

## Пояснительная записка

Самообследование представляет собой процесс самостоятельного изучения, анализа и оценки результатов деятельности АНО ДПО «Автошкола Автостарт». Самообследование АНО ДПО «Автошкола Автостарт» проведено в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» и Положением о самообследовании АНО ДПО «Автошкола Автостарт».

Цель самообследования - получение объективной информации о состоянии образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам; установление степени соответствия содержания, уровня и качества подготовки обучающихся государственным требованиям в сфере профессионального обучения и дополнительного образования.

Самообследование проводилось на основании приказа директора АНО ДПО «Автошкола Автостарт» комиссией в составе:

Председатель:	Закариев М.Х. - директор
Члены комиссии:	Магомедов Г.Р. - преподаватель
	Нифталиев Н.Н. - преподаватель
	Курабеков Н.К. – мастер ПО
	Сафарова Х.С. - гл.бухгалтер
	Велибеков С.А. - мастер ПО

В ходе самообследования были исследованы: нормативно-правовая документация, учебные планы и программы, учебно-методическое и информационное обеспечение, сведения о кадровом и материально-техническом оснащении образовательного процесса.

В отчете приведены результаты анализа организационно-правового обеспечения образовательной деятельности, системы управления «Автошколы «Автостарт», организации образовательного процесса условий реализации образовательных программ.

### Содержание отчета:

- Общие сведения об АНО ДПО «Автошкола «Автостарт»;
- Организационно - правовое обеспечение образовательной деятельности;
- Система управления АНО ДПО «Автошкола «Автостарт»;

### Организация образовательного процесса:

- структура обучения;
- содержание обучения;
- качество обучения.

### Условия реализации образовательных программ:

- кадровое обеспечение;
- информационно-методическое обеспечение;
- материально-техническое обеспечение.

**Выводы по результатам самообследования.**

**Отчет о самообследовании рассмотрен на заседании педагогического совета АНО ДПО «Автошкола Автостарт» 12.05.23 года (протокол № 1).**

**Результаты самообследования (отчет) размещены на официальном сайте «Автошколы Автостарт» информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://autostart-derbent.ru>**

## **Раздел 1. Общие сведения «Автошкола Автостарт»**

Наименование организации: **Автономная некоммерческая образовательная организация дополнительного профессионального образования «Автошкола Автостарт»**

Сокращенное наименование: **АНО ДПО «Автошкола Автостарт».**

Организационно- правовая форма **некоммерческая организация.**

Место нахождения: **Республика Дагестан, г.Дербент, ул.А.С.Пушкина,75**

Адрес официального сайта в сети «Интернет» <https://autostart-derbent.ru>

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) **1160571053378.**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **0542008715**

Код причины постановки на учет (КПП) **054201001** от 12.04.2016 г. Межрайонной ИФНС №3 по РД сер.05 № **003051991.**

Дата регистрации **12 апрель 2016 г. Управление ФНС России по Республике Дагестан. сер.05 № 003051991.**

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) **№8547 от 27.05.2016 г. серии 05 ЛО1 № 0002934; Министерство образования и науки Республики Дагестан.**

**Директор АНО ДПО «Автошкола «Автостарт» - Закариев М.Х.**

### **Перечень видов программ, зафиксированных в приложении к лицензии:**

Подготовка водителей транспортных средств категории «В».

Подготовка водителей транспортных средств категории «С».

## **Раздел 2. Организационно - правовое обеспечение образовательной деятельности**

Для организационно - правового обеспечения образовательной деятельности Дербентская АШ располагает комплектом учредительной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документации, которая соответствует предъявляемым лицензионным требованиям и законодательным нормативам. В «Автошколе Автостарт» имеются следующие нормативно-распорядительные документы:

2.1. Устав утвержден Решением единственного Учредителя Мирзоевым Кемраном Мирзоевичем, согласован с Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Республике Дагестан 22.01.2021 г.

### **Локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность**

- Номенклатура дел.
- Методические рекомендации по организации образовательного процесса.
- Положение о приеме, обучении, выпуске и отчислении.
- Положение о промежуточной аттестации.
- Положение об итоговой аттестации.
- Положение об оказании платных образовательных услуг.
- Правила внутреннего распорядка для обучающихся.
- Положение об учебной практике (производственном обучении и производственной практике) обучающихся, осваивающих основные программы профессионального обучения.
- Положение об обучении по индивидуальному учебному плану.
- Положение о порядке выдачи документов установленного образца о профессиональном обучении и уровне квалификации, о дополнительном образовании, приобретении, заполнении и хранении соответствующих бланков документов.
- Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.
- Положение об аттестационной комиссии (для установления соответствия занимаемой должности).
- Положение о защите персональных данных работников и обучающихся.
- Положение о размещении в сети «Интернет» и обновлении информации.
- Положение о проведении самообследования.
- Правила внутреннего трудового распорядка для работников.
- Положение о педагогическом совете.
- Положение о методической работе.
- Положение о рабочей программе педагога.
- Должностные инструкции работников.

### **Организационно-распорядительная документация:**

- Договоры на обучение.
- Приказы по контингенту (прием, выпуск, отчисление).
- Приказы по основной деятельности (тарификация и закрепление за группами, проведение итоговой аттестации, о производственной практике, о составе аттестационной комиссии и др.).
- Учебная планирующая документация (учебные планы, рабочие программы, календарные

учебные графики, расписания занятий, материалы для промежуточной и итоговой аттестации, методические материалы и разработки, перечень учебно-методической литературы и др.).

- Учетная документация (журналы теоретического и практического обучения, графики вождения; индивидуальные карточки по вождению, протоколы комиссий по итоговой аттестации выпускников, Книга выдачи итоговых документов).

- Личные дела обучающихся (заявления, договоры на оказание платных образовательных услуг, акты выполненных работ (услуг), копии паспортов, копии выданных итоговых документов).

**Анализ организационно-правового обеспечения образовательной деятельности АНО ДПО «Автошкола Автостарт» позволяет сделать вывод о его соответствии действующему законодательству и требованиям нормативных документов Министерства образования и науки Российской Федерации и Республики Дагестан.**

### **Раздел 3. Система управления АНО ДПО «Автошкола Автостарт»**

Управление АНО ДПО «Автошкола Автостарт» строится на принципах единоначалия и самоуправления.

Органами управления АНО ДПО «Автошкола Автостарт» являются Учредитель, директор, общее собрание работников и обучающихся учреждения, Педагогический совет Учреждения.

Высшим органом управления АНО ДПО «Автошкола Автостарт» является Учредитель. К исключительной компетенции Учредителя относится:

- определение основных направлений деятельности учреждения;
- утверждение отчетов и балансов;
- утверждение и изменение Устава;
- утверждение годовых отчетов о деятельности, определение порядка покрытия убытков;
- принятие решения о создании, реорганизации и ликвидации учреждения;
- принятие решений по предпринимательской деятельности и дополнительным услугам;
- принятие решений о вступлении в союзы, концерны, ассоциации, о создании юридических лиц и выходе из их состава;
- назначение и увольнение директора учреждения;
- установление размеров зарплаты и премирования директора, главного бухгалтера учреждения;

Исполнительное руководство АНО ДПО «Автошкола Автостарт» осуществляет Директор, назначаемый приказом и освобождаемый от нее Учредителем. Права и обязанности директора, а также основания для прекращения трудовых отношений с ним регламентируются трудовым договором. Директор действует от имени учреждения без доверенности, представляет его интересы на территории Российской Федерации и за ее пределами. Директор действует на принципе единоначалия и несет ответственность за последствия своих действий в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом АНО ДПО «Автошкола Автостарт», заключенным с ним трудовым договором.

Директор в соответствии с законодательством осуществляет следующие полномочия:

- в пределах своей компетенции издает приказы и распоряжения, обязательные для всех сотрудников и обучающихся;

- осуществляет прием и увольнение работников, расстановку кадров, распределение должностных обязанностей, утверждает должностные инструкции работников;
- несет ответственность за уровень квалификации работников
- поощряет и налагает дисциплинарные взыскания на работников и обучающихся;
- утверждает структуру и штатное расписание, план его финансово-хозяйственной деятельности, его годовую бухгалтерскую отчетность и регламентирующие деятельность учреждения внутренние документы;
- принимает решение об открытии и закрытии филиалов;
- выдает доверенности;
- открывает расчетный и другие счета в банках, совершает различного рода сделки;
- распоряжается и обеспечивает рациональное использование имущества, в том числе финансовых средств, принадлежащих учреждению;
- отвечает за эффективность работы учреждения;
- представляет Учредителю и общественности ежегодный отчет о деятельности учреждения;
- осуществляет иные полномочия, предусмотренные для начальника действующим законодательством.
- Директор осуществляет учебно-методическое и организационное руководство Автошколой в следующем порядке:
  - организует текущее и перспективное планирование деятельности с учетом целей, задач и направлений, для реализации которых оно создано;
  - обеспечивает комплектование контингента обучающихся;
  - обеспечивает подбор и расстановку педагогических и иных кадров, организует повышения их квалификации и профессионального мастерства;
  - координирует работу преподавателей, мастеров производственного обучения, заведующих кабинетами, мастерскими, полигонами, других педагогических и иных работников по выполнению учебных (образовательных) планов и программ, разработке необходимой учебно-методической документации;
  - обеспечивает использование и совершенствование методов организации образовательного процесса и современных образовательных технологий, в том числе дистанционных;
  - оказывает практическую помощь педагогическим работникам в составлении расписания и графиков учебных занятий, в подготовке учебной документации, а также в учете и отчетности по всей учебной работе;
  - устанавливает объем нагрузки преподавателей и мастеров производственного обучения, а также осуществляет контроль за учебной нагрузкой обучающихся;
  - контролирует ход учебного процесса (посещаемость, проверка журналов, правильное и полное проведение занятий теоретического и практического обучения);
  - организует работу комиссии промежуточной аттестации обучающихся, работу выпускной аттестационной комиссии, а также оформление, выдачу и учет документов об окончании обучения, осуществляет контроль за качеством образовательного процесса, объективностью оценки результатов образовательной деятельности обучающихся, обеспечением уровня подготовки обучающихся, соответствующего требованиям образовательного стандарта
  - проводит работу по повышению эффективности форм, методов и средств учебно-производственного процесса и совершенствованию учебно-производственной базы, принимает меры по оснащению кабинетов современным оборудованием, наглядными пособиями и техническими средствами обучения, учебно-методической литературой;

- организует работу по обеспечению безопасных условий обучения и труда, несет персональную ответственность за состояние охраны труда и безопасности дорожного движения.

В АНО ДПО «Автошкола Автостарт» создан и действует Педагогический совет, основными направлениями деятельности которого являются:

- рассмотрение и обсуждение планов учебной, методической работы и плана развития учебно-материальной базы;
- обсуждение и принятие рабочих планов и программ учебных курсов, дисциплин; рассмотрение состояния, мер и мероприятий по реализации государственных требований к профессиональному обучению, в том числе учебно - программного, учебно-методического и экспериментально - технического обеспечения по специальностям и программам, по которым осуществляется подготовка в учреждении;
- анализ и оценка результатов образовательного процесса ;
- рассмотрение вопросов, связанных с проведением текущего контроля знаний и промежуточной аттестации, допуском обучающихся к итоговой аттестации, отчислением (в т. ч. выпуском) обучающихся;
- рассмотрение состояния и итогов учебно-воспитательной работы, заслушивание информации и отчетов педагогических работников, докладов представителей организаций и учреждений, взаимодействующих с Автошколой, по вопросам образования и воспитания обучающихся, принятие решений по проблемам, связанным с совершенствованием образовательного процесса;
- рассмотрение состояния и итогов методической работы, совершенствования педагогических и информационных технологий, методов и средств обучения по реализуемым формам обучения (заслушивание и обсуждение опыта работы преподавателей в области новых педагогических и информационных технологий, авторских программ, учебников, учебных и методических пособий);
- иные вопросы, отнесенные к его компетенции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**В целом организация управления АНО ДПО «Автошкола Автостарт» соответствует Закону об образовании в Российской Федерации и Уставу Автошколы.**

## Содержание обучения

В АНО ДПО «Автошкола Автостарт» имеется вся учебно-программная документация, необходимая для осуществления образовательного процесса: имеются в наличии Примерные или Типовые программы по всем реализуемым программам, разработаны рабочие учебные планы и программы, на обучение каждой учебной группы утверждаются график учебного процесса, расписание учебных занятий, разрабатываются материалы промежуточной и итоговой аттестации, методические разработки, дидактические материалы.

Реализуемые образовательные программы разработаны в соответствии с локальным актом, регламентирующим данный порядок, соответствуют типу образовательной организации, прошли процедуру согласования и утверждения в соответствии с Уставом АНО ДПО «Автошкола Автостарт».

Структура основных и дополнительных образовательных программ, перечень и последовательность изучения дисциплин, соотношение между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточной аттестации, вид итоговой аттестации соответствуют Примерным программам.

Выполнены требования к структуре по минимальному количеству учебных часов по каждому учебному предмету и разделу, определены требования к результатам освоения основных и дополнительных образовательных программ, определены требования к условиям реализации основных и дополнительных образовательных программ.

Расписание занятий соответствует режиму работы АНО ДПО «Автошкола Автостарт», Уставу и требованиям СанПиН, соблюдены предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка и объем времени, отведенного учебным планом для изучения учебных предметов.

Учебно-методическое сопровождение соответствует установленным требованиям.

**Основные и дополнительные Рабочие образовательные программы соответствуют установленным требованиям по всем циклам и компонентам с учетом содержания и объема часов, предусмотренного Примерными или Типовыми программами. Рабочие учебные планы по структуре, срокам обучения, распределению обязательной учебной нагрузке в часах, видам учебных занятий, соотношению между теоретической и практической подготовкой, формам и количеству промежуточных аттестаций, формам и порядку итоговой аттестации соответствуют требованиям Примерных или Типовых программ. Сроки освоения программ в пределах нормы. Рабочие программы дисциплин соответствуют требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным Примерными или Типовыми программами.**

**Организация практического обучения обеспечивает выполнение требований, предъявляемых к проведению практического обучения.**

## Качество обучения

Качество подготовки в АНО ДПО «Автошкола Автостарт» характеризуется такими показателями, как качество теоретического и практического обучения, качество итоговой аттестации выпускников, высокий уровень их готовности к профессиональной деятельности. Качество подготовки определяется уровнями усвоения учебного материала и системой контроля. Система контроля в АНО ДПО «Автошкола Автостарт» по формам, объемам и

содержанию соответствует сложившейся системе профессионального обучения и дополнительного образования и обеспечивает контроль за усвоением содержания образовательного стандарта в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников. В Автошколе используются все виды контроля: входной, текущий, промежуточный и итоговый.

Входной контроль является определяющим условием формирования качественного контингента в начальный период обучения. Для определения соответствия применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям и способностям обучающихся в Автошколе проводится тестирование обучающихся с помощью соответствующих специалистов или с использованием аппаратно-программного комплекса (АПК) тестирования и развития психофизиологических качеств водителя.

Текущий контроль является одним из основных видов проверки знаний, умений и навыков обучающихся. Текущий контроль - это органическая часть всего учебного процесса, он тесно связан с изложением, закреплением, повторением и применением учебного материала. Основные методы текущего контроля в Автошколе: устный опрос, письменная и практическая проверка. В период изучения дисциплины преподаватель ведет таблицу мониторинга качества знаний по всем обучающимся, используя варианты компоновки зачетных билетов по пройденным темам, чтобы иметь возможность соотнести улучшение или ухудшение качества знаний индивидуально по каждому обучающемуся и принять решение о выставлении оценки текущей успеваемости.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах зачетов и экзаменов. Промежуточный контроль позволяет определить качество изучения обучающимися учебного материала по разделам, темам дисциплины.

Профессиональная подготовка завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний. Итоговая аттестация проводится экзаменационной комиссией, состав которой определяется и утверждается директором АНО ДПО «Автошкола Автостарт». Результаты квалификационного экзамена оформляются протоколом.

Итоговый контроль направлен на проверку конечных результатов обучения. Промежуточная аттестация и проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводятся с использованием материалов, утверждаемых руководителем АНО ДПО «Автошкола Автостарт».

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение в архивах информации об этих результатах осуществляются на бумажных и (или) электронных носителях.

#### **4. Условия реализации образовательных программ** **Кадровое обеспечение**

Кадровая политика АНО ДПО «Автошкола Автостарт» направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта. Деятельность по управлению кадровым составом, влияющая на качество образовательного процесса в Автошколе, включает: процесс управления педагогическими работниками и процесс повышения квалификации педагогических работников.

Номенклатура должностей педагогических работников в Автошколе соответствует номенклатуре, утвержденной Постановлением Правительства РФ от 8 августа 2013 г. № 678 «Об утверждении номенклатуры должностей педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, должностей руководителей образовательных организаций».

Педагогические работники, реализующие основные и дополнительные образовательные программы, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

Требования к квалификации преподавателей: высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы, либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.

Требования к квалификации мастеров производственного обучения: высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование в областях, соответствующих профилям обучения и дополнительное профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» без предъявления требований к стажу работы. Лица, не имеющие специальной подготовки или стажа работы, установленных в разделе «Требования к квалификации» Приказа Минздравсоцразвития Российской Федерации №761н от 26 августа 2010 г. «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», но обладающие достаточным практическим опытом и выполняющие качественно и в полном объеме возложенные на них должностные обязанности, по рекомендации аттестационной комиссии назначены на соответствующие должности так же, как и лица, имеющие специальную подготовку и стаж работы в соответствии с Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 25 октября 2010г. № 921н «О внесении изменения в Порядок применения Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих».

Педагогические работники, реализующие основные и дополнительные образовательные программы, систематически повышают свой профессиональный уровень по профилю педагогической деятельности.

Мастера производственного обучения имеют документ на право обучения вождению транспортного средства соответствующей категории и подкатегории, а также удостоверение на право управления транспортным средством соответствующей категории, подкатегории.

Кадровый состав педагогических работников и мастеров производственного обучения  
Сведения о мастерах производственного обучения

Ф.И.О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории (не реже, чем раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Абдулкеримов Гаджибек Шамсиевич	9929 240216 21.11.2011г.	«В», «С»	Удостоверение сер 05 №000000000391 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Автостарт»	Трудовое соглашение
Агабалаев Эмирсаид Кулиевич	9903 162023 20.10.2018г.	«А», «В», «С», «Е»	Удостоверение сер 05 № 000000000392 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Автостарт»	Трудовое соглашение
Агамахмедов Казибек Хапнулатович	0529 771446 01.03.2017г.	«В», «В <sub>1</sub> », «С», «С <sub>ь</sub> », «D», «M»	Удостоверение сер 05 № 000000000393 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Автостарт»	Трудовое соглашение
Алисултанов Аликазбек Абасмирзоевич	0522 957507 24.06.2015г	«А», «В», «В <sub>1</sub> », «С», «С <sub>1</sub> », «M»	Удостоверение сер 05 № 000000000394 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Автостарт»	Трудовое соглашение
Аскеров Ризван Вагифович	0510 870284 01.11.2013г.	А», «В», «С»,	Удостоверение сер 05 № 000000000395 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Автостарт»	Трудовое соглашение
Бабаев Муршуд Велиевич	0531 037713 20.05.2017г	«В», «С», «Е», «М»	Удостоверение сер 05 № 000000000396 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Автостарт»	Трудовое соглашение
Байрамов Бегдаш Ами-рахович	05 02 930082 05.05.2012г	«В», «С»	Удостоверение сер 05 № 000000000397 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Автостарт»	Трудовое соглашение
Байрамов Недчеш Ссферович	99 12 984243 02.12.2019	«В», «В <sub>1</sub> », «С», «С <sub>1</sub> », «M»	Удостоверение сер 05 № 000000000398 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Автостарт»	Трудовое соглашение

Байрамов Рамиль Гаджибалаевич	0520 328312 07.03.2015г.	«В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> » «D», «D <sub>1</sub> », «М»	Удостоверение сер 05 № 000000000399 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
БинаталиевЗейнудин Мажмудинович	0510 870341 05.11.2013г.	«В», «С», «D»	Удостоверение сер 05 № 000000000400 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
БуржалиевЭлькамНа врузович	9922 296452 07.11.2020г.	«В», «С»	Удостоверение сер 05 № 000000000401 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Велибеков СултанхаАливердиев ич	9922 306129 20.11.2020г.	«В», «С»	Удостоверение сер 05 № 000000000402 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
ГаджалиевИльнур Гайбуллаевич	0502 917459 31.07.2012г.	А», «В», «С», «D»	Удостоверение сер 05 № 000000000403 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Гайдаров Роман Фахретдинович	9910 111173 25.10.2019г.	В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> »	Удостоверение сер 05 № 000000000423 23.07.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Ибрагимов Махмуд Алахвердиевич	0512 618741 16.01.2014г.	«В», «С»	Удостоверение сер 05 № 000000000428 23.07.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Исмаилов Иллахи- дин Амиралиевич	9926 701302 15.09.2021г.	В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> », «D», «D <sub>1</sub> », «М»	Удостоверение сер 05 № 000000000406 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Исаев Рафик Играмудинович	0512 610849 17.03.2014г.	«А», «В», «С»	Удостоверение сер 05 № 000000000405 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Гаджиагаев Адил Абдуллахович	9906 613317 04.03.2019 г.	«А», «В», «С»	Удостоверение сер 05 № 000000000427 23.07.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение

Курбанов Аллах-верди Курбанович	9913 967031 22.01.2020 г.	«А»В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> »«D», «D <sub>1</sub> », «М»	Удостоверение сер 05 № 000000000422 23.07.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Курабеков Надин-бег Курабекович	9916 086304 10.07.2020г.	«В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> », «D», «D <sub>1</sub> », «М»	Удостоверение сер 05 № 000000000408 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Курбанов Эльшан Ровшанович	0522 946187 23.07.2016г.	В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> » «М»	Удостоверение сер 05 № 000000000409 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Караев Нежметдин Фейзуллаевич	0523 720617 05.10.2015г.	В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> » «СЕ», «М»	Удостоверение сер 05 № 000000000407 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Мирзоев Сабетдин Бедрединович	9922 313169 25.12.2020г.	В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> » «D», «D <sub>1</sub> », «М»	Удостоверение сер 05 № 000000000357 16.03.2020г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Мукайлов Гудрет Мусаевич	0510 880364 30.07.2013г.	«В», «С»	Удостоверение сер 05 №000000000413 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Мирзоев Кемран Мирзоевич	0510 875953	А», «В», «С»,	Удостоверение сер 05 №000000000411 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Мирзоев Кахриман Назирович	0522 946586 01.08.2015г.	«А», «А <sub>1</sub> », В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> », «М»	Удостоверение сер 05 №000000000412 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Меликов Аюбхан Абдурагимович	0533 709804 23.01.2018г.	«В», «С»	Удостоверение сер 05 №000000000412 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Нежведилов Эскер-хан Гаджирамаза- нович	0512 603508	«В», «С» «СЕ»	Удостоверение сер 05 № 000000000424 23.07.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение
Расулов Салман Шихталибович,	9903 155147 28.12.20 8г	В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> » «D», «D <sub>1</sub> »,	Удостоверение сер 05 № 000000000426 23.07.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт»	Трудовое соглашение

Салахов Гапсун Джангирович	9915 092374 25.02.2020г	А», «В», «С», «D»	Удостоверение сер 05 №000000000414 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт	Трудовое соглашение
Салихов Гусейнба-ла Мирзабалаевич	0522 950661 17.10.2015г	«А», «А <sub>1</sub> », «В» «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> » «М»	Удостоверение сер 05 № 000000000404 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт	Трудовое соглашение
Салахов Фархад Магомедшефиев ич	0520 332251 24.12.2012г.	«В», «В <sub>1</sub> », «М»,	Удостоверение сер 05 №000000000415 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт	Трудовое соглашение
Тагиров Вирами Дашдемирович	9924 414315 24.07.2021г	В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> »	Удостоверение сер 05 №000000000416 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт	Трудовое соглашение
Фатуллаев Радим Шахретдинович	9916 076922 04.07.2020г	В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> »	Удостоверение сер 05 №000000000419 23.07.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт	Трудовое соглашение
Фатуллаев Шехредин Джавадович	0502 904400 24.09.2012г	А», «В», «С»,	Удостоверение сер 05 № 000000000420 23.07.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт	Трудовое соглашение
Фарзалиев Садратдин Тажутдинович	0503 718819 15.02.2012г	«В», «С»	Удостоверение сер 05 № 000000000417 17.06.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт	Трудовое соглашение
Шихалиев Уллубек Гулбалаевич	9924 400289 10.05.2021г	В», «В <sub>1</sub> » «С», «С <sub>1</sub> »,	Удостоверение сер 05 № 000000000425 23.07.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт	Трудовое соглашение
Мамедов Маис магарамович	05.02. 893263 13.11.2012	В», «С» «D», «E»	Удостоверение сер 05 № 000000000430 23.07.2022г. кат. «В», «С» АНО ДПО «Автошкола «Ав- тостарт	Трудовое соглашение

## 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в пять лет)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Магомедов Гирей Рашидович	ОЗ ДД; У А; Основы управления ТС; Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок	диплом Ю № 736026 Рост. Педаг. институт преподав, общетехнич. дисциплин	удостоверение о повышении квалификации ПК 0213404 от 18.04.18 г. НОУ ДПО «Эруни»	штат
Османов Рахман Яхьяевич	ОЗ ДД; У А; Основы управления ТС; Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок	диплом НВ №966731 Азерб. политех, инстит. инженер-механик	удостоверение о повышении квалификации ПК 0213406 от 18.04.18 г. НОУ ДПО «Эруни»	трудовое соглашение
Мирзоев Майил Кахриманович	ОЗ ДД; У А; Основы управления ТС; Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок	диплом ФВ № 346161 Дагестанский государственный педагогический институт, преподав, общетехнич. дисциплин	удостоверение о повышении квалификации ПК 0213405 от 18.04.18 г. НОУ ДПО «Эруни»	трудовое соглашение
Хидиров Сабир Хидир ОГЛЫ	ОЗ ДД; У А; Основы управления ТС; Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок	диплом Ю № 013598 Бакинский политехникум техник-механик	удостоверение о повышении квалификации 04 012138 от 30.01.16 г. ГБОУ ДПО «Даг. инст. повыш. квалиф.»	трудовое соглашение
Мирзоев Адлан Айказович	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии Психофизиологические основы деятельности водителя	диплом ТВ 035568 Даг. Гос. медицинский институт врач-лечебник сертификат 0105180031052 Дагмедакадемии от 12.07.13 г. Диплом 052405667274 УДПО «Махачкалинский центр повышения квалификации» психолого-педагогическое образование от 17.07.17 г.		трудовое соглашение
Нифталиев Нагдали Нифтуллаевич	ОЗ ДД; У А; Основы управления ТС; Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок	Диплом ЗВ №660473 Волгоградский политехнический институт	052405207106 ЧОУ дополнительного профессионального образования «Академия профессионального образования»	трудовое соглашение

### 5. Информационно-методическое обеспечение

Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса способствует реализации основных и дополнительных образовательных программ.

Обеспеченность учебной литературой общих профессиональных и специальных дисциплин, профессионального цикла составляет 0,5 на одного обучающегося. Дополнительная литература представлена сборниками законодательных актов, справочной литературой, текстами, дополняющими учебную литературу. Информационный фонд комплектуется на основе реализуемых образовательных

программ, заявок преподавателей, каталогов и прайс-листов издательств и книготорговых фирм.

На основе внедрения современных технологий и компьютеризации библиотечно-информационных процессов совершенствуются информационные услуги: выход в Интернет, комплектование фонда на электронных носителях, оперативный поиск информации в электронных каталогах.

При приобретении литературы учитывается рекомендуемый коэффициент книгообеспеченности для всех изучаемых учебных дисциплин, профессиональных модулей.

В АНО ДПО «Автошкола Автостарт» на компьютерах установлено современное лицензионное программное обеспечение.

Кабинеты укомплектованы оборудованием: персональными компьютерами (30 шт.), проекторами (4 шт.), телевизорами (1 шт.), интерактивная доска (4 шт.).

Создана медиатека с материалами лекций по различным дисциплинам. Наличие классов с мультимедийным оборудованием позволяет активно использовать обучающие программы в учебном процессе.

Создан сайт АНО ДПО «Автошкола Автостарт» – [autostart-derbent.ru](http://autostart-derbent.ru). На нем размещена вся оперативная информация для обучающихся, отражены различные аспекты учебной, методической деятельности АНО ДПО «Автошкола Автостарт».

**Обеспеченность обучающихся учебной литературой, необходимой для реализации основных и дополнительных образовательных программ, соответствует нормативу. Состояние учебно-информационного обеспечения является достаточным для реализации заявленным АНО ДПО «Автошкола Автостарт» основных и дополнительных образовательных программ с учетом государственных требований.**

## 6. Материально-техническое обеспечение

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

Легковые

Сведения	Номер по порядку					
	1	2	3	4	5	6
Марка, модель	ВАЗ-219060	ВАЗ-21093	ВАЗ-21703	ВАЗ-210740	ВАЗ-21093	ВАЗ-21102
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В	В
Год выпуска	2012	2003	2007	2009	1999	2004
Государственный регистрационный знак	Р 764 НУ 05	К 927 НА 05	Т 875 УВ 177	К 386 ТТ 05	О 899 УХ 05	М 730 РХ 05
Регистрационные документы	9928 №237581	05 31 № 282553	05 31 № 277367	05 31 №283866	99 21 № 873220	0531 № 283867
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-	в наличии	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	механика	механика	механика
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 соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» 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 регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0309988994 «Согласие»	XXX 0309988994 «Согласие»	XXX 0250530615 «Ингострах»	ТТТ 7022106196 «Альфа»	ТТТ 7021475312 «Альфа»	ТТТ 7015468045 «Альфа»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответств.	соответств.	соответств.	соответств.	соответств.	соответств.

Сведения	Номер по порядку					
	1	2	3	4		
Марка, модель	BA3-21074	BA3-21070	BA3-21093	BA3-21074	прицеп	
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой		
Категория транспортного средства	В	В	В	В		
Год выпуска	1999	1995	2002	2007		
Государственный регистрационный знак	О 436 УХ 05	В 227 АМ 05	Н 353 МХ 05	Е 988 РУ 05	АА230705	
Регистрационные документы	9907 №960378	05 45 № 496985	9921 № 87689	9956 №014914	05 КМ735071	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	механика		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7015943050 «Альфа»	ТТТ 7016752638 «Альфа»	XXX 0309988994 «Согласие»	ТТТ 7016752649 «Альфа»		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответств.	соответств.	соответств.	соответств.		

## Грузовые

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	ЗИЛ-3507	ЗИЛ	ГАЗ	ГАЗ 33072
Тип транспортного средства	грузовой	самосвал	грузовой бортовой	самосвал
Категория ТС	С	С	С	С
Год выпуска	1989	1988	1991	1990
Государственный регистрационный знак	В 259 HE 05	А 725 ХО 05	А 213 МХ 05	Т 369 НР 05
Регистрационные документы	0531 №282559	0531 № 249294	0545 № 512054	9928 №266496
Собственность или иное законное основание владения ТС	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	в наличии	в наличии	в наличии	В наличии
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	механика
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0309988994 «Согласие»	ТТТ 7021494778 «Альфа»	XXX 0282630585 АО «Согаз»	ТТТ 7018530386 «Альфа»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

## Грузовые

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	ГАЗ	ЗИЛ	ЗИЛ	ГАЗ 33072	ЗИЛ ММЗ 4502
Тип транспортного средства	самосвал	грузовой бортовой	грузовой бортовой	самосвал	самосвал
Категория ТС	С	С	С	С	С
Год выпуска	1993	1987	1990	1990	1982
Государственный регистрационный знак	Е 558 НА 05	К 528 ОТ 05	Н 821 ХК 05	А 263 ВА 05	Е 711 СУ 05
Регистрационные документы	0531 № 253219	0537 № 299492	0531 № 248497	0531 № 248496	0537 № 299495
Собственность или иное законное основание владения ТС	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	в наличии	в наличии	в наличии	В наличии	В наличии
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	механика	механика
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0236656829 «Альфа»	XXX 0309988994 «Согласие»	XXX 0309988994 «Согласие»	ТТТ 7018797359 «Альфа»	ТТТ 7021211607 «Альфа»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24	11.05.23 10.05.24
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических транспортных средств - 19 ед., из них:

-категории «В» - 10 ед. (с механической трансмиссией);

-категории «С» - 9 ед. (с механической трансмиссией);

-прицеп - 1 ед.

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год:

- категории «В» (с механической трансмиссией) - 756 чел.  $(14,4 \times 24,5 \times 12 \times (1-1) / 56 = 756)$ ;

- категории «С» (с механической трансмиссией) - 412 чел  $(14,4 \times 24,5 \times 12 \times (8-1) / 72 = 411,6)$ .

## Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании автодрома: Свидетельство о государственной регистрации права серии 05АА 814920 и 05АА 814921 от 03.04.2014 г., договор безвозмездного пользования имуществом от 16.08.2019 г. срок действия 11 месяцев 11 дней

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры автодрома: 0,30 га

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: Имеется.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: В наличии.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%: Имеется.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: Размеры и обустройство соответствует установленным требованиям, имеется светофор и дорожная разметка и знаки.

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: В наличии дорожная разметка и стержневые вехи.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: Имеется.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%:

Имеется.

Наличие освещенности: Имеется, не менее 20 лк.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): Имеется (регулируемый).

Наличие пешеходного перехода: Имеется.

Наличие дорожных знаков (для автодромов): Имеется.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): В наличии дорожная разметка знаки и стержневые вехи.

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов): Отсутствуют.

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов): Отсутствуют.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому для привития навыков вождения ТС категории «В» и «С».

## 8. Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Свидетельство о государственной регистрации права серии 05-АА 172543 и 05-АА 172542 от 25.12.2008 г., договор безвозмездного пользования имуществом от 16.08.2019 г. срок действия 11 месяцев 20 дней

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

### **Количество оборудованных учебных кабинетов: 4 кабинета.**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	РД, г. Дербент, ул. Пушкина, 75	64,0	30
2	РД, г. Дербент, ул. Пушкина, 75	48,0	30
3	РД, г. Дербент, ул. Пушкина, 75	40,0	30
4	РД, г. Дербент, ул. Пушкина, 75	40,0	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует - **46** количеству общего числа групп, из них по подготовке водителей категории «В» - **26** ( $26 = (0,75*4704*1)/134$ ) и по подготовке водителей категории «С» - **20** ( $20 = (0,75*4704*1)/172$ ).  
Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением (ями) к настоящему Акту: Приложение №1, Приложение №2, Приложение №3, Приложение №4.

#### **Учебные кабинеты, оборудованы:**

- посадочными местами по количеству обучающихся;
- рабочим местом преподавателя;
- компьютером;
- интерактивной доской или мультимедийным комплексом с лицензионным программным обеспечением;
- нормативными документами в области реализуемых образовательных программ;
- методической литературой в области реализуемых образовательных программ;
- учебно-наглядными пособиями;
- обучающими фильмами.

**Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления  
образовательной деятельности г. Дербент, ул. Пушкина,75**

по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств  
категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	-	-	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	в наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект		в наличии
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	плакаты
Дорожная разметка	комплект	1	плакаты
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	плакаты
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	плакаты
Сигналы регулировщика	шт	1	плакаты
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	плакаты
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакаты
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	плакаты
Скорость движения	шт	1	плакаты
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакаты
Остановка и стоянка	шт	1	плакаты
Проезд перекрестков	шт	1	плакаты
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакаты
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакаты
Движение по автомагистралям	шт	1	плакаты
Движение в жилых зонах	шт	1	плакаты
Перевозка пассажиров	шт	1	плакаты
Перевозка грузов	шт	1	плакаты
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	плакаты
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	плакаты
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	плакаты
Последовательность действий при ДТП	шт	1	плакаты
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	плакаты
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	плакаты
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	плакаты
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	плакаты

<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт	1	плакаты
Виды и причины ДТП	шт	1	плакаты
Типичные опасные ситуации	шт	1	плакаты
Сложные метеоусловия	шт	1	плакаты
Движение в темное время суток	шт	1	плакаты
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	плакаты
Способы торможения	шт	1	плакаты
Тормозной и остановочный путь	шт	1	плакаты
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	плакаты
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	плакаты
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	плакаты
Профессиональная надежность водителя	шт	1	плакаты
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения	шт	1	плакаты
в процессе управления транспортным средством	шт	1	плакаты
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	плакаты
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	плакаты
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	плакаты
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	плакаты
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	плакаты
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	плакаты
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	плакаты
Общее устройство автомобиля	шт	1	плакаты
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	плакаты
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	плакаты
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	плакат,стенд
Передняя и задняя подвески	шт	1	плакат,стенд
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	плакат
Классификация прицепов	шт	1	плакат
Общее устройство прицепа	шт	1	плакат
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	плакат
Электрооборудование прицепа	шт	1	плакат
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства		1	видеофил.
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа		1	видеофил.

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

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<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	в наличии
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	в наличии
Мотоциклетный шлем	штук	1	-
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	в наличии
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции	комплект	1	в наличии

легких, лицевые маски с клапаном различных моделей.			в наличии
Средства для временной остановки кровотечения – жгуты.			в наличии
Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины).			в наличии
Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)			
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	в наличии
<b>Учебно-наглядные пособия (СТЕНДЫ)</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	в наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	в наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	в наличии
<b>Технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	в наличии

**Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной  
деятельности г. Дербент, ул. Пушкина, 75**

по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств  
категории «С»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	плакат, стенд
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	плакат, стенд
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	плакат, стенд
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	плакат, стенд
Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	комплект	1	плакат, стенд
Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1	плакат, стенд
Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	плакат, стенд
Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос высокого давления в разрезе; - топливopодкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе	комплект	1	плакат, стенд
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	плакат, стенд
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе;	комплект	1	плакат, стенд

- комплект ламп освещения, - комплект предохранителей Комплект деталей передней подвески: - гидравлический амортизатор в разрезе Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе - наконечник рулевой тяги в разрезе - гидроусилитель в разрезе Комплект деталей тормозной системы - 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 комплект комплект комплект	1 1 1 1	плакат, стенд плакат, стенд плакат, стенд
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		-
Тахограф	комплект		-
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	плакат
<b>Учебно-наглядные пособия (стенды)</b>			
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	комплект	1	плакат
Виды и причины ДТП	шт	1	плакат
Типичные опасные ситуации	шт	1	плакат
Сложные метеоусловия	шт	1	плакат
Движение в темное время суток	шт	1	плакат
Приемы руления	шт	1	плакат
Посадка водителя за рулем	шт	1	плакат
Способы торможения автомобиля	шт	1	плакат
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	плакат
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	плакат
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	плакат
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	плакат
Профессиональная надежность водителя	шт	1	плакат
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	плакат
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	плакат
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	плакат
Ремни безопасности	шт	1	плакат
Подушки безопасности	шт	1	плакат
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	плакат
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	плакат стенд
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	плакат стенд

<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	плакат стенд
Общее устройство автомобиля	шт	1	
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт		плакат стенд
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	плакат стенд
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	плакат стенд
Система охлаждения двигателя	шт	1	плакат стенд
Предпусковые подогреватели	шт	1	плакат стенд
Система смазки двигателя	шт	1	плакат стенд
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	плакат стенд
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	плакат стенд
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	плакат стенд
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	плакат стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	плакат стенд
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	плакат стенд
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	плакат стенд
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	плакат стенд
Передняя подвеска	шт	1	плакат стенд
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	плакат стенд
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	плакат стенд
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	плакат стенд
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	плакат стенд
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	плакат стенд
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	плакат стенд
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	плакат стенд
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	плакат стенд
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	плакат стенд
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	плакат стенд
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	плакат стенд
Электрооборудование прицепа	шт	1	плакат стенд
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт		
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок	шт	1	плакат стенд

перевозки грузов автомобильным транспортом			
Организация грузовых перевозок	шт	1	видеофильм
Путевой лист и транспортная накладная	шт	1	видеофильм
<b>Информационные материалы</b>			
<b>Информационный стенд</b>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»	шт	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	шт	1	в наличии
Учебный план			в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)			в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)			в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	3	в наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	в наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			avtostart.su

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<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	в наличии
Мотоциклетный шлем	штук	1	
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	в наличии
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,	комплект	1	в наличии в наличии в наличии в наличии

шейного отдела позвоночника (шины).			в наличии
Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)			
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	в наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	в наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	в наличии
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	-

**Оборудование комбинированного учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности г. Дербент, ул. Пушкина, 75**

**по ПДД и ОБД**

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	в наличии
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	в наличии
Дорожная разметка	комплект	1	в наличии
Опознавательные и регистрационные знаки	комплект	1	в наличии
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	плакаты
Сигналы регулировщика	шт	1	плакаты
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	плакаты
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакаты
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	плакаты
Скорость движения	шт	1	плакаты
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакаты
Остановка и стоянка	шт	1	плакаты
Проезд перекрестков	шт	1	плакаты
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакаты
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакаты
Движение по автомагистралям	шт	1	плакаты
Движение в жилых зонах	шт	1	плакаты
Перевозка пассажиров	шт	1	плакаты
Перевозка грузов	шт	1	плакаты
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	плакаты
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	плакаты
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	плакаты
Последовательность действий при ДТП	шт	1	плакаты
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	плакаты
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт		
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	плакаты
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	плакаты
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт	1	плакаты
Виды и причины ДТП	шт	1	плакаты
Типичные опасные ситуации	шт	1	плакаты
Сложные метеоусловия	шт	1	плакаты

Движение в темное время суток	шт	1	плакаты
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	плакаты
Способы торможения	шт	1	плакаты
Тормозной и остановочный путь	шт	1	плакаты
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	плакаты
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	плакаты
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	плакаты
Профессиональная надежность водителя	шт	1	плакаты
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	плакаты
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	плакаты
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	плакаты
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	плакаты
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	плакаты
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	плакаты
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	плакаты
<b>Информационные материалы</b>			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Учебный план	шт	1	в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	в наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	в наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт		в наличии

**Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности г. Дербент, ул. Пушкина, 75**

по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	-	-	-
Детское удерживающее устройство	-	-	-
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Тягово-цепное устройство	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект		в наличии
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	плакаты
Дорожная разметка	комплект	1	плакаты
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	плакаты
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	плакаты
Сигналы регулировщика	шт	1	плакаты
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	плакаты
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакаты
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	плакаты
Скорость движения	шт	1	плакаты
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакаты
Остановка и стоянка	шт	1	плакаты
Проезд перекрестков	шт	1	плакаты
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакаты
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакаты
Движение по автомагистралям	шт	1	плакаты
Движение в жилых зонах	шт	1	плакаты
Перевозка пассажиров	шт	1	плакаты
Перевозка грузов	шт	1	плакаты
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	плакаты
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	плакаты
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	плакаты
Последовательность действий при ДТП	шт	1	плакаты
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	плакаты
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	плакаты
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	плакаты
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	плакаты

<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт	1	плакаты
Виды и причины ДТП	шт	1	плакаты
Типичные опасные ситуации	шт	1	плакаты
Сложные метеоусловия	шт	1	плакаты
Движение в темное время суток	шт	1	плакаты
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	плакаты
Способы торможения	шт	1	плакаты
Тормозной и остановочный путь	шт	1	плакаты
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	плакаты
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	плакаты
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	плакаты
Профессиональная надежность водителя	шт	1	плакаты
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	плакаты
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	плакаты
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	плакаты
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	плакаты
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	плакаты
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	плакаты
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	плакаты
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	плакаты
Общее устройство автомобиля	шт	1	плакаты
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	плакаты
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	плакат,стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	плакат,стенд
Передняя и задняя подвески	шт	1	плакат,стенд
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	плакат,стенд
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	плакат
Классификация прицепов	шт	1	плакат
Общее устройство прицепа	шт	1	плакат
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	плакат
Электрооборудование прицепа	шт	1	видеофил.
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	видеофил.
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	в наличии

<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	в наличии
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	в наличии
<b>Информационные материалы</b>			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Учебный план	шт	1	в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)		1	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)		1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)			
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	3	в наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	в наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			avtostart.su

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	-	-	-
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	-	-	-
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	в наличии
Мотоциклетный шлем	штук	1	-
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	в наличии
Табельные средства для оказания первой помощи.	комплект	1	в наличии
Устройства для проведения искусственной вентиляции			в наличии

легких: лицевые маски с клапаном различных моделей.			в наличии
Средства для временной остановки кровотечения – жгуты.			в наличии
Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины).			в наличии
Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)			
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	в наличии
<b>Учебно-наглядные пособия (СТЕНДЫ)</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	в наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	в наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	в наличии
<b>Технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	в наличии

## 7. Информационно-методические и иные материалы

Учебный план имеется.

Календарный учебный график имеется.

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке имеются  
образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются  
Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются

расписание занятий имеется.

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность имеются

## 8. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: имеется.

Магнитная доска со схемой населенного пункта Производитель ООО Профтехнология;

Мультимедийный проектор NECNP - VE 281 XG;

Тренажер (при наличии) Марка, модель: ST-AUTO, Производитель ООО «Профтехнология».

### Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»:

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

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования имеется, соответствует требованиям

нормативных правовых актов.

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

**Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»:**

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения имеется (проверка техсостояния ТС при выпуске ТС на линию осуществляется на базе гаражного помещения автодрома).

**Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:**

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры имеется (осуществляется на базе ООО «Мед-Элит»).

## Вывод

Всесторонне проанализировав условия образовательной деятельности, оснащенность образовательного процесса, образовательный ценз педагогических кадров, комиссия по самообследованию считает, что АНО ДНО «Автошкола Автостарт» имеет достаточный потенциал для реализации подготовки по всем лицензированным направлениям.

На основании результатов проведенного самообследования деятельности АНО ДПО «Автошкола Автостарт» сделаны следующие выводы:

1. В АНО ДПО «Автошкола Автостарт» осуществлены конкретные меры по развитию основных его видов деятельности.

Отмечаются положительные тенденции в вопросах повышении кадрового потенциала обновлении содержания и улучшении качества профессиональной подготовки обучающихся, укреплении материально-технической базы.

2. Содержание и уровень реализуемых основных и дополнительных образовательных программ соответствуют государственным требованиям, предусмотренным Примерными и Типовыми программами.

3. Результаты промежуточного контроля знаний, итоговой аттестации выпускников указывают на то, что качество подготовки специалистов соответствует требованиям, указанным в профессиональных образовательных программах.

4. Условия реализации дополнительных образовательных программ соответствуют заявленному уровню подготовки специалистов.

5. Оборудование учебных помещений, оснащенность учебного процесса библиотечно-информационными ресурсами, кадровое, материально-техническое и социально-бытовое обеспечение образовательного процесса соответствуют лицензионным требованиям и нормативам, предъявляемым к образовательным учреждениям дополнительного профессионального образования.

6. По результатам проведенного анализа рекомендуется:

- продолжить работу по внедрению в учебный процесс инновационных педагогических технологий;
- продолжить процесс пополнения и обновления библиотечного фонда учебной литературой по всем дисциплинам.

Председатель:

Закариев М.Х. - директор

Члены комиссии:

Магомедов Г.Р. - преподаватель

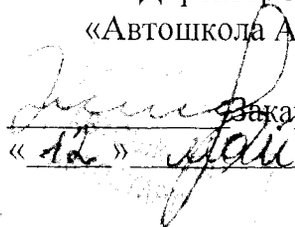
Нифталиев Н.Н. - преподаватель

Курабеков Н.К. – мастер ПО

Сафарова Х.С. - гл.бухгалтер

Велибеков С.А. - мастер ПО

УТВЕРЖДАЮ  
Директор АНО ДПО  
«Автошкола Автостарт»

  
Закариев М.Х.  
« 12 » \_\_\_\_\_ 2023 г.

**ОТЧЕТ**  
**о результатах самообследования**  
**АНО ДПО**  
**«Автошкола Автостарт»**

Дербент 2023 г.