

Утверждаю

Генеральный директор  
ООО «АВТОШКОЛА ЛИДЕР»



С. В. Ласьков

« 01 » \_\_\_\_\_ 20 23 г.

### ООО «АВТОШКОЛА ЛИДЕР»

Отчет о проведении самообследования учебно-материальной базы организации,  
осуществляющей

образовательную деятельность и реализующей основные программы  
профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих  
категорий и подкатегорий, соискателя лицензии на осуществление  
образовательной деятельности по указанным программам

г. Пенза

"01" апреля 2023г.

440000, Пензенская область, г. Пенза, ул. Лядова, д. 62, пом. бн1  
(ОГРН) 1205800012032, (ИНН) 5835137685, <http://автошколалидер58.РФ>

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ  
профессионального обучения

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: 440000, Пензенская область, г. Пенза, ул. Лядова, д. 62,  
пом. бн1

Правоустанавливающие документы: договор аренды недвижимого имущества от  
01.02.2021, срок действия - бессрочный

Площадь, кв. м.: 121,9 (сто двадцать один) квадратный метр.

Количество посадочных мест: 30 (тридцать)

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы  
профессионального обучения.

№	Ф.И.О	Диплом	Удостоверение	Основания трудовой деятельности
1	Петров Алексей Владимирович	Диплом ШВ № 026478 17.06.1997г. Пензенский технологический институт, высшее	ПП 000015 от 21.07.2020	трудовой договор
2	Куприянов Борис Владимирович	Диплом ВСБ 0310018 от 07.06.2003 ГОУ ВПО «Пензенский государственный педагогический университет им В.Г. Белинского	ПП 000014 от 21.07.2020	трудовой договор
3	Бачкина Елена Сергеевна	Диплом 58 СПО 0000562 от 30.06.2012 ГБОУ СПО «Пензенский	ПП 000012 от 21.07.2020	трудовой договор

		областной медицинский колледж»		
--	--	--------------------------------------	--	--

2. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории 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	Суздальцев Дмитрий Николаевич	Диплом ВСГ от 30.06.2009 ГОУ ВПО «Пензенский государственный университет архитектуры и строительства», высшее	5823 892766, 28.04.2016, В, В1, С, С1, М, 2006	Свидетельство ПК 000074 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор
2	Юртаев Сергей Иванович	Диплом СБ от 24.06.2003 Пензенский техникум управления и промышленных технологий им. Е. Д. Басулина	5035 697645, 10.03.2018, В, В1, С, С1, М, 1997	Свидетельство ПК 000080 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор
3	Балашов Алексей Александрович	н/высшее, Пензенский государственный университет архитектуры и строительства»	9915 667218, 09.07.2020, В, В1, С, С1, D, D1, М, 1999	Свидетельство ПК 000052 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор
4	Иваков Денис Васильевич	Диплом ИВС от 27.06.2020 Пензенский государственный педагогический университет им В. Г. Белинского, высшее	5817 672135, 07.06.2014, В, В1, М, 1998	Свидетельство ПК 000056 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор
5	Сяркин Олег Сергеевич	Диплом РТ 648996 от 02.07.1993 «Пензенский приборостроительный колледж», среднее профессиональное	9923 704108 22.01.2012, М, В, В1, С, С1, 2002	Свидетельство ПК 000075 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор
6	Кобзаренко Олег Владимирович	Диплом 122114 от 12.07.1985 от 12.07.1985 Среднее ПТУ – 41 г. Пензы, среднее	5813 174871 23.03.2013 В	Свидетельство ПК 000061 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор

		профессиональное				
7	Крышков Алексей Владимирович	Диплом 90 БА 0237580 от 02.07.2008 ФГОУ СПО «Пензенский колледж управления и промышленных технологий им Е. Д. Басулина», среднее профессиональное	5824 904394 06.12.2016 А,А1,В,В1,С,С1,Д,Д1,М	Свидетельство ПК 000081 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор
8	Соловьев Олег Евгеньевич	Диплом ВСБ 0827885 от 25.06.2004 ГОУВПО «Пензенский государственный университет им В. Г. Белинского, высшее	9913 229155 28.06.2014 В,В1,С,СЕ	Свидетельство ПК 000073 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор
9	Петров Алексей Владимирович	Диплом ШВ № 026478 от 17.06.1997г. Пензенский технологический институт, высшее	5034 406942 07.12.2017 А,А1,В,В1,С,С1,Д,Д1, СЕ, С1Е, М	Свидетельство ПК 000069 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор
10	Батынов Дмитрий Васильевич	Диплом ДВС 0274147 от 15.07.2000, Орловский юридический институт МВД России, высшее	9919 223374 01.04.2021, М, А,А1, В,В1, С, С1	Свидетельство ПК 000054 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор
11	Брыкин Дмитрий Петрович	Диплом ШВ № 008200 от 28.06.1993, Пензенский государственный педагогический институт им В. Г. Белинского, высшее	5820 364913 12.01.2015 В,В1,М	Свидетельство ПК 000055 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор
12	Мелиханов Владислав Юрьевич	Диплом 105824 3854313 от 27.06.2018, ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет Архитектуры и Строительства» высшее	5836 033003 08.12.2017 В,В1,С,С1,СЕ,С1Е, М	Свидетельство ПК 000067 от 10.07.2020 г, выд АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ»	не имеется	трудовой договор

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план имеется, соответствует \_\_\_\_\_

(наличие, соответствие требованиям соответствующей Примерной программы)



Календарный учебный график \_\_\_\_\_ имеется \_\_\_\_\_  
 (наличие)  
 Рабочие программы учебных предметов \_\_\_\_\_ имеются \_\_\_\_\_  
 (наличие)  
 Методические материалы и разработки \_\_\_\_\_ имеются \_\_\_\_\_  
 (наличие, описание)  
 Расписания занятий \_\_\_\_\_ имеются \_\_\_\_\_  
 (наличие)

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

Адрес местонахождения: Пензенская обл., г. Пенза, ул. Аустрина 183

Правоустанавливающие документы: закрытая площадка по договору аренды от 11.01.2021 ( АНО ДПО «АВТОШКОЛА-ПРОФЕССИОНАЛ» , бессрочно)

(реквизиты, срок действия)

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: В \_\_\_\_\_

Габаритные размеры, площадь: 5000 кв.м. \_\_\_\_\_

Ограждение: в наличии, целостность не нарушена \_\_\_\_\_  
 (наличие, вид и целостность)

2. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: 440000, Пензенская область, г. Пенза, ул. Лядова, д. 62, пом. бн1

Учебное оборудование: \_\_\_\_\_ соответствует \_\_\_\_\_

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": в наличии, соответствует \_\_\_\_\_

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

3. Учебные транспортные средства:

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	KIA CEED	Лада Гранта	Лада Гранта	Лада Гранта	Лада Гранта
Тип	учебный	учебный	учебный	учебный	учебный
Категория (подкатегория)	B	B	B	B	B
Тип трансмиссии	АКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	H401HO58	T523CM777	C939HB58	O189HY	P276UM58
Основание владения	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	договор аренды от 23.09.2021, бессрочный	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	договор аренды от 10.12.2021, бессрочный
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	присутствует	присутствует	присутствует	присутствует	присутствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	оборудовано	оборудовано	оборудовано	оборудовано	оборудовано
Технический осмотр (дата прохождения)	139781032201039, 30.12.22-30.12.23	0936900120072 82, 03.09.22-	131841022200 133, 01.07.22-	128731012201 093, 21.10.22-	128521012201 499,

срок действия)		03.09.23	01.07.23	21.10.23	28.11.22-28.11.23
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <sup>2</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0284843664, 29.12.22-28.12.23	ТТТ 7023224857, 03.09.22- 02.09.23	ААВ 3024945416, 06.04.22- 05.04.23	ТТТ 7015620666, 22.04.22- 21.04.23	XXX 0283341911 20.01.23- 19.01.24
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	ВАЗ 219010		Лада Калина	Лада Гранта	Лада Гранта
Тип	учебный	прицеп	учебный	учебный	учебный
Категория (подкатегория)	В		В	В	В
Тип трансмиссии	МКПП		МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	O152TT58	06-50 ПД	P997YE58	P846EE58	P974XC58
Основание владения	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	присутствует		присутствует	присутствует	присутствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	оборудовано		оборудовано	оборудовано	оборудовано
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	121251042201 302, 14.10.22- 14.10.23		1285210122015 38, 05.12.22- 05.12.23	13184102220046 7, 09.09.22- 09.09.23	139781032200155, 11.10.22- 11.10.23
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <sup>2</sup>	соответствует		соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0245147114, 07.06.22- 06.06.23		XXX 0267791343, 01.04.22- 31.03.23	ТТТ 7028838212 26.12.22-25.12.23	ТТТ 7033996407 26.03.23-25.03.24
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да



Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	Renault SR	Датсун	Лада Гранта	КИА ВЕНГА	
Тип	учебный	учебный	учебный	учебный	
Категория (подкатегория)	B	B	B	B	
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП	
Государственный регистрационный знак	O034OC58	P298EC58	H090EO58	P115EX58	
Основание владения	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	договор аренды от 11.01.2021, бессрочный	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	присутствует	присутствует	присутствует	присутствует	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	оборудовано	оборудовано	оборудовано	оборудовано	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11841012200568, 12.11.22-12.11.23	12873101220139 6, 01.12.22-01.12.23	001521042200 360, 28.03.2022-28.03.2023	001521062201 657, 20.10.22-20.10.23	
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <sup>2</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0273902571, 01.11.22-31.10.23	ТТГ 7014475236 01.04.22-31.03.23	XXX 0282593540, 25.12.22-24.12.23	ТТГ 7014854888 06.04.22-05.04.23	
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт категория «B» - 14, прицепы один.

4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) \_\_\_\_\_ в наличии \_\_\_\_\_ (наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии) \_\_\_\_\_ в качестве тренажера используется учебное ТС \_\_\_\_\_ (наличие, марка, модель, производитель)

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте \_\_\_\_\_ имеется \_\_\_\_\_

6. Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «B»:

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>		
Тренажер (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство)	комплект	в наличии
Детское удерживающее устройство	комплект	в наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	в наличии
Тягово-сцепное устройство	комплект	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта (может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием)	комплект	в наличии
<b>Учебно-наглядные пособия (допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов)</b>		
<b>Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения</b>		
Дорожные знаки	комплект	в наличии
Дорожная разметка	комплект	в наличии
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	в наличии
Средства регулирования дорожного движения	штука	в наличии
Сигналы регулировщика	штука	в наличии
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	в наличии
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	штука	в наличии
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	в наличии
Скорость движения	штука	в наличии
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	в наличии
Остановка и стоянка	штука	в наличии
Проезд перекрестков	штука	в наличии
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	в наличии
Движение через железнодорожные пути	штука	в наличии
Движение по автомагистралям	штука	в наличии
Движение в жилых зонах	штука	в наличии
Перевозка пассажиров	штука	в наличии
Перевозка грузов	штука	в наличии
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	в наличии
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	в наличии
Страхование автогражданской ответственности	штука	в наличии
Последовательность действий при ДТП	штука	в наличии
<b>Психофизиологические основы деятельности</b>		



<b>водителя</b>		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	штука	в наличии
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	штука	в наличии
Конфликтные ситуации в дорожном движении	штука	в наличии
Факторы риска при вождении автомобиля	штука	в наличии
<b>Основы управления транспортными средствами</b>		
Сложные дорожные условия	штука	в наличии
Виды и причины ДТП	штука	в наличии
Типичные опасные ситуации	штука	в наличии
Сложные метеоусловия	штука	в наличии
Движение в темное время суток	штука	в наличии
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	штука	в наличии
Способы торможения	штука	в наличии
Тормозной и остановочный путь	штука	в наличии
Действия водителя в критических ситуациях	штука	в наличии
Силы, действующие на транспортное средство	штука	в наличии
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	штука	в наличии
Профессиональная надежность водителя	штука	в наличии
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	в наличии
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	в наличии
Безопасное прохождение поворотов	штука	в наличии
Безопасность пассажиров транспортных средств	штука	в наличии
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	в наличии
Типичные ошибки пешеходов	штука	в наличии
Типовые примеры допускаемых нарушений правил дорожного движения	штука	в наличии
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</b>		
Классификация автомобилей	штука	в наличии
Общее устройство автомобиля	штука	в наличии
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	штука	в наличии
Общее устройство и принцип работы двигателя	штука	в наличии
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	штука	в наличии
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	штука	в наличии
Общее устройство и принцип работы сцепления	штука	в наличии
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штука	в наличии
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штука	в наличии
Передняя и задняя подвески	штука	в наличии
Конструкции и маркировка автомобильных шин	штука	в наличии
Общее устройство и принцип работы тормозных	штука	в наличии



систем		
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	в наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штука	в наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	штука	в наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	штука	в наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	штука	в наличии
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	штука	в наличии
Классификация прицепов	штука	в наличии
Общее устройство прицепа	штука	в наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	в наличии
Электрооборудование прицепа	штука	в наличии
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	в наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	в наличии
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штука	в наличии
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	в наличии
<b>Информационные материалы</b>		
<b>Информационный стенд</b>		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 3, ст. 140; 2021, N 24, ст. 4188)	штука	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	штука	в наличии
Примерная программа	штука	в наличии
Образовательная программа	штука	в наличии
Учебный план	штука	в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	штука	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	штука	в наличии
Книга жалоб и предложений	штука	в наличии
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		

**Перечень оборудования по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"**

Наименование учебных материалов	Единица	Количество
---------------------------------	---------	------------

	измерения	
<b>Оборудование</b>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контроллера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	в наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственного дыхания)	комплект	в наличии
Мотоциклетный шлем	штука	в наличии
<b>Расходные материалы</b>		
Аптечка для оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная)	комплект	в наличии
Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственного дыхания: 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	в наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	в наличии
<b>Учебно-наглядные пособия (допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов)</b>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	в наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	в наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	в наличии
<b>Технические средства обучения</b>		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	в наличии
Экран (электронная доска)	комплект	в наличии



V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп.

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год.

3. Учебно-материальная база соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ.

№ п/п	Наименование	Количество	Единица измерения
1	Автомобили учебные	10	шт.
2	Автомобили учебные	10	шт.
3	Автомобили учебные	10	шт.