

Приложение
к приказу № 21
от 01 апреля 2026г

ОТЧЕТ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ЧАСТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «КУРСЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ «АВТОШКОЛА АВТОМОБИЛЬ»

1 Общие сведения об организации

1.1 Полное наименование организации в соответствии с Уставом

Частное профессиональное образовательное учреждение «Курсы профессионального образования «Автошкола Автомобиль» (ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль»)

1.2 Место нахождения:

Юридический адрес: 663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51

Фактический адрес: 663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51

Телефон: 89504303937

Электронный адрес: youauto24@yandex.ru

Сайт образовательного учреждения: <http://youauto24.ru>

Организационно-правовая форма: частное учреждение

1.3 Адрес осуществления образовательной деятельности:

663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51

Закрытая площадка для первоначального обучения вождению:

663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Лесная № 15

1.4 Директор Запевалов Вячеслав Павлович

1.5 Устав образовательной организации:

Устав Частного профессионального образовательного учреждения «Курсы профессионального образования «Автошкола Автомобиль» утвержден решением учредителя от 21.06.2016 года Зарегистрирован Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Красноярскому краю за основным государственным регистрационным номером 1082400001441.

1.6 Лицензия на осуществление образовательной деятельности, приложение к лицензии, наличие свидетельств:

– лицензия на право ведения образовательной деятельности от 26 декабря 2016 года № 9141-л, серия 24ЛО1 №0002341 выдано Министерством образования Красноярского края, бессрочно; Приложение №1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 26.12.2016 г. № 9141-л;

- свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц (ЕГРЮЛ) от 10.07.2008 года серия 24 № 004979525, выдано: Управлением Федеральной налоговой службы по Красноярскому краю;
- уведомление о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации от 10.07.2008 года № 006337079, выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 8 (2428 Территориально обособленное рабочее место Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №8 по Красноярскому краю в п. Нижний Ингаш);
- свидетельство о государственной регистрации некоммерческой организации от 29.07.2016 г.;
- заключение №1 ОМВД России по Нижнеингашскому району от 27.05.2025г.

Наличие заключений и документов, обеспечивающих безопасность пребывания участников образовательного процесса в образовательном учреждении:

- заключение Роспотребнадзора № 24.88.05.000.М.000101.11.13 от 07.11. 2013 г.;
- контракт от 09.01.2021 г. № 535/21 Л ООО «Противопожарные системы защиты»;
- сформирована папка документов по охране труда, пожарной безопасности и действиям в чрезвычайных ситуациях.

1.7 Форма обучения: очная (дневная, вечерняя)

1.8 Комплектование групп: количество групп в год – 5

1.9 Режим занятий обучающихся:

дневная 9:00 – 12:40, вечерняя 16:00 – 17:40 (теоретические занятия);
вождение проводится вне сетки учебного времени ежедневно с 9:00 до 17:00

2 Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:

2.1 Нежилое помещение:

663850 Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51, аренда, Договор аренды нежилого помещения от 01.04.25г, сроком по 31 марта 2030 года.

2.2 Закрытая площадка для первоначального обучения вождению, 663850, Россия, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Лесная, № 15, Договор аренды земельного участка от 01.04.2025г по 31.03.2030 года, общей площадью 2000 кв.м. 663850, Россия, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, 700 м на запад от жилого дома № 15 по ул. Лесная. Договор аренды земельного участка от 01.04.2025 г. по 31.03.2030 года, общей площадью 1011 кв.м.

3 Структура и система управления

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль»

Обучение водителей категории «В» является уставной деятельностью ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль»

В ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль» разработаны локальные нормативные акты для подготовки водителей категории «В»:

- устав;
- положения;
- приказы;
- коллективный договор;
- правила внутреннего трудового распорядка ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль»
- правила внутреннего трудового распорядка для обучающихся;
- методические рекомендации по организации учебного процесса в ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль»;
- должностные инструкции;
- положение о проведении промежуточной и итоговой аттестации;
- расписание;
- календарный учебный график подготовки водителей категории «В»;

4 Организация учебного процесса

4.1 Программы подготовки водителей транспортных средств категории «В»: водитель автомобиля категории «В» - 190/188 часов.

Срок обучения – 2,5 месяца.

Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В» определена лицензией на право ведения образовательной деятельности.

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах.

Расписания занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на оборудованной закрытой площадке и на маршрутах поселка (маршруты утверждены директором образовательного учреждения).

Промежуточная и итоговая аттестация по ПДД проводится в учебном классе используется программное обеспечение «Теоретический экзамен в ГИБДД. Сетевая версия» (с актуальными обновлениями), 18 видеоматериалов, ряд иных электронных образовательных коллекций, хранящихся на цифровых носителях информации. ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль» располагает 11 персональными учебными компьютерами, 11 дисплеями, 1 проектор, 1 экран для трансляции учебных материалов.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

4.2 Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям

Учебные предметы	Формы проме- жуточн ой аттеста- ции	Распределение нагрузки
------------------	--	------------------------

С механической трансмиссией - 4 шт., с автоматической трансмиссией - 1 шт.

5 Сведения о качестве подготовки выпускников образовательного учреждения
 Результаты квалифицированного экзамена выпускников и сдачи экзаменов в ГИБДД

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения		Допущено к квалификационному экзамену	Сдали квалификационный экзамен				Не сдали квалификационный экзамен	Сдали в ГИБДД с первого раза (%)		
	Всего	В том числе по неуспеваемости		Всего	Из них с оценками				ПДД		Вождение по поселку
					Отл.	Хор.	Уд.				
81	10	–	71	71	5	4	12	–	80,3		71,8

		Всего	Количество часов	
			Теоретические занятия	Практические занятия
6 Образовательные услуги				
Учебные предметы базового цикла				
Основы законодательства в сфере дорожного движения	зачет	44	26	18
Психофизиологические основы деятельности водителя	зачет	12	8	4
Основы управления транспортными средствами	зачет	14	12	2
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	зачет	16	8	8
Итого базовый цикл		86	54	32
Учебные предметы специального цикла				
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	зачет	16	14	2
Основы управления транспортными средствами категории «В»	зачет	12	8	4
Итого специальный цикл		28	22	6
Учебные предметы профессионального цикла				
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	зачет	8	8	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	зачет	6	6	-
Итого профессиональный цикл		14	14	-
Практическая подготовка				
Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией)		58/56	-	58/56
Итоговая аттестация	КЭ	4	2	2
ВСЕГО		190/188	92	98/96

7 Сведения о закрытой площадке

Аренда: Договор аренды земельного участка от 01.04.2025 года;

Договор аренды земельного участка от 01.04.2025 года.

Размеры закрытой площадки: 3011 кв.м.

Наличие ровного и однородного асфальто-бетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки 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 12% - имеется 1 шт.

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 – соответствует > 0,4

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий – вежи разметочные в количестве 50 шт.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – присутствует.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% - соответствует.

Наличие освещенности – нет.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) – регулируемый и нерегулируемый

Наличие пешеходного перехода - имеется

Наличие дорожных знаков – 12 шт.

Наличие средств организации дорожного движения – имеется

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке и автодрому.

8 Сведения о преподавателях и мастерах производственного обучения

Укомплектованность преподавателями и мастерами производственного обучения составляет 100% от необходимого количества учебных групп. Повышение квалификации преподаватели и мастера производственного обучения проходят 1 раз в 3 года.

Преподаватели:

Ф.И.О.	Учебный предмет	Документ об образовании	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Запевалов Вячеслав Павлович	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения.	Высшее, Диплом ТВ №491659 от 02.07.1990г. Красноярский государственный педагогический институт учитель-географии	Удостоверение 624324760125 от 10.03.2025г. Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр повышения квалификации»	Состоит в штате
Клоченко Любовь Константиновна	Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии	Высшее Диплом ВСГ №4040838 КГОУ «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации» от 19.06.2009г. «Лечебное дело»	Удостоверение №180000053961 от 07.02.2015 г. ИПО ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России	по совместительству
Гардер Игорь Глебович	1. Психофизиологические основы деятельности водителя. 2. Основы управления транспортными средствами. 3. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. 4. Основы управления транспортными средствами категории «В». 5. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. 6. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Высшее, Диплом ЛВ №183379 от 26.06.1987г. Красноярский политехнический институт» инженер-механик	Удостоверение 624324760124 от 10.03.2025 г. Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр повышения квалификации»	Состоит в штате

Мастера производственного обучения:

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Гардер Игорь Глебович	99 01 №228869	А, А1, В, В1, С, С1,М	Св-во серии АВ №000055 От 31.08.2010 г.	Удостоверение 624324760123 от 28.02.2025 г Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр повышения квалификации»	Состоит в штате
Киреев Владимир Николаевич	99 26 №319980	А,А1,,В, В1С,С1,Д, D1	Св-во серии К №025736 От 27.02.2012 г.	Удостоверение 624324760122 От 28.02.2025 г. Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр повышения квалификации»	Состоит в штате
Гардер Александр Игоревич	2413 №746459	В, В1,С,С1, М	Св-во серии АВ №000057 От 31.08.2011 г.	Удостоверение 624324760120 От 28.02.2025 г. Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр повышения квалификации»	Состоит в штате

9 Материально-техническое оснащение образовательного учреждения

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

Сведения						
	1	2	3	4	5	6
Марка, модель	LADA.219220 LADA КАЛИНА	LADA 219010	BA3 21053	LADA GRANT A 219010	LADA GRANTA 219010	КЗАП 8140
Тип транспортного средства	Легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	прицеп к легковым т/с
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B	Прицеп
Год выпуска	2013	2021	2002	2020	2018	1995
Государственный регистрационный знак	H685MP 124	O 325 PB 124	O234KE 124	M 097 OC 124	P 258 OE 124	MC 9840
Регистрационные документы	ПТС63НУ №466167	ПТС1643 01025538 034	ПТС24Н Е№58640 2	ПТС 16430101 4405099	ПТС 63 РА 682383	ПТС38К Х № 009803
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда Договор №4 с 01.04.2025г. по 31.03.2030г.	Аренда Договор №1 с 01.04.2025г. по 31.03.2030г.	Аренда Договор №6 с 01.04.2025г. по 31.03.2030г.	Аренда Договор №2 с 01.04.2025г. по 31.03.2030г.	Аренда Договор №3 с 01.04.2025 г. по 31.03.2030 г.	Аренда Договор №5 с 01.04.2025 г. по 31.03.2030 г.
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства			Имеется			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Автоматическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
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)	XXX046998380822.11.2024 г. по 21.04.2025г. Альфа Страхование	ААС 50604430 26. 25.05.202 1г. по 24.05.202 2г. АО СК «Астро- Волга»	XXX051 3425302 02.04.202 5, по 01.04.202 6г. Согласие	XXX051 3391257 02.04.202 5 по 01.04.202 6г. Согласие	XXX№00 55037329 7 30.07.202 5, по 29.07.202 6г. Альфа Страхова ние.	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	06.04.2025г. по 06.04.2026г.	29.01.202 5г по 29.01.202 7г	13.04.202 5г по 13.04.202 6г	06.04.202 5г. по 06.04.202 6г	28.08.202 4г по28.08.2 026г	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответс твует	Соответс твует	Соответс твует	Соответс твует	Соответ ствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)						

9.2 Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Договор аренды нежилого здания от 20.05.2015г.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51	55,5	27
2	663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51	33,1	17

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

Перечень средств обучения

Таблица 13

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Компьютер	штука	1
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		
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
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 психо моторные 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	штука	1

работы		
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 (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)		

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	штука	1
Примерная программа	штука	1
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»		
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) Программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
Электронные учебно-наглядные пособия	комплект	1
Издания электронных библиотечных систем	комплект	1
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		

видеоинформацией, 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"

Таблица 14

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		
Устройство 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
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

10 Качество управления образовательным учреждением

1 Структура управления

Формы самоуправления	Локальные акты регламентирующие деятельность органов самоуправления	Участники	Регулярность заседания
Общие собрания трудового коллектива	Положение об общем собрании трудового коллектива	Коллектив	2 раза в год
Педагогический совет	Положение о педагогическом совете	Педагогические работники	4 раза в год

2 Планирование образовательной деятельности

3 Образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

4 Программа развития учреждения

5 Локальные акты образовательного учреждения

6 Использование современных образовательных технологий в образовательном процессе

11 Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательную программу в полном объеме и представлены:

- примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»;
- программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованной с Госавтоинспекцией и утвержденной руководителем образовательной организации;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденная руководителем образовательной организации;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденной руководителем образовательной организации

Методическая работа ведется по следующим направлениям:

1. Работа с кадрами: курсовая подготовка, аттестация педагогических работников, обобщение и распространение опыта работы, методические семинары. Цель деятельности этого направления – повышение уровня педагогического и методического мастерства педагога.
2. Работа над качеством образования. Цель – совершенство методического обеспечения образовательной программы, рост профессионального мастерства педагога.

Важным направлением методической работы является постоянное совершенствование педагогического мастерства педагогов через курсовую систему повышения квалификации.

Контроль

Внутренний контроль состояния образовательного процесса проводится в соответствии с правилами проведения промежуточной и итоговой аттестации.

С каждой учебной группой регулярно проводятся лекции по технике безопасности, по охране труда и пожарной безопасности, а также со всеми работниками Учреждения.

Планируемые результаты работы

В результате нашего обучения, обучающиеся должны знать: Правила дорожного движения, Основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила обязательного страхования гражданской ответственности, Основы управления транспортными средствами, выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно транспортном происшествии.

Заключение о результатах самообследования.

Основной целью Автошколы является подготовка водителей автотранспортных средств.

Анализ организационно правового обеспечения образовательной деятельности показал, что для реализации образовательной деятельности в Автошколе имеется в наличии нормативная и организационно распорядительная документация, которая соответствует действующему законодательству, нормативным положениям в системе профессионального образования и Уставу.

Программа профессиональной подготовки соответствует Лицензии на право образовательной деятельности.

Содержание образовательной программы соответствует государственным требованиям.

Оценка степени освоения обучаемыми предметов учебного плана программы профессиональной подготовки в ходе самообследования подтвердила объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний обучающихся. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным стандартам.

Все учебные дисциплины образовательной программы обеспечены учебно методическими комплексами, представленные на бумажных и электронных носителях.

Повышение квалификации в Автошколе носит системный характер, охватывает весь преподавательский состав и мастеров производственного обучения, регламентируемые необходимыми нормативными документами.

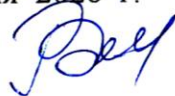
Автошкола располагает необходимой материально технической базой.

Результаты проведения самообследования Автошколы по всем направлениям деятельности показали, что содержанный уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствует государственным требованиям. Показатели деятельности Автошколы соответствуют требованиям предъявляемым к Автошколам.

Автошкола соответствует требованиям программы профессионального обучения водителя транспортных средств категории «В».

Отчет по результатам самообследования ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль» рассмотрен и утвержден на заседании комиссии.
Протокол №1 от 01 апреля 2026 г.

Директор



В.П. Запвалов