



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «АВТОШКОЛА ДВИЖЕНИЕ»

Ю.А.Спиридонова

« 14 » февраля 2016 г.

## Отчет о результатах самообследования

### 1. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование образовательной организации в соответствии с Уставом: Общество с ограниченной ответственностью «АВТОШКОЛА ДВИЖЕНИЕ».

Юридический адрес: 628449, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, г.Лянтор, мкр.4, д.30, кв.19.

Фактический адрес: 628449, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, г.Лянтор, мкр.2, стр.58/2, 3 этаж.

Реализуемые уровни образования: профессиональное обучение.

Реализуемые программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»: Код – 11442.

Банковские реквизиты:

Расчетный счет	4070 2810 9671 7001 2755
Корреспондентский счет	3010 1810 8000 0000 0651
БИК	047102651
Наименование банка	ЗАПАДНО-СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8647 ПАО СБЕРБАНК
Реквизиты банка	ИНН 7707083893 КПП 860202001 ОГРН 1027700132195

Учредители: Денисов Виталий Николаевич, Спиридонова Юлия Алексеевна.

Адрес эл. почты: [dvijenie186@mail.ru](mailto:dvijenie186@mail.ru)

Контактный телефон: 8-922-448-28-29

Адрес сайта образовательной организации: <https://dvijenie.profiedu.ru>

### Учредительные документы

Устав	Типовой устав № 20, на основании которого действует общество с ограниченной ответственностью
Лицензия	Л035-01304-86/00670513 от 15.08.2023

### 2. Система управления образовательной организацией

Руководство текущей деятельностью Общества осуществляется исполнительным органом Общества - генеральным директором.

Генеральный директор: Спиридонова Юлия Алексеевна.

### 3. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО «АВТОШКОЛА ДВИЖЕНИЕ» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденных приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 1 июля 2025 г. № 505, Порядка организации осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 26 августа 2020 г. №438.

### 4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям Образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению

водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

#### 5. 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.

#### 6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

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

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованной с Госавтоинспекцией и утвержденной руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

#### 7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения.

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить Образовательную программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме.

#### 8. Оценка материально-технической базы.

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

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Hyundai Getz	Hyundai Getz	Chevrolet Lacetti	Kia Spectra	Hyundai Solaris
Тип	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория (подкатегория)	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1
Тип трансмиссии	механическая	механическая	механическая	механическая	автоматическая
Год выпуска	2007	2008	2011	2008	2012
Государственный регистрационный знак	B287УН 186	E152СC 186	E445KA 186	M218CT 86	B237OY 186
Основания владения	собственность	аренда	аренда	собственность	аренда
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску ТС к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного устройства	да	нет	да	нет	нет
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающегося вождению в соответствии с п.5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак "Учебное транспортное средство" в соответствии с п.8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в свидетельстве о регистрации	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических - 4, автоматических -1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству – 323 обучающихся в год<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Количество обучающихся в год в зависимости от количества имеющихся в организации, осуществляющей образовательную деятельность, учебных транспортных средств определяется по формуле:

$$K = (t * 52 * N_{тс}) / T,$$

где:

K - количество обучающихся в год;

t - время использования мастером производственного обучения (далее – мастер) одного учебного транспортного средства (работа одного мастера на одном учебном транспортном средстве 36 часов в неделю; или работа одного мастера на одном учебном транспортном средстве 54 часа в неделю; или работа двух мастеров на одном учебном транспортном средстве по 36 часов в неделю каждый);

52 – количество недель в году;

N<sub>тс</sub> - количество учебных транспортных средств;

T - количество часов вождения в соответствии с учебным планом образовательной программы.

Максимальное количество одновременно используемых учебных транспортных средств для обучения первоначальным навыкам управления транспортным средством определяется графиком очередности обучения вождению с учетом размеров и режима использования закрытой площадки или автодрома.

Порядок расчета количества необходимых учебных кабинетов, количества обучающихся в год в зависимости от количества имеющихся учебных транспортных средств, максимального количества одновременно используемых учебных транспортных средств для обучения первоначальным навыкам управления транспортным средством утверждается локальным нормативным актом организации, осуществляющей образовательную деятельность.

#### Сведения о мастерах производственного обучения:

№	ФИО	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)
1	Денисов Виталий Николаевич	5533 758751, 09.12.2017, A/A1/B/B1/C/C1/D/D1/BE/CE/C1E/M стаж с 2006 года	Удостоверение рег.№00006 от 15.10.2022	Свидетельство серия ПОВ №07/22-003 от 27.07.2022 АНО ДПО "Центр профессиональной подготовки "Лидер"
2	Сангинов Шохзод Саидбоевич	9935 176230, 13.08.2024 B/B1/C/C1/D/D1/BE/CE/C1E/M стаж с 2020 года	Удостоверение рег.№00007 от 19.07.2023	Свидетельство серия ПОВ №08/23-006 от 11.08.2023 АНО ДПО "Центр профессиональной подготовки "Лидер"
3	Розмышлев Владимир Владимирович	9908 269956, 03.08.2019 A/A1/B/B1/M стаж с 2017 года	Удостоверение рег.№00008 от 19.07.2023	Свидетельство серия ПОВ №08/23-007 от 29.07.2023 АНО ДПО "Центр профессиональной подготовки "Лидер"
4	Суворов Михаил Витальевич	9919 481537 25.12.2020 B/B1/M стаж с 2020 года	Удостоверение рег.№00007 от 01.11.2023	Свидетельство серия ПОВ №10/23-008 от 11.10.2023 АНО ДПО "Центр профессиональной подготовки "Лидер"

№	ФИО	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)
5	Андреев Сергей Николаевич	8608 872330 21.04.2016 A/A1/B/B1/C/C1/D/D1/CE/C1E/M стаж с 1992 года	Удостоверение рег.№00002 от 12.04.2024	Свидетельство серия ПОВ №04/24-001 от 24.04.2024 АНО ДПО "Центр профессиональной подготовки "Лидер"
6	Эрейзер Виталий Андреевич	9933 395607 19.07.2024 B/B1/M стаж с 2021 года	Удостоверение рег.№00008 от 06.09.2024	Свидетельство серия ПОВ №09/24-003 от 18.09.2024 АНО ДПО "Центр профессиональной подготовки "Лидер"
7	Кахоров Бахриддин Бахтиёрович	9923 816096 23.10.2021 B/B1/C/C1/CE/C1E/M стаж с 2020 года	Удостоверение рег.№00004 от 12.11.2024	Свидетельство серия ПОВ №09/24-1-00004 от 16.09.2024 АНО ДПО "Центр профессиональной подготовки "Лидер"
8	Антонов Александр Павлович	9933 390947 18.07.2024 A/A1/B/B1/C/C1/D/D1/BE/CE/C1E/DE/D1 E/M стаж с 2012 года	Удостоверение рег.№00005 от 12.11.2024	Свидетельство серия ПОВ №09/24-1-00005 от 16.09.2024 АНО ДПО "Центр профессиональной подготовки "Лидер"
9	Минсеев Виталий Сергеевич	9933 395882 11.09.2024 B/B1/C/C1/M стаж с 2004 года	Удостоверение рег.№00006 от 29.10.2024	Свидетельство серия ПОВ №09/24-1-00006 от 16.10.2024 АНО ДПО "Центр профессиональной подготовки "Лидер"
10	Мавлонов Далер Икромжонович	9917 642947 31.10.2020 B/B1/M стаж с 2020 года	Удостоверение рег.№00002 от 09.06.2025	Свидетельство серия ПОВ №05/25-00003 от 14.05.2025 АНО ДПО "Центр профессиональной подготовки "Лидер"

#### Сведения о преподавателях учебных предметов:

№	ФИО	Занимаемая должность	Уровень образования	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании	Удостоверение о повышении квалификации	Учебный предмет
1	Денисов Виталий Николаевич	Преподаватель (по трудовому договору)	Среднее профессиональное	НУО "Гуманитарно-технический колледж" г.Петропавловск Диплом КОБ №0459383, выдан 25.11.2011 Специальность: техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта Квалификация: техник-механик	Удостоверение №001345 от 24.10.2025 "Современные педагогические технологии: Методика обучения вождения автотранспортных средств"	«Основы законодательства в сфере дорожного движения»; «Основы управления транспортными средствами»; «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»; «Основы управления транспортными средствами категории «В»»;
2	Андреев Сергей Николаевич	Преподаватель (по договору ГПХ)	Среднее профессиональное	Кокчетавский автомеханический техникум Диплом НТ-1 №409213, выдан 29.02.1992 Специальность: техник эксплуатационник автомобильного транспорта Квалификация: техник-эксплуатационник	Удостоверение №001070 от 17.02.2023 "Современные педагогические технологии: Методика обучения вождению автотранспортных средств"	«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»; «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».

№	ФИО	Занимаемая должность	Уровень образования	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании	Удостоверение о повышении квалификации	Учебный предмет
3	Скребатун Нина Александровна	Преподаватель (по договору ГПХ)	Высшее профессиональное	Киевский государственный педагогический институт им.Горького Диплом УВ №752899, выдан 20.06.1991 Специальность: русский язык и литература Квалификация: учитель русского языка и литературы, учитель средней школы	Удостоверение рег.№00001 от 20.01.2024 "Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств"	
4	Исхаков Каюм Фаизович	Преподаватель (по трудовому договору)	Среднее профессиональное	"Тюменский индустриальный институт" г.Тюмень Диплом УВ №273672, выдан 15.06.1992 Специальность: автомобили и автомобильное хозяйство Квалификация: инженер-механик	Удостоверение №001401 от 21.11.2025 "Современные педагогические технологии: Методика обучения вождения автотранспортных средств"	
5	Дубакова Екатерина Александровна	Преподаватель (по договору ГПХ)	Среднее профессиональное	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Курганский базовый медицинский колледж" г.Курган Диплом №114518 0489893, выдан 30.06.2020 Специальность: лечебное дело Квалификация: фельдшер	Удостоверение №001402 от 21.11.2025 "Современные педагогические технологии: Методика обучения вождения автотранспортных средств"	"Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии"
6	Юркова Людмила Васильевна	Преподаватель (по договору ГПХ)	Высшее профессиональное	"Актюбинский университет имени С.Баишева" г.Актюбе Диплом ЖБ-Б №1056359, выдан 27.06.2016 Специальность: педагогика и психология	Удостоверение №001427 от 26.12.2025 "Современные педагогические технологии: Методика обучения вождения автотранспортных средств"	"Психофизиологические основы деятельности водителя"

#### Сведения о закрытой площадке:

Сведения о наличии в собственности или ином законном основании закрытой площадки: договор аренды № 7/25-Л от 28.04.2025 г., срок действия 11 месяцев, по адресу: ХМАО - Югра, Сургутский район, г. Лянтор, ул. Северная, кадастровый номер 86:03:0100104:452.

Размеры закрытой площадки: 2565 м<sup>2</sup>.

Размер и оборудование закрытой площадки обеспечивает возможность выполнения испытательных упражнений в зависимости от категории или подкатегории транспортного средства, используемых для проведения квалификационного экзамена.

Закрытая площадка для обучения первоначальным навыкам управления транспортным средством соответствует условиям, предусмотренным пунктами 1-8 Требований к техническим средствам контроля знаний и навыков управления транспортными средствами кандидатов в водители, прилагаемых к Правилам проведения экзаменов на право управления транспортными средствами и выдачи водительских удостоверений, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 октября 2014 г. № 1097 «О допуске к управлению транспортными средствами».

Размеры закрытой площадки для обучения первоначальным навыкам управления транспортным средством составляет не менее 0,24 га. Для разметки границ выполнения

соответствующих заданий применяются конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованного учебного кабинета: договор аренды нежилого помещения от 01.12.2025 г. №4/3 стр.58/2 срок действия 11 месяцев, по адресу ХМАО-Югра, Сургутский район, г.Лянтор, 2 мкр., стр.58/2, 3 этаж.

Площадь: 219,4 м<sup>2</sup>.

Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Количество необходимых учебных кабинетов определяется по формуле:

$$П = (P_{гр} * n) / \Phi_{пом},$$

где:

П - число необходимых учебных кабинетов;

P<sub>гр</sub> - расчетное время, предусмотренное учебным планом образовательной программы, за вычетом времени на освоение учебного предмета «Вождение транспортных средств», на одну учебную группу в часах;

n – количество учебных групп;

Φ<sub>пом</sub> - фонд времени использования учебного кабинета в часах.

Перечень средств обучения:

Обустройство учебного кабинета по адресу: ХМАО-Югра, Сургутский район, г.Лянтор, 2 мкр., стр.58/2, 3 этаж:

	Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения			
1	Компьютер	штука	1
2	Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)			
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения			
3	Общие положения, основные понятия и термины	штука	1
4	Общие обязанности водителей	штука	1
5	Последовательность действий при ДТП	штука	1
6	Опасное вождение	штука	1
7	Дорожные знаки	комплект	1
8	Дорожная разметка	комплект	1
9	Применение специальных сигналов	штука	1
10	Обязанности пешеходов	штука	1
11	Обязанности пассажиров	штука	1
12	Сигналы светофора с демонстрацией режимов работы	штука	1
13	Сигналы регулировщика	штука	1
14	Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
15	Начало движения, маневрирование, порядок выполнения поворотов, способы разворота	штука	1
16	Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1
17	Скорость движения	штука	1
18	Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
19	Остановка и стоянка	штука	1
20	Проезд перекрестков регулируемых, нерегулируемых, с круговым движением	штука	1
21	Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
22	Движение через железнодорожные пути	штука	1
23	Движение по автомагистралям	штука	1
24	Движение в жилых зонах	штука	1
25	Приоритет маршрутных транспортных средств	штука	1
26	Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами	штука	1
27	Буксировка механических транспортных средств	штука	1

28	Учебная езда	штука	1
29	Перевозка людей	штука	1
30	Перевозка грузов	штука	1
31	Требования к движению велосипедистов, водителей мопедов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности	штука	1
32	Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
33	Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
34	Учебно-наглядное пособие для моделирования дорожных ситуаций	штука	1
35	Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	штука	1
36	Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			
37	Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	штука	1
38	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	штука	1
39	Влияние психофизиологических особенностей на управление транспортным средством	штука	1
40	Воздействие на поведение водителя алкоголя, наркотических веществ и лекарственных препаратов	штука	1
41	Факторы риска при вождении, особые факторы риска у начинающих и молодых водителей	штука	1
42	Профессиональное восприятие скорости и опасности	штука	1
Основы управления транспортными средствами			
43	Сложные дорожные условия	штука	1
44	Виды и причины ДТП	штука	1
45	Типичные опасные ситуации	штука	1
46	Опасности при обгоне	штука	1
47	Сложные метеоусловия	штука	1
48	Движение в темное время суток	штука	1
49	Посадка водителя за рулем	штука	1
50	Приемы руления	штука	1
51	Способы торможения	штука	1
52	Тормозной и остановочный путь	штука	1
53	Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
54	Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
55	Управление автомобилем в нештатных ситуациях	штука	1
56	Активная безопасность	штука	1
57	Профессиональная надежность водителя	штука	1
58	Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
59	Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
60	Безопасное прохождение поворотов	штука	1
61	Безопасность пассажиров транспортных средств, детское удерживающее устройство	штука	1
62	Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
63	Типичные ошибки пешеходов	штука	1
64	Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
65	Классификация автотранспортных средств	штука	1
66	Общее устройство автомобиля	штука	1
67	Кузов, органы управления, контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	штука	1
68	Общее устройство двигателя внутреннего сгорания с демонстрацией принципа работы	штука	1
69	Общее устройство и принцип работы систем смазки, охлаждения, зажигания, питания и выпуска отработавших газов	комплект	1
70	Общее устройство и принципы работы тяговых электрических двигателей	штука	1
71	Общее устройство и принцип работы комбинированных (гибридных) двигательных установок	штука	1
72	Общее устройство и принцип работы узлов и механизмов трансмиссии	штука	1
73	Общее устройство ходовой части	штука	1
74	Конструкция, назначение, маркировка и износ автомобильных шин	штука	1
75	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
76	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
77	Источники и потребители электрической энергии	штука	1
78	Внешние световые приборы и звуковые сигналы с демонстрацией включения (подачи)	штука	1
79	Электронные системы управления автомобилем	штука	1
80	Автомобильные эксплуатационные материалы	комплект	1
81	Классификация и общее устройство прицепов	штука	1
82	Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
83	Электрооборудование прицепов	штука	1
84	Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1

85	Устройство тормозной системы прицепов	штука	1
86	Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
87	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штука	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
88	Нормативные правовые акты, определяющие порядок пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	1
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)			
89	Правила дорожного движения	штука	16
90	Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы			
Информационный стенд			
91	Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	штука	1
92	Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
93	Программа	штука	1
94	Образовательная программа	штука	1
95	Учебный план	штука	1
96	Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
97	Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
98	График очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1
99	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»		
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)			
100	Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"		
101	Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации части (частей) образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
102	Электронные учебно-наглядные пособия	комплект	1
103	Издания электронных библиотечных систем	комплект	1
104	Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося		
105	Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением		
106	Сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений с соответствующим программным обеспечением (в случае проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		

**Перечень оборудования по предмету «Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии»**

	Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Оборудование			
1	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс либо голова, торс, конечности) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	штука	1
2	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) либо жилет для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	штука	1
Расходные материалы для тренажеров-манекенов			
3	Устройства для проведения искусственного дыхания с клапанами различных моделей	комплект из 20 штук	1
Учебно-наглядные пособия			
4	Аптечка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная)	штука	10
5	Учебные пособия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	штука	16
6	Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1

7	Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (допустимо представлять в виде плаката, стенда, мультимедийных слайдов)	комплект	1
8	Устройство для проведения искусственного дыхания	штука	1
9	Маска для проведения сердечно-легочной реанимации	штука	1
10	Кровоостанавливающий жгут	штука	1

**Вывод:** учебно-материальная база ООО «АВТОШКОЛА ДВИЖЕНИЕ» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и Примерных программ.

Председатель комиссии:

Генеральный директор

\_\_\_\_\_  
/Спиридонова Ю.А.

Члены комиссии:

Мастер производственного обучения

\_\_\_\_\_  
/Денисов В.Н.

Преподаватель

\_\_\_\_\_  
/Исхаков К.Ф.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 640527729349926770582792246281479462382890807206

Владелец Спиридонова Юлия Алексеевна

Действителен с 22.09.2025 по 22.09.2026