

**АКТ**  
**самообследования учебно-материальной базы**  
**ООО «Авто-профи им. Л.В. Дунюшкина»**  
**по программе подготовки водителей автотранспортных средств категории «В»**  
**на соответствие установленным требованиям**

№ 1

«01» июля 2023 г.

Наименование организации: **Общество с ограниченной ответственностью «Авто-профи им. Л.В. Дунюшкина» (ООО «Авто-профи им. Л.В. Дунюшкина»)**

Организационно-правовая форма: **Общество с ограниченной ответственностью**

Место нахождения: **429120, Чувашская Республика, г. Шумерля, ул. Ленина, дом 21**

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

**оборудованные учебные кабинеты - г. Шумерля, ул. Ленина, дом 21**

**закрытая площадка - г. Шумерля, ул. Тракторная, дом 3**

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: авто-профи21.РФ

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН):  
**1232100002309**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **2100005790**

Код причины постановки на учет (КПП) **210001001**, поставлена на налоговый учет Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 8 по Чувашской Республике 29 марта 2023 года.

Дата регистрации **29 марта 2023 года**

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: \_\_\_\_\_

Основания для обследования: заключение о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям.

Обследование проведено лично

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

Директор

ООО «Авто-профи им. Л.В. Дунюшкина»



Т.А. Витвинова

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

Сведения	Номер по порядку								
	1	2	3	5	6	7	8	9	
Марка, модель	LADA KALINA	HYUNDAI SOLARIS	HYUNDAI GETZ	LADA GRANTA	ПУ-ТД-2000	LADA GRANTA 219040	BAZ 21074	LADA GRANTA	
Тип транспортного средства	Легковой автомобиль	Легковой автомобиль	Легковой автомобиль	Легковой автомобиль	Прицеп к легковым автомобилям	Легковой автомобиль	Легковой автомобиль	Легковой автомобиль	
Категория транспортного средства	В	В	В	В	прицеп	В	В	В	
Год выпуска	2008	2014	2007	2012	2014	2022	2005	2015	
Государственный регистрационный знак	A 407ТС21	B303MT21	O621EA21	B526PB21	AB856721	B525PB21	O110BY21	M325OP21	
Регистрационные документы	Серия 21ТУ №524364	Серия 2119 № 656507	Серия 9939 № 490947	Серия 99 47 № 223050	Серия 9939 №490949	Серия 9947 № 207219	Серия 9912 №808151	Серия 2101 № 213345	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-	-	-	-	тягово-сцепное устройство	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	-	механическая	механическая	механическая	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены	-	установлены	установлены	установлены	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены	-	установлены	установлены	установлены	

	1	2	3	5	6	7	8	9
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Учебное транспортное средство	Учебное транспортное средство	Учебное транспортное средство	Учебное транспортное средство	-	Учебное транспортное средство	Учебное транспортное средство	Учебное транспортное средство
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	-	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	№ XXXX 0282617777 Дата выдачи 12.12.2022 Срок действия с 12.11.2022 по 11.11.2023 САО «ВСК»	№ ТТТ 7027382432 Дата выдачи 11.11.2022 Срок действия с 14.11.2022 по 13.11.2023 АО «Югория»	№ ТТТ 7027243229 Дата выдачи 09.11.2022 Срок действия с 10.11.2022 по 09.11.2023 САО «РЕСО- Гарантия»	№ ТТТ 7040700827 Дата выдачи 11.07.2023 Срок действия с 12.07.2023 по 11.07.2024 САО «РЕСО- Гарантия»	-	№ ТТТ 7036878318 Дата выдачи 05.05.2023 Срок действия с 06.05.2023 по 05.05.2024 САО «РЕСО- Гарантия»	№ ТТТ 7013276082 Дата выдачи 20.03.2023 Срок действия с 21.03.2023 по 20.03.2024 САО «РЕСО- Гарантия»	№ ТТТ 7 032288355 Дата выдачи 15.02.2023 Срок действия с 16.02.2023 по 15.02.2024 САО «РЕСО- Гарантия»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата проех. 14.04.2023 Срок действия с 14.04.2023 до 14.04.2024	Дата проех. 14.04.2023 Срок действия с 14.04.2023 до 14.04.2024	Дата проех. 14.04.2023 Срок действия с 14.04.2023 до 13.04.2024	Дата проех. 14.04.2023 Срок действия с 14.04.2023 до 14.04.2024	-	Дата проех. 13.10.2022 Срок действия с 13.10.2022 до 13.10.2023	Дата проех. 14.04.2023 Срок действия с 14.04.2023 до 13.04.2024	Дата проех. 25.02.2023 Срок действия с 25.02.2023 до 24.02.2024
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям								

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических: 7 прицепов: 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год - 240 человек.

## II. 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)
Гришанькин Александр Иванович	99 23 № 171599 дата выдачи 16.04.2022	A,A1,B,B1, C,C1,D,D1, M		Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации серии МПО № 000390 от 29.12.2022, выдано ЧУО ДПО «Авто- класс»	Трудовой договор № 18 от 01.06.2023
Козяев Алексей Валерьевич	21 20 № 067147 дата выдачи 17.12.2014	B, B1, C, C1, D, D1, M	Диплом о профессиональ- ной переподго- товке мастеров ПОВ от 11.05.2022 г.		Трудовой договор № 21 от 01.06.2023
Калеганов Сергей Валентинович	21 16 № 533929 дата выдачи 05.04.2014	A,A1,B,B1, C,C1,D,D1, BE,CE, C1E,M	Диплом о профессиональ- ной переподго- товке мастеров ПОВ от 11.05.2022 г.		Трудовой договор № 20 от 01.06.2023
Фалин Дмитрий Алексеевич	99 15 № 957065 дата выдачи 10.04.2020	A,A1,B,B1, C,C1,D,D1, BE,CE, C1E,M		Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации серии МПО № 000371 от 23.03.2022, выдано ЧУО ДПО «Авто- класс»	Трудовой договор № 23 от 01.06.2023
Сайбель Андрей Генрихович	99 11 № 458370 дата выдачи 06.09.2019	A,A1,B,B1, C,C1, M		Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации серии МПО № 000370 от 23.03.2022, выдано ЧУО ДПО «Авто- класс»	Трудовой договор № 22 от 01.06.2023
Витвинова Татьяна Александровна	21 27 № 070718 дата выдачи 12.07.2016	B, B1, M		Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации серии МПО № 000389 от 29.12.2022, выдано ЧУО ДПО «Авто- класс»	Трудовой договор №1 от 01.04.2023

### III. 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Сайбель Андрей Генрихович	Основы законодательства в сфере дорожного движения; Устройство и техобслуживание ТС; Основы безопасного управления ТС; Основы организации перевозок; Эксплуатация ТС и организация пассажирских перевозок.	Диплом серии ЗТ № 411897 об окончании Камского автомеханического техникума по специальности монтаж и эксплуатация металлообрабатывающих станков и /линий присвоена квалификация техника-механика	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации серии МПО № 000002 от 01.07.2022, выдано ЧУО ДПО «Авто-класс»;	Трудовой договор № 22 от 01.06.2023
Дунюшкина Нина Анатольевна	Оказание первой помощи пострадавшим	Диплом серии ВСГ, № 518208 об окончании Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова», присуждена квалификация «врач»		Трудовой договор № 19 от 01.06.2023
Новикова Валентина Васильевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом серии А-1 № 779725 об окончании Горьковского государственного педагогического института им. М. Горького, присвоена квалификация «преподаватель дошкольной педагогики и психологии, методист по дошкольному воспитанию». Диплом № 95-90192 о переподготовке по специальности практическая психология, присвоена квалификация «педагог – психолог»		Трудовой договор № 25 от 01.06.2023
Витвинова Татьяна Александровна	Основы законодательства в сфере дорожного движения; Устройство и техобслуживание ТС; Основы безопасного управления ТС; Основы организации перевозок; Эксплуатация ТС и организация пассажирских перевозок.		Диплом о профессиональной переподготовке преподавателей, осуществляющих профобучение водителей ТС от 30.11.2022 г. ЧУО ДПО «Авто-класс»;	Трудовой договор № 1 от 01.04.2023

#### IV. Сведения о закрытой площадке

Имеется в наличии 1 арендованная закрытая площадка:

- по договору аренды земельного участка от 04 мая 2023 года, заключенному с гр. Дунюшкиной Ниной Анатольевной на неопределенный срок;

Размер закрытой площадки в соответствии с правоустанавливающими документами и фактического замера составляет 3648 квадратных метров.

Имеется в наличии однородное асфальтобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемое для выполнения учебных (контрольных) заданий – площадь асфальтобетонного покрытия составляет 3648 кв.м.

Имеются установленные по периметру площадки ограждения, препятствующие движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

Имеется 1 наклонный участок (эстакада) с продольным уклоном в пределах - 14,4 - 15,7%; 12,8-15,0%.

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 - 0,40 - 0,45

Имеется оборудование, позволяющее разметить границы для выполнения соответствующих заданий.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод < 11%.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) площадки составляет до 11% на ЮЮВ.

Наличие освещенности- 28 люм.

Перекресток (регулируемый или нерегулируемый) отсутствует.

Пешеходный переход отсутствует.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

#### V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Организация имеет арендованные оборудованные учебные кабинеты, договор аренды нежилых помещений № 09/23 от 01.04.2023 г., заключенный с ООО «Сервис» на неопределенный срок. Количество оборудованных учебных кабинетов - 2 кабинета.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Шумерля, ул. Ленина, дом 21	54,50	30
2	г. Шумерля, ул. Ленина, дом 21	33,23	25

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует ежегодной подготовки 9 учебных групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением к настоящему Акту.

#### VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план;

Календарный учебный график;

Методические материалы и разработки;

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденная в установленном порядке;

образовательная программа профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В», согласованная с УГИБДД МВД по Чувашской Республике и утвержденная директором организации;

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные директором организации;

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные директором организации;

расписание занятий имеются.

#### **VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя отсутствует.

#### **VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

Отчет о результатах самообследования размещен на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет»: [авто-профи21.рф](http://авто-профи21.рф)

Сведения, указанные на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы соответствуют фактическим данным.

#### **IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»**

Организацией проведены мероприятия, направленные 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 контроль технического состояния транспортных средств осуществляется ежедневно. Приказом №28 от 01.06.2023 г. ответственность за ежедневное проведение технического осмотра транспортных средств возложена на главного механика Фалина Д.А. Главный механик прошел аттестацию на соответствие занимаемой должности в межведомственной комиссии по проверке знаний по БДД.

С целью медицинского обеспечения безопасности дорожного движения ежедневно проводятся обязательные предрейсовые медицинские осмотры мастеров производственного обучения медработниками ООО «МЦ Специалист-мед» согласно заключенному договору №47 от 01.04.2023 г.

Директор  
ООО «Авто-профи им. Л.В. Дуношкина»



Т.А. Витвинова

Приложение  
к акту самообследования учебно-материальной базы  
ООО «Авто-профи им. Л.В. Дуношкина»  
по программе подготовки водителей  
автотранспортных средств категории «В»  
от 01.07.2023 г.

### Перечень оборудования учебного кабинета

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>		
Тренажер (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство)	комплект	
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК).	комплект	
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта (может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием)	комплект	1
<b>Учебно-наглядные пособия</b> (допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов)		
<b>Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения</b>		
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Средства регулирования дорожного движения	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	штука	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1
Скорость движения	штука	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
Остановка и стоянка	штука	1
Проезд перекрестков	штука	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
Движение через железнодорожные пути	штука	1
Движение по автомагистралям	штука	1
Движение в жилых зонах	штука	1
Перевозка пассажиров	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1



Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Страхование автогражданской ответственности	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	штука	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	штука	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	штука	1
Факторы риска при вождении автомобиля	штука	1
<b>Основы управления транспортными средствами</b>		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	штука	1
Способы торможения	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасное прохождение поворотов	штука	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	штука	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
Типичные ошибки пешеходов	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</b>		
Классификация автомобилей	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	штука	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	штука	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	штука	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	штука	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штука	1
Передняя и задняя подвески	штука	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штука	1
Общее устройство и принцип работы генератора	штука	1
Общее устройство и принцип работы стартера	штука	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	штука	1

Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	штука	1
Классификация прицепов	штука	1
Общее устройство прицепа	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепа	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	1
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штука	1
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	1
<b>Информационные материалы</b>		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	штука	1
Примерная программа	штука	1
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	штука	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	штука	1
Книга жалоб и предложений	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование</b>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контроллера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения	комплект	20

искусственного дыхания)		
Мотоциклетный шлем	штука	1
<b>Расходные материалы</b>		
Аптечка для оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная)	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственного дыхания: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки 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 (допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов)		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
<b>Технические средства обучения</b>		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1