

ПРИНЯТО  
Протоколом  
Педагогического совета  
Общества с ограниченной ответственностью  
«За рулём»  
от 13 марта 2023г. № 3



## Отчет о результатах самообследования

ООО «За рулём»

г. Зеленодольск

« 13 » марта 2023г.

### Раздел I. Аналитическая часть

#### 1. Организационно-правовое обеспечение деятельности.

- 1.1. Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью.
- 1.2. Устав ООО «За рулём» утвержден в новой редакции решением внеочередного собрания ООО «За рулём», протокол № 8 от « 02» июня 2005 г. Зарегистрирован в ИФНС за основным государственным регистрационным номером 1051653013807.
- 1.3. Адреса осуществления образовательной деятельности:  
РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя д.55;  
РТ, г. Зеленодольск, ул. Гагарина д.17;  
РТ, г. Зеленодольск, ул. Космонавтов д.11, пом. 1000;  
РТ, г. Зеленодольск, ул. Королева д.10, пом. 1000;
- 1.4. Обособленные структурные подразделения (филиалы) нет.
- 1.5. Учредитель ООО «За рулём» Серякова Любовь Геннадьевна
- 1.6. Директор ООО «За рулём»:  
Серякова Любовь Геннадьевна т. 89874149680
- 1.7. Наличие свидетельств, лицензий:
  - а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности:  
Серия 16Л 01 № 0005439 Регистрационный № 9369 от 10.01.2017г. Срок действия лицензии «бессрочно».
  - б) Свидетельство: «О государственной регистрации юридического лица», за основным государственным регистрационным номером 1051653013807.серия 16 № 002875212 от 02.06.2005г.  
Наименование регистрирующего органа – Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 8 по РТ.
  - в) Свидетельство: «О постановке на учет юридического лица в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации» и присвоении ему Идентификационного номера налогоплательщика ИНН/КПП 1648016620/164801001серия 16 № 002875185 от 02.06.2005г.  
Наименование регистрирующего органа – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 8 по РТ.
- 1.8. Лицензия на право ведения образовательной деятельности:  
№ 9369 от 10 января 2017г., выданная Министерством образования и науки РТ, действительна –бессрочно.
- 1.9. Право на осуществление образовательной деятельности по образовательным программам:
  - профессионального обучения водителей транспортных средств категории «А»;
  - профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В»;
  - профессионального обучения водителей транспортных средств категории «ВЕ»;
  - профессионального обучения водителей транспортных средств категории «СЕ»;
  - профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «А»;

- профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»;
- профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»;
- профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «Д»;

1.10. Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя 55; Гагарина 17; Космонавтов 11, пом. 1000; Королева 10, пом. 1000.

Закрытая площадка для обучения первоначальным навыкам вождения: РТ, г. Казань, Советский район, ул. Патриса Лумумбы

1.11. Банковские реквизиты:

АКБ «Энергобанк» (ПАО)  
ИНН 1648016620  
КПП 164801001  
БИК 049205770  
Р/счет 40702810200240021191

1.12. Телефон/факс (84371) 55611

1.13. Сайт: ZARULEM-AUTO.RU

1.14. Адрес электронной почты [za.rulem@mail.ru](mailto:za.rulem@mail.ru)

## **1. Сведения о зданиях и помещениях для ведения образовательной деятельности и ресурсном обеспечении образовательного процесса.**

1.1. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов:

- свидетельство о государственной регистрации права от 26.03.2008г. ул. Гоголя д.55;
- свидетельство о государственной регистрации права от 15.07.2010г. ул. Гагарина д.17;
- свидетельство о государственной регистрации права от 20.02.2015г. ул. Космонавтов д.11, пом. 1000;
- свидетельство о государственной регистрации права от 06.02.2015г. ул. Королева д.10, пом. 1000;
- договор о предоставлении права пользования земельным участком от 14.01.2020г

1.2. Общая площадь используемых зданий и помещений:

- ул. Гоголя д.55 - 127 кв.м.;
- ул. Гагарина д.17 – 143,2 кв.м.;
- ул. Космонавтов д.11 – 44,8 кв.м.;
- ул. Королева д.10 – 65,8 кв.м.

1.3. Учебная площадь:

- ул. Гоголя д.55 - 90 кв.м.;
- ул. Гагарина д.17 – 107 кв.м.;
- ул. Космонавтов д.11 – 38,2 кв.м.;
- ул. Королева д.10 – 39,8 кв.м.;

1.4. Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения (№ 30/330, дата выдачи 15.04.2008г.)

1.5. Заключение Управления Государственного пожарного надзора №11/21, дата выдачи 17.07.2014г.

1.6. Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов: собственность.

1.7. Учебные и специализированные помещения, используемые для реализации образовательных программ, оснащены в соответствии с установленными требованиями.

## 2. Сведения об учебно-методическом, библиотечном обеспечении и материально-технической базе.

### 2.1. Оборудование и технические средства обучения:

Перечень учебного оборудования категории «А»  
по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Космонавтов д.11, пом. 1000

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Демонстрационный материал	шт.	3
Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	шт.	1
Экран (монитор, электронная доска)	Демонстрационный материал	шт.	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	ИМСО, плакат	шт.	1
Дорожная разметка	ИМСО, плакат	шт.	1
Опознавательные и регистрационные знаки	ИМСО, плакат	шт.	1
Средства регулирования дорожного движения	ИМСО, плакат	шт.	1
Сигналы регулировщика	ИМСО, плакат	шт.	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	ИМСО	шт.	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	ИМСО, плакат	шт.	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	ИМСО, плакат	шт.	1
Скорость движения	ИМСО	шт.	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	ИМСО, плакат	шт.	1

Остановка и стоянка	ИМСО, плакат	шт.	1
Проезд перекрестков	ИМСО	шт.	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	ИМСО, плакат	шт.	1
Движение через железнодорожные пути	ИМСО, плакат	шт.	1
Движение по автомагистралям	ИМСО, плакат	шт.	1
Движение в жилых зонах	ИМСО	шт.	1
Перевозка пассажиров на заднем сиденье мотоцикла и в боковом прицепе.	Электронный носитель	шт.	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	ИМСО	шт.	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	ИМСО	шт.	1
Страхование автогражданской ответственности	ИМСО, плакат	шт.	1
Последовательность действий при ДТП	ИМСО, стенд	шт.	1
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ИМСО	шт.	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	ИМСО	шт.	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	ИМСО	шт.	1
Факторы риска при вождении транспортного средства	ИМСО	шт.	1
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	ИМСО, плакат	шт.	1
Виды и причины ДТП	ИМСО	шт.	1
Типичные опасные ситуации	ИМСО	шт.	1
Сложные метеоусловия	ИМСО, плакат	шт.	1

Движение в темное время суток	ИМСО, плакат	шт.	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	ИМСО, плакат	шт.	1
Способы торможения	ИМСО, плакат	шт.	1
Тормозной и остановочный путь	ИМСО, плакат	шт.	1
Действия водителя в критических ситуациях	ИМСО, плакат	шт.	1
Силы, действующие на транспортное средство	ИМСО	шт.	1
Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	ИМСО	шт.	1
Профессиональная надежность водителя	ИМСО	шт.	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	ИМСО	шт.	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	ИМСО, плакат	шт.	1
Безопасное прохождение поворотов	ИМСО	шт.	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	ИМСО, плакат	шт.	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	ИМСО	шт.	1
Типичные ошибки пешеходов	ИМСО	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ИМСО	шт.	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления			
Классификация мотоциклов	Электронный носитель	шт.	1
Общее устройство мотоцикла	ИМСО, плакат, стенд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	ИМСО, плакат	шт.	1
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	ИМСО, плакат	шт.	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	ИМСО	шт.	1

Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	Электронный носитель	шт.	1
Общее устройство первичной (моторной) передачи	ИМСО, плакат	шт.	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	ИМСО, плакат	шт.	1
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	Электронный носитель	шт.	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	ИМСО	шт.	1
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	Электронный носитель	шт.	1
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	ИМСО, плакат	шт.	1
Карданная передача, главная передача (редуктор)	ИМСО, плакат	шт.	1
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	ИМСО	шт.	1
Передняя и задняя подвески мотоцикла	ИМСО	шт.	1
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	ИМСО	шт.	1
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	плакат	шт.	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы генератора	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы стартера	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	ИМСО, плакат	шт.	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	ИМСО	шт.	1
Информационные материалы			
Информационный стенд	Демонстрационный	шт.	1

	материал		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	Демонстрационный материал	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Демонстрационный материал	шт.	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "А"	Демонстрационный материал	шт.	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "А", согласованная с Госавтоинспекцией	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебный план	Демонстрационный материал	шт.	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Книга жалоб и предложений	Демонстрационный материал	шт.	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	ZARULEM-AUTO.RU		

Перечень учебного оборудования категории «В»  
по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя д.55

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	Демонстрационный материал	шт.	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Демонстрационный материал	шт.	1
Тягово-сцепное устройство	Демонстрационный материал	шт.	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Демонстрационный материал	шт.	3
Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	шт.	1

Экран (монитор, электронная доска)	Демонстрационный материал	шт.	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	ИМСО плакат	шт.	1
Дорожная разметка	ИМСО плакат	шт.	1
Опознавательные и регистрационные знаки	ИМСО плакат	шт.	1
Средства регулирования дорожного движения	ИМСО плакат	шт.	1
Сигналы регулировщика	ИМСО стенд	шт.	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	ИМСО	шт.	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	ИМСО плакат	шт.	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	ИМСО плакат	шт.	1
Скорость движения	ИМСО	шт.	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	ИМСО плакат	шт.	1
Остановка и стоянка	ИМСО плакат	шт.	1
Проезд перекрестков	ИМСО плакат	шт.	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	ИМСО плакат	шт.	1
Движение через железнодорожные пути	ИМСО плакат	шт.	1
Движение по автомагистралям	ИМСО плакат	шт.	1
Движение в жилых зонах	ИМСО	шт.	1
Перевозка пассажиров	ИМСО	шт.	1
Перевозка грузов	ИМСО	шт.	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	ИМСО	шт.	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	ИМСО	шт.	1
Страхование автогражданской ответственности	ИМСО	шт.	1
Последовательность действий при ДТП	ИМСО стенд	шт.	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ИМСО	шт.	1



Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	ИМСО	шт.	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	ИМСО	шт.	1
Факторы риска при вождении автомобиля	ИМСО	шт.	1
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	ИМСО плакат	шт.	1
Виды и причины ДТП	ИМСО	шт.	1
Типичные опасные ситуации	ИМСО	шт.	1
Сложные метеоусловия	ИМСО	шт.	1
Движение в темное время суток	ИМСО	шт.	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	ИМСО плакат	шт.	1
Способы торможения	ИМСО плакат	шт.	1
Тормозной и остановочный путь	ИМСО плакат	шт.	1
Действия водителя в критических ситуациях	ИМСО плакат	шт.	1
Силы, действующие на транспортное средство	ИМСО	шт.	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	ИМСО плакат	шт.	1
Профессиональная надежность водителя	ИМСО	шт.	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	ИМСО	шт.	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	ИМСО	шт.	1
Безопасное прохождение поворотов	ИМСО	шт.	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	ИМСО	шт.	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	ИМСО	шт.	1
Типичные ошибки пешеходов	ИМСО	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ИМСО	шт.	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	ИМСО	шт.	1
Общее устройство автомобиля	ИМСО	шт.	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	ИМСО	шт.	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	ИМСО	шт.	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	ИМСО	шт.	1

Передняя и задняя подвески	ИМСО	шт.	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы стартера	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы генератора	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	ИМСО	шт.	1
Классификация прицепов	ИМСО	шт.	1
Общее устройство прицепа	ИМСО	шт.	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	ИМСО	шт.	1
Электрооборудование прицепа	ИМСО	шт.	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	ИМСО	шт.	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	ИМСО	шт.	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	ИМСО	шт.	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	ИМСО	шт.	1
Информационные материалы			
Информационный стенд	Демонстрационный материал	шт.	1
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	Демонстрационный материал	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Демонстрационный материал	шт.	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	Демонстрационный материал	шт.	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебный план	Демонстрационный материал	шт.	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1

График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	Демонстрационный материал	шт.	1
Книга жалоб и предложений	Демонстрационный материал	шт.	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	ZARULEM-AUTO.RU		

Перечень учебного оборудования категории «В»  
по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гагарина д.17

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	Демонстрационный материал	шт.	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Демонстрационный материал	шт.	1
Тягово-цепное устройство	Демонстрационный материал	шт.	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Демонстрационный материал	шт.	3
Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	шт.	1
Экран (монитор, электронная доска)	Демонстрационный материал	шт.	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	ИМСО плакат	шт.	1
Дорожная разметка	ИМСО плакат	шт.	1
Опознавательные и регистрационные знаки	ИМСО плакат	шт.	1
Средства регулирования дорожного движения	ИМСО	шт.	1
Сигналы регулировщика	ИМСО плакат	шт.	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	ИМСО	шт.	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	ИМСО плакат	шт.	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	ИМСО плакат	шт.	1
Скорость движения	ИМСО	шт.	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	ИМСО плакат	шт.	1

Остановка и стоянка	ИМСО плакат	шт.	1
Проезд перекрестков	ИМСО плакат	шт.	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	ИМСО плакат	шт.	1
Движение через железнодорожные пути	ИМСО плакат	шт.	1
Движение по автомагистралям	ИМСО плакат	шт.	1
Движение в жилых зонах	ИМСО	шт.	1
Перевозка пассажиров	ИМСО	шт.	1
Перевозка грузов	ИМСО	шт.	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	ИМСО	шт.	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	ИМСО	шт.	1
Страхование автогражданской ответственности	ИМСО	шт.	1
Последовательность действий при ДТП	ИМСО	шт.	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ИМСО	шт.	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	ИМСО	шт.	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	ИМСО	шт.	1
Факторы риска при вождении автомобиля	ИМСО	шт.	1
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	ИМСО	шт.	1
Виды и причины ДТП	ИМСО	шт.	1
Типичные опасные ситуации	ИМСО	шт.	1
Сложные метеоусловия	ИМСО плакат	шт.	1
Движение в темное время суток	ИМСО плакат	шт.	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	ИМСО плакат	шт.	1
Способы торможения	ИМСО плакат	шт.	1
Тормозной и остановочный путь	ИМСО плакат	шт.	1
Действия водителя в критических ситуациях	ИМСО	шт.	1
Силы, действующие на транспортное средство	ИМСО	шт.	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	ИМСО	шт.	1
Профессиональная надежность водителя	ИМСО	шт.	1

Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	ИМСО	шт.	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	ИМСО плакат	шт.	1
Безопасное прохождение поворотов	ИМСО плакат	шт.	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	ИМСО	шт.	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	ИМСО	шт.	1
Типичные ошибки пешеходов	ИМСО	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ИМСО	шт.	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	ИМСО	шт.	1
Общее устройство автомобиля	ИМСО плакат	шт.	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	ИМСО плакат	шт.	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	ИМСО плакат	шт.	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	ИМСО	шт.	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	ИМСО плакат	шт.	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	ИМСО плакат	шт.	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	ИМСО плакат	шт.	1
Передняя и задняя подвески	ИМСО	шт.	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	ИМСО плакат	шт.	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы стартера	ИМСО плакат	шт.	1
Общее устройство и принцип работы генератора	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	ИМСО плакат	шт.	1
Классификация прицепов	ИМСО	шт.	1
Общее устройство прицепа	ИМСО	шт.	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	ИМСО	шт.	1
Электрооборудование прицепа	ИМСО	шт.	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	ИМСО	шт.	1

Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	ИМСО	шт.	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	ИМСО	шт.	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	ИМСО	шт.	1
Информационные материалы			
Информационный стенд	Демонстрационный материал	шт.	1
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	Демонстрационный материал	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Демонстрационный материал	шт.	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	Демонстрационный материал	шт.	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебный план	Демонстрационный материал	шт.	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	Демонстрационный материал	шт.	1
Книга жалоб и предложений	Демонстрационный материал	шт.	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	ZARULEM-AUTO.RU		

Перечень материалов по предмету:  
«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»  
(специализированный учебный класс по адресу ул.Гагарина д.17)

Наименование учебных материалов	Вид учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Демонстрационный материал	шт.	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Демонстрационный материал	шт.	1

Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Демонстрационный материал	шт.	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	Демонстрационный материал	комплект	20
Мотоциклетный шлем	Демонстрационный материал	штук	1
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	Демонстрационный материал	комплект	8
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)	Демонстрационный материал	комплект	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	Демонстрационный материал	комплект	1
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	Раздаточный материал	шт.	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	ИМСО	шт.	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	Плакаты ИМСО	комплект	1
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Демонстрационный материал	шт.	1
Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	шт.	1
Экран (электронная доска)	Демонстрационный материал	шт.	1

Перечень учебного оборудования категории «В»  
по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Космонавтов д.11, пом. 1000

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	Демонстрационный материал	шт.	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Демонстрационный материал	шт.	1
Тягово-цепное устройство	Демонстрационный материал	шт.	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Демонстрационный материал	шт.	3

Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	шт.	1
Экран (монитор, электронная доска)	Демонстрационный материал	шт.	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	ИМСО плакат	шт.	1
Дорожная разметка	ИМСО	шт.	1
Опознавательные и регистрационные знаки	ИМСО плакат	шт.	1
Средства регулирования дорожного движения	ИМСО плакат	шт.	1
Сигналы регулировщика	ИМСО плакат	шт.	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	ИМСО	шт.	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	ИМСО плакат	шт.	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	ИМСО плакат	шт.	1
Скорость движения	ИМСО	шт.	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	ИМСО плакат	шт.	1
Остановка и стоянка	ИМСО	шт.	1
Проезд перекрестков	ИМСО	шт.	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	ИМСО плакат	шт.	1
Движение через железнодорожные пути	ИМСО плакат	шт.	1
Движение по автомагистралям	ИМСО плакат	шт.	1
Движение в жилых зонах	ИМСО	шт.	1
Перевозка пассажиров	ИМСО	шт.	1
Перевозка грузов	ИМСО	шт.	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	ИМСО	шт.	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	ИМСО	шт.	1
Страхование автогражданской ответственности	ИМСО	шт.	1
Последовательность действий при ДТП	ИМСО	шт.	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ИМСО	шт.	1



Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	ИМСО	шт.	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	ИМСО	шт.	1
Факторы риска при вождении автомобиля	ИМСО	шт.	1
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	ИМСО	шт.	1
Виды и причины ДТП	ИМСО	шт.	1
Типичные опасные ситуации	ИМСО	шт.	1
Сложные метеоусловия	ИМСО	шт.	1
Движение в темное время суток	ИМСО	шт.	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	ИМСО плакат	шт.	1
Способы торможения	ИМСО плакат	шт.	1
Тормозной и остановочный путь	ИМСО плакат	шт.	1
Действия водителя в критических ситуациях	ИМСО	шт.	1
Силы, действующие на транспортное средство	ИМСО	шт.	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	ИМСО	шт.	1
Профессиональная надежность водителя	ИМСО	шт.	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	ИМСО	шт.	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	ИМСО	шт.	1
Безопасное прохождение поворотов	ИМСО	шт.	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	ИМСО	шт.	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	ИМСО	шт.	1
Типичные ошибки пешеходов	ИМСО	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ИМСО	шт.	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	ИМСО	шт.	1
Общее устройство автомобиля	ИМСО	шт.	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	ИМСО	шт.	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	ИМСО	шт.	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	ИМСО	шт.	1
Передняя и задняя подвески	ИМСО	шт.	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	ИМСО	шт.	1

Общее устройство и принцип работы тормозных систем	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы стартера	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы генератора	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	ИМСО	шт.	1
Классификация прицепов	ИМСО	шт.	1
Общее устройство прицепа	ИМСО	шт.	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	ИМСО	шт.	1
Электрооборудование прицепа	ИМСО	шт.	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	ИМСО	шт.	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	ИМСО	шт.	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	ИМСО	шт.	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	ИМСО	шт.	1
Информационные материалы			
Информационный стенд	Демонстрационный материал	шт.	1
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	Демонстрационный материал	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Демонстрационный материал	шт.	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	Демонстрационный материал	шт.	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебный план	Демонстрационный материал	шт.	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1

Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	Демонстрационный материал	шт.	1
Книга жалоб и предложений	Демонстрационный материал	шт.	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	ZARULEM-AUTO.RU		

Перечень учебного оборудования категории «В»  
по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Королева д.10, пом. 1000

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Детское удерживающее устройство	Демонстрационный материал	шт.	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Демонстрационный материал	шт.	1
Тягово-цепное устройство	Демонстрационный материал	шт.	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Демонстрационный материал	шт.	3
Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	шт.	1
Экран (монитор, электронная доска)	Демонстрационный материал	шт.	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	Демонстрационный материал	шт.	1
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	ИМСО плакат	шт.	1
Дорожная разметка	ИМСО плакат	шт.	1
Опознавательные и регистрационные знаки	ИМСО плакат	шт.	1
Средства регулирования дорожного движения	ИМСО плакат	шт.	1
Сигналы регулировщика	ИМСО стенд	шт.	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	ИМСО	шт.	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	ИМСО плакат	шт.	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	ИМСО плакат	шт.	1
Скорость движения	ИМСО	шт.	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	ИМСО плакат	шт.	1

Остановка и стоянка	ИМСО	шт.	1
Проезд перекрестков	ИМСО	шт.	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	ИМСО	шт.	1
Движение через железнодорожные пути	ИМСО	шт.	1
Движение по автомагистралям	ИМСО	шт.	1
Движение в жилых зонах	ИМСО	шт.	1
Перевозка пассажиров	ИМСО	шт.	1
Перевозка грузов	ИМСО	шт.	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	ИМСО	шт.	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	ИМСО	шт.	1
Страхование автогражданской ответственности	ИМСО	шт.	1
Последовательность действий при ДТП	ИМСО	шт.	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ИМСО	шт.	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	ИМСО	шт.	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	ИМСО	шт.	1
Факторы риска при вождении автомобиля	ИМСО	шт.	1
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	ИМСО	шт.	1
Виды и причины ДТП	ИМСО	шт.	1
Типичные опасные ситуации	ИМСО	шт.	1
Сложные метеоусловия	ИМСО	шт.	1
Движение в темное время суток	ИМСО	шт.	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	ИМСО	шт.	1
Способы торможения	ИМСО	шт.	1
Тормозной и остановочный путь	ИМСО плакат	шт.	1
Действия водителя в критических ситуациях	ИМСО	шт.	1
Силы, действующие на транспортное средство	ИМСО	шт.	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	ИМСО	шт.	1
Профессиональная надежность водителя	ИМСО	шт.	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	ИМСО	шт.	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	ИМСО	шт.	1
Безопасное прохождение поворотов	ИМСО	шт.	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	ИМСО	шт.	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	ИМСО	шт.	1

Типичные ошибки пешеходов	ИМСО	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ИМСО	шт.	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	ИМСО	шт.	1
Общее устройство автомобиля	ИМСО	шт.	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	ИМСО	шт.	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	ИМСО	шт.	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	ИМСО стенд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	ИМСО стенд	шт.	1
Передняя и задняя подвески	ИМСО стенд	шт.	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	ИМСО стенд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	ИМСО стенд	шт.	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы стартера	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы генератора	ИМСО	шт.	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	ИМСО плакат	шт.	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	ИМСО	шт.	1
Классификация прицепов	ИМСО	шт.	1
Общее устройство прицепа	ИМСО	шт.	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	ИМСО	шт.	1
Электрооборудование прицепа	ИМСО	шт.	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	ИМСО	шт.	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	ИМСО	шт.	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	ИМСО	шт.	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	ИМСО	шт.	1
Информационные материалы			

Информационный стенд	Демонстрационный материал	шт.	1
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	Демонстрационный материал	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Демонстрационный материал	шт.	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	Демонстрационный материал	шт.	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебный план	Демонстрационный материал	шт.	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	Демонстрационный материал	шт.	1
Книга жалоб и предложений	Демонстрационный материал	шт.	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	ZARULEM-AUTO.RU		

Перечень учебного оборудования категории «СЕ»  
по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя д.55

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования (плакат, стенд, демонстрационный материал или электронное учебное пособие)	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
Тягово-сцепное устройство	Плакат, стенд	шт.	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Демонстрационный материал	шт.	3
Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	шт.	1
Экран (монитор, электронная доска)	Демонстрационный материал	шт.	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <1>	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебно-наглядные пособия <2>			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "СЕ" как объектов управления			
Классификация прицепов	плакат	шт.	1
Общее устройство прицепа категории О2,О3,О4	плакат	шт.	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	плакат	шт.	1
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	ИМСО	шт.	1
Электрооборудование прицепа	плакат	шт.	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	плакат	шт.	1

Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	ИМСО	шт.	1
Основы управления транспортными средствами категории «СЕ»			
Управление автопоездом при прохождении поворотов	ИМСО	шт.	1
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	Электронный носитель	шт.	1
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	ИМСО	шт.	1
Управление автопоездом при движении задним ходом	ИМСО	шт.	1
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	ИМСО	шт.	1
Причины ухудшения курсовой устойчивости и "складывания" автопоезда при торможении	ИМСО	шт.	1
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	ИМСО	шт.	1
Особенности управления автопоездом в горной местности	ИМСО	шт.	1
Типичные опасные ситуации	ИМСО	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ИМСО	шт.	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	Демонстрационный материал	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Демонстрационный материал	шт.	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "СЕ"	Демонстрационный материал	шт.	1
Программа профессиональной подготовки транспортных средств категории "СЕ", согласованная с Госавтоинспекцией	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебный план	Демонстрационный материал	шт.	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	Демонстрационный материал	шт.	1
Книга жалоб и предложений	Демонстрационный материал	шт.	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	ZARULEM-AUTO.RU		

Перечень учебного оборудования категории «ВЕ»  
по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя д.55

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования (плакат, демонстрационный материал или электронное учебное пособие)	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
Тягово-сцепное устройство	Демонстрационный материал, плакат	шт.	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Демонстрационный материал	шт.	3
Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	шт.	1
Экран (монитор, электронная доска)	Демонстрационный	шт.	1

	материал		
Магнитная доска со схемой населенного пункта <1>	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебно-наглядные пособия <2>			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «ВЕ» как объектов управления			
Классификация прицепов	плакат	шт.	1
Общее устройство прицепа категории О2	плакат	шт.	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	ИМСО	шт.	1
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	ИМСО	шт.	1
Электрооборудование прицепа	плакат	шт.	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	плакат	шт.	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	ИМСО	шт.	1
Основы управления транспортными средствами категории «ВЕ»			
Управление автопоездом при прохождении поворотов	ИМСО	шт.	1
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	Электронный носитель	шт.	1
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	ИМСО	шт.	1
Управление автопоездом при движении задним ходом	ИМСО	шт.	1
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	ИМСО	шт.	1
Причины ухудшения курсовой устойчивости и «складывания» автопоезда при торможении	ИМСО	шт.	1
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	Электронный носитель	шт.	1
Особенности управления автопоездом в горной местности	ИМСО	шт.	1
Типичные опасные ситуации	ИМСО	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ИМСО	шт.	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	Демонстрационный материал	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Демонстрационный материал	шт.	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "ВЕ"	Демонстрационный материал	шт.	1
Программа профессиональной подготовки транспортных средств категории "ВЕ", согласованная с Госавтоинспекцией	Демонстрационный материал	шт.	1
Учебный план	Демонстрационный материал	шт.	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт.	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	Демонстрационный материал	шт.	1
Книга жалоб и предложений	Демонстрационный материал	шт.	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	ZARULEM-AUTO.RU		



Перечень учебного оборудования категории «С»  
по адресу: РТ, г. Зеленодольск, ул. Гоголя,55

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования (плакат, стенд, демонстрационный материал или электронное учебное пособие)	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование</b>			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	стенд	шт.	1
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	стенд	шт.	1
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	стенд	шт.	1
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма:		комплект	1
поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	Демонстрационный материал	шт.	1
Комплект деталей газораспределительного механизма:		комплект	
- фрагмент распределительного вала;	Демонстрационный материал	шт.	1
- впускной клапан;	Демонстрационный материал	шт.	1
- выпускной клапан;	Демонстрационный материал	шт.	1
- пружины клапана;	Демонстрационный материал	шт.	1
- рычаг привода клапана;	Демонстрационный материал	шт.	1
- направляющая втулка клапана	Демонстрационный материал	шт.	1
Комплект деталей системы охлаждения:		комплект	
- фрагмент радиатора в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- жидкостный насос в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- термостат в разрезе	Демонстрационный материал	шт.	1
Комплект деталей системы смазки:		комплект	
- масляный насос в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- масляный фильтр в разрезе	Демонстрационный материал	шт.	1
Комплект деталей системы питания:		комплект	
а) бензинового двигателя:			
- бензонасос (электробензонасос) в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- топливный фильтр в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- фильтрующий элемент воздухоочистителя;	Демонстрационный материал	шт.	1
б) дизельного двигателя:			
- топливный насос высокого давления в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- форсунка (инжектор) в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1

	материал		
- фильтр тонкой очистки в разрезе	Демонстрационный материал	шт.	1
Комплект деталей системы зажигания:		комплект	
- катушка зажигания;	Демонстрационный материал	шт.	1
- датчик-распределитель в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- модуль зажигания;	Демонстрационный материал	шт.	1
- свеча зажигания;	Демонстрационный материал	шт.	1
- провода высокого напряжения с наконечниками	Демонстрационный материал	шт.	1
Комплект деталей электрооборудования:		комплект	
- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- генератор в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- стартер в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- комплект ламп освещения;	Демонстрационный материал	шт.	1
Комплект деталей передней подвески:		комплект	
- гидравлический амортизатор в разрезе	Демонстрационный материал	шт.	1
Комплект деталей рулевого управления:		комплект	
- рулевой механизм в разрезе	Демонстрационный материал	шт.	1
- наконечник рулевой тяги в разрезе	Демонстрационный материал	шт.	1
- гидроусилитель в разрезе	Демонстрационный материал	шт.	1
Комплект деталей тормозной системы		комплект	
- главный тормозной цилиндр в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- рабочий тормозной цилиндр в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- тормозная колодка дискового тормоза;	Демонстрационный материал	шт.	1
- тормозная колодка барабанного тормоза;	Демонстрационный материал	шт.	1
- тормозной кран в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
- энергоаккумулятор в разрезе;	Демонстрационный материал	шт.	1
Колесо в разрезе	Демонстрационный материал	шт.	1
Оборудование и технические средства обучения:			
Тахограф <3>	Демонстрационный материал	шт.	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Демонстрационный материал	шт.	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Демонстрационный материал	шт.	3
Мультимедийный проектор	Демонстрационный материал	шт.	1
Экран (монитор, электронная доска)	Демонстрационный материал	шт.	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <4>	Демонстрационный материал	шт.	1

Учебно-наглядные пособия <5>			
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	плакат	шт	1
Виды и причины ДТП	ИМСО	шт	1
Типичные опасные ситуации	ИМСО	шт	1
Сложные метеоусловия	плакат	шт	1
Движение в темное время суток	ИМСО	шт	1
Приемы руления	плакат	шт	1
Посадка водителя за рулем	плакат	шт	1
Способы торможения автомобиля	плакат	шт	1
Тормозной и остановочный путь автомобиля	плакат	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	плакат	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	ИМСО	шт	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	плакат	шт	1
Профессиональная надежность водителя	ИМСО	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	ИМСО	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	ИМСО	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	плакат	шт	1
Ремни безопасности	Электронный носитель	шт	1
Подушки безопасности	Электронный носитель	шт	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	ИМСО	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	ИМСО	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	ИМСО	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ИМСО	шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления			
Классификация автомобилей	ИМСО	шт	1
Общее устройство автомобиля	плакат	шт	1
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	Электронный носитель	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	плакат	шт	1
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	плакат	шт	1
Система охлаждения двигателя	плакат	шт	1
Предпусковые подогреватели	плакат	шт	1
Система смазки двигателя	плакат	шт	1
Системы питания бензиновых двигателей	ИМСО	шт	1
Системы питания дизельных двигателей	плакат	шт	1
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	Электронный носитель	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	ИМСО	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	ИМСО	шт	1
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	плакат	шт	1
Устройство гидравлического привода сцепления	ИМСО	шт	1
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления		шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	плакат	шт	1
Передняя подвеска	плакат	шт	1
Задняя подвеска и задняя тележка	плакат	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	Электронный	шт	1

	носитель		
Общее устройство и состав тормозных систем	плакат	шт	1
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	плакат	шт	1
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	ИМСО	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	Электронный носитель	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	плакат	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	ИМСО	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	ИМСО	шт	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	ИМСО	шт	1
Общее устройство прицепа категории О1	плакат	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	плакат	шт	1
Электрооборудование прицепа	плакат	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	плакат	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	ИМСО	шт	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	ИМСО		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	ИМСО	шт	1
Организация грузовых перевозок	ИМСО	шт	1
Путевой лист и транспортная накладная	Электронный носитель	шт	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	Демонстрационный материал	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Демонстрационный материал	шт	1
Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "С"	Демонстрационный материал	шт	1
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "С", согласованная с Госавтоинспекцией	Демонстрационный материал	шт	1
Учебный план	Демонстрационный материал	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Демонстрационный материал	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	Демонстрационный материал	шт	1
Книга жалоб и предложений	Демонстрационный материал	шт	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	ZARULEM-AUTO.RU		

## 2.2. Наличие оборудованных учебных транспортных средств

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «А» 2 шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует 30 количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «В» 8 шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует 400 количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «ВЕ» 2 шт. Прицеп 1 шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует 10 количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «СЕ» 2 шт. Прицеп 1 шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует 50 количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «Д» 2 шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует 76 количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «С» 2 шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует 40 количеству обучающихся в год.

## 2.3. Состояние библиотечного фонда

Предмет	основная литература	дополнительная литература	Электронные учебно-наглядные пособия
Основы законодательства в сфере дорожного движения.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович: Эксмо, 2022.-96с.</li> <li>Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б. Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022</li> <li>Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б. Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2020</li> <li>Правила дорожного движения РФ (новая редакция правил, действующая с 1 июля 2021 года) - ООО «Атберг 98», г.Москва, 2021г.;</li> <li>Правила дорожного движения РФ (новая редакция правил и КоАП - сентябрь 2020 года) – ООО «Атберг 98», г.Москва, 2021г.;</li> <li>ПДД 2016 в цветных иллюстрациях: более 1000 фото, картинок, все знаки и разметка/</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Методическое пособие для преподавателей ПДД, ООО «УКЦ МААШ», 2008г.;</li> <li>Комментарии к экзаменационным билетам, «Рецепт-Холдинг», 2008г.;</li> <li>Сборник нормативно-правовых документов по БДД на АТС, 3 части Красково, 2006г.</li> <li>Комментарии к ПДД, ЧД «Третий Рим», 2007г.;</li> <li>Учебное пособие для подготовки водителей ТС кат. А, В, Москва, «ИДТР», 2009г.;</li> <li>Сборник негласных правил дорожного движения «Законы дороги» «ТНК»;</li> <li>ПДД, Н.Я. Жульнев, 2006г.;</li> <li>Комментарий к новым правилам дорожного движения и основам расследования ДТП/Л.В.Суняев.-</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.</li> <li>CD-диск. Учебная программа-тренажер «Дорожные символы» НО «МААШ», 2009г.;</li> <li>Учебный видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения НО «МААШ», 2006г.;</li> <li>Учебная программа-тренажер для подготовки к экзаменам в ГИБДД НП «МААШ», 2013г.;</li> <li>Экзаменационные билеты и</li> </ol>

	<p>сост. Георгий Пронин. – Москва: Издательство АСТ: Омега-Л, 2016. – 96 с. – (Справочник для населения);</p> <p>7. С.Ф. Зеленин Правила дорожного движения с комментариям для всех понятным языком.-М.: Мир автокниг, 2018-96с.:ил</p> <p>8. Правила дорожного движения РФ 2018: (утв. Советом Министров – Правительством РФ 23.10.1993 г.: по состоянию на 18.01.2018 г.). – Мир Автокниг, 2018. – 64 с.: ил.;</p> <p>9. Правила дорожного движения РФ (новая редакция ПДД, действующая с 3 августа 2016 года) – ООО «Атберг 98», г. Москва, 2016г.;</p> <p>10. Правила дорожного движения РФ. – М.: ООО «Запчасти», 2019. – 64 с.: ил.</p> <p>11. Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями к правильным ответам (с изменениями от 12.07.2017г.) категории С, D - «ВЫСШАЯ АВТОШКОЛА», 2018г.;</p> <p>12. Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий «А», «В», «М» и подкатегорий «А1», «В1» с комментариями. – «Рецепт-Холдинг», г. Москва, 2020 г.;</p> <p>13. Правила дорожного движения РФ. – «ЭКСМО», 2018г.;</p> <p>14. Правила дорожного движения РФ 2017: (утв. Советом Министров – Правительством РФ 23.10.1993 г.: по состоянию на 27.03.2017 г.). – Мир Автокниг, 2017. – 64 с.: ил.;</p> <p>15. Правила дорожного движения РФ 2015: (утв. Советом Министров – Правительством РФ 23.10.1993 г.: по состоянию на 21.01.2015 г.). – Мир Автокниг, 2015. – 64 с.: ил.;</p> <p>16. Правила дорожного движения со всеми последними изменениями в правилах и штрафах 2015. – Москва : Эксмо, 2015. – 96 с.: ил. – (Автошкола).</p> <p>17. 5 в 1 «ЭКСМО». Москва, 2009г.;</p> <p>18. ПДД РФ г. Казань «Техно-Торг групп». 2011г.;</p> <p>19. Методическое пособие по</p>	<p>М.: ГроссМедиа: РОСБУХ, 2008.-360с.:ил.</p> <p>9. Учебник для автошкол + экзаменационные задачи для подготовки водителей ТС кат. А, В, Москва, 2009г.;</p>	<p>тематические задачи ГИБДД. CD-диск, 2010г.;</p> <p>6. Светофоры дорожные ООО «УКЦ МААШ», 2009г.</p>
--	---	---	--

	<p>предмету «Основы законодательства в сфере дорожного движения». Москва, 2009г.;</p> <p>20. А.В. Смагин. Правовые основы деятельности водителя: Учебник водителя автотранспортных средств кат. А, В, С, Д, Е. (11-е изд.) 2014г.;</p> <p>21. Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории «А, В». А.И. Копусов-Долинин, 2013г.;</p> <p>22. Правила дорожного движения РФ с последними изменениями. Мир автокниг. 2014г.</p>		
<p>Психофизиологические основы деятельности водителя.</p>	<p>1. Психологические аспекты безопасности дорожного движения в России. А.К. Глухов, 2014г.</p> <p>2. Психологические основы безопасного управления транспортным средством. Автошкола МААШ, 2014г.</p> <p>3. Пегин П.А. Автотранспортная психология (1-е издание) учебник, Москва, 2014г.;</p> <p>4. Психологические основы безопасного управления транспортным средством, Л.Б. Рожков, И.В. Найдина,; НП «МААШ», 2014г.;</p>	<p>Психологическая подготовка водителя Шувалова С.А., 2007г.;</p>	<p>1. Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.</p> <p>2. Учебный видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения, НО «МААШ», 2006г.;</p> <p>3. Электронные видеолекции. Психологическая подготовка водителей ТС НП «МААШ», 2014г.</p>

<p>Основы управления транспортными средствами.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович: Эксмо, 2022.-96с.</li> <li>2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б. Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022</li> <li>3. 5 в 1 «ЭКСМО», Москва, 2009г.;</li> <li>4. Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории А,В., И.В. Копусов-Долинин, 2013г.;</li> <li>5. Самоучитель безопасного вождения. Чему не учат в автошколах. А.А. Громоковский, 2009г.;</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Памятка водителю по безопасному вождению автомобиля, НИИАТ, 1998г.;</li> <li>2. Сборник негласных правил дорожного движения «Законы дороги» «ТНК»;</li> <li>3. Экзаменационные задачи для подготовки к теоретическим экзаменам на право управления ТС кат. А, В, С, Д, Москва, 2007г.;</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.</li> <li>2. Учебный видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения, НО «МААШ», 2006г.;</li> <li>3. CD-диск. «Основы безопасного управления ТС НП «МААШ», 2013г.</li> </ol>
<p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович:Эксмо, 2022.-96с.</li> <li>2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022</li> <li>3. 5 в 1 «ЭКСМО», Москва, 2009г.;</li> <li>4. Доврачебная медицинская помощь, В.Н. Николенко, Г.А. Блувштейн, Г.М. Карнаузов, 2009г.;</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Азбука спасения при ДТП, «Мир автокниг», 2008г.;</li> <li>2. Инструкция по оказанию доврачебной помощи, «АСОТ», 2008г.;</li> <li>3. Сердечно-легочная реанимация, Н.М. Федоровский, 2008г.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.</li> <li>2. Лекции по первой помощи при дорожно-транспортных происшествиях (учебно-методический фильм) НО «МААШ», 2013г.</li> <li>3. Основы безопасности жизнедеятельности» «Травматизм», 2011г.</li> </ol>
<p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" «А1» «В» «С» «D» «BE» «CE» как объектов управления.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович: Эксмо, 2022.-96с.</li> <li>2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022</li> <li>3. в 1 «ЭКСМО», Москва 2009г.</li> <li>4. А.П.Пехальский. Устройство автомобилей. Контрольные материалы (2-е изд.) уч.пособие 2014г.</li> <li>5. В.А.Родичев. Легковой автомобиль (4-е изд.) уч.пособие 2013г.</li> <li>6. Устройство и техническое обслуживание грузовых</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1)Устройство и техническое обслуживание мотоциклов, И.В.Ксенофонов 2004г.</li> <li>2)Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей. В.А.Родичев, 2004г.</li> <li>3)Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Москва «Высшая школа», 1988г.</li> <li>4)Автомобили КАМАЗ-5320, КАМАЗ-4310, УРАЛ-4320. В.И.Медведков, С.Т.Билык, Г.А.Гришин, 1987г.</li> <li>5) Техническое обслуживание и ремонт автобусов. Н.В.Семенов, 1987г.</li> <li>6)Автомобиль категории «Д».</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1)Курс лекций по устройству и техническому обслуживанию ТС, НП «МААШ» 2013г.</li> <li>2) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.</li> <li>3) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</li> </ol>



	<p>автомобилей. В.А.Родичев 2013г.</p> <p>7. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей (8-е издание) 2014г. В.В.Селифонов.</p> <p>8. Устройство и техническое обслуживание автобусов. В.В.Селифонов. М.К.Бирюков 2004г.</p> <p>9. Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории А,В. А.И.Копусов-Долинин 2013г.</p> <p>10. Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>	<p>Ю.М.Рудников, Ю.Л.Засорин, В.М.Дагович, 1986г.</p> <p>7) Экзаменационные задачи для подготовки к теоретическим экзаменам на право управления ТС кат.А,В,С,Д, Москва 2007г.</p> <p>8)Автотранспортные средства категории «Е». Д.В. Булычев, М.И.Грифф, 1986г.</p>	
<p>Основы управления транспортными средствами категории "А" «А1» «В» «С» «D» «ВЕ» «СЕ».</p>	<p>1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович: Эксмо, 2022.-96с.</p> <p>2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022</p> <p>3. 5 в 1 «ЭКСМО», Москва 2009г.</p> <p>4. Основы управления автомобилем и безопасность движения кат.С,Д,Е. О.В.Майборода, 2013г.</p> <p>5. А.В.Смагин. Правовые основы деятельности водителя: Учебник водителя автотранспортных средств кат.А,В,С,Д,Е (11-е изд.) 2014г.</p> <p>6. Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории А,В. А.И.Копусов-Долинин 2013г.</p> <p>7. Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>	<p>1)Психологическая подготовка водителя, С.А.Шувалов, 2007г.</p> <p>2) Памятка водителю по безопасному вождению автомобиля, НИИАТ 1998</p> <p>3)Сборник негласных правил дорожного движения «Законы дороги» «ТНК».</p> <p>4)Основы управления мотоциклом и безопасность движения И.В.Ксенофонтов 2004г.</p> <p>5)Автомобили КАМАЗ-5320, КАМАЗ-4310, УРАЛ-4320. В.И.Медведков, С.Т.Билык, Г.А.Гришин, 1987г.</p> <p>6)Автомобиль категории «Д». Ю.М.Рудников, Ю.Л.Засорин, В.М.Дагович, 1986г.</p>	<p>1)Учебные видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения, НО «МАСШ» 2006г.</p> <p>2)CD-диск. Основы безопасного управления ТС, НП «МАСШ» 2013г.</p> <p>3) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.</p> <p>4) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>
<p>Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом категории "А" «А1» «В» «С» «D»</p>	<p>1. Правила дорожного движения РФ с расширенными комментариями и иллюстрациями с изм. и доп. на 2022 г. Корпусов-Долинин Алексей Иванович: Эксмо, 2022.-96с.</p> <p>2. Экзаменационные билеты АВМ. Г.Б Громоковский, А.Ю. Якимов и др.: Рецепт-Холдинг, 2022</p> <p>3. В.В.Федосенко. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров. Методическое пособие по преподаванию профессионального модуля (1-е издание) 2014г.</p> <p>4. И.В.Спирин. Организация и</p>	<p>1)М.Е.Майборода. Грузовые автомобильные перевозки.</p> <p>2)А.В.Горев. Грузовые автомобильные перевозки</p> <p>3)В.И.Савин. Перевозки грузов автомобильным транспортом.</p> <p>4) Организация перевозок грузов. В.М.Семенов, В.А.Болотин, В.Н.Кустов.2013г.</p>	<p>1) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г.</p> <p>2) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>

	управление пассажирскими автомобильными перевозками (7-е издание) 2012г. 5. Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г		
--	---	--	--

### 3. Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.

#### 3.1. Контингент обучающихся образовательного учреждения (за последние 3 года)

Программы подготовки по категориям	Количество обучающихся		
	2020г.	2021г.	2022г.
«А»	12	14	17
«В»	363	365	269
«Д»	11	5	9
«С»	17	10	3
«ВЕ»	8	4	3
«СЕ»	27	29	2

#### 3.2. Контингент обучающихся образовательного учреждения (за период с 12.12.2019г. по 12.12.2020г.)

Программы подготовки по категориям	Количество обучающихся с 12.12.2021г. по 12.12.2022г.
«А»	3
«В»	269
с «В» на «А»	14
с «С» на «Д»	5
с «В» на «Д»	4
с «В» на «С»	3
«ВЕ»	3
«СЕ»	2

#### 3.3. Сведения о педагогических работниках

	человек	% от общего количества педагогов
Всего педагогических работников	26	100
– высшее профессиональное образование	13	50
– среднее профессиональное образование	12	46

– начальное профессиональное образование	1	4
<i>Стаж преподавания дисциплины</i>		
– до 3 лет	3	11
– от 3 до 5 лет	2	7
– более 5 лет	21	80
<i>Почетные звания</i>		
Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 3 года)	23	88
<i>Укомплектованность штатов</i>		
– на штатной основе	26	100
– совместители	-	-
– по договорам подряда	-	-

## Раздел 2. Анализ показателей деятельности ООО «За рулём»

### 1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Общество с ограниченной ответственностью

ООО «За рулём»

(наименование образовательной организации)

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

### 2. Результаты освоения реализуемых образовательных программ и качества знаний

Год	Программа	Кол-во обучаемых	Кол-во сдавших теорет.экзамен с 1 раза	Кол-во сдавших практ.экзамен с 1 раза	Место в рейтинге автошколе
2022	А, В, С, Д, ВЕ, СЕ	303	256	132	140

### 3. Оценка системы управления организацией

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «За рулём».

Организация образовательного процесса соответствует учебным планом и программами по каждой дисциплине, а также календарным графиком подготовки и переподготовки водителей транспортных средств.

Календарный график, расписание занятий, график очередности обучения вождению на каждую группу размещены на информационном стенде.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на закрытой площадке и на утвержденных маршрутах.

Внутренний экзамен по теории проходит в учебном классе.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

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

Автошкола располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования Автошколы ООО «За рулём» по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Содержание отчета о результатах самообследования обсуждено и принято коллективом на Общем собрании ООО «За рулём».

Директор

Серякова Л.Г.