

АКТ
обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность и реализующей основные программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, соискателя лицензии на осуществление образовательной деятельности по указанным программам

г. Севастополь

«27» 03 2024 г.

Должностными лицами: заместителем начальника – старшим государственным инспектором БДД ЭО МОЭРТНиРАС ГИБДД УМВД России по г. Севастополю капитаном полиции Юзвук И.Д., старшим инспектором по особым поручениям группы тех. надзора и регистрационно-экзаменационной работы отдела надзора УГИБДД УМВД России по г. Севастополю майором полиции Пасичником С.В., в присутствии директора Общества с ограниченной ответственностью «ГОУ автошкола» Ворошилиной Е.С. проведено обследование учебно-материальной базы на 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» и подкатегории «А1» с механической трансмиссией, категории «М» с автоматической трансмиссией, «В» с автоматической и механической трансмиссиями, «С» с механической трансмиссией, «СЕ» с механической трансмиссией, переподготовки: с категории «В» на категорию «С» с механической трансмиссией, с категории «В» на категорию «D» с механической трансмиссией, с категории «С» на категорию «D» с механической трансмиссией, программа повышения квалификации водителей транспортных средств категорий «В» с автоматической трансмиссией.

Общество с ограниченной ответственностью «ГОУ автошкола» (ООО «ГОУ автошкола»)

Юридический адрес: 299040, г. Севастополь, проспект Генерала Острякова, 3д. 121Г, ком./офис 37.

ОГРН 1229200004340, ИНН 9200012289, телефон: +7978 992 11 45

e-mail: gou.avtoshkola@mail.ru, адрес официального сайта: автошколасевастополь.рф

(полное и сокращенное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность, адрес местонахождения, ОГРН, ИНН адрес официального сайта в сети Интернет)

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением: Л035-01292-92/00656758 от 13.06.2023, Департамент образования и науки г. Севастополя

(серии, номера, даты выдачи лицензии и приложения, наименование лицензирующего органа, выдавшего их)

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет по адресу: г. Севастополь, проспект Генерала Острякова, д. 121Г, помещение № 37.

Правоустанавливающие документы:

- договор аренды нежилого помещения № 37/2/1 от 01.04.2023 срок действия 11 месяцев;

- выписка из ЕГРН от 22.12.2020, заверенная нотариусом А.В. Кононов. Правообладатель - Дукин Н.М., кадастровый номер 91:03:002007: 5623

Площадь, кв. м: 51,8

Количество посадочных мест: 21

2. Учебный кабинет по адресу: г. Севастополь, ул. Ревякина, 1

Правоустанавливающие документы:

- договор аренды нежилого помещения № 26/4 от 01.04.24 г. Срок действия 11 месяцев.
- Право собственности арендодателя зарегистрировано, что подтверждается выпиской из ЕГРН, кадастровый номер 91:04:002005:516, дата государственной регистрации права собственности от 26.07.2021.

Площадь, кв. м.: 88 кв.м. Количество
посадочных мест: 30

3. Учебный кабинет по адресу: г. Севастополь, ул. Вакуленчука, д. 35-А

Правоустанавливающие документы:

- договор аренды недвижимого имущества № 04/2024 от 01.04.2024 г. до 28.02.2024г.
- Право собственности арендодателя зарегистрировано, что подтверждается выпиской из СЕВРЕЕСТР от 26.02.2016г, кадастровый номер 91:02:003001:151, дата государственной регистрации права собственности от 25.03.2008.

Площадь, кв. м.: 115,1 кв.м. Количество
посадочных мест: 30

4. Адрес местонахождения: г. Севастополь, ул. Косарева Александра, д. 46-Б, пом. № 1

Правоустанавливающие документы:

- договор аренды нежилого помещения №1 от 01.04.2024 г. до 31.12.2024 г.

Правоустанавливающие документы: на основании права собственности, что подтверждается выпиской из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты недвижимости номер и дата государственной регистрации права 91:02:001010:2241-91/001/2017-1, 14.07.2017 года.

Площадь, кв. м.: 80 кв.м. Количество
посадочных мест: 30

5. Учебный кабинет по адресу: г. Севастополь, пр. Генерала Острякова, д. 64, пом. LXXXIV (3 этаж)

Правоустанавливающие документы:

- договор аренды нежилого помещения № 20А/03-2024 от 26.03.2023г. до 28.02.2025 г.
- Право собственности арендодателя зарегистрировано, что подтверждается Свидетельством о государственной регистрации права, серии 92АВ 040902, выданным 01.09.2015 года Управлением государственной регистрации права и кадастра Севастополя, кадастровый номер 91:03:002001:490, дата государственной регистрации права собственности от 01.09.2015.

Площадь, кв. м.: 100,6 кв. м. Количество
посадочных мест: 30

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения

Таблица 1 – Список педагогических работников

Фамилия, имя, отчество	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению «Образование и педагогика», или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профобразовании и доп. профессиональной образовании по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже, чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с ТК РФ (состоит в штате или иное)
Виноградова Диана Геннадьевна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Высшее образование по специальности лечебное дело, диплом ЭВ № 446004, выдан 31.01.1997 Кубанской государственной медицинской академией.	Дополнительное образование по направлению повышения квалификации преподавателей, осуществляющих подготовку водителей ТС, удостоверение УПК № 00002572 от 07.10.2022 ООО «Городская открытая современная автошкола»	Договор на оказание услуг
Масленникова Екатерина Сергеевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	1) Диплом серии 107724 0557773 от 18.06.2014 выдан ФГБОУВПО «Российский государственный социальный университет» – квалификация психолог, преподаватель психологии;	Дополнительное образование по направлению повышения квалификации преподавателей, осуществляющих подготовку водителей ТС, удостоверение ДПП № 00005894 от 07.10.2022 ООО «Городская открытая современная автошкола»	Договор на оказание услуг
Чудовский Вадим Игоревич	1) Основы законодательства в сфере дорожного движения 2) Основы управления транспортными средствами 3) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий как объектов управления 4) Основы управления ТС категории 5) Организация и выполнение грузových перевозок автомобильным транспортом 6) Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Образование высшее, диплом Харьковского государственного университета ВД, специальность «Правоохранительная деятельность», квалификация - юрист	Диплом о проф. переподготовке № 772408220832, выдан 23.03.2019 ООО «Городская открытая современная автошкола», удостоверение о повышении квалификации по программе преподавателей, осуществляющих профессиональное обучение водителей ТС серии УПК № 00002571, выданное ООО «Городская открытая современная автошкола».	Трудовой договор

<p>Клюев Роман Юрьевич</p>	<p>1) Основы законодательства в сфере дорожного движения 2) Основы управления транспортными средствами 3) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории как объектов управления 4) Основы управления транспортными средствами категории 5) Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом 6) Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>	<p>Диплом КТ № 748158 от 25.02.1988, выдан Днепрпетровским государственным театральным училищем, квалификация – актер театра кукол</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке 772404634970 от 27.08.2016, выдан АНО ДПО «Столичный центр «Экономики и права», квалификация – мастер производственного обучения по подготовке водителей т/с категорий «В», «В1».</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации по программе повышения квалификации преподавателей, осуществляющих профессиональное обучение водителей т/с различных категорий и подкатегорий УПК № 00002531 от 27.07.2021, выданное ООО «Городская открытая современная автошкола»</p>	<p>Договор на оказание услуг</p>
<p>Дворник Сергей Валериевич</p>	<p>1) Основы законодательства в сфере дорожного движения 2) Основы управления транспортными средствами 3) Устройство и техническое обслуживание ТС категории как объектов управления 4) Основы управления ТС категории 5) Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом 6) Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>	<p>Диплом НК № 46603062 от 27.06.2014, выдан Донецким национальным университетом экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского, квалификация – специалист по технологиям в ресторанном хозяйстве, инженер технолог</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке ДПП № 00004272 от 18.01.2021, квалификация – преподаватель, осуществляющий профессиональное обучение водителей т/с категорий М, А, В, подкатегорий А1, В1, выдан ООО «Городской открытой современной автошколой».</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации по программе повышения квалификации преподавателей, осуществляющих профессиональное обучение водителей т/с различных категорий и подкатегорий УПК № 00002611 от 03.11.2023, выдан ООО «Городская открытая современная автошкола»</p>	<p>Договор на оказание услуг</p>
<p>Толсторебров Алексей Николаевич</p>	<p>1) Основы законодательства в сфере дорожного движения 2) Основы управления транспортными средствами 3) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления</p>	<p>Диплом НК № 46602094 от 27.06.2014, выдан Донецким национальным университетом экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского, квалификация – магистр по оборудованию перерабатывающих и пищевых производств</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке ДПП № 00006911 от 03.11.2023, квалификация – преподаватель, осуществляющий профессиональное обучение водителей т/с соответствующих категорий (подкатегорий)</p>	<p>Договор на оказание услуг</p>

	<p>4) Основы управления транспортными средствами категории 5) Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом 6) Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>			
<p>Миллюков Владимир Георгиевич</p>	<p>1) Основы законодательства в сфере дорожного движения 2) Основы управления транспортными средствами 3) Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий как объектов управления 4) Основы управления транспортными средствами категории 5) Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом 6) Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>	<p>Диплом ДВС 0567982 от 20.05.2000, выдан Московским открытым социальным университетом, квалификация - психолог</p>	<p>Диплом профессиональной переподготовки ДПП № 000006900 от 02.06.2023, квалификация - преподаватель, осуществляющий профессиональное обучение водителей т/с соответствующих категорий (подкатегорий)</p>	<p>Договор на оказание услуг</p>

<p>02.12.2002 Сербия Университет Университет</p>	<p>ИД Сербия С В БК(2) 15123014 01 6534602530</p>	<p>Высшая Диплом 141633820</p>	<p>00004330 01300130331 Вршак преподаватель МЛО МПШ профессиональной педагогической по специальности Университет профессиональной</p>	<p>00004330 01300130331 Вршак преподаватель МЛО МПШ профессиональной педагогической по специальности Университет профессиональной</p>	<p>Академия образования Педагогов и Психологов</p>
<p>19 Юлия</p>	<p>2 Сербия Вршак ВУ</p>	<p>4 квалификацию используемых Бюджетная организация</p>	<p>2 визуальную (сфера услуг) часть специальную (сфера услуг) часть соответствующую специальность специальности специальности образовательной организации Бюджетная организация</p>	<p>2 # специальности специальности специальности школа интернет Специальности</p>	<p>3 Университет образования педагогов и психологов</p>

Университет профессиональной переподготовки

2. Сведения о мастерах производственного обучения

Таблица 2 – Список мастеров производственного обучения

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1.	Андреев Александр Сергеевич, 07.12.1992	9234605620 от 12.12.2017, В, В1(AS), М, стаж с 2017	Диплом ТМ 41923859 Ветеринар	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки МПО, ДПП 00004279 от 20.03.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»		Договор на оказание услуг
2.	Белик Андрей Андреевич, 10.08.1987	6616330580 от 27.06.2015, А, А1, В, В1, С, С1, М, стаж с 2008	Диплом серии СБ № 5327636 по специальности техническое обслуживание и ремонт транспорта, выдан 05.07.2006 г. ГОУ СПО «Исовский геологоразведочный техникум», квалификация – техник	Свидетельство о дополнительном профессиональном образовании на право обучения водителей ТС серии УПК № 00002601 выдан 13.01.2023 г. ООО «ГОС автошкола»		Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вожждению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
3.	Близнюк Дмитрий Николаевич, 24.04.1976	9221297682 от 10.03.2016, А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, ВЕ, СЕ, С1Е, М, стаж с 1997	Диплом НК 25895240 Автомобильное хозяйство, квалификация инженер-механик ДНАСТИА от 31.10.2004	Удостоверение о повышении квалификации МПОУПК №00002533 от 30.07.2021 ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
4.	Войтенко Даниил Владимирович, 13.10.1990	4208525439 от 17.01.2013, В,С, стаж с 2008	ГОУ НПОПУ № 76 г. Топки, 42 СВ 0026289 – пом. машиниста	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП №00005857 от 06.10.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
5.	Гаясов Роман Тахирович, 12.07.1991	6616357397 от 03.05.2014, В,В1, стаж с 2014	ФГОУ СПО Екатеринбургский колледж транспортного строительства Диплом 90 СПА 0258239 от 01.06.2011 Техническое обслуживание и	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП 00005865 от 26.11.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
6.	Горнов Константин Владимирович, 14.07.1975	9900453963 от 25.05.2018, А, А1, В, В1, М, стаж с 1996	ремонт автомобильного транспорта Европейский университет финансов, информационных систем, менеджмента и бизнеса Диплом КВ №12010536 Маркетинг от 15.02.2000	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК № 00002552 от 03.12.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
7.	Дворник Сергей Валериевич, 28.10.1992	9900677435 от 08.08.2018, В, В1(AS), М, стаж с 2012	Донецкий национальный университет экономики и торговли Диплом НК №46603062 Инженер-технолог	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК №00002560 от 14.03.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
8.	Егоров Игорь Юрьевич, 15.10.1968	9219716702 от 28.11.2014, В,В1, стаж с 1996	ПТУ № 2 г. Севастополя Диплом № 402800 Монтажник ж/б и стальных конструкций 19.07.1986	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки МПО, УПК 00002605 от 03.11.2023 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
9.	Жуков Андрей Викторович, 22.06.1969	9905603119 от 12.07.2019, А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, М, стаж с 1993	Севастопольский государственный технический университет Диплом СЕ № 34780223, Автомобили и автомобильное дело 01.07.2008	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки МПО, ДПП №00005880 от 16.02.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
10.	Клепиков Михаил Анагольевич, 18.01.1964	6629077447 от 11.10.2016, В, В1(AS), С, С1, D, D1, М, стаж с 1982	Челябинский ГУ физической культуры Диплом ЭВ №219546 от 18.04.1995 Физическая культура и спорт	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК №00002562 от 14.03.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
11.	Клюев Роман Юрьевич, 17.03.1969	9219715282 от 19.11.2014, В,В1, стаж с 2006	Днепропетровское государственное театральное училище Диплом КТ 748158 от 25.02.1988 Актер театра и кукол	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК №00002574 от 09.12.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
12.	Ковальчук Виталий Владимирович, 02.08.1974	9221310222 от 03.03.2017, А, А1, В, В1, С, С1, М, стаж с 1996	Кременьчукский университет экономики, информационных технологий и управления Диплом ТА №34837938 Менеджер-экономист 11.07.08	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК №00002575 от 09.12.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
13.	Коробань Елена Валерьевна, 16.07.1966	9935403893 от 03.08.2023, В, В1(AS), С, С1, D, D1, М, стаж с 1985	НАЧОУ ВПО Современная гуманитарная академия Диплом Р №48002 от 21.07.2012 Юриспруденция	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки МПО, УПК 00002606 от 03.11.2023 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
14.	Королев Евгений Владимирович, 22.10.1966	9937243125 от 12.10.2023, В, В1(AS), С, С1, D, D1, М стаж с 1994	Техническое училище № 2 г. Свердловска Диплом № 953650 от 09.07.1984 Фрезеровщик второго разряда	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК №00002549 от 03.12.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
15.	Круть Александр Адамович, 09.04.1961	9913188822 от 21.12.2019, В, В1(AS), С, С1, М, стаж с 2019	Житомирское высшее училище радиоэлектроники ПВО Диплом ИВ-I №376898 25.06.1985 Радиотехнические средства	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки МПО, ДПП № 00005895 От 21.10.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
16.	Купавцев Владимир Викторович, 14.02.1971	9907437553 от 02.11.2019, В, В1(AS), С, С1, М, стаж с 1989	Диплом ВСВ № 0184787 от 25.03.2005 г. ГОУВПО «Сибирская государственная геодезическая академия»; квалификация – инженер по	Диплом о профессиональной переподготовке мастера ПО ДПП № 00005893, выдан 02.09.2022 ООО «Городская открытая современная автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
			специальности «Городской кадастр».			
17.	Ланько Владимир Андреевич, 24.08.1991	9907436756 от 10.10.2019, А, А1, В, В1, М, стаж с 2009	Донецкий государственный колледж пищевых технологий и торговли/Диплом НК №46602536 от 14.06.2014 Инженер-технолог	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК №00002576 От 09.12.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
18.	Ливар Эдуард Николаевич, 15.01.1970	7718425933 от 24.10.2014, В,В1, стаж с 2002	Восточно-Украинский национальный университет им. Владимира Даля Диплом АН №30503407 30.06.2066 Учет и аудит	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК №00002577 От 09.12.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
19.	Ляц Виктория Александровна, 18.07.1993	9926794395 от 25.06.2021, А, А1, В, В1, М, стаж с 2015	Симферопольский колледж национального университета пищевых технологий Диплом КР № 41970593, 28.02.2012 Технолог	Удостоверение о повышении квалификации МПО ДПП №00006907 от 03.11.2023 ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
20.	Милюков Владимир	8219764204 от 28.11.2014,	Московский открытый социальный университет	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП №	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
	Георгиевич, 12.08.1970	В,В1,М, стаж с 2007	Диплом ДСВ №0567982 25.05.2000 Психолог	00005889 25.11.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»		
21.	Молчанов Сергей Стеланович, 03.05.1959	9219735385 от 05.06.2015, В,В1, стаж с 1991	Диплом СЕ №45852533 от 25.09.2013 СНТУ Судоводитель	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК № 00002563 от 14.03.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
22.	Момотюк Артур Викторович, 29.01.1993	9930013121 от 14.06.2022, А,А1,В, В1, М, стаж с 2013	ФГАОУ ВО Севастопольский государственный университет Диплом 108124 0731542 от 16.06.2016 Инженер	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК № 00002578 От 09.12.2022 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
23.	Пряхин Артур Владимирович, 24.01.1974	9926793346 от 28.05.2021, А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, ВЕ, СЕ, С1Е,	Людиновский машиностроительный техникум Диплом ПТ №469946 29.06.1993 Технология обработки материалов на станках и автоматических линиях	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК № 00002564 от 14.03.2022	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
		DE, D1E, M, стаж с 1996		Выдан: ООО «ГОС автошкола»		
24.	Сафонов Богдан Николаевич, 06.07.1977	9221364668 от 25.07.2017, B, B1(AS), C, C1, стаж с 1999	Харьковский национальный университет внутренних дел Диплом МВ №11541117 Бакалавр права 23.05.2009	Удостоверение о повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий УПК № 00002558 От 23.12.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
25.	Слукин Роман Валентинович, 28.03.1982	9234604769 от 25.11.2017, A, A1, B, B1, M, стаж с 2004	Севастопольский индустриально-педагогический колледж Диплом СЕ № 21094343 27.03.2022 Слесарь по ремонту автомобилей	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК № 00002521 от 29.11.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
26.	Тельман Олег Викторович, 21.06.1978	9219726975 от 13.02.2015, A,B,M, стаж с 1996	Диплом МВ № 11517994 от 23.04.2005 Национального университета внутренних дел, квалификация – правоведение, специальность - юрист	Диплом о профессиональной переподготовке мастера ПО ДПП № 00005888, выдан 05.08.2022 ООО «Городская открытая современная автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
27.	Ткаченко Александр Олегович, 28.04.1983	9221308882 от 17.01.2017, В, В1(AS), М, стаж с 2001	Севастопольский национальный технический университет Диплом SE №36703452 25.06.2009 Приборы точной механики	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК № 00002553 от 03.12.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
28.	Толстобров Алексей Николаевич, 04.07.1992	9920068604 от 02.12.2020, В, В1(AS), М, стаж с 2013	Донецкий НУ экономике и торговли им. Михаила Туган-Барановского Диплом НК №46602094 27.06.2014 Оборудование перерабатывающих и пищевых производств	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки МПО, УПК 00002602 от 03.11.2023 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
29.	Тудоран Павел Захарьевич, 12.06.1970	9909477316 от 17.12.2019, В, В1(AS), М, стаж с 1999	Севастопольский национальный институт ядерной энергии и промышленности Диплом SE 21109739 27.07.2022 Эколог	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК № 00002523 от 28.10.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
30.	Фалендыш Михаил Петрович, 24.07.1984	9929157495 от 14.09.2021, А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, BE, CE, C1E, M, стаж с 2002	Профессиональное училище № 14 г. Тамбова Диплом Г 574003 06.06.2002 Электросварщик ручной сварки	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК № 00002527 от 02.07.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
31.	Чередник Андрей Юрьевич, 07.05.1992	9235829251 от 23.01.2018, В, В1(AS), М, стаж с 2010	Харьковский государственный университет питания и торговли Диплом бакалавра ХА №47712238 23.01.2015 Товароведение и торговое предпринимательство	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК №00002528 от 06.07.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
32.	Юрковский Алексей Александрович, 25.02.1982	9900676055 от 03.07.2018, В, В1(AS), М, стаж с 2000	Крымский институт экономики и государственного права Диплом КР №34290248 30.06.2008 Финансы	Удостоверение о повышении квалификации МПО УПК №00002522 От 28.10.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
33.	Волик Сергей Юрьевич, 03.09.1993	9929160228 от 18.11.2021, В, В1(AS), С, С1, стаж с 2011	Диплом о среднем профессиональном образовании 107724 1485593 от 29.06.2016. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный социальный университет». Квалификация – специалист страхового дела.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий, ДПП №00005867 от 22.11.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
34.	Дегтярев Игорь Николаевич, 14.12.1993	9939509705 от 02.02.2024, В, В1(AS), М, стаж с 2012	Диплом 134624 №3091228 от 06.04.2018, ЧОУВО «Курский институт менеджмента, экономики и бизнеса», квалификация – государственное и муниципальное управление	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП № 00006899 от 28.07.2023. Выдан: ООО «ГОСавтошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
35.	Дёмин Дмитрий Алексеевич, 31.10.1987	9900675087 от 06.06.2018, В, В1(AS), М, стаж с 2008	Диплом СЕ № 31655676 от 30.03.2007, Севастопольский коммерческий техникум, квалификация – техник-технолог	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки мастеров производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий, ДПП № 00006906 от 03.11.2023. Выдан: ООО «ГОСавтошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
36.	Зорий Константин Степанович, 26.02.1990	9911566472 от 12.08.2020, В, В1(AS), стаж с 2008	Диплом СЕ № 35634372 от 28.02.2009, Севастопольский морской колледж Киевской государственной академии водного транспорта имени гетмана Сагайдачного, квалификация – техник-судомеханик	Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки МПО, ДПП № 00006912 от 03.11.2023. Выдан: ООО «ГОСавтошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
37.	Зубов Вадим Александрович, 04.08.1988	9219735941 от 16.06.2015, В,В1, стаж с 2008	Диплом СЕ № 39569593 от 25.06.2010, Севастопольский коммерческий техникум; квалификация – товаровед-коммерсант	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, 772408220838 от 24.08.2019. Выдан: ООО «ГОСавтошкола». Удостоверение о повышении квалификации УПК №00002561 от 14.03.2022. Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вожждению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
41.	Поляков Сергей Николаевич, 26.07.1975	8220732149 от 10.04.2015, В,В1,С,С1, стаж с 1996	Диплом ГН № 009721 от 25.06.1993 СПТУ-16 г. Армянск Республики Крым, квалификация – слесарь КИПиА	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП № 00006904 от 03.11.2023	отсутствуют	Договор на оказание услуг
42.	Резниченко Вадим Николаевич, 28.07.1991	9219727436 от 18.02.2015, А,А1,В,В1,М , стаж с 2013	Диплом ХА № 45540578 от 30.06.2013 Харьковская государственная академия культуры, квалификация – балетмейстер народной хореографии, преподаватель, артист	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП № 00006897 от 28.07.2023. Выдан: ООО «ГОСавтошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
43.	Рогожкин Андрей Анатольевич, 03.11.1972	7718427165 от 06.11.2014, В,В1,С,С1, стаж с 1991	Диплом В № 955542 от 27.05.1991, Профессионально- техническое училище №7 г. Измаила, квалификация – арматурщик, электросварщик	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП № 00006914 от 03.11.2023. Выдан ООО «ГОСавтошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вожждению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
44.	Серков Леонид Леонидович, 04.04.1976	9219726079 от 04.02.2015, В, В1(AS), стаж с 1995	Диплом СЕ №17489081 от 31.01.2002, Севастопольский национальный технический университет, квалификация- Экономист	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП №0005849 от 02.09.2021 Выдан: ООО «ГОС автошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
45.	Фиалковский Сергей Геннадиевич, 12.09.1975	9933530369 от 19.04.2023, В, В1(AS), С, С1, М, стаж с 1996	Диплом ГЗ № 006983 от 28.06.1994, Осипенковское профессионально-техническое училище №61, квалификация – повар-кондитер	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП № 00006909 от 03.11.2023. Выдан: ООО «ГОСавтошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
46.	Хрисандов Константин Антонович, 18.01.1990	7718383843 от 27.06.2014, В, В1, Тm, стаж с 2008	Диплом СЕ № 41781114 от 15.07.2011 Севастопольский национальный технический университет, квалификация – бакалавр автомобильного транспорта	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП № 00005896 от 21.10.2022. Выдан: ООО «ГОСавтошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

№ п/п	ФИО, дата рождения	ВУ, дата выдачи, категория, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документов на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
47.	Черномисюк Игорь Александрович, 03.06.1979	9219738026 от 04.08.2015, В, В1(AS), стаж с 2006	Диплом 108231 0769800 от 16.07.2023 ФГАОУ высшего образования «Крымский федеральный университет В.И. Вернадского». Квалификация – государственное и муниципальное управление	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП № 00006902 от 28.07.2023. Выдан: ООО «ГОСавтошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
48.	Чудовский Вадим Игоревич, 15.04.1986	9930012385 от 24.05.2022, А, А1, В, В1, М, стаж с 2003	Диплом МВ № 115 43524 от 18.07.2009 Харьковский национальный университет внутренних дел, квалификация - юрист	Удостоверение о повышении квалификации УПК № 00002571 от 07.10.2022 ООО «ГОСавтошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг
49.	Яськов Алексей Александрович, 07.07.1977	8219827044 от 08.10.2014, В, В1, С, С1, М, стаж с 1994	Диплом КР № 17497256 от 28.02.2002 Керченский морской технологический институт. Квалификация – инженер-судоводитель	Диплом о профессиональной переподготовке МПО, ДПП № 00006915 от 03.11.2023. Выдан: ООО «ГОСавтошкола»	отсутствуют	Договор на оказание услуг

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план: в наличии, соответствует требованиям Примерной программы

(наличие, соответствие требованиям соответствующей Примерной программы)

Календарный учебный график: в наличии;

Рабочие программы учебных предметов: в наличии;

Методические материалы и разработки в наличии:

- соответствующие Примерные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств;
- основные образовательные Программы подготовки и переподготовки водителей транспортных средств, указанных в настоящем акте категорий и подкатегорий, согласованные с Госавтоинспекцией;
- методические рекомендации по организации образовательного процесса;
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

(наличие, описание)

Схемы учебных маршрутов, утвержденные ООО «ГОУ автошкола» - **в наличии**;

Расписания занятий: **в наличии**.

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения.

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

Правоустанавливающие документы:

- договор субаренды земельного участка от 01.04.2023 г. между ИП Калинин Т.В. и ООО «ГОУ автошкола», срок действия до 30.03.2024 г., продлен допсоглашением от 31.03.2024
- 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», «А1», «В», «С», «СЕ», «D», «М».

Габаритные размеры, площадь: площадь 3000 кв м;

Ограждение: в наличии проф. настил по всему периметру закрытой площадки, целостность не нарушена

(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.

Эстакада: Длина - 15 м, ширина – 4м., наклонный участок 13,5%. В наличии ограждение с металлическим барьером - целостность не нарушена, максимальная длина транспортного средства категории «С» - 7,5 м.

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

Освещенность: закрытая площадка имеет искусственное освещение, 9 электроопор размещены по периметру площадки, лампы 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 учебных кабинетов:

2.1. Адрес местонахождения кабинетов по категории «А» «А1», «В», «М»:

- г. Севастополь, ул. Вакуленчука, д. 35-А;
- г. Севастополь, ул. Косарева Александра, д. 46-Б, пом. № 1;
- г. Севастополь, пр. Генерала Острякова, д. 64, пом. LXXXIV (3 этаж);
- г. Севастополь, пр. Генерала Острякова, д. 121Г, помещение № 37.

Учебное оборудование:

Соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерной программой.
(соответствие перечню учебного оборудования, установленного примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»:

Соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерной программой.

2.2 Адрес местонахождения кабинетов по категориям «А» «А1», «В», «М», «С», «СЕ», «D»:

г. Севастополь, ул. Ревякина, 1

Учебное оборудование:

Соответствует перечню учебного оборудования, установленного указанными Примерными программами.

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»:

Соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерной программой.

3. Учебные транспортные средства представлены в таблице № 3:

Сведения о транспортных средствах	Номер по порядку													
	8	9	10	11	12	13	14							
Марка, модель	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO							
Тип ТС	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой комби	Легковой комби							
Категория (подкатегория) ТС	В	В	В	В	В	В	В							
Год выпуска	2018	2016	2016	2016	2016	2014	2014							
Г.Р.З	K006HT750	K001HT750	K002HT750	K003HT750	K004HT750	K008HT750	K009HT750							
Регистрационные документы	9955196143 от 10.11.2023	50 43 №975981 от 05.11.2016	50 43 №975983 от 05.11.2016	99 01 №658497 от 09.01.2019	50 43 №975982 от 05.11.2016	99 17 №339151 от 14.12.2019	99 17 №339149 от 14.12.2019							
Основание владения ТС	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда							
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует							
Наличие тягово-сцепного устр.	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да							
Тип трансмиссии (АКПП/ МКПП)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП							
Дополнительные педали, зеркала в соответствии с п.5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены							
Опознавательный знак «Учебное ТС» в соответствии с п.8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется							
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена							
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7051387140 с 23.11.2023 по 22.11.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7048421373 с 12.12.2023 по 11.12.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7045524376 с 19.10.2023 по 18.10.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7045524140 с 19.10.2023 по 18.10.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7045524023 с 19.10.2023 по 18.10.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7015358203 с 11.04.2023 по 11.04.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7048421744 с 13.12.2023 по 12.12.2024 САО «Ресо Гарантия»							
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 14.09.2023 по 14.09.2024	с 04.04.2023 по 04.04.2024	с 05.06.2023 по 05.06.2024	с 14.08.2023 по 14.08.2024	с 26.04.2023 по 26.04.2024	с 22.01.2024 по 22.01.2025	с 05.04.2023 по 05.04.2024							
Соответствует/не соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует							

Сведения о транспортных средствах	Номер по порядку						
	15	16	17	18	19	20	21
Марка, модель	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO
Тип ТС	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой прочие
Категория (подкатегория) ТС	В	В	В	В	В	В	В
Год выпуска	2020	2020	2020	2020	2016	2012	2019
Г.Р.З	K290EO790	K296EC790	K297EN790	K916EO790	M219EP790	M369HE790	M777YK750
Регистрационные документы	99 24 №884953 от 29.10.2020	99 24 №887489 от 23.11.2020	99 24 №887493 от 25.11.2020	99 17 №345981 от 17.03.2020	99 41 №695139 от 24.03.2022	99 41 №700516 от 10.06.2022	99 41 №700513 от 10.06.2022
Основание владения ТС	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного устр.	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (АКПП/ МКПП)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали, зеркала в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Опознавательный знак «Учебное ТС» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0339501123 с 10.09.2023 по 09.09.2024 САО «Ресо Гарантия»	XXX 0339499397 с 10.09.2023 по 09.09.2024 САО «Ресо Гарантия»	XXX 0339500407 с 10.09.2023 по 09.09.2024 САО «Ресо Гарантия»	XXX 0383090180 с 04.03.2024 по 03.03.2025 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7046781255 с 09.11.2023 по 08.11.2024 САО «Ресо Гарантия»	XXX 0387702275 с 22.03.2024 по 21.03.2025 САО «Ресо Гарантия»	XXX 0367039301 с 14.01.2024 по 13.01.2025 САО «Ресо Гарантия»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 13.12.2023 по 13.12.2024	с 18.12.2023 по 18.12.2024	с 14.12.2023 по 14.12.2024	с 18.04.2023 по 18.04.2024	с 03.04.2023 по 03.04.2024	с 11.04.2023 по 11.04.2024	с 27.03.2023 по 27.03.2024
Соответствует/не соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения о транспортных средствах	Номер по порядку					
	22	23	24	25	26	27
Марка, модель	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO
Тип ТС	Легковой прочие	Легковой комби	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой хэтчбэк
Категория (подкатегория) ТС	В	В	В	В	В	В
Год выпуска	2013	2017	2018	2015	2016	2012
Г.Р.З	H826OB50	O005EO777	O022EP790	O717EM790	P002HT750	E383UU77
Регистрационные документы	50 16 №644955 от 25.12.2013	99 17 №339143 от 14.12.2019	99 41 №696733 от 19.04.2022	99 17 №345979 от 17.03.2020	50 46 №603084 от 03.02.2017	77 03 №896993 от 30.01.2013
Основание владения ТС	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного устр.	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (АКПП/ МКПП)	АКПП	МКПП	АКПП	АКПП	МКПП	АКПП
Дополнительные педали, зеркала в соответствии с п.5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7038573527 с 14.06.2023 по 13.06.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7048421560 с 12.12.2023 по 11.12.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7034927117 с 05.04.2023 по 04.04.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7045524259 с 19.10.2023 по 18.10.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7046782430 с 23.11.2023 по 22.11.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7044984359 с 22.09.2023 по 21.09.2024 САО «Ресо Гарантия»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 20.06.2023 по 20.06.2024	с 14.04.2023 по 14.04.2024	с 15.11.2023 по 15.11.2024	с 13.10.2023 по 13.10.2024	с 03.04.2023 по 03.04.2024	с 05.07.2023 по 05.07.2024
Соответствует/не соответствует установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
	Номер по порядку					

Сведения о транспортных средствах	28	29	30	31	32	33	34
Марка, модель	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO
Тип ТС	Легковой седан	Легковой седан	Легковой комби	Легковой комби	Легковой комби	Легковой комби	Легковой седан
Категория (подкатегория) ТС	В	В	В	В	В	В	В
Год выпуска	2016	2018	2014	2014	2014	2016	2018
Г.Р.З	P005HT750	P831CM790	C002MX750	C003MX750	C004MX750	C006MX750	K005HT750
Регистрационные документы	99 43712061 от 09.01.2019	99 41693995 от 10.03.2022	50 43726430 от 10.06.2016	50 43726436 от 10.06.2016	50 43726431 от 10.06.2016	99 22132679 от 18.09.2020	СТС
Основание владения ТС	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного устр.	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (АКПП/МКПП)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП	МКПП
Дополнительные педали, зеркала в соответствии с п.5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Опознавательный знак «Учебное ТС» в соответствии с п.8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 704524681 с 24.10.2023 по 23.10.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7046782112 с 23.11.2023 по 22.11.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7037284856 с 20.05.2023 по 19.05.2024 САО «Ресо Гарантия»	XXX 0387705621 с 22.03.2024 по 21.03.2025 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7037285166 с 24.05.2023 по 23.05.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7037285416 с 31.05.2023 по 30.05.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7051336254 с 24.12.2023 по 23.12.2024 САО «Ресо Гарантия»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 05.08.2023 по 05.08.2024	с 03.07.2023 по 03.07.2024	с 18.04.2023 по 18.04.2024	с 12.04.2023 по 12.04.2024	с 11.04.2023 по 11.04.2024	с 11.08.2023 по 11.08.2024	с 03.07.2023 по 03.07.2024
Соответствует/не соответствует установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения о транспортных средствах	Номер по порядку							
	35	36	37	38	39	40		
Марка, модель	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO	KIA RIO		
Тип ТС	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой комби	Легковой комби		
Категория (подкатегория) ТС	В	В	В	В	В	В		
Год выпуска	2018	2018	2020	2020	2014	2016		
Г.Р.З	У449ХА790	М044ХК790	С758ЕУ790	С766ЕТ790	У733ВК750	Р001НТ750		
Регистрационные документы	9943714233 от 15.02.2023	9945397997 от 17.06.2023	99 22 №132678 от 18.09.2020	99 22 №132677 от 18.09.2020	99 17 №339145 от 14.12.2019	50 46 №603086 от 05.02.2017		
Основание владения ТС	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда		
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует		
Наличие тягово-сцепного устройства	нет	нет	нет	нет	нет	да		
Тип трансмиссии (АКПП/МКПП)	МКПП	МКПП	АКПП	АКПП	МКПП	АКПП		
Дополнительные педали, зеркала в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7026030190 с 24.10.2023 по 23.10.2024 САО «Ресо Гарантия»	XXX 0372650166 с 14.01.2024 по 13.01.2025 САО «Ресо Гарантия»	XXX 0331602903 с 18.08.2023 по 17.08.2024 САО «Ресо Гарантия»	XXX 0331601940 с 10.08.2023 по 09.08.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7034927460 с 12.04.2023 по 11.04.2024 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7034928132 с 12.04.2023 по 11.04.2024 САО «Ресо Гарантия»		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 12.12.2023 по 12.12.2024	с 18.05.2023 по 18.05.2024	с 06.11.2023 по 06.11.2024	с 05.07.2023 по 05.07.2024	с 19.04.2023 по 19.04.2024	с 05.12.2023 по 05.12.2024		
Соответствует/не соответствует установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует		

Сведения о транспортных средствах	Номер по порядку					
	41	42	43	44	45	46
Марка, модель	Honda FTR223	Honda FTR223	Honda FTR223	YAMAHA YBR 125ESD	Yamaha YBR125	
Тип ТС	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	
Категория (подкатегория) ТС	A	A	A	A1	A1	
Год выпуска	2001	2002	2001	2013	2014	
Г.Р.З	0582АН82	0273АН82	6278АА92	1891АА 92	1649АА82	
Регистрационные документы	9950 №324326	995 037 465	9950 №37648	99 12 №77596 от 21.08.2019	9945 №398135	
Основание владения ТС	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	
Наличие тягово-сцепного (опоросцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет	
Тип трансмиссии (АКПП/ МКПП)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	
Дополнительные педали, зеркала в соответствии с п.5 Основных положений	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0325222372 до 09.07.2024 Гайде	XXX 0350644345 до 22.10.2024 Гелиос	XXX 0325443433 до 10.07.2024 Астра Волга	ТТТ 7054796683 до 26.03.2025 «Ресо Гарантия»	XXX 0320725086 до 19.06.2024 Гайде	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 03.07.2023 1 год	с 26.03.2024 1 год	с 04.07.2023 1 год	с 26.03.2024 1 год	с 19.06.2023 1 год	
Соответствует/не соответствует установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	

Сведения о транспортных средствах	Номер по порядку					
	47	48	49	50	51	52
Марка, модель	8294 ОТ	GBK 817	КАМАЗ 43253-НЗ	КАМАЗ 43253-НЗ	FORD TRANSIT - 222702	ПАЗ-320540
Тип ТС	Прицеп к л/а	грузовой бортовой	грузовой бортовой	грузовой бортовой	автобус	автобус
Категория (подкатегория) ТС	Прицеп	Прицеп	C	C	D	D
Год выпуска	2016	1985	2012	2010	2007	2004
Г.Р.З	BX000950	AA450992	A191P092	C130HВ790	E927EK790	K 919 TA13
Регистрационные документы	50 40 №341088 от 15.04.2016	99 16 №409069 от 08.11.2019	99 12 №779913 от 10.09.2019	99 43 №700684 от 20.08.2022	99 17 №344489 от 25.02.2020	99 01 №760913
Основание владения ТС	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорносцепного) устройства	в наличии	в наличии	есть	есть	нет	нет
Тип трансмиссии (АКПП/ МКПП)	-	-	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали, зеркала в соответствии с п.5 Основных положений	-	-	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	-	-	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена	Информация внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-	-	ТТТ 7040242186 с 22.07.2023 по 21.07.2024 САО «Ресо Гарантия»	XXX 036704076 с 14.01.2024 по 13.01.2025 САО «Ресо Гарантия»	ТТТ 7048422392 с 21.12.2023 по 20.12.2024 САО «Ресо Гарантия»	XXX 0374145169 с 25.01.2024 по 24.11.2025 САО "Ингосстрах"
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 01.05.2023 1 год	с 25.09.2023 1 год	с 25.09.2023 1 год	с 23.05.2023 1 год	17.10.2023 1 год	с 03.11.2023 по 03.05.2024
Соответствует/не соответствует установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения о транспортных средствах	Номер по порядку					
	53	54	55	56	57	58
Марка, модель	Honda DN	Honda dio27				
Тип ТС	мопед	Мопед				
Категория (подкатегория) ТС	М	М				
Год выпуска	2021	1996				
Г.Р.З	-	-				
Регистрационные документы	-	-				
Основание владения ТС	-	-				
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	-	-				
Наличие тягово-сцепного (опорносцепного) устройства	-	-				
Тип трансмиссии (АКПП/МКПП)	АКПП	АКПП				
Дополнительные педали, зеркала в соответствии с п.5 Основных положений	-	-				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	-	-				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)						
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)						
Соответствует/не соответствует установленным требованиям	Соответствует	Соответствует				

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

- категории «А»	МКПП -	3
- категории «А1»	МКПП -	2
- категории «В»	МКПП -	31
- категории «В»	АКПП -	8
- категории «С»	МКПП -	2
- категории «D»	АКПП -	2
- категории «М»	МКПП -	2
- прицеп категории «В»	к легковому а/м -	1
- прицеп категории «С»	к грузовому а/м -	1

(категории, подкатегории транспортных средств)

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год, из них:

Для транспортных средств категории:

- | | |
|--|---|
| - К (В) мкпп = $(7,2 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (31-1)) / 56 = 1134$ | - К (А) мкпп = $(7,2 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (3-1)) / 18 = 235$ |
| - К (В) акпп = $(7,2 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (8-1)) / 54 = 314$ | - К (А1) мкпп = $(7,2 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (2-1)) / 18 = 118$ |
| - К (С) мкпп = $14,4 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (2-1) / 72 = 59$ | - К (В на С) мкпп = $(14,4 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (2-1)) / 38 = 111$ |
| - К (В на D) мкпп = $14,4 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (2-1) / 74 = 57$ | - К (с С на D) мкпп = $(14,4 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (2-1)) / 40 = 106$ |
| - К (СЕ) акпп = $14,4 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (2-1) / 24 = 176$ | - К (М) акпп = $(7,2 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (2-1)) / 18 = 118$ |

Количество часов обучения на транспортных средствах категории С и D с учетом переподготовки водителей и подготовки водителей составов транспортных средств не должно превышать 4234 часов по каждой категории ТС.

4. Технические средства обучения:

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

(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии) отсутствует

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте: в наличии

V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 53 количеству общего числа групп.

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует количеству обучающихся вождению в год на транспортных средствах категории А мкпп – 941 человек, подкатегории А1 мкпп – 235 человек, категории В мкпп – человек, категории В акпп – человек, категории С мкпп – 59 человек или категории СЕ мкпп – 176 человек или переподготовки с категории В на категорию С мкпп – 111 человек (общее количество часов использования транспортного средства категории С не должно превышать 4 234), на транспортных средствах

категории D мкпш с учетом переподготовки водителей с категории В на категорию D – 57 человек и с категории С на категорию D – 106 человек (общее количество часов использования транспортного средства категории D не должно превышать 4 234), категории М – 118 человек.

(с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)

3. Учебно-материальная база ООО «ГОУ автошкола» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и Примерных программ для транспортных средств категории «А» и подкатегории «А1» с механической трансмиссией, категории «М» с автоматической трансмиссией, «В» с автоматической и механической трансмиссиями, «С» с механической трансмиссией, «СЕ» с механической трансмиссией, переподготовки: с категории «В» на категорию «С» с механической трансмиссией, с категории «В» на категорию «D» с механической трансмиссией, с категории «С» на категорию «D» с механической трансмиссией, повышения квалификации водителей транспортных средств категорий «В» с автоматической трансмиссией по местам ведения образовательной деятельности:

1. г. Севастополь, проспект Генерала Острякова, д. 121Г, помещение № 37.
2. г. Севастополь, ул. Ревякина, 1
3. г. Севастополь, ул. Вакуленчука, д. 35-А
4. г. Севастополь, ул. Косарева Александра, д. 46-Б, пом. № 1
5. г. Севастополь, пр. Генерала Острякова, д. 64, пом. LXXXIV (3 этаж)

(адреса учебных классов)

6. г. Севастополь, ул. Вакуленчука, д. 39-В (закрытая площадка).

Приложение к акту:

1. Перечень учебного оборудования – лт.
2. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения - 1 лт.
4. Копии документов мастеров производственного обучения вождению транспортных средств - _____ лт.

Старший государственный инспектор БДД
Экзаменационного отделения МОЭРТНиРАС ГИБДД
УМВД России по г. Севастополю
капитан полиции

И.Д. Юзвук

Старший инспектор по особым поручениям
группы тех. надзора и регистрационно-
экзаменационной работы отдела надзора УГИБДД
УМВД России по г. Севастополю
майор полиции

С.В. Пасичник

С актом ознакомлена, копию акта получила:
Представитель ООО «ГОУ автошкола»

« 27 » 03 2024 г.

ЕВ Ворончихина ЕЕ

Обустройство учебных кабинетов по адресам местонахождения: г. Севастополь, пр. Генерала Острякова, 121 Г, пр. Генерала Острякова, 64, ул. Вакуленчука, д. 35-А, ул. Александра Косарева, д. 46-Б

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется обучение: категория «А», «А1», «М», «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерен.	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер ¹	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²	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	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта ³	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия: мультимедийные слайды, плакаты, стенды			
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	шт	1	в наличии
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

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.

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

Психофизиологические основы деятельности водителя

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

Основы управления транспортными средствами

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

Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления

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

Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» и «А1» как объектов управления

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
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "М" как объектов управления			
Классификация мопедов и скутеров	шт	1	в наличии
Общее устройство мопеда (скутера)	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 мопедов 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 привода выключения сцепления	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы 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
Общее устройство рамы мопеда (скутера)	шт	1	в наличии

Передняя и задняя подвески мопеда	шт	1	в наличии
Устройство колес, применяемых на мопедах. Конструкции и маркировка шин	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	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 мопеда	шт	1	в наличии

Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом

Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	в наличии
--	----	---	-----------

Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом

Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	в наличии
---	----	---	-----------

Информационные материалы Информационный стенд

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 «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 «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»

Наименование учебных материалов	Единица измерен.	Количество	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечнолегочной реанимации	комплект	1	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечнолегочной реанимации	комплект	1	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	в наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	в наличии
Мотоциклетный шлем	штук	1	в наличии
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	в наличии

Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	в наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия представлены в виде плакатов, стендов, видеофильмов			
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
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	в наличии

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

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется обучение: категория «А», «А1», «В», «С», «СЕ», «D»

Наименование учебного оборудования	Единица измерен.	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер ⁴	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ⁵	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	6	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии

Магнитная доска со схемой населенного пункта ⁶	комплект	1	в наличии
Тахограф	комплект	1	в наличии
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	в наличии
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	в наличии
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	в наличии
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	в наличии
Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	комплект	1	в наличии
Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1	в наличии

⁴ В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

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

⁶ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	в наличии
Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос высокого давления в разрезе; - топливopодкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе	комплект	1	в наличии
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	в наличии
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей	комплект	1	в наличии

Комплект деталей передней подвески: - гидравлический амортизатор в разрезе	комплект	1	в наличии
Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе - наконечник рулевой тяги в разрезе - гидроусилитель в разрезе	комплект	1	в наличии
Комплект деталей тормозной системы - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; - тормозная колодка дискового тормоза; - тормозная колодка барабанного тормоза; - тормозной кран в разрезе; - энергоаккумулятор в разрезе; - тормозная камера в разрезе	комплект	1	в наличии
Колесо в разрезе	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия: мультимедийные слайды, плакаты, стенды			
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
Психофизиологические основы деятельности водителя			
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
Основы управления транспортными средствами			
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
Приемы руления	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
Ремни безопасности	шт	1	в наличии
Подушки безопасности	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
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
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
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» и «А1» как объектов управления			

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
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "М" как объектов управления			
Классификация мопедов и скутеров	шт	1	в наличии
Общее устройство мопеда (скутера)	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 мопедов 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 привода выключения сцепления	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы 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
Общее устройство рамы мопеда (скутера)	шт	1	в наличии
Передняя и задняя подвески мопеда	шт	1	в наличии
Устройство колес, применяемых на мопедах. Конструкции и маркировка шин	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	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 мопеда	шт	1	в наличии

Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	в наличии
Общее устройство автомобиля	шт	1	в наличии
Кабина, органы управления и контрольноизмерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	в наличии
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	в наличии
Система охлаждения двигателя	шт	1	в наличии
Предпусковые подогреватели	шт	1	в наличии
Система смазки двигателя	шт	1	в наличии
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	в наличии

Системы питания дизельных двигателей	шт	1	в наличии
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	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 однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	в наличии
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	в наличии
Устройство пневмогидравлического усилителя привода 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 подвеска	шт	1	в наличии
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	в наличии
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	в наличии
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	в наличии
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	в наличии
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	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

Общее устройство прицепа категории О1	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
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "СЕ" как объектов управления			
Классификация прицепов	шт	1	в наличии
Общее устройство прицепов категории О2, О3, О4	шт	1	в наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	в наличии
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	шт	1	в наличии
Электрооборудование прицепа	шт	1	в наличии
Устройство узла сцепки и опорно-сцепного устройства	шт	1	в наличии

Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	шт	1	в наличии
Основы управления транспортными средствами категории "СЕ"			
Управление автопоездом при прохождении поворотов	шт	1	в наличии
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	шт	1	в наличии
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	шт	1	в наличии
Управление автопоездом при движении задним ходом	шт	1	в наличии
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	шт	1	в наличии
Причины ухудшения курсовой устойчивости и "складывания" автопоезда при торможении	шт	1	в наличии
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	шт	1	в наличии
Особенности управления автопоездом в горной местности	шт	1	в наличии
Типичные опасные ситуации	шт	1	в наличии
Типовые примеры допускаемых нарушений правил дорожного движения	шт	1	в наличии
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "D" как объектов управления			
Классификация автобусов	шт	1	в наличии
Общее устройство автобуса	шт	1	в наличии
Кабина, органы управления и контрольноизмерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	в наличии
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	в наличии
Система охлаждения двигателя	шт	1	в наличии
Предпусковые подогреватели	шт	1	в наличии
Система смазки двигателя	шт	1	в наличии
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	в наличии
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	в наличии
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	в наличии
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	в наличии
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "D" как объектов управления (продолжение)			
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	в наличии
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	в наличии
Устройство пневмогидравлического усилителя привода 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 подвеска	шт	1	в наличии
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	в наличии

Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	в наличии
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	в наличии
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	в наличии
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	в наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	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
Общее устройство прицепа категории О1	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
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	в наличии
Организация грузовых перевозок	шт	1	в наличии
Путевой лист и транспортная накладная	шт	1	в наличии
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	в наличии
Организация пассажирских перевозок	шт	1	в наличии
Путевой (маршрутный) лист автобуса	шт	1	в наличии
Билетно-учетный лист	шт	1	в наличии
Лист регулярности движения	шт	1	в наличии
Информационные материалы Информационный стенд			

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 «А» на «В»	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»

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

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
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	в наличии