

«УТВЕРЖДАЮ»  
Генеральный директор  
АНОО ДПО Автошколы «Седан-В»

\_\_\_\_\_ /Дунаев С.И./

«01» апреля 2024г.

## **Отчет о результатах самообследования учебно-материальной базы образовательной организации**

**Автономной некоммерческой образовательной организации дополнительного профессионального образования Автошколы «Седан-В», осуществляющей образовательную деятельность по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» на соответствие установленным требованиям**

1. Организационно – правовое обеспечение образовательной деятельности

Полное и сокращенное наименование **Автономная некоммерческая образовательная организация дополнительного профессионального образования Автошколы «Седан-В», АНОО ДПО Автошколы «Седан-В»**

Организационно – правовая форма **Автономная некоммерческая организация**

Место нахождения **690021, г. Владивосток, ул. Калинина, д. 240**

(юридический адрес)

Адрес места (адреса мест) осуществления образовательной деятельности **г. Владивосток, ул. Калинина, д. 240, ул. Адм. Юмашева, д. 10, ул. Борисенко, д. 33, ул. Русская, д. 65 каб. 43**

Адрес закрытой площадки **г. Владивосток, ул. 2 Поселковая, 3**

Номер телефона организации **8(950) 299-33-68, 8 (423) 227-56-96**

Адрес официального сайта в сети «Интернет» **www.avto-shkola.pro**

Адрес электронной почты организации **sedan-v@mail.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) **1182500001089**

Данный государственной регистрации юридического лица (ЕГРЮЛ) **от 26.07.2018г.**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **2537137211**

Сведения об учете в налоговом органе (КПП) **253701001**

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности **25Л101 № 0002044 регистрационный номер № 107 от «13» августа 2018г., выданной Департаментом образования и науки Приморского края, срок действия бессрочно.**

Основание для обследования Приказ генерального директора АНОО ДПО Автошколы «Седан-В» № 8 от «29» марта 2024г.

К обследованию привлечены генеральный директор АНОО ДПО Автошколы «Седан-В» Дунаев С.И., преподаватель спец дисциплин Ланцев И.В.

Телефон : **8(950) 299-33-68**

Обособленные структурные подразделения (филиалы) **Нет**

**Учредители:**

- гражданин Российской Федерации Апостол Юрий Владимирович;  
 - гражданин Российской Федерации Дунаев Сергей Иванович.  
 Генеральный директор Дунаев Сергей Иванович на основании приказа № 1 от 08.07.2022г.  
 Наличие Устава - Устав АНОО ДПО Автошколы «Седан-В» утвержден протоколом Общего собрания учредителей от 10 июля 2018г. б/н

## 2. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность АНОО ДПО Автошколы «Седан-В» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий, утвержденных приказом Минобрнауки РФ от 26 декабря 2013г. № 1408 (зарегистрирован Минюстом России от 09 июля 2014г., регистрационный номер №33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 292.

Организация образовательного процесса АНОО ДПО Автошколы «Седан-В» осуществляется на основании утвержденных генеральным директором Образовательных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «В», разработанных в соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий (утверждены Приказом Минобрнауки РФ от 26 декабря 2013г. №1408). Форма обучения очная. Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах. Расписание занятий на каждую группу вывешивается на информационную доску. Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов. Практические занятия осуществляются на закрытой площадке и на городских учебных маршрутах. Внутренний экзамен по теории проходит в учебном классе по адресу: г. Владивосток, улица Калинина, дом 240. Проведение практического экзамена осуществляется на учебных автомобилях.

## 3. Образовательные услуги Подготовка водителей транспортных средств категории «В» Форма обучения очная (теория - групповая, вождение – индивидуальная).

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	42	30	12
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
Основы управления транспортными средствами	14	12	2

Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	20	18	2
Основы управления транспортными средствами категории «В»	12	8	4
Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией)	56 /54	-	56/54
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	190/188	100	90/88

#### 4. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2023 год

количество обучающихся	допущено к квалификационному экзамену		сдали квалификационный экзамен		не сдали экзамен	
	всего чел.	%	всего чел.	%	всего чел.	%
908	798	87,89	536	67,17	174	32,46

#### 5. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом АНОО ДПО Автошколы «Седан-В»

#### 6. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям Образовательных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

#### 7. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

## 8. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Методическую работу в автошколе регламентируют следующие локальные акты:

- Методические рекомендации по организации учебного процесса АНОО ДПО Автошколе «Седан-В»;
- Должностные инструкции работников АНОО ДПО Автошколы «Седан-В»;
- Положение о порядке приема и обучения в АНОО ДПО Автошколы «Седан-В»;
- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Правила внутреннего распорядка для учащихся АНОО ДПО Автошколы «Седан-В»;
- Правила внутреннего трудового распорядка для работников АНОО ДПО Автошколы «Седан-В»;
- Правила поведения промежуточной и итоговой аттестации в АНОО ДПО Автошколы «Седан-В»;
- Методика проведения квалификационных экзаменов на получение права управления транспортными средствами.
- Приказы о зачислении граждан в списки автошколы для подготовки водителей транспортных средств.
- Приказы об отчислении граждан из группы;
- Учебные планы;
- Тематические планы по предметам теоретического и практического циклов;
- Рабочие программы по предметам;
- Положение об оказании платных образовательных услуг АНОО ДПО Автошколы «Седан-В».

## 9. Библиотечно-информационное обеспечение

### Основы законодательства в сфере дорожного движения

Развернутые тематические планы по учебному предмету «Основы законодательства в сфере дорожного движения» 2014.

Правила дорожного движения РФ. М.: Издательство «Мир Автокниг», 2023;

Тематические Экзаменационные задачи «А» «В» «М». Издательство «Рецепт-Холдинг», 2023;

Экзаменационные билеты АВМ с комментариями. Издательство «Рецепт-Холдинг», 2023;

Смагин А.В. Правовые основы деятельности водителя. 2014;

Учебник водителя Н.Я. Жульнев «Правила дорожного движения» Книжное издательство «За рулем», 2012;

«Основы законодательства в сфере дорожного движения» методическое пособие. Торговый дом МААШ, 2010

**Федеральный закон от 10.12.1995 N 196-ФЗ (ред. от 26.07.2017) "О безопасности дорожного движения"**

**Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от 31.12.2017) "Об охране окружающей среды"**

**Федеральный закон от 25.04.2002 N 40-ФЗ (ред. от 26.07.2017) "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств" (с изм. и доп., вступ. в силу с 25.09.2017)**

**Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ (ред. от 05.02.2018)**

### **Психофизиологические основы деятельности водителя**

Развернутые тематические планы по учебному предмету «Психофизиологические основы деятельности водителя», 2014;

Гришина Н.В. Психология конфликта. СПб.: Питер, 2008;

Ученик за рулем: «Психологические основы уверенного и безопасного управления ТС». М.: Издательство «Мир автокниг», 2014.

Краткая карманная энциклопедия по прикладной психологии В.Я. Крылов. Издательский дом «Автопросвещение» 2012.

«Психофизические основы деятельности водителя» Учебное пособие для учащихся. Издательство Автошколы ИНТЕО;

### **Основы управления транспортными средствами**

Развернутые тематические планы по предмету «Основы управления транспортными средствами»;

Зеленин С.Ф, «Безопасность дорожного движения». М.: Издательство «Мир Автокниг», 2014;

Зеленин С.Ф, «Учебник по вождению автомобилем «В». М.: Издательство «Мир Автокниг», 2014;

Шухман Ю.И. Учебник водителя «Основы управления автомобилем и безопасность движения», Издательство «За рулем», 2013;

Яковлев В.Ф. Учебник по вождению легкового автомобиля, Издательство «ИДТР», 2012;

Майборода О.В. Искусство управления автомобилем. Как предотвращать нештатные ситуации, Учебное пособие водителя, Издательство МААШ, 2009

### **Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях**

Развернутые тематические планы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»;

Богоявленский И.Ф. Оказание первой медицинской помощи на месте происшествия и в очагах чрезвычайных ситуаций. Издательство «ОАО Медиус», 2005;

Николенко В.Н., Г.М. Кавалерский. Первая помощь: учебник водителя ТС. Издательский центр «Академия», 2013;

Николенко В.Н., Первая доврачебная медицинская помощь: учебник водителя автотранспортных средств. Издательский центр «Академия», 2010;

Захарова А.Е. Экстренная помощь при ДТП, Издательство «Мир автокниг», 2014;

Захарова А.Е. Азбука спасения при дорожно-транспортных происшествиях, Издательство «Мир автокниг», 2021.

### **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории В**

Развернутые тематические планы по предмету «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»;

Родичев В.А «Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей» учебник водителя транспортных средств кат. В . Издательский центр «Академия», 2013;

Яковлев В.Ф. «Учебник по устройству легкового автомобиля», Издательство ООО «ИДТР» , 2012

Семёнов И.Л. Учебник по устройству легкового автомобиля, Издательство «Мир автокниг», 2012

### **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом**

Развернутые тематические планы по предмету «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»;

Сборник документов. Правила перевозок грузов автомобильным транспортом. Постановление правительства Российской Федерации от 15.04.2011г. №272. Федеральное Автономное Учреждение «Отраслевой Научно-Методический Центр».

### **Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом**

Развернутые тематические планы по предмету «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»;

Перечень учебно-методической литературы подбирается в оперативном порядке с учетом изменений в законодательстве РФ, появления новых изданий

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	<b>Тойота Приус</b>	<b>Тойота Приус</b>	<b>Тойота Приус</b>	<b>Тойота Камри</b>
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2008	2007	2010	2008
Государственный регистрационный знак	M362KC125	T114AO125	K824ME125	H610OA125
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 2508 762869, выдано подразделение Отд.№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 24.07.2013г.	Свидетельство о регистрации ТС 2515 173897, выдано подразделение Отд.№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 12.02.2014г.	Свидетельство о регистрации ТС2519 919488, выдано подразделение Отд.№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 18.06.2014г.	Свидетельство о регистрации ТС 9914 345230, выдано код подразделения подразделения ГИБДД №1105011 от 01.11.2019г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.04.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 01.11.2019 г.)

Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	автоматическая	автоматическая	автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 основных положений	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25АА 087246 от 11.07.2013г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087455 от 31.01.2014г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087595 от 29.05.2014г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 004768 от 29.10.2019г.)
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25АА 087246 от 11.07.2013г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087455 от 31.01.2014г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087595 от 29.05.2014г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 004768 от 29.10.2019г.)
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25АА 087246 от	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087455 от	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087595 от	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 004768 от

	11.07.2013г.)	31.01.2014.)	29.05.2014г.)	29.10.2019г.)
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2508 762869, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД по ПК  г. Владивосток 24.07.2013г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2515 № 173897, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД по ПК  г. Владивосток 12.02.2014г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2519 919488, выдано подразделение Отд.№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 18.06.2014г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 9914 № 345230, выдано код подразделения ГИБДД № 1105011 от 29.10.2019г.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0385937906, выдан 08.03.2024., срок действия до <b>07.03.2024г.</b> ,  АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0230374039, выдан 10.04.2023г., срок действия до <b>09.04.2024г.</b> ,  АО «СОГАЗ»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0330405296, выдан 26.05.2023г., срок действия до <b>25.05.2024г.</b> ,  СК «Ингосстрах»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0274833929 выдан 06.11.2023г., срок действия до <b>05.11.2024г.</b> ,  АО «СОГАЗ»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата прохождения 08.03.2024г.  Срок действия <b>08.03.2025г.</b>	Дата прохождения 10.04.2023г.  Срок действия <b>10.04.2024г.</b>	Дата прохождения 05.06.2023г.  Срок действия <b>05.06.2024г.</b>	Дата прохождения 14.04.2023г.  Срок действия <b>14.04.2024г.</b>

Сведения	Номер по порядку			
	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Марка, модель	<b>Тойота Приус</b>	<b>Тойота Приус</b>	<b>Тойота Приус</b>	<b>Тойота Приус</b>
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	<b>В</b>	<b>В</b>	<b>В</b>	<b>В</b>
Год выпуска	2012	2007	2006	2013
Государственный регистрационный знак	E878EE125	C926KA125	C925KA125	C707AY125
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 2522 835415, выдано отд.	Свидетельство о регистрации ТС 2505 302962, выдано	Свидетельство о регистрации ТС 2502 № 375470,	Свидетельство о регистрации ТС 2508 № 784075, выдано отд.



	№ 1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 22.08.2014г.	ГИБДД отд. № 1 МОРАС УМВД РФ по ПК г. Владивосток 09.01.2013г.	выдано отд.№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 14.11.2012г.	№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 16.08.2013г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 03.12.2021 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.
Наличие тягово- сцепного (опорно- сцепного) устройства	-	Имеется в наличии тягово-сцепное (опорно-сцепное) устройство	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	автоматическая	автоматическая	автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 основных положений	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087666 от 07.08.2014г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087150от 12.12.2012г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 082009 от 11.09.2012г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087279 от 09.08.2013г.)
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям 25 АА 087666 от 07.08.2014г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087150от	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 082009 от	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087279 от

		12.12.2012г.)	11.09.2012г.)	09.08.2013г.)
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087666 от 07.08.2014г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087150от 12.12.2012г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 082009 от 11.09.2012г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087279 от 09.08.2013г.)
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 25 22 № 835415, выдано отд. № 1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ ПО ПК г. Владивосток от 22.08.2014г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2505 302962, выдано ГИБДД отд. № 1 МОРАС УМВД РФ по ПК г. Владивосток 09.01.2013г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2502 № 375470, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 14.11.2012г	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2508 № 784075, выдано отд.№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 16.08.2013г.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0282043613 выдан 13.12.2023г., срок действия до <b>12.12.2024г.,</b> АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0385618903, выдан 07.03.2024г., срок действия до <b>06.03.2025г.,</b> АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0230092300, выдан 01.04.2023г., срок действия до <b>31.03.2024г.,</b> АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0220842024 выдан 14.04.2023г., срок действия до <b>13.04.2024г.,</b> СК «ВСК»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата прохождения 23.04.2023г. Срок действия <b>23.04.2024г.</b>	Дата прохождения 02.04.2023г. Срок действия <b>02.04.2024г.</b>	Дата прохождения 22.04.2023г. Срок действия <b>22.04.2024г</b>	Дата прохождения 07.04.2023г. Срок действия <b>07.04.2024г.</b>

Сведения	Номер по порядку			
	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
Марка, модель	<b>Хендэ Солярис</b>	<b>Хендэ Солярис</b>	<b>Тойота Приус</b>	<b>Хендэ Солярис</b>
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного	<b>В</b>	<b>В</b>	<b>В</b>	<b>В</b>

средства				
Год выпуска	2015	2021	2010	2011
Государственный регистрационный знак	M550EE125	O042TM125	E431AX125	A783EE125
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 2553 № 044178, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 24.11.2017г.	Свидетельство о регистрации ТС 9927 № 760826, выдано код подразделения ГИБДД №1105011 от 15.10.2021г.	Свидетельство о регистрации ТС 2529 № 646047, выдано отд.№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 25.11.2014г.	Свидетельство о регистрации ТС 2534 № 766424, выдано отд.№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 17.09.2015г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.08.2022 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 01.02.2016 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	автоматическая	автоматическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 основных положений	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 000047 от 19.05.2015г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25АА 009552 от 08.10.2021г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087311 от 10.10.2013г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АВ 000111 от 04.06.2015г.)
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего

Основных положений	(Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям 25 АА 000047 от 19.05.2015г.)	(Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям 25АА 009552 от 08.10.2021г.)	обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087311 от 10.10.2013г.)	(Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям 25 АВ 000111 от 04.06.2015г.)
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 000047 от 19.05.2015г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25АА 009552 от 08.10.2021г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087311 от 10.10.2013г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АВ 000111 от 04.06.2015г.)
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 25 53 № 044178, выдано подразделения ГИБДД 1105011 Владивосток от 24.11.2017г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 9927 №760826, выдано код подразделения ГИБДД №1105011 от 15.10.2021г.г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2529 № 646047, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 25.11.2014г	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2534 № 766424, выдано отд.№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток от 17.09.2015г.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0379671765 выдан 14.02.2024., срок действия до <b>13.02.2025.,</b> АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0331538589 выдан 03.08.2023г., срок действия до <b>02.08.2024.,</b> АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0097140747 выдан 09.10.2023г., срок действия до <b>08.10.2024г.,</b> АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0331177046 выдан 03.08.2023г., срок действия до <b>02.08.2024г.,</b> АО «Согаз»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата прохождения 13.02.2024г. Срок действия <b>13.02.2025г.</b>	Дата прохождения 23.04.2023г. Срок действия <b>23.04.2024г.</b>	Дата прохождения 25.09.2023г. Срок действия <b>25.09.2024г.</b>	Дата прохождения 04.10.2023г. Срок действия <b>04.10.2024г.</b>
Сведения				
	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
Марка, модель	<b>Хендэ Солярис</b>	<b>Хендэ Солярис</b>	<b>Тойота Приус</b>	<b>Тойота Приус</b>

Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2012	2012	2007	2007
Государственный регистрационный знак	У412АХ125	А661МХ125	Х984АЕ125	Х860ВВ125
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 2534 729563, выдано отд. № 1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 19.06.2015г.	Свидетельство о регистрации ТС 9916 397469, выдано код подразделения ГИБДД, № 1105011 от 27.12.2019г.	Свидетельство о регистрации ТС 2522 № 830402, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 09.08.2014г.	Свидетельство о регистрации ТС 2531 № 806172, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 18.02.2015г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 01.02.2016 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 27.12.2019 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	автоматическая	автоматическая	автоматическая

Дополнительные педали в соответствии с п. 5 основных положений	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АВ 600102 от 02.06.2015г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 005103 от 22.12.2019г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087648 от 17.07.2014г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087920 от 04.02.2015г.)
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям 25 АВ 600102 от 02.06.2015г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 005103 от 22.12.2019г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям 25 АА 087648 от 17.07.2014г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087920 от 04.02.2015г.)
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АВ 600102 от 02.06.2015г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 005103 от 22.12.2019г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087648 от 17.07.2014г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087920 от 04.02.2015г.)
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 25 34 № 729563, выдано отд. № 1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ ПО ПК г. Владивосток от 18.06.2015г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 9916 397469, выдано код подразделения ГИБДД № 1105011 от 27.12.2019г. 09.08.2014г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 25 22 № 830402, выдано отд. № 1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ ПО ПК г. Владивосток от 09.08.2014г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2531 806172, выдано ГИБДД отд. № 1 МОРАС УМВД РФ по ПК г. Владивосток 18.02.2015г.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0248851558 выдан 25.06.2023г., срок действия до	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0149585275, выдан 11.04.2023г., срок действия до	Страховой полис ОСАГО серия ААК № 3026044520 выдан 18.06.2023г., срок действия до	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0324845011, выдан 10.07.2023г., срок действия до

	<b>24.06.2024г.,</b> АО «Согаз»	<b>10.04.2024г.,</b> СК«Согласие»	<b>17.06.2024г.,</b> АО «Согаз»	<b>09.07.2024г.,</b> Альфа Страхование
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата прохождения 06.10.2022г.  Срок действия <b>06.10.2023г.</b>	Дата прохождения 07.04.2023г.  Срок действия <b>07.04.2024г.</b>	Дата прохождения 15.08.2023г.  Срок действия <b>15.08.2024г.</b>	Дата прохождения 20.04.2023г.  Срок действия <b>20.04.2024г.</b>
Сведения	Номер по порядку			
	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
Марка, модель	<b>Тойота Приус</b>	<b>Хендэ Соларис</b>	<b>Тойота Приус</b>	<b>Хендэ Соларис</b>
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	<b>В</b>	<b>В</b>	<b>В</b>	<b>В</b>
Год выпуска	2007	2015	2007	2014
Государственный регистрационный знак	A607HC125	O865MH125	M630AK125	B093EE125
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 2531 807224, выдано отд. № 1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 19.02.2015г.	Свидетельство о регистрации ТС 2537 362929, выдано ГИБДД отд. № 1 МОРАС УМВД РФ по ПК г. Владивосток 11.12.2015г.	Свидетельство о регистрации ТС 2508 № 777887, выдано отд.№1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 13.08.2013г.	Свидетельство о регистрации ТС 2531 № 826784, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 22.05.2015г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 12.02.2020 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 21.01.2021 г.)
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.

Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	автоматическая	автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 основных положений	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087919 от 04.02.2015г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АВ 000321 от 09.12.2015г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087272 от 02.08.2013г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 000015 от 19.05.2015г.)
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям 25 АА 087919 от 04.02.2015г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АВ 000321 от 09.12.2015г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087272 от 02.08.2013г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям 25 АА 000015 от 19.05.2015г.)
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087919 от 04.02.2015г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АВ 000321 от 09.12.2015г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087272 от 02.08.2013г.)	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 000015 от 19.05.2015г.)
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 25 31 № 807224, выдано отд. № 1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ ПО ПК г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2537 362929, выдано ГИБДД отд. № 1 МОРАС УМВД РФ по ПК г. Владивосток	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2508 № 777887, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2531 № 826784, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток от



	Владивосток от 19.0.2015г.	11.12.2015г.	УМВД РФ по ПК г. Владивосток 13.08.2013г	22.05.2015г.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Страховой полис ОСАГО серия ТТТ № 7050197981 выдан 15.01.2024г., срок действия до <b>14.01.2025г.,</b>  АО «СОГАЗ»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0218207587, выдан 30.04.2023г., срок действия до 29.04.2024г.,  ПАО СК «Росгосстрах»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0152949033, выдан 03.04.2023г., срок действия до <b>02.04.2024г.,</b>  АО «СОГАЗ»	Страховой полис ОСАГО серия ТТТ № 7050785164 выдан 22.01.2024г., срок действия до <b>21.01.2025г.,</b>  АО «СОГАЗ»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата прохождения 13.04.2023г.  Срок действия <b>13.04.2024г.</b>	Дата прохождения 26.04.2023г.  Срок действия <b>26.04.2024г.</b>	Дата прохождения 28.04.2023г.  Срок действия <b>28.04.2024г</b>	Дата прохождения 15.12.2023г.  Срок действия <b>15.12.2024г.</b>
Сведения	Номер по порядку			
	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>
Марка, модель	<b>Тойота Приус</b>	<b>Тойота Приус</b>	<b>Хендай Солярис</b>	<b>Хендай Солярис</b>
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2008	2007	2012	2012
Государственный регистрационный знак	A400PT125	H726AE125	A340CB125	A129HT125
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 2515 № 162012, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК  г. Владивосток 06.12.2013г.	Свидетельство о регистрации ТС 2505 № 317403, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК  г. Владивосток 21.02.2013г.	Свидетельство о регистрации ТС 2534 № 729445, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК  г. Владивосток 18.06.2015г.	Свидетельство о регистрации ТС 2545 № 524317, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК  г. Владивосток 14.10.2016г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)

Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	автоматическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 основных положений	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087407 от 21.11.2013г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 082008 от 11.09.2012г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АВ 000094 от 02.09.2015г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 000434 от 12.10.2016г.)
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям 25 АА 087407 от 21.11.2013г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 082008 от 11.09.2012г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АВ 000094 от 02.09.2015г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 000434 от 12.10.2016г.)
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087407 от	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 082008 от	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АВ 000094 от	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 000434 от

	21.11.2013г.)	11.09.2012г.)	02.09.2015г.)	12.10.2016г.)
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 25 15 № 162012, выдано отд. № 1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ ПО ПК г. Владивосток от 06.12.2013г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2505 317403, выдано ГИБДД отд. № 1 МОРАС УМВД РФ по ПК г. Владивосток 21.02.2013г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2534 № 729445, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 18.06.2015г	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2545 № 524317, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 14.10.2016г
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0233598461 выдан 17.04.2023г., срок действия до <b>16.04.2024г.</b> , АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ТТТ № 7041896719, выдан 18.04.2023г., срок действия до <b>17.04.2024г.</b> , АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0225650795, выдан 12.04.2023г., срок действия до 11.04.2024г., АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ТТТ № 7047879067, выдан 21.10.2023г., срок действия до 20.10.2024г., АО «Согаз»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата прохождения 09.04.2023г. Срок действия <b>09.04.2024г.</b>	Дата прохождения 20.07.2023 г. Срок действия <b>20.07.2024г.</b>	Дата прохождения 28.06.2023 г. Срок действия <b>28.06.2024г.</b>	Дата прохождения 24.01.2023г. Срок действия <b>24.01.2024г.</b>
Сведения				
	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>
Марка, модель	<b>Хендай Солярис</b>	<b>Хендай Солярис</b>	<b>Хендай Солярис</b>	<b>Хендай Солярис</b>
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	<b>В</b>	<b>В</b>	<b>В</b>	<b>В</b>
Год выпуска	2019	2017	2011	2011
Государственный регистрационный знак	M288OE125	У966МК125	M682AK125	E431AO125
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 9918 № 203056, выдано ГИБДД 1105011 от 07.02.2020г	Свидетельство о регистрации ТС 9916 № 395344, выдано ГИБДД 1105011 от 17.12.2019г.	Свидетельство о регистрации ТС 9925 № 488558, выдано ГИБДД 1105011 от 25.02.2021г.	Свидетельство о регистрации ТС 2531 № 816343, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток

	г. Владивосток	г. Владивосток	г. Владивосток	31.03.2015г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 01.12.2020 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 11.02.2020 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 11.02.2021 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024г.)
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	автоматическая	автоматическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 основных положений	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 005289 от 03.02.2020г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Особые отметки СОР 9916 395344 от 17.12.2019г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 007418 от 25.11.2020г.)	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087931 от 12.03.2015г.)
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям 25 АА 005289 от 03.02.2020г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Особые отметки СОР 9916 395344 от 17.12.2019г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 007418 от 25.11.2020г.)	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087931 от 12.03.2015г.)
Опознавательный знак «Учебное транспортное	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное

средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 005289 от 03.02.2020г.)	транспортное средство» (Особые отметки СОР 9916 395344 от 17.12.2019г.)	транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 007418 от 25.11.2020г)	транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 087931 от 12.03.2015г)
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 9918 № 203056, выдано ГИБДД 1105011 г. Владивосток от 07.02.2020г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 9916 395344, выдано ГИБДД 1105011г. Владивосток 17.12.2019г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 9925 488558, выдано ГИБДД 1105011г. Владивосток 25.02.2021г.	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 2531 816343, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 31.03.2015г
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Страховой полис ОСАГО серия ТТТ № 7052471361 выдан 19.02.2024., срок действия до <b>18.02.2025г.</b> , АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0389441257, выдан 26.03.2024г., срок действия до <b>25.03.2025г.</b> , АО «Согаз»	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ №0144404147, выдан 03.04.2023г., срок действия до <b>02.04.2024г.</b> , Ресо-Гарантия	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ №01470404147, выдан 03.04.2023г., срок действия до <b>02.04.2024г.</b> , Ресо-Гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата прохождения 20.01.2024г. Срок действия <b>20.01.2025г.</b>	Дата прохождения 19.01.2024г. Срок действия <b>19.01.2025г.</b>	Дата прохождения 01.04.2023г. Срок действия <b>01.04.2024г.</b>	Дата прохождения 01.04.2023г. Срок действия <b>01.04.2024г.</b>
Сведения	<b>29</b>	<b>30</b>		
	Марка, модель	<b>МЗСА 817710</b>	<b>Тойота Приус</b>	
	Тип транспортного средства	Прицеп для перевозки грузов	легковой	
	Категория транспортного средства	прицеп	В	
	Год выпуска	2014	2008	
	Государственный регистрационный знак	AK152525	A507PP125	

Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 2522 № 834471, выдано отд. №1 МОРАС ГИБДД УМВД РФ по ПК г. Владивосток 17.09.2014г.	Свидетельство о регистрации ТС 9921 № 579445, выдано ГИБДД 1105011 г. Владивосток 24.09.2020г.		
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 09.01.2024 г.)	Аренда (Договор аренды транспортного средства №б/н от 06.10.2020 г.)		
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС.		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-	автоматическая		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 основных положений	-	ТС оборудовано дополнительными педалями привода сцепления и тормоза (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 001774 от 24.01.2020г.)		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	-	ТС оборудовано дополнительными зеркалом заднего вида для обучающего (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА		

		001774 от 24.01.2020г.)		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	-	На ТС установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» (Свидетельство о соответствии конструкции ТС требованиям безопасности 25 АА 001774 от 24.01.2020г.)		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельства о регистрации ТС 9921 579445, выдано ГИБДД 1105011г. Владивосток 24.09.2020г.		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-	Страховой полис ОСАГО серия ХХХ № 0348282599, выдан 12.10.2023г., срок действия до <b>11.10.2024г.</b> , АО «Согаз»		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-.	Дата прохождения 06.04.2023 г. Срок действия <b>06.04.2024г.</b>		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических -7

Автоматических- 22

Прицеп – 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 860 чел количеству обучающихся в год.

## 11. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф.И.О.	Учебный предмет	Стаж работы по специальности	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании	Профессиональная переподготовка	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Ланцев Игорь Валентинович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы управления транспортными средствами», «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления», «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом», «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».	23	Диплом о высшем образовании НВ № 460196 от 20.06.1986г. Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева. Специальность «Конструирование и производство радиоаппаратуры» квалификация «Инженер конструктор технолог радиоаппаратуры» .	Диплом о профессиональной переподготовке ПП 171 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» . Квалификация «Преподаватель программ профессионального обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации №35 от 20.11.2017г. ЧОУ ДПО «Автошкола Роста» Повышение квалификации преподавателей осуществляющих подготовку водителей транспортных средств «Психолого-педагогические основы обучения»	Состоит в штате
Мудрецов Павел Сергеевич	«Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы управления транспортными средствами», «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления», «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом», «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».	13 года	Диплом о высшем образовании ВСВ№1905900 от 28.04.2007г. Сибирский университет потребительской кооперации. Специальность «Юриспруденция» квалификация «Юрист».	Диплом о профессиональной переподготовке ПП 172 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» . Квалификация «Преподаватель программ профессионального обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации №33 от 20.11.2017г. ЧОУ ДПО «Автошкола Роста» Повышение квалификации преподавателей осуществляющих подготовку водителей транспортных средств «Психолого-педагогические основы обучения»	Состоит в штате



Артюхина Галина Петровна	Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы управления транспортными средствами», «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления», «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом», «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».	26 лет	Диплом о среднем профессиональном образовании СБ № 0384892 от 14.06.1999г. «Владивостокский государственный университет экономики и сервиса» специальность, «Профессиональное обучение». Квалификация «Мастер производственного обучения»	Диплом о профессиональной переподготовке ПП 172 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» . Квалификация «Преподаватель программ профессионального обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации №71/177398 от 27.02.2023г. СПБ Институт ДПО «Смольный»Повышение квалификации преподавателей осуществляющих подготовку водителей транспортных средств «Организация учебно-производственной деятельности преподавателя по подготовке водителей транспортных средств»	Договор
Ланцев Игорь Влентинович	«Психофизиологические основы деятельности водителя»	1 год	Диплом о высшем образовании НВ № 460196 от 20.06.1986г. Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева. Специальность «Конструирование и производство радиоаппаратуры» квалификация «Инженер конструктор технолог радиоаппаратуры»	Диплом о профессиональной переподготовке 14509 от 13.09.2023г. ПОАНО «НУСТ» по программе «Педагогическое образование: педагог-психолог в соответствии ФГОСТ . Квалификация «Педагог-психолог»	-	Договор
Тимошенко Нина Владимировна	«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».	11 лет	Диплом о среднем специальном образовании Б-1 № 338345 от 24.06.1977г. Владивостокский медицинский институт . Квалификация «Санитарный врач».	Диплом о профессиональной переподготовке ПП 586 от 30.09.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» . Квалификация «Педагог профессионального обучения и дополнительного профессионального образования»	-	Договор

## 12. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф.И.О.	должность	Учебный предмет	Общий стаж	Стаж работы по специальности	образование	ВУ	Документ на право обучения вождению ТС данной категории , подкатегории	Повышение квалификации	Оформление в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Добрыдин Валерий Викторович	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат. В	1996	2000	Диплом о высшем образовании АВС № 0109700 от 15.06.1999г. Дальневосточный государственный	Водительское удостоверение. № 2531 229196 от 07.08.2017г. кат. А,В,С,Д,	Диплом о профессиональной переподготовке №252407063	Удостоверение о повышении квалификации МПО , подготовка	договор

					тех.рыб.университе т» по специальности «Машины и аппараты пищевых производств», квалификация инженер-механик	СЕ	127 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалифика ция «Мастер производстве нного обучения вождению автотранспор тных средств»	водителей ТС категории «В». № 0134- И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	
Молочный Степан Юрьевич	МПОВ	Подготовк а водителей ТС кат. В	2004	2018	Диплом о высшем образовании КЕ № 77422 от 25.06.2011г. ФГКОУ ВПО«Дальневосточ ный юридический институт МВД РФ» г. Хабаровск Специальность «Юриспруденция», квалификация «Юрист»	Водительско е удостоверени е 9907 № 535463 от 22.03.2019г. А,В, М	Диплом о профессиона льной переподготов ке №252407063 136 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалифика ция «Мастер производстве нного обучения вождению автотранспор тных средств»	Удостоверени е о краткосрочно м повышении квалификации № 241 НПОУ «Владивосток ский гуманитарно- коммерческий колледж ПК» от 27.02.2019г.	Договор
Евращенк о Александр Владимир ович	МПОВ	Подготовк а водителей ТС кат. В Подготовк а водителей инвалидов с ограничен ными возможнос тями здоровья	2000	2007	Диплом о высшем образовании ВСГ №1163112 от 24.01.2008г. ГОУ ВПО «Тихоокеанский госуд. Экономический университет» по специальности «Менеджмент организации» квалификация «Менеджер»	Водительско е удостоверени и 9921 480754 от 15.06.2021г. «А,В,С,Д,ВЕ, СЕ»	Диплом о профессиона льной переподготов ке №252407063 130 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалифика ция «Мастер производстве нного обучения вождению автотранспор тных средств»	Удостоверени е о повышении квалификации МПО , подготовка водителей ТС категории «В». № 0143- И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	договор
Репях Юрий Николаеви ч	МПОВ	Подготовк а водителей ТС кат. В	1994	2009	Диплом о среднем профессиональном образовании ЛТ№ 339161 от 04.07.1992г. «Кавалерский горный техникум» Специальность «Эксплуатация и ремонт горно- механического оборудования», квалификация «горный техник- электромеханик»	Водительско е удостоверени е 2515 551234 от 01.03.2014г. кат. «АВСДСЕ»	Диплом о профессиона льной переподготов ке № 25240706314 2 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалифика ция «Мастер производстве нного обучения вождению автотранспор тных средств»	Удостоверени е о повышении квалификации МПО , подготовка водителей ТС категории «В». № 0136- И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Шульженк о Михаил Викторови ч	МПОВ	Подготовк а водителей ТС кат. В	2002	2014	Диплом о среднем профессиональном образовании СБ № 1836109 от 28.06.2002г. «Приморский политехнический техникум» по	Водительско е удостоверени е 2820 075943 от 19.12.2014г. кат. «В,С,М»	Диплом о профессиона льной переподготов ке № 25240706314 7 от 31.01.2019г.	Удостоверени е о повышении квалификации МПО , подготовка водителей ТС категории	Договор

					специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» квалификация «Техник»		ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	«В». № 0147-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	
Ветров Александр Иванович	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат. В	1993	2005	Диплом о среднем профессиональном образовании ЕТ № 276531 от 21.06.1984г. «Владивостокский судостроительный техникум» по специальности «Радиоаппаратостроение» квалификация «Радиотехник»	Водительское удостоверение 2521982298 от 24.04.2015г. кат. «В,Д»	Диплом о профессиональной переподготовке № 252407063125от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0156-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Михайлов Евгений Николаевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат. В	1993	2013	Диплом о среднем профессиональном образовании ХТ № 723555 от 27.06.1995г. «Хабаровский автодорожный техникум» по специальности «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте» квалификация «техник»	Водительское удостоверение 2533735315 от 22.02.2018г. кат. «В,С,СЕ,»	Диплом о профессиональной переподготовке № 252407063134от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0155-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Фатьянов Дмитрий Евгеньевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат. В	1998	2009	Диплом о среднем профессиональном образовании СБ № 07689902 от 27.05.1999г. «Дальневосточный энергетический техникум» по специальности «Электрооборудование электрических станций и сетей» по квалификации «Техник-электрик»	Водительское удостоверение 2527469666 от 28.09.2016г. кат. В,С»	Диплом о профессиональной переподготовке № 252407063144от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0135-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Михальчук Александр Витальевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат. В	1989	2014	Диплом о среднем профессиональном образовании А № 000370 от 29.06.2013г. «Дальневосточный автомобильно-технический колледж» по специальности	Водительское удостоверение 2535070437 от 10.04.2018г. кат. «В,С,Д,М»	Диплом о профессиональной переподготовке № 252407063135от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0154-И-22 от	Договор

					«Техническое обслуживание и ремонт автомобилей» квалификация «Техник»		квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	19.04.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	
Юхимец Александр Александрович	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	2017	2012	Диплом о высшем образовании АВС № 0841326 от 26.06.1998г. «Дальневосточный государственный технический университет» по специальности «Открытые горные работы» квалификация «Горный инженер»	Водительское удостоверение 2525 055503 от 18.12.2015г. кат. «В,М»	Диплом о профессиональной переподготовке № 252407063148 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0142-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Мосин Геннадий Владимирович	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	1998	2010	Диплом о высшем образовании ФВ № 637442 от 27.06.1996г. «Политехнический институт г. Комсомольск-на-Амуре» по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство» квалификация «Инженер-механик»	Водительское удостоверение 2535 070391 от 09.04.2018г. кат. «В,С,Д»	Диплом о профессиональной переподготовке № 252407063137 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0148-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Дьяков Евгений Владимирович	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	2000	2017	Диплом о среднем профессиональном образовании В № 761256 от 30.06.2001 «Владивостокское профессиональное училище № 47» по специальности «Радиомеханик» квалификация «Обслуживание и ремонт радиотелевизионной аппаратуры»	Водительское удостоверение 9907 644935 от 21.02.2020г. кат. «В,С, М»	Диплом о профессиональной переподготовке № 252407063129 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0169-И-23 от 28.02.2023г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Пенев Борис Николаевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	1996	2012	Диплом о среднем профессиональном образовании АТ № 726850 от 28.02.1979г. «Белгород-Днепровский морской рыбопромышленный техникум» по специальности «Промышленное	Водительское удостоверение 2525 055809 от 22.12.2015г. кат. «В»	Диплом о профессиональной переподготовке № 252407063139 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0144-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО	Договор

					рыболовство» квалификация «Техник-механик»		производственного обучения вождению автотранспортных средств»	ДСП БДД«Главная дорога»	
Фроленко Александр Анатольевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	1993	2004	Диплом о высшем образовании ТВ № 277713 от 03.07.1984г. «Дальневосточный технический институт рыбной промышленности и хозяйства» по специальности «Машины и аппараты пищевых производств» квалификация «Инженер-механик»	Водительское удостоверение № 9906 017152 от 21.01.2019г. кат. «В,М»	Диплом о профессиональной переподготовке № 25240706314 5от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0139-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Дунаев Антон Сергеевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	2005	2009	Диплом о высшем образовании ВСГ № 4432651 от 02.06.2009 г. ГОУ ВПО «Дальневосточный государственный университет» по специальности «Социальная антропология» квалификация «Социальный антрополог»	Водительское удостоверение № 2525 049900 от 02.12.2015г. кат. «В,С,М»	Диплом о профессиональной переподготовке № 25240706312 8от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0138-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Подкорытов Алексей Андреевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	2000	2017	Диплом о среднем профессиональном образовании А 000372 от 15.06.2011г. ЧОУ ДПО «Дальневосточный автомобильно-технический колледж» по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» квалификация «Техник»	Водительское удостоверение № 2514 431917 от 30.08.2013г. кат. «В»	Диплом о профессиональной переподготовке № ПП/25265-000024от 08.06.2019г.. ЧОУ ДПО ПО БДД «Главная дорога» квалификация «Педагог дополнительного проф.обучения водителей транспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0055-И-19 от 14.03.2019г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Скурихин Вадим Андреевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	2005	2020	Диплом о среднем профессиональном образовании СБ № 3714483 от 25.06.2003г. «Владивостокский судостроительный техникум» по специальности «Судостроение» квалификация «Техник»	Водительское удостоверение № 2532 264864 от 15.12.2017г. кат. «В,В1,М»	Диплом о профессиональной переподготовке № 00000427 от 12.10.2020г. ЧОУ ДПО «Автошкола Драйв-ДВ» квалификация «Мастер производства	Удостоверение о профессиональной компетентности № 0000120 от 21.10.2020г. ЧОУ ДПО «Автошкола Драйв ДВ» «Квалификационная	Договор

							ного обучения вождению ТС»	подготовка по организации перевозок автомобильным транспортом»	
Терёхин Александр Владимирович	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	1992	2010	Диплом о среднем профессиональном образовании А 000371 от 29.06.2013г. «Дальневосточный автомобильно-технический колледж» по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», квалификация «Техник»	Водительское удостоверение 9922 258842 от 25.01.2022г. кат. «А,В,С»	Диплом о профессиональной переподготовке № 25240706314 3от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0148-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Колупаев Андрей Анатольевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	1999	2013	Диплом о высшем образовании ВСГ № 5419980 от 20.06.2011г. ФГА ОУ ВПО «Дальневосточный федеральный университет» по специальности «Государственное и муниципальное управление» квалификация «Менеджер»	Водительское удостоверение 9907 673051 от 30.04.2019г. кат. «А,В,С»	Диплом о профессиональной переподготовке № 25240706313 2от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0146-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Костыркин Вадим Александрович	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	1990	2016	Диплом о высшем образовании ЭВ № 736217 от 19.04.1996г. «Дальневосточная Государственная академия им. Адм. Г.И. Невельского» по специальности «Судовождение на морских путях» квалификация «Инженер – судоводитель»	Водительское удостоверение 9918 055008 от 16.12.2020г. кат. «А,В,С,Д»	Диплом о профессиональной переподготовке № 25240706313 3от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0141-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Цвелёв Евгений Викторович	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В	1995	2014	Диплом о высшем образовании АВС № 0156728 от 09.04.1998г. «Дальневосточный государственный университет» по специальности «Финансы и кредит» квалификация «Экономист»	Водительское удостоверение 2523 918320 от 08.08.2015 г. кат. «В»	Диплом о профессиональной переподготовке № 25240706314 6от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0145-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор

							вождению автотранспортных средств»		
Белаш Сергей Николаевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В Подготовка водителей инвалидов с ограниченными возможностями здоровья	2003	2013	Диплом о среднем профессиональном образовании № 112524 1870269 от 30.06.2017г. КГА ПОУ «Промышленный колледж энергетики и связи» по профессии «Автомеханик» квалификация «Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда»	Водительское удостоверение 9916 488274 от 13.08.2020 г. кат. «В»	Диплом о профессиональной переподготовке № 25240706314 3от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0140-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор
Баринов Олег Николаевич	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат.В.	2023	2023	Диплом о проф.образовании № АК 1332318 от 12.07.2007г. «Владивостокский государственный университет экономики и сервиса» по профессии «Техник промышленного оборудования».	Водительское удостоверение 9922 № 256909 от 23.12.2021г.. кат. «В,В1,М»	Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 4715431 от 26.12.2018г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации водителей ТС для получения права обучения вождению № 250700065896 3 от 29.03.2022 г. ЧОУ ДПО «Международная академия экспертизы и оценки»	Договор
Арпешкин Павел Павлович	МПОВ	Подготовка водителей ТС кат. В	1997	2010	Диплом о среднем (полном) общем образовании 90 НПА № 0003128 от 30.06.2012г. ФГБОУ ВПО «Владивостокский государственный университет экономики и сервиса» по профессии «Автомеханик»	Водительское удостоверение 2532 № 259131 от 14.11.2017. кат. В,М	Диплом о профессиональной переподготовке № 25240706312 3 от 31.01.2019г. ООО ДВЦКТ «Эксперт» квалификация «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств»	Удостоверение о повышении квалификации МПО, подготовка водителей ТС категории «В». № 0149-И-22 от 02.03.2022г. ЧОУ ДПО ДСП БДД«Главная дорога»	Договор

### **13. Сведения об оборудованных учебных кабинетах**

Таблица № 1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м.)	Количество посадочных мест
1.	г. Владивосток, ул. Калинина, д. 240 (учебный класс для проведения теоретических занятий с оборудованием, техническими средствами обучения, учебно-наглядными пособиями, информационными материалами).	Площадь учебного класса 100 кв.м.	20

	<p>Принадлежит АНОО ДПО Автошколе «Седан-В» на основании Договора № 16-05 аренды нежилого помещения от 01.04.2016г., заключенного с собственником нежилого помещения - ООО «ВЕРТЕКС».</p> <p>Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор: Санитарно-эпидемиологическое заключение № 25.ПЦ.01.000.М.000746.08.16 от 02 августа 2016г.; Заключение №035665 о соответствии объектов защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 25.03.2009г</p>		
2.	<p>г. Владивосток, ул. Борисенко, д. 33 (учебный класс для проведения теоретических занятий с оборудованием, техническими средствами обучения, учебно-наглядными пособиями, информационными материалами).</p> <p>Принадлежит АНОО ДПО Автошколе «Седан-В» на основании Договора № 01/04/22/1 субаренды нежилого помещения от 01.04.2022г., заключенного с собственником нежилого помещения - ООО «Кофе-Прим».</p> <p>Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор: Санитарно-эпидемиологическое заключение № 25.ПЦ.01.000.М.000756.08.16 от 05 августа 2016г.; Заключение №035665 о соответствии объектов защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 25.03.2009г.</p>	Площадь учебного класса 40 кв.м.	20
3.	<p>г. Владивосток, ул. Русская, д. 65 (учебный класс для проведения теоретических занятий с оборудованием, техническими средствами обучения, учебно-наглядными пособиями, информационными материалами).</p> <p>Принадлежит АНОО ДПО Автошколе «Седан-В» на основании Договора № б/н аренды нежилого помещения от 01.08.17г., заключенного с собственником нежилого помещения – ИП Мамедова М.К.</p> <p>Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор: Санитарно-эпидемиологическое заключение № 25.ПЦ.01.000.М.000756.08.16 от 05 августа 2016г.; Заключение №035341 о соответствии объектов защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 03.04.2009г.</p>	Площадь учебного класса 70,7 кв.м.	20



4	<p>г. Владивосток, ул. Адм. Юмашева, д. 10 (учебный класс для проведения теоретических занятий с оборудованием, техническими средствами обучения, учебно-наглядными пособиями, информационными материалами).</p> <p>Принадлежит АНОО ДПО Автошколе «Седан-В» на основании Договора № Вл3/2017 аренды нежилого помещения от 17.08.17г., заключенного с собственником нежилого помещения – Л.Я Махова</p> <p>Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор: Санитарно-эпидемиологическое заключение № 25.ПЦ.01.000.М.000746.08.16 от 02 августа 2016г.; Заключение № 6 о соответствии объектов защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 25.06.2016г</p>	Площадь учебного класса 82,2 кв.м.	20
---	---	---------------------------------------	----

В указанных учебных классах имеется учебное оборудование (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) перечень которого содержится в таблице № 2 «Перечень учебного оборудования» и в таблице № 3 «Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»).

### Перечень учебного оборудования

Таблица № 2

№ п/п	Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
<b>1.</b>	<b>Оборудование и технические средства обучения</b>		
1.1.	Учебные механические транспортные средства, соответствующие установленным требованиям (используются также вместо тренажеров) <1>	шт	24
1.2.	Прицеп (разрешенная максимальная масса не превышает 750 кг)	шт	1
1.3.	Детское удерживающее устройство	комплект	1
1.4.	Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
1.5.	Тягово-сцепное устройство	комплект	1
1.6.	Компьютеры	комплект	17
1.7.	Компьютерное программное обеспечение «Регион Экзаменационный класс» установлена на сервере (компьютере преподавателя) в учебном классе, а также на сервере, на котором размещен домен, используемый АНОО ДПО Автошколой «Седан-В», с возможностью он-лайн тестирования через	шт.	1

	интернет.		
1.8.	Учебный видеоролик: «Оказание первой помощи пострадавшим при ДТП» 2013г. (Издательство МААШ).	шт.	1
1.9.	Электронная плакатница «Правила дорожного движения» 2014г. (Издательство ООО «Эконавт».	шт.	1
1.10.	Компьютерная программа для тестирования: Теоретический экзамен в ГИБДД по действующей методике. Сетевая версия. Компьютерная графика и комментарии к экзаменационным билетам. (021001-СД-диск). Разработаны специалистами МААШ с учетом изменений. 2014 год.	комплект	1
1.11.	Электронное учебное пособие «Психологическая подготовка водителей транспортных средств» (022205) ЭВЛ «Автошкола МААШ», 2014 год.	шт.	1
1.12.	Мультимедийный проектор EPSON EB-X400	шт.	1
1.13.	Магнитная доска (для демонстрации учебных фильмов и видеороликов с помощью мультимедийного проектора, показа слайдов и плакатов электронной плакатницы, визуальной демонстрации в программе тестирования, нанесения дорожной обстановки, ситуаций и задач с помощью маркера и т.п.	комплект	2
1.14.	Магнитная доска со схемой населенного пункта. (интерактивная доска)	комплект	1
1.17.	Электронное учебное пособие со схемой населенного пункта (для демонстрации на магнитной доске с помощью мультимедийного видеопроектора).	шт.	1
<b>2.</b>	<b>Учебно-наглядные пособия &lt;4&gt;</b>		
	<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>		
2.1.	Дорожные знаки	комплект	1
2.2.	Дорожная разметка	комплект	1
2.3.	Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1
2.4.	Средства регулирования дорожного движения	шт	1
2.5.	Сигналы регулировщика	шт	1
2.6.	Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1
2.7.	Начало движения, маневрирование. Способы	шт	1

	разворота		
2.8.	Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1
2.9.	Скорость движения	шт	1
2.10.	Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1
2.11.	Остановка и стоянка	шт	1
2.12.	Проезд перекрестков	шт	1
2.13.	Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
2.14.	Движение через железнодорожные пути	шт	1
2.15.	Движение по автомагистралям	шт	1
2.16.	Движение в жилых зонах	шт	1
2.17.	Перевозка пассажиров	шт	1
2.18.	Перевозка грузов	шт	1
2.19.	Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1
2.20.	Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1
2.21.	Страхование автогражданской ответственности	шт	1
2.22.	Последовательность действий при ДТП	шт	1
	<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>		
2.23.	Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1
2.24.	Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1
2.25.	Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1
2.26.	Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1
	<b>Основы управления транспортными средствами</b>		
2.27.	Сложные дорожные условия	шт	1
2.28.	Виды и причины ДТП	шт	1
2.29.	Типичные опасные ситуации	шт	1
2.30.	Сложные метеоусловия	шт	1

2.31.	Движение в темное время суток	шт	1
2.32.	Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1
2.33.	Способы торможения	шт	1
2.34.	Тормозной и остановочный путь	шт	1
2.35.	Действия водителя в критических ситуациях	шт	1
2.36.	Силы, действующие на транспортное средство	шт	1
2.37.	Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1
2.38.	Профессиональная надежность водителя	шт	1
2.39.	Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1
2.40.	Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1
2.41.	Безопасное прохождение поворотов	шт	1
2.42.	Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1
2.43.	Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1
2.44.	Типичные ошибки пешеходов	шт	1
2.45.	Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1
	<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</b>		
2.46.	Классификация автомобилей	шт	1
2.47.	Общее устройство автомобиля	шт	1
2.48.	Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1
2.49.	Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1
2.50.	Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1
2.51.	Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1
2.52.	Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
2.53.	Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1
2.54.	Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1
2.55.	Передняя и задняя подвески	шт	1

2.56.	Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1
2.57.	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1
2.58.	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1
2.59.	Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1
2.60	Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1
2.61.	Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1
2.62.	Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1
2.63.	Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1
2.64.	Классификация прицепов	шт	1
2.65.	Общее устройство прицепа	шт	1
2.66.	Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1
2.67.	Электрооборудование прицепа	шт	1
2.68.	Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1
2.69.	Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1
	<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>		
2.70.	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1
	<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>		
2.71.	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1
<b>3.</b>	<b>Информационные материалы</b>		
	<b>Информационный стенд</b>		
3.1.	Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	2
3.2.	Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	2
3.3.	Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств	шт	2

	категории «В»		
3.4.	Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
3.5.	Учебный план	шт	1
3.6.	Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
3.7.	Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
3.8.	График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
3.9.	Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	3
3.10.	Книга жалоб и предложений	шт	1
3.11.	Адрес официального сайта в сети "Интернет"	шт	1

<1> В качестве тренажера используются учебные транспортные средства.

<2> Учебно-наглядные пособия представляются в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеofilmа, мультимедийных слайдов.

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

Таблица № 3

№ п/п	Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
<b>1.</b>	<b>Оборудование</b>		
1.1.	Тренажер-манекен для отработки приемов сердечно-легочной реанимации взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий, с выносным электрическим контролером «Максим П-01» (1700 x 550 x 230 мм/ 9,5 кг).	комплект	1
1.2.	Тренажер-манекен для отработки приемов сердечно-легочной реанимации взрослого пострадавшего (голова, торс) пружинно-механический без контролера «Максим I» (720 x 350 x 250 мм/ 5,90 кг).	комплект	1
1.3.	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов восстановления проходимости верхних дыхательных путей в положении лежа и стоя,	комплект	1

	приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей «Т 24» (720 x 350 x 250 мм/ 5,90 кг).		
1.4.	Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких).	комплект	1
1.5.	Мотоциклетный шлем.	шт.	1
<b>2.</b>	<b>Расходные материалы</b>		
2.1.	Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
2.2.	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
2.3.	Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
<b>3.</b>	<b>Учебно-наглядные пособия &lt;1&gt;</b>		
3.1.	Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	1
3.2.	Учебно- методический фильм: «Лекции по первой помощи при ДТП» 2013 г. (Издательство МААШ).	комплект	1
3.3.	Учебно-методическое пособие «Оказание первой помощи пострадавшим при ДТП», 2013г. (Издательство МААШ).	комплект	1
<b>4.</b>	<b>Технические средства обучения</b>		
4.1.	Компьютер	комплект	10
4.2.	Мультимедийный проектор EPSON EB-X400	комплект	1
4.3.	Магнитная доска (для демонстрации учебных фильмов и видеороликов с помощью мультимедийного проектора, показа слайдов и плакатов электронной плакатницы, визуальной демонстрации в программе тестирования, нанесения дорожной обстановки, ситуаций и задач с помощью маркера и т.п.	комплект	1

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

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

Таблица № 4

№	Адрес (местоположение) площадки	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Документ – основание возникновения права (передачи имущества во временное пользование)	Возможность обучения по категориям
1.	<u>г. Владивосток, ул. 2 Поселковая, 3</u>	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «АНИК»	Договор субаренды имущественного комплекса № б/н от 0.11.2020г. с ЧОУ ДПО «АНИК».	обучение водителей транспортных средств категории «В»

Размер закрытой площадки или автодрома - **2724 кв.м.**

Наличие ровного и однородного асфальтового покрытия, обеспечивающего круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодроме (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемого для выполнения учебных (контрольных) занятий - **имеется**

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующего движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения- **имеется**

Наличие наклонного участка (эстакада) с продольным уклоном в пределах 8-16% -**имеется**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения - **имеется**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 - **имеется**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий - **имеется**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – **имеется**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% - **имеется**

Наличие освещенности - **имеется**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) - **имеется**

Наличие пешеходного перехода - **имеется**

Наличие дорожных знаков (для автодромов)- **имеется**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) - **имеется**

Представленные сведения **соответствуют** требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации -**имеется**



Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования- **размещен**

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

## **19. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»**

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения проводятся (в соответствии с пунктом с частью 1 статьи) 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения").

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: - обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся по договору на оказание медицинских услуг № б/н от 06.05.2018г. с НОУ «ВИТА»

## **20. Вывод о результатах самообследования**

В процессе самообследования образовательной деятельности АНОО ДПО Автошколы «Седан-В» установлено: Оценка степени освоения обучаемыми предметов учебного плана программы подготовки в ходе самообследования, подтверждает объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний слушателей.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

Повышение квалификации в АНОО ДПО Автошколе «Седан-В» носит системный характер, охватывает весь преподавательский состав и мастеров производственного обучения вождению, регламентируется необходимыми нормативными документами. АНОО ДПО Автошколы «Седан-В» располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования в АНОО ДПО Автошколе «Седан-В» по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Показатели деятельности АНОО ДПО Автошколы «Седан-В» соответствуют требованиям, предъявляемым к Автошколам, т.е. АНОО ДПО Автошколы «Седан-В» соответствует требованиям подготовки водителей транспортных средств категорий «В»

Система управления организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Содержание и качество подготовки соответствует критериям, предусмотренным примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» (утверждены Приказом Минобрнауки РФ от 26.12.2013г. № 1408).

Организация учебного процесса обоснована требованиями Минобрнауки РФ п.3 часть 2 ст.29 Федерального Закона «Об образовании РФ»

Качество кадрового, учебно-методического, информационного обеспечения отражено в «Справке о материально-техническом обеспечении организации».

Внутренняя система оценки качества образования, а так же анализ показателей деятельности АНОО ДПО Автошколы «Седан-В» определяется локальными актами организации.

Отчет составил:

Генеральный директор  
АНОО ДПО Автошколы «Седан-В»

Дунаев С.И.

