

Отчет о результатах самообследования

ООО «АВТОШКОЛА ДЖЕК»

г. Нижнекамск

«1» сентября 2024 г.



Раздел 1. Аналитическая часть

1. Организационно-правовое обеспечение деятельности

- 1.1 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью.
- 1.2 Устав ООО «АВТОШКОЛА ДЖЕК НИЖНЕКАМСК» утвержден решением №1 единственного учредителя ООО «АВТОШКОЛА ДЖЕК НИЖНЕКАМСК» от 25 декабря 2017 года, зарегистрирован Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №18 по Республике Татарстан
- 1.3 Адрес осуществления образовательной деятельности:
423552, РТ, г. Нижнекамск, пр-кт. Строителей д 48 пом. 1001.

1.4 Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет.

1.5 Учредители ООО «АВТОШКОЛА ДЖЕК»

Петров Алексей Сергеевич

1.6 Генеральный директор ООО «АВТОШКОЛА ДЖЕК»

Петров Алексей Сергеевич

1.7 Наличие свидетельств, лицензий:

а) Свидетельство «О государственной регистрации юридического лица» («О внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц»), за основным государственным регистрационным номером 1181690001250.

Дата внесения записи 11 января 2018 года, за государственным регистрационным номером 1181690001250.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №18 по Республике Татарстан

б) Свидетельство «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации» и присвоении ему

Идентификационного номера налогоплательщика 1651081548/165101001

Поставлен на учет 11.01.2018 года.

Наименование регистрирующего органа – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 18 по РТ.

Банковские реквизиты:

ИНН 1651081548

КПП 165101001

БИК 049205603

Счет 40702810162000032117

- 1.8 Телефон 89869232018 ; 88555404021
1.9 Сайт: jack-nk.ru
1.10 Адрес электронной почты alexeypetrov.jackschool@gmail.com
1.11 ФИО руководителя: Петров Алексей Сергеевич
1.12 ФИО заместителей: Петрова Людмила Владимировна тел.+79869232018

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: Аренда.
1.2. Общая площадь используемых зданий и помещений: 76,2 кв.м.
1.3. Учебная площадь: 76,2 кв.м.
1.4. Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения (№, дата выдачи): №16.31.28.000.М.000018.03.18 от 12.03.2018
1.5. Заключение Управления Государственного пожарного надзора (№, дата выдачи): №4/26 от 12 февраля 2018 года.
1.6. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: Аренда
1.7. Оснащение учебных и специализированных помещений, используемых для реализации образовательных программ.

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

2.1. 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

2.2. 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	
Дорожная разметка	комплект	1	

Опознавательные и регистрационные знаки	Шт	1	
Средства регулирования дорожного движения	Шт	1	
Сигналы регулировщика	Шт	1	
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	Шт	1	
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	Шт	1	
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	Шт	1	
Обгон, опережение, встречный разъезд	Шт	1	
Остановка и стоянка	Шт	1	
Проезд перекрестков	Шт	1	
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	Шт	1	
Движение через железнодорожные пути	Шт	1	
Движение по автомагистралям	Шт	1	
Движение в жилых зонах	Шт	1	
Перевозка пассажиров	Шт	1	
Перевозка грузов	Шт	1	
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	Шт	1	
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	Шт	1	
Страхование автогражданской ответственности	Шт	1	
Последовательность действий при ДТП	Шт	1	
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	Шт	1	

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

Классификация автомобилей	Шт	1	
Общее устройство автомобиля	Шт	1	
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	Шт	1	
Общее устройство и принцип работы двигателя	Шт	1	
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	Шт	1	
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	Шт	1	
Общее устройство и принцип работы сцепления	Шт	1	
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	Шт	1	
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	Шт	1	
Передняя и задняя подвески	Шт	1	
Конструкции и маркировка автомобильных шин	Шт	1	
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	Шт	1	
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	Шт	1	
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	Шт	1	
Общее устройство и принцип работы генератора	Шт	1	
Общее устройство и принцип работы стартера	Шт	1	
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	Шт	1	
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	Шт	1	
Классификация прицепов	Шт	1	
Общее устройство прицепа	Шт	1	
Виды подвесок, применяемых на прицепах			
Электрооборудование прицепа	Шт	1	

Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	Шт	1	
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	Шт	1	
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	Шт	1	
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Шт	1	
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	
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	
Мотоциклетный шлем	Шт	1	
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	
Мультимедийный проектор	комплект	1	
Экран (электронная доска)	комплект	1	

х положени й по допуску транспорт ных средств к эксплуата ции и обязаннос ти должност ных лиц по обеспечен ию безопасно сти дорожног о движения									
9. Наличие информац ии о внесении изменени й в конструк цию транспорт ного средства в свидетель стве о регистрац ии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	
10. Страхово й полис обязатель ного страхован ия (номер, дата выдачи, срок действия,	ТТТ №705016 1544 09.01.202 4 До 08.01.202 5 СОГАЗ	XXX №03514358 09 26.10.2023 до 25.10.2024 Альфа	XXX №037810 1661 14.02.202 4 До 13.02.202 5 Альфа	XXX №042842 1267 24.07.202 4 до 23.07.202 5 Альфа	XXX №04222190 27 30.06.2024 До 29.06.2025 ВСК	ТТТ №705397020 4 17.04.2024 До 16.04.2025 Альфа	XXX №03885207 38 25.03.2024 До 24.03.2025 Альфа		

страховая организация)									
11. Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	03.04.2024 4 до 03.04.2024 5	20.12.2024 до 20.12.2024	10.10.2023 3 До 10.10.2024 4	23.01.2024 4 До 23.01.2025 5	13.03.2024 до 13.03.2025	21.06.2024 до 21.06.2025	17.06.2024 До 17.06.2025		
12. Оборудование средств и аудио- и видеорегистрации процесса проведения практических экзаменов	Да	Да	Да	Да	Да	Да			

Данное количество механических транспортных средств соответствует **378** количеству обучающихся в год.

2.4. Состояние библиотечного фонда

	Количество наименований	Количество экземпляров
Правила дорожного движения	3	25
.....		
Справочная литература	1	25
Новые поступления за 5 лет		

3. Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.

3.1 Сведения о преподавателях

№ п/п	ФИО преподавателя	Учебные предметы	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное	Удостоверение о повышении квалификации
1	2	3	4	5
1	Нестеров Игорь Васильевич	<p>-Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>-Основы управления транспортными средствами</p> <p>-Основы управления транспортными средствами категории "В"</p> <p>-Вождение транспортных средств категории "В" (для транспортных средств с механической трансмиссией).</p> <p>-Вождение транспортных средств</p>	<p>Диплом №162404501075</p> <p>О высшем профессиональном образовании по программе «Образовательные и психолого-педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»</p>	<p>Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации</p> <p>ПОУ «Нижекамская автошкола ДОСААФ РТ»</p> <p>Серия ИП №8054</p> <p>11.08.2023</p>

		<p>категории "В" (для транспортных средств с автоматической трансмиссией).</p> <p>-Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</p> <p>-Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p> <p>-Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</p>	<p>Per №2603</p> <p>20.07.2016</p>	
2	Елизаров Николай Васильевич	<p>-Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>-Основы управления транспортными средствами</p> <p>-Основы управления транспортными средствами категории "В"</p> <p>-Вождение транспортных средств категории "В" (для транспортных средств с механической трансмиссией).</p> <p>-Вождение транспортных средств</p>	<p>Диплом ЗВ 623411</p> <p>Елабужский государственный педагогический институт.</p> <p>Per №5986</p> <p>01.07.1982</p>	<p>ООО ИКЦ «Техносфера»</p> <p>«Профессиональная переподготовка преподавателей, осуществляющих подготовку водителей транспортных средств»</p> <p>Per № Тр28-01</p> <p>17.08.2023</p>

		<p>категории "В" (для транспортных средств с автоматической трансмиссией).</p> <p>-Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</p> <p>-Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p> <p>-Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</p>		
3	Новикова Зоя Александровна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.	<p>Диплом ЗТ № 976820</p> <p>«Нижекамское медицинское училище ТАССР»</p> <p>ГАПОУ «Нижекамский медицинский колледж» Сертификат специалиста №0816241761754</p> <p>От 03.03.2020</p> <p>Рег №90</p> <p>1.07.1985</p>	<p>ООО «Центр Специализированного Образования «Проф-Ресурс»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №623103168689</p> <p>Рег №4/0117-18ПК</p> <p>16.01.2023</p>
	Сухова	Психофизиологические	Диплом	ФГБОУ ВО

4	Людмила Александровна	основы деятельности водителя	ЦВ № 200056 «Казанский государственный педагогический институт» 15.07.1992 Диплом о профессиональной переподготовке ООО «Инфоурок» №000000010603 Per №10352 18.07.2018	«Набережночелнинский государственный педагогический университет» Удостоверение о повышении квалификации Серия 0016 №202101501821 Per №НГПУ01821/2021 20.05.2024
---	-----------------------	------------------------------	---	--

3.2 Сведения о МПО

№ п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории и 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	Иризаев Виктор Анатольевич	ГБПОУ «Бугульминский профессионально-педагогический колледж»	9931 № 126163 От 24.03.2023 В,В1,М	Повышение квалификации ООО ИКЦ «Техносфера» Свидетельство		ГПХ

		162404907624 №07 21.03.2017		Рег № Тр25-03 30.06.2023		
2	Гилмутдинов Азат Азгарович	ГБПОУ «Бугульминский профессиональн о- педагогический колледж» 162404907621 №04 21.03.2017	9925 №113701 От 19.02.2022 В,В1,М	Повышение квалификации ООО ИКЦ «Техносфера» Свидетельство Рег № Тр25-02 30.06.2023		ГПХ
3	Хисамутдинов Ильнар Ильясович	ГБПОУ «Бугульминский профессиональн о- педагогический колледж» 162404907638 №21 21.03.2017	9940 №448009 От 18.09.2024 А,А1,В,В1, М	Повышение квалификации ООО ИКЦ «Техносфера» Свидетельство Рег № Тр25-04 30.06.2023		ГПХ
4	Петров Алексей Сергеевич	ООО «Инженерно- консультационн ый центр «Техносфера»Ди плом о профессиональн ой переподготовке 162418017615 Рег № 408-01 От 30.11.2022	16 29 594359 От 17/06/2017 А,В,В1,М	ООО «Инженерно- консультационный центр «Техносфера» Свидетельство о повышении квалификации Рег № 420-01 02.12.2022		ГПХ

5	Хисамутдинов Ильнур Ильясович	ГБПОУ «Бугульминский профессиональн о- педагогический колледж» 162404907639 №22 21.03.2017	9905 №361583 От 12.11.2018 В,В1,С,С1, М	Повышение квалификации ООО ИКЦ «Техносфера» Свидетельство Рег № Тр25-05 30.06.2023		ГПХ
6	Исанбаев Урал Вакилевич	ГБПОУ «Бугульминский профессиональн о- педагогический колледж» 162404907671 Рег.№54 31.01.2018	9911 №385702 От 26.09.2019 В,В1,М	ЧОУ ДПО «Безопасность труда» Свидетельство о профессиональной переподготовке 162414566427 №ВС 136/22-2 30.03.2022		ГПХ
7	Валиев Айрат Наилевич	ЧОУ ДПО «Безопасность труда» Свидетельство о профессиональн ой переподготовке ВС№310/2 30.11.2020	9937 №531621 От 16.03.2024 В,В1,М1	ООО «Инженерно- консультационный центр «Техносфера» Свидетельство о повышении квалификации Рег № Тр25-01 30.06.2023		ГПХ
8	Петрова Людмила Владимировна	ООО «Инженерно- консультационн ый центр	9900 №396795	ООО «Инженерно- консультационный центр «Техносфера»		ГПХ

		«Техносфера»Диплом о профессиональной переподготовке 162418017616 Рег № 408-02 От 30.11.2022	От 23.04.2018 В,В1,С,С1, М	Свидетельство о повышении квалификации Рег № 420-01 02.12.2022		
9	Назипов Рамиль Шамилович	КФУ «Диплом о профессиональной переподготовке КФУ ДПП 009462 Рег № ДП-11-000426/2016 От 15.12.2016	1636 №472609 От 20.02.2018 А,А1,В,В1, С,С1,М	ООО «Инженерно-консультационный центр «Техносфера» Свидетельство о повышении квалификации Рег № Тр09-07 01.03.2024		ГПХ
10	Султанов Рустам Дилфасович	Диплом о профессиональной переподготовке АНО ДПО «СПб ИПКиОТ» 782419060862 Рег № ПП-23-862	9917 №884126 От 12.08.2020 В,В1,М	ООО «Инженерно-консультационный центр «Техносфера» Свидетельство о повышении квалификации Рег № Тр39-02 23.06.2024		ГПХ

		От 15.02.2023				
--	--	------------------	--	--	--	--

Контингент обучающихся образовательного учреждения (за последние 3 года)

Программы подготовки по категориям	Количество обучающихся		
	2022 г.	2023 г.	2024 г.
«В»	226	283	147

	человек	% от общего количества педагогов
Всего педагогических работников	4	100
<i>Образовательный ценз</i>		
– высшее профессиональное образование	4	100
– среднее профессиональное образование		
– начальное профессиональное образование		
<i>Стаж преподавания дисциплины</i>		
– до 3 лет		
– от 3 до 5 лет		
– более 5 лет	4	100
<i>Почетные звания</i>		
Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 3 года)	4	100
<i>Укомплектованность штатов</i>		
– на штатной основе	4	100
– совместители		
– по договорам подряда		

Раздел 2. Анализ показателей деятельности ООО «АВТОШКОЛА ДЖЕК»

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО «АВТОШКОЛА ДЖЕК»

(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.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
2023	Категория «В»	283	278	111	1,03	2,01	31
2022	Категория «В»	226	221	89	1,4	2,2	33

3. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «АВТОШКОЛА ДЖЕК»

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 «АВТОШКОЛА ДЖЕК» 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 «АВТОШКОЛА ДЖЕК».

Директор

Петров Алексей Сергеевич

