

Отчет о результатах самообследования

ООО «ФИЕСТА драйв»

г. Зеленодольск

«01» января 2019 г.

Раздел 1. Аналитическая часть

1. Организационно-правовое обеспечение деятельности

1.1 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью.

1.2 Устав ООО «ФИЕСТА драйв» утвержден Решением единственного участника ООО «ФИЕСТА драйв»

протокол б/н от «11» декабря 2017г. Зарегистрирован в Межрайонной ИФНС №18 за основным государственным регистрационным номером 1111673003166.

1.3 Адрес осуществления образовательной деятельности:
422550, Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул. Татарстан, д. 1а.

1.4 Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет.

1.5 Учредители ООО «ФИЕСТА драйв»

Анисимов Артем Александрович

1.6 Генеральный директор ООО «ФИЕСТА драйв»

Анисимов Артем Александрович: телефон 89196229900.

1.7 Наличие свидетельств, лицензий:

а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности: Серия 16ЛЮ1 № 0006113 от 03.05.2018г. Срок действия лицензии «бессрочно».

б) Свидетельство: серия 16 № 006827050 «О государственной регистрации юридического лица» («О внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц»), за основным государственным регистрационным номером 1111673003166.

Дата внесения записи 03.06.2013 г., за государственным регистрационным номером 2131673034392.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 8 по Республике Татарстан

в) Свидетельство: серия 16 № 006258706 «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации» и присвоении ему Идентификационного номера налогоплательщика 1648032318/164801001. Поставлен на учет 29.11.2011 года.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 8 по РТ.

1.8 Лицензия на право ведения образовательной деятельности:

Серия 16ЛЮ1 №0006113 г от 03 мая 2018г., выданная Министерством образования и науки РТ,

действительна - бессрочно

1. Право на осуществление образовательной деятельности по образовательным программам:

- Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»
- Профессиональное обучение водителей транспортных средств категории «А»
- Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «А»

- Автодром (площадка для обучения первоначальным навыкам вождения) договор на условиях субаренды с ООО «ФИЕСТА драйв»

1.9 Банковские реквизиты:

ИНН 1648032318

КПП 164801001

БИК 049205805

Счет 40702810201020001982

1.10 Телефон/факс (84371) 4-08-28

1.11 Сайт: fiesta-драйв1.рф

1.12 Адрес электронной почты fiesta-zd@mail.ru

1.13 ФИО руководителя: Анисимов Артем Александрович, тел. 89196229900

1.14 ФИО заместителей: -

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: дополнительное соглашение №1 от 01.01.2019г к договору аренды помещения №43 от 01.02.2018 и договор субаренды с ООО «ФИЕСТА драйв» №1 от 01.03.2018г.

2.2. Общая площадь используемых зданий и помещений: 52,9 кв.м.

2.3. Учебная площадь: 52,9 кв.м.

2.4. Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения (№ 16.20.01.000.М.000139.12.17, дата выдачи: 14.12.2017 г.): соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

2.5. Заключение Управления Государственного пожарного надзора о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (№ 29/19, дата выдачи 15.12.2017 г): объект соответствует требованиям пожарной безопасности.

2.6. 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 (все в наличии)

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

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	Стенд/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	шт	1	Слайд
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 нестандартных 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	Плакат/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	шт	1	Слайд

батарей			
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	В наличии

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

3.3. Наличие оборудованных учебных транспортных средств

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 3 (три),

автоматических 1 (один)

прицепов 1 (один).

Данное количество механических транспортных средств соответствует 151 количеству обучающихся в год.

3.4. Состояние библиотечного фонда

	Количество
Правила дорожного движения Российской Федерации	30
Экзаменационные задачи тематические с комментариями «АВ»	30
Правовые основы деятельности водителя	15
Безопасность дорожного движения в экзаменационных билетах и в жизни	15
Учебник по устройству легкового автомобиля	15
Первая медицинская помощь при ДТП	15
Азбука первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	18

Учебник по вождению автомобиля	15
Закон и водитель (комментарии юриста)	15
Психологические основы безопасного управления транспортным средством	15
Ученик за рулем	15
Автомобильные перевозки	1
Перевозка грузов автомобильным транспортом	1
Перевозки грузов Преимущества и недостатки	1

4. Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.

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

Программы подготовки по категориям	Количество обучающихся		
	2016 г.	2017 г.	2018 г.
«В»	-	-	81

4.2. Сведения о педагогических работниках

	человек	% от общего количества педагогов
Всего педагогических работников	7	100 %
<i>Образовательный ценз</i>		
– высшее профессиональное образование	4	57,0%
– среднее профессиональное образование	3	43,0%
– начальное профессиональное образование	-	-
<i>Стаж преподавания дисциплины</i>		
– до 3 лет	2	28,5%
– от 3 до 5 лет	2	28,5%
– более 5 лет	3	43,0%
<i>Почетные звания</i>		
Прошли курсы повышения квалификации (общее	7	100%

количество за последние 3 года)		
<i>Укомплектованность штатов</i>		
– на штатной основе	7	100%
– совместители	-	-
– по договорам подряда	-	-

Раздел 2. Анализ показателей деятельности ООО «ФИЕСТА драйв»

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО «ФИЕСТА драйв»

(наименование образовательной организации)

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.экзаменов с 1 раза	Кол-во сдавших практ.экзаменов с 1 раза	Среднее кол-во попыток сдачи теоретического экзамена	Среднее кол-во попыток сдачи практического экзамена	Место в рейтинге автошкол
2018	Профессиональная подготовка водителей транспортных	81	72	52	-	-	-

	х средств категории «В»						
--	-------------------------------	--	--	--	--	--	--

3. Участие в конкурсах, фестивалях

№ п/п	Ф.И.О.	Занимаемая должность	Конкурс, фестиваль	Результат
1.	-	-	-	-

4. Оценка системы управления организации

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

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная (вечерняя).

Расписание занятий на каждую группу имеется, 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 «ФИЕСТА драйв» 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 «ФИЕСТА драйв».

Директор

Анисимов А.А.