

ПРИНЯТО
Протоколом
Педагогического совета
Общества с ограниченной
ответственностью
«За рулём»
от 03 апреля 2020г. № 2

УТВЕРЖДАЮ
Директор
ООО «За рулём»
Л.Г. Семенова



Отчет о результатах самообследования

ООО «За рулём»

г. Зеленодольск

« 03 » апреля 2020г.

Раздел 1. 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» Семенова Любовь Геннадьевна

1.6. Директор ООО «За рулём»:
Семенова Любовь Геннадьевна т. 89874149680

1.7. Наличие свидетельств, лицензий:
а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности:
Серия 16Л1 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 1648016620/164801001 серия 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 «С»;
- профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»;
- профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D»;

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/счет40702810200240021191

1.12.Телефон/факс(84371) 41149

1.13.Сайт:ZARULEM-AUTO.RU

1.14.Адрес электронной почты 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 о 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	ИМСО, плакат	шт.	1

на проезжей части			
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
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 транспортного средства	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, 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 материал	шт.	1
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 нештатных 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	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	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	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-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	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 нештатных 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	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	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 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)	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,	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-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	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 нештатных 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	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	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	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. Королёва д.10, 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-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	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 нештатных 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	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	ИМСО	шт.	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными	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 батареи	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	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	ИМСО	шт.	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	ИМСО	шт.	1
Информационные материалы			
Информационный стенд	Демонстрацион ный материал	шт.	1
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	Демонстрацион ный материал	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	Демонстрацион ный материал	шт.	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств	Демонстрацион ный 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-цепное 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 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 «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-цепного 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 "BE"	Демонстрационный материал	шт.	1
Программа профессиональной подготовки транспортных средств категории "BE", 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
Оборудование			
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
- 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.	ИМСО	шт	1

Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством			
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 носитель	шт	1
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» 2шт. Данное количество механических транспортных средств соответствует 30 количеству обучающихся в год.

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

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

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «СЕ» 2 шт. Прицеп 1шт. 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.	<p>1) Тематические задачи для подготовки к сдаче экзаменов на право управления ТС кат. А, В, Москва 2009г.</p> <p>2) Экзаменационные билеты для сдачи экзаменов на право управления ТС кат. А, В, Москва 2009г.</p> <p>3) 5 в 1 «ЭКМО», Москва 2009г.</p> <p>4) ПДД РФ. г. Казань «Техно-Торг групп», 2011г.</p> <p>5) Методическое пособие по предмету «Основы законодательства в сфере дорожного движения». Москва 2009г.</p> <p>6) А. В. Смагин. Правовые основы деятельности водителя: Учебник водителя автотранспортных средств кат. А, В, С, Д, Е (11-е изд.) 2014г.</p> <p>7) Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории А, В. А. И. Копусов-Долинин 2013г.</p>	<p>1) Методическое пособие для преподавателей ПДД, ООО «УКЦ МААШ» 2008г.</p> <p>2) Комментарии к экзаменационным билетам, «Рецепт-Холдинг» 2008г.</p> <p>3) Сборник задач по ПДД, В. И. Жулев, Р. Я. Гетманов, 1982г.</p> <p>4) Сборник нормативно-правовых документов по БДД. на АТС, 3 части, Красково, 2006г.</p> <p>5) Комментарии к ПДД, ЧД «Третий Рим» 2007г.</p> <p>6) Учебное пособие для подготовки водителей ТС кат. А, В, Москва, «ИДТР» 2009г.</p> <p>7) Сборник негласных правил дорожного движения «Законы дороги» «ТНК»</p> <p>8) ПДД, Н. Я. Жульнев 2006г.</p> <p>9) Учебник для автошкол+экзаменационные задачи для подготовки водителей ТС кат. А, В, Москва 2009г.</p> <p>10) Экзаменационные задачи для подготовки к теоретическим</p>	<p>1) CD-диск. Учебная программа-тренажер «Дорожные символы» НО «МААШ» 2009г.</p> <p>2) Учебный видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения, НО «МААШ» 2006г.</p> <p>3) Учебная программа-тренажер для подготовки к экзаменам в ГИБДД. НП «МААШ» 2013г.</p> <p>4) Экзаменационные билеты и тематические задачи ГИБДД. CD-диск, 2010г.</p> <p>5) Светофоры дорожные ООО «УКЦ МААШ» 2009г.</p> <p>6) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический</p>

	<p>8) Правила дорожного движения РФ с последними изменениями. Мир автокниг, 2014г.</p> <p>9) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>	<p>экзаменам на право управления ТС кат.А,В,С,Д, Москва 2007г.</p> <p>11)Учебник с экзаменационными задачами для подготовки водителей ТС кат.А,В, Москва 2008г.</p>	<p>курс), 2014г.</p> <p>7) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>
<p>Психофизиологические основы деятельности водителя.</p>	<p>1)Пегин П.А. Автотранспортная психология (1-е издание) учебник</p> <p>2)Психологические основы безопасного управления транспортным средством, Л.Б Рожков И.В.Найдина</p> <p>3)Ученик за рулём. / Психологические основы уверенного и безопасного управления автомобилем, В.П.Гудков</p> <p>4) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>	<p>Психологическая подготовка водителя, С.А.Шувалов, 2007г.</p>	<p>1)Учебный видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения, НО «МААШ» 2006г.</p> <p>2)Электронные видеолекции. Психологическая подготовка водителей транспортных средств. НП «МААШ» 2014г.</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>Основы управления транспортными средствами.</p>	<p>1)5 в 1 «ЭКСМО», Москва 2009г. 2)Экзаменационные билеты категории С,Д с комментариями. Г.Б.Громоковский, С.Г. Бачманов, Я.С.Репин, 2013г. 3)Самоучитель безопасного вождения. Чему не учат в автошколах. А.А.Громоковский, 2009г. 4)Основы управления автомобилем и безопасность движения кат.С,Д,Е. О.В.Майборода, 2013г. 5) Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории А,В. А.И.Копусов-Долинин 2013г. 6) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>	<p>1)Памятка водителю по безопасному вождению автомобиля, НИИАТ 1998 2)Сборник негласных правил дорожного движения «Законы дороги» «ТНК». 3)Основы управления мотоциклом и безопасность движения И.В.Ксенофонтов 2004г. 4) Экзаменационные задачи для подготовки к теоретическим экзаменам на право управления ТС кат.А,В,С,Д, Москва 2007г.</p>	<p>1) Учебный видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения, НО «МААШ» 2006г. 2)CD-диск. «Основы безопасного управления ТС» НП «МААШ» 2013г. 4) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г. 5) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>
<p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.</p>	<p>1)5 в 1 «ЭКСМО», Москва 2009г. 2) Доврачебная медицинская помощь, В.Н.Николенко, Г.А.Блувштейн, Г.М.Карнаухов, 2009г. 3) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>	<p>1)Азбука спасения при ДТП, «Мир автокниг» 2008г. 2)Инструкция по оказанию доврачебной помощи.»АСОТ» 2008г. 3)Сердечно-легочная реанимация Н.М.Федоровский 2008г.</p>	<p>1)Лекции по первой помощи при ДТП (учебно-методический фильм) НО «МААШ» 2013г. 2)Основы безопасности жизнедеятельности: «Травматизм», 2011г. 3) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический</p>

			курс), 2014г. 4) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" «А1» «В» «С» «D» «BE» «СЕ» как объектов управления.	1)5 в 1 «ЭКСМО», Москва 2009г. 2)А.П.Пехальский. Устройство автомобилей. Контрольные материалы (2-е изд.) уч.пособие 2014г. 3)В.А.Родичев. Легковой автомобиль (4-е изд.) уч.пособие 2013г. 4)Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей. В.А.Родичев 2013г. 5)Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей (8-е издание) 2014г.В.В.Селифонов. 6)Устройство и техническое обслуживание автобусов. В.В.Селифонов. М.К.Бирюков 2004г. 7) Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории А,В. А.И.Копусов-Долинин 2013г. 8) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г	1)Устройство и техническое обслуживание мотоциклов, И.В.Ксенофонтов 2004г. 2)Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей. В.А.Родичев, 2004г. 3)Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Москва «Высшая школа», 1988г. 4)Автомобили КАМАЗ-5320, КАМАЗ-4310, УРАЛ-4320. В.И.Медведков, С.Т.Билык, Г.А.Гришин, 1987г. 5) Техническое обслуживание и ремонт автобусов. Н.В.Семенов, 1987г. 6)Автомобиль категории «Д». Ю.М.Рудников, Ю.Л.Засорин, В.М.Дагович, 1986г. 7) Экзаменационные задачи для подготовки к теоретическим экзаменам на право управления ТС кат.А,В,С,Д, Москва 2007г. 8)Автотранспортные средства категории «Е». Д.В. Булычев, М.И.Грифф, 1986г.	1)Курс лекций по устройству и техническому обслуживанию ТС, НП «МАСШ» 2013г. 2) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г. 3) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г
Основы управления транспортными средствами категории	1)5 в 1 «ЭКСМО», Москва 2009г. 2) Основы управления	1)Психологическая подготовка водителя, С.А.Шувалов, 2007г.	1)Учебные видеокурс по правилам и

<p>категории "А" «А1» «В» «С» «D» «BE» «CE».</p>	<p>автомобилем и безопасность движения кат.С,Д,Е. О.В.Майборода, 2013г. 3) А.В.Смагин. Правовые основы деятельности водителя: Учебник водителя автотранспортных средств кат.А,В,С,Д,Е (11-е изд.) 2014г. 4) Экзаменационные билеты ГИБДД с комментариями правильных ответов категории А,В. А.И.Копусов-Долинин 2013г. 5) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>	<p>2) Памятка водителю по безопасному вождению автомобиля, НИИАТ 1998 3)Сборник негласных правил дорожного движения «Законы дороги» «ТНК». 4)Основы управления мотоциклом и безопасность движения И.В.Ксенофонов 2004г. 5)Автомобили КАМАЗ-5320, КАМАЗ-4310, УРАЛ-4320. В.И.Медведков, С.Т.Билык, Г.А.Гришин, 1987г. 6)Автомобиль категории «Д». Ю.М.Рудников, Ю.Л.Засорин, В.М.Дагович, 1986г.</p>	<p>безопасности дорожного движения, НО «МААШ» 2006г. 2)CD-диск. Основы безопасного управления ТС, НП «МААШ» 2013г. 3) Интерактивная мультимедийная программа для подготовки водителей транспортных средств. «АВТОПОЛИС-МЕДИА» (полный теоретический курс), 2014г. 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)В.В.Федосенко. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров. Методическое пособие по преподаванию профессионального модуля (1-е издание) 2014г. 2)И.В.Спирин. Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками (7-е издание) 2012г. 3) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>	<p>1)М.Е.Майборода. Грузовые автомобильные перевозки. 2)А.В.Горев. Грузовые автомобильные перевозки 3)В.И.Савин. Перевозки грузов автомобильным транспортом. 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. 2) Учебно-методическое пособие «Экзамен в ГИБДД», 2017г</p>

3. Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения.

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

Программы подготовки по категориям	Количество обучающихся		
	2017г.	2018г.	2019г.
«А»	31	8	17
«В»	372	278	261
«Д»	45	31	46
«С»	26	20	19
«ВЕ»	11	2	2
26«СЕ»	60	31	36

3.2.Контингент обучающихся образовательного учреждения (за период с 17.12.2018г. по 17.12.2019г.)

Программы подготовки по категориям	Количество обучающихся с 17.12.2018г. по 17.12.2019г.
«А»	17
«В»	261
с «С» на «D»	21
с «В» на «D»	25
с «В» на «С»	19
«ВЕ»	2
«СЕ»	36

3.3.Сведения о педагогических работниках

	человек	% от общего количества педагогов
Всего педагогических работников	6	100
– высшее профессиональное образование	4	66
– среднее профессиональное образование	2	40
– начальное профессиональное образование	-	-
<i>Стаж преподавания дисциплины</i>		
– до 3 лет	-	-
– от 3 до 5 лет	2	33
– более 5 лет	4	67
<i>Почетные звания</i>		
Прошли курсы повышения квалификации (общее	6	100

количество за последние 3 года)		
<i>Укомплектованность штатов</i>		
– на штатной основе	4	66
– совместители	2	33
– 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.экзаменов с 1 раза	Кол-во сдавших практ.экзаменов с 1 раза	Место в рейтинге автошколе
2019	А, В, С, Д, ВЕ, СЕ	381	226	82	59

3. Оценка системы управления организации

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 контрольных работ.

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

Семенова Л.Г.