**Отчёт**

**по результатам самообследования**

**частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Автомотошкола»**

**(ЧОУ ДПО «АМШ»)**

Самарская область

2025 г.

**Отчёт по результатам самообследования ЧОУ ДПО «АМШ»**

Самообследование проведено в период с 09.01.2025 г. по 15.01.2025 г. комиссией в составе: председатель - Салищев В.А.,

члены комиссии: преподаватель – Петренко Н.В., преподаватель – Татаринцев В.Т.

**1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность ЧОУ ДПО «АМШ» соответствует требованиям Федерального закона от 10.12.1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 08.11.2021г. № 808.

**2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ЧОУ ДПО «АМШ».

**3. Оценка организации учебного процесса**

Организация учебного процесса соответствует требованиям программы профессиональной подготовки водителей категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории «В», утверждёнными директором ЧОУ ДПО «АМШ».

**4. Оценка качества кадрового обеспечения**

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

**5. Оценка качества учебно-методического обеспечения**

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

* примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утверждёнными в установленном порядке;
* программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» утверждённой директором ЧОУ ДПО «АМШ»;
* методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утверждёнными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
* материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утверждёнными директором ЧОУ ДПО «АМШ».

**6. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения**

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить требования программы по профессиональной подготовке водителей категории «В» в полном объёме.

**7. Оценка материально-технической базы**

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Марка, модель ТС | БОГДАН 2110 | LADA 11193 | LADA 219210 | ЛAДA 211140 | LADA 111930 | РЕНО SR |
| Тип ТС | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой |
| Категория ТС | В | В | В | В | В | В |
| Год выпуска ТС | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП |
| Гос. рег. знак | К851МА763 | Х506АЕ163 | М555НМ163 | О008АО163 | Р994МК163 | Т510РТ163 |
| Собственность или иное законное основание владения ТС | Договор безвозмездного пользования от 03.11.2021г. | Договор безвозмездного пользования от 26.10.2016г. | Договор безвозмездного пользования от 12.03.2024г. | Договор безвозмездного пользования от 01.11.2016г. | Договор безвозмездного пользования от 01.11.2016г. | Договор безвозмездного пользования от 09.01.2025г. |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | в наличии |
| Тип трансмиссии (автом. или мех.) | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии |
| Опознавательный знак «Учебное ТС» в соответствии с п. 8 Основных положений | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистр. документе | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии | В наличии |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ХХХ № 0438048305, 13.08.2024г., с 14.08.2024г. по 13.08.2025г., САО «ВСК» | ХХХ № 0462844027, 28.10.2024г., с 08.11.2024г. по 07.11.2025г.,  САО «ВСК» | ХХХ № 0470984743, 20.11.2024г., с 25.11.2024г. по 24.11.2025г., САО «ВСК» | ХХХ № 0440376191, 20.08.2024г., с 21.08.2024г. по 20.08.2025г., САО «ВСК» | ХХХ № 0390259554, 04.03.2024г., с 04.03.2024г. по 03.03.2025г., САО «ВСК» | ХХХ № 0087238991, ХХХ № 0493608924, 28.01.2025г., с 02.02.2025г. по 01.02.2026г., Альфа Страхование |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 14.08.2024г.,  до 14.08.2025г. | 30.10.2024г.,  до 30.10.2025г. | 01.08.2024г.  до 01.08.2025г. | 20.08.2024г.,  до 20.08.2025г. | 15.10.2024г., до 15.10.2025г. | 05.02.2024г., до 05.02.2025г. |
| Соответствует ( не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| Сведения | Номер по порядку | | | | | |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Марка, модель ТС | 713530 |  |  |  |  |  |
| Тип ТС | Прицеп к легковому автомобилю |  |  |  |  |  |
| Категория ТС | прицеп |  |  |  |  |  |
| Год выпуска ТС | --------------------- |  |  |  |  |  |
| Гос. рег. знак | ВВ262063 |  |  |  |  |  |
| Собственность или иное законное основание владения ТС | Договор безвозмездного пользования от 09.01.2025г. |  |  |  |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | в наличии |  |  |  |  |  |
| Тип трансмиссии (автом. или мех.) | --------------------- |  |  |  |  |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | --------------------- |  |  |  |  |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | --------------------- |  |  |  |  |  |
| Опознавательный знак «Учебное ТС» в соответствии с п. 8 Основных положений | --------------------- |  |  |  |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистр. документе | --------------------- |  |  |  |  |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | --------------------- |  |  |  |  |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | --------------------- |  |  |  |  |  |
| Соответствует ( не соответствует) установленным требованиям | да |  |  |  |  |  |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических - в количестве 6 шт., прицепов - в количестве 1 шт.

7.2.Сведения о мастерах производственного обучения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Ф. И. О.** | **Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи, стаж** | **Разрешенные категории, подкатегории ТС** | **Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории**  **(диплом о профессиональной переподготовке)**  **(удостоверение о повышении квалификации)** |
| 1. | Быков Дмитрий Николаевич | 63 33 793250 от 17.11.2017г.  Стаж с 1999г. | А,А1,В,В1, С,С1,Д,Д1, ВЕ,СЕ,С1Е,М | Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-01-01  от 24.01.2025г. |
| 2. | Быкова Елена Владимировна | 63 35 503955  от 31.03.2018г.  Стаж с 2004г. | В,В1,М | Удостоверение о повышении квалификации  № 04-25/пкАТ-01-01  от 24.01.2025г. |
| 3. | Какаров  Алексей  Алексеевич | 99 31 464955  от 10.08.2023г.  Стаж с 2003г. | В,В1,С,С1,М | Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-01-02  от 24.01.2025г. |
| 4. | Коннов  Алексей  Николаевич | 99 02 939285  от 30.10.2018г.  Стаж с 1985г. | А,А1,В,В1,С,С1,М | Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-01-03  от 24.01.2025г. |
| 5. | Коннов Максим Алексеевич | 99 00 293261 от 04.09.2018г.  Стаж с 2008г. | В,В1,М | Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-01-04  от 24.01.2025г. |
| 6. | Митенков Михаил Юрьевич | 99 02 916009 от 13.09.2018г. Стаж с 1985г. | В,В1, С,С1,Д,Д1, ВЕ,СЕ,С1Е,М | Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-01-05  от 24.01.2025г. |
| 7. | Петренко  Николай  Владимирович | 99 00 293261 от 22.04.2011г.  Стаж с 8г. | В,В1,С,С1,М | Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-01-06  от 24.01.2025г. |
| 8. | Салищев  Владимир  Александрович | 99 23 677387 от 26.10.2021г. Стаж с 1989г. | В,В1, С,С1,Д,Д1, ВЕ,СЕ,С1Е,М | Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-01-07  от 24.01.2025г. |
| 9. | Татаринцев  Валериан  Тимофеевич | 99 01 462986  от 09.11.2018г.  Стаж с 1974г. | В,В1,С,С1 | Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-01-08  от 24.01.2025г. |
| 10. | Февралева  Юлия  Владимировна | 99 27 827473 от 27.04.2022г. Стаж с 2012г. | В,В1,М | Удостоверение о повышении квалификации  № 04-25/пкАТ-01-02  от 24.01.2025г. |

7.3. Сведения о преподавателях учебных предметов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ф. И. О. | Учебный предмет | Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности | Диплом о профессиональной переподготовке |
| Петренко  Николай  Владимирович  Салищев  Владимир  Александрович  Татаринцев Валериан Тимофеевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.  Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. | Диплом ТВ № 613555 от 24.06.1990г.  Регистрационный № 2352  Диплом ФВ № 443359 от 14.06.1993г. Регистрационный № 14633    Диплом Г-I № 728165 от 21.01.1987г. Регистрационный № 14503 | Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-11-01  от 02.12.2024г.  Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-11-02  от 02.12.2024г.  Диплом о профессиональной переподготовке № 04-25/ппОБ-11-03  от 02.12.2024г. |
| Канельская Дарья Сергеевна | Психофизиологические основы деятельности водителя. | Диплом ОК № 50608 от 18.06.2013г. Регистрационный № 45136  Диплом ПП- II № 044958 от 28.06.2013г.  Регистрационный № 534 | не требуется |
| Овчинникова  Любовь  Вячеславовна | Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. | Диплом ВСБ № 0619049 от 26.06.2003г. Регистрационный № 46 | не требуется |

7.4. Сведения о закрытой площадке

Обучение проводится на закрытой площадке по адресу:

- Самарская область, Красноярский район, с. Красный Яр, ул. Новая, 1Б на основании бессрочного договора безвозмездного пользования от 02.12.2019г.

Размер закрытой площадки составляет 8000,00 кв.м.

Закрытая площадка имеет ровное и однородное асфальтобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование для первоначального обучения вождению транспортных средств и выполнение учебных (контрольных) заданий.

Установлено по периметру ограждение, препятствующее движению по территории закрытой площадки транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

В наличие наклонный участок (эстакада) с продольным уклоном в пределах 8–16%.

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4.

Есть в наличии оборудование, позволяющее разметить границы для выполнения соответствующих учебных (контрольных) заданий.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытым площадкам для обучения вождению транспортных средств и выполнение учебных (контрольных) заданий.

7.5. Сведения об оборудованных учебных кабинетах

ЧОУ ДПО «АМШ» использует для теоретического обучения учебные кабинеты на основании договоров аренды и безвозмездного пользования нежилыми помещениями.

Количество оборудованных учебных кабинетов - 3.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находятся оборудованные учебные кабинеты | Площадь,  (кв.м) | Количество посадочных мест |
| 1. | 446370, Самарская область, Красноярский район, с. Красный Яр, ул. Промысловая, д. 64«Г». | 129 | 30 |
| 2. | 446640, Самарская область, Алексеевский район, с. Алексеевка, ул. Школьная, д. 2, комната № 21. | 49,3 | 30 |
| 3. | 443901, г. Самара, п.г.т. Берёза, квартал 2, д. 9. | 18,2 | 12 |

Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

7.6. Наличие учебного оборудования

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество |
| Оборудование и технические средства обучения |  |  |
| Тренажер (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство) | комплект |  |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК). | комплект |  |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | 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 (может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием) | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия  (допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов) |  |  |
| Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения |  |  |
| Дорожные знаки | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | штука | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | штука | 1 |
| Сигналы регулировщика | штука | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | штука | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | штука | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | штука | 1 |
| Скорость движения | штука | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | штука | 1 |
| Остановка и стоянка | штука | 1 |
| Проезд перекрестков | штука | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | штука | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | штука | 1 |
| Движение по автомагистралям | штука | 1 |
| Движение в жилых зонах | штука | 1 |
| Перевозка пассажиров | штука | 1 |
| Перевозка грузов | штука | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | штука | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | штука | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | штука | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | штука | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | штука | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | штука | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | штука | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | штука | 1 |
| Основы управления транспортными средствами |  |  |
| Сложные дорожные условия | штука | 1 |
| Виды и причины ДТП | штука | 1 |
| Типичные опасные ситуации | штука | 1 |
| Сложные метеоусловия | штука | 1 |
| Движение в темное время суток | штука | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | штука | 1 |
| Способы торможения | штука | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | штука | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | штука | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | штука | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | штука | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | штука | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | штука | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | штука | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | штука | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | штука | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | штука | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | штука | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений правил дорожного движения | штука | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления |  |  |
| Классификация автомобилей | штука | 1 |
| Общее устройство автомобиля | штука | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | штука | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | штука | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | штука | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | штука | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | штука | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | штука | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | штука | 1 |
| Передняя и задняя подвески | штука | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | штука | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | штука | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | штука | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | штука | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | штука | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | штука | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | штука | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | штука | 1 |
| Классификация прицепов | штука | 1 |
| Общее устройство прицепа | штука | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | штука | 1 |
| Электрооборудование прицепа | штука | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | штука | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | штука | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | штука | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | штука | 1 |
| Информационные материалы |  |  |
| Информационный стенд |  |  |
| Закон Российской Федерации [от 7 февраля 1992 г. N 2300-1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=395796#l2) "О защите прав потребителей" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 3, ст. 140; 2021, N 24, ст. 4188) | штука | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | штука | 1 |
| Рабочая программа | штука | 1 |
| Образовательная программа | штука | 1 |
| Учебный план | штука | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | штука | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | штука | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | штука | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | штука | 1 |
| Книга жалоб и предложений | штука | 1 |
| Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество |
| Оборудование | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контроллера 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 искусственного дыхания) | комплект | 20 |
| Мотоциклетный шлем | штука | 1 |
| Расходные материалы | | |
| Аптечка для оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная) | комплект | 8 |
| Табельные средства для оказания первой помощи:  Устройства для проведения искусственного дыхания: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты.  Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины).  Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь) | комплект | 1 |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия (допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов) | | |
| 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, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 1 |
| Технические средства обучения | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 |
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 |

Информационно-методические материалы представлены:

- учебным планом, утверждённым директором ЧОУ ДПО «АМШ»;

- календарно-учебным графиком, утверждённым директором ЧОУ ДПО «АМШ»;

- методическими материалами и разработками:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утверждённая в установлённом порядке;

- образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, утверждённая директором ЧОУ ДПО «АМШ»;

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утверждённые директором ЧОУ ДПО «АМШ»;

- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утверждённые директором ЧОУ ДПО «АМШ»;

- расписание занятий учебных групп категории «В», утверждённые директором ЧОУ ДПО «АМШ»;

- схемы учебных маршрутов, утверждённых директором ЧОУ ДПО «АМШ».

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

В качестве тренажёра для первоначального обучения навыкам вождения, отработки правильной посадки водителя в ТС и пристёгивания ремнями безопасности, ознакомления с органами управления, контрольно-измерительными приборами, отработки приёмов управления ТС используется учебное транспортное средство.

В учебных классах находятся компьютеры с соответствующим программным обеспечением.

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»:

Директором ЧОУ ДПО «АМШ» утверждено проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств, требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения.

Для медицинского обеспечения безопасности дорожного движения проводится обязательный предрейсовый медицинский осмотр мастеров производственного обучения с обязательной отметкой в путевом листе.

**Вывод о результатах самообследования:**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя деятельности | Вывод о соответствии |
| 1 | 2 |
| Соответствие содержания и качества обучающихся требованиям программы профессиональной подготовки водителей ТС категории «В». | Соответствует |
| Реализация программы профессиональной подготовки водителей ТС категории «В». | Соответствует |
| Осуществление методической деятельности по профилю реализуемой образовательной программы. | Соответствует |
| Материально-техническая база, обеспечивающая реализацию учебной программы профессиональной подготовки водителей ТС категории «В», предусмотренная учебным планом ЧОУ ДПО «АМШ». | Соответствует |

Председатель: директор ЧОУ ДПО «АМШ» Салищев В.А.

Члены комиссии: - преподаватель Петренко Н.В.

- преподаватель Татаринцев В.Т.

Отчёт составил: д иректор ЧОУ ДПО «АМШ» В.А. Салищев