

УТВЕРЖДАЮ директор ООО «ПРАЙМ-АВТО»

Третиных.



Отчет о результатах самообследования  
ООО «Прайм-Авто»

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.

1. Общая характеристика учреждения:

1.1. Место нахождения:

Юридический адрес – 620042, г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д.63 кв.19;

Фактический адрес – 620042, г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д.63;

Телефон: 8 (343) 222-30-20.

электронный адрес: [prime@primeavto.ru](mailto:prime@primeavto.ru)

Сайт образовательного учреждения: [www.primeavto.ru](http://www.primeavto.ru)

Сайт Министерства общего и профессионального образования Свердловской области: [www.minobraz.ru](http://www.minobraz.ru)

1.2. Адреса осуществления образовательной деятельности и обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:

1.2.1. Обособленные подразделения, учебные классы:

1. г.Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д.63, т. 222-30-20 .

2. г.Екатеринбург, ул. Таганская, 55А, т. 222-30-90 .

3. г.Екатеринбург, ул. Бебеля, 122А, т. 222-21-56 .

4. г.Екатеринбург, ул. Уральская, 77, т. 222-30-04 .

5. г.Екатеринбург, ул.Стачек, 55, т. 222-30-80

1.2.2. Учебные площадки:

г. Екатеринбург, Промышленный проезд - ул. Норильская (договор аренды), г. Екатеринбург, кадастровый № 66:41:0107106:5(договор аренды),

Все вышеперечисленные объекты (учебные классы и площадки) оснащены санитарно-бытовыми помещениями.

2. Структура управления, Учредители (ФИО)

Директор - Третиных Сергей Михайлович (учредитель).

Заместитель директора - Лобанов Евгений Борисович (учредитель).

Администраторы (согласно штатного расписания).

Преподаватели (согласно штатного расписания).

Мастера производственного обучения вождению (согласно штатного расписания).

3. Директор ООО «Прайм-Авто» Третиных Сергей Михайлович, т. 222-30-20;

4. Наличие Устава. Устав Общества с ограниченной ответственностью "Прайм-Авто" утвержден общим собранием Участников протокол № 2 /012 от 16 ноября 2009 года. Зарегистрирован ИФНС РФ по Орджоникидзевскому р-ну г. Екатеринбурга за основным государственным регистрационным номером 1086673016605.

5. Наличие лицензий, свидетельств, заключений:

а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности: серия 66Л01 №0003411, регистрационный № 14030 от «14» ноября 2011 года. Срок действия лицензии «бессрочно».

Приложение № 1 серия 66П01 №0010828 к лицензии серия 66Л01 №0003411, регистрационный № 14030 от «14» ноября 2011 года. Уровень образования – профессиональное обучение, дополнительное образование.

б) Свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 66 № 006170700 «О внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц», за основным государственным регистрационным номером 1086673016605. Дата внесения записи 19 ноября 2008года. Наименование регистрирующего органа – ИФНС России по Орджоникидзевскому району г.Екатеринбурга.

в) Свидетельство: серия 66 №005890564 «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации и присвоении ему

Идентификационного номера налогоплательщика 6673193212 /667301001. Поставлен на учет 19 ноября 2008 года. Наименование регистрирующего органа – ИФНС России по Орджоникидзевскому району г.Екатеринбурга.

г) Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц, серия 66 № 006491548 подтверждает, что в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации юридических лиц» в единый государственный реестр юридических лиц внесена запись о государственной регистрации изменений, вносимых в устав общества с ограниченной ответственностью, в целях приведения его в соответствие с Федеральным законом от 30.12.2008 № 312-ФЗ. ООО «Прайм-Авто» ОГРН 1086673016605 за государственный регистрационный номером 2096673342753 от 30 ноября 2009г. Наименование регистрирующего органа – ИФНС России по Орджоникидзевскому району г.Екатеринбурга.

д) Заключение проверки учебно-материальной базы согласно установленным требованиям ООО «Прайм-Авто» (составлено и утверждено ГИБДД ГУВД по Свердловской области) «бессрочно».

6. Организация учебного процесса.

6.1. Организация учебного процесса соответствует программе, графику учебного процесса и учебным планам. Обучение ведется по программам профессиональной подготовки водителей категорий А,А1,В, переподготовки с В на С. Дополнительного образования по программам повышения квалификации «Педагогические основы деятельности преподавателей и мастеров производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств».

Форма обучения - очная (вечерняя, дневная, выходного дня), дистанционная.

Срок обучения от 2 до 3 месяцев, согласно программе обучения.

Учебные группы формируются ежемесячно численностью до 30 человек в учебном классе.

Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах.

Для осуществления питьевого режима в каждом учебном классе имеется питьевая вода и одноразовые стаканы.

Расписание занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску.

Занятия проводятся в составе группы и проходят согласно расписанию.

Теоретический курс включает в себя перечень дисциплин, согласно конкретной программе обучения, контрольные проверки и зачеты, комплексный экзамен по теории.

При успешной сдаче комплексного внутреннего экзамена по теории курсант допускается к сдаче экзамена по вождению.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Внутренний экзамен по теории проходит в учебном классе.

Практические занятия по вождению проводятся индивидуально с каждым курсантом на площадке учебной езды (автодроме) и в городском цикле по утвержденным учебным маршрутам, согласованным в ГИБДД.

Занятия проводятся 3-5 раза в неделю, согласно графика вождения.

Практический курс включает в себя:

- занятия на площадке учебной езды (автодроме);

контрольные занятия по автодрому и в условиях реального дорожного движения;

- занятия в условиях реального дорожного движения (по учебным маршрутам);

внутренний экзамен (принимается в два этапа: 1 этап — автодром, 2 этап — управление автомобилем в условиях реального дорожного движения).

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебных автомобилях автошколы.

При успешной сдаче внутренних экзаменов по теории и вождению курсант допускается до сдачи квалификационных экзаменов в ГИБДД.

7. Материально-техническое обеспечение.

Теоретическая подготовка в учебных классах ведется с применением:

- раздаточного материала

- учебной литературы

- учебных фильмов

- тематических, рабочих и экзаменационных билетов категорий «ABCDE»

- компьютерной обучающей мультимедийной программы «Автополис»

- плакаты по всем разделам теоретической подготовки

- электрифицированных стендов, пособий, макетов и тренажеров

Практическое вождение осуществляется с применением:

- компьютеризированных автотренажеров
- учебного автотранспорта
- оборудованных автодромов.

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

| Сведения  | 1   | 2  | 3  | 4  |
|---|---|--|--|--|
| 1. Марка, модель  | Рено Logan  | Рено Logan   | Рено Logan   | Рено Logan   |
| 2. Тип  | Легковой седан  | Легковой седан   | Легковой седан   | Легковой седан   |
| 3. Категория (подкатегория)   | B   | B  | B  | B  |
| 4. Тип трансмиссии  | МКПП  | МКПП   | МКПП   | МКПП   |
| 5. Государственный регистрационный знак   | E957HC196   | У379ТУ96   | У896ЕО 96  | X706ОР96   |
| 6. Основание владения   | договор б/н. от 30.12.2016 г.                                     | договор б/н. от 17.11.14г.                                     | договор б/н 11.05.2015г.   | договор б/н 01.01.2018г.                                     |
| 7. Соответствие приложению № 3 к Правилам   | соответствует   | соответствует  | соответствует  | соответствует  |
| 8. Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации.              | соответствует   | соответствует  | соответствует  | соответствует  |
| 9. Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации | ССКТС 66 АА215702 от 08.02.2007г.                                 | ССКТС 66 АА302678 от 17.09.2011г.                              | ССКТС 66 АА 308047 от 31.03.2015г.                                   | ССКТС 66 АА307135 от 17.12.2013г.                            |
| 10. Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)      | Серия ХХХ 0105360016 14.12.19г. 13.12.20г. ПАО «АСКО-СТРАХОВАНИЕ» | Серия ХХХ 0105073518 11.12.19г. 10.12.20г. ПАО СК «Росгострах» | Серия МММ 6003680522 20.08.19г. 19.08.20г. ООО СК «Аско страхование» | Серия МММ 5030964740 20.09.19г. 19.09.20г. Альфа страхование |
| 11. Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)  | 22.10.2019г. 1 год.   | 03.12.2019 г. 1 год.   | 30.04.2019г. 1 год.  | 16.09.2019г. 1 год.  |
| 12. Оборудование средствами аудио- и видеорегистрации процесса проведения практических экзаменов              | оборудован  | оборудован   | оборудован   | оборудован   |
| Сведения  | 5   | 6  | 7  | 8  |
| 1. Марка, модель  | Фольксваген Джетта  | ДЭУ Нексия   | Мицубиси Лансер  | Мицубиси Лансер  |



|   |   |   |  |  |
|---|---|---|--|--|
| 2. Тип  | Легковой седан  | Легковой седан  | Легковой седан   | Легковой седан   |
| 3. Категория (подкатегория)   | В   | В   | В  | В  |
| 4. Тип трансмиссии  | МКПП  | МКПП  | МКПП   | АКПП   |
| 5. Государственный регистрационный знак   | A445KP196   | T847XC 96   | E161YB196  | O664TE96   |
| 6. Основание владения   | договор б/н. от 01.01.19г..                           | договор б/н. от 01.01.19г.                                  | договор б/н 30.12.2016г.                                       | договор б/н 11.05.2014г.                                     |
| 7. Соответствие приложению № 3 к Правилам   | соответствует   | соответствует   | соответствует  | соответствует  |
| 8. Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации               | соответствует   | соответствует   | соответствует  | соответствует  |
| 9. Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации | ССКТС 66 АА 307369 от 25.04.2014г.                    | ССКТС 66 АВ 025834 от 29.10.2019г.                          | ССКТС 66 АА 309618 от 07.06.2017г.                             | ССКТС 66 АА 307916 от 31.12.2014 г.                          |
| 10. Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)      | Серия ХХХ 0097006273 27.09.19г. 26.09.2020г. АО «ОСК» | Серия МММ 5018803942 15.09.19г. 14.09.20г. ПАО «Ингосстрах» | Серия ХХХ 0085212850 26.05.19г. 25.05.20г. «Альфа страхование» | Серия ХХХ 0100491023 25.10.19г. 24.10.20г. ВСК страховой дом |
| 11. Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)  | 03.10.2019г. 1 год.                                   | 23.10.2019 г. 1 год.  | 21.05.2019г. 1 год.  | 21.10.2019г. 1 год.  |
| 12. Оборудование средствами аудио- и видеорегистрации процесса проведения практических экзаменов              | оборудован  | оборудован  | оборудован   | оборудован   |
| <b>Сведения</b>   | <b>13</b>   | <b>14</b>   | <b>15</b>  | <b>16</b>  |
| 1. Марка, модель  | КИО РИО   | ЗИЛ 130   | МАЗ-437143-332   | HAOJIN 125 PATRON SIMPLER 125                                |
| 2. Тип  | Легковой седан  | Грузовой бортовой   | Грузовой бортовой  | мотоцикл   |
| 3. Категория (подкатегория)   | В   | В   | В  | А1   |
| 4. Тип трансмиссии  | МКПП  | МКПП  | МКПП   | МКПП   |
| 5. Государственный регистрационный  | X212МУ96  | E741AO96  | X851KO96   | 4602AT66   |

|  |   |  |  |  |
|--|---|--|--|--|
| знак   |   |  |  |  |
| 6. Основание владения  | договор б/н. от 01.01.2018г.  | собственность  | договор б/н 01.09.2014г.   | собственность  |
| 7.Соответствие приложению № 3 к Правилам   | соответствует   | соответствует  | соответствует  | соответствует  |
| 8. Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения*(6) | соответствует   | соответствует  | соответствует  |  |
| 9. Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации  | ССКТС<br>66 АА 304427 от 15.01.2013г.                               | ССКТС<br>66 АА215705 от 09.06.2006г.   | ССКТС<br>66 АА306371 от 10.01.2013г.   |  |
| 10. Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)   | Серия ХХХ<br>0069443344<br>09.01.20г.<br>08.01.21г.<br>ГСК «Югория» | Серия МММ<br>5023563247<br>28.07.19г.<br>27.07.20г.<br>СПАО «РЕСО<br>гарантия» | Серия МММ<br>6001429909<br>25.09.18г.<br>24.09.19г.<br>ПАО «АСКО<br>страхование» | Серия МММ<br>5018392124<br>04.04.19г.<br>03.04.20г.<br>СПАО «РЕСО<br>гарантия» |
| 11. Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)   | 06.01.2020г.<br>1 год.  | 15.07.2019 г.<br>1 год.  | 24.09.2018г.<br>1 год.   | 14.03.2019г.<br>1 год.   |
| 12. Оборудование средствами аудио- и видеорегистрации процесса проведения практических экзаменов   | оборудован  | оборудован   | оборудован   |  |
| <b>Сведения</b>  | <b>9</b>  | <b>10</b>  | <b>11</b>  | <b>12</b>  |
| 1. Марка, модель   | Хэнде Акцент  | Хэнде Солярис  | Равон Джентра  | Тойота Ярис  |
| 2. Тип   | Легковой седан  | Легковой седан   | Легковой седан   | Легковой седан   |
| 3. Категория (подкатегория)  | В   | В  | В  | В  |
| 4. Тип трансмиссии   | МКПП  | МКПП   | МКПП   | АКПП   |
| 5. Государственный регистрационный знак  | Р917АО96  | В687КС196  | К546АР196  | С132НА96   |
| 6. Основание владения  | договор б/н. от 17.11.2014 г.                                       | договор б/н. от 30.12.16г.   | договор б/н 20.01.2018г.   | договор б/н 11.06.2016г.   |

|   |  |  |  |   |
|---|--|--|--|---|
| 7.Соответствие приложению № 3 к Правилам  | соответствует  | соответствует  | соответствует  | соответствует   |
| 8. Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации.              | соответствует  | соответствует  | соответствует  | соответствует   |
| 9. Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации | ССКТС<br>66 АВ 003254 от<br>21.05.2010г.   | ССКТС<br>66 АВ 015564 от<br>15.03.2018г.   | ССКТС<br>66 АВ015317<br>от 12.01.2018г.  | ССКТС<br>66 АА 308236 от<br>10.09.2015г.                          |
| 10. Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)      | Серия ХХХ<br>0082943418<br>05.05.19г.<br>04.05.20г.<br>СК «Альфа<br>Страхование» | Серия ХХХ<br>0074024494<br>21.02.19г.<br>20.02.20г.<br>СК «Альфа<br>страхование» | Серия ХХХ<br>0106838618<br>26.12.19г.<br>25.12.20г.<br>СПАО «РЕСО<br>гарантия» | Серия ХХХ<br>0105611968<br>14.12.19г.<br>13.12.20 г.<br>Ренессанс |
| 11. Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)  | 01.05.2019г.<br>1 год.   | 15.03.2019 г.<br>1 год.  | 23.12.2019г.<br>1 год.   | 12.12.2019г.<br>1 год.  |
| 12. Оборудование средствами аудио- и видеорегистрации процесса проведения практических экзаменов              | оборудован   | оборудован   | оборудован   | оборудован  |
| <b>Сведения</b>   | <b>17</b>  | <b>18</b>  | <b>19</b>  | <b>20</b>   |
| 1. Марка, модель  | HAOJIN 125<br>PATRON SIMPLER<br>125  | Велс ZX-R250   | Велс ZX-R250   | Расер RC200LT   |
| 2. Тип  | мотоцикл   | Мотоцикл   | Мотоцикл   | Мотоцикл  |
| 3. Категория (подкатегория)   | A1   | A  | A  | A   |
| 4. Тип трансмиссии  | МКПП   | МКПП   | МКПП   | МКПП  |
| 5. Государственный регистрационный знак   | 3699AT66   | 4256AY96   | 4257AY96   | 7267AT96  |
| 6. Основание владения   | собственность  | Собственность  | Собственность  | Собственность   |
| 7.Соответствие приложению № 3 к Правилам  | соответствует  | соответствует  | соответствует  | соответствует   |
| 8. Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по   |  |  |  |   |

|   |   |  |  |  |
|---|---|--|--|--|
| допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения» (6) |   |  |  |  |
| 9. Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации                 |   |  |  |  |
| 10. Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)                      | Серия МММ 5018392123<br>04.04.19г. 03.04.20г.<br>СПАО «РЕСО гарантия» | Серия МММ 5018392122<br>04.04.19г.<br>03.04.20г.<br>СПАО «РЕСО гарантия» | Серия МММ 5018392119<br>04.04.19г.<br>03.04.20г.<br>СПАО «РЕСО гарантия» | Серия МММ 5018392121<br>04.04.19г.<br>03.04.20г.<br>СПАО «РЕСО гарантия» |
| 11. Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)  | 14.03.2019г.<br>1 год.  | 14.03.2019г.<br>1 год.   | 14.03.2019г.<br>1 год.   | 14.03.2019г.<br>1 год.   |
| <b>Сведения</b>   | <b>17</b>   | <b>18</b>  | <b>19</b>  | <b>20</b>  |

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов.

Договор субаренды земельного участка от 19.03.2009 г. на неопределенный срок Екатеринбург Промышленный проезд, ул. Норильская Орджоникидзевского района- 2555 кв.м., Договор субаренды земельного участка от 08.07.2021 г. на неопределенный срок г. Екатеринбург, кадастровый № 66:41:0107106:5 общей площадью 6183 кв.м, договор на оказание услуг по использованию объектов, помещений, элементов и сооружений автодрома для обучения и сдачи теоретических и практических экзаменов ГИБДД от 01.08.2017г. на неопределенный срок Екатеринбург проект границы ул. Строителей – Ангарская (ул.Строителей,17), площадь 32550м<sup>2</sup>, кадастровый № 66:41:0204013:007.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов.

1. Договор аренды от 08.03.2009 г. неопределенный срок, 2. Договор аренды № 10 от 01.04.2014 неопределенный срок , 3.Договор аренды недвижимого имущества от 01.02.2019 г. неопределенный срок, 4. Договор аренды от 01.05.2014 г. неопределенный срок. 5 Договор аренды от 01.06.2016г. неопределенный срок.

| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | Санитарно-эпидемиологическое заключение | Заключение о соответствии требованиям |
|-------|---|-----------------|----------------------------|---|---------------------------------------|
|-------|---|-----------------|----------------------------|---|---------------------------------------|

|   |  |       |    |  |   |
|---|--|-------|----|--|---|
|   | оборудованный учебный кабинет  |       |    |  | безопасности  |
| 1 | 620042 г. Екатеринбург, ул. 40 – летия Октября д.63, 1 этаж, помещения № 6 -12   | 83.4  | 30 | № 66.01.37.000.М.001819.06.19 Выд. Управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области от 07.06.2019 г. | № 48 от 23.09.2011г. Выд. ГУ МЧС РФ по Свердл. Обл.   |
| 2 | 620137, г.Екатеринбург, ул. Уральская, 77, 1 этаж, помещения № 23,24,28, 30 -33  | 87.16 | 24 | № 66.01.37.000.М.001819.06.19 Выд. Управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области от 07.06.2019 г. | № 1527 от 04.06.2014г. Выд. ГУ МЧС РФ по Свердл. Обл. |
| 3 | 620144, г. Екатеринбург, ул. Таганская, 55А, 4 этаж, пом. №22                    | 58.8  | 20 | № 66.01.37.000.М.001819.06.19 Выд. Управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области от 07.06.2019 г. | № 2947 от 07.05.2019г. Выд. ГУ МЧС РФ по Свердл. Обл. |
| 4 | 620034, г. Екатеринбург, ул. Бебеля, 122А, 1 этаж, помещение № 37                | 68.5  | 30 | № 66.01.37.000.М.001819.06.19 Выд. Управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области от 07.06.2019 г. | № 1528 от 04.06.2014г. Выд. ГУ МЧС РФ по Свердл. Обл. |
| 5 | 6200135, г. Екатеринбург, ул. Стачек 55, цокольный этаж, помещения № 7,8,9,10,11 | 74.9  | 20 | № 66.01.37.000.М.001819.06.19 Выд. Управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области от 07.06.2019 г. | № 937 от 23.09.2016г. Выд. ГУ МЧС РФ по Свердл. Обл.  |



## 8. Административно-преподавательский состав работников.

| № | Ф.И.О                          | Уровень образования, специальность  | Должность                         | Преподаваемые дисциплины                         | Данные о повышении квалификации.                                       | В/У, категории                     | Стаж работы<br>Общ/по спец. |
|---|--------------------------------|---|-----------------------------------|--|--|------------------------------------|-----------------------------|
| 1 | Быков Владислав Владиславович  | Средне-специальное. СПТУ № 94. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда.                                | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "В,С"    | М № 00052<br>выдано 25.01.2019г<br>Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г.  | «В,В1, С, С1»                      | 35/15                       |
| 2 | Волков Андрей Михайлович       | Средне-специальное. Краснодарское техническое училище №2. Слесарь КИПП и автоматики 3 разряда.          | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "В", «С» | М 00035<br>выдано 25.01.2019г.<br>Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г.   | «А,А1, В,В1, С,С1,ВЕ, СЕ           | 36/17                       |
| 3 | Воробьев Игорь Владимирович    | Высшее. Уральская лесотехническая академия. Инженер-механик. Автомобили и автомобильное хозяйство       | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "В", «С» | ММ №001342<br>12.04.2018г.,<br>Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г.      | В1,С,С1, М                         | 35/12                       |
| 4 | Голоушкин Александр Михайлович | Высшее. Уральский технический университет. Инженер-физик, электроника и автоматика физических установок | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "В"      | М № 00053<br>выдано 25.01.2019г.<br>Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г. | «А, А1,В, В1»                      | 25/10                       |
| 5 | Гусаков Виктор Петрович.       | Средне-специальное. СПТУ № 17 г. Асбест. Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда.                      | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "В"      | М 00046<br>выдано 25.01.2019г<br>Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г.    | «В,В1, М»                          | 27/10                       |
| 6 | Гусаков Владимир Петрович.     | Средне-специальное. Ирбитский совхоз-техникум.  | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "В,С"    | М № 00054<br>выдано 25.01.2019г<br>Аттестация пед. раб.                | «А, А1, В,В1, С,С1,ВЕ, СЕ, С1Е,М » | 34/15                       |

|    |                             |  |                                   |  |   |                               |       |
|----|-----------------------------|--|-----------------------------------|--|---|-------------------------------|-------|
|    |                             | Техник-электромеханик. Механизация и электрификация животноводства.  |                                   |  | 31.01.2020 г.   |                               |       |
| 7  | Еремин Игорь Александрович. | Средне-специальное. СПТУ № 85 г.Свердловск. Слесарь инструментальщик 3 разряда.  | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "B,C"  | М № 00055 выдано 25.01.2019г. Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г.  | «A, A1, B, B1, C, C1, BE, CE» | 25/15 |
| 8  | Ермолин Михаил Геннадьевич  | Средне-специальное. СППТУ 61 г.Свердловск. Помощник машиниста электровоза.   | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "B"  | М 00041 выдано 25.01.2019 г Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г.    | «B, B1»                       | 33/15 |
| 9  | Ермолаева Татьяна Борисовна | Высшее. Уральский государственный педагогический университет. Профессиональное обучение, специальные и технические дисциплины. | Педагог                           | Основы законодательства в сфере дорожного движения"; "Психофизиологические основы деятельности и водителя"; "Основы управления транспортными средствами"; "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом"; "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом" | П № 00022 Выдано 01.02.2019 г. Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г. | «B, B1»                       | 28/25 |
| 10 | Забунов Иван Викторович     | Высшее. НОУ ВПО «Московский  | Мастер производственного          | Вождение транспортных средств  | В № 011254, от 01.02.2018г. Аттестация                            | «B, B1, C, C1»                | 15/12 |

|    |                             |  |                                   |   |   |   |       |
|----|-----------------------------|--|-----------------------------------|---|---|---|-------|
|    |                             | институт предпринимательства и права» г. Москва. Менеджмент организации. Менеджер.   | о обучения                        | категории "В,С"   | пед. раб. 31.01.2020 г.   |   |       |
| 11 | Костацук Леонид Васильевич. | Высшее. Горный институт им. Вахрушева. Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых. Горный инженер-геофизик. | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "В,С,Д"   | М № 00056 выдано 25.01.2019г. Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г.  | «А,А1, В,В1, С,С1, Д,Д1,                  | 48/20 |
| 12 | Козляев Алексей Викторович  | Средне-специальное. СПТУ № 90 г.В-Пышма. Машинист автомобильных кранов 4 разряда.  | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "В,С,Д"   | М 00042 выдано 25.01.2019г Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г.     | «А,А1, В,В1, С,С1, Д,Д1, ВЕ,СЕ, С1Е, Д1Е» | 34/15 |
| 13 | Кузнецов Дмитрий Васильевич | Средне-профессиональное. Свердловский строительный техникум. Техник – механик. Эксплуатация и ремонт строительных машин и оборудования.    | Мастер производственного обучения | Вождение транспортных средств категории "В,С,"  | М № 00057 выдано 25.01.2019г. Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г.  | «А,А1, В,В1,С ,С1,М»                      | 38/15 |
| 14 | Кузнецова Елена Михайловна  | Средне-профессиональное. Свердловский строительный техникум. Промышленное и гражданское строительство. Техник – строитель.                 | Педагог                           | "Основы законодательства в сфере дорожного движения"; "Психофизиологические основы деятельности и водителя"; "Основы управления транспортны | П № 00021 Выдано 01.02.2019 г. Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г. | В, В1.                                    | 30/24 |

|    |                            |   |         |  |   |        |       |
|----|----------------------------|---|---------|--|---|--------|-------|
|    |                            |   |         | ми средствами";<br>"Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом";<br>"Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом".  |   |        |       |
| 15 | Комлева Наталья Николаевна | Высшее.<br>ГОУ ВПО «Уральский государственный педагогический университет.<br>Организатор-методист дошкольного образования.<br>Педагогика и методика дошкольного образования | Педагог | "Основы законодательства в сфере дорожного движения";<br>"Психофизиологические основы деятельности и водителя";<br>"Основы управления транспортными средствами";<br>"Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом";<br>"Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом". | П № 00023<br>Выдано 01.02.2019 г.<br>Аттестация пед. раб. 31.01.2020 г. | В, В1. | 22/15 |



|    |                                 |  |   |   |  |   |       |
|----|---------------------------------|--|---|---|--|---|-------|
| 16 | Лифшиц<br>Любовь<br>Алексеевна  | Средне-<br>профессионально<br>е.<br>Свердловский<br>областной<br>педагогический<br>колледж.<br>Преподаватель.<br>Педагогика<br>начального<br>обучения.     | Педагог,<br>Мастер<br>производ<br>ственног<br>о<br>обучения | "Основы<br>законодател<br>ьства в<br>сфере<br>дорожного<br>движения";<br>"Психофизи<br>ологические<br>основы<br>деятельност<br>и водителя";<br>"Основы<br>управления<br>транспортны<br>ми<br>средствами";<br>"Организаци<br>я и<br>выполнение<br>грузовых<br>перевозок<br>автомобильн<br>ым<br>транспортом<br>";<br>"Организаци<br>я и<br>выполнение<br>пассажирски<br>х перевозок<br>автомобильн<br>ым<br>транспортом<br>".<br>Вождение<br>транспортны<br>х средств<br>категории В | М № 00058<br>выдано<br>25.01.2019г.<br>П № 00025<br>Выдано<br>01.02.2019 г<br>Аттестация<br>пед. раб.<br>31.01.2020 г. | «В,В1»  | 23/15 |
| 17 | Лобанов<br>Евгений<br>Борисович | Средне-<br>профессионально<br>е<br>Свердловский<br>авто-дорожный<br>техникум.<br>Техник-механик.<br>Техническое<br>обслуживание и<br>ремонт<br>автомобилей | Педагог,<br>Мастер<br>производ<br>ственног<br>о<br>обучения | "Устро<br>йство и<br>техническое<br>обслуживан<br>ие<br>транспортны<br>х средств<br>категории<br>"В" как<br>объектов<br>управления"<br>;<br>"Основ<br>ы<br>управления<br>транспортны<br>ми  | М 00039<br>выдано<br>25.01.2019 г.<br>П № 00018<br>Выдано<br>01.02.2019 г<br>Аттестация<br>пед. раб.<br>31.01.2020 г.  | «А,А1,<br>В,В1,<br>С,С1,<br>Д,<br>Д1,ВЕ,<br>СЕ,<br>С1Е» | 30/23 |

|    |                                       |   |   |   |   |                      |              |
|----|---------------------------------------|---|---|---|---|----------------------|--------------|
|    |                                       |   |   | <p>средствами категории "В";<br/> Вожделение транспортных средств категории "В,С,Д"</p>   |   |                      |              |
| 18 | <p>Лобанова Светлана Владимировна</p> | <p>Средне-профессиональное Екатеринбургский-химико-механический техникум.<br/> Бухгалтер.<br/> Бухгалтерский учет</p> | <p>Педагог, Мастер производственного обучения</p> | <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения";<br/> "Психофизиологические основы деятельности и водителя";<br/> "Основы управления транспортными средствами";<br/> "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом";<br/> "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом<br/> Вожделение транспортных средств категории "В"</p> | <p>М 00040<br/> выдано 25.01.2019 г.<br/> П № 00019<br/> Выдано 01.02.2019 г<br/> Аттестация пед. раб.<br/> 31.01.2020 г.</p> | <p>В, В1, М</p>      | <p>22/15</p> |
| 19 | <p>Мельников Данил Андреевич</p>      | <p>Средне-профессиональное. Уральский государственный колледж им. И.И. Ползунова.<br/> Техник.</p>                    | <p>Мастер производственного обучения</p>          | <p>Вожделение транспортных средств категории "В,С"</p>  | <p>М № 00059<br/> выдано 25.01.2019г.<br/> Аттестация пед. раб.<br/> 31.01.2020 г.</p>  | <p>« В,В1, С,С1»</p> | <p>10/10</p> |

|    |                                       |  |  |   |   |                                   |              |
|----|---------------------------------------|--|--|---|---|-----------------------------------|--------------|
|    |                                       |  |  | <p>средствами категории "В";<br/>         Вождение транспортных средств категории "В,С,Д"</p>   |   |                                   |              |
| 18 | <p>Лобанова Светлана Владимировна</p> | <p>Средне-профессиональное<br/>         Екатеринбургский-химико-механический техникум.<br/>         Бухгалтер.<br/>         Бухгалтерский учет</p> | <p>Педагог,<br/>         Мастер производственного обучения</p> | <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения";<br/>         "Психофизиологические основы деятельности и водителя";<br/>         "Основы управления транспортными средствами";<br/>         "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом";<br/>         "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом<br/>         Вождение транспортных средств категории "В"</p> | <p>М 00040<br/>         выдано 25.01.2019 г.<br/>         П № 00019<br/>         Выдано 01.02.2019 г<br/>         Аттестация пед. раб.<br/>         31.01.2020 г.</p> | <p>В, В1,<br/>         М</p>      | <p>22/15</p> |
| 19 | <p>Мельников Данил Андреевич</p>      | <p>Средне-профессиональное.<br/>         Уральский государственный колледж им. И.И. Ползунова.<br/>         Техник.</p>                            | <p>Мастер производственного обучения</p>                       | <p>Вождение транспортных средств категории "В,С"</p>  | <p>М № 00059<br/>         выдано 25.01.2019г.<br/>         Аттестация пед. раб.<br/>         31.01.2020 г.</p>  | <p>« В,В1,<br/>         С,С1»</p> | <p>10/10</p> |

|    |                                  |  |  |   |  |  |       |
|----|----------------------------------|--|--|---|--|--|-------|
|    |                                  | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем.                            |  |   |  |  |       |
| 20 | Макеев Вячеслав Николаевич       | Средне-специальное. ПТУ № 9 г.Красноурьинск. Столяр 3 разряда.   | Мастер производственного обучения          | Вождение транспортных средств категории "В,С,Д"   | М 00036<br>выдано<br>25.01.2019г<br>Аттестация<br>пед. раб.<br>31.01.2020 г.                                 | «А,А1,<br>В,В1,<br>С,С1,<br>Д,<br>Д1,ВЕ,<br>СЕ,<br>С1Е,Д<br>Е,<br>Д1Е» | 32/17 |
| 21 | Масленко Андрей Сергеевич        | Средне-специальное. УПЦ «Агат» В-Пышма. Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда.                      | Мастер производственного обучения          | Вождение транспортных средств категории "В,Д"   | М 00048<br>выдано<br>25.01.2019г<br>Аттестация<br>пед. раб.<br>31.01.2020 г.                                 | В,В1,<br>D,D1  | 15/10 |
| 22 | Никольченкова Анна Станиславовна | Высшее. ОУП ВПО «Академия труда и социальных отношений» г. Москва. Экономика труда. Экономист.         | Мастер производственного обучения          | Вождение транспортных средств категории "В"   | М 00038<br>выдано<br>25.01.2019г<br>Аттестация<br>пед. раб.<br>31.01.2020 г.                                 | В,В1   | 23/10 |
| 23 | Оболенский Владимир Всеволодович | Высшее. Уральский лесотехнический институт. Химическая технология пластических масс. Инженер-технолог. | Педагог. Мастер производственного обучения | Основы законодательства в сфере дорожного движения, Основы безопасного управления транспортными средствами. Вождение транспортных средств категории "В" | М 00037<br>выдано<br>25.01.2019г.<br>П 00017 от<br>01.02.2019 г.<br>Аттестация<br>пед. раб.<br>31.01.2020 г. | «В,В1,<br>М»   | 52/25 |
| 24 | Стеч Виталий Борисович.          | Средне-специальное. ВСПТУ № 1 Слесарь  | Мастер производственного обучения          | Вождение транспортных средств категории   | М 00047<br>выдано<br>25.01.2019г<br>Аттестация   | « В,В1,<br>С,С1»   | 32/20 |



|    |                              |   |   |  |   |  |       |
|----|------------------------------|---|---|--|---|--|-------|
|    |                              | ремонтник I разряда.  | обучения                                      | "В,С"  | пед. раб.<br>31.01.2020 г.  |  |       |
| 25 | Гумаков Максим Сергеевич     | Высшее.<br>ГОУ ВПО «Уральский государственный горный университет»<br>Техник.<br>Стандартизация и сертификация.                      | Мастер производственного обучения             | Вождение транспортных средств категории "В"  | М 00045<br>выдано 25.01.2019г<br>Аттестация пед. раб.<br>31.01.2020 г.  | «В, В1»  | 11/10 |
| 26 | Третиных Сергей Михайлович.  | Средне-профессиональное<br>Свердловский авто-дорожный техникум.<br>Техник-механик.<br>Техническое обслуживание и ремонт автомобилей | Педагог,<br>Мастер производственного обучения | "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления";<br>"Основы управления транспортными средствами категории "В";<br>Вождение транспортных средств категории "В,С,Д" | М 00033<br>выдано 25.01.2019 г.<br>П № 00015<br>Выдано 01.02.2019 г<br>Аттестация пед. раб.<br>31.01.2020 г.<br>Повышение квалификации 27.08.2019г.<br>«Менеджмент и управление персоналом при организации образовательной деятельности». | «А,А1, В,В1, С,С1, Д, Д1,ВЕ, СЕ, С1Е,Д Е, Д1Е» | 30/23 |
| 27 | Третиных Екатерина Ивановна, | Средне-профессиональное.<br>Свердловское областное медицинское училище. Зубной техник.  | Педагог,<br>Мастер производственного обучения | "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии".<br>Вождение транспортных средств категории "В"  | М 00034<br>выдано 25.01.2019 г.<br>П № 00016<br>Выдано 01.02.2019 г<br>Аттестация пед. раб.<br>31.01.2020 г.  | В,В1,М   | 32/24 |
| 28 | Черемных Михаил Сергеевич    | Средне-профессиональное.<br>Екатеринбургский автомобильно-дорожный  | Мастер производственного обучения             | Вождение транспортных средств категории "В,С"  | М № 00060<br>выдано 25.01.2019г.<br>Аттестация пед. раб.<br>31.01.2020 г.   | « В,В1, С,С1»                                  | 19/12 |

### 9.Перечень учебного оборудования

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

|   |          |   |        |
|---|----------|---|--------|
| - форсунка (инжектор) в разрезе;              |          |   |        |
| - фильтр тонкой очистки в разрезе             |          |   |        |
| Комплект деталей системы зажигания:           | комплект | 1 |        |
| - катушка зажигания;                          |          |   |        |
| - датчик-распределитель в разрезе;            |          |   |        |
| - модуль зажигания;                           |          |   |        |
| - свеча зажигания;                            |          |   |        |
| - провода высокого напряжения с наконечниками |          |   |        |
| Комплект деталей электрооборудования:         | комплект | 1 |        |
| - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  |          |   |        |
| - генератор в разрезе;                        |          |   |        |
| - стартер в разрезе;                          |          |   |        |
| - комплект ламп освещения;                    |          |   |        |
| - комплект предохранителей                    |          |   |        |
| Комплект деталей передней подвески:           | комплект | 1 |        |
| - гидравлический амортизатор в разрезе        |          |   |        |
| Комплект деталей рулевого управления:         | комплект | 1 |        |
| - рулевой механизм в разрезе                  |          |   |        |
| - наконечник рулевой тяги в разрезе           |          |   |        |
| - гидроусилитель в разрезе                    |          |   |        |
| Комплект деталей тормозной системы            | комплект | 1 |        |
| - главный тормозной цилиндр в разрезе;        |          |   |        |
| - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;        |          |   |        |
| - тормозная колодка дискового тормоза;        |          |   |        |
| - тормозная колодка барабанного тормоза;      |          |   |        |
| - тормозной кран в разрезе;                   |          |   |        |
| - энергоаккумулятор в разрезе;                |          |   |        |
| - тормозная камера в разрезе                  |          |   |        |
| Колесо в разрезе                              | комплект | 1 |        |
| Оборудование и технические средства обучения  |          |   |        |
| Тренажер <1>                                  | в        | 5 | 12 шт. |
|   | уч.      |   |        |
|   | классов  |   |        |
| Тахограф <3>                                  | комплект | 1 |        |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос)   | комплект | 1 |        |

|   |          |   |        |
|---|----------|---|--------|
| - форсунка (инжектор) в разрезе;              |          |   |        |
| - фильтр тонкой очистки в разрезе             |          |   |        |
| Комплект деталей системы зажигания:           | комплект | 1 |        |
| - катушка зажигания;                          |          |   |        |
| - датчик-распределитель в разрезе;            |          |   |        |
| - модуль зажигания;                           |          |   |        |
| - свеча зажигания;                            |          |   |        |
| - провода высокого напряжения с наконечниками |          |   |        |
| Комплект деталей электрооборудования:         | комплект | 1 |        |
| - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  |          |   |        |
| - генератор в разрезе;                        |          |   |        |
| - стартер в разрезе;                          |          |   |        |
| - комплект ламп освещения;                    |          |   |        |
| - комплект предохранителей                    |          |   |        |
| Комплект деталей передней подвески:           | комплект | 1 |        |
| - гидравлический амортизатор в разрезе        |          |   |        |
| Комплект деталей рулевого управления:         | комплект | 1 |        |
| - рулевой механизм в разрезе                  |          |   |        |
| - наконечник рулевой тяги в разрезе           |          |   |        |
| - гидроусилитель в разрезе                    |          |   |        |
| Комплект деталей тормозной системы            | комплект | 1 |        |
| - главный тормозной цилиндр в разрезе;        |          |   |        |
| - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;        |          |   |        |
| - тормозная колодка дискового тормоза;        |          |   |        |
| - тормозная колодка барабанного тормоза;      |          |   |        |
| - тормозной кран в разрезе;                   |          |   |        |
| - энергоаккумулятор в разрезе;                |          |   |        |
| - тормозная камера в разрезе                  |          |   |        |
| Колесо в разрезе                              | комплект | 1 |        |
| Оборудование и технические средства обучения  |          |   |        |
| Тренажер <1>                                  | в        | 5 | 12 шт. |
|   | уч.      |   |        |
|   | классов  |   |        |
| Тахограф <3>                                  | комплект | 1 |        |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос)   | комплект | 1 |        |



|  |          |   |
|--|----------|---|
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением   | комплект | 1 |
| Мультимедийный проектор  | комплект | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска)   | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта <4>   | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия <5>   |          |   |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения   |          |   |
| Дорожные знаки   | комплект | 1 |
| Дорожная разметка  | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки  | шт.      | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения  | шт.      | 1 |
| Сигналы регулировщика  | шт.      | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки  | шт.      | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота   | шт.      | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части  | шт.      | 1 |
| Скорость движения  | шт.      | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд   | шт.      | 1 |
| Остановка и стоянка  | шт.      | 1 |
| Проезд перекрестков  | шт.      | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств                             | шт.      | 1 |
| Движение через железнодорожные пути  | шт.      | 1 |
| Движение по автомагистралям  | шт.      | 1 |
| Движение в жилых зонах   | шт.      | 1 |
| Буксировка механических транспортных средств   | шт.      | 1 |
| Учебная езда   | шт.      | 1 |
| Перевозка людей  | шт.      | 1 |
| Перевозка грузов   | шт.      | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств                       | шт.      | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения   | шт.      | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности  | шт.      | 1 |
| Последовательность действий при ДТП  | шт.      | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя  |          |   |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя   | шт.      | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт.      | 1 |

|  |     |   |
|--|-----|---|
| Конфликтные ситуации в дорожном движении   | шт. | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля  | шт. | 1 |
| Основы управления транспортными средствами   |     |   |
| Сложные дорожные условия   | шт. | 1 |
| Виды и причины ДТП   | шт. | 1 |
| Типичные опасные ситуации  | шт. | 1 |
| Сложные метеоусловия   | шт. | 1 |
| Движение в темное время суток  | шт. | 1 |
| Приемы руления   | шт. | 1 |
| Посадка водителя за рулем  | шт. | 1 |
| Способы торможения автомобиля  | шт. | 1 |
| Тормозной и остановочный путь автомобиля   | шт. | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях  | шт. | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство   | шт. | 1 |
| Управление автомобилем в нестандартных ситуациях   | шт. | 1 |
| Профессиональная надежность водителя   | шт. | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством                | шт. | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения  | шт. | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов   | шт. | 1 |
| Ремни безопасности   | шт. | 1 |
| Подушки безопасности   | шт. | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств   | шт. | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов  | шт. | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов  | шт. | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД  | шт. | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А», «А1», «В», «С» как объектов управления |     |   |
| Классификация автомобилей  | шт. | 1 |
| Общее устройство автомобиля  | шт. | 1 |
| Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности                     | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя  | шт. | 1 |
| Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя  | шт. | 1 |
| Система охлаждения двигателя   | шт. | 1 |
| Предпусковые подогреватели   | шт. | 1 |

|   |     |   |
|---|-----|---|
| Система смазки двигателя  | шт. | 1 |
| Системы питания бензиновых двигателей   | шт. | 1 |
| Системы питания дизельных двигателей  | шт. | 1 |
| Системы питания двигателей от газобаллонной установки                                     | шт. | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости   | шт. | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами                                      | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления                 | шт. | 1 |
| Устройство гидравлического привода сцепления  | шт. | 1 |
| Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления                              | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач               | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач             | шт. | 1 |
| Передняя подвеска   | шт. | 1 |
| Задняя подвеска и задняя тележка  | шт. | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин  | шт. | 1 |
| Общее устройство и состав тормозных систем  | шт. | 1 |
| Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом                              | шт. | 1 |
| Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом                        | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем  | шт. | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей                                      | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора  | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера  | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания      | шт. | 1 |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов          | шт. | 1 |
| Общее устройство прицепа категории O1   | шт. | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах  | шт. | 1 |
| Электрооборудование прицепа   | шт. | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства                                       | шт. | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа             | шт. | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным                                 |     |   |

|   |     |   |
|---|-----|---|
| транспортом   |     |   |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом  | шт. | 1 |
| Организация грузовых перевозок  | шт. | 1 |
| Путевой лист и транспортная накладная   | шт. | 1 |
| Информационные материалы  |     |   |
| Информационный стенд  |     |   |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"   | шт. | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением  | шт. | 1 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «А1», «В», переподготовки с «В» на «С»                          | шт. | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «А1», «В», переподготовки с «В» на «С», согласованная с Госавтоинспекцией | шт. | 1 |
| Федеральный закон "О защите прав потребителей"  | шт. | 1 |
| Учебный план категории «А», «А1», «В», переподготовки с «В» на «С»  | шт. | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) категории «А», «А1», «В», переподготовки с «В» на «С»   | шт. | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) категории «А», «А1», «В», переподготовки с «В» на «С»   | шт. | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу категории «А», «А1», «В», переподготовки с «В» на «С»)   | шт. | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность  | шт. | 1 |
| Книга жалоб и предложений   | шт. | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" <a href="http://www.primeavto.ru">www.primeavto.ru</a>   |     |   |

#### 10. Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"

| Наименование учебных материалов   | Единица измерения | Количество |
|---|-------------------|------------|
| <b>Оборудование</b>   |                   |            |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект          | 1          |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации                                   | комплект          | 1          |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей  | комплект          | 1          |

|  |          |    |
|--|----------|----|
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)  | комплект | 20 |
| Мотоциклетный шлем   | штук     | 1  |
| Расходные материалы  |          |    |
| Аптечка первой помощи (автомобильная)  | комплект | 8  |
| Табельные средства для оказания первой помощи.<br>Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей.<br>Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины).<br>Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь) | комплект | 1  |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства  | комплект | 1  |
| Учебно-наглядные пособия <1>   |          |    |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей   | комплект | 18 |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях  | комплект | 1  |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме   | комплект | 1  |

11. Наличие локальных актов в ООО Прайм-Авто соответствует требованиям действующего законодательства Р.Ф.:

Оценка степени освоения обучаемыми предметов учебного плана, программы подготовки в ходе самообследования, подтвердили объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний слушателей.

Организация внутреннего школьного 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 ООО «Прайм-Авто» по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям профессиональной подготовки водителей категорий «А», «А1» «В», переподготовки с «В» на «С», дополнительного профессионального образования повышения квалификации «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения и преподавателя по подготовке водителей транспортных средств».

Показатели деятельности ООО «Прайм-Авто» соответствуют требованиям, предъявляемым к Автошколам. ООО «Прайм-Авто» соответствует требованиям профессионального и дополнительного профессионального обучения.

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_ /Третьяков С.М./

Члены комиссии: \_\_\_\_\_ /Ермолаева Т.Б./

\_\_\_\_\_ /Никольченко А.С./

