



А В Т О Ш К О Л А П Р И О Р И Т Е Т

Частное Учреждение Дополнительного Профессионального образования

Автошкола "Приоритет"

ИНН - 6162040671 ОГРН - 1046162001027

344034, г. Ростов-на-Дону, пер. Саперный Стуск, 30

prioret-gostov@mail.ru тел. 2 56-88-34



УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧУ ДПО Автошкола "Приоритет"

Морских А.А.

03-24

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

2023 год

1. Общая характеристика учреждения

Наименование ОПФ	Частное Учреждение
Полное наименование юридического лица	Частное Учреждение Дополнительного Профессионального Образования Автошколы «Приоритет»
Сокращенное наименование юридического лица	ЧУ ДПО «Приоритет»
Место нахождения юридического лица	344034, г. Ростов-на-Дону, пер. Саперный Спуск, 30, тел. 88632320637
Устав	Утвержден Решением учредителя №15 от 18.03.2014 г.
Организационно-правовая форма	Юридическое лицо; ОГРН 1046162001027 ИНН 6162040671, КПП 616201001
Сведения о лицензии	Серия 61 № 3930 от 28.05.2014 г. бессрочно
Вид лицензируемой деятельности	ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ (Рособназдор и органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие управление в сфере образования)
Ответственные должностные лица	Директор ЧУ ДПО Автошколы «Приоритет» Мосикян Армен Аршакович тел. 88632212475 Зам. директор-Салигон Вероника Сергеевна Зам. директор по УЧ -Акопян Марина Аргавазовна
E-mail:	priorityt-goslov@mail.ru
Сайт:	www.priorityt-online.ru

2. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ЧУ ДПО Автошкола "Приоритет" соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 50, ст. 4873; 2021, N 49, ст. 8153) (далее - Федеральный закон N 196-ФЗ), пунктом 3 части 3 статьи 12 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598) (далее - Федеральный закон об образовании), пунктом 2 Правил разработки примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2013 г. N 980 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 45, ст. 5816; 2018, N 52, ст. 8305), Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 г. N 438 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 сентября 2020 г., регистрационный N 59784), профессиональными и квалификационными требованиями, предъявляемыми при осуществлении перевозок к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, указанными в абзаце первом пункта 2 статьи 20 Федерального закона "О безопасности дорожного движения", утвержденными приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 31 июля 2020 г. N 282 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 ноября 2020 г., регистрационный N 61070).

3. Оценка системы управления организацией.

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ЧУ ДПО Автошкола "Приоритет". Должностные инструкции имеются. Организация и ведение делопроизводства осуществляется в соответствии с нормативными требованиями и способствует динамичному развитию организации.

4. Содержание и качество подготовки обучающихся.

Образовательная деятельность осуществляется по программам подготовки водителей транспортных средств категорий категорий "А", "А1", "М", "В", "ВЕ", "С", "СЕ", "D", "DE", переподготовки водителей с категории "В" на категорию "С", с категории "С" на категорию "D", с категории "С" на категорию "В, дополнительная профессиональная подготовка «Педагог профессионального обучения водителей автотранспортных средств». Деятельность педагогов основана на разумном сочетании традиционных и инновационных технологий обучения, направленных на вовлечение обучающихся в активный процесс познания, способствующих достижению ими высоких результатов в обучении. К наиболее широко используемым технологиям относятся: групповые и индивидуальные способы обучения. Качество подготовки обучающихся хорошее. Анализ успеваемости показал преобладание оценок "хорошо". Контингент

обучающихся переменный, движение учащихся происходит по по объективным причинам (начало или окончание обучения) и не вносит дестабилизацию в процесс развития ЧУ ДПО Автошкола "Приоритет".

5. Организация образовательного процесса.

Все образовательные программы профессиональной подготовки и переподготовки водителей согласованы с Госавтоинспекцией г.Ростова-на-Дону. Программы дополнительного профессионального образования соответствуют требованиям законодательства. Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам. Форма обучения - очная. Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах. Расписание занятий и графики вождения на каждую группу вывешены на информационную доску. Промежуточная и итоговые аттестации организованы в соответствии с образовательными программами.

6. Качество кадрового обеспечения.

ЧУДПО Автошкола "Приоритет" располагает квалифицированными преподавательскими кадрами, обладающими достаточным опытом и способностью решать современные задачи по подготовке учащихся и реализации образовательных программ. Все преподаватели имеют соответствующий уровень образования действующему законодательству. Своевременно проводятся повышение квалификации всего педагогического коллектива.

7. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы в полном объеме и представлены:

- Образовательные программы профессиональной подготовки и переподготовки водителей транспортных средств, утвержденной в установленном порядке;
- Образовательные программы дополнительной профессиональной подготовки «Педагог профессионального обучения вождению автомоторанспортных средств»;
- Учебными планами, утвержденными в установленном порядке;
- 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;
- Иными локальными актами Учреждения.

8. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Реализация образовательных программ подкреплена необходимыми учебно-методическим и информационным обеспечением.

Учебная литература:

1. Экзаменационные билеты категории АВ. Громаковский Г.Б. 2014 Москва, «Рецентг-Холдинг»
2. Экзаменационные (тематические) задачи АВ В. Громаковский Г.Б. 2014 Москва, «Третий Рим»
3. Комментарии к экзаменационным (тематическим) задачам АВ В. Громаковский Г.Б. 2014 Москва, «Третий Рим»
4. Правила дорожного движения для всех понятийным языком С.Ф. Зеленин 2014 Москва, «Мир автокниги»
5. Безопасность дорожного движения С.Ф. Зеленин 2014 Москва, «Мир автокниги»
6. Первая помощь для водителей с иллюстрациями 2014 Москва, «Мир автокниги»
7. Учебник по устройству легкового автомобиля И.Л. Семенов 2014 Москва, «Мир автокниги»
8. Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД, МААШ, 2013, СД
9. Учебный видеокурс по правилам и безопасности дорожного движения, МААШ, 2014, СД

Кроме учебной литературы в Автошколе используются учебные видеофильмы: «Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Общие вопросы безопасности дорожного движения», «Управление автомобилем на опасных участках дорог и в сложных дорожных условиях», «Типичные опасные дорожные ситуации», «Психологические основы деятельности водителя», «Первая помощь пострадавшим при ДТП», «Действия водителя в чрезвычайных обстоятельствах», «Сезонные особенности управления автомобилем» и др.

9. Материально-техническая оснащенность.

9.1. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании автодрома по адресу

Закрытая площадка: Ростовская область, р-н Мясниковский, чалтырское сельское поселение, Юго-восточная Промзона, 8/4 № 51

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ГИБДД № 51 от 09.12.2020

Закрытая площадка: г.Ростов-на-Дону, ул. Курская, 8 № 41 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ГИБДД от 27.08.2020

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытых площадок **5000 кв.м /19661,6 кв.м.**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытие, 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 **асфальт**

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% [2] **в пределах**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечиваются выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения **в наличии**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 [3] **в пределах** для выполнения соответствующих заданий [4] **в наличии**

Наличие оборудования позволяющего размстить границы для выполнения соответствующих заданий [4] **в наличии**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **в наличии**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% **14,3%**

Наличие освещенности [5] **в наличии**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **в наличии**

Наличие пешеходного перехода **в наличии**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **в наличии**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) **в наличии**

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 **автодрому**

9.2. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов —

Количество оборудованных учебных кабинетов - 21.

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного программami.

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: в необходимом количестве на каждом УП (18 комплектов), соответствует перечню учебного оборудования, установленного программами.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест	Соответствие материально технической базы учебного пункта	Заключение ГИБДД
1.	г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки, д. 22	66,7 кв.м	18	соответствует	№ 55 от 29.01.2021 срок 5 лет
2.	г. Ростов-на-Дону, ул. Зорге, 33	54 кв. м.	30	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
3.	г. Ростов-на-Дону, пр. Добровольского, 18/22	55,2 кв.м.	18	соответствует	№ 74 от 25.03.2022 срок 5 лет
4.	г. Ростов-на-Дону, пр. Космонавтов 2/2	56,1 кв. м.	30	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
5.	г. Ростов-на-Дону, пр. 40 лет Победы, 85	56,6 кв. м.	30	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
6.	г. Ростов-на-Дону, ул. Ленина, 66-а	36,8 кв. м.	16	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
7.	г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, д. 62/284	160,9 кв. м.	30	соответствует	№ 6/н от 25.05.2019 срок 5 лет

8.	г. Ростов-на-Дону, ул. Горького, 90	73.3 кв. м.	25	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
9.	г. Ростов-на-Дону, пр. Буденновский, 19-а/55/50а	106,7 кв. м.	30	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
10.	г. Ростов-на-Дону, Днепровский, 114 а/2	50 кв. м.	24	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
11.	г. Ростов-на-Дону, Карла Маркса, 26	44,9 кв. м.	25	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
12.	г. Ростов-на-Дону, ул. Гагринская, 2-А	60 кв. м.	20	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
13.	г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, 150	55,5 кв. м.	22	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
14.	г. Ростов-на-Дону, ул. А.Печерского, 3	17,1 кв. м.	12	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
15.	г. Ростов-на-Дону, ул. Зорге, 2	59,6 кв. м.	18	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
16.	г. Ростов-на-Дону, ул. Ленина, 83	53,4 кв. м.	21	соответствует	№ 1160-993 от 22.02.2019 бессрочно
17.	г. Ростов-на-Дону, ул. Металлургическая, д. 108	37,2 кв. м.	11	соответствует	№ 6/н от 23.08.2019 срок 5 лет
18.	г. Ростов-на-Дону, ул. Миронова, дом 2	42 кв. м.	20	соответствует	№ 41 от 27.08.2020 срок 5 лет
19.	г. Ростов-на-Дону, ул. М.Жукова, 34	42 кв. м.	19	соответствует	№ 67 от 13.08.2021 срок 5 лет
20.	г. Аксай, пр. Ленина, д. 27	59,6 кв. м.	22	соответствует	№ 66 от 13.08.2021 срок 5 лет
21.	г. Батайск, ул. Кирова, д. 26а	27	9	соответствует	№ 58 от 07.05.2021 срок 5 лет

Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план: **в наличии на всех учебных пунктах**

Календарный учебный график: **в наличии на всех учебных пунктах**

Рабочие программы учебных кабинетов: **в наличии на всех учебных пунктах**

Методические материалы и разработки: **в наличии на всех учебных пунктах**
 Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке **в наличии на всех учебных пунктах**
 образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **имеется на всех учебных пунктах**
 методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии на всех учебных пунктах**
 материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **имеется на всех учебных пунктах**
 Расписание занятий **имеется на всех учебных пунктах**

Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя : **в наличии в ЦО Автошколы по адресу пр. Ворошиловский, 62 офис 609**

Тренажер: **в наличии у комплекта 3 сл.техники в ЦО Автошколы по адресу пр. Ворошиловский, 62 офис 609**

Выводы по результатам обследования, имеющиеся количество учебных классов, транспортных средств и сотрудников соответствует

Общее количество обучающихся в год (из заключений)	3254	429	468	117	117	58	42	110	56	104	264	132	176
	В	В	А	А1	М	С	Д	ВС	ВД	СД	ВЕ	ДЕ	СЕ
	Мех	АТ											

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

Автомобили соответствуют требованиям, оборудованы дублирующими педалями, имеют соответствующую отметку в свидетельствах о регистрации транспортных средств.

Количество учебных транспортных средств по состоянию на 20 марта 2023 года. Имеющиеся количество учебных транспортных средств соответствует категории «В» (МКПП) — максимальное количество обучающихся в год 3344 человека, категория «В» (АКПП) — максимальное количество обучающихся в год 470 человек

Кат.В механическая трансмиссия - 62 ед.техники

Кат. А1 - 1 ед.техники

Кат.В автоматическая трансмиссия - 13 ед.техники

Кат. С - 3 ед.техники

Кат. А - 7 ед.техники

Кат.Д - 2 ед.техники

10. Показатели деятельности за 2023 г.

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	37 человек
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	32 человек
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	-
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	4 единиц
1.4.1	Программ повышения квалификации	2 единиц
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	2 единиц
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	0 единиц
1.5.1	Программ повышения квалификации	0 единиц
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	0 единиц
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0%
1.7.	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0%
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученое звание и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	3 человек/100%
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	37 человек/100%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0 человек/0%
1.10.1	Высшая	0 человек/0%
1.10.2	Первая	0 человек/0%
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	39 лет

1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	0 %
2.	Научно-исследовательская деятельность	
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.7	Общий объем НИОКР	0 тыс. руб.
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	0 тыс. руб.
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	0 %
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	0 %
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	0 единиц
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	0 единиц
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	0 человек
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	чел./%
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	0 единиц
3.	Финансово-экономическая деятельность	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	12 177 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	-
3.3	Доходы образовательной организации из средств от принимающей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	-
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	2 кв. м.
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	0 кв. м.
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	0 кв. м.

4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	Кв. м.
4.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества страниц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	2 страниц
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	21 страница
4.4	Численность удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0%

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер ¹	комплект	3	имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²	комплект	1	имеется
Детское удерживающее устройство	комплект	22	имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	22	имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	10	имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	40	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	4	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	22	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта ³	комплект	22	имеется
Учебно-наглядные пособия ⁴			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	комплект	22	имеется
Дорожные знаки	комплект	22	имеется
Дорожная разметка	шт	1	имеется
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	имеется
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	имеется
Сигналы регулировщика	шт	1	имеется

- 1 В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.
- 2 Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.
- 3 Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.
- 4 Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	ШТ	1	имеется
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	ШТ	1	имеется
Расположение транспортных средств на проезжей части	ШТ	1	имеется
Скорость движения	ШТ	1	имеется
Обгон, опережение, встречный разъезд	ШТ	1	имеется
Остановка и стоянка	ШТ	1	имеется
Проезд перекрестков	ШТ	1	имеется
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	ШТ	1	имеется
Движение через железнодорожные пути	ШТ	1	имеется
Движение по автомагистралям	ШТ	1	имеется
Движение в жилых зонах	ШТ	1	имеется
Перевозка пассажиров	ШТ	1	имеется
Перевозка грузов	ШТ	1	имеется
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	ШТ	1	имеется
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	ШТ	1	имеется
Страхование автотранспортной ответственности	ШТ	1	имеется
Последовательность действий при ДТП	ШТ	1	имеется
Психологические основы деятельности водителя	ШТ	1	имеется
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ШТ	1	имеется
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	ШТ	1	имеется
Конфликтные ситуации в дорожном движении	ШТ	1	имеется
Факторы риска при вождении автомобиля	ШТ	1	имеется
Основы управления транспортными средствами	ШТ	1	имеется
Сложные дорожные условия	ШТ	1	имеется
Виды и причины ДТП	ШТ	1	имеется
Типичные опасные ситуации	ШТ	1	имеется
Сложные метеусловия	ШТ	1	имеется
Движение в темное время суток	ШТ	1	имеется
Посадка водителя за рулем. Экспиртовка водителя	ШТ	1	имеется
Способы торможения	ШТ	1	имеется
Тормозной и остановочный путь	ШТ	1	имеется
Действия водителя в критических ситуациях	ШТ	1	имеется
Силы, действующие на транспортное средство	ШТ	1	имеется
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	ШТ	1	имеется
Профессиональная надежность водителя	ШТ	1	имеется
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	ШТ	1	имеется

Влияние дорожных условий на безопасность движения	ШТ	1	имеется
Безопасное прохождение поворотов	ШТ	1	имеется
Безопасность пассажиров транспортных средств	ШТ	1	имеется
Безопасность пешеходов и велосипедистов	ШТ	1	имеется
Типичные ошибки пешеходов	ШТ	1	имеется
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ШТ	1	имеется
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	ШТ	1	имеется
Категории «В» как объектов управления	ШТ	1	имеется
Классификация автомобилей	ШТ	1	имеется
Общее устройство автомобиля	ШТ	1	имеется
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	ШТ	1	имеется
Общее устройство и принцип работы двигателя	ШТ	1	имеется
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	ШТ	1	имеется
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	ШТ	1	имеется
Общее устройство и принцип сцепления	ШТ	1	имеется
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	ШТ	1	имеется
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	ШТ	1	имеется
Передняя и задняя подвески	ШТ	1	имеется
Конструкция и маркировка автомобильных шин	ШТ	1	имеется
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	ШТ	1	имеется
Общее устройство и принцип работы рулевого управления	ШТ	1	имеется
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	ШТ	1	имеется
Общее устройство и принцип генератора	ШТ	1	имеется
Общее устройство и принцип работы стартера	ШТ	1	имеется
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	ШТ	1	имеется
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	ШТ	1	имеется
Классификация прицепов	ШТ	1	имеется
Общее устройство прицепа	ШТ	1	имеется
Виды подвесок, применяемых на прицепах	ШТ	1	имеется
Электрооборудование прицепа	ШТ	1	имеется
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	ШТ	1	имеется
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	ШТ	1	имеется
	ШТ	1	имеется

Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	имеется
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	имеется
Информационные материалы			
Информационный стенд		22	имеется
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	имеется
Учебный план	шт	1	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	имеется

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

Наименование учебных материалов	Оборудование		
	Единица измерения	Количество	Наличие
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	3	имеется

Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	6	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	2	имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», шланги с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	имеется
Мотоциклетный шлем	штук	22	имеется
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	180	имеется
Табельные средства для оказания первой помощи.	комплект	40	имеется
Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей.			
Средства для временной остановки кровотечения – жгуты.			
Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины).			
Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)			
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, средства иммобилизирующие средства	комплект	30	имеется
Учебно-наглядные пособия ⁵			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	180	имеется
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	имеется
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	имеется
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (электронная доска)	комплект	1	имеется

1. Вывод о результатах самообследования.

Наличие и состояние учебно-материальной базы в ЧУШПО Автошколе «Приоритет», подготовка педагогического состава, организация учебного процесса соответствует установленным требованиям и позволяет осуществлять реализовывать принятые организацией образовательные программы.

Отчет составлен

Директор ЧУШПО Автошколы «Приоритет»



А.А. Мосилян