

Отчет о результатах самообследования

ООО « Намус М »

г.Мамадыш

« 01 » апреля 2021 г.

Раздел 1. Аналитическая часть

1. Организационно-правовое обеспечение деятельности

1.1 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью.

1.2 Устав ООО Намус М утвержден

протокол № 1 « 2 18» июня 2020г. Зарегистрирован в МРИ ФНС России №10 по РТ в Едином Государственном реестре за основным государственным регистрационным номером 1081674001089.

1.3 Адрес осуществления образовательной деятельности:
422191, РТ, г.Мамадыш ул.Давыдова д.153.

1.4 Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет.

1.5 Учредители ООО « Намус М »

Минниханов Расуль Рифкатович

1.6 Директор ООО « Намус М »

Миннеханов Рустем Гусманович : телефон 89093104014

1.7 Наличие свидетельств, лицензий:

а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности: Серия 16Л01№ 0001137 Регистрационный № 5469 от 10 апреля 2014 г. Срок действия лицензии «бессрочно».

б) Свидетельство: серия 16 №006421632 «О государственной регистрации юридического лица» («О внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц»), за основным государственным регистрационным номером 1081674001089 от 01.08.2011г

Наименование регистрирующего органа – Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №10 по РТ (Территориальный участок по Мамадышскому р-ну Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 10 по РТ,1626)

в) Свидетельство: серия 16 №006421632 «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации» и присвоении ему Идентификационного номера налогоплательщика 1626010617/162601001.

Поставлен на учет 1 августа 2011года.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 10 по РТ.

1.8 Лицензия на право ведения образовательной деятельности:

Серии 16Л01№0001137 от 10 апреля 2014г., выданная Министерством образования и науки РТ, предоставлена на срок – бессрочно.

1. Право на осуществление образовательной деятельности по образовательным программам:

- Водитель автомобиля категории «А»

Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:

- нежилое помещение в здании ООО Мамадышское АТП общей площадью 163,7 кв.м.; РТ г.Мамадыш ул.Давыдова д.153

- Закрытая площадка для обучения первоначальным навыкам вождения 5473 кв. м РТ Мамадышский муниципальный район ,г.Мамадыш,ул.Давыдова ,д.153

1.9 Банковские реквизиты:

ИНН 1626010617

КПП 162601001

БИК 049232922

Счет 40702810609110000424

Елабужский филиал ОАО «АК БАРС» Банк

1.10 Телефон/факс: 8-909-310-40-14

1.11 Сайт: www.namus-m.ru

1.12 Адрес электронной почты namus-m@mail.ru

1.13 ФИО руководителя: Миннеханов Рустем Гусманович тел. 89093104014

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

2.1. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: договор аренды здания от 11.01.2021г, выписка из ЕГРН от 12.08.2016г, кадастровый номер 16:26:340241:198

2.2. Общая площадь используемых зданий и помещений: 163,7 кв.м.

2.3. Учебная площадь: 72 кв.м.

2.4. Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения (№,16.17.01.000.М.000221.09.08 дата выдачи): 04.09.2008г.

2.5. Заключение Управления Государственного пожарного надзора выдачи №6/23 от 20.05.2020г.

2.6. Форма владения закрытой площадкой: договор аренды №103П от 13.09.2016г

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

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

3.1. Оборудование и технические средства обучения

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

3.2. 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	видео
Дорожная разметка	комплект	1	видео
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	видео
Сигналы регулировщика	шт	1	видео

Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	видео
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	видео
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	шт	1	видео
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	видео
Остановка и стоянка	шт	1	видео
Проезд перекрестков	шт	1	видео
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	видео
Движение через железнодорожные пути	шт	1	видео
Движение по автомагистралям	шт	1	видео
Движение в жилых зонах	шт	1	видео
Перевозка пассажиров	шт	1	видео
Перевозка грузов	шт	1	видео
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	видео
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	видео
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	видео
Последовательность действий при ДТП	шт	1	видео
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	видео
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	видео
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	видео
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	видео

Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	видео
Виды и причины ДТП	шт	1	видео
Типичные опасные ситуации	шт	1	видео
Сложные метеоусловия	шт	1	видео
Движение в темное время суток	шт	1	видео
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	видео
Способы торможения	шт	1	видео
Тормозной и остановочный путь	шт	1	видео
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	видео
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	видео
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	видео
Профессиональная надежность водителя	шт	1	видео
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	видео
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	видео
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	видео
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	видео
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	видео
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	видео
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	видео
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	видео
Общее устройство автомобиля	шт	1	видео
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	видео
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	видео
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	видео

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

Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	видео
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	видео
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	манекен
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	манекен
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	манекен
Мотоциклетный шлем	штук	1	1
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	10
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (электронная доска)	комплект	1	1

3.3. Наличие оборудованных учебных транспортных средств

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических - 2

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год 60 человек

3.4. Состояние библиотечного фонда

	Количество наименований	Количество экземпляров
Правила дорожного движения	3	50
Устройство легкового автомобиля	1	15
Первая медицинская помощь при ДТП	3	20
Справочная литература	5	10
Новые поступления за 5 лет	3	25

4. Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.

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

Программы подготовки по категориям	Количество обучающихся		
	2018 г.	2019 г.	2020 г.
«А»	19	14	21

4.2. Сведения о педагогических работниках

	человек	% от общего количества педагогов
Всего педагогических работников	10	100
<i>Образовательный ценз</i>		
– высшее профессиональное образование	9	90
– среднее профессиональное образование	1	10
– начальное профессиональное образование		
<i>Стаж преподавания дисциплины</i>		
– до 3 лет	2	20

2020	«А»	21	14	12	2	3	
------	-----	----	----	----	---	---	--

3. Участие в конкурсах, фестивалях

№ п/п	Ф.И.О.	З а н и м а е м а я должность	К о н к у р с , фестиваль	Результат
1.				

4. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «Намус М».

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная (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 учебном автомобиле.

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 ООО «Намус М »

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 ООО « Намус М».

Директор

_____ Р.Г.Миннеханов