



УТВЕРЖДАЮ

Управляющий ООО «УЦ «СТАРТ»

ИП Орешко И.В.

« 18 » сентября 2023 г.

### 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**

№ 4

« 18 » сентября 2023 г.

Директором ООО «УЦ» СТАРТ» и старшим мастером производственного обучения Гнативом А.А. проведено обследование учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств категории «А» с механической трансмиссией, категории «В» с автоматической и механической трансмиссиями, переподготовки водителей транспортных средств с категории «А» на «В», с «С» на «В», с «В» на «А» и повышения квалификации водителей транспортных средств категории «В» с автоматической трансмиссией.

Наименование организации:

Полное: Общество с ограниченной ответственностью "Учебный Центр "Старт"

Сокращённое: ООО "УЦ "Старт"

Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью.

Юридический адрес: 141506, Московская обл, г. Солнечногорск, ул. Красная, строение 23, помещение 15.

ОГРН: 1127746147792

ИНН: 7735583383.

e-mail: timedrive92@mail.ru

Адрес официального сайта в сети Интернет: <https://времярулить.рф>

Лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии): Лицензия от 24.07.2020 г. № 78445 Министерства образования Московской области серии 50ЛЮ1 № 0001325.

По результатам обследования установлено:

**I. Организационно-педагогические условия реализации программы профессионального обучения**

1. Учебный кабинет:

1.1 Адрес местонахождения: г. Севастополь, ул. Ревякина, 1

Правоустанавливающие документы: Договор аренды нежилого помещения № 03/22 от 01.09.2022 года. Договор заключен на срок 11 (одиннадцать) месяцев. Договор купли-продажи нежилых помещений от 26.07.2021 (выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 29.07.2021 г. (кад. номер 91:04:002005:516).

Площадь, кв. м: 88

Количество посадочных мест: 30

1.2 Адрес местонахождения: г. Севастополь, ул. Хрусталева, 177-А

Правоустанавливающие документы:

Договор субаренды от 10.10.2022 года, между ИП Меметов Рефат Серверович и ООО «УЦ «Старт». Договор заключен на срок 10 (десять) месяцев до 09.08.2023.

Договор безвозмездного пользования нежилого здания от 03.10.2022г. между ИП Изейдинова Усние Геннадьевна и ИП Меметов Рефат Серверович. (выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 06.09.2022 г. (кад. номер 91:03:002011:2760)

Площадь, кв. м.: 40 кв.м.

Количество посадочных мест: 15

## II. Кадровые условия реализации программы 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	Дворник Сергей Валериевич	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения. 2. Основы управления транспортными средствами 3. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления 4. Основы управления транспортными средствами категории «В» 5. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Диплом НК №46603062 Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского	Диплом о профессиональной переподготовке ДПП 00004272 от 18.01.2021	Трудовой договор

2	Фалендыш Михаил Петрович	1. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Профессиональное училище г. Тамбова Диплом Г № 574003 Специальность: электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4 разряда	Диплом о профессиональной переподготовке № 00005877 от 17.11.2021	Трудовой договор
3.	Виноградова Дина Геннадьевна	1. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом Кубанского медицинского института им. Красной Армии ЭВ №446004 По специальности: лечебное дело	Удостоверение о повышении квалификации УПК №00002572 от 07.10.2022	Трудовой договор
4.	Белецкая Северина Валерьевна	1. Психологические основы деятельности водителя	1. Диплом Академии психологии, предпринимательства и менеджмента ПП №000423 По специальности: психология 2. Диплом Московского государственного университета сервиса ДВС 1565719 По специальности: Специалист по социальной работе	Удостоверение о повышении квалификации УПК №00002573 от 07.10.2022	Состоит в штате

## 2.1 Сведения о мастерах производственного обучения по категории А

№ п/п	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Близнюк Дмитрий Николаевич	92 21 №297682 Дата выдачи: 10.03.2016	А, А1, В, В1, ВЕ, С, С1, СЕ, С1Е, D, D1, М Стаж с 1997 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК №00002533 от 30.07.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
2.	Ковальчук Виталий Владимирович	92 21 №310222 Дата выдачи 03.03.2017	А, А1, В, В1, С, С1, М Стаж 1996 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК №0002575 от 09.12.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
3.	Кучеренко Михаил Анатольевич	92 21 №302816 Дата выдачи 20.07.2016	А, А1, В, В1, М Стаж с 2001 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий 7724 08002860 От 26.11.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
4.	Мозговенко Игорь Валериевич	92 32 №829196 Дата выдачи 19.01.2018	А, А1, В, В1, М Стаж с 2008 г.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий, ДПП №00004282 от 20.03.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
5.	Павлов Михаил Борисович	92 19 №729630 Дата выдачи 16.03.2015	А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, М Стаж с 2001 г.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий, ДПП 00004280 от 15.01.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
6.	Тельман Олег Викторович	9219 № 726975 Дата выдачи 13.02.2015	А, В, М Стаж с 1996 г.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий, ДПП № 00005888 От 05.08.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор

## 2.2 Сведения о мастерах производственного обучения по категории В

№ п/п	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
7.	Аблялимов Рефат Шавкетович	99 00 803118 от 18.07.2018 г.	В, В1, С, С1, М Стаж с 2008 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий № 00002570 От 26.08.2022	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
8.	Борисов Дмитрий Евгеньевич	92 19 №723905 Дата выдачи 14.01.2015	В, В1, С, С1, М Стаж с 2010 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК №00002554 от 03.12.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
9.	Гребенюк Ирина Леонидовна	89 19 723292 Дата выдачи 29.12.2014 г.	В, В1, Стаж с 2009 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий № СВ-21/пкАТ-10-02 от 28.07.2021 Выдан: АНО ЦДПО «Академия»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
10.	Гуйван Евгений Владимирович	82 20 745911 от 10.05.2016 г.	В, В1, С, С1, М	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК №772408002832 от 03.11.2020 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
11.	Дарчич Дмитрий Владимирович	92 33 272733 Дата выдачи 07.11.2017 г.	А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, М Стаж с 1998 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий № СВ-21/пкАТ-10-03 от 28.07.2021 Выдан: АНО ЦДПО «Академия»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
12.	Егоров Игорь Юрьевич	92 19 №716702 Дата выдачи 28.11.2014	В, В1 Стаж с 1996 г.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий, ДПП 00004251 от 12.12.2020 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
13.	Жуков Андрей Викторович	99 05 №603119 Дата выдачи 12.07.2019	А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, М Стаж с 1993 г.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки мастеров производственного обучения вождению транспортных средств	Лишений нет	Гражданско-правовой договор

				соответствующих категорий, ДПП №00005880 от 16.02.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»		
14.	Королев Евгений Владимирович	99 11 № 207421 Дата выдачи 26.05.2020	В, В1, С, С1 Стаж с 1994 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК №00002549 от 03.12.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
15.	Милкоков Владимир Георгиевич	8219 764204 Дата выдачи 28.11.2014	В, В1, М Стаж с 2007 г.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий, ДПП № 00005889 25.11.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
16.	Музафаров Эльдар Сейранович	99 00 675893 Дата выдачи 28.06.2018 г.	В, В1, С, С1, D, D1, M Стаж с 2008 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий №00002569 От 26.08.2022	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
17.	Мурашко Павел Михайлович	99 17 848083 Дата выдачи 24.11.2020 г.	В, В1, С, С1, М	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий, № 2021000051 от 12.10.2020 г.	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
18.	Рожок Вячеслав Анатольевич	77 06 №861922 Дата выдачи 26.12.2012	В Стаж с 2000 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК № 00002565 От 14.03.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
19.	Хакимов Марат Ренатович	71 09 №650275 Дата выдачи 17.07.2012	В, С Стаж с 2002 г.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий, ДПП №00005838 от 04.05.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	Лишений нет	Гражданско-правовой договор
20.	Шамсудинов Ридван Ришатович	99 00 675748 Дата выдачи 26.06.2018 г.	В, В1, С, С1, D, D1, M Стаж с 2002 г.	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий №00002568 От 26.08.2022	Лишений нет	Гражданско-правовой договор

### **III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения**

Учебный план – разработан и утверждён директором ООО «УЦ «СТАРТ»,- **в наличии.**

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

Методические материалы и разработки:

- соответствующие Примерные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке – **в наличии.**
- образовательные Программы подготовки водителей транспортных средств категории «А», «В», согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденная директором ООО «УЦ «СТАРТ» - **в наличии.**
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные директором ООО «УЦ «СТАРТ»- **в наличии.**
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные директором ООО «УЦ «СТАРТ»- **в наличии.**
- расписание занятий – **в наличии.**

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

### **IV. Материально-технические условия реализации программы профессионального обучения**

#### **1 Закрытая площадка, автодром:**

Адрес местонахождения: **г. Севастополь, ул. Вакуленчука, №39 В**

Правоустанавливающие документы:

- договор субаренды земельного участка № 2 от 01.04.2023 г. между ИП Калинин Т.В. и ООО «УЦ «СТАРТ», срок действия до 31.12.2023г.

- договор № 256 аренды земельного участка, находящегося в собственности субъекта Российской Федерации – города федерального значения Севастополь от 25.03.2019, 91:02:003001:6, срок действия – до 09.11.2031г.

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

Габаритные размеры, площадь: площадь 3000 кв м;

**Ограждение:** в наличии бетонное ограждение по всему периметру закрытой площадки, целостность не нарушена, ограждение препятствует движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения

(наличие, вид и целостность)

**Покрытие:** Участки закрытой площадки имеют ровное и однородное асфальтобетонное покрытие. Продольный и поперечный уклоны обеспечивают водоотвод. Проезжая часть горизонтальная с максимальным продольным уклоном не более 100 промилле. Коэффициент сцепления колеса автомобиля с покрытием в норме по внешним признакам.

(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

**Эстакада:** Длина - 15 м, ширина – 4м., наклонный участок 13,5%. В наличии ограждение с металлическим барьером - целостность не нарушена, максимальная длина транспортных средств категория «В» - 4,4 м.

(размеры, уклон, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств по категориям, подкатегориям, транспортных средств)

**Освещенность:** закрытая площадка имеет искусственное освещение, 7 электроопор размещены по периметру площадки, система освещения – общая, тип ламп – светодиодные

(наличие, вид, количество осветительных установок)

**Технические средства организации дорожного движения:** дорожные знаки, разметка, дорожные ограждения

(наличие, вид, количество)

**Разметочное оборудование:** в наличии разметочные конусы из полимерных материалов в количестве 70 шт., дорожные стойки в количестве 10 шт.

(наличие, вид, количество)

## 2. Обустройство учебного кабинета:

Адрес местонахождения: г. Севастополь, ул. Хрусталева, 177-А

Учебное оборудование: Учебное оборудование соответствует перечню, установленному Примерными программами и Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях» в наличии, комплектность, соответствует перечню учебных материалов, установленных Примерными программами.

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерен.	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер <sup>1</sup>	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <sup>2</sup>	комплект		отсутствует
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 обеспечением	комплект	2	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта <sup>3</sup>	комплект	1	в наличии
<b>Учебно-наглядные пособия: мультимедийные слайды, плакаты, стенды</b>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	комплект	1	в наличии
Дорожные знаки	комплект	1	в наличии
Дорожная разметка	шт	1	в наличии
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	в наличии
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	в наличии
Сигналы регулировщика	шт	1	в наличии
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	в наличии
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	в наличии
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	шт	1	в наличии
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	в наличии
Остановка и стоянка	шт	1	в наличии

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

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

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



Проезд перекрестков	шт	1	в наличии
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	в наличии
Движение через железнодорожные пути	шт	1	в наличии
Движение по автомагистралям	шт	1	в наличии
Движение в жилых зонах	шт	1	в наличии
Перевозка пассажиров	шт	1	в наличии
Перевозка пассажиров на заднем сидении мотоцикла и в боковом прицепе	шт	1	в наличии
Перевозка грузов	шт	1	в наличии
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	в наличии
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	в наличии
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	в наличии
Последовательность действий при ДТП	шт	1	в наличии
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	в наличии
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	в наличии
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	в наличии
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	в наличии
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт	1	в наличии
Виды и причины ДТП	шт	1	в наличии
Типичные опасные ситуации	шт	1	в наличии
Сложные метеоусловия	шт	1	в наличии
Движение в темное время суток	шт	1	в наличии
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	в наличии
Способы торможения	шт	1	в наличии
Тормозной и остановочный путь	шт	1	в наличии
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	в наличии
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	в наличии
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	в наличии
Профессиональная надежность водителя	шт	1	в наличии
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	в наличии
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	в наличии
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	в наличии
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	в наличии
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	в наличии
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	в наличии
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	в наличии
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	в наличии
Общее устройство автомобиля	шт	1	в наличии
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	в наличии

Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	в наличии
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	в наличии
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	в наличии
Передняя и задняя подвески	шт	1	в наличии
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	в наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	в наличии
Классификация прицепов	шт	1	в наличии
Общее устройство прицепа	шт	1	в наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	в наличии
Электрооборудование прицепа	шт	1	в наличии
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	в наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	в наличии
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» и «А1» как объектов управления</b>			
Классификация мотоциклов	шт	1	в наличии
Общее устройство мотоцикла	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	в наличии
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	в наличии
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	1	в наличии
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	в наличии
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	1	в наличии
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт	1	в наличии

Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	1	в наличии
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт	1	в наличии
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	1	в наличии
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт	1	в наличии
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	в наличии
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт	1	в наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	в наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт	1	в наличии
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	в наличии
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	в наличии
<b>Информационные материалы 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 «А1»	шт	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»	шт	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	в наличии
Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на «А»	шт	1	в наличии
Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «А» на «В»	шт	1	в наличии
Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на «В»	шт	1	в наличии
Примерная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «В» с автоматической трансмиссией	шт	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А1», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии

Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «А» на «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «В» с автоматической трансмиссией, 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»	шт	1	в наличии

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

<b>Наименование учебных материалов</b>	<b>Единица измерен.</b>	<b>Количество</b>	<b>Наличие</b>
<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 представлены в виде плакатов, стендов, видеофильмов</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	в наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	в наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	в наличии
<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

Адрес местонахождения: г. Севастополь, ул. Ревякина, 1

Учебное оборудование: Учебное оборудование соответствует перечню, установленному Примерными программами и Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях» в наличии, комплектность, соответствует перечню учебных материалов, установленных Примерными программами.

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

<b>Наименование учебного оборудования</b>	<b>Единица измерен.</b>	<b>Количество</b>	<b>Наличие</b>
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер <sup>4</sup>	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <sup>5</sup>	комплект		отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	в наличии

<sup>4</sup> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<sup>5</sup> Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Тягово-цепное устройство	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	2	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта <sup>6</sup>	комплект	1	в наличии
<b>Учебно-наглядные пособия: мультимедийные слайды, плакаты, стенды</b>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	комплект	1	в наличии
Дорожные знаки	комплект	1	в наличии
Дорожная разметка	шт	1	в наличии
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	в наличии
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	в наличии
Сигналы регулировщика	шт	1	в наличии
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	в наличии
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	в наличии
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	шт	1	в наличии
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	в наличии
Остановка и стоянка	шт	1	в наличии
Проезд перекрестков	шт	1	в наличии
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	в наличии
Движение через железнодорожные пути	шт	1	в наличии
Движение по автомагистралям	шт	1	в наличии
Движение в жилых зонах	шт	1	в наличии
Перевозка пассажиров	шт	1	в наличии
Перевозка пассажиров на заднем сидении мотоцикла и в боковом прицепе	шт	1	в наличии
Перевозка грузов	шт	1	в наличии
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	в наличии
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	в наличии
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	в наличии
Последовательность действий при ДТП	шт	1	в наличии
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	в наличии
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	в наличии
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	в наличии
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	в наличии
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт	1	в наличии
Виды и причины ДТП	шт	1	в наличии

<sup>6</sup> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

Типичные опасные ситуации	шт	1	в наличии
Сложные метеоусловия	шт	1	в наличии
Движение в темное время суток	шт	1	в наличии
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	в наличии
Способы торможения	шт	1	в наличии
Тормозной и остановочный путь	шт	1	в наличии
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	в наличии
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	в наличии
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	в наличии
Профессиональная надежность водителя	шт	1	в наличии
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	в наличии
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	в наличии
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	в наличии
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	в наличии
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	в наличии
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	в наличии
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	в наличии
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	в наличии
Общее устройство автомобиля	шт	1	в наличии
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	в наличии
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	в наличии
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	в наличии
Передняя и задняя подвески	шт	1	в наличии
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	в наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	в наличии
Классификация прицепов	шт	1	в наличии
Общее устройство прицепа	шт	1	в наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	в наличии
Электрооборудование прицепа	шт	1	в наличии

Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	в наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	в наличии
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» и «А1» как объектов управления</b>			
Классификация мотоциклов	шт	1	в наличии
Общее устройство мотоцикла	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	в наличии
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	в наличии
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	1	в наличии
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	в наличии
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	1	в наличии
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт	1	в наличии
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	1	в наличии
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт	1	в наличии
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	1	в наличии
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт	1	в наличии
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	в наличии
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт	1	в наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	в наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт	1	в наличии
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	в наличии
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	в наличии
<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 «А1»	шт	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»	шт	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	в наличии
Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на «А»	шт	1	в наличии
Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «А» на «В»	шт	1	в наличии
Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на «В»	шт	1	в наличии
Примерная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «В» с автоматической трансмиссией	шт	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А1», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «А» на «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «В» с автоматической трансмиссией, 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»	шт	1	в наличии

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

<b>Наименование учебных материалов</b>	<b>Единица измерен.</b>	<b>Количеств о</b>	<b>Наличие</b>
<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 представлены в виде плакатов, стендов, видеофильмов</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	в наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	в наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	в наличии
<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

### 3. Учебные транспортные средства:

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	LADA GRANTA	LADA VESTA	RENAULT LOGAN	HYUNDAI SOLARIS
Тип транспортного средства	Легк. комби	Легк.	Легк.	Легк.
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»	«В»
Год выпуска	2021	2016	2013	2014
Государственный регистрационный знак	A387УУ92	M683HE82	M329PC82	M525BT82
Регистрационные документы	99 28 № 993007	99 28 № 992855	99 43 № 712171	99 24 № 884879
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Есть	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.	Оборуд.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	Есть	Есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0263240380 от 08.10.2022 г. до 07.10.2023 г. АО СК «Астро-Волга»	XXX № 0206173601 от 24.11.2022 г. до 24.11.2023 г. АО СК «АСТРО-ВОЛГА»	XXX № 0287777329 от 15.01.2023 г. до 14.01.2024 г. АО СК «АСТРО-ВОЛГА»	XXX № 0278831616 от 25.11.2022 г. до 24.11.2023 г. СК «Гайде»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	24.11.2022 г. 24.11.2023 г.	19.01.2023 г. 19.01.2024 г.	12.01.2023 г. 12.01.2024 г.	24.22.2022 г. 24.11.2023 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.

Сведения	Номер по порядку			
	5	6	7	8
Марка, модель	LADA VESTA	КРД КРЕМЕНЬ +050100	KIA CEED	KIA RIO
Тип транспортного средства	Легк.	Прицеп для л/а	Легк. комби	Легк. комби
Категория транспортного средства	«В»	Прицеп	«В/М1»	«В/М1»
Год выпуска	2018	2015	2007	2016
Государственный регистрационный знак	M023EM82	AB772082	E797CB82	P008MX750
Регистрационные документы	99 25 № 463499	82 25 № 967646	99 43 №703242	99 01 №658666
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Есть	–	Есть	Есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Мех.	–	Авт.	Авт.
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборуд.	–	Оборуд.	Оборуд.
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборуд.	–	Оборуд.	Оборуд.
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборуд.	–	Оборуд.	Оборуд.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	–	Есть	Есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 293999006 от 20.02.2023 г. до 19.02.2024 г. АО «СК-Гайде»	–	XXX № 0322016973 От 26.06.2023 г. до 25.06.2024 г. АО «СК-Гайде»	ТТТ 7037284195 от 20.05.2023 г. до 19.05.2024 г. САО «РЕСО-гарантия»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	24.11.2022 г. 24.11.2023 г.	02.06.2023 г. 02.06.2024 г.	18.09.2023 г. 18.09.2024 г.	07.12.2022 г. 07.12.2023 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.

Сведения	Номер по порядку		
	9	10	11
Марка, модель	HONDA FTR	KAWASAKI NINJA 400	RACER RC250 – GY8X
Тип транспортного средства	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл
Категория транспортного средства	«А»	«А»	«А»
Год выпуска	2001	2016	2020
Государственный регистрационный знак	6278AA92	2971AA92	6232 AA92
Регистрационные документы	99 48 № 126303	99 43 № 713425	99 45 № 397525
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствуют	Соответствуют	Соответствуют
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0307466099 от 18.04.2023 г. до 17.04.2024 г. АО СК «Астро-Волга»	XXX № 0307466099 от 18.04.2023 г. до 17.04.2024 г. АО СК «Астро-Волга»	XXX № 0316920462 от 03.06.2023 г. до 02.06.2024 г. АО СК «ГАЙДЕ»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.07.2023 г. 10.07.2024 г.	30.01.2023 г. 30.01.2024 г.	05.06.2023 г. 05.06.2024 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

- 3 ТС категории «А» (3 - МКПП)
- 7 ТС категории «В» (5 – МКПП, 2-АКПП)
- 1 (один) прицеп к легковому автомобилю

Данное количество механических транспортных средств категории А соответствует количеству 470 обучающихся в год

$$K_{\text{МКПП}} = (14,4 * 24,5 * 12 * (3-1)) / 18 = 470,4 \quad K = 470$$

Данное количество механических транспортных средств категории В соответствует количеству 302 обучающихся в год

$$K_{\text{МКПП}} = (14,4 * 24,5 * 12 * (5-1)) / 56 = 302,1 \quad K = 302$$

Данное количество автоматических транспортных средств категории В соответствует количеству 78 обучающихся в год

$$K_{\text{АКПП}} = (14,4 * 24,5 * 12 * (2-1)) / 54 = 78,4 \quad K = 78$$

#### 4. Технические средства обучения:

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

Тренажер (при наличии) отсутствует

Компьютер с соответствующим программным обеспечением – в наличии.

#### 5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность:

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

Размещение на официальном сайте в сети «Интернет» образовательной организации ООО «УЦ «СТАРТ» отчета о результатах самообследования – **имеется**.

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

#### V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп в год – 38

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует 850 обучающихся вождению в год:

- «А» с механической трансмиссией, с «В» на «А» - 470 человек,
- «В» с механической трансмиссией, с «С» на «В», с «А» на «В» - 302 человек,
- «В» с автоматической трансмиссией, с «С» на «В», с «А» на «В» - 78 человек,

3. Учебно-материальная база: учебно-материальная база ООО «УЦ «СТАРТ» в соответствии с пунктом с частью I статьи 16, частью I статьи 20 Федерального закона от 10

декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» проводятся мероприятия направленные на обеспечение соответствия технического состояния ТС требованиям БДД и запрещение допуска ТС к эксплуатации, а так же производится ежедневный предрейсовый контроль технического состояния ТС.

В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ « О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» ООО «Учебный центр «СТАРТ» проводит обязательные предрейсовые медицинские осмотры.

Акт составили:

Управляющий ООО «УЦ «Старт»

Старший мастер производственного обучения



ИП Орешко И.В.

Гнатив А.А.