

АКТ

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.Симферополь

04 Сентября 2019г.

Основания для обследования: приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. N 1408 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий", приказ Министерства внутренних дел РФ от 4 февраля 2019 г. N 50 «Об утверждении порядка выдачи заключений о соответствии установленным требованиям учебно-материальной базы организаций, осуществляющих образовательную деятельность и реализующих основные программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, и соискателей лицензий на осуществление образовательной деятельности по указанным программам»

Обследование проведено: Горьков Олег Петрович - директор;

Шохолов Евгений Сергеевич - зам директора по УР;

в присутствии: Шевченко В.В. – главный механик;

Лигус А.И. - преподаватель ПДД ;

Суров А.А. – мастер производственного обучения вождению.

Наименование организации: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский автотранспортный техникум» (ГБПОУ РК «САТТ»)

Организационно-правовая форма: общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения: Россия, Республика Крым г.Симферополь проспект Победы 211

Адреса мест осуществления образовательной деятельности: Россия, Республика Крым г.Симферополь проспект Победы 211

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1149102122278

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 9102057820

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: САТТ.РФ

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) № 0584 от 26 Июля 2016г Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Россия, Республика Крым г.Симферополь проспект Победы 211

Правоустанавливающие документы: Свидетельство на право собственности на недвижимое имущество от 11.01 2005г. САА № 174162

Площадь, кв. м.: 71.2кв.м

Количество посадочных мест: 30

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

№ п/п	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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Шевченко Василий Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами, Основы управления транспортными средствами категории «В», Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	Крымский ордена «Знак Почета» Сельскохозяйственный институт им.М.И. Калинина. Специальность - «Механизация сельского хозяйства», Квалификация - «Инженер-механик» Диплом -ФВ №797410 от 28.02.1995г.	Свидетельство серия А №23700-РЦ «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» с 19.06.2018г по 01.07.2018г	Состоит в штате Трудовой договор №85 от 01.01.2015г
2.	Ардабьев Александр Михайлович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами, Основы управления транспортными средствами категории «В», Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	Харьковский национальный автомобильно-дорожный университет. Специальность - «Автомобили и автомобильное хозяйство». Квалификация - «Инженер -механик». Диплом ХА №41157649 от 24.06.2011г.	Свидетельство серия А №23701-РЦ «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» с 19.06.2018г по 01.07.2018г	Состоит в штате Трудовой договор №28 от 01.01.2015г
3.	Лысюк Татьяна Федоровна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Чемеровецкое медицинское училище Специальность – «Фельдшер» Диплом У № 860709 от 28.02.1971г	Свидетельство серия А №23702-РЦ «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» с 19.06.2018г по 01.07.2018г	Состоит в штате Трудовой договор № 156 от 01.01.2015г
4.	Якубова Динара Наримановна	Психофизиологические основы деятельности водителя.	Таврический национальный университет имени В.И.Вернадского Специальность - «Психология» Диплом 12ДСК № 249599 27 от 27.12.2013г	Удостоверение о повышении квалификации прошел в Автономной некоммерческой организации центр дополнительного профессионального образования «АКАДЕМИЯ» № ЮГ -18/АТ-53 1 С 27.08.2018 по 06.09.2018г	Гражданский договор по оказанию услуг № 45 от 30.08.2019г

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.	Бабак Виктор Викторович	Харьковский национальный автомобильно-дорожный университет. Специальность - «Организация перевозок и управления на транспорте (автомобильный)». Квалификация - «Инженер по транспорту». Диплом ХА №41158111 от 24.06.2011г.	82 19 № 756887 29.10.2014г В;В ₁ ;С;С ₁ ;М.	Удостоверение о повышении квалификации прошел в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Донской строительный техникум» № 612407047814 от 03.07.2019г	Не лишен	Состоит в штате Трудовой договор №178 от 16.09.2015г
2.	Суров Александр Александрович	Харьковский национальный автомобильно-дорожный университет. Специальность - «Организация перевозок и управления на транспорте (автомобильный)». Квалификация - «Инженер по транспорту». Диплом ХА №22408206 от 05.07.2003г.	74 04 №780703 26.08.2014г. А;А ₁ ;В;В ₁ ;С;С ₁ ;М.	Удостоверение о повышении квалификации прошел в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Донской строительный техникум» № 612407045774 от 10.07.2018г	Не лишен	Состоит в штате Трудовой договор №88 от 01.01.2015г
3.	Шевченко Андрей Владимирович	«Симферопольский автотранспортный техникум» Специальность- «Организация перевозок и управление движением на автомобильном транспорте» Квалификация – техник-организатор перевозок Диплом – 1С 004615 от 01.07.1995г	77 18 №397555 10.05.2014г А;А ₁ ;В;В ₁ ;С;С ₁ .	Удостоверение о повышении квалификации прошел в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Донской строительный техникум» № 612407045773 от 10.07.2018г	Не лишен	Состоит в штате Трудовой договор №86 от 01.01.2015г
4.	Шевченко Дмитрий Васильевич	Харьковский национальный автомобильно-дорожный университет. Специальность - «Организация перевозок и управления на транспорте (автомобильный)». Квалификация - «Инженер по транспорту». Диплом ХА №41158053 от 24.06.2011г.	77 18 №397569 10.05.2014г. А;А ₁ ;В;В ₁ ;С;С ₁ .	Удостоверение о повышении квалификации прошел в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Донской строительный техникум» № 612407045772 от 03.07.2018г	Не лишен	Состоит в штате Трудовой договор №87 от 01.01.2015г

№ 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
5.	Паланцевич Александр Сергеевич	Севастопольский национальный технический университет Специальность – «Автомобили и автомобильное хозяйство» Квалификация – «Инженер по организации эксплуатации и ремонту» Диплом –СЕ №45543615 от 25.06.2013г	82 19 757119 05.11.2014г В;В ₁ ;С;С ₁	Удостоверение о повышении квалификации прошел в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Донской строительный техникум» № 612407047815 от 03.07.2019г	Не лишен	Состоит в штате Трудовой договор №228 от 27.02.2017
6.	Джуманов Юсуф Анварович	«Симферопольский автотранспортный техникум» Специальность-23.02.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте» Квалификация – техник Диплом – 108224 0370287 от 30.06.2014	77 18 399767 02.06..2014г В;В ₁ ;М.	Удостоверение о повышении квалификации прошел в Автономной некоммерческой организации центр дополнительного профессионального образования «АКАДЕМИЯ» Лицензия №6955 от 31.10.2016г №ПДД 8217 01-9 С 09.01.2017г по 24.01.2017г	Не лишен	Состоит в штате Трудовой договор №227 от 27.02.2017г
7.	Поляков Андрей Викторович	Симферопольский автотранспортный техникум» Специальность-23.02.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте» Квалификация – техник Диплом - 108224 - 0374015 от 30.06.2014	82 19 № 739666 10.07.2014г В; В ₁ ;С; М	Удостоверение о повышении квалификации прошел в Автономной некоммерческой организации центр дополнительного профессионального образования «АКАДЕМИЯ» Лицензия №6955 от 31.10.2016г №ПДД 8217 06 12 С 23.06.2017г по 07.07.2017г	Не лишен	Состоит в штате Трудовой договор №257 от 31.08.2017г
8.	Шевченко Василий Владимирович	Крымский ордена «Знак Почета» Сельскохозяйственный институт им. М.И. Калинина. Специальность - «Механизация сельского хозяйства», Квалификация - « Инженер-механик» Диплом -ФВ №797410 от 28.02.1995г.	82 19 № 742858 А;А ₁ ;В;В ₁ ;С;С ₁ ;D;D ₁ ;BE;CE;DE;D ₁ E;M	Удостоверение о повышении квалификации прошел в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Донской строительный техникум» №612407047813 от 03.07.2019г	Не лишен	Состоит в штате Трудовой договор №85 от 01.01.2015г

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план имеется

Календарный учебный график имеется

Рабочие программы учебных предметов имеется

Методические материалы и разработки имеется

Расписания занятий имеется

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

Адрес местонахождения: Республика Крым г.Белогорск ул.Лавандовая

Правоустанавливающие документы: Соглашение о сетевом взаимодействии от 28.08.2019г., срок действия до 25.07.2019г.

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

Габаритные размеры, площадь: 0,28 га

Ограждение: имеется

Покрытие: твердое (асфальт), ровное, поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется, продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% имеется.

Эстакада: имеется, наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 15 %

Освещенность: нет

Технические средства организации дорожного движения: нет

Разметочное оборудование: имеется , конусы разметочные в количестве 115шт

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: нет.

2. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: Россия, Республика Крым г.Симферополь проспект Победы 211

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного

Примерными программами

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных

происшествиях": имеется, соответствуют 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	ВАЗ 210700-20	ВАЗ 2107 00-20	ВАЗ 21043	ЗАЗ 110307	LADA GRANTA 219070
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	К432НС82	К426НС82	К413НС82	К429НС82	К351ЕУ82
Основание владения	Собств.	Собств.	Собств.	Собств.	Собств.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в свидетельстве о регистрации	Внесены	Внесены	Внесены	Внесены	Внесены
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Есть	Нет	Нет	Нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	18.04.2019- 19.04.2020	13.08.2019- 13.08.2020	18.04.2019- 19.04.2020	18.04.2019- 19.04.2020	22.08.2019- 22.08.2020
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ №5024363050 19.04.2019- 18.04.2020 АО «НАСКО»	XXX №0094691751 03.09.2019- 12.09.2020 АО СК «АСТРО- ВОЛГА»	МММ №5024363048 19.04.2019- 18.04.2020 АО «НАСКО»	МММ №5024363049 19.04.2019- 18.04.2020 АО «НАСКО»	XXX №0065012585 27.11.2018- 26.11.2019 АО «Объединенная страховая ком-я»
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку					
	6	7	8	9	10	
Марка, модель	LADA GRANTA 219070	LADA GRANTA 219070	ГАЗ 31029	LADA GRANTA 219020	VOLKSWAGEN POLO	ПА-2
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Прицеп
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В	-
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП	АКПП	-
Государственный регистрационный знак	К352ЕУ82	К353ЕУ82	К292НС82	В609КМ82	В884ЕМ82	АА99268 2
Основание владения	Собств.	Собств.	Собств.	Собств.	Собств.	Собств.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в свидетельстве о регистрации	Внесены	Внесены	Внесены	Внесены	Внесены	-
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Нет	Есть	Нет	Есть
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	26.08.2019- 26.08.2020	22.08.2019- 22.08.2020	26.08.2019- 27.08.2020	13.08.2019- 13.08.2020	13.08.2019- 13.08.2020	-
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0065025145 27.11.2018- 26.11.2019 ООО Стр.к.«Ангара»	XXX 0065005638 27.11.2018- 26.11.2019 Стр.компл. «ПРИТЕТ-СК»	МММ №5026953610 26.08.2019- 25.08.2020 ООО «НЦГ- «РОСЭНЕРГО»	XXX №0094876401 05.09.2019- 04.09.2020 АО СК «АСТРО- ВОЛГА»	МММ №5026953611 26.08.2019- 25.08.2020 ООО «НЦГ- «РОСЭНЕРГО»	-
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да	да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт категории В» - 10, прицепов - 1.

4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) отсутствует.

Тренажер (при наличии) отсутствует.

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

V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 12 количеству общего числа групп.

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует 303 количеству обучающихся в год

3. Учебно-материальная база ГБПОУ РК «САТТ» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ: Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»(механическая , автоматическая).

Приложение к акту:

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	-	Отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	Отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	В наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличии
Тягово-цепное 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

	т		
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплек т	1	В наличии
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплек т	1	Плакаты+
Дорожная разметка	комплек т	1	Плакаты
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакаты
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Скорость движения	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	М. Слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Перевозка пассажиров	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Перевозка грузов	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Плакаты+М. Слайды

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

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

			Слайды
Общее устройство прицепа	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Плакаты+М. Слайды
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт		
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	1	В наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	В наличии
Учебный план	шт	1	В наличии
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	шт	1	В наличии
Адрес официального сайта в сети "Интернет" САТТ РФ		1	В наличии

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	в наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	в наличии
Мотоциклетный шлем	штук	1	в наличии
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	в наличии
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	в наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных	комплект	18	в наличии

