

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТОРУС-64»
(ООО «ТОРУС-64»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «ТОРУС-64»



В.И.Чугарин

23 2024г

ОТЧЕТ

о результатах самообследования

Общества с ограниченной ответственностью

«ТОРУС-64»

г.Балаково

2023

Целью самообследования является выполнение требований законодательства в сфере образования в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013г. № 462.

СОДЕРЖАНИЕ:

	№ страницы
Общие сведения об образовательном учреждении	2
Оценка образовательной деятельности	3
Оценка системы управления организации	4
Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	4
Оценка организации учебного процесса	5
Оценка востребованности выпускников	6
Оценка качества кадрового обеспечения	6
Оценка качества учебно-методического обеспечения	11
Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения	12
Оценка материально-технической базы	12
Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования	22
Анализ показателей финансово-экономической деятельности	24
Выводы и задачи по результатам самообследования	24

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом:

Общество с ограниченной ответственностью «ТОРУС-64»

Адрес юридический: 413853, Саратовская обл., г.Балаково, ул.Пионерская, д.52

Адрес фактический: 413853, Саратовская обл., г.Балаково, ул.Пионерская, д.52

Телефон: (8453)44-70-62, 8-927-225-22-64

Факс: (8453)44-70-62

Е-mail: avt.torus@yandex.ru

Сайт: <http://torus64.ru/>

Устав: Утвержден Общим собранием учредителей Протокол от 22.08.2016г № 1

Учредитель: В.И.Чугарин

Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе: серия 64 № 003567131, выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 2 по Саратовской области 12.09.2016г. ИНН 6439091252

Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц: серия 64 № 003567132, выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 2 по Саратовской области 12.09.2016г.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности: серия 64ЛО1 № 0003028 регистрационный номер 3263 от 06.02.2017г, выдана Министерством образования Саратовской области.

Самобследование провели: зам.директора по образовательной части Куликов В.И., гл.бухгалтер Селивоненко Ю.В., методист Курдяева А.И., преподаватель Мативецкий Л.Л., мастер производственного обучения Бурлаков Э.В.

1. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1 Оценка деятельности

Образовательная деятельность ООО «ТОРУС-64» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 07 мая 2013г «О внесении изменений в ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Министерством образования и науки России от 26.12.2013г. № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014г., регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 292.

1.2 Образовательные программы

ООО «ТОРУС-64» оказывает платные образовательные услуги на договорной основе по образовательным программам:

основные: «Образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»;

- Образовательная программа профессиональной подготовки водителей ТС категории «В» для лиц не достигших 18 лет;

- Образовательная специальная (адаптированная) программа профессиональной подготовки водителей ТС категории «В» для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с отсутствующими нижними конечностями).

1.3 Учебный план

Учебные планы разработаны на основе следующих нормативных документов: Федерального закона от 10 декабря 1995г № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 07 мая 2013г № 92-ФЗ «О внесении изменений в ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Минобрнауки России от 26.12.2013г. № 1408 « Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий», Примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Учебные планы утверждены директором, соответствуют Уставу ООО «ТОРУС-64», правилам внутреннего распорядка для обучающихся и правилам внутреннего распорядка для работников ООО «ТОРУС-64».

В учебных планах отражены учебные образовательные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», образовательная программа профессиональной подготовки водителей ТС категории «В» для лиц, не достигших 18 лет, и образовательная специальная (адаптированная) программа профессиональной подготовки водителей ТС категории «В» для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с отсутствующими нижними конечностями).

Учебные планы регламентируют урочную деятельность ООО «ТОРУС-64» и являются нормативной основой для составления расписания учебных занятий.

2. ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом Общества с ограниченной ответственностью «ТОРУС-64».

Руководство ООО «ТОРУС-64» осуществляется общим собранием участников Общества, текущее руководство - директором, а также педагогическим советом, на заседаниях которых утверждаются планы учебной работы.

3. ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Обучение в Учебном центре ООО «ТОРУС-64» производится в соответствии с учебным планом, календарным графиком, расписаниями занятий, рабочими образовательными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», образовательной программой профессиональной подготовки водителей ТС категории «В» для лиц не достигших 18 лет, образовательной специальной (адаптированной) программой профессиональной подготовки водителей ТС категории «В» для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с отсутствующими нижними конечностями).

Качество освоения образовательных программ оценивается путем осуществления текущего контроля успеваемости (проведение промежуточной и итоговой аттестации) в соответствии с Положением о промежуточной и итоговой аттестации, утвержденной директором ООО «ТОРУС-64».

По окончании обучения каждый обучающийся сдает квалификационный экзамен, по результатам которого ему выдается свидетельство о профессии водителя категории «В».

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалификационный экзамен	
	Всего		В том числе по неуспеваемости				Всего		Из них с оценками							
	чел	%	чел	%	чел	%			отлично		хорошо		удовл			
кат «В»-246чел	246	100	-	-	246	100	246	100	-	-	246	100	-	-	-	-

4. ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Организация учебного процесса осуществляется согласно Федерального закона от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 07 мая 2013г № 92-ФЗ «О внесении изменений в ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и соответствует требованиям образовательной деятельности по образовательной программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным директором ООО «ТОРУС-64», регламентируются учебным планом, годовым календарным графиком и расписанием занятий, Примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Занятия проводятся круглогодично по образовательным программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Обучение ведется на русском языке.

Занятия проводятся как в группах, так и индивидуально, в соответствии с учебным планом и расписанием занятий, утвержденных директором УЦ ООО «ТОРУС-64».

Обучение проводится в виде теоретических и практических занятий.

Теоретическое обучение проводится в специально оборудованных классах.

Обучение проводится по очной форме обучения.

Количество обучающихся в одной группе не превышает 13 человек.

Образовательный процесс проводится на платной основе. Размер и форма оплаты фиксируются в договоре.

4.1 Режим занятий УЦ «ТОРУС»

Таблица 2

	по Положению об Учебном центре	фактически
Продолжительность учебной недели - по теории - по вождению	6 дней 7 дней	6 дней 7 дней
Продолжительность урока - теоретического - практические занятия - практического (обучения вождению)	45 минут 90 минут 60 минут	45 минут 90 минут 60 минут
Продолжительность перерывов	15 минут, п/з без перерывов	15 минут, п/з без перерывов
Сменность занятий (вечерняя, дневная форма обучения для теоретических занятий)	3 смены	3 смены
1 смена: - начало - окончание	09.00ч 12.40ч	09.00ч 12.40ч
2 смена: - начало - окончание	13.00ч 16.40ч	13.00ч 16.40ч
3 смена: - начало - окончание	17.00ч 20.40ч	17.00ч 20.40ч
Периодичность проведения аттестации обучающихся: - промежуточная - итоговая	По окончании изучения предметов 1 раз по окончании обучения	По окончании изучения предметов 1 раз по окончании обучения

5. ОЦЕНКА ВОСТРЕБОВАННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Востребованность выпускников не оценивается в связи с тем, что обучающиеся по окончании обучения в ООО «ТОРУС-64» не работают по найму, управляя лишь личным транспортом.

6. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

6.1 Сведения о педагогических работниках на текущий учебный год

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.

Таблица 3

Характеристика педагогических работников		количество	укомплектованность кадрами
Численность педагогических работников		26	100%
из них:			
Штатные педагогические работники		7	27%
Внутренние совместители		-	-
Образовательный ценз	С высшим образованием	9	35%
	Со средним техническим образованием	17	65%
Соответствие уровня квалификации педагогических работников требованиям квалификационной характеристики по преподаваемым дисциплинам (модулям) учебных программ		соответствует	
Педагогические работники, имеющие ученую степень		-	-
Педагогические работники, повышающие квалификацию не реже 1 раза в 3 года		25	96%
Состав педагогического коллектива	преподаватель	7	27%
	мастер производственного обучения	18	69%
	методист	1	4%
Состав педагогического коллектива по стажу работы	1-5 лет	9	35%
	5-10 лет	15	58%
	Свыше 10 лет	2	7%
Педагогические работники, имеющие государственные и ведомственные награды, почетные звания		-	-

6.2 Сведения о преподавателях учебных предметов

Таблица 4

№ п/п	Ф. И. О.	Учебный предмет	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)
1	Болтов Евгений Иванович	Учебные предметы базового цикла Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Учебные предметы специального цикла Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Учебные предметы профессионального цикла Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Диплом ДВС №0055866 выдан 23.06.1999 Саратовский государственный технический университет Диплом 642405765285 выдан 27.09.2018 ПМФ ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России г.Саратов Программа «Образование и педагогика» Диплом УЦ 001445 выдан 06.11.2020 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Программа дополнительного профессионального образования «Педагог профессионального обучения и дополнительного профессионального образования»	Удостоверение УЦ 64000091 выдан 29.07.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Дополнительная профессиональная программа «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС» Удостоверение № 9963 выдан 07.12.2018 ГАПОУ СО «Балаковский медицинский колледж» г.Балаково Повышение квалификации «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»	внешний совместитель
2	Гребнев Павел Михайлович	Учебные предметы базового цикла Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Учебные предметы специального цикла Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Учебные предметы профессионального цикла Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Диплом Э № 528079 выдан 21.06.1972 Саратовский политехнический институт, инженер – механик Диплом УЦ 64000219 выдан 05.07.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Программа дополнительного профессионального образования «Педагог профессионального образования»	Удостоверение УЦ 64000092 выдан 29.07.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Дополнительная профессиональная программа «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС»	внешний совместитель
3	Иванов Николай Владимирович	Учебные предметы базового цикла Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Учебные предметы специального цикла Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Учебные предметы профессионального цикла	Диплом Д-И № 242710 выдан 15.06.1980 Саратовский политехнический институт, инженер — экономист Диплом УЦ 64000220 выдан 05.07.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Программа дополнительного профессионального образования «Педагог профессионального образования»	Удостоверение УЦ 64000093 выдан 29.07.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Дополнительная профессиональная программа «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС»	внешний совместитель

		Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.			
4	Мативецкий Леонид Львович	Учебные предметы базового цикла Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Учебные предметы специального цикла Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Учебные предметы профессионального цикла Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Диплом Я № 842761 выдан 21.06.1973 Одесский технологический институт им.Ломоносова, инженер-механик-конструктор Диплом УЦ 64000221 выдан 05.07.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Программа дополнительного профессионального образования «Педагог профессионального образования»	Удостоверение УЦ 64000094 выдан 29.07.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Дополнительная профессиональная программа «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС»	внешний совместитель
5	Мирзоян Виталий Александрович	Учебные предметы базового цикла Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Учебные предметы специального цикла Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Учебные предметы профессионального цикла Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Диплом бакалавра 107704 0079407 выдан 29.06.2016 Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» г.Москва, электроэнергетика и электротехника Диплом УЦ 64000222 выдан 05.07.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Программа дополнительного профессионального образования «Педагог профессионального образования»	Удостоверение УЦ 64000095 выдан 29.07.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Дополнительная профессиональная программа «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС»	внешний совместитель
6	Москвин Владимир Вениаминович	Учебные предметы базового цикла Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом ВСГ № 0511441 выдан 12.05.2006 Казанская Академия социального образования, педагог-психолог Удостоверение № 7 выдан 26.11.2020 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Программа дополнительного профессионального образования «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС»	Диплом УЦ 001448 выдан 06.11.2020 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Программа дополнительного профессионального образования «Педагог профессионального обучения и дополнительного профессионального образования»	внешний совместитель
7	Чугарина Александра Владимировна	Учебный предмет базового цикла Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом 106431 0159287 выдан 22.06.2020 ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского»	Удостоверение УЦ 64000220 выдан 28.10.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Дополнительная профессиональная программа «Педагогические	штатный работник

			Министерства здравоохранения РФ, врач-педиатр Диплом УЦ 64000269 выдан 04.10.2021 ГАУ ДПО СО «МФУЦ» г.Саратов Дополнительная профессиональная программа «Педагог профессионального обучения и дополнительного профессионального образования»	основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС»	
--	--	--	---	---	--

6.4 Сведения о мастерах производственного обучения

Таблица 5

№ п/п	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Ахметханов Олег Вагизович	99 24 609086 от 19.01.2022	АА1ВВ1СС1ДД1М	№ 64000019 от 29.01.2021 по 29.01.2024	штатный работник
2	Балабанов Олег Сергеевич	64 29 185927 от 14.04.2017	ВВ1СС1	№ 64000043 от 19.02.2021 по 19.02.2024	по договору
3	Бурлаков Эдуард Владимирович	99 16 276268 от 07.07.2020	ВВ1СС1М	№ 64000087 от 04.06.2021 по 04.06.2024	штатный работник
4	Витушкин Дмитрий Геннадьевич	6413 584879 от 04.07.2013	АВС	№ 64000020 от 29.01.2021 по 29.01.2024	по договору
5	Воробьев Вячеслав Викторович	64 29 186230 от 26.04.2017	ВВ1СС1	№ 64000021 от 29.01.2021 по 29.01.2024	по договору
6	Вязанкин Евгений Владимирович	99 08 857487 от 28.06.2019	ВВ1	№ 64000022 от 29.01.2021 по 29.01.2024	по договору
7	Гордеев Геннадий Александрович	99 22 804886 от 18.09.2021	ВВ1СС1ДД1М	№ 64000001 от 25.12.2020 по 25.12.2023	штатный работник
8	Ильяшенко Павел Владимирович	99 00 606752 от 26.06.2018	ВВ1СС1	№ 64000042 от 19.02.2021 по 19.02.2024	по договору
9	Колесников Алексей Александрович	6412 415821 от 25.09.2013	ВСДСЕ	№ 64000023 от 29.01.2021 по 29.01.2024	по договору
10	Кузьмин Андрей Викторович	99 04 010998 от 06.10.2018	АА1ВВ1СС1	№ 64000024 от 29.01.2021 по 29.01.2024	по договору

11	Макаров Александр Иванович	64 36 075929 от 12.04.2018	ВВ1СС1ДД1 СЕС1ЕМ	№ 64000002 от 25.12.2021 по 25.12.2024	по договору
12	Мирзоян Виталий Александрович	64 24 088979 от 15.04.2016	ВВ1СС1ДД1	УЦ № 6400045 от 19.02.2021 по 19.02.2024	штатный работник
13	Москвин Владимир Вениаминович	99 16 275757 от 18.05.2020	ВВ1СС1М	УЦ № 001449 от 21.10.2021 по 21.10.2024	по договору
14	Пугасей Анатолий Андреевич	99 06 908602 от 05.04.2019	ВВ1СС1	№ 64000046 от 19.02.2021 по 19.02.2024	по договору
15	Тарлаковский Владимир Михайлович	64 26 153335 от 30.04.2016	АА1ВВ1СС1ДД1ВЕСЕС 1ЕДЕД1ЕМ	№ 64000003 от 25.10.2021 по 25.10.2024	штатный работник
16	Холкин Дмитрий Александрович	64 16 678521 от 29.08.2014	ВВ1	№ 64000047 от 19.02.2021 по 19.02.2024	по договору
17	Чекулин Владимир Вадимович	64 29 185901 от 12.04.2017	ВС	№ 64000026 от 29.01.2021 по 29.01.2024	по договору
18	Шлюхин Сергей Григорьевич	99 06 907261 от 28.02.2019	ВВ1	№ 64000048 от 19.02.2021 по 19.02.2024	по договору

7. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Учебно-методическая работа в УЦ ООО «ТОРУС-64» регламентируется следующими нормативными документами и локальными актами:

- Федеральным законом от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 26.12.2013г. № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»;
- Правилами внутреннего распорядка для обучающихся в УЦ ООО «ТОРУС-64»;
- Правилами внутреннего трудового распорядка для работников ООО «ТОРУС-64»;
- Положением о промежуточной и итоговой аттестации в УЦ ООО «ТОРУС-64»;
- Методикой проведения квалификационных экзаменов на получение права управления транспортными средствами;
- Приказами о зачислении граждан в списки УЦ ООО «ТОРУС-64» для подготовки водителей транспортных средств категории «В»;
- Приказами об отчислении граждан из группы;
- Рабочими образовательными программами по предметам;
- Учебным планом;
- Положением об оказании платных образовательных услуг.

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

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств по программам: «Водитель автомобиля категории «В», утвержденными в установленном порядке;
- образовательными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», образовательной программой профессиональной подготовки водителей ТС категории «В» для лиц не достигших 18 лет, образовательной специальной (адаптированной) программой профессиональной подготовки водителей ТС категории «В» для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с отсутствующими нижними конечностями), согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором ООО «ТОРУС-64»;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными директором ООО «ТОРУС-64».

8. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Таблица 6

Информационно-техническое оснащение	Количество/наличие
Количество компьютеров, Всего: в т.ч. используемых в образовательном процессе	16 13
Подключение к сети Интернет	имеется
Наличие сайта образовательного учреждения в сети Интернет	http://torus64.ru/

Таблица 7

Обеспеченность библиотечно-информационными ресурсами	Количество/наличие
- информационная и справочная литература	3
- методическая литература	8
- периодические издания (журналы)	1

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить осуществление образовательной деятельности по образовательным программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», образовательной программе профессиональной подготовки водителей ТС категории «В» для лиц не достигших 18 лет, образовательной специальной (адаптированной) программе профессиональной подготовки водителей ТС категории «В» для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с отсутствующими нижними конечностями), в полном объеме.

9. ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

9.1 Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, помещениями и территориями

Таблица 8

№ п / п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв.м)	Количество посадочных мест	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов	Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор
413853, РФ, Саратовская обл., г.Балаково, ул.Пионерская, д.52						
1	<u>Учебный класс № 1</u> «ПДД и основы безопасного управления автомобилем»	43,6м ²	18	аренда	Договор № 41 от 14.10.2016г с Комитетом по распоряжению муниципальной собственностью и земельными ресурсами БМР Саратовской области	Санитарно-эпидемиологическое заключение № БЦ.01.000.М.0001 23.10.16 от 13.10.2016г г.Балаково Акт проверки о пожарной безопасности № 105 от 18.06.2014г.
2	<u>Учебный класс № 2</u> «ПДД и основы безопасного управления автомобилем»	43,5м ²	18	аренда		
413840, РФ, Саратовская обл., г.Балаково, ул.Заовражная, район зданий №№14-18						
3	Закрытая площадка для обучения первоначальным навыкам вождения	3722м ²		аренда	Договор аренды с Комитетом по распоряжению муниципальной собственностью и земельными ресурсами администрации БМР Саратовской области от 30.12.2016г № 51	

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 710 учащихся, 39 групп. Наполняемость учебной группы составляет до 13 человек.

9.2 Обеспечение образовательной деятельности автотранспортными средствами, оснащенными в соответствии с требованиями п.8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденных Постановлением Совета Министров — Правительством Российской Федерации от 23 октября 1993г. № 1090 «О Правилах дорожного движения» (с изменениями и дополнениями).

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

Таблица 9

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	ВАЗ 21100	Лада Калина 111830	ВАЗ 21140	ВАЗ 21103	ВАЗ 21104
Тип транспортного средства	легковой седан	легковой седан	легковой хетчбек	легковой седан	легковой седан
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии	мкпп	мкпп	мкпп	мкпп	мкпп
Государственный регистрационный знак	В154РР64	О377ОМ64	М684ТЕ64	Р343СХ64	Н394НТ64
Основание владения	собственность	аренда	собственность	аренда	аренда
Регистрационные документы	ПТС 63КУ876850 св-во о рег. 64ТХ845632 от 02.11.2009	ПТС 63МР076617 св-во о рег. 6450 307269 от 07.07.2017	ПТС 64НВ328490 св-во о рег. 64УС549887 от 16.02.2011	ПТС 63КМ095205 св-во о рег. 64ТХ715750 от 18.09.2009	ПТС 63МА911880 св-во о рег. 6402 549845 от 06.12.2012
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	64 АА 348291 от 27.12.2007	64 СА 003245 от 03.07.2017	64 АА 357587 от 04.01.2011	64 АА 357225 от 14.09.2009	64 АА 359128 от 06.12.2012
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 14.01.2023 по 14.01.2024	с 11.10.2023 по 11.10.2024	с 14.01.2023 по 14.01.2024	с 24.01.2023 по 24.01.2024	с 10.01.2023 по 10.01.2024
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	АО «Альфа страхование» ТТТ №7015325280 с 05.04.2023 по 04.04.2024	АО «Альфа страхование» ТТТ №7025178233 с 04.10.2023 по 03.10.2024	АО «Альфа страхование» ТТТ №701531920 с 04.04.2022 по 03.04.2023	САО «ВСК» XXX №0231845305 с 05.04.2023 по 04.04.2024	ОАО «Альфа страхование» ТТТ №7008387282 с 19.11.2022 по 18.11.2023
Соответствует требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	ВАЗ 2108	ВАЗ 21099	ВАЗ 212140	ВАЗ 210740	
Тип транспортного средства	легковой седан	легковой седан	легковой универсал	легковой седан	прицеп
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	Е
Тип трансмиссии	мкпп	мкпп	мкпп	мкпп	мкпп
Государственный регистрационный знак	P880AP64	P921CT64	E777MH64	B764CK164	AB089221
Основание владения	аренда	аренда	аренда	субаренда	аренда
Регистрационные документы	ПТС 64MH470261 св-во о рег. 6431901954 от 15.09.2015	ПТС 64HX494241 св-во о рег. 6420 720321 от 14.08.2014	ПТС 63HC463445 св-во о рег. 6407 585449 от 27.05.2013	ПТС 64PM297117 св-во о рег. 9919 164269 от 21.04.2020	ПТС 50 EM 080565 св-во о рег. 21OB643792 от 10.09.2005
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	64 СА 0000157 от 03.05.2008	64 АА 000024 от 14.08.2014	64 ПУ 000225 от 26.09.2014	64 032000003 от 02.06.2016	-
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	есть	нет	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 17.01.2022 по 17.01.2023	с 11.01.2022 по 11.01.2023	с 20.01.2022 по 20.01.2023	с 21.01.2022 по 21.01.2023	-
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 ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	АО СК «Двадцать первый век» № XXX 03345819557 с 17.08.2023 по 16.08.2024	САО «РЕСО Гарантия» ТТТ № 7023868422 с 08.09.2022 по 07.09.2023	САО «РЕСО Гарантия» ТТТ № 37011597013 с 21.01.2022 по 20.01.2023	ПАО СК «Росгосстрах» ТТТ № 7001507914 с 30.06.2021 по 29.06.2022	-
Соответствует требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

автотранспорт категория «В»: автомобилей - 9, прицеп - 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 680 обучающихся по категории «В» в год.

9.3 Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов свидетельство о гос.регистрации права Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Саратовской области от 10.10.2012г серия 64-АГ № 656268, договор аренды с Комитетом по распоряжению муниципальной собственностью и земельными ресурсами администрации БМР Саратовской области от 30.12.2016г № 51, срок действия до 29.12.2021г
(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 3722м²
(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

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 имеется цементобетонное покрытие

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% имеется участок с уклоном 12%

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных образовательной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 согласно ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ имеется

Наличие освещенности начальное обучение в светлое время суток

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) нерегулируемый

Наличие пешеходного перехода имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) дорожные знаки 1.13, 1.14, 2.1, 2.4, 2.5, 3.24, 4.6, 5.19.1, 5.19.2, 6.4

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) дорожные знаки, дорожная разметка

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 с твердым покрытием

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

9.4 Наличие учебного оборудования по адресу осуществления образовательной деятельности _____ Саратовская обл., г. Балаково, ул. Пионерская, д.52

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

Таблица 10

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

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

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

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

Таблица 11

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

9.5 Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план по программе «Водитель автомобиля категории «В»

Календарный учебный график по программе «Водитель автомобиля категории «В».

Методические материалы и разработки:

- примерная программа подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств по программам «Водитель категории «В», утвержденная в установленном порядке;
 - образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам профессиональной подготовки водителей категории «В»;
 - методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
 - материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: Положение о проведении промежуточной и итоговой аттестации обучающихся
- расписание занятий календарный учебный график, график очередности обучения вождению
- Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность Схемы маршрутов вождения по программам «Водитель автомобиля категории «В»

9.6 Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Тренажер (при наличии) автомобильный тренажер

Марка, модель Т - 5М № 9629 Производитель ВПО Автоэлектроприбор г.Москва

9.7 Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

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 движения предрейсовый осмотр автомобилей проводится ООО «Перевозчик» (договор по 31.12.2022).

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся медработником ООО «Перевозчик» (договор по 31.12.2022).

10. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Внутренняя система оценки качества образования ООО «ТОРУС-64» представляет собой деятельность по информационному обеспечению управления, основанную на систематическом анализе качества реализации образовательного процесса, его ресурсного обеспечения и его результатов через создание мониторинговой среды, системы оценивания сформированности умений и навыков.

Цели внутренней системы оценки качества образования:

- формирование единой системы диагностики и контроля состояния образования для своевременного выявления изменений, влияющих на качество образования;
- получение объективной информации о функционировании и развитии системы образования;
- предоставления всем участникам образовательного процесса и общественной достоверной информации о качестве образования;
- принятие обоснованных и своевременных управленческих решений по совершенствованию образования и повышение уровня информированности потребителей образовательных услуг;
- прогнозирование развития образовательной системы.

Для успешного функционирования системы оценки качества образования была создана мониторинговая среда, включающая:

1. Анализ конкурентной среды через проведение социологических опросов, анализ СМИ, официальных источников.
2. Проведение психологической диагностики для эффективного выбора методов обучения разных категорий граждан. Отработка скорости реакции и восприятия информации на тренингах через постановку в незнакомую ситуацию, неопределенной инструкции и т. д.
3. Создана система оценивания сформированности умений и знаний по следующим уровням, охватывающим требования стандартов и программ:

Таблица 12

Критерии	Показатели	Уровни	Диагностика
1. Успешность обучения	Соответствие знаний, умений, навыков требованиям Программы	1. Высокий 2. Оптимальный 3. Допустимый	Входной, промежуточный и итоговый срез, независимая оценка ГИБДД
2. Сформированность навыков	Самостоятельное применение	1. Сформирован 2. Частично сформирован 3. Несформирован	В ходе практического вождения и независимая оценка ГИБДД
3. Положительная мотивация к обучению	1. Ситуативный интерес 2. Реализованы широкие познавательные потребности	1. Высокий 2. Оптимальный 3. Допустимый	Входной, итоговый срезы, положительные отзывы о качестве подготовки
4. Сформированное правовое поведение	Применение в ходе практической деятельности	1. Применяет 2. Не применяет	В ходе практического вождения и сдачи экзамена в ГИБДД

4. Создана система взаимопосещения занятий с целью обмена опытом.

11. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Таблица 13

1	Инфраструктура:	
1.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	87,1м ²
1.1.1	Предоставленных ООО «ТОРУС-64» в аренду	87,1м ²
1.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	2ед.
1.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	4ед.
1.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0%

12. ВЫВОДЫ И ЗАДАЧИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

В УЦ ООО «ТОРУС-64» имеются основные нормативно-организационные документы, на основании которых ведется образовательный процесс. По локальным актам,

регламентирующим уставную деятельность ООО «ТОРУС-64», деятельность коллектива, образовательного процесса, ведется системная работа.

Организация учебного процесса регламентируется учебным планом, тематическими планами по предметам, расписанием занятий в группах и графиками вождений. В своей работе УЦ ООО «ТОРУС-64» использует Примерную программу, утвержденную Приказом Министерства образования и науки РФ, на основании которой составлена Образовательная программа подготовки водителей транспортных средств категории «В». Программы по предметам обеспечены учебно-методическим материалом, учебными территориями (автодром, маршруты), что позволяет реализовать их в полном объеме. Учебные предметы ведут специалисты соответствующей квалификации и соответствующего уровня образования. Уровень подготовки и качества знаний обучающихся свидетельствует в целом о стабильной положительной динамике по предметам.

Процедура проведения итоговой и промежуточной аттестации проводится на основании инструктивно-методических документов образовательного учреждения. Оценки итоговой аттестации фиксируются в экзаменационных протоколах.

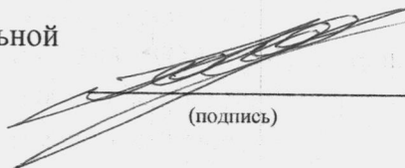
По результатам самообследования ООО «ТОРУС-64» с целью повышения качества образовательных услуг поставила перед собой следующие задачи:

- совершенствование материально-технического оснащения;
- внедрение инновационных методик обучения к специфике профессиональной деятельности и подготовка рекомендаций по их практическому применению;
- обеспечение качества и доступности образовательных услуг путем повышения эффективности системы управления;
- реализовать комплекс мероприятий по повышению культурного уровня поведения участников дорожного движения и по пропаганде безопасности дорожного движения;
- совершенствование педагогического мастерства.

Отчет составил:

Заместитель директора по образовательной
части ООО «ТОРУС-64»

(должность)



(подпись)

В.И.Куликов

(И. О. Фамилия)