

## Отчет по результатам самообследования ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» г. Мелитополь

Полное и сокращенное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ФОРВАРД ПЛЮС» ООО «ФОРВАРД ПЛЮС»

Организационная правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения: 272313, Россия, Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Гоголя 91/1

Адрес места (адреса мест) осуществления образовательной деятельности

272313, Россия, Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Гоголя 91/1

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Адреса закрытой площадки:

272318, Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Чкалова, д.1/10

(адреса автодромов)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица **(ОГРН) 1239000011667**

Идентификационный номер налогоплательщика **(ИНН) 9001022275**

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии): № 6535 от 16.11.2023 г. выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования

(Серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию)

Лицензия предоставлена на срок: до 01.01.2026 г.

№ п/п	Образовательные программы профессиональной подготовки (переподготовки)
1	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»

Номер телефона (факса) организации: **+7 990 -000-75-13**

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: **profteh.com/forvard-mlt**

Адрес электронной почты организации: **akimov1980forvard@yandex.ru**

**Учредитель ООО «ФОРВАРД ПЛЮС»: Акимов Александр Викторович**

**Директор ООО «ФОРВАРД ПЛЮС»: Акимов Александр Викторович**

По результатам обследования установлено:

Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании автодрома: \_

**1. Договор аренды с ООО «Мелмехмаш», в лице генерального директора Яценко В.А. от 01 октября 2024 года до 31 августа 2025**

Размеры закрытых площадок: **0,26 га**

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: **есть**

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%: **есть**

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

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

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

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **есть**

Наличие освещенности **естественное освещение**

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

### Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

1. Адрес местонахождения: 272313, Россия, Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Гоголя 91/1- договор аренды нежилого помещения от 01.12.2024 г. с индивидуальным предпринимателем Шеховцовым Вячеславом Александровичем

**Итого:** Количество оборудованных учебных кабинетов: **1**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	272313, Россия, Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Гоголя 91/1	176.9 м <sup>2</sup>	30

Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

### Наличие учебного оборудования, находящегося в учебной аудитории Автошколы ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» г. Мелитополь:

1. 272313, Россия, Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Гоголя 91/1

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	В наличии
<b>Оборудование и технические средства оборудования</b>			
Детское удерживающее устройство	шт.	1	В наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор	шт.	1	В наличии
Экран (монитор, электронная доска)	шт.	1	В наличии
Магнитная доска со схемой населённого пункта <sup>3</sup>	комплект	1	В наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	шт.	1	В наличии
Тягово - сцепное устройство	шт.	1	В наличии
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	В наличии
Дорожная разметка	комплект	1	В наличии
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	В наличии
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	В наличии
Сигналы регулировщика	шт.	1	В наличии
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	В наличии
Начало движения, маневрирование. Способы разворота.	шт.	1	В наличии
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	В наличии
Скорость движения	шт.	1	В наличии
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	В наличии
Остановка и стоянка.	шт.	1	В наличии
Проезд перекрестков	шт.	1	В наличии
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	В наличии
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	В наличии

Движения по автомагистралям	шт.	1	В наличии
Движение в жилых зонах	шт.	1	В наличии
Перевозка пассажиров	шт.	1	В наличии
Перевозка грузов	шт.	1	В наличии
Неисправности и условия, при которых эксплуатация транспортных средств	шт.	1	В наличии
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	комплект	1	В наличии
Страхование и автогражданская ответственность	шт.	1	В наличии
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	В наличии
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические основы деятельности водителя DVD диск	шт.	1	В наличии
пособие	шт.	1	В наличии
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических средств, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	В наличии
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	В наличии
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	В наличии
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Управление автомобилем в сложных дорожных условиях	шт.	1	В наличии
Виды и причины ДТП	шт.	1	В наличии
Типичные опасные ситуации	шт.	1	В наличии
Сложные метеоусловия	шт.	1	В наличии
Движения в темное время суток	шт.	1	В наличии
Посадка водителя за рулем.	шт.	1	В наличии
Способы торможения	шт.	1	В наличии
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	В наличии
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	В наличии
Силы, действующие на транспортные средства.	шт.	1	В наличии
Управление автомобиля в нестандартных ситуациях	шт.	1	В наличии
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	В наличии
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством.	шт.	1	В наличии
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	В наличии
Безопасное прохождение поворотов.	шт.	1	В наличии
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	В наличии
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	В наличии
Типичные ошибки пешеходов.	шт.	1	В наличии
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	В наличии
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт.	1	В наличии
Общее устройство автомобиля	комплект	1	В наличии

Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	В наличии
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	В наличии
Схемы трансмиссии автомобиля с различными приводами	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	В наличии
Передняя и задняя подвески	шт.	1	В наличии
Конструкция и маркировка автомобильных шин	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	В наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	В наличии
Классификация прицепов	шт.	1	В наличии
Общее устройство прицепа	шт.	1	В наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	В наличии
Электрооборудование прицепа	шт.	1	В наличии
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	В наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	В наличии

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

Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	манекен	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	манекен	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	манекен	1

Расходный материал для тренажёров	комплект		20
Мотоциклетный шлем	шт.		1
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект		8
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройство для проведения искусственной вентиляции легких. 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	шт.		1
<b>Учебно-наглядные пособия.</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в ДТП для водителей.	комплект		18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в ДТП	комплект		1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно - легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект		1
<b>Технические средства обучения.</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект		2
Мультимедийный проектор	комплект		1
Экран	комплект		1

**Категория В:**

Сведения	1	2	3	4
	Марка, модель	ZAZ ШАНС TF69YO	ZAZ LANOS	ZAZ CHANCE
Тип транспортного средства	СЕДАН	СЕДАН	СЕДАН	Легковой комби (хэтчбек)
Категория транспортного средства	“В”	“В”	“В”	“В”
Год выпуска	2012	2008	2011	2008
Государственный регистрационный знак	P973AP185	B493AO185	B654AC185	B441AO185

Регистрационные документы	99 73 №861572	99 47 №317600	99 55 №690212	99 47 №317590
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов А.В.	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов В.Н.	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов В.Н.	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов А.В.
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	В установленном порядке	В установленном порядке	В установленном порядке	В установленном порядке
Наличие тягово-цепного (опорно-цепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ7070252379 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2025  АО «Страховая компания «Двадцать первый век»	ТТТ7070252406 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2025  АО «Страховая компания «Двадцать первый век»	ТТТ7070252526 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2025  АО «Страховая компания «Двадцать первый век»	ТТТ7070252338 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2025  АО «Страховая компания «Двадцать первый век»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	ДК 12945101240088 6 до 16.08.2025	ДК 15460101240003 4 до 06.12.2025	ДК 15460101240001 6 до 22.11.2025	ДК 15460103240003 0 до 06.12.2025

Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Номер по порядку				
Сведения	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Марка, модель	ZAZ 110206	DAEWOO SENS	DAEWOO LANOS	DAEWOO SENS
Тип транспортного средства	Специализированный прочее	СЕДАН	СЕДАН	СЕДАН
Категория транспортного средства	“B”	“B”	“B”	“B”
Год выпуска	2000	2005	1998	2004
Государственный регистрационный знак	K967AK185	A378AE185	K779AK185	H457AK185
Регистрационные документы	99 47 №310374	99 59 №935316	99 47 №306863	99 55 №608357
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов В.Н.	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов А.В.	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов А.В.	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов В.Н.
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>2</sup>	В установленном порядке	В установленном порядке	В установленном порядке	В установленном порядке
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП

Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Страховой полис ОСАГО (номер, дата, выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ7070252508 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2025  АО «Страховая компания «Двадцать первый век»	ТТТ7070252318 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2025  АО «Страховая компания «Двадцать первый век»	ТТТ7070145946 Срок страхования с 10.12.2024 по 09.12.2025  АО «Страховая компания «Двадцать первый век»	ТТТ7070252437 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2025  АО «Страховая компания «Двадцать первый век»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	ДК 15460103240003 1 до 06.12.2025	ДК 13834103240062 6 до 31.05.2025	ДК 15460101240003 5 до 06.12.2025	ДК 15460101240003 3 до 06.12.2025
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
<b>Номер по порядку</b>				
Сведения	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
Марка, модель	CHEVROLET LANOS	CHEVROLET LANOS	VAZ 2103	ZAZ 1102
Тип транспортного средства	Легковой прочее	СЕДАН	Легковой прочее	Легковой комби (хэтчбек)
Категория транспортного средства	“B”	“B”	“B”	“B”
Год выпуска	2007	2007	1975	1991
Государственный регистрационный знак	K590BA185	P342AC185	X898AK185	K793AK185
Регистрационные документы	99 64 №022293	99 73 №861153	99 47 №311017	99 47 №306865

Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов А.В.	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов А.В.	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов В.Н.	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов А.В.
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>3</sup>	В установленном порядке	В установленном порядке	В установленном порядке	В установленном порядке
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ7070149972 Срок страхования с 10.12.2024 по 09.12.2025 АО «Страховая компания «Двадцать первый век»	ТТТ7070252349 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2025 АО «Страховая компания «Двадцать первый век»	ТТТ7070252466 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2025 АО «Страховая компания «Двадцать первый век»	ТТТ7070252366 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2024 АО «Страховая компания «Двадцать первый век»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	ДК 11524103240078 8 до 07.06.2025	ДК 13834103240092 7 до 09.08.2025	ДК 15460103240003 3 до 09.12.2025	ДК 15460102240003 9 до 09.12.2025
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	Номер по порядку			
	13	14		
Марка, модель	VAZ 210994-20	GEELY MR7151A		
Тип транспортного средства	СЕДАН	СЕДАН		
Категория транспортного средства	“В”	“В”		
Год выпуска	2007	2008		
Государственный регистрационный знак	O072AK185	X196AB185		
Регистрационные документы	99 55 №621136	99 55 №625990		
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов В.Н.	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Кречотень В.И.		
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>4</sup>	В установленном порядке	В установленном порядке		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	В наличии	Отсутствует		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Установлены	Установлены		

Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ7070252482 Срок страхования с 11.12.2024 по 10.12.2025  АО «Страховая компания «Двадцать первый век»	ТТТ7070566409 Срок страхования с 16.12.2024 по 15.12.2025  АО «Страховая компания «Двадцать первый век»		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	ДК 15460102240003 8  до 09.12.2025	ДК 15460101240004 5  до 11.12.2025		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует		
Номер по порядку				
Сведения	<b>15</b>			
Марка, модель	ПП 2.8			
Тип транспортного средства	Прицеп к легковым автомобилю			
Категория транспортного средства	Прицеп			
Год выпуска	2008			
Государственный регистрационный знак	АВ116385			
Регистрационные документы	99 47 №318985			
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» на ТС от 02.12.24 с физ. лицом Акимов А.В.			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>5</sup>	В установленном порядке			

Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Присутствует			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-			
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-			
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	-			
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Установлен			
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-			
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует			

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Шестнадцать (13+ 1 резервное ТС). прицепов \_\_\_\_\_ один.

Данное количество транспортных средств соответствует 453 количеству обучающихся в год.

## I. 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, подкатегорий <sup>6</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>7</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Арнаут Вячеслав Дмитриевич	99 40 935894 от 06.11.2024	A,B,C,D,B E, CE, DE, M A1, B1, C1, D1, C1E, D1E	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-15 01, выдано 29.11.2024 г., Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 часов.	_____	В штате
2. Арнаут Елена Ивановна	99 36 764491 от 01.06.2024	A,B,C,D,B E, M A1, B1, C1, D1	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-15 02, выдано 29.11.2024 г., Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 часов.	_____	В штате
3. Василевский Олег Эдмантович	99 36 697072 от 10.10.2023	A,B,C,M A1, B1, C1,	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-15 25 выдано 29.11.2024 г., Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий	_____	В штате

			профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 часов.		
4.Гречин Владимир Васильевич	99 33 510117 от 22.01.2023	B,C,D,BE,C E,DE,M B1,C1,D1, C1E, D1E	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-11 05, выдано 13.08.2024 г., Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 часов.		В штате
5.Онисимов Сергей Владимирович	99 36 735946 от 07.02.2024	B,C,M A1,B1,C1	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-15 24, выдано 29.11.2024 г., Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 часов.		В штате
6.Колодий Сергей Владимирович	99 33 522728 от 27.02.2023	A,B,C,BE,CE ,M A1,B1,C1,C 1E	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-15 18, выдан 29.11.2024 г. Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по квалификации «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 ч.		В штате
7. Ковтун Дмитрий Анатольевич	99 33 543278 от 17.06.2023	B,C,D,BE, CE, DE,M B1,C1,D1,C1 E, D1E	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-15 10, выдан 29.11.2024 г. Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по квалификации «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий профессиональное обучение водителей транспортных средств		В штате

			различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 ч.		
8.Малюк Александр Леонидович	99 36 285962 от 02.08.2023	A,B,C,D,CE, M A1,B1,C1,D1, C1E	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-13 01, выдано 20.09.2024 г., Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 часов.		В штате
9.Момот Олег Викторович	99 36 689933 от 21.09.2023	A,B,C,M A1,B1,C1	Диплом о профессиональной переподготовке №022415116819, выдано 01.07.2024 г., Общество с ограниченной ответственностью Компания «Сфера» по программе «Мастер производственного обучения вождению транспортных средств» в объеме 254 часов.		В штате
10.Розживайкин Андрей Георгиевич	99 36 717728 от 12.12.2023	B,M B1	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-11 10, выдано 13.08.2024 г., Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 ч.		В штате
11.Симченко Артём Владимирович	99 36 733130 от 19.01.2024	A,B,C,M A1,B1,C1	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-11 15, выдано 13.08.2024 г., Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 часов.		В штате

12. Литвинец Виктор Михайлович	99 36 285529 от 29.07.2023	B,BE,M B1	Диплом о профессиональной переподготовке №022415116797, выдано 14.03.2024 г., Общество с ограниченной ответственностью Компания «Сфера» по программе «Мастер производственного обучения вождению транспортных средств» в объеме 254 часов.		В штате
13. Широкоградов Алексей Владимирович	99 33 513602 от 05.02.2023	A,B,C,D,B E, CE, DE,M A1,B1,C1, D1,C1E,D IE	Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппАТ-15 20, выдан 29.11.2024 г. Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по квалификации «Мастер производственного обучения вождению, осуществляющий профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий» в объеме 256 ч.		В штате

## II. Сведения о преподавателях учебных предметов

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 <sup>8</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>9</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.Акимов Александр Викторович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения». «Основы управления транспортными средствами» «Основы управления транспортными средствами категории «В». «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом». «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом». «Психофизиологические основы деятельности водителя».	Диплом АР №26020907 от 30.03.2005г. Таврическая государственная агротехническая академия. Специальность «Механизация сельского хозяйства». Квалификация инженер-механик. Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппОБ-01 04, выдан 21.02.2024 г. Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе дополнительного профессионального образования «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» в объеме 256 ч.	Удостоверение о повышении квалификации № ЮГ-24/пкОБ-12 03, выдано 05.12.2024г., Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе дополнительного профессионального образования «Основы педагогики и психологии»	В штате
2.Кармазенко Анатолий Васильевич	«Основы законодательства в сфере дорожного движения». «Основы управления транспортными средствами» «Основы управления транспортными средствами категории «В». «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом».	Диплом МВ № 988355 от 18.06.1985г. Запорожский индустриальный институт. Специальность «Механизация сельского хозяйства». Квалификация инженер-механик. Диплом АР №47359734 от 30.06.2021г. «Классический частный университет». Специальность «Управление учебным заведением». Квалификация руководителя предприятия, учреждения и организации (в сфере образования и производственного обучения).	Удостоверение о повышении квалификации № ЮГ-24/пкОБ-12 04, выдано 05.12.2024г., Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе дополнительного профессионального образования	В штате

	«Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом». «Психофизиологические основы деятельности водителя».	Диплом специалиста о переподготовке С16№018622 Коммунальное учреждение «Запорожский областной институт последипломного педагогического образования». Специальность «технологическое образование». Квалификация учитель информатики. Диплом о профессиональной переподготовке №022415116817, выдано 01.07.2024 г., Общество с ограниченной ответственностью Компания «Сфера» по программе «Педагогика профессионального обучения».	«Основы педагогики и психологии»	
З.Малюк Александр Леонидович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения». «Основы управления транспортными средствами» «Основы управления транспортными средствами категории «В». «Устройство и техобслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом». «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».	Диплом АР №34734821 от 27.06.2008. Общество с ограниченной ответственностью «Бердянский университет менеджмента и бизнеса». Специальность «Экономика предприятия» Квалификация специалист с экономики предприятия. Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппОБ-05 05, выдан 26.07.2024 г. Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия» по программе дополнительного профессионального образования «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» в объеме 256 ч.		В штате
4.Василевский Олег Эдмантович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения». «Основы управления транспортными средствами» «Основы управления транспортными средствами категории «В». «Устройство и техобслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом». «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».	Диплом РВ № 607691 от 08.07.1987. Харьковское высшее военное училище тыла МВД СССР. Специальность командная тактическая автомобильная техника. Квалификация офицер с высшим военно-специальным образованием, инженера по эксплуатации автомобильной техники. Диплом о профессиональной переподготовке № ЮГ-24/ппОБ-02 01, выдан 05.04.2024 г. Автономная некоммерческая организация центр дополнительного		В штате

		профессионального образования «Академия» по программе дополнительного профессионального образования «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» в объеме 256 ч.		
5.Акимова Татьяна Николаевна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Государственное высшее учебное заведение «Запорожский национальный университет». Специальность бакалавр физического воспитания и спорта, учитель физического воспитания. Диплом АР №14398925 Мелитопольское медицинское училище. Специальность «Сестринское дело». Квалификация медицинская сестра. Диплом о профессиональной переподготовке №022415116795, выдано 14.03.2024 г., Общество с ограниченной ответственностью Компания «Сфера» по программе «Педагогика профессионального обучения» в объеме 260 ч.		В штате

### Выводы по результатам обследования.

#### 1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп:

$$П = \frac{134 \text{ часа} \times 18 \text{ групп}}{0,75 \times 12 \text{ часов} \times 248 \text{ раб. дн.}} = \frac{2412}{2232} = 1$$

Исходя из произведенных расчетов для обучения 18 групп необходим 1 учебный класс.

#### 2. Имеющееся количество транспортных средств соответствует количеству общего числа обучающихся. Категория «В» мкпп:

$$K = \frac{(t \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (N_{тс} - 1))}{T} = \frac{7,2 \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (13 - 1)}{56} = 453$$

Данное количество механических транспортных средств соответствует **453** обучающихся в год

Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:  $K = (t \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (N_{тс} - 1)) / T$ , где K – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году;  $N_{тс}$  – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

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: **Проводятся**- штатный сотрудник Механик по выпуску автотранспортных средств Акимов А.В. (диплом о проф. переподготовке, квалификация «Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта» № ЮГ-24/ппАТ-14 03)

За безопасность дорожного движения отвечает штатный сотрудник специалист по безопасности дорожного движения Акимов Александр Викторович.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения : обязательные предрейсовые медицинские осмотры: штатный\_медицинский работник по проведению медицинских предрейсовых, послерейсовых осмотров водителей транспортных средств Акимова Т.Н. (Удостоверение о повышении квалификации РК № 03265 выдано 23 ноября 2023 г. ООО «Группа компаний Крымресурс» по дополнительной профессиональной программе «Организация проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей автотранспортных средств» (72 часа).

**Результаты проведенного самообследования ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» показали, что условия ведения образовательного процесса соответствуют требованиям.**

Директор ООО «ФОРВАРД ПЛЮС» \_\_\_\_\_ Акимов А.В.