

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «МЕГАПОЛИС»**

ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ЗА 2024 ГОД

Самообследование проведено генеральным директором ООО «Учебный центр «Мегаполис» Канатниковой Еленой Николаевной.

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Общества с ограниченной ответственностью «Учебный центр «Мегаполис» (сокращено: ООО «Учебный центр «Мегаполис») 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

ОГРН: 1196820009891

ИНН: 6829152479

Руководитель: генеральный директор Канатникова Елена Николаевна

Лицензия: выдана Управлением образования и науки Тамбовской области №21/238 от 06.10.2020г. бессрочно.

Юридический адрес: Тамбовская область гор.Тамбов, тер.Тамбов-4, д.15, кв.49.

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «Учебный центр «Мегаполис».

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная (вечерняя).

Расписание занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску. Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на закрытой оборудованной площадке для обучения первоначальным навыкам вождения и на утвержденных маршрутах генеральным директором ООО «Учебный центр «Мегаполис».

Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится с использованием сайта «ПДД 24.ком».

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

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

3. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям, предусмотренным профессиональной программой подготовки водителей ТС категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному

обучению водителей транспортных средств категории «В», утвержденным руководителем ООО «Учебный центр «Мегаполис».

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.

Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.		Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Вишневский Александр Анатольевич	Среднее специальное	9905 №481274, 20.12.2018	В, В1, М	Диплом о переподготовке 772406212928, 13.06.2019	ПК №6 от 05.03.2022	Трудовой договор
2. Евсиков Дмитрий Сергеевич	Среднее специальное	6822 №160802, 11.07.2015	В, В1, М	Диплом о переподготовке 772406212932, 11.01.2020	ПК №21 от 01.12.2022	Трудовой договор
3. Канатникова Елена Николаевна	Высшее	9922 №989240, 09.06.2021	В, В1, М	Диплом о переподготовке 772406212923, 12.04.2018	ПК №7 от 05.03.2022	Трудовой договор
4. Коняхин Максим Сергеевич	Среднее специальное	9918 №360417, 25.07.2020	В, В1, М		ПК №22 от 01.12.2022	Трудовой договор
5. Кужильный Олег Михайлович	Высшее	9929 №673007, 27.04.2022	В, В1, М,С,С1,Д, Д1	Диплом о переподготовке 68 000031 от 15.06.2022		Трудовой договор
6. Сидельник Валерий Викторович	Высшее	9917 №590441, 24.06.2020	В, В1, М	Удостоверение на право обучения вождению АВ №000126 от 02.02.2018	ПК №28 от 27.02.2024	Трудовой договор
7. Тепикин Дмитрий Константинович	Среднее специальное	6814 №218297, 24.07.2013	А,В,С,Д		ПК №15 от 22.09.2022	Трудовой договор
8. Федосов Евгений Сергеевич	Высшее	6813 №347896, 26.02.2013	В	Диплом о переподготовке ДПП №00002896 от 11.01.2020	ПК №20 от 01.12.2022	Трудовой договор
9. Шмелёв Игорь Валентинович	Высшее	6823 №598831, 18.05.2016	А,А1,В,В1, М,С,С1,Д, Д1	Диплом о переподготовке ДПП 00002895 от 11.01.2020	ПК №23 от 01.12.2022	Трудовой договор

Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	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)
Канатникова Елена Николаевна	Диплом о высшем образовании (Менеджмент) ОКА №30070 от 29.06.2013, Диплом о высшем образовании (Документоведение) 106824 №0107762 от 27.02.2014, Диплом о переподготовке 772406212923 от 12.04.2018 (Подготовка водителей), Диплом о переподготовке ПП №0002844 от 05.06.2018 (Психология)	1. ПК №7 от 05.03.2022 2. Без номера от 06.09.2022	Трудовой договор
Полубояринова Ольга Васильевна	Диплом о высшем педагогическом образовании АВС №0648150 от 02.07.1997	68 000151 от 18.01.2024	Трудовой договор

1. 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;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем ООО «Учебный центр «Мегаполис»;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем ООО «Учебный центр «Мегаполис».

2. Оценка материально-технической базы

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

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических – 11, Прицепов - 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 570 обучающимся в год.

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Шевроле Ланос	Опель Корса С	Фольксваген Поло	Солярис HS	Хендэ Солярис
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория (подкатегория)	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»
Государственный регистрационный знак	К 770 СХ 68	О 677 ТЕ 68	Н 836 СА 68	М 999 ТС 68	Р 144 НО 68
Основания владения	Договор аренды ТС	Собственность	Договор аренды ТС	Договор аренды ТС	Договор аренды ТС
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
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
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	ДК№117301162400099 от 25.05.2024 до 25.05.2025	ДК№117301152400778 от 20.09.2024 до 20.09.2025	ДК №153341022400019 от 03.09.2024 до 03.09.2025	ДК№153341062400119 от 25.09.2024 до 25.09.2025	ДК№104881082401238 от 02.08.2024 до 02.08.2025
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX №0464255272 от 05.11.2024 до 04.11.2025 АО МАКС	ТТТ№7058326083 от 26.05.2024 до 25.05.2025 РЕСО гарантия	ТТТ №7057330566 от 08.05.2024 до 07.05.2025 РОСГОССТРАХ	ТТТ №7066304352 от 14.09.2024 до 13.09.2025 РОСГОССТРАХ	XXX 0436100874 от 07.08.2024 до 06.08.2025 Альфа страхование
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

3. Сведения о закрытой площадке:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Договор аренды части земельного участка от 01.10.2024г.

Размеры закрытой площадки или автодрома: 2 500 кв.м.

Наличие ровного и однородного асфальтового покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: есть

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: есть

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном: есть

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием соответствует допустимым параметрам.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: есть

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: есть

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) 100%: есть. Наличие освещенности: есть

Наличие перекрестка (нерегулируемого): отсутствует. Наличие пешеходного перехода: отсутствует.

Наличие дорожных знаков: отсутствует.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

4. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Договоры аренды от 25.11.2024г. Договоры аренды № 43-28 от 13.03.2023г.

Количество оборудованных учебных кабинетов – 2 (два).

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Тамбовская область, 392000, г. Тамбов, ул.Ореховая д.3 пом.29	44	24
2	Тамбовская область, 392000, г. Тамбов, ул.Московская д.43, пом.1, каб.9;	15,9	10

$$n=(0,75*Фпом*П)/Ргр \quad 19 \text{ учебных групп} = (0,75*3528*1)/138$$

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 19 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

5. Наличие учебного оборудования

**Оборудование учебных кабинетов по адресам осуществления образовательной деятельности:
Тамбовская область, 392000, г. Тамбов, ул.Ореховая д.3 пом.29
Тамбовская область, 392000, г. Тамбов, ул.Московская д.43 пом.1 каб.9**

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

Учебно-наглядные пособия представлены в виде печатных изданий, плакатов, мультимедийными слайдами (сокращено - МС), тематическими фильмами (сокращено ТФ).

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	комплект	1	В оригинале
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В оригинале
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	В оригинале
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В оригинале
Монитор	комплект	1	В оригинале
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	В оригинале
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакат
Дорожная разметка	комплект	1	Плакат
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакат
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Световой стенд, Плакат
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакат
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат
Скорость движения	шт	1	Плакат
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат

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

Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Плакат
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Передняя и задняя подвески	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	Плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Классификация прицепов	шт	1	Плакат
Общее устройство прицепа	шт	1	Плакат
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакат
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			

Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	Печатное издание
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Печатная копия
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B"	шт	1	Печатная копия
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Печатная копия
Учебный план	шт	1	Печатная копия
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Печатная копия
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Печатная копия
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Печатная копия
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	4	Печатная копия
Книга жалоб и предложений	шт	1	В оригинале
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			https://www.avtoshcola.com/

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

(для учебной группы с количеством обучающихся 16 человек)

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
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	12
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 <1>		
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, 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

6. 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 деятельность³ в наличии.

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

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: в наличии.

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы

образовательной организации: есть.

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: есть.

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным: соответствует.

