

Отчет
по результатам самообследования образовательной организации за 2025 г.

Автошкола ООО «Зеленый свет24»

Самообследование проведено руководителем ООО «Зеленый свет24» Акимовым М.Ю., зам. директора Акимовой И.Н.

1. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Образовательная деятельность автошколы «Зеленый свет24» 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.

2. ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом и положением о структурном подразделении ООО «Зеленый свет24»

3. ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Организация учебного процесса соответствует требованиям программ профессионального обучения водителей транспортных средств категорий «А,В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

5. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

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

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

6. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «А,В» в полном объеме.

7. ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

Сведения о наличии в собственности

или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

3. Учебные транспортные средства категории «В»:

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку					
	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Марка, модель	Renault SR	Renault SR	Nissan Almera	Renault SR	Renault SR	Hyundai Solaris
Тип	Легковые (Седан)	Легковые (Седан)	Легковые (Седан)	Легковые (Седан)	Легковые (Седан)	Легковые (Седан)
Категория (подкатегория)	Учебный	Учебный	Учебный	Учебный	Учебный	Учебный
Тип трансмиссии	МКПП	АКПП	АКПП	МКПП	МКПП	АКПП
Государственный	T488BM124	H979CP	P769HC124	Y196PH124	K955BA	M271HP124

регистрационный знак						
Основание владения	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.04.25-11.04.26	22.04.25-22.04.26	18.04.25-18.04.26	22.04.25-22.04.26	11.04.25-11.04.26	11.04.25-11.04.26
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Полис серия XXX№0514057602, 02.04.25-01.04.26 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ	Полис серия XXX№0487282244 09.11.25-19.12.25 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ	Полис серия XXX№0522886301, 28.04.25-27.04.26 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ	Полис серия XXX№0495797341 04.02.25 - 09.12.25 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ	Полис серия XXX№0520914506 22.04.25-21.04.26 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ	Полис серия XXX№0517550077 17.06.24-16.06.25 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ
Соответствие требованиям, да/нет	Да	Да	Да	Да	Да	Да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку					
	7.	8.	9.	10.	11.	12.
Марка, модель	Renault SR	Renault SR	МАТИЗ	ВАЗ 210740	ВАЗ 2107	LARGUS
Тип	Легковые (Хэтчбек)	Легковые (Хэтчбек)	Легковые (Седан)	Легковые (Седан)	Легковые (Седан)	Легковые (универс)
Категория (подкатегория)	Учебный	Учебный	Учебный	Учебный	Учебный	Учебный
Тип трансмиссии	АКПП	МКПП	АКПП	МКПП	МКПП	МКПП

Государственный регистрационный знак	K845CB124	O571EP124	O880PA	X441TA124	X537PT124	M947TE
Основание владения	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	20.01.25-20.01.26	17.04.25-17.04.26	18.04.25-18.04.26	11.04.2025-11.04.2026	06.05.25-06.05.26	17.04.2517.04.26
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	Соответств	Соответствует	Соответст	Соответств	Соответст	Соответ
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Полис серия XXX№0515346121 08.04.25-07.04.26 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ	Полис серия XXX№0448579058 16.09.24-15.09.25 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ	Полис сер XXX№0454644645 04.10.24-09.09.25 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ	Полис сер XXX№0522894107 25.09.24-24.09.25 ВСК	Полис сер XXX№05224728162 06.05.25-05.05.26 ВСК	ПолXXX №0524722752 05.05.2504.05.26 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ
Соответствие требованиям, да/нет	Да	Да	Да	Да	Да	

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку					
	13					
Марка, модель	KIA RIO					
Тип	Легковые (Седан)					
Категория (подкатегория)	Учебный					

)						
Тип трансмиссии	АКПП					
Государственный регистрационный знак	С130ХК					
Основание владения	Аренда					
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Да					
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Да					
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	17.04.25-17.04.26					
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	Соответствует					
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Полис серия XXX№0508721229, 17.03.2025-12.02.2026 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ					
Соответствие требованиям, да/нет	Да					

Учебные транспортные средства категории «А»:

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку	
	1.	2.

Марка, модель	REGULMOTO SK200-6	HUNTER150 MINSK
Тип		
Категория (подкатегория)	Учебный A/L	учебный
Тип трансмиссии		
Государственный регистрационный знак	2643BA24	2757BA24
Основание владения	Аренда	Аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	23.04.25-23.04.26	23.04.25-23.04.26
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	Соответствует	Соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Полис серия XXX№052160168 4 24.04.25— 23.04.26 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ	Полис серия XXX№052132814 7, 28.04.25— 27.04.26 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ
Соответствие требованиям, да/нет	Да	Да

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании прицепа

Сведения	Номер по порядку
----------	------------------

	1
Марка, модель	821305
Тип транспортного средства	Прицепы к легковым автомобилям
Год выпуска	2017
Идентификационный номер (VIN)	X8L821305H0197989
Шасси №	Отсутствует
Кузов №	X8L821305H0197989
Цвет	черный
Паспорт ТС	45 ОС № 016600
Государственный регистрационный знак	MX826024RUS
Разрешенная полная масса, кг.	750
Масса без нагрузки, кг.	150
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Да
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: Уч. а – 13, прицепов 1.

Сведения о руководстве

Директор	Акимов Максим Юрьевич	8 929 301 7675
Зам. директора, методист	Акимова Ирина Николаевна	8 9232888858

СВЕДЕНИЯ О ПРЕПОДАВАТЕЛЯХ

Акимов Максим Юрьевич Основы законодательства в сфере дорожного движения
 Основы управления транспортными средствами
 Устройство и техническое обслуживание транспортных средств.

Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок

Психофизиологические основы деятельности водителя

Акимов Юрий Анатольевич Основы законодательства в сфере дорожного движения
 Основы управления транспортными средствами
 Устройство и техническое обслуживание транспортных средств.

Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок

Акимова Ирина Николаевна Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

2. Сведения о мастерах производственного обучения

№п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер 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)
1	2	3	4	5
1	Акимов Юрий Анатольевич	<p>Диплом о профессиональной переподготовке с присвоением квалификации «Мастер производственного обучения вождению ТС соответствующих категорий и подкатегорий» от 09.11.2019г. №242408707718 Учебный центр ООО «Центр поддержки бизнеса» г.Красноярск</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации</p>	<p>24 30 872941 от 03.05.2017</p> <p>В, С, D,М</p> <p>стаж 37 лет</p>	<p>Высшее.Диплом Ульяновское высшее военное Командное училище связи им. Орджоникидзе , инженер от 05.07.1989г.серия ТВ №639814</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке с присвоением квалификации «Мастер производственного обучения вождению ТС соответствующих категорий и подкатегорий» от 09.11.2019г. №242408707718 Учебный центр ООО «Центр поддержки бизнеса» г.Красноярск</p>

		<p>«Мастер производственного обучения вождению ТС соответствующих категорий и подкатегорий» №242417062233, рег. номер 4583 от 12.11.2022 Учебный центр ООО «Центр поддержки бизнеса» г.Красноярск</p>		<p>Диплом о профессиональной переподготовке по программе « 23.01.03 Автомеханик» с присвоением квалификации «18511 Слесарь по ремонту автомобилей» №242408707924 от 13.04.2019г. Учебный центр ООО «Центр поддержки бизнеса» г.Красноярск</p>
2	Акимов Максим Юрьевич	<p>Удостоверение о повышении квалификации «Мастер производственного обучения вождению ТС соответствующих категорий и подкатегорий» №242417062231, рег. номер 4581 от 12.11.2022 Учебный центр ООО «Центр поддержки бизнеса» г.Красноярск</p>	<p>99 02 199085 от 07.09.2018 А, В, С, D Стаж 16 лет</p>	<p>Диплом «Красноярский аграрный техникум» Техническое обслуживание и ремонт автомобильного. Транспорта» .серия номер 24СПА0006073 от 23.04.2012г. Диплом о профессиональной переподготовке 242408707913 Учебный центр ООО Центр поддержки бизнеса» г.Красноярск с присвоением квалификации «Педагог профессионального обучения» рег номер 1909/ПП-2028 от 13.09.2019г Диплом ООО «Автошкола» о профессиональной переподготовке по программе мастера производственного обучения , рег.№031, от 15.09.2015г., серия Д24 №000025</p>
3	Филатов Александр Вячеславович	<p>Диплом о профессиональной переподготовке с присвоением квалификации «Мастер производственного обучения вождению ТС соответствующих категорий и подкатегорий» от 18.04.2025г.</p>	<p>99 36 843021 от 26.06.2013 А,В, М Стаж 15 лет</p>	<p>Среднее профессиональное образование . Хакасский политехнический колледж. Диплом 19 СПА 0002484 от 26.06.2013г Диплом о профессиональной переподготовке с присвоением квалификации «Мастер производственного обучения вождению ТС</p>

		№242410806268 Учебный центр ООО «Центр поддержки бизнеса» г.Красноярск рег. номер 1653		соответствующих категорий и подкатегорий» от 18.04.2025г. №242410806268 Учебный центр ООО «Центр поддержки бизнеса» г.Красноярск рег. номер 1653
4	Красюк Александр Викторович	Диплом о профессиональной переподготовке с присвоением квалификации «Мастер производственного обучения вождению ТС соответствующих категорий и подкатегорий» от 01.03.2024г. №242410805965 Учебный центр ООО «Центр поддержки бизнеса» г.Красноярск	24 15 795318 от 21.08.2014г В Стаж 11	Диплом о профессиональной переподготовке с присвоением квалификации «Мастер производственного обучения вождению ТС соответствующих категорий и подкатегорий» от 01.03.2024г. №242410805965 Учебный центр ООО «Центр поддержки бизнеса» г.Красноярск Диплом о высшем образовании СФУ г. Красноярск, Технологии транспортных процессов №102432 0005546 от 13.07.2020г

Адрес закрытой площадки: Красноярск, Советский район, между улицей Гайдашовкой и транссибирской железнодорожной магистралью

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: В

Ограждение: в наличии, металлическая решетка, 100% целостность

Покрытие: наличие ровного и однородного асфальтобетонного покрытия, наличие продольного и поперечного уклонов, наличие водоотвода.

Эстакада: наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8 - 16%

Освещенность: наличие, уличные фонари на 4 столбах.

Технические средства организации дорожного движения: в наличии, дорожные знаки - 5, конусы – 30

Разметочное оборудование: в наличии, шлагбаумы, разметочная лента, конусы -30 шт.

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: в наличие, система видеонаблюдения – 4 шт..

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств,

используемое 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%: ***соответствует***.

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: **в наличии.**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **в наличии.**

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

Наличие освещенности: **в наличии.**

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

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

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

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТАХ:

Сведения о наличии в собственности или на ином По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения:

1. Красноярск, ул. ул. Норильская , дом 16И, пом. 242

Правоустанавливающие документы по договору аренды помещения от 14.05.2019., бессрочный, площадь 40 кв. м. Количество посадочных мест до 28 человек.

2. Красноярск, ул. Чернышевского, дом 75, пом. 341

Правоустанавливающие документы по договору аренды помещения от 01.02.2020, на неопределенный срок, площадь 34.1 кв.м. Количество посадочных мест до 28 человек.

3. Красноярск, ул. Киренского, дом 87, пом. 4, оф.2-4 Правоустанавливающие документы по договору аренды помещения от 02.09.2020 ., на неопределенный срок, площадь 46 кв.м. Количество посадочных мест до 28 человек.

4. Красноярск, ул. Навигационная , дом 5, пом. 253;

Правоустанавливающие документы по договору аренды помещения от 22.01.2021 ., бессрочный, площадь 25.1 кв. м. Количество посадочных мест до 28 человек.

5. Красноярск, ул. Лесников, дом 27, пом. 722

Правоустанавливающие документы по договору аренды помещения от 23.09.2020., на неопределенный срок, площадь 28.1 кв.м. Количество посадочных мест до 28 человек.

6. Красноярск, переул. Афонтовский, зд.2, каб. №91

Правоустанавливающие документы по договору аренды помещения от 27.12.2021 на неопределенный срок, площадь 28 кв.м. Количество посадочных мест до 28 человек.

7. Красноярск, ул. Линейная , дом 99, пом. 328

Правоустанавливающие документы по договору аренды помещения от 10 сентября 2022г., бессрочный, площадь 30.5 кв. м. Количество посадочных мест до 28 человек.

8. Красноярск, ул. Партизана Железняка, дом 61, пом. 529

Правоустанавливающие документы по договору аренды помещения от 15 сентября 2022г., на неопределенный срок, площадь 36 кв.м. Количество посадочных мест до 28 человек.

9. Красноярск, ул. Урицкого, дом 108, пом. 3

Правоустанавливающие документы по договору аренды помещения от 01 ноября 2022г., на неопределенный срок, площадь 34 кв.м. Количество посадочных мест до 28 человек.

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп (категория «В»)

Наполняемость учебной группы не превышает 28 человек.

НАЛИЧИЕ УЧЕБНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Перечень оборудования учебного кабинета

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство)	комплект	
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК).	комплект	
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)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта (может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием)	комплект	1
Учебно-наглядные пособия (допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов)		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Средства регулирования дорожного движения	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование. 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	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
Перевозка пассажиров	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1

Страхование автогражданской ответственности	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	штука	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	штука	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	штука	1
Факторы риска при вождении автомобиля	штука	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	штука	1
Способы торможения	штука	1
Горючей и тормозной путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	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	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 автомобилей	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	штука	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	штука	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	штука	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	штука	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штука	1
Передняя и задняя подвески	штука	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штука	1
Общее устройство и принцип работы генератора	штука	1
Общее устройство и принцип работы стартера	штука	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	штука	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	штука	1
Классификация прицепов	штука	1
Общее устройство прицепа	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепа	штука	1

Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	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		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	1
Информационные 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
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	штука	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	штука	1
Книга жалоб и предложений	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	https://profteh.com/zeleniysvet24	

5.4.5. Перечень оборудования по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контроллера 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 искусственного дыхания)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штука	1
Расходные материалы		
Аптечка для оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная)	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственного дыхания: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки	комплект	1

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, иммобилизующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия (допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов)		
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, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1

5.4.6. Литература и методические материалы по образовательной деятельности

Литература и методические материалы по образовательной деятельности размещены для сотрудников автошколы и всех обучающихся на платформе. «ИСО ПРОФТЕХ» по адресу (<https://profteh.com/zeleniysvet24>):

1. Учебно-наглядные пособия (электронные плакаты (мультимедийные слайды)) согласно Перечня 5.4.5, для категорий и подкатегорий А, А1, В, В1 и М и С, С1, D1, D, ВЕ, СЕ, DE, D1E);
2. Текст Правил дорожного движения, дорожные знаки, дорожная разметка;
3. Конспекты лекций по предмету «Основы законодательства Российской Федерации в области дорожного движения» (комплект из 38 конспектов);
4. Лекции по предмету «Психофизиологические основы деятельности водителя» (комплект из 4 лекций);
5. Лекции по предмету «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» (комплект из 3 лекций);
6. Лекции по предмету «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» (комплект из 4 лекций);
7. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации (1 учебный фильм)
8. Учебные фильмы по предмету «Основы законодательства Российской Федерации в области дорожного движения» (комплект из 42 учебных фильмов);
9. Учебный фильм по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» (1 учебный фильм);
10. Учебные фильмы по устройству легкового автомобиля (комплект из 16 учебных видеофильмов);
11. Комплект экзаменационных задач (билеты ГИБДД) (для категорий и подкатегорий А, А1, В, В1 и М и С, С1, D1, D);
12. Тематические задачи по предмету «Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения», «Основные положения по допуску ТС к эксплуатации», «Первая медицинская помощь при ДТП»;

13. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения (учебное пособие);

14. Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств (учебное пособие);

15. Административный регламент по предоставлению государственной услуги по проведению экзаменов на право управления ТС и выдаче ВУ (учебный фильм)

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план ***в наличии***

Календарный учебный график ***в наличии***

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке ***в наличии***

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹⁰ ***в наличии***

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность ***в наличии***

¹⁰ В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**
расписание занятий **в наличии**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») **в наличии**.

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹²

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения¹³ проводятся.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹⁴:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся.

¹¹ Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

¹² В соответствии с пунктом с [частью 1 статьи 16](#), [частью 1 статьи 20](#) Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

¹³ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

¹⁴ В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального [закона](#) от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"

8. ВЫВОД О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ:

Содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют требованиям.

Отчет составил:

Директор Акимов М.Ю,

Зам. директора, методист Акимова И.Н.

10.05.2025г.