

# Отчет по результатам самообследования образовательной организации Общество с Ограниченной Ответственностью «Авто АС» за 2021 год.

(наименование организации)

Самообследование проведено: директором ООО «Авто-АС» Макаровым А.Г.

## 1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Общества с Ограниченной Ответственностью «Авто АС» (Далее- ООО «Авто АС»)

(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. Оценка системы управления организацией

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «Авто АС»

## 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2021 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							
							Зачет		Не зачет							
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%		
131	2	1,5	1	0,7	129	98,5	129	98,5	0	0	0	0	0	0	93	71

## 4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «М», Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А1», Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», Программы профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «А» на категорию «В», Программы профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «А», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

## 5. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

## 6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными Приказом Минобрнауки РФ от 26.12.2013 N 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- порядком по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;

• материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

## 7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «М», Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А1», Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», Программы профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «А» на категорию «В», Программы профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «А» в полном объеме.

## 8. Оценка материально-технической базы

**Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств**

Сведения	1	2	3	4	5
Марка, модель	WELS YD200-2	XINLING CXM125B	QJ STELS FLAME 200	PATRON AERO 125	VENTO BY49QT-2A
Тип транспортного средства	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мопед
Категория транспортного средства	A1	A1	A	A1	M
Год выпуска	2014	2010	2013	2013	2020
Государственный регистрационный знак	1745АН/59	8704АМ/59	0624АН/59	3556АН/59	Отсутствует
Регистрационные документы	9924300692	9933470822	9937176956	9937176957	Отсутствует
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от «17» января 2022г.	Договор аренды от «17» января 2022г.	Договор аренды от «24» января 2022	Договор аренды от «24» января 2022	Договор аренды от «24» января 2022
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует

Основных положений					
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ7012712419 от 01.04.2021 до 31.03.2022 «Росгосстрах»	ТТТ7012712419 от 01.04.2022 до 31.03.2023 «Росгосстрах»	ТТТ7011613277 от 21.01.2022 до 20.01.2023 «СФ «Адонис»	ТТТ7011635949 от 21.01.2022 до 20.01.2023 «СФ «Адонис»	Отсутствует
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	от 21.04.2021 до 21.04.2022	от 15.04.2022 до 15.04.2023	от 22.01.2022 до 22.01.2024	от 22.01.2022 до 22.01.2024	Отсутствует
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Сведения	6	7	8	9	10
Марка, модель	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	LADA GRANTA
Тип транспортного средства	Спец. учебный	Спец. учебный	Спец. учебный	Спец. учебный	Спец. учебный
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2018	2020	2018	2020	2013
Государственный регистрационный знак	M877MP159	H479BA159	M875MP159	H577BK159	M463KT159
Регистрационные документы	9937176954	9937176958	9908867619	9931458470	9916730885
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от «24» января 2022г.	Договор аренды от «24» января 2022г.	Договор аренды от «21» мая 2019г.	Договор аренды от «24» ноября 2020г.	Договор аренды от «18» февраля 2020г.
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

соответствии с п.8 Основных положений					
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX0217203529 от 07.09.2021 до 06.09.2022 «Ингосстрах»	XXX0217202608 от 16.09.2021 до 15.09.2022 «Ингосстрах»	XXX0227013373 от 17.03.2022 до 16.03.2023 ВСКСтраховой дом	XXX0199251681 от 20.10.2021 до 19.10.2022 «Ингосстрах»	ТТТ7008940798 от 30.10.2021 до 29.10.2022 «Росгосстрах»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	от 14.09.2021 до 14.09.2022	от 14.09.2021 до 14.09.2022	от 14.09.2021 до 14.09.2022	от 14.09.2021 до 14.09.2022	от 29.10.2021 до 29.10.2022
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Сведения	7	8	9	10	11
Марка, модель	СТАНДАРТ ПЛЮС 111200				
Тип транспортного средства	Прицеп				
Категория транспортного средства	Прицеп к л/а				
Год выпуска	2017				
Государственный регистрационный знак	АС1725/59				
Регистрационные документы	9910701052				
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от «17» января 2022г.				
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	Соответствует				
Наличие тягово- сцепного (опорно- сцепного) устройства	Соответствует				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Отсутствует				
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Отсутствуют				
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	Отсутствуют				
Опознавательный знак «Учебное транспортное	Соответствует				

средство» в соответствии с п.8 Основных положений					
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Отсутствует				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Отсутствует				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Отсутствует				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует				

### Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия номер ВУ	Дата выдачи ВУ	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)
Кычкин Евгений Юрьевич	5917037046	05.04.2014	A, A1, B, B1, C, C1, M	Удостоверение №074 от 22.04.2019 выдано АНО ДПО «АБВ»
Кириленко Александр Евгеньевич	5903930862	18.05.2012	A, B, C	Удостоверение №102 от 30.08.2021 выдано АНО ДПО «АБВ»
Паньков Илья Владимирович	5935379956	01.03.2018	A, A1, B, B1, M	Удостоверение №101 от 30.08.2021 выдано АНО ДПО «АБВ»
Вотинов Василий Викторович	5928827824	20.01.2017	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, C1E, M	Удостоверение №093 от 18.09.2020 выдано АНО ДПО «АБВ»
Щукин Роман Дмитриевич	9918819860	20.03.2021	B, B1, C, C1, M	Удостоверение №012 от 24.08.2021 выдано АНО ДПО «АБВ»

### 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	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Макаров Александр Геннадьевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Правила дорожного движения. Психофизиологические	Пермский государственный педагогический институт. A1 №435133 от 04 июля 1976г., Физика	договор

	<p>основы деятельности водителя.</p> <p>Основы управления и безопасного управления ТС.</p> <p>Первая помощь при ДТП.</p> <p>Устройство и техническое обслуживание ТС.</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p>		
--	---	--	--

### Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: **1) договор № 04.16-ОУ от 25.01.2019г., срок действия не опеределён, по адресу: г. Нытва, ул. Володарского, 8б.**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома: 0,24 Га

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемое для выполнения учебных (контрольных) заданий: имеется. Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: имеется. Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16%: имеется. Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: имеется. Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4: соответствует. Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: имеется. Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется. Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰: соответствует. Наличие освещенности: отсутствует. Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): отсутствует. Наличие пешеходного перехода: нет. Наличие дорожных знаков (для автодромов): отсутствует. Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): отсутствует. Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов): отсутствует. Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов): отсутствует. 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:

1) Договор аренды нежилого помещения от 01.02.2019, срок действия не определен.

Количество оборудованных учебных кабинетов: 1.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
-------	---	-----------------	----------------------------

1	617000, Пермский край, г. Нытва, ул. Комсомольская, дом 44	35,9	20
---	--	------	----

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 38 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

### Наличие учебного оборудования

#### Оборудование учебных кабинетов

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «М», «А», «А1», «В» и переподготовки с категории «В» на «А», с «А» на «В».

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>		
Тренажер <sup>1</sup>	комплект	
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1
<b>Учебно-наглядные пособия</b>		
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>		
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
Страхование автогражданской ответственности	шт	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1

<sup>1</sup> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

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 нештатных 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 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
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	шт	1
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
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
Учебный план	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1
Книга жалоб и предложений		
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1

### Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование</b>		
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
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
<b>Расходные материалы</b>		
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
<b>Учебно-наглядные пособия</b>		
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
<b>Технические средства обучения</b>		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1

### **Информационно-методические и иные материалы:**

Методические материалы и разработки: соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: имеются; образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеется; методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеются; материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеются, расписание занятий: имеется; Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»): имеются.

### **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: ежедневный предрейсовый и послерейсовый осмотр.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: проводятся ежедневно.

**Вывод о результатах самообследования: соответствует**

Отчет составил(а):

Директор ООО «Авто-АС»

(должность руководителя организации)

\_\_\_\_\_

(подпись)

А.Г.Макаров

(И. О. Фамилия)

