

УТВЕРЖДАЮ:
Индивидуальный предприниматель
Овчинников Андрей Игоревич
/ А.И.Овчинников
« 30 » апреля 2026 г

Отчет

По результатам самообследования учебно-материальной базы ИП Овчинников А.И. , осуществляющего образовательную деятельность по программе подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» на соответствие установленным требованиям

№

«30 » апреля 2026г.

Наименование организации: **Индивидуальный предприниматель Овчинников Андрей Игоревич,**

ИП Овчинников А.И.

Организационно-правовая форма: **Индивидуальный предприниматель**

Место нахождения: **Костромская обл.,Красносельский р-н, д.Гридино, ул.Лесная, д.24.**
(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

г.Кострома, б-р. Петровский, д.30, пом 16,к 3;

г.Кострома, ул. Профсоюзная,д.28б, пом 1, комн №№15,16;
(адреса оборудованных учебных кабинетов)

г. Кострома, ул. Волжская 2-я,в районе дома 12Б
(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <https://avtoshkola44.ru/>

Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя:
(ОГРНИП) **320440100012522**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **440111966477**

Дата регистрации 18 августа 2020г.

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии): **№01-21
03.06.2021г. Департамент образования Костромской области(бессрочно).**
(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Обследование проведено в присутствии Индивидуального предпринимателя
Овчинникова А.И.

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

Сведения	Номер по порядку										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Марка, модель	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	ЛАДА ВЕСТА	РЕНО САНДЕРО	РЕНО САНДЕРО	САЗ 82994
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	прицеп к легк. авто
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	прицеп
Год выпуска	2024	2023	2025	2023	2025	2025	2025	2025	2015	2015	2014
Государственный регистрационный знак	P891BB 44	У978ЕУ 44	P742BO44	У067ЕУ44	P912ВУ44	P282ЕН44	P399ВЕ44	P787BP 44	О051РЕ44	У826АН44	ВЕ184644
Регистрационные документы	9974 393543	9959 827176	9976 833427	9959 822581	9979 620457	9986 919990	9979 615955	9979 611592	9938 132099	9938 132768	4417 №805945
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность	аренда	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово- сцепного (опорно-сцепного) устройства	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	автоматическая	механическая	механическая	---
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	---
Зеркала заднего вида для обучающего вожждению в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	---
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	---
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0591028779 17.12.2025-16.12.2026 PECO	XXX 0561507696 02.10.2025-01.10.2026 PECO	XXX 0538046579 30.04.2026-29.04.2027 PECO	XXX 0569347361 30.09.2025-29.09.2026 PECO	XXX 0563810779 10.09.2025-09.09.2026 PECO	XXX 0634029288 06.03.2026-05.03.2027 PECO	XXX 0559454962 08.08.2025-07.08.2026 PECO	XXX 0538047360 20.06.2025-19.06.2026 PECO	XXX 0605934830 01.02.2026-31.01.2027 PECO	XXX 0532075245 30.05.2025-29.05.2026 PECO	---
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	09.02.2026	17.02.2026	29.05.2025	22.10.2025	06.10.2025	26.03.2026	03.09.2025	27.06.2025	07.10.2025	18.08.2025	---
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

¹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

² В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

III. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучению ТС данной категории	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Петров Павел Игоревич	9943 288336 02.08.2025	A;A1;B;B1;M	4400172 ООО«УМЦАТ» 12.09.2025г.	Среднее специальное Диплом ИЦ №952330 КХМТ им.Л.Б.Красина	Трудовой договор
2	Бутенин Александр Викторович	9906 074418 25.01.2019	B;B1;C;C1;M;D;D1; CE;BE; C1E;DE;D1E	4400173 ООО«УМЦАТ» 12.09.2025г.	Высшее Диплом ДВС 4845193 ФГБОУ КГСХА	Трудовой договор
3	Чирков Александр Юрьевич	4429 802352 01.12.2016	B;B1;C;C1;M;D;D1;	440600008028 ООО«УМЦАТ» 13.02.2026	Высшее Диплом ВГС 10271 ФГБОУ КГУ	Трудовой договор
4	Лись Юрий Вячеславович	9943 288599 08.08.2025	B;B1;C;C1;M;A;A1	1272 ООО «ПРОФРОСТ» 09.10.2023	Высшее Диплом ФВ №3526986 КГСХА	Трудовой договор
5	Чемоданов Сергей Александрович	4434 660288 23.01.2018	B;B1;M	440600008027 ООО«УМЦАТ» 13.02.2026	Среднее специальное 44НПА 0001798	Трудовой договор
6	Кирсанов Александр Геннадьевич	9906 077347 07.03.2019	B;B1;M	4400177 ООО«УМЦАТ» 17.04.2026г.	Среднее специальное Диплом СБ 0320824 ОГБПОУ «КПК»	Трудовой договор
7	Овчинников Андрей Игоревич	9907 697477 19.04.2019	B;B1;C;C1;M;D; D1; CE; C1E;	440600007873 ООО «УМЦАТ» 12.09.2025г.	Высшее Диплом ВГС 0410308 КГСХА	-
8	Криворотов Андрей Владимирович	9947 013520 19.09.2025	B;B1;M	4400176 ООО «УМЦАТ» 02.04.2026г.	Высшее Диплом ВГС 440600005715 ФГБОУ КГУ	Трудовой договор
9	Трусов Иван Владимирович	9938 910891 14.12.2024	B;B1;C;C1;M;A;A1	440600065267 ОГБ ПОУ «КАДК» 31.10.2023г.	Среднее специальное Диплом 114406 0010928 ОГБПОУ «КАДК»	Трудовой договор

IV. 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 СПОи ДПО по направлению деятельности ³	Документ на право обучению ТС данной категории	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Овчинников Андрей Игоревич	-основы законодательства РФ в сфере дорожного движения; -основы управления транспортными средствами; - основы управления транспортными средствами кат. «B» - организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; - организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. - устройство и ТО транспортных средств категории «B», как объектов управления;	Диплом ВГС 0410308 КГСХА	440600007872 «УМЦАТ» 12.09.2025г.	-
Мишанин Андрей Михайлович	-психофизиологические основы деятельности водителя. -основы законодательства РФ в сфере дорожного движения; -основы управления транспортными средствами; - основы управления транспортными средствами кат. «B» - организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; - организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. - устройство и ТО транспортных средств категории «B», как объектов управления;	Диплом бакалавра №104406 0010498 ФГБОУ ВО «КГУ им. Н.А.Некрасова» Квалификация: Педагог-психолог	060000260024 03.09.2023г . ФГБОУ ВО «КГСА»	Трудовой договор

Буланов Александр Анатольевич	-основы законодательства в сфере дорожного движения; -основы управления транспортными средствами; - основы управления транспортными средствами кат. «В» - организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; - организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. - устройство и ТО транспортных средств категории «В», как объектов управления;	Диплом ВСГ 2678631 МЭСИ г.Москва Квалификация: Экономист Диплом ИТ №200453 Среднее специальное Квалификация: техник-механик	440700004193 11.09.2023г. «АЛЬФА»	Трудовой договор
Семенов Роман Евгеньевич	- оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии	Диплом ОГБ ПОУ «Ивановский медицинский колледж» 113724 1834779 28.02.2025г. Диплом ОГБПОУ «Костромской медицинский колледж имени С.А.Богомолова» 442423731025 01.07.2025г.	440600008035 30.04.2026г. ООО«УМЦАТ»	ГПХ

V. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Договор аренды земельного участка №Д.3080.4 от 01.11.2012 на неопределенный срок(Кадастровый номер 44:27:070109:3187.

Размеры закрытой площадки: 2935 квадратных метров.

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное 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: имеется

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: соответствует

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: имеется

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: соответствует Наличие освещенности: имеется

Наличие перек

рестка (регулируемого или нерегулируемого): отсутствует Наличие пешеходного перехода: отсутствует

Наличие дорожных знаков (для автодромов): отсутствует

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): отсутствует

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) : отсутствует Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

VI. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

Договор № 6/н аренды нежилого помещения от 05.02.2025 года на неопределенный срок (г.Кострома, г.Кострома, б-р. Петровский, д.30, пом 16,комната №3, Свидетельство о государственной регистрации права 44-АБ № 251990

Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (г.Кострома, ул. Профсоюзная,д.286, пом 1, комн №№15,16)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов:

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г.Кострома, г.Кострома, б-р. Петровский, д.30, пом 16, комната №3	37	16
2	г.Кострома, ул. Профсоюзная,д.286, пом 1, комн №№15,16	61,9	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы: г.Кострома, г.Кострома, б-р. Петровский, д.30, пом 16, комната №3: не более 16 человек.

г.Кострома, ул. Профсоюзная,д.286, пом 1, комн №№15,16: не более 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Отчету: имеется

VII. 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: имеется

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 (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»): имеются

VIII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации: имеется

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной деятельности: имеется
 Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: размещен на сайте организации
 Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным: соответствует

X. 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: проводятся, назначен ответственный, Овчинников А.И.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: Договор № 90/25 от 28.12.2024г. ОГБУЗ «Автобаза департамента здравоохранения Костромской области»

XI. Вывод о соответствии представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

Учебно-материальная база ИП Овчинников А.И. соответствует требованиям примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденной Утверждена приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 1 июля 2025 г. N 505

К Отчету прилагаются приложение №1 оборудование учебных кабинетов, фототаблица
 (наименования и номера приложений, количество листов, фотоматериалы и т.д.)

Приложение №1
 К Отчету по результатам самообследования
 ИП ОВЧИННИКОВ А.И.

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

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Компьютер	штука	1
Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам¹		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		
Общие положения, основные понятия и термины	штука	1
Общие обязанности водителей	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Опасное вождение	штука	1
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Применение специальных сигналов	штука	1
Обязанности пешеходов	штука	1
Обязанности пассажиров	штука	1
Сигналы светофора с демонстрацией режимов работы	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование, порядок выполнения поворотов, способы разворота	штука	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1
Скорость движения	штука	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
Остановка и стоянка	штука	1

¹ допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов

Проезд перекрестков регулируемых, нерегулируемых, с круговым движением	штука	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
Движение через железнодорожные пути	штука	1
Движение по автомагистралям	штука	1
Движение в жилых зонах	штука	1
Приоритет маршрутных транспортных средств	штука	1
Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами	штука	1
Буксировка механических транспортных средств	штука	1
Учебная езда	штука	1
Перевозка людей	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Требования к движению велосипедистов, водителей мопедов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности	штука	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Учебно-наглядное пособие для моделирования дорожных ситуаций	штука	1
Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	штука	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	штука	1
Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	штука	1
Влияние психофизиологических особенностей на управление транспортным средством	штука	1
Воздействие на поведение водителя алкоголя, наркотических веществ и лекарственных препаратов	штука	1
Факторы риска при вождении, особые факторы риска у начинающих и молодых водителей	штука	1
Профессиональное восприятие скорости и опасности	штука	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Опасности при обгоне	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем	штука	1
Приемы руления	штука	1
Способы торможения	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	штука	1
Активная безопасность	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасное прохождение поворотов	штука	1
Безопасность пассажиров транспортных средств, детское удерживающее устройство	штука	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
Типичные ошибки пешеходов	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления		
Классификация автотранспортных средств	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов, органы управления, контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство двигателя внутреннего сгорания с демонстрацией принципа работы	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем смазки, охлаждения, зажигания, питания и выпуска отработавших газов	комплект	1
Общее устройство и принципы работы тяговых электрических двигателей	штука	1
Общее устройство и принципы работы комбинированных (гибридных) двигательных установок	штука	1
Общее устройство и принцип работы узлов и механизмов трансмиссии	штука	1
Общее устройство ходовой части	штука	1
Конструкция, назначение, маркировка и износ автомобильных шин.	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1

Источники и потребители электрической энергии	штука	1
Внешние световые приборы и звуковые сигналы с демонстрацией включения (подачи)	штука	1
Электронные системы управления автомобилем	штука	1
Автомобильные эксплуатационные материалы	комплект	1
Классификация и общее устройство прицепов	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепов	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Устройство тормозной системы прицепов	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штука	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	1
Учебные пособия ²		
Правила дорожного движения	штука	16
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 «О защите прав потребителей»	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
Примерная программа	штука	1
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1	
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
Информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет» Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации части (частей) образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	отсутствует отсутствует	
Электронные учебно-наглядные пособия		
Издания электронных библиотечных систем		
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося		
Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением		
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)		

Учебно-наглядные пособия по предметам базового цикла составляют единый комплект для любой категории, подкатегории транспортного средства.

Перечень средств обучения по учебному предмету «Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии»

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс либо голова, торс, конечности) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	штука	1
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		
Устройства для проведения искусственного дыхания с клапанами различных моделей	комплект из 20 штук	1
Учебно-наглядные пособия		
Аптечка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная)	штука	10

² допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ

Учебные пособия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	штука	16
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (допустимо представлять в виде плаката, стенда, мультимедийных слайдов)	комплект	1
Устройство для проведения искусственного дыхания	штука	1
Маска для проведения сердечно-легочной реанимации	штука	1
Кровоостанавливающий жгут	штука	1

⁸ Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.