

Частное учреждение дополнительного профессионального образования
«РусАвтоШкола»

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ЧУ ДПО «РусАвтоШкола»



Организационно-правовое
обеспечение образовательной деятельности

1. Общая характеристика учреждения:

1.1. Место нахождения:

Юридический адрес – 622005, г. Нижний Тагил, ул. Индустриальная, 4;
Фактический адрес – 622005, г. Нижний Тагил, ул. Индустриальная, 4;
Телефон: 8(3435) 92-11-33
электронный адрес: rusavtoshkola@mail.ru

Сайт образовательного учреждения: www.rusavtoshkolant.ru

1.2. Адрес осуществления образовательной деятельности и обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:

1.2.1. Учебный класс:

- 1) г. Нижний Тагил, ул. Индустриальная, 4, на условиях договора;
- 2) г. Нижний Тагил, ул. Зари, д. 5А, на условиях договора аренды;

1.2.2. Учебная площадка:

г. Нижний Тагил, р-он ул. Трикотажных, 3 на условиях договора;
Учебный класс и площадка оснащены санитарно-бытовыми помещениями.

2. Учредители:

Великсар Сергей Харлампиевич, 01.06.1960;

3. Директор ЧУ ДПО «РусАвтоШкола» Сарварова Любовь Хаимовна, телефон 8-(3435) 92-11-33

4. Наличие Устава. Устав Частного учреждения дополнительного профессионального образования "РусАвтоШкола" утвержден Решением Собственника № 11 от 12.02.2019 г. Зарегистрирован Главным управлением Минюста РФ по Свердловской области за основным государственным регистрационным номером 2196658344309

5. Наличие лицензий, свидетельств, заключений:

а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности: серия 66Л01 № 0003926, регистрационный № 16788 от «12» ноября 2012 года. Срок действия лицензии «бессрочно».

Приложение № 1 серия 66 П01 № 0010063 к лицензии 66 Л01 № 0003926 от «12» ноября 2012 г.

б) Свидетельство: серия 66 № 007500422 «О внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц», за основным государственным регистрационным номером 1096600001321. Дата внесения записи 15 февраля 2013 года, за государственным регистрационным номером 2136600016001

Практический курс включает в себя:

- занятия на площадке учебной езды;
- контрольное занятие по площадке;
- занятия в условиях реального дорожного движения (по учебным маршрутам);
- внутренний экзамен (принимается в два этапа: 1 этап — автодром, 2 этап — управление автомобилем в условиях реального дорожного движения).

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебных автомобилях автошколы.

При успешной сдаче внутренних экзаменов по теории и вождению курсант допускается до сдачи квалификационных экзаменов в ГИБДД.

2. Рабочий учебный план

подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	42	30	12
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
Основы управления транспортными средствами	14	12	2
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	20	18	2
Основы управления транспортными средствами категории "В"	12	8	4
Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) <1>	56/54	-	56/54
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-

Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	190/188	100	90/88

Примечание:

<1> Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией.

3. Наличие локальных актов:

- Образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории: «В»;
- Устав;
- Лицензия;
- Свидетельства;
- Заключение ГИБДД;
- Рабочий учебный план;
- Положение об оказании платных образовательных услугах;
- Положение об автошколе;
- Положение о комиссии по урегулированию споров;
- Положение о защите персональных данных;
- Договор об оказании платных образовательных услугах;
- Правила внутреннего трудового распорядка;
- Штатное расписание ЧУ ДПО «РусАвтоШкола»;
- Должностные инструкции работников ЧУ ДПО «РусАвтоШкола»;
- Приказ об утверждении стоимости обучения;
- Квитанция об оплате;
- Правила приема обучающихся;
- Правила отчисления и восстановления обучающихся;
- Положение о проведении промежуточной и итоговой аттестации;
- Правила внутреннего распорядка;
- Правила внутреннего трудового распорядка;
- Самообследование;
- Положение о порядке выдачи, заполнения и хранения свидетельств об окончании ЧУ ДПО «РусАвтоШкола»;
- Положение о порядке зачета результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, доп. программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность;
- Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану в ЧУ ДПО «РусАвтоШкола»;
- Положение о порядке пользования педагогическими работниками библиотеками и информационными ресурсами, а также доступ информационно-телекоммуникационным сетям данных, учебным и метод. материалам;
- Положение об аттестационной комиссии ЧУ ДПО «РусАвтоШкола»;

- Положение от приеме, переводе, восстановлении, выпуске и отчисления обучающихся в ЧУ ДПО «РусАвтоШкола». Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений;
- Положение об обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья в ЧУ ДПО «РусАвтоШкола»;
- Приказ о режиме работы Учреждения;

Оценка степени освоения обучаемыми предметов учебного плана программы подготовки в ходе самообследования, подтвердила объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний слушателей.

Организация внутреннего школьного экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

Автошкола располагает необходимой материально-технической базой.

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

Сведения	Учебные транспортные средства											
Марка, модель	RENAULT LOGAN (SR)	RENAULT LOGAN (SR)	RENAULT LOGAN (SR)	7197-0000010-12	RENAULT SANDERO	Мицубиси LANCER 1.6	RENAULT LOGAN (SR)	TOYOTA AURIS	RENAULT LOGAN	WANQIAN G YD250-4	TOYOTA AURIS	Motoland KT200-A
Тип	седан легковой	легковой	седан легковой	прицеп	седан легковой	седан легковой	седан легковой	легковой	седан легковой	Мотоцикл	седан легковой	Мотоцикл
Категория (подкатегория)	В	В	В		В	В	В	В	В	А/Л3	В	А
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	-	МКПП	МКПП	АКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	Т 084 КВ 96	У 064 ВН 96	К 296 РХ96	ВН 6355 66	Р 755 ОУ 196	Е 311 КА 196	С 011 ТР 96	Р 331 ТХ 196	М 194 ХА 196	5110 ВА 66	С 158 ЕВ 196	5112 ВА 66
Основание владения	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.	Договор аренды от 29.03.2024г.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Свидетельство 66 АА № 298223 от 25.02.2010г.	Свидетельство 66 АА № 305502 от 09.10.2013г.	Свидетельств во 66 АА № 305295 от 10.01.2013г.	-	Свидетельств во 66 АВ № 024310 от 27.08.2019г.	Свидетельств о 66 АВ № 027317 от 23.07.2020г.	Свидетельств о 66 АВ № 020556 от 25.10.2018г.	Свидетельств о 66 АВ № 035508 от 29.03.2023г.	Свидетельство 66 АВ № 027316 от 22.07.2020г.	-	Свидетельство 66 АА № 035476 от 10.01.2013г.	-
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	да	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	06.11.2024, 06.11.2025	13.05.2024, 13.05.2025	22.07.2024, 22.07.2025	08.11.2024, 08.11.2025	13.06.2024, 13.06.2025	21.07.2024, 21.07.2025	28.12.2023, 28.12.2024	18.03.2024, 18.03.2025	22.03.2024, 22.03.2025	18.05.2024, 18.05.2025	14.03.2024, 14.03.2025	30.05.2024, 30.05.2025
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0478696432, 12.12.24г. 11.12.25г. АО «Альфа Страхование»	XXX № 0407248980, 18.05.24г. 17.05.25г. АО «Альфа Страхование»	XXX № 0430112378, 22.07.24г. 21.07.25г. «ВСК»	-	ТТТ № 7048711396, 24.04.24г. 23.04.25г. ГСК «ЮГОРИЯ»	XXX № 0114599304, 22.03.24г. 21.03.25г. АО «Альфа Страхование»	ТТТ № 7056798394, 27.04.24г. 26.04.25г. «РЕНЕССАНС»	XXX № 0428931230, 02.08.2024г. 01.08.2025г. «РЕСО ГАРАНТИЯ»	ТТТ № 7087656342, 24.01.25г. 23.01.26г. РОСГОССТРАХ	ТТТ № 7017491102, 17.05.24г. 16.05.25г. «ГАЙДЕ»	ТТТ № 7085104400, 12.01.25г. 11.01.26г. РОСГОССТРАХ	ТТТ № 7058561510, 30.05.2024г. 29.05.2025г. «РЕСО ГАРАНТИЯ»
Соответствие требованиям да/нет	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да

См. продолжение таблицы.

Продолжение таблицы

Сведения	Учебные транспортные средства
Марка, модель	ШКОДА ФАБИА
Тип	легковой комби
Категория (подкатегория)	В
Тип трансмиссии	МКПП
Государственный регистрационный знак	Т 569 ЕХ 196
Основание владения	Договор аренды от 30.07.2024г.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Свидетельство 66 АЕ № 000515 от 09.08.2024г.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.04.2024, 25.04.2025
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7062528238, 25.04.24г. 24.04.25г. РОСГОССТРА Х
Соответствие требованиям да/нет	да

Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф. И. О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
1.	Великсар Дмитрий Сергеевич	ГОУ СПО «Нижнетагильский государственный профессиональный колледж им. Н.А. Демидова Диплом АК № 1446569 от 22.06.2007г. Специальность-Профессиональное обучение ГОУ НПО-Профессиональное училище № 31 г. Н-Тагила Диплом А № 367447 от 30.06.2004г. Квалификация-Слесарь по ремонту автомобилей IV разряда	66 21 № 726738 26.02.2015г. Кат. В, С Стаж: 13 лет.	М № 000219 от 03.03.2023г. ООО «Автошкола ЛЮКС»	нет	По договору
2.	Негрозов Григорий Владимирович	ГБОУ УСПО «Нижнетагильский строительный техникум» Диплом 66 СПА № 0015028 От 23.06.2012г. Специальность-Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования	66 31 307556 02.03.2017г. Кат. В, С Стаж: 21 год.	М № 000196 от 08.04.2022г. ООО «Автошкола ЛЮКС»	нет	По договору
3.	Милешин Роман Николаевич	«Федеральное казенное профессиональное образовательное учреждение №242» Свидетельство о профессии рабочего 2635 № 3707 от 30.07.2020 Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей 2 разряда	66 21 726082 05.02.2015г. Кат. В Стаж: 19 лет.	М № 000308 от 19.07.2024г. ООО «Автошкола ЛЮКС»	нет	По договору
4.	Мелкозеров Дмитрий Алексеевич	«Нижнетагильский техникум металлообрабатывающих производств и сервиса» Диплом 66 НПА 0003293 Квалификация – Станочник широкого профиля, токарь третьего разряда, оператор станков с программным управлением третьего разряда Профессия – Станочник «Уфимский авиационный техникум город Уфа» Квалификация – Менеджер Специальность - Менеджмент	99 25 632561 08.02.2022г. Кат. В, В1, М Стаж: 13 лет.	М № 000109 от 18.11.2022г. ООО «Автошкола ЛЮКС»	нет	По договору
5.	Лиходей Алексей Николаевич	«Екатеринбургский автомобильно-дорожный колледж» Диплом 66 ВА 0023214 от 04.07.2008г.	99 28 817066 13.08.2022г. Кат. В, В1, М, D Стаж: 27 лет.	М № 000221 от 26.05.2023г. ООО «Автошкола ЛЮКС»	нет	По договору
6.	Эйвазов Константин Викторович	ГОУ НПО Профессиональное училище № 31 Квалификация – Слесарь по ремонту автомобилей III разряда. «Нижнетагильский государственный профессиональный колледж имени Н.А. Демидова» Квалификация – Мастер профессионального обучения, техник. Специальность – Профессиональное обучение»	66 19 586945 19.11.2014г. Кат. В, С Стаж: 13 лет.	М № 000123 от 14.02.2022г. ООО «Автошкола ЛЮКС»	нет	По договору
7.	Бердников Алексей Анатольевич	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижнетагильская государственная социально-педагогическая академия» Диплом Р № 11518 от 30.06.2011г. Степень: Бакалавр Направление: Естественнаучное образование»	66 10 302677 20.12.2012г. Кат. В Стаж: 9 лет.	М № 000234 от 26.05.2023г. ООО «Автошкола ЛЮКС»	нет	По договору
8.	Калимулина Ирина Владимировна	«Юридический колледж Уральской государственной юридической академии» Диплом СБ 0910320 от 23.06.2000г. Квалификация: Юрист Специальность: Правоведение	99 31 053928 05.08.2023г. Кат. В, В1, С, С1, М Стаж: 24 года.	М № 000281 От 01.03.2024г. ООО «Автошкола ЛЮКС»	нет	По договору
9.	Островский Николай Альбертович	Среднее профессиональное техническое училище № 104 Диплом Б № 865595 от 20.06.1991г. Профессия: Электрогазосварщик Квалификация: Электрогазосварщик 4 разряда «Нижнетагильский государственный профессиональный колледж имени Н.А. Демидова» Диплом: 116616 0110498 от 30.06.2017г. Специальность: Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Квалификация: Техник	99 34 277486 11.07.2024г. Кат. А, А1, В, В1, М Стаж: 30 лет.	М № 000247 от 08.09.2023г. ООО «Автошкола ЛЮКС»	нет	По договору
10.	Енин Сергей Николаевич	Горно-Металлургический Техникум им. Черепанова Диплом С № 236944 от 03.07.1970г. Квалификация: Техник-механик	99 22 036229 21.05.2021г. Кат. А, А1, В, В1, М Стаж: 53 года.	М № 000241 от 28.07.2023г. ООО «Автошкола ЛЮКС»	нет	По договору

Сведения о преподавателях

Ф. И. О.	Учебный предмет	Уровень образования	Наименование направления подготовки и (или) специальности	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)	Общий стаж	Стаж работы по специальности
Новиков Владимир Олегович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, основы управления транспортными средствами категории «В», организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Высшее	Специальность «Командная физическая культура и спорт» Офицер с высшим военно-специальным образованием по физической культуре и спорту	Военный дважды Краснознаменный институт физической культуры Диплом ИВ № 120468 НТГМК им. Н.А. Демидова Сертификат о повышении квалификации на семинаре «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» Свидетельство № 33 от 27.11.2012г. НТГМК им. Н.А. Демидова	ООО «Автошкола «Люкс» Удостоверение П № 000080 от 04.08.2023г.	в штате	41 год	25 лет
Новиков Артем Александрович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В»	Высшее	Специальность: «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» Мастер производственного обучения, техник. Специальность: «Технология и предпринимательство» Учитель технологии и предпринимательства	ГОУ СПО Нижнетагильский профессиональный колледж им. Н.А. Демидова Диплом АК № 05445775 «Уральский государственный педагогический университет» Диплом КГ № 52435	ООО «Автошкола «Люкс» Удостоверение о повышении квалификации П № 000047 от 27.11.2022г.	Совместитель	9 лет	9 лет
Зудова Ярослава Арнольдовна	Первая помощи при ДТП	Высшее	Специальность: «Биология» Учитель биологии Специальность: «Фельдшер». Фельдшер Специальность: Лечебное дело	Нижнетагильский Государственный Педагогический институт Диплом БВС № 0132181 «Нижнетагильское медицинское училище» Диплом ЗТ-1 № 074444 ГОУВ «Пермская медицинская академия Минздрава России» Сертификат А № 2341857	ООО «Автошкола «Люкс» Удостоверение о повышении квалификации П № 000048 от 27.11.2022г.	Совместитель	31 год	10 лет

<p>Спиридонова Наталья Юрьевна</p>	<p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>Высшее</p>	<p>Специальность: Педагогика и психология (дошкольная) Педагог дошкольного образовательного учреждения</p>	<p>Уральский государственный педагогический университет Диплом ЭВ № 488441 «Педагогика и психология» Институт по переподготовке и повышению квалификации и социальных наук при УрГУ имени А.М. Горького по клинической психологии Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 571812</p>	<p>ООО «Автошкола «Люкс» Удостоверение о повышении квалификации П № 000046 от 27.11.2022г.</p>	<p>Совместитель</p>	<p>23 года</p>	<p>4 года</p>
<p>Горлов Аркадий Владимирович</p>	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, основы управления транспортными средствами категории «В», организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>	<p>Средне техническое</p>	<p>Техническая эксплуатация подъемно-транспортных строительных дорожных машин и оборудования</p>	<p>Нижнетагильский строительный техникум</p>	<p>ООО «Автошкола «Люкс» Удостоверение о повышении квалификации П № 000063 от 28.02.2022г.</p>	<p>Совместитель</p>	<p>21 год</p>	<p>7 лет</p>

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов Договор аренды земельного участка от 01.09.2019г.

Размеры закрытой площадки или автодром 3608 кв.м.

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 **в наличии**

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%¹
в наличии

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 0,4²
соответствует

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий³ **в наличии**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **в наличии**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% **в наличии**

Наличие освещенности **в наличии**

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

Наличие пешеходного перехода **в наличии**

Наличие дорожных знаков (для автодромов)

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов)

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **закрытой площадке**

Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов **1. Договор аренды недвижимости (нежилого помещения) № 2/2015 от 01.02.2015г, на неопределенный срок.**
2. Договор аренды № 09-1-2020 от 04.09.2020г., на неопределенный срок

Количество оборудованных учебных кабинетов **два**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	г .Нижний Тагил, ул. Индустриальная, д.4	98	30
2.	г .Нижний Тагил, ул. Зари, 5А	37,2	15

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов:

Для осуществления образовательной деятельности ЧУ ДПО «РусАвтоШкола» располагает необходимым классом для проведения теоретических и практических занятий.

Учебный кабинет оснащен мультимедийным проектором, компьютером, доской, детским удерживающим устройством, гибким связующим звеном (буксировочным тросом). Электронные макеты с различными видами светофоров, макет с перекрестком для отработки тематических задач, учебный манекен для занятий по оказанию первой помощи.

Имеется обучающий тестирующий комплекс водителя тренажера FORWARD (трехмониторный), занятия на данном тренажере направлены, в первую очередь, на формирование у начинающих водителей умения принимать правильную посадку на рабочем месте водителя и рациональных приемов управления ТС.

Каждый обучающийся обеспечивается учебным печатным изданием «Правила дорожного движения», «Экзаменационными билетами», учебником по вождению и необходимым методическим материалом. Представлены учебно-наглядные пособия по предметам «Основы управления транспортными средствами», «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств», «Первая помощь».

В классе есть кулер с холодной и горячей водой, удобные парты и комфортные стулья.

**Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности
г. Нижний Тагил, ул. Индустриальная, 4**

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Автотренажер «FORWARD» трехмониторный г. Новосибирск		1	+
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	+
	комплект	1	+
	комплект	1	+
Детское удерживающее устройство	комплект	1	+
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	+
Тягово-цепное устройство	комплект	1	+
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	+
	комплект	1	+
Мультимедийный проектор	шт	1	+
Экран (монитор, электронная доска)		1	
Магнитная доска со схемой населенного пункта			
	комплект	1	+
Учебно-наглядные пособия	комплект	1	+
Основы законодательства в сфере дорожного движения	комплект	1	+
Дорожные знаки	комплект	1	+
Дорожная разметка	комплект	1	+
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	+
Средства регулирования дорожного движения			
Сигналы регулировщика	шт	1	+
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	+
	шт	1	+
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	+
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	+
Скорость движения	шт	1	+
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	+
Остановка и стоянка	шт	1	+
Проезд перекрестков	шт	1	+
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	+
Движение через железнодорожные пути	шт	1	+
Движение по автомагистралям	шт	1	+
Движение в жилых зонах	шт	1	+
Перевозка пассажиров	шт	1	+
Перевозка грузов	шт	1	+
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	+

Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	+
	шт	1	+
Страхование автогражданской ответственности		1	+
Последовательность действий при ДТП			
	шт	1	+
Психофизиологические основы деятельности водителя	шт	1	+
Психофизиологические особенности деятельности водителя			
	шт	1	+
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	+
	шт	1	+
	шт	1	+
Конфликтные ситуации в дорожном движении			
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	+
	шт	1	+
Основы управления транспортными средствами	шт	1	+
Сложные дорожные условия	шт	1	+
Виды и причины ДТП	шт	1	+
Типичные опасные ситуации	шт	1	+
Сложные метеоусловия	шт	1	+
Движение в темное время суток	шт	1	+
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	+
Способы торможения	шт	1	+
Тормозной и остановочный путь	шт	1	+
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	+
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	+
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	+
Профессиональная надежность водителя	шт	1	+
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	+
	шт	1	+
	шт	1	+
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	+
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	+
Безопасность пассажиров транспортных средств			
Безопасность пешеходов и велосипедистов			
Типичные ошибки пешеходов			
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	+
	шт	1	+
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт	1	+
	шт	1	+
	шт	1	+
Классификация автомобилей	шт	1	+
Общее устройство автомобиля	шт	1	+
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	+
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	+
	шт	1	+
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	+
	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	+
	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы автоматической	шт	1	+

коробки переключения передач	шт	1	+
Передняя и задняя подвески	шт	1	+
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	+
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания			
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов			
Классификация прицепов			
Общее устройство прицепа			
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	+
Электрооборудование прицепа			
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства			
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	+
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом			
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	+
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	+
	шт	1	+
Информационные материалы			
Информационный стенд	шт	1	+
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт		
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт		
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт		
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт		
Учебный план			
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)			
Расписание занятий (на каждую учебную группу)			
График учебного вождения (на каждую учебную группу)			
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность			

Книга жалоб и предложений			
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности г. Нижний Тагил, ул. Зари, 5А

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	+
Детское удерживающее устройство	комплект	1	+
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	+
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	+
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	+
Мультимедийный проектор	комплект	1	+
Экран (монитор, электронная доска)	шт	1	+
Магнитная доска со схемой населенного пункта		1	
Учебно-наглядные пособия	комплект	1	+
Основы законодательства в сфере дорожного движения	комплект	1	+
Дорожные знаки	комплект	1	+
Дорожная разметка	комплект	1	+
Опознавательные и регистрационные знаки	комплект	1	+
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	+
Сигналы регулировщика			
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	+
	шт	1	+
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	+
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	+
Скорость движения	шт	1	+
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	+
Остановка и стоянка	шт	1	+
Проезд перекрестков	шт	1	+
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	+
	шт	1	+
Движение через железнодорожные пути	шт	1	+
Движение по автомагистралям	шт	1	+
Движение в жилых зонах	шт	1	+
Перевозка пассажиров	шт	1	+
Перевозка грузов	шт	1	+

Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	+
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	+
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	+
Последовательность действий при ДТП		1	+
Психофизиологические основы деятельности водителя	шт	1	+
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	+
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	+
	шт	1	+
	шт	1	+
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	+
Факторы риска при вождении автомобиля			
	шт	1	+
Основы управления транспортными средствами	шт	1	+
Сложные дорожные условия	шт	1	+
Виды и причины ДТП	шт	1	+
Типичные опасные ситуации	шт	1	+
Сложные метеоусловия	шт	1	+
Движение в темное время суток	шт	1	+
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	+
Способы торможения	шт	1	+
Тормозной и остановочный путь	шт	1	+
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	+
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	+
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	+
Профессиональная надежность водителя	шт	1	+
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	+
	шт	1	+
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	+
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	+
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	+
Безопасность пешеходов и велосипедистов			
Типичные ошибки пешеходов			
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД			
	шт	1	+
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт	1	+
	шт	1	+
	шт	1	+
Классификация автомобилей	шт	1	+
Общее устройство автомобиля	шт	1	+
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	+
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	+
	шт	1	+
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	+
	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы механической	шт	1	+

коробки переключения передач	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	+
Передняя и задняя подвески	шт	1	+
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	+
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов			
Классификация прицепов			
Общее устройство прицепа			
Виды подвесок, применяемых на прицепах			
Электрооборудование прицепа	шт	1	+
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства			
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	шт	1	+
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом			
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	+
Информационные материалы	шт	1	+
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	+
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт		
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт		
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт		
Учебный план			
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)			
Расписание занятий (на каждую учебную группу)			
График учебного вождения (на каждую учебную группу)			
Схемы учебных маршрутов, утвержденные			

руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность Книга жалоб и предложений Адрес официального сайта в сети «Интернет»			
---	--	--	--

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	+
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	+
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	+
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	+
Мотоциклетный шлем	штук	1	+
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	+
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	+
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	+
Учебно-наглядные пособия ⁴			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	+
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	+
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме,	комплект	1	+

ранениях и термической травме			
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	+
Мультимедийный проектор	комплект	1	+
Экран (электронная доска)	комплект	1	+

Условия питания обучающихся

Договор на оказание услуг по организации питания обучающихся № 3 от 09.01.2025 года.

В соответствии с пунктом 1 статьи 37 ФЗ «Об образовании» организация питания обучающихся возлагается на организации, осуществляющие образовательную деятельность.

Согласно пункту 10 Приказа Министерства образования и науки РФ № 178 от 11.03.2012 года «Об утверждении методических рекомендаций по организации питания обучающихся и воспитанников образовательных учреждений» интервалы между приемами пищи обучающихся образовательных учреждений рекомендуется составлять не менее 2-3 часов и не более 4-5 часов.

В соответствии с утвержденным расписанием занятий в нашей автошколе продолжительность двух пар по Программе подготовки водителей транспортных средств составляет не более 3 часов.

Таким образом, для нашей организации, осуществляющей образовательную деятельность по Программе подготовки водителей транспортных средств категории «В», отсутствует правовая необходимость в организации питания обучающихся.

Охрана здоровья обучающихся

Санитарные и гигиенические нормы автошколой выполняются, уровень обеспечения охраны здоровья обучающихся и работников соответствует установленным требованиям

Медицинское обслуживание осуществляют штатные сотрудники ГБУСОН Нижнетагильского социально-реабилитационного центра для несовершеннолетних, договор № 2/25 от 09 января 2025 года. Лицензия № ЛО41-01021-66/00347618 от 17.03.2020 года.

Наличие специальных условий для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья

Для беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, в учебные помещения имеется – пандус.

По обеим сторонам установлено ограждения в виде непрерывного поручня.

В учебном классе имеется проектор (1 шт.), экран (1 шт.), микрофон (1 шт.), компьютер (1 шт,) подключен к сети Internet, электронная библиотека, магнитная доска.

Предоставлена возможность услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также предоставления услуг сурдопереводчиков.

Беспрепятственный доступ в помещения образовательной организации, установлены кнопки вызова ответственного.

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья:

сайт образовательной организации адаптирован для лиц с нарушением зрения (версия для слабовидящих).

Доступ к информационным системам и информационно — телекоммуникационным сетям.

ЧУ ДПО «РусАвтоШкола» подключена к интернету через провайдер «Сети-Тагила» со скоростью доступа до 1000 Мбит/с. Все компьютеры подключены в локальную сеть.

Электронные образовательные ресурсы

1. Сайт Министерства образования и молодежной политики Свердловской области – <https://minobraz.egov66.ru/>
2. Федеральный портал «Российское образование» - <https://edu.ru/>
3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» - <http://window.edu.ru>
4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - <http://school-collection.edu.ru>
5. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов – <http://fcior.edu.ru>
6. ГИБДД Свердловской области – <https://госавтоинспекция.рф/r/66>

Перечень библиотечных и электронных ресурсов для обеспечения образовательного процесса:

Правила дорожного движения РФ с изменениями от 2021г. с иллюстрацией ООО «Третий Рим Капитал»;

Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий «А», «В», «М» и подкатегорий «А1», «В1». Москва «Рецепт-Холдинг» 2021г.

Зеленин С.Ф. Учебник по вождению автомобиля: практическое пособие/ С.Ф. Зеленин. – М.: Мир Автокниг, 2014. – 144с.: ил.

Громоковский Г.Б., Бачманов С.Г., Репин Я.С. и др. Экзаменационные (тематические) задачи для подготовки к теоретическим экзаменам на право управления транспортными средствами категорий «А» и «В» с комментариями/ Г.Б. Громоковский, С.Г. Бачманов, Я.С. Репин и др. – М. «Рецепт-Холдинг» 2017 г
Семаков А.А. Рабочая тетрадь. Приложение к учебной программе по ПДД, разработанной в электронной версии, -5-е изд., -М.: ООО «Третий Рим Капитал».

Учебник по устройству легкового автомобиля «Мир авто книг»

Учебник психологические основы уверенного и безопасного управления автомобилем «Мир авто книг» 2016

И.С.Туревский «Положение о техническом обслуживании и ремонте подвижного автомобильного транспорта». 2014

Экстренная помощь при дорожно-транспортных происшествиях.
М. «Мир Автокниг», 2016

Первая медицинская помощь при ДТП «Третий Рим» 2016

Диски — Правила дорожного движения, устройство и техническое обслуживание транспортных средств, первая помощь, основы безопасности дорожного движения, экзаменационные маршруты ГИБДД, учимся вождению автомобиля.

Диск – Интерактивная автошкола: Модуль «Плакаты и Стенды»; модуль: «Интерактивная галерея»; модуль: «Учебное видео»; модуль: «Тесты»

Вывод о результатах самообследования:

Учебное учреждение 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 профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

Результаты проведенного самообследования ЧУ ДПО «РусАвтоШкола» по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям. Показатели деятельности ЧУ ДПО «РусАвтоШкола» соответствуют требованиям, предъявляемым к Автошколам. Частное учреждение дополнительного профессионального образования «РусАвтоШкола» соответствует требованиям профессионального обучения.