

Утверждаю  
 Генеральный директор ООО «Светофор»  
 Аббасов И.И.



Отчёт по результатам самообследования

образовательной организации Общество с ограниченной ответственностью «Светофор» за 2018 год

Самообследование проведено генеральным директором ООО «Светофор» Аббасовым И.И.

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО «Светофор»

(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. № 273ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утверждённых 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, утверждённого 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 «Светофор»

(наименование образовательной организации)

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2018 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	%					отлично		хорошо		удовл.					

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям программы

(перечислить реализуемые образовательные программы)

Методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утверждённым 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 реализовывать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- Примерными программами профессиональной подготовки транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями 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 *подготовку по образовательной программе* в полном объеме.

#### 8. Оценка материально-технической базы

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Модель, марка	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2014	2012	2013	2014
Государственный регистрационный знак	T937HT123	K994CA123	X780KA123	K619TM161
Регистрационные документы	ПТС 77 ОА 426713	ПТС 77 НН 955735	ПТС 77 НС 192476	ПТС 23 УО 711525
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда

Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	есть	нет	нет
Тип трансмиссии(автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» с п.8 Основных положений	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Свидетельство о регистрации ТС 99 05 №529593 выдано 22.09.2018г. МРЭО №5 ГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю.	Свидетельство о регистрации ТС 99 05 №503082 выдано 29.08.2018г. МРЭО №5 ГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю.	Свидетельство о регистрации ТС 99 05 №502967 выдано 25.08.2018г. МРЭО №5 ГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю.	Свидетельство о регистрации ТС 99 05 №503081 выдано 29.08.2018г. МРЭО №5 ГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ №5004166705 срок действия с 04.07.2018-03.07.2019 РЕСО гарантия	ХХХ №0085702045 срок действия с 31.05.2019-30.05.2020 РЕСО гарантия	МММ №5020787533 срок действия с 24.05.2019-23.05.2020 РЕСО гарантия	МММ №5020613101 срок действия с 29.05.2019-28.05.2020 РЕСО гарантия
Технический осмотр(дата прохождения , срок действия)	№091770011809179 срок действия с 06.11.2018-06.11.2019	№057610041901242 срок действия с 25.05.2019-25.05.2020	№009177001180918 0 срок действия с 06.11.2019-06.11.2020	№091770011809178 срок действия с 06.11.2018-06.11.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет	нет	нет

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Модель, марка	DAEWOO NEXIA	RENAULT SANDERO	КМЗ-828420	RENAULT LOGAN
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой хэтчбек	Прицеп легковой	Легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2013	2011	2014	2013
Государственный регистрационный знак	C427MO123	M856BM123	EY342832	A844MA123
Регистрационные документы	ПТС 36 УС 224004	ПТС 77 НК 695907	ПТС 45 НТ 902246	ПТС 77 НС192153
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	соответствует	соответствует		соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет		нет
Тип трансмиссии(автоматическая или механическая)	механическая	механическая		механическая
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	есть	есть		есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	есть	есть		есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» с п.8 Основных положений	есть	есть		есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Свидетельство о регистрации ТС 99 01 №594121 выдано 17.05.2018г МРЭО №5 ГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю.			Свидетельство о регистрации ТС 99 05 №503267 выдано 01.09.2018г. МРЭО №5 ГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому

		Свидетельство о регистрации ТС 99 05 №503262 выдано 01.09.2018г. МРЭО №5 ГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю.		краю.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ №5020613102 28.05.2019-27.05.2020 РЕСО гарантия	МММ №15020787534 22.05.2019-21.05.2020 РЕСО гарантия		МММ №5004172069 12.08.2018 — 11.08.2019 РЕСО гарантия
Технический осмотр(дата прохождения , срок действия)	№091770011809181 срок действия с 06.11.2018-06.11.2019	№090790021901050 срок действия с 19.05.2019-16.05.2020		№091770011809177 срок действия с 06.11.2018-06.11.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует		соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет	нет	нет

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Модель, марка	RENAULT LOGAN			
Тип транспортного средства	Легковой			
Категория транспортного средства	В			
Год выпуска	2014			
Государственный регистрационный знак	H121УУ93			
Регистрационные документы	ПТС 77OK168991			
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда			
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	соответствует			
Наличие тягово- сцепного (опорно сцепного) устройства	нет			
Тип трансмиссии(автоматическая или механическая)	механическая			
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	есть			
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	есть			
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» с п.8 Основных положений	есть			
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Свидетельство о регистрации ТС 99 09 №450225 выдано 22.03.2019г МРЭО №5 ГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю.			

Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ №5001597841 19.02.2019- 18.02.2020 СОГЛАСИЕ страхование			
Технический осмотр(дата прохождения , срок действия)	№087400011901170 срок действия с 22.03.2019- 22.03.2020			
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует			
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет			

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 8 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 537 количеству обучающихся в год.

### Сведения о мастерах производственного обучения

ФИО	Серия № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешение категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения возждению ТС Данной категории, подкатегории	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности	Общий стаж работы по специальности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в год в три года)	Оформлен с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Аббасов Ильяс Искендиярович	2311 542517 31.05.2013г.	А В С D	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет технологий и управления»  Квалификация экономист - менеджер	30	11	20	Серия М № 001169 действительно до 11.06.2019г.	Трудовой договор  Основное место работы
Кузьменко	2334	В В1	г. Орел Государственное	12	7	10	Серия 23	Трудов

Елена Викторовна	253562 08.12.2017г.	С С1 D D1 СЕ С1Е М	образовательное учреждение высшего профессионального образования «Орловская региональная академия государственной службы»  Квалификация Экономист по специальности «Финансы и кредит»				№001775 действительно до 28.08.2020г.	ой договор  Основное место работы
Гряда Юрий Владимирович	2325 484442 09.12.2015г.	В В1 С С1 СЕ С1Е М	г. Краснодар Кубанский государственный аграрный университет  квалификация юрист	29	1	27	Серия 23 №001780  действительно до 01.11.2020г.	ГПХ
Ганжин Дмитрий Евгеньевич	2329 309017 30.08.2016г.	В В1 С С1 М	г. Краснодар Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный университет»  Квалификация географ преподаватель по специальности « География»	23	6	22	Серия 23 №001794 действительно до 29.01.2021г.	Трудовой договор  Основное место работы
Кудинов Василий Иванович	9904 540878 24.01.2019г.	А А1 В В1 С С1 М	г. Краснодар Кубанский государственный аграрный университет  Инженер-Механик по специальности Механизация сельского хозяйства	22	3	25	Серия КД № 0016 действительно до 22.06.2021г.	ГПХ
Кузьменко Виктор Михайлович	9904 621210 20.03.2019г.	В В1 С С1 М	Челябинское высшее танковое командное училище имени 50-летия Великого Октября  по специальности командная тактическая, колесные и гусеничные машины	41	1	38	Серия 23 № 002226 действительно до 08.11.2021г.	ГПХ
Веселов Александр Сергеевич	2329 309402 30.09.2016г.	В В1 С С1 М	Ростов на Дону институт народного хозяйства по специальности планирование народного хозяйства квалификация экономист	38	4	42	Серия 23 № 002225 действительно до 08.11.2021г.	ГПХ



							1г.	
Гаммершми дт Валерий Иоганесович	2331 514311 04.04.201 7г.	A A1 B B1 C C1 M	Кемеровский строительный техникум Специальность Промышленное и гражданское строительство Квалификация техник-строитель	40	8	42	Серия М №001167 действите льно до 11.06.201 9 года.	ГПХ
Щилов Максим Глебович	2307 146660 25.07.201 2	B C	Тюменский государственный университет Специальность Русский язык и литература Квалификация Филолог. Преподаватель русского языка и литературы.	30	7	30	Серия ПМ №000645 действите льно до 13.07.202 1г.	ГПХ
Дроздов Владимир Анатольевич	2328 124753 10.08.201 6г.	A A1 B B1 C C1 D D1 M	г. Краснодар Кубанский государственный технологический университет Квалификация инженер-механик Специальность Автомобили и автомобильное хозяйство	19	13	20	Серия М №001176 действите льно до 11.06.201 9г.	ГПХ
Дроздов Александр Анатольевич	2322 830533 04.09.201 5г.	A A1 B B1 C C1 D D1 M	Московский государственный автомобильно-дорожный институт Специальность Автомобили и автомобильное хозяйство Квалификация инженер-механик	31	13	31	Серия КД № 013 действите льно до 31.01.202 1 г.	ГПХ
Толкачев Александр Владимиров ич	2336 253191 31.01.201 8г.	A A1 B B1 C C1 CE C1E D D1 M	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова Специальность Землеустройство и кадастры Квалификация Бакалавр	6	5	9	Серия КД № 010 действите льно до 24.05.202 0г.	ГПХ
Баталов Иван Владимиров ич	2328 171682 09.08.201 6г.	B B1 C C1	г. Славянск-на-Кубани Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образование Славянский-на- Кубани государственный	10	5	12	Серия 23 № 001790 действите льно до 29.01.202 1г.	ГПХ

			педагогический институт					
			Квалификация учитель технологии и предпринимательства					
			Специальность Технология и предпринимательство					

Сведения о преподавателях учебных предметов

ФИО	Учебный предмет	Документы 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)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Аббасов Ильяс Искендиярович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы управления транспортным средством», «Основы управления транспортным средством категории В», «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным»	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет технологий и управления»  Квалификация экономист - менеджер	ПОУ «Славянск-на-Кубани АШ» ДОСААФ России»  М № 001213  действителен до 25.01.2021г.	30	11	Трудовой договор  Основное место работы

	<p>транспортом», « Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»</p>					
<p>Кузьменко Елена Викторовна</p>	<p>«Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы управления транспортным средством», «Основы управления транспортным средством категории В», «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом», «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»</p>	<p>г. Орел Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Орловская региональная академия государственной службы»</p> <p>Квалификация Экономист по специальности «Финансы и кредит»</p>	<p>ПОУ «Славянск-на-Кубани АШ» ДОСААФ России»</p> <p>М № 001216</p> <p>действителен до 25.01.2021г.</p>	11	6	<p>Трудовой договор</p> <p>Основное место работы</p>

	М»					
Кузьменко Виктор Михайлович	«Устройств о и техническое обслуживание транспортн ых средств категории «В» как объектов управления»	Челябинское высшее танковое командное училище имени 50-летия Великого Октября  по специальности командная тактическая, колесные и гусеничные машины	ПОУ «Славянск-на-Кубани АШ» ДОСААФ России»  М № 001230  действителен до 21.06.2021г.	40	1	ГПХ
Кудинов Василий Иванович	«Основы законодател ьства в сфере дорожного движения», «Основы управления транспортн ым средством», «Основы управления транспортн ым средством категории В», « Организаци я и выполнение грузовых перевозок автомобиль ным транспо ртом», « Организаци я и выполнение пассажирск их перевозок автомобиль ным транспо ртом»	г. Краснодар Кубанский государственный аграрный университет  Инженер-Механик по специальности Механизация сельского хозяйства	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в год в три года)ПОУ «Славянск-на-Кубани АШ» ДОСААФ России» М № 001215 действителен до 25.01.2021г.	22	3	ГПХ

	м»					
Якушенко Татьяна Васильевна	«Психофизиологические основы деятельности и водителя»	г. Краснодар Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный университет»  Квалификация педагог-психолог по специальности «Педагогика и психология»	ПОУ «Славянск-на-Кубани АШ» ДОСААФ России»  М № 001232  действителен до 21.06.2021г.	19	1	ГПХ
Савинова Анна Сергеевна	«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»	Чечено-Ингушское базовое медицинское училище имени А. Тутаевой  квалификация медицинской сестры	ПОУ «Славянск-на-Кубани АШ» ДОСААФ России»  М № 001219  действителен до 25.01.2021г.	23	5	ГПХ

**Сведения о закрытой площадке или автодроме:**

Закрытая площадка по адресу : Краснодарский край, Темрюкский район, город Темрюк, ул. Мира, 105/2, договор аренды № 35 от 17.07.2018 года, срок действия с 17.07.2018 по 30.06.2023 года.

Размеры закрытой площадки : общая площадь 2885 кв.м.

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, используемых для выполнения учебных (контрольных) заданий: асфальт.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: забор, металлические ворота.

Наличие оборудования, позволяющего разместить границы для выполнения соответствующих заданий :конуса разметочные (ограничительные), столбики оградительные съёмные, лента оградительная.

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 № 18 от 19 июля 2018 года, бессрочный, заключенный между ИП Рудоковым Владимиром Николаевичем и ООО «Светофор».

Договор аренды №13/2019 15 мая 2019 года, заключенный между ИП Степановой Марией Владимировной и ООО «Светофор».

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 2

№ п/п	По какому адресу осуществляется образовательная деятельность и находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв.м)	Количество посадочных мест
1	Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, город Темрюк, ул. Р. Люксембург, 35	49.2	16
2	Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. Карла Маркса, 127	50.1	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 48 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

**Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности ООО «Светофор».**

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер <1>	комплект		Трансп. Ср.
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <2>	комплект		Преподов.
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	комплект	1	в наличии

обеспечением			
Мультимедийный проектор (телевизор)	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта <3>	комплект	1	в наличии
<b>Учебно-наглядные пособия &lt;4&gt;</b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	Мульт. слайды
Дорожная разметка	комплект	1	Мульт. слайды
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Мульт. слайды
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Мульт. слайды
Сигналы регулировщика	шт	1	Мульт. слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Мульт. слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Мульт. слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Мульт. слайды
Скорость движения	шт	1	Мульт. слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Мульт. слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Мульт. слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Мульт. слайды
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Мульт. слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Мульт. слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	Мульт. слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Мульт. слайды
Перевозка пассажиров	шт	1	Мульт. слайды
Перевозка грузов	шт	1	Мульт. слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Мульт. слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Мульт. слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Мульт. слайды



Последовательность действий при ДТП	шт	1	Мульт. слайды
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Мульт. слайды
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Мульт. слайды
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Мульт. слайды
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Мульт. слайды
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт	1	Мульт. слайды
Виды и причины ДТП	шт	1	Мульт. слайды
Типичные опасные ситуации	шт	1	Мульт. слайды
Сложные метеоусловия	шт	1	Мульт. слайды
Движение в темное время суток	шт	1	Мульт. слайды
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Мульт. слайды
Способы торможения	шт	1	Мульт. слайды
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Мульт. слайды
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Мульт. слайды
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Мульт. слайды
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Мульт. слайды
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Мульт. слайды
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Мульт. слайды
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Мульт. слайды
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Мульт. слайды
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Мульт. слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Мульт. слайды
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Мульт. слайды
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Мульт. слайды
<b>Устройство и техническое обслуживание</b>			

транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	Мульт. слайды
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Мульт. слайды
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Мульт. слайды
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Мульт. слайды
Передняя и задняя подвески	шт	1	Мульт. слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Мульт. слайды
Классификация прицепов	шт	1	Мульт. слайды
Общее устройство прицепа	шт	1	Мульт. слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Мульт. слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Мульт. слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Мульт. слайды

Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Мульт. слайды
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Бум. носитель
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Бум. носитель
<b>Информационные материалы</b>			
<b>Информационный стенд</b>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	в наличии
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»			в наличии

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

<2> Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

<3> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<4> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

**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	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
<b>Расходные материалы</b>			
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
<b>Учебно-наглядные пособия &lt;1&gt;</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	10	Захарова А.Е. «Экстренная помощь при ДТП»

Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	видеофильм
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	видеофильм
<b>Технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	в наличии

<1> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

**Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план \_\_\_\_\_ есть \_\_\_\_\_

Календарный учебный график \_\_\_\_\_ есть \_\_\_\_\_

**Методические материалы и разработки:**

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке \_\_\_\_\_ есть \_\_\_\_\_

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющая образовательную деятельность \_\_\_\_\_

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность \_\_\_\_\_ есть \_\_\_\_\_

Материалы для проведения промежуточной итоговой аттестации обучающихся, утвержденная руководителем организации осуществляющие образовательную деятельность \_\_\_\_\_ есть \_\_\_\_\_

Расписание занятий \_\_\_\_\_ есть \_\_\_\_\_

Схемы учебных маршрутов утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программы подготовки водителей транспортных средств категории «А», под категории «А1», «В1») \_\_\_\_\_ есть \_\_\_\_\_

**Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением, модули, диски, манекены, СД диски.

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведения 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: договор № 42 от 31.08.2018 г. С НАО « Темрюкская автоколонна №2098» на технический и санитарный

осмотр автомобилей перед выездом и по возвращению с регистрацией в журнале выхода и захода а/м. (сертификат №ДСАТ RU.OC020.TO1292).

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: договор № 42 от 31.08.2018 г. С НАО « Темрюкская автоколонна №2098» на ежедневный предрейсовый и послерейсовый медицинский осмотр водителей с отметкой в журнале и путевом листе ( лицензия ЛО-23-01-007026)

Вывод о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям.

Соответствует по адресу места осуществления образовательной деятельности:

- Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, город Темрюк, ул. Р. Люксембург, 35.
- Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. Карла Маркса, 127