

## АКТ

### самообследования учебно-материальной базы ООО «СВЕТОФОР», осуществляющее образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» на соответствие установленным требованиям

№ 10

«17» июля 2018 г.

#### **Наименование организации**

**Полное:** Общество с ограниченной ответственностью «Светофор».

**Сокращённое:** ООО «Светофор».

**Организационно-правовая форма:** Общество с ограниченной ответственностью.

**Место нахождения:** 295022, Республика Крым, город Симферополь, проспект Победы, дом 142 А, Литер Р, Офис 31.

**Адрес места осуществления образовательной деятельности:** 295022, Республика Крым, город Симферополь, проспект Победы, дом 142 А, Литер Р, Офис 31.  
295493, Республика Крым, город Симферополь, пгт Грэсовский, улица Кржижановского, д. 17.

**Адрес закрытой площадки:** 295034, Республика Крым, город Симферополь, улица Титова, дом 77.

**Адрес официального сайта в сети «Интернет»:** avtokyrsi.ru

**Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН):**  
1149102136875

**Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН):** 9102062316

**Код причины постановки на учет (КПП):** 910201001

**Дата регистрации:** 13.12.2014 г.

**Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии):**  
Лицензия от 30.09.2016 г. № 0791 Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым серии 82Л01 № 0000830. Приложение № 1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 30.09.2016 г. № 0791 серии 82П01 № 0000873.

**Основания для обследования:** Приказ директора ООО «Светофор» № 31-п от 10.07.2018 г.

#### **Обследование проведено:**

Председатель комиссии: Директор автошколы Кривошеенко-Гранина Нина Леонидовна;

Члены комиссии:

Котов Евгений Анатольевич - преподаватель теоретических спец. дисциплин;

Кривошеенко Иван Петрович – механик автошколы;

Адаменко Владимир Александрович- мастер производственного обучения.

Умеров Якуб Серверович – мастер производственного обучения.

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

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Chevrolet Aveo	Chevrolet Aveo	Chevrolet Aveo	Daewoo Lanos	Daewoo Lanos
Тип транспортного средства	Легк.	Легк.	Легк.	Легк.	Легк.
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»
Год выпуска	2010	2007	2011	2007	2002
Государственный регистрационный знак	K298HH82	K313HH82	A752BY82	K317HH82	K308HH82
Регистрационные документы	82 25 № 774885	82 25 № 774913	82 25 № 784875	82 25 № 774920	82 25 № 774911
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды № 1 от 02.03.2018 г.	Договор аренды № 2 от 02.03.2018 г.	Договор аренды № 3 от 02.03.2018 г.	Договор аренды № 4 от 02.03.2018 г.	Договор аренды № 5 от 02.03.2018 г.
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	–	Есть	–	–	Есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ № 1006450629 от 11.12.2017 г. до 10.12.2018 г. ПАО СК «РОСГОССТРАХ»	ЕЕЕ 1006358411 от 11.09.2017 г. до 10.09.2018 г. ПАО СК «РОСГОССТРАХ»	ЕЕЕ № 1006410903 от 05.10.2017 г. до 04.10.2018 г. ПАО СК «РОСГОССТРАХ»	ЕЕЕ № 1006358410 от 11.09.2017 г. до 10.09.2018 г. ПАО СК «РОСГОССТРАХ»	ЕЕЕ № 1006358412 от 11.09.2017 г. до 10.09.2018 г. ПАО СК «РОСГОССТРАХ»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	24.01.2018 г. 25.01.2019 г.	24.01.2018 г. 25.01.2019 г.	24.01.2018 г. 25.01.2019 г.	24.01.2018 г. 25.01.2019 г.	24.01.2018 г. 25.01.2019 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.

Сведения	Номер по порядку					
	6	7	8	9	10	11
Марка, модель	Daewoo Matiz	Заз Vida SF69Y0	Заз Vida SF6950	Daewoo Matiz	ЗА3 1102	СИЧ
Тип транспортного средства	Легк.	Легк.	Легк.	Легк.	Легк.	Прицеп для л/а
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	Прицеп
Год выпуска	2009	2013	2012	2006	2003	1993
Государственный регистрационный знак	K293HH82	A998BY92	P240UY197	A482PK82	K508MM 82	ABO074882
Регистрационные документы	82 25 №774908	82 25 № 784876	82 25 № 888490	82 25 № 888159	82 25 № 804140	82 25 № 785160
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды № 6 от 02.03.2018 г.	Договор аренды № 7 от 02.03.2018 г.	Договор аренды № 8 от 02.03.2018 г.	Договор аренды № 9 от 02.03.2018 г.	Договор аренды № 10 от 02.03.2018 г.	Договор аренды № 11 от 02.03.2018 г.
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	–	–	–	–	–	Есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.	–
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	–
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	–
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	–
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	–
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0043526624 от 06.06.2018 г. до 05.06.2019 г. ООО «Поволжский Страховой Альянс»	XXX № 0043440594 от 06.06.2018 г. до 05.06.2019 г. ЮЖУРАЛ АСКО	ЕЕЕ № 1006410904 от 23.10.2017 г. до 22.10.2018 г. ПАО СК «РОСГОССТРАХ»	ЕЕЕ № 1006414980 от 01.11.2017 г. до 31.10.2018 г. ПАО СК «РОСГОССТРАХ»	ЕЕЕ № 0033511586 от 04.04.2018 г. до 03.04.2019 г. АО «Страховая компания «Гайде»	ЕЕЕ № 1006358411 от 11.09.2017 г. до 10.09.2018 г. ПАО СК «РОСГОССТРАХ» ЕЕЕ № 1006358412 от 11.09.2017 г. до 10.09.2018 г. ПАО СК «РОСГОССТРАХ»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	24.01.2018 г. 25.01.2019 г.	от 27.03.2018 г. до 28.03.2019 г.	от 11.01.2018 г. до 12.01.2019 г.	от 11.01.2018 г. до 12.01.2019 г.	24.01.2018 г. 25.01.2019 г.	от 28.12.2017 г. до 29.12.2018 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических **10** прицепов **1**.

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству **336** обучающихся в год

## II. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф. И. О.	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании в областях соответствующих профилям обучения и дополнительном профессиональном образовании по направлению подготовки «Образование и педагогика»	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Адаменко Владимир Александрович	Высшее, Украинская юридическая академия, диплом серии КЛ № 011564 от 26.06.1993 г., специальность «правоведение», квалификация «юрист»	82 19 743313 от 25.09.2015 г.	B, B1, C, C1, D, D1, M	Свидетельство № 007389 от 18.12.2009 г.	Удостоверение о пов. квал. от 26.06.2015 г.	Договор возмездного оказания услуг № 25 от 17.07.2018 г..
2	Вердиян Александр Хачикович	Высшее, Самаркандский орден Трудового Красного Знамени Госуниверситет им. А.Навои, диплом серии РВ № 875236 выдан 29.06.1988 г., специальность: «история», квалификация: «историк, преподаватель истории и обществоведения». Среднее, Самаркандский индустриальный техникум диплом серии Л № 366757 выдан 05.04.1977 г. специальность: эксплуатация автомобильного транспорта, квалификация «техник-эксплуатационник».	82 20 935404 от 05.05.2015 г.	B, B1, M	Свидетельство МО № 000324 от 17.04.2015 г.	Удостоверение о пов. квал. 00232-15 от 17.04.2015 г.	Договор возмездного оказания услуг № 24 от 11.07.2018 г.
3	Ильков Василий Ярославович	Высшее, Харьковское гвардейское высшее танковое училище имени Верховного Совета Украинской ССР, диплом серии НВ № 732685 от 15.07.1985 г. специальность «командная, тактическая, колесные и гусеничные машины» квалификация: офицер с высшим военно-специальным образованием, инженер по эксплуатации колёсных и гусеничных машин	82 20 958317 от 04.07.2015 г.	B, B1, C, C1, M	Свидетельство МО № 000246 от 05.06.2015г.	Удостоверение о пов. квал. № 231200132695, от 2016 г.	Договор возмездного оказания услуг № 21 от 20.04.2018 г.
4	Котов Евгений Анатольевич	Высшее, Крымский государственный аграрный университет, диплом специалиста серии КР № 14330054, выдан 23.02.2001 г., специальность: «Механизация сельского хозяйства», квалификация: инженер механик	82 20 897840 от 27.01.2015 г.	B, B1, M	Свидетельство МО № 000251 от 05.06.2015 г.	Удостоверение о пов. квал. 8/ПП-28 от 014.06.2018 г.	Состоит в штате Трудовой договор № 6а от 13.01.2016 г.
5	Кривошеенко Иван Петрович	Среднее, Ореховский сельскохозяйственный техникум, диплом серии Э-1 № 386562 от 23.04. 1977 г., специальность «Механизация сельского хозяйства», квалификация «техник-механик»	82 20 897384 от 25.01.2015 г.	B, B1, C, C1, M	Свидетельство МО № 000247 от 05.06.2015 г.	Удостоверение о пов. квал. от 21.01.2016 г.	Состоит в штате Доп. Согл. № 1 от 13.01.2016 г. к Тр. договору № 8 от 13.01.2016 г.
6	Кузин Андрей Алексеевич	Среднее, Симферопольский техникум радиоэлектронного приборостроения, диплом серии КР № 24172748 выдан 25.06.2004 г., специальность: «Электронно-бытовая аппаратура» квалификация: техник-электроник	82 20 956560 от 16.06.2015 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, M	Свидетельство МО № 000274 от 21.08.2015 г.	Удостоверение о пов. квал. 00254-15 от 21.08.2015 г.	Договор возмездного оказания услуг № 22 от 02.07.2018 г.
7	Непомнящий Сергей Валериевич	Высшее, Симферопольское высшее военно-политическое строительное училище, диплом ШВ № 267596, выдан 27.06.1992 г., специальность: «командир военно-строительных частей», квалификация: социальный педагог-психолог. Среднее, Среднее профессионально-техническое училище по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей», квалификация: слесарь по ремонту автомобилей III (третьего) разряда, диплом серии А № 894339 от 27.06.1988 г.	82 20 935330 от 06.05.2015 г.	A, A1, B, B1, C,C1, M	Свидетельство МО № 000248 от 05.06.2015 г.	Удостоверение о пов. квал. 00250-15 от 05.06.2015 г.	Договор возмездного оказания услуг № 20 от 28.12.2017 г.
8	Умеров Якуб Серверович	Высшее, Национальная академия природоохранного и курортного строительства, диплом серии КР № 41276701, выдан 30.06.2011 г. направление подготовки «Строительство», квалификация: бакалавр строительства	82 20 954551 от 22.05.2015 г.	B, B1, C, C1, M	Свидетельство МО № 000273 от 21.08.2015 г.	Удостоверение о пов. квал. 8/ПП-29 от 14.06.2018 г..	Состоит в штате Трудовой договор № 9 от 13.01.2016 г.

### III. Сведения о преподавателях учебных предметов

№ 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	Котов Евгений Анатольевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения.                      Психофизиологические основы деятельности водителя                      Основы управления транспортными средствами.                      Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.                      Основы управления транспортными средствами категории «В».                      Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.                      Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p>	<p>Высшее, Крымский государственный аграрный университет, диплом специалиста серии КР № 14330054, выдан 23.02.2001 г., специальность: «Механизация сельского хозяйства», квалификация: инженер механик</p>	<p>Удостоверение о пов. квал. 8/ПП-28 от 014.06.2018 г.</p>	<p>Состоит в штате Доп. Согл. № 1 от 13.01.2016 г. к Тр. договору № 6 от 13.01.2016 г.</p>
2	Умеров Якуб Серверович	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения.                      Психофизиологические основы деятельности водителя                      Основы управления транспортными средствами.                      Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.                      Основы управления транспортными средствами категории «В».                      Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.                      Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p>	<p>Высшее, Национальная академия природоохранного и курортного строительства, диплом серии КР № 41276701, выдан 30.06.2011 г. направление подготовки «Строительство», квалификация: бакалавр строительства</p>	<p>Удостоверение о пов. квал. 8/ПП-29 от 14.06.2018 г.</p>	<p>Состоит в штате Доп. Согл. № 1 от 13.01.2016 г. к Тр. договору № 9 от 13.01.2016 г.</p>
3	Вердиян Александр Хачикович	<p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств.                      Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.                      Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p>	<p>Высшее, Государственный университет им. А. Навои, диплом серии РВ № 875236 от 29.06.1988 г. специальность: «история», квалификация «историк, преподаватель истории и обществоведения».                      Среднее, Самаркандский индустриальный техникум, диплом серии Л № 366757, выдан 05.04.1977 г., специальность: «Эксплуатация автомобильного транспорта», квалификация: «техник-эксплуатационник»</p>	<p>Удостоверение о пов. квал. № 00232-15 от 17.04.2015 г.</p>	<p>Доп. Согл. № 1 к Договору возмездного оказания услуг № 24 от 11.07.2018 г.</p>
4	Фазылова Адиле Асановна	<p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</p>	<p>Среднее, Крымское республиканское высшее учебное заведение «Крымский медицинский колледж» г. Симферополь, диплом 108224 0370475, выдан 05.07.2014 г., специальность: «Сестринское дело»</p>	<p>Сертификат специалиста 0882270000685 от 16.07.2015 г.</p>	<p>Договор возмездного оказания услуг № 23 от 02.07.2018 г.</p>

#### **IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов. **Договор аренды № 43** от 29.04.2018 г.

Размеры закрытой площадки или автодрома: **0,24 га.**

Наличие ровного и однородного цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: **однородное цементобетонное покрытие по всей площади закрытой площадки.**

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%: **соответствует.**

Размеры и обустройство средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: **соответствует.**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4: **соответствует.**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: **в наличии достаточное количество разметочного оборудования (конусы, вехи ограничительные).**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **соответствует.**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: **соответствует.**

Наличие освещенности: **отсутствует, занятия проводятся только в светлое время суток.**

Наличие перекрестка (нерегулируемого): **в наличии.**

Наличие пешеходного перехода: **в наличии.**

Наличие дорожных знаков (для автодромов): **не требуется.**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): **не требуется**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

## **V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: **Договор аренды недвижимости № 5 от 05.03.2018 г., находящегося в частной собственности Чёрной Елены Вячеславовны** (свидетельство о государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя ОГРНИП 315910200296536).

### **Договор субаренды недвижимого имущества № III-5 от 16.07.2018 г.**

Индивидуальный предприниматель Романенко В.Г., действующий на основании Свидетельства о внесении сведений в ЕГРЮЛ. Объект субаренды представляет собой встроенное помещение № 5, принадлежащее на правах собственности ООО «КРЫМСТРОЙКОНСАЛТИНГ». (Свидетельство о регистрации права от 18.05.2015 г. Запись регистрации № 90-90/016-90/016/001/2015-4119/1, кадастровый номер 9022010501:202)

Количество оборудованных учебных кабинетов: два.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кВ. м)	Количество посадочных мест
1.	РК, г. Симферополь, пр. Победы, 142а	69,7	28
2.	РК, г. Симферополь, п. Грэсовский, ул. Кржижановского, 17	29,8	10

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп в год - 24. Наполняемость учебной группы не должна превышать 28 человек (г. Симферополь, пр. Победы) и 10 человек (г. Симферополь, пос. Грэсовский).

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением (ями) к настоящему Акту.

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	2	отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	2	отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	2	имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	2	имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	2	имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	14	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	2	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	2	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	2	имеется
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	2	Стенды
Дорожная разметка	комплект	2	ИМСО
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	2	ИМСО
Средства регулирования дорожного движения	шт	2	Плакат
Сигналы регулировщика	шт	2	Плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	2	Плакат
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	2	ИМСО
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	2	Плакат
Скорость движения	шт	2	Плакат
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	2	ИМСО
Остановка и стоянка	шт	2	Плакат
Проезд перекрестков	шт	2	ИМСО
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	2	ИМСО
Движение через железнодорожные пути	шт	2	ИМСО
Движение по автомагистралям	шт	2	ИМСО
Движение в жилых зонах	шт	2	ИМСО
Перевозка пассажиров	шт	2	Плакат
Перевозка грузов	шт	2	Плакат
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	2	Плакаты
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	2	Плакат
Страхование автогражданской ответственности	шт	2	Плакат
Последовательность действий при ДТП	шт	2	Плакат



Психофизиологические основы деятельности водителя	шт	2	ЭВЛ
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	2	Плакат
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	2	Плакат
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	2	Плакат
Факторы риска при вождении автомобиля			
Основы управления транспортными средствами	шт	2	ИМСО
Сложные дорожные условия	шт	2	ИМСО
Виды и причины ДТП	шт	2	ИМСО
Типичные опасные ситуации	шт	2	ИМСО
Сложные метеоусловия	шт	2	ИМСО
Движение в темное время суток	шт	2	ИМСО
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	2	ИМСО
Способы торможения	шт	2	ИМСО
Тормозной и остановочный путь	шт	2	ИМСО
Действия водителя в критических ситуациях	шт	2	ИМСО
Силы, действующие на транспортное средство	шт	2	ИМСО
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	2	ИМСО
Профессиональная надежность водителя	шт	2	ИМСО
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	2	ИМСО
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	2	ИМСО
Безопасное прохождение поворотов	шт	2	Плакат
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	2	Плакат
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	2	Плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт	2	Плакаты
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт	2	Плакаты
Классификация автомобилей	шт	2	ЭВЛ
Общее устройство автомобиля	шт	2	ЭВЛ
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	2	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	2	ЭВЛ
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	2	ЭВЛ
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	2	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	2	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	2	ЭВЛ

Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	2	ЭВЛ
Передняя и задняя подвески	шт	2	ЭВЛ
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	2	ИМСО
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	2	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	2	ЭВЛ
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	2	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	2	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	2	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	2	ИМСО
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	2	Плакаты
Классификация прицепов	шт	2	Плакаты
Общее устройство прицепа	шт	2	Плакаты
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	2	Плакаты
Электрооборудование прицепа	шт	2	Плакаты
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	2	Плакаты
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа			
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
	шт	2	Плакат
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом			
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
	шт	2	Плакат
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
<b>Информационные материалы</b>			
Информационный стенд	шт	2	Имеется
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	2	Имеется
Копия лицензии (Сертификат МВД) с соответствующим приложением	шт	2	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	2	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»,	шт	2	Имеется

согласованная с Госавтоинспекцией	шт	2	Имеется
Учебный план	шт	2	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	2	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	2	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	2	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	2	avtokyrsi.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	Имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	Имеется
Мотоциклетный шлем	штук	1	Имеется
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	Имеется
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей.	комплект	1	Имеется

Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)			
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	Имеется
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	Имеется
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	Имеется
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	Имеется
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	14	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	2	Имеется
Экран	комплект	2	Имеется

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 24 учебным группам. Наполняемость учебных групп не превышает 28 человек (г. Симферополь, пр. Победы) и 10 человек (г. Симферополь, пос. Грэсовский).

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

Учебный план – разработан и утверждён директором ООО «Светофор» - **в наличии.**

Календарный учебный график – разработан и утверждён директором ООО «Светофор» - **в наличии.**

Методические материалы и разработки:

- соответствующая Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке – **в наличии.**
- образовательная Рабочая программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная директором ООО «Светофор» 23.01.2018 г. - **в наличии.**
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные директором ООО «Светофор» - **в наличии.**
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные директором ООО «Светофор» - **в наличии.**
- расписание занятий – **в наличии.**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных директором ООО «Светофор» - **в наличии.**

## **VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

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

Марка, модель нет. Производитель нет.

Наличие утвержденных технических условий нет.

Тренажер (при наличии) нет.

Марка, модель нет. Производитель нет.

Наличие утвержденных технических условий нет.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением – в наличии.

## **VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации – **в наличии.**

Размещение на официальном сайте [avtokyrsi.ru](http://avtokyrsi.ru) в сети «Интернет» образовательной организации ООО «Светофор» отчета о результатах самообследования – **имеется.**

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации ООО «Светофор» в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным – **соответствует.**

## **IX. 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.

Предрейсовый осмотр транспортных средств проводится по адресу: РК, г. Симферополь, проспект Победы, 209 с использованием собственных средств инструментального контроля, (Приказ директора ООО «Светофор» № 84 –П от 13.01.2016 г. «О проведении предрейсового контроля технического состояния ТС») Кривошеенко И. П., назначенным на должность механика (Приказ директора ООО «Симферопольский УВК «Школа - технический лицей» от 05.01.2015 г., имеющим среднее специальное образование по специальности «Механизация сельского хозяйства», квалификация «техник-механик», диплом серии Э-1 № 386562 от 23.04. 1977 г., Ореховский сельскохозяйственный техникум, должностная инструкция утверждена директором ООО «Светофор».

Стоянка учебных транспортных средств осуществляется в гараже, расположенном по адресу: РК, г. Симферополь, пр. Победы, 209.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

– обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся по адресу: РК, г. Симферополь, пер. Лавандовый 2/9 по Договору об оказании услуг по проведению обязательных ежедневных медицинских предрейсовых осмотров водителей т/с от 09.01.2018 г. медицинским работником Селивёрстовой Инной Валентиновной (диплом младшего специалиста Ю ВЕ № 004528, выданный 28.02.1997 г.,

Симферопольское медицинское училище им. Д.И. Ильянова, специальность «лечебное дело», квалификация «фельдшер», Удостоверение о повышении квалификации 060000104704 по программе «Методы проведения предрейсовых (послерейсовых) медицинских осмотров водителей транспортных средств» для медицинских работников).

**Х. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:**

Учебно-материальная база ООО «Светофор» по программам подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» установленным требованиям **соответствует**, при условии использования закрытой площадки в светлое время суток.

К Акту прилагаются фотодокументы материально-технической базы.

Акт составила

Директор

\_\_\_\_\_

(подпись)

**Н.Л. Кривошеенко-Гранина**