от 3 до 5 лет		
– более 5 лет		
Почетные звания		
Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 3 года)	8	100%
Укомплектованность штатов		
– на штатной основе	8	100%
– совместители	-	-
– по договорам подряда	-	-

Раздел 2. Анализ показателей деятельности ООО «МЕГОПОЛИС»

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО «МЕГОПОЛИС» 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 08 ноября 2021 года № 808 (зарегистрирован Минюстом России 10.03.2022 года, регистрационный № 67672); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2020 г. № 438.

2. Результаты освоения реализуемых образовательных программ и качества знаний

3. Библиотечный фонд: каждый учебный класс оборудован стендом с учебной литературой

№п/п	Наименование	Кол-во
1	Правила дорожного движения Российской Федерации с комментариями и иллюстрациями. – Изд-во ООО «Атберг 98», оформление, 2023. – 64с.	1
2	«Экзамнационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий «А», «В», «М» и подкатегории «А1», «В1» с комментариями)/ Коллектив авторов А.Ю.Якимов и др - М.: «Рецепт-Холдинг», 2023. – 208 с.: ил.	1
3	Психологические аспекты безопасности дорожного движения в России / А.Глухов. – М.: Логос, 2014. – 64с.	1
4	Ю.И. Шухман «Учебник водителя. Автозбука для продвинутых водителей: эксплуатация и ремонт автомобиля / Ю.И.Шухман – Ростов н/Д: Феникс, 2005. – 314 (1) с.: ил. – (Библиотека автомобилиста).	1
5	Автошкола МААШ. Азбука первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях. – М.:НП «МААШ», 2022. – 32с.: ил.	1
6	Первая помощь при ДТП / В.Ф.Яковлев – М.:ООО «Запчасти», 2023. -48с., цв.ил.	1
7	Семенов И.Л. Учебник по устройству легкового автомобиля: практическое пособие / под ред.С.Ф.Зеленина. – М.: Мир Автокниг, 2023. – 80 с.: ил.	1
8	Яковлев В.Ф. Учебник по устройству легкового автомобиля: - М.: ООО «Запчасти», 2023. – 12с	1
9	Автошкола МААШ. Азбука по основам управления транспортными средствами категории «В» - М.: НП «МААШ», 2022. – 32с.	1
10	Автошкола МААШ. Азбука по организации и выполнению грузовых перевозок автомобильным транспортом - М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола»», 2015. – 32с.	1
11	Автошкола МААШ. Азбука по организации и выполнению пассажирских перевозок автомобильным транспортом – М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола»», 2015. – 32с.	1

Год	Кол-во обучаемых	Кол-во сдавших экзамен с 1 раза	Кол-во сдавших экзамен с 2 раза	Кол-во сдавших экзамен с 3 раза	Кол-во сдавших экзамен более 3 раз	Место в рейтинге
2022	136	94	19	23	нет	86

4. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом и локальными актами ООО «МЕГОПОЛИС».

Организация Учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная, очная с применением дистанционных образовательных технологий.

Расписание занятий представлены на информационном стенде.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде контрольных работ и зачетов.

Практические занятия осуществляются на закрытой площадке и на утвержденных маршрутах.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знания и умений выпускников государственным требованиям.

ООО «МЕГОПОЛИС» располагает необходимой материально-технической базой.

Внедрение и использование электронных мобильных приложений для контроля количества и качества практических занятий повысило итоговую подготовку курсантов.

Результаты проведенного самообследования ООО «МЕГОПОЛИС» по всем направлениям в деятельности показали содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствует государственным требованиям.

Содержание отчета о результатах самообследования обсуждено и принято коллективом ООО «МЕГОПОЛИС» на общем собрании.

Генеральный директор
ООО «МЕГОПОЛИС»



Идиятов И.Р.