

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «Шанс и С»

С.С. Каширская

«*С.С. Каширская*» _____ 2026г.



**ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
Общества с ограниченной ответственностью
«Шанс и С»
за 2025 год**

г. Краснодар

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Общества с ограниченной ответственностью «Шанс и С» 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»; Приказу Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 808 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий" (с изменениями и дополнениями), Приказу Министерства просвещения РФ от 26 августа 2020 г. N 438 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения"

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «Шанс и С»

3. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательной программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, 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;
- 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.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

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

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

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	КИА РИО	КИА РИО	КИА РИО	Chery Tiggo 4 PRO	Chery Tiggo 4 PRO
Тип	седан	седан	седан	Легковой универсал	Легковой универсал
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии	механика	механика	механика	механика	механика
Государственный регистрационный знак	H241KX 193	H227KX 193	H230KX 193	X531EC 193	X529EC 193
Основание владения	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	06.06.2025 06.06.2026	06.06.2025 06.06.2026	06.06.2025 06.06.2026	05.04.2025 05.04.2026	05.04.2025 05.04.2026
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0378201839 24.02.2025 23.02.2026 СОГЛАСИЕ	XXX 0378189758 24.02.2025 23.02.2026 СОГЛАСИЕ	XXX 0378196338 24.02.2025 23.02.2026 СОГЛАСИЕ	ТТТ 7052170259 21.03.2025 20.03.2026 СОГАЗ	ТТТ 7052169031 21.03.2025 20.03.2026 СОГАЗ
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Chery Tiggo 4 PRO	Chery Tiggo 4 PRO	RENAULT LOGAN	CA3 82994	
Тип	Легковой универсал	Легковой универсал	седан	прицеп	
Категория (подкатегория)	В	В	В	-	
Тип трансмиссии	механика	механика	механика	-	
Государственный регистрационный знак	X571EC 193	X499EC 193	У973АМ193	ЕУ4848 23	
Основание владения	собственность	собственность	аренда	аренда	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	наличие	наличие	наличие	-	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	НАЛИЧИЕ	да	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	05.04.2025 05.04.2026	05.04.2025 05.04.2026	14.06.2025 14.06.2026	-	
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	
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7052169603 21.03.2025 20.03.2026 СОГАЗ	ТТТ 7052166416 21.03.2025 20.03.2026 СОГАЗ	XXX 0419231242 22.07.2025 21.07.2026 СОГЛАСИЕ	-	
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	1	2	3	4	
Марка, модель	HYUNDAI SOLARIS	HYUNDAI SOLARIS	CHERY TIGGO4 PRO		
Тип	седан	седан	Легковой универсал		
Категория (подкатегория)	В	В	В		
Тип трансмиссии	автомат	автомат	автомат		

Государственный регистрационный знак	У702СЕ193	О311ХР123	Т194АК154		
Основание владения	аренда	аренда	аренда		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	наличие	наличие	наличие		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	да	нет		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	22.02.2025 22.02.2026	02.05.2024 02.05.2025	02.08.2024 02.08.2025		
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует		
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7059976089 24.06.2024 23.06.2025 РЕСО гарантия	XXX 0400224696 12.05.2024 11.05.2025 СОГЛАСИЕ	XXX 0428953022 10.07.2024 09.07.2025 РЕСО гарантия		
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
Автотранспорт
категория «В» с механической трансмиссией – 8
категория «В» с автоматической трансмиссией – 3
прицеп - 1

Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	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	2	5	6	7
1	Ганзе Валерий Львович	Удостоверение АА 000935 от 24.01.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Трудовой договор
2	Белова Светлана Михайловна	Удостоверение АА 000936 от 24.01.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Трудовой договор
3	Кононенко Александр Сергеевич	Удостоверение АА 001094 от 04.07.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
4	Шаталина Милена Евгеньевна	Удостоверение АА 001018 от 28.03.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг

5	Уваров Сергей Николаевич	Удостоверение АА 000951 от 24.01.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
6	Колобаев Андрей Викторович	Удостоверение АА 001068 от 30.05.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
7	Мальянов Артем Александрович	Удостоверение АА 001074 от 30.05.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
8	Репухова Татьяна Сергеевна	Удостоверение АА 000950 от 24.01.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
9	Подхватов Александр Юрьевич	Удостоверение АА 000912 от 25.01.2022 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
10	Акимова Наталья Михайловна	Удостоверение АА 000999 от 28.03.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
11	Конев Александр Ринатович	Удостоверение АА 001198 от 28.03.2024 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор на оказание услуг
12	Мирошниченко Виталий Сергеевич	Удостоверение АА 001092 от 04.07.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор на оказание услуг
13	Блажейчук Владимир Петрович	Удостоверение АА 001242 от 22.08.2024 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
14	Кривошеева Наталья Анатольевна	Удостоверение АА 000979 от 07.03.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
15	Саенко Александр Николаевич	Удостоверение АА 001253 от 22.08.2024 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
16	Каспаров Артур Владимирович	Удостоверение АА 001151 от 29.02.2024 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
17	Ханина Кристина Сергеевна	Удостоверение АА 001252 от 22.08.2024 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
18	Разумовский Игорь Николаевич	Удостоверение АА 001279 от 28.11.2024 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
19	Хачатрян Артак Рубенович	Удостоверение АА 001278 от 28.11.2024 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
20	Кузьминский Юрий Петрович	Удостоверение АА 001021 от 28.03.2023 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
21	Мазанко Сергей Сергеевич	Удостоверение АА 001255 от 22.08.2024 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг
22	Петросян Юрий Александрович	Удостоверение АА 001280 от 28.11.2024 ООО «Шанс и С»	не имеется	Договор оказания услуг

Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет
Мирошниченко Сергей Борисович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Основы безопасного управления ТС, Устройство и ТО ТС кат. В, Основы управления ТС кат. В, Организация и выполнение грузовых перевозок, Организация и выполнение пассажирских перевозок
Рудская Виктория Павловна	Психофизиологические основы деятельности водителя
Горбань Александр Сергеевич	Основы законодательства. УиТО ТС, Основы управления ТС, Организация и выполнение перевозок
Каширская Светлана Сергеевна	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Психофизиологические основы деятельности водителя, Первая помощь при ДТП

Сведения о закрытой площадке или автодроме¹

1. Закрытая площадка:

Адрес местонахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Центральный округ, ул. Северная, 524

Правоустанавливающие документы: Копия договора аренды земельного участка

График совместного использования закрытой

площадки от 10.12.2024г.

(реквизиты, срок действия)

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

Габаритные размеры, площадь: 2562 кв.м (55x42м, 25x10 м)

Ограждение: имеется, без повреждений (металлический забор)

(наличие, вид и целостность)

Покрытие: асфальтобетонное, однородное, водоотвод имеется

(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада: подъем — 8 м, горизонтальная поверхность – 6 м, спуск – 8 м, уклон – 12%; ограждение имеется, максимальная длина ТС – 4,6 м

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: имеется, осветительные мачты - 16 шт. Согласно графика занятия в светлое время суток

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: дорожные знаки, дорожная разметка

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: имеется, конуса – 100 шт.

(наличие, вид, количество)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: не требуется

3. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения:

Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Московская, 133 корпус 1

Учебное оборудование: соответствует

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": имеются, соответствуют

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Количество оборудованных учебных кабинетов 2

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

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

Наименование учебного оборудования	Единица	Количест	Наличие
------------------------------------	---------	----------	---------

¹При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

	измерения	во	
Тренажер ²	комплект		Учебное транспортное средство
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ³	комплект		Преподаватель
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	комплект	1	Да
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Да
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	Да
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Да
Мультимедийный проектор	комплект	1	Да
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Да
Магнитная доска со схемой населенного пункта <3>	комплект	1	Электронное оборудование
Учебно-наглядные пособия <4>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	м.м.
Дорожная разметка	комплект	1	м.м.
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	м.м.
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	м.м.
Сигналы регулировщика	шт	1	м.м.
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	м.м.
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	м.м.
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	м.м.
Скорость движения	шт	1	м.м.
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	м.м.
Остановка и стоянка	шт	1	м.м.
Проезд перекрестков	шт	1	м.м.
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных	шт	1	м.м.

² В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

³ Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

транспортных средств			
Движение через железнодорожные пути	шт	1	М.М.
Движение по автомагистралям	шт	1	М.М.
Движение в жилых зонах	шт	1	М.М.
Перевозка пассажиров	шт	1	М.М.
Перевозка грузов	шт	1	М.М.
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	М.М.
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	М.М.
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	М.М.
Последовательность действий при ДТП	шт	1	М.М.
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	М.М.
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	М.М.
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	М.М.
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	М.М.
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	М.М.
Виды и причины ДТП	шт	1	М.М.
Типичные опасные ситуации	шт	1	М.М.
Сложные метеоусловия	шт	1	М.М.
Движение в темное время суток	шт	1	М.М.
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	М.М.
Способы торможения	шт	1	М.М.
Тормозной и остановочный путь	шт	1	М.М.
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	М.М.
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	М.М.
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	М.М.
Профессиональная надежность водителя	шт	1	М.М.
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	М.М.

Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	М.М.
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	М.М.
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	М.М.
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	М.М.
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	М.М.
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	М.М.
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	М.М.
Общее устройство автомобиля	шт	1	М.М.
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	М.М.
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	М.М.
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	М.М.
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	М.М.
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	М.М.
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	М.М.
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	М.М.
Передняя и задняя подвески	шт	1	М.М.
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	М.М.
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	М.М.
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	М.М.
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	М.М.
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	М.М.
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	М.М.
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	М.М.
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	М.М.
Классификация прицепов	шт	1	М.М.
Общее устройство прицепа	шт	1	М.М.

Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	М.М.
Электрооборудование прицепа	шт	1	М.М.
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	М.М.
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	М.М.
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	М.М.
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	М.М.
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	1	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии
Учебный план	шт	1	в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	в наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	в наличии
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			в наличии

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	комплект	1	в наличии

отработки приемов сердечно-легочной реанимации			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	в наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	в наличии
Мотоциклетный шлем	штук	1	в наличии
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	в наличии
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	в наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия ⁴			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	в наличии (учебники)
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	в наличии (видеофильм)
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	в наличии (видеофильм)
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	в наличии

⁴Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.