

Отчет по результатам самообследования образовательной организации

ООО «ТриА-Моторс»

за 2014 год

Самообследование проведено:

- Генеральный директор -- Асташев Анатолий Викторович
- Заместитель ген. директора по экзаменационным работам -- Прокофьев Дмитрий Андреевич
- Старший мастер производственного обучения – Прокофьев Игорь Михайлович

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ УЧРЕЖДЕНИИ

Полное и сокращенное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ТриА-Моторс» (ООО «ТриА-Моторс»)

Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения: Юридический адрес 197373, г. Санкт-Петербург, пр. Авиаконструкторов, д. 33, лит. А, пом. 2-Н

Адрес места осуществления образовательной деятельности: г. Санкт-Петербург, пр. Королева, д. 43, корп. 1, лит. А, пом. 11-Н.

Адрес закрытой площадки: г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, уч. 50, (западнее дома 14, лит. АВ).

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1127847050913

Данные свидетельства о государственной регистрации юридического лица (ЕГРЮЛ) свидетельство серия 78 № 008498479, 26 января 2012 г. внесена запись о создании ЮЛ Межрайонная инспекцией Федеральной налоговой службы № 15 по г. Санкт-Петербург

(серия, номер, дата внесения записи о создании юридического лица, наименование регистрирующего органа)

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7814525296

Данные свидетельства о постановке на учет в налоговом органе КПП 781401001, поставлено на учет 26 января 2012 г. Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 26 по г. Санкт-Петербург, свидетельство серия 78 № 008498480

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) Лицензия серия 78ЛО1 № 0000012, выдана 09 августа 2012 года, Правительство Санкт-Петербурга Комитет по образованию.

Лицензия предоставлена на срок - бессрочно

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Автошкола ООО «ТриА-Моторс» 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. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «ТриА-Моторс», утвержденным решением учредителя от 19 января 2012 г. и зарегистрированным Инспекцией Федеральной налоговой службы по г. Санкт-Петербург, 26 января 2012 г.

Положением об организации структурного образовательного подразделения по обучению водителей транспортных средств на основе ООО «ТриА-Моторс», утвержденному в новой редакции 25 августа 2014 года.

3. Оценка содержания и качества подготовке обучающихся за 2014 год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалификационный экзамен		Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза	
	Всего		В том числе по неуспеваемости				Всего		Из них с оценками									
	чел	%	чел	%			чел	%	отлично		хорошо		удовл.					
					чел	%			чел	%	чел	%	чел	%				
181	0	0	0	0	181	100	175	96	31	17.7	74	42.3	70	40	6	4	122	69.7

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»

(перечислить реализуемые образовательные программы)

методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

Год выпуска	2012	2002	2013	2012	2000	2001	2008	2006		
Государственный регистрационный знак	M101EO 178	H448KO 98	O064EY 178	M129PA 178	Y819BY 47	X378TY 78	K499KY 178	A152BO 178		
Регистрационные документы	78XE 152628	78PM 739146	7809 436602	7817 378375	4720 105646	78PK 345659	78XK 831304	78XK 853466		
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда		
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	есть	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКП	МКП	МКП	МКП	МКП	МКП	МКП	МКП		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 066663806, 14.03.2014, 1год,Росгос страх.	ССС № 066492509, 05.08.2014, 1год,Росгос страх	ССС № 068059244, 23.05.2014, 1год,Росгос страх	ССС № 066492508, 01.03.2014, 1год,Росго сстрах	ССС № 031535325, 16.08.2014, 1год,Ренесс анс.	ССС № 0312428623, 14.10.2014, 1год,Росгос страх	ССС № 0305544671, 26.11.2013, 1год,Ресо	ССС № 0301842302, 26.10.2013, 1год,Ресо		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	07.03.2014, 1год.	20.02.2014, 1год.	12.12.2013 1год.	01.03.2014 1год.	30.07.2014 1год	06.10.2014 1год	03.03.2014 1год	25.07.2014 1год		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических 8 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 529 количеству обучающихся в годⁱ.

Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ⁱⁱ	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁱⁱⁱ	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Асташев Анатолий Викторович	78PE 002819, 17.05.2009.	BCD	Свидетельство АС № 000121 выдано НОУДПО Автошкола «Светофор» от 27.11.2006 г	СПб. ГАСУ, № 1529, от 15.05.2012 г.	Состоит в штате (по совместительству)

Пименов Евгений Анатольевич	78СМ 012564, 25.09.2007.	ВСЕ	Свидетельство ЧОУ № 000204 выдано ЧОУ Автошкола «Светофор» от 10.11.2014 г		По договору
Прокофьев Дмитрий Андреевич	78ТС 060662, 13.06.2010.	ABCDE	Свидетельство АС № 000119 выдано НОУДПО Автошкола «Светофор» от 28.07.2006 г	СПб. ГАСУ, № 1530, от 15.05.2012 г.	Состоит в штате (по совместительству)
Прокофьев Игорь Михайлович	78ЕН 500217, 22.05.2009.	BCDE	Свидетельство ЧОУ № 000083 выдано ЧОУ Автошкола «Светофор» от 27.11.2013 г		Состоит в штате
Хрусталева Марина Викторовна	78СР 012927, 02.11.2006.	ABCDE	Свидетельство АС № 000261 выдано НОУДПО Автошкола «Светофор» от 01.10.2003 г	СПб. ГАСУ, № 530, от 15.11.2013 г.	По договору
Люжин Дмитрий Михайлович	7818 349532, 25.03.2014.	В	Свидетельство АС № 000064 выдано НОУДПО Автошкола «Светофор» от 01.07.2005 г	СПб. ГАСУ, № 423, от 20.05.2013 г.	По договору
Денисов Владислав Иванович	78ВВ 301392, 24.03.2007.	ВС	Свидетельство ЧОУ № 000256 выдано ЧОУ Автошкола «Светофор» от 04.09.2014 г		По договору
Митрофанова Вера Михайловна	78РЕ 003362, 11.08.2009	ВС	Свидетельство АС № 000184 выдано НОУДПО Автошкола «Светофор» от 31.07.2007 г	СПб. ГАСУ, № 415, от 20.05.2013 г.	По договору
Обер Александр Викторович	78ВВ 256925, 16.03.2006	ВС	Свидетельство ЧОУ № 000280 выдано ЧОУ Автошкола «Светофор» от 12.09.2014 г		По договору
Шуринов Сергей Иванович	78ТК 026529, 09.08.2008.	BCDE	Свидетельство АК № 000018 выдано НОУ Автошкола «Пулково» от 28.03.2006 г	СПб. ГАСУ, № 622, от 02.10.2009 г.	По договору

Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	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 профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности ^{iv}	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ^v	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Асташева Светлана Михайловна	Предметы базового, специального и профессионального циклов.	Диплом ПП-I № 777092 от 22.08.2013, выдан СПб. ГАСУ по квалификации		Состоит в штате (по совместительству)

	Основы законодательства в сфере ДД, Основы управления ТС (базовый цикл) предметы профессионального цикла. Психофизиологические основы деятельности водителя	«Преподаватель-методист автомобильной школы»		
Митрофанова Вера Михайловна	Предметы базового, специального и профессионального циклов. Основы законодательства в сфере ДД, Основы управления ТС (базовый цикл) предметы профессионального цикла.	Диплом ВСГ № 2122423 от 30.07.2007, выдан СПб. ГГИ имени Г.В. Плеханова.	СПб. ГАСУ, № 420, от 27.05.2013 г.	Состоит в штате (по совместительству)
Максименко Анна Владиславовна	Первая помощь при ДТП	Диплом СТ № 023077 от 30.06.1992 г., выдан «Ленинградское медицинское училище» по квалификации Сестринское дело.	Свидетельство о повышении квалификации № 1323 ГБОУ СПО «Ленинградский областной медицинский техникум» от 04.03.2013	Состоит в штате (по совместительству)

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок:

- **Закрытая площадка: г. Санкт-Петербург, ул. Репишева, уч. 50, (западнее дома 14, лит. АВ). Договор аренды на период до 2015 г.**
(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)
- Размеры закрытой площадки: **0, 34 га.**
- Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: **на закрытой площадке – однородное асфальто-бетонное покрытие.**
- Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: **ограждение установлено.**
- Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%.
- **На закрытой площадке – имеется 1 эстакада с продольным уклоном 12%.**
- Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: **обеспечивают.**
- Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4: **на закрытой площадке коэффициент не ниже 0,49.**
- Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий -- **на закрытой площадке имеются конуса разметочные, стойки разметочные, вехи стержневые.**
- Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод -- **соответствует требованиям.**
- Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% – **соответствует.**
- Наличие освещенности -- **Освещенность по периметру площадки в соответствии с требованиями.**
- Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) -- **на площадке выполнен регулируемый перекресток.**

- Наличие пешеходного перехода -- на площадке размечен пешеходный переход.
- Наличие дорожных знаков (для автодромов) -- **знаки в наличии.**
- Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) -- **площадка оборудована средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ РФ.**
- Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) - **нет.**
- Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) - **нет.**
- Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым -- **к закрытой площадке.**

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Договор аренды нежилого помещения № 11-Н-135 от 01.03.2014 г. по адресу: г. Санкт-Петербург, пр. Королева 43, корп.1, литер А, пом. 11-Н

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Санкт-Петербург, пр. Королева 43, корп.1, литер А, пом. 11-Н	47.6	24

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 19 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Наличие учебного оборудования

Оборудование учебного кабинета № 1 по адресу осуществления образовательной деятельности : г. Санкт-Петербург, пр. Королева 43, корп.1, литер А, пом. 11-Н

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица	Колич	Наличие
------------------------------------	---------	-------	---------

	измерения	ество	
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	комплект	1	в наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта ^{vi}	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия^{vii}			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	8 стендов
Дорожная разметка	комплект	1	2 стенда
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Мультимедий
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	ная прогр
Сигналы регулировщика	шт	1	Стенд
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакаты
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	Мультимедий
Остановка и стоянка	шт	1	ная прогр
Проезд перекрестков	шт	1	Плакаты
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакаты
Движение через железнодорожные пути	шт	1	
Движение по автомагистралям	шт	1	
Движение в жилых зонах	шт	1	Мультимедий
Перевозка пассажиров	шт	1	ая прогр
Перевозка грузов	шт	1	Плакаты
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакаты
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Мультимедий
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	ная
Последовательность действий при ДТП	шт	1	программа
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Мультимедий
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	ная
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	программа
			учебники

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	Пособия
Движение в темное время суток	шт	1	представлены
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	в виде
Способы торможения	шт	1	стендов,
Тормозной и остановочный путь	шт	1	плакатов,
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	мультимедий
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	ная
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	программа,
Профессиональная надежность водителя	шт	1	учебные
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	кинофильмы
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	и
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	видеофильмы
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	
Типовые примеры допускаемых 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	Пособия
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	представлены
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	в виде
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Комплектов
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	плакатов,
Передняя и задняя подвески	шт	1	учебники,
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	мультимедий
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	ная
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	программы
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	шт	1	
Электрооборудование прицепа	шт	1	
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Пособия представлены в виде учебной мультимедийной программы
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением			
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	в наличии
	шт	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Учебный план			
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	в наличии
Книга жалоб и предложений			
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	в наличии

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план составлен по каждой образовательной программе (представлен на стенде)

Календарный учебный график составлен по каждой образовательной программе

Методические материалы и разработки:

- Соответствующие примерные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств **категории «В»**, утвержденные в установленном порядке **Приказом Министерством образования и науки РФ от 26.12.2013 №1408 (зарегистрированы в Минюсте РФ 09.07.2014)**.
- Образовательные программы подготовки водителей транспортных средств **категории «В»**, разработаны и утверждены руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность (направлены на согласование с Госавтоинспекцией) - **В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательные программы содержат основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.**
- Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утверждены руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.
- Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утверждены руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность. **по всем предметам теоретической подготовки: базового, специального и профессионального циклов.**
- Расписание занятий - **формируется на каждую учебную группу.**
- Схемы учебных маршрутов, утверждены директором организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «А», подкатегорий «А1») для **категории «В» представлены на стенде.**

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

- Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) - **не представлен. Для определения соответствия применяемых форм, средств и методов обучения возрастным, психофизическим особенностям и способностям обучающихся организация, осуществляющая образовательную деятельность, проводит тестирование с помощью соответствующих специалистов.**
- Тренажер (при наличии) - **обучение проводится сразу на учебном ТС**
- Компьютер с соответствующим программным обеспечением – **имеется в учебном кабинете. Видеопроектор для демонстрации учебных фильмов и мультимедийных программ: имеются в классе, что позволяет качественно организовать учебный процесс по всем предметам подготовки водителей.**

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

- Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения - мероприятия проводятся в соответствии с графиком лицом - ответственным по безопасности дорожного движения Прокофьев Д.А.
- Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: - обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся ежедневно согласно договору № 14-А от 09.01.2014 г. на проведение предрейсовых медицинских осмотров водителей автотранспорта с ООО «МедСервис» лицензия № 78-01-004040 от 05.11.2013 г.

Вывод о результатах самообследования:

- Результаты проведенного самообследования продемонстрировали, что в образовательной организации созданы условия, соответствующие государственным требованиям в сфере профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «В».
- Автошкола располагает необходимой учебно-материальной базой, учебной площадкой, закрытой от движения других транспортных средств. Образовательная организация имеет соответствующий требованиям педагогический состав: преподавателей учебных предметов, методиста и мастеров производственного обучения.
- В автошколе функционируют учебный кабинет, оснащенный оборудованием и учебно-наглядными пособиями современного уровня.
- Показатели учебной деятельности за отчетный период соответствуют требованиям, предъявляемым к учебным организациям, осуществляющим подготовку водителей транспортных средств.

Отчет составил:

Ген. директор ООО «ТриА-Моторс»
(должность руководителя организации)



Асташев А.В.
(Ф.И.О.)

