

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

ООО «Автошкола «За рулем»

г. Смоленск 2024г.

Раздел 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Общие сведения об организации: Общество с ограниченной ответственностью «Автошкола «За Рулем» зарегистрировано 30 марта 2016г. Инспекцией Федеральной налоговой службы по г. Смоленск.

Для осуществления деятельности автошкола имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности по образовательной программе: Водитель автотранспортных средств категории «В».

Юридический адрес – 214000, г. Смоленск, ул. Монастырщинская, д. 15.

Фактический адрес – г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 9, корп. 1, каб. 211.

Телефон 8-920-300-87-32

Электронный адрес: contact@zarulem67.ru

Сайт образовательного учреждения: <http://www.zarulem67.ru>

1.2. Адреса осуществления образовательной деятельности:

Учебный класс: 1. г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 9, корп. 1, каб. 211.

Закрытая площадка: 1. г. Смоленск, ул. 2-я Киевская

1.3. Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет.

1.4. Учредители: Чугунова Елена Григорьевна

1.5. Директор : Чугунова Елена Григорьевна

Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:

2.1. Нежилое помещение: а) г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 9, корп. 1, каб. 211.

2.2. Закрытая учебная площадка ООО «Автошкола «За рулем»: а) г. Смоленск, ул. 2-я Киевская

Оценка материально-технической базы

3. Сведения о педагогических работниках на текущий учебный год.

№ п/п	Наименование показателя	Количество
1	Численность работников, всего (на 01.01.2019г.) штатное всего- численность преподавателей, численность мастеров производственного обучения вождению.	8

Сведения о преподавателях учебных предметов

Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем	Оформлен, в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)

		профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности[1]	
Спиридонов Николай Николаевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Основы управления ТС, устройство и техническое обслуживание ТС категории «В», Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом,		По договору
Чугунова Елена Григорьевна	Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом, психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом ФВ № 307183 от 30.06.1990	В штате
Деменкова Лариса Дмитриевна	Первая помощь	Диплом СТ№ 248014 от 01.07.1992	по договору

Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории и, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории[2]	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[3]	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Лапунов Андрей Александрович	6722539273	В	-	Серия №02768 от 04.07.2020г.	По договору
Процкова Яна Александровна	9905316848	В,В1,М	-	Серия №01349от 18.04.2020	По договору
Постников Сергей Витальевич	6722523795	В	-	000362 24.01.2020	По договору
Касаткин Вячеслав Витальевич	6721427892	В,С	-	670400019241 19.08.2020	По договору

Шингарев Андрей Иванович	6715258976	В	-	93157 31.08.2020	По договору
Бондарь Инна Владимировна	6715159847	А,В,С	-	000408 27.03.2020	По договору

4. Сведения об учебных транспортных средствах.

	1	2	3	4	5
Марка /модель	ВАЗ/Lada 219010	РЕНО САНДЕРО	ВАЗ 1119 КАЛИНА	РЕНО САНДЕРО	КМ338284
Год выпуска	2010	2010	2006	2011	2003
Категория ТС	В	В	В	В	Е
Тип ТС	легковой	легковой	легковой	легковой	прицеп
Трансмиссия	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	-
Форма собственности	По договору	По договору	По договору	По договору	По договору
Государственный регистрационный знак	M266AO67	C880HH67	T590MC67	X985OU190	AA194467
Наличие ТСУ	-	-	Имеется	-	-
Дополнительные педали двойного управления	установлены	установлены	установлены	установлены	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению	установлены	установлены	установлены	установлены	-
Опознавательный знак «У» (учебное ТС)	имеется	имеется	имеется	имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО	XXX0202876249 09.11.2023 08.11.2024 Согласие	TTT7009020006 27.11.2023 26.11.2024 ООО РСО ЕВРОИНС	XXX0183603406 27.07.2023 26.07.2024 Согласие	XXX0048508964 19.07.2023 18.07.2024 Согласие	-
Технический осмотр	08.11.2023 07.11.2024	20.11.2023 19.11.2024	26.07.2023 25.07.2024	06.08.2023 05.08.2024	-

5. Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности ООО «Автошкола «За рулем»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Детское удерживающее устройство	Шт	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Шт	1
Тягово-цепное устройство	Шт	1
Мотоциклетный шлем	Шт	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Шт	2
Мультимедийный проектор	Шт	1

Экран (электронная доска)	Шт	1
Учебно-наглядные пособия		
Основные 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	Шт	1
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

<i>Страхование автогражданской ответственности</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Последовательность действий при ДТП</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i>		
<i>Психофизиологические особенности деятельности водителя</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Конфликтные ситуации в дорожном движении</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Факторы риска при вождении автомобиля</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Основы управления транспортными средствами</i>		
<i>Сложные дорожные условия</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Виды и причины ДТП</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Типичные опасные ситуации</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Сложные метеоусловия</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Движение в темное время суток</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Способы торможения</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Тормозной и остановочный путь</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Действия водителя в критических ситуациях</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Силы, действующие на транспортное средство</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Управление автомобилем в нестандартных ситуациях</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Профессиональная надежность водителя</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Влияние дорожных условий на безопасность движения</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Безопасное прохождение поворотов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>

<i>Безопасность пассажиров транспортных средств</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Безопасность пешеходов и велосипедистов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Типичные ошибки пешеходов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i>		
<i>Классификация автомобилей</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство автомобилей</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство и принцип работы двигателя</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство и принцип работы сцепления</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы механической коробки переключения передач</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы автоматической коробки переключения передач</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Передняя и задняя подвеска</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Конструкции и маркировка автомобильных шин</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы тормозных систем</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы системы рулевого управления</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы генератора</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы стартера</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>

<i>Классификация прицепов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство прицепа</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Виды подвесок, применяемых на прицепах</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Электрооборудование прицепа</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>		
<i>Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>		
<i>Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Информационные материалы</i>		
<i>Информационный стенд</i>		
<i>Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992г. №2300-1 «О защите прав потребителей»</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Копия лицензии с соответствующим приложением</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Учебный план</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Календарный учебный график</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Расписание занятий</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>График учебного вождения</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Книга жалоб и предложений</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>

Адрес официального сайта в сети «Интернет» http://www.zarulem67.ru	Шт	1

Перечень материалов по предмету «Первая помощь»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Шт	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Шт	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Шт	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
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 ⁷		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	Комплект	18
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	Комплект	1
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Шт	2
Мультимедийный проектор	Шт	1

Экран (электронная доска)	Шт	1
Магнитно-маркерная доска	Шт	1

Учебно-наглядные пособия представлены в виде плакатов, мультимедийных слайдов.

Выводы и задачи по результатам самообследования.

ООО «Автошкола «За рулем» располагает необходимой материально-технической базой. Показатели деятельности ООО «Автошкола «За рулем» соответствуют требованиям, предъявляемым к Автошколам. ООО «Автошкола «За рулем» соответствует требованиям подготовки водителей транспортных средств категории «В». В ходе самообследования, были проанализированы состояние и результаты педагогической и управленческой деятельности преподавателей, мастеров производственного обучения и руководителей образовательного учреждения, методическое обеспечение и материально-техническое оснащение педагогического процесса, качество образовательной деятельности и ведение финансово-хозяйственной деятельности. В учреждении имеются основные нормативно-организационные документы, на основании которых ведется образовательный процесс. Организация учебного процесса регламентируется учебным планом, тематическими планами по предметам, расписанием занятий в группах и графиками вождений. В своей работе учреждение использует примерную государственную образовательную программу, утвержденную Приказом Министерства образования и науки РФ, на основании которой составлена рабочая программа подготовки водителей категории «В». Программы по предметам обеспечены учебно-методическим материалом, учебными территориями (автодром, маршруты), что позволяет реализовать их в полном объеме. Учебные предметы ведут специалисты соответствующей квалификации и соответствующего уровня образования. Процедура проведения итоговой и промежуточной аттестации проводится на основании инструктивно-методических документов образовательного учреждения. Оценки итоговой аттестации, фиксируются в экзаменационных протоколах. Финансово-хозяйственная деятельность в учреждении осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства, Уставом и утвержденными годовыми сметами доходов и расходов.

По результатам самообследования ООО «Автошкола «За рулем» поставило перед собой следующие задачи, с целью повышения качества образовательных услуг:

- Совершенствование материально-технического оснащения;
- Внедрение инновационных методик обучения к специфике профессиональной деятельности и подготовка рекомендаций по их практическому применению;
- Обеспечение качества и доступности образовательных услуг путем повышения эффективности системы управления;
- Совершенствование педагогического мастерства путем прохождения переподготовки и повышения квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения.

Директор ООО «Автошкола «За рулем»

Чугунова Елена Григорьевна