

**Отчет по результатам само-обследования
ООО «Практика»
Образовательное подразделение
«Автошкола «Главная дорога»**

2025г.

1

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ООО "ПРАКТИКА", ДОКТОРОВ АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ, ДИРЕКТОР

13.01.25 22:25 (MSK)

Сертификат 0266771C0137B1ECB24816CBFCFD0635D2

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- Полное и сокращенное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Практика» (ООО «Практика»)
- Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
- Наличие структурного подразделения: Образовательное подразделение «Автошкола «Главная Дорога»
- Дата создания: 07.02.2020 года.
- Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1163702070476
- Данные свидетельства о государственной регистрации юридического лица (ЕГРЮЛ) свидетельство серия 37 №001769982 внесена запись о создании ЮЛ 19.07.2016 года Инспекцией Федеральной налоговой службы по г. Иваново
- Сайт: <http://glavdor37.ru/>
- Электронная почта: 262366@mail.ru
- Телефон: 8(4932)41-00-27., моб:8(930)330-23-66.
- Юридический адрес: 155250, г. Иваново, проспект Ленина, д. 92, оф. 36.
- Фактический адрес: 155250, г. Иваново, проспект Ленина, д. 92, оф. 40, 5, 3-А, 74.

Офис для приема учащихся: Ивановская область, г. Иваново, проспект Ленина, дом 92, кааб. 5.

Учебный класс: Ивановская область, г. Иваново, проспект Ленина, дом 92, кааб. 40.

Учредитель: Докторов Андрей Николаевич

Директор: Докторов Андрей Николаевич

График работы:

С понедельника по пятницу с 10:00 до 18:00.

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

Нежилое помещение:

ООО «Практика» Образовательное подразделение автошкола «Главная Дорога» (учебные классы)

-Ивановская область, г. Иваново, пр-т. Ленина д.92, оф 40, Основание-договор №364 от 01.01.2025г.

Автодромы ООО «Практика»

-Ивановская область, г. Иваново, ул. Профессиональная, д. 39 (размер 0,60 Га) основание-договор №146/24 от 23 декабря 2024г.

-Ивановская область, г. Иваново, ул. Минская, дом 120 (размер 22 323 кв.м) основание-договор № 109 от 10 июня 2024г.

Наличие лицензии и свидетельств.

-Устав Общества с ограниченной ответственностью «Практика» утвержден решением единственного учредителя Общества с ограниченной ответственностью «Практика» от 12 июля 2016года, зарегистрированный Федеральной налоговой службы по городу Иваново за основным регистрационным номером 110370207047

-Лицензия на осуществление образовательной деятельности: серия 37Л01 № 0001735 выдана Департаментом Образования Ивановской области от 30.03.2020года.

-Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 3702157897

-Данные свидетельства о постановке на учет в налоговом органе

КПП 370201001 , поставлено на учет 19.07.2016 г. Инспекцией Федеральной налоговой службы России по г. Иваново, свидетельство серия 37 № 001769983

Программы обучения:

1. Образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»

2. Образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Язык обучения: русский

2. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Образовательная деятельность Общества с ограниченной ответственностью «Практика» (Образовательное подразделение автошколы «Главная дорога») соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

3. ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А» и «В», а также методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Педагогические работники, реализующие программы профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

Состав педагогических работников:

1. Преподаватель ПДД
2. Преподаватель Психофизиологические основы действия водителя.
3. Преподаватель предмета «Первая Помощь»
4. Мастер производственного обучения по вождения

5. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств категорий «А», категории «В» в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации,
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации.

6. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия, в том числе стенды, мультимедийные программы, манекены-тренажеры, плакаты, электрифицированные стенды, магнитные доски позволяют выполнить программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А» и «В», в полном объеме.

7.ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ В СОБСТВЕННОСТИ ИЛИ НА ИНОМ ЗАКОННОМ ОСНОВАНИИ ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Сведения	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
Марка, модель	LADA GRANTA	LADA GRANTA 219040	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	Митсубиси Лансер	LADA GRANTA 219010	LADA GRANTA 219010
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1
Год выпуска	2024г.	2024г.	2024г.	2021г.	2021г.	2009г.	2017г.	2015г.
Государственный регистрационный знак	B965УО 37	B806УО 37	B656УМ 37	B811МТ 37	B688КМ 37	H081AY 37	B147СО 37	B966МН 37
Регистрационные документы	СВР 9971 № 641724	СВР 9971 № 634054	СВР 9971 № 638991	СВР 9971 № 634033	СВР 9964 № 945172	СВР 3751 № 416364	СВР 9955 № 115760	СВР 9928 № 951959
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного устройства	Имеется	Отсутствует	Имеется	Имеется	Имеется	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется

Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационно-ном документе	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7068779791 От 09.10. 2024г. До 08.10.2025г. СПАО ИНГОССТРАХ	ТТТ № 7067111425 От 26.09.2024г. До 25.09.2025г. СПАО ИНГОССТРАХ	ТТТ № 7066335320 От 27.08.2024г. До 26.08.2025г. СПАО ИНГОССТРАХ	ТТТ № 7065580137 От 25.09.2024г. До 24.09.2025г. СПАО ИНГОССТРАХ	ТТТ № 7059315710 От 21.04.2024г. До 20.04.2025г. СПАО ИНГОССТРАХ	XXX № 0452956409 От 01.10.2024г. До 30.09.2025г. СК СОГЛАСИЕ	XXX № 0465818608 От 22.11.2024г. До 21.11.2025г. РЕСО ГАРАНТИЯ	ТТТ № 7058123215 От 08.06.2024г. До 07.06.2025г. РЕСО ГАРАНТИЯ
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	До 18.11.2025г.	До 23.10.2025г.	До 10.10.2025г.	До 27.09.2025г.	До 11.06.2025г.	До 08.01.2026г.	До 02.12.2025г.	До 24.10.2025г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
Марка, модель	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	RENAULT LOGAN SR	LADA GRANTA	HYUNDAI SOLARIS	SCODA OKTAVIA
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1
Год выпуска	2015г.	2021г.	2020г.	2023г.	2007г.	2024г.	2019г.	2015г.
Государственный регистрационный знак	A643CO 37	B445MX 37	B986PP 37	Y759EC44	B558OA 37	X590HK 37	B653EP 37	B635HB37
Регистрационные документы	СВР 9971 № 638980	СВР 9957 № 401375	СВР 9949 № 404133	СВР 9957 № 402672	СВР 9942 № 022425	СВР №	СВР 9922 № 344048	СВР 9928 № 964242
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)	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Имеется

устройства								
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Автоматическая	Автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Зеркала заднего вида для обучающего вождения в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР	Имеется в СВР
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7067655137 От 30.10.2024г. До 29.10.2025г. РЕСО ГАРАНТИЯ	XXX № 0462343544 От 03.11.2024г. До 02.11.2025г. РЕСО ГАРАНТИЯ	ТТТ № 7071171795 От 11.01.2025г. До 10.01.2026г. РЕСО ГАРАНТИЯ	XXX № 0481335921 От 26.12.2024г. До 25.12.2025г. ВСК Страховой Дом	ТТТ № 7060550645 От 04.07.2024г. До 03.07.2025г. РЕСО ГАРАНТИЯ	XXX № 0435972925 От 08.08.2024г. До 07.08.2025г. ВСК СТРАХОВОЙ ДОМ	XXX № 0433219803 От 31.07.2024г. До 30.07.2025г. АО Т- СТРАХОВАНИЕ	XXX № 0440667400 От 01.03.2024г. До 01.03.2025г. АО «Т- Страхование»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	До 26.10.2025г.	До 19.12.2025г.	До 06.02.2025г.	До 10.01.2026г.	До 19.11.2025г.	До 20.08.2025г.	До 01.04.2025г.	До 21.08.2025г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	17.	18.	19.	20.
	Марка, модель	HYUNDAI SOLARIS	Moto Land xv- 200-E	YINXIANG YX 150 - 23
Тип транспортного средства	Легковой	Мотоцикл	Мотоцикл	Прицеп к легковому автомобилю

Категория транспортного средства	В/М1	«А»	«А»	Прицеп
Год выпуска	2014г.	2019	2020	2024г.
Государственный регистрационный знак	A722HP 37	1084BA 37	2670BA 37	PH 5950 37
Регистрационные документы	СВР 9926 № 988455	СВР 9928 № 946452	СВР 9942 № 028024	СВР 9971 № 638342
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Нет	Нет	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Автоматическая	Механическая	Механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Нет	Нет	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Нет	Нет	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Нет	Нет	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется в СВР	Не имеются	Не имеются	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7062255599 От 05.08.2024г. До 04.08.2025г. РЕСО ГАРАНТИЯ	XXX № 0480043632 От 01.01.2025г. До 30.04.2025г. РЕСО ГАРАНТИЯ	XXX № 0480043756 От 01.01.2025г. До 30.04.2025г. РЕСО ГАРАНТИЯ	-

Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	До 06.12.2025г.	До 23.03.2026г.	До 27.03.2025г.	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Общее количество транспортных средств, категории «В» - 17

Количество транспортных средств с механической трансмиссией, категории «В» – 14.

Количество транспортных средств с автоматической трансмиссией, категории «В» – 3.

Количество прицепов - 1

Количество транспортных средств, категории «А» (мотоцикл) – 2.

8.СВЕДЕНИЯ О МАСТЕРАХ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ

№ п/п	Ф.И.О.	Серия, № водительского удостоверения дата выдачи	Разрешение категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной, категории подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) или диплом об образовании	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Вавилкин Евгений Петрович	Серия 9909 № 290790 От 02.08.2019г.	«В», «В1».	Свидетельство № 000063 Выдан: от 11.07.2022 г. Категория «В»	Диплом Серии В № 933859 от 28.06.2000г. Выдан Ивановской Государственной архитектурно строительной академией.	Договор об оказании услуг от 08 июля 2024г.
2.	Вагин Максим Владимирович	Серия 3734 № 749494 От 17.01.2028г.	«В», «С».	Свидетельство № 019806 Выдан: от 24.06.2021г. Категория «В»	Диплом Серии СБ № 0702442 от 21 мая 1999г. Выдан Профессиональный лицей № 17.	Договор об оказании услуг от 28.08.2024г.
3.	Верушкин Павел Николаевич	Серия 33 20 № 524882 От 17.06.2016г.	«В»	Свидетельство № 000064 Выдан: от 01.09.2022 г. Категория «В»	Диплом Серии 37НПА № 5869 от 15 мая 1999г. Выдан Среднее профессионально-техническое училище № 5.	Договор об оказании услуг от 28.08.2024г
4.	Груздев Евгений Алексеевич	Серия 9909 № 291010 От 07.08.2019г.	«А», «В», «С».	Свидетельство серия № 014/24-М. Выдан: 02.04.2024г. Выдан АНО ДПО «Главная Дорога» Категория «В»	Номер удостоверения: 372407803246 От 30.04.2019г. Выдан ОГАУ ДПО «Институт развития образования Ивановской области».	Трудовой договор

5.	Зайцев Александр Сергеевич	Серия 3734 № 751039 От 18.01.2028г.	«В», «С», «Д».	Свидетельство серии ВВ № 060. Выдан: от 21.02.2023г. Категория «В»	Диплом № 0634 от 30 июня 2017г. Выдан ОГБПОУ «Ивановский автотранспортный колледж»	Договор об оказании услуг от 03.09.2024г.
6.	Коровкина Екатерина Вячеславовна	Серия 9905 № 205678 От 07.11.2018г.	«В».	Свидетельство № 034/24-М. Выдан: от 05.11.2024г. Выдан АНО ДПО «Главная Дорога» Категория «В»	Диплом о Профессиональной переподготовке серии ДПП № 00024347 от 23.10.2024г. Выдан АНО ДПО «Главная Дорога».	Трудовой договор
7.	Курдаев Антон Сергеевич	Серия 9913 № 954150 От 05.02.2020г.	«А», «В», «С», «Д».	Свидетельство серия М № 010/23. Выдан: 19.05.2023г. АНО ПО «Главная Дорога».	Диплом серии ВСГ № 3026230 от 29 июня 2009г. ГОУВПО «Ивановский государственный университет»	Трудовой договор
8.	Кусов Дмитрий Николаевич	Серия 9914 № 551402 От 18.02.2020г.	«В», «С», «Д».	Свидетельство серии АЦ № 023841. Выдан: от 19.04.2024г. Категория «В»		Договор на оказание услуг № 09-2024-422Ф3 от 16.09.2024г.
9.	Лихошерстов Алексей Викторович	Серия 9923 № 432723 От 08.09.2021г.	«В», «С», «Д».	Свидетельство серия 76 АШ № 0000008. Выдан 15.05.2024г. ЧОУ ДПО «Юношеская автомобильная школа»	Диплом серии А № 889737 от 30.07.1997г. Выдан Технический лицей № 7.	Договор об оказании услуг № 04-2024-422 Ф3 от 06.03.2024г.
10.	Матвеева Алена Евгеньевна	Серия 9917 № 998411 От 18.05.2021г.	«В».	Свидетельство Серия 37 НВ № 0000011 Выдан 20 мая 2024г. ООО «Драйв». Категория «В».	Диплом серии Ж № 0762140 от 21.06.1993г. Выдан Высшее профтехучилище № 1.	Трудовой договор
11.	Меженская Валентина Владимировна	Серия 3715 № 236838. От 24.12.2013г.	«В».	Свидетельство серии 76АШ № 0000001. Выдан 30.11.2024г. ЧОУ ДПО «Юношеская автомобильная школа» Категория «В».		Трудовой договор
12.	Мучкин Дмитрий Валерьевич	Серия 3734 № 750925. От 30.05.2018г.	«В», «С», «Д».	Свидетельство № 000077. Выдан 20.01.2023г. Категория «В».	Диплом А № 886562 от 12.05.1999г. От 28.01.2020г.	Договор об оказании услуг № 04-03-2024-422 Ф3 от 04.03.2024г.

13.	Попов Алексей Евгеньевич	Серия 9923 № 433112 От 17.09.2021г.	«А», «В», «С», «Д».	Свидетельство № 000119. Выдан: 27.09.2024г. Категория «В».		Договор оказания услуг
14.	Расулов Олег Джалилович	Серия 3734 № 748074 От 02.12.2017г.	«А», «В», «С», «Д».	Свидетельство Номер ВВ № 077 Выдан 27.02.2024г. ФГАОУ ДПО «Ивановский ЦППК»	Диплом В № 993138 Выдан 01.07.1982г.	Договор оказания услуг
15.	Сажнев Сергей Сергеевич	Серия 3717 № 119714 От 23.09.2014г.	«В».	Свидетельство № 015/24М от 02.04.2024г. Выдан АНО ДПО «Главная Дорога». Категория «В».	Диплом УТ № 477659 Выдан 26.06.1996г. Ивановский учебно- производственный комплекс.	Договор оказания услуг
16.	Тимошилов Антон Михайлович	Серия 9926 № 628588 От 10.01.2024г.	«А», «В», «С», «Д».	Свидетельство № 000034. Выдан 21.06.2022г. ООО «Драйв»	Диплом ФГОУ СПО «Ивановский автотранспортный колледж» от 20.06.2028г.	Договор об оказании услуг № 01-02-2024-422ФЗ
17.	Трусов Андрей Юрьевич	Серия 3708 № 548450 От 31.05.2012г.	«В», «С».	Свидетельство Серия 76АШ № 0000011 Выдан 15.05.2024г. Категория «В».	Диплом серии ВСГ № 3944492 Выдан ГОУВПО «ИГАСУ» От 30.01.2010г.	Договор об оказании услуг № 09-2024-422ФЗ от 01.11.2024г.
18.	Швецов Федор Павлович	Серия 3708 № 564436 От 17.11.2012г.	«В».	Удостоверение серии 76 АШ № 0000016 от 25.08.2024г. Выдан ЧОУ ДПО «Автолюбитель»	Аттестационный лист № 32 от 30.08.2018г.	Договор об оказании услуг № 03-03-2024-422ФЗ от 04.03.2024г.
19.	Яричев Вячеслав Валентинович	Серия 9917 № 994069 От 23.03.2021г.	«В», «С».	Свидетельство серии 76АШ № 0000007 От 15.05.2024г. ЧОУ ДПО «Юношеская автомобильная школа «Автолюбитель»	Диплом В № 371442 от 04.05.1990г. Выдан СПТУ № 5.	Договор на оказание услуг № 15-422ФЗ от 10.10.2023г.

9. 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)
Курочкина Елена Александровна	Первая помощь при дорожном транспортном происшествии Обучение оказания первой помощи.	Ковровское медицинское училище по специальности «Лечебное дело» Диплом СБ 0993315 от 03.07.2000г. квалификация «Фельдшер»	Удостоверение о повышении квалификации Серии 17 № ППП16/22 Выдан 03 ноября 2022 года. ООО «Авторитет». Удостоверение №1241 «Территориальный центр медицины катастроф»	Договор оказания услуг
Лямин Андрей Дмитриевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Психологические основы деятельности водителя. Основы управления транспортным средством. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы управления транспортным средством. Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок.	Ивановский автомобильный дорожный техникум, специальность-техническое обслуживание и ремонт автомобилей; Ивановский государственный университет, специальность – преподаватель общетехнических дисциплин и труда.	Удостоверение о повышении квалификации серии 76 АШ № 0000014 Выдан 25.08.2024г. Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Юношеская автомобильная школа «Автолюбитель».	Договор оказания услуг
Курдаев Антон Сергеевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Психологические основы деятельности водителя. Основы управления транспортным средством.	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ивановский государственный университет». Серии ВСГ № 3026230. Выдан 29 июня 2009г.	Диплом о профессиональной подготовке № 290400001084 регистрационный номер 486 от 18 марта 2024г. Выдан ООО «Деловой центр-29».	Договор оказания услуг

	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы управления транспортным средством. Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок.			
--	---	--	--	--

10. СВЕДЕНИЯ О АВТОДРОМАХ

В распоряжении ООО «Практика» для обучения по вождению, имеются два (2) учебных автодрома для первоначального обучения водителей транспортных средств категории «А» и категории «В».

1. **Г. Иваново, улица Профессиональная, дом 39 Размеры автодрома – 0,60 га.**

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: на автодроме – однородное асфальта – покрытие.

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

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

На автодроме – имеются 1 эстакада с продольным уклоном относительно поверхности закрытой площадки или автодрома в пределах 8-16%.

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.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий на автодроме: имеются конуса разметочные, стойки разметочные, вехи стержневые.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод соответствует требованиям

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

Наличие освещенности Освещенность по периметру автодрома в соответствии с требованиями

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) на автодроме выполнен регулируемый перекресток

Наличие пешеходного перехода на автодроме размечен пешеходный переход

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): автодром оборудован средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) - нет

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) - нет

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому.

2. Г. Иваново, улица Минская, дом 120.

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: на автодроме – однородное асфальта – покрытие.

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

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

На автодроме – имеются 1 эстакада с продольным уклоном относительно поверхности закрытой площадки или автодрома в пределах 8-16%.

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.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий на автодроме: имеются конуса разметочные, стойки разметочные, вехи стержневые.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод соответствует требованиям

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

Наличие освещенности Освещенность по периметру автодрома в соответствии с требованиями

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) на автодроме выполнен регулируемый перекресток

Наличие пешеходного перехода на автодроме размечен пешеходный переход

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): автодром оборудован средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) - нет

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) - нет

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому.

11. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТАХ:

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Г. Иваново, пр-т. Ленина д.92, каб. № 40	28,6	24

12. НАЛИЧИЕ УЧЕБНОГО ОБОРУДОВАНИЯ В УЧЕБНЫХ КЛАССАХ

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер ^{1*}	комплект	-	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ^{2*}	комплект	-	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	в наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта ^{3*}	комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия^{4*}			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	плакат/мультимедиа
Дорожная разметка	комплект	1	плакат/мультимедиа
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	плакат/мультимедиа

Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	плакат/мультимедия
Сигналы регулировщика	шт.	1	плакат/мультимедия
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	плакат/мультимедия
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	плакат/мультимедия
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	плакат/мультимедия
Скорость движения	шт.	1	плакат/мультимедия
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	плакат/мультимедия
Остановка и стоянка	шт.	1	плакат/мультимедия
Проезд перекрестков	шт.	1	плакат/мультимедия
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	плакат/мультимедия
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	плакат/мультимедия
Движение по автомагистралям	шт.	1	плакат/мультимедия
Движение в жилых зонах	шт.	1	плакат/мультимедия
Перевозка пассажиров на заднем сидении мотоцикла	шт.	1	мультимедия
Перевозка пассажиров	шт.	1	плакат/мультимедия
Перевозка грузов	шт.	1	плакат/мультимедия
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	плакат/мультимедия
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	плакат/мультимедия
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	плакат/мультимедия
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	плакат/мультимедия
<i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	плакат/мультимедия
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	плакат/мультимедия
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	плакат/мультимедия
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	плакат/мультимедия

<i>Основы управления транспортными средствами</i>			
Сложные дорожные условия	шт.	1	плакат/мультимедия
Виды и причины ДТП	шт.	1	плакат/мультимедия
Типичные опасные ситуации	шт.	1	плакат/мультимедия
Сложные метеоусловия	шт.	1	плакат/мультимедия
Движение в темное время суток	шт.	1	плакат/мультимедия
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	плакат/мультимедия
Способы торможения	шт.	1	плакат/мультимедия
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	плакат/мультимедия
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	плакат/мультимедия
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	плакат/мультимедия
Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	шт.	1	мультимедия
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт.	1	плакат/мультимедия
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	плакат/мультимедия
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	плакат/мультимедия
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	плакат/мультимедия
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	плакат/мультимедия
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	плакат/мультимедия
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	плакат/мультимедия
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	плакат/мультимедия
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	плакат/мультимедия
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство автомобиля	шт.	1	плакат/мультимедия
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	плакат/мультимедия

Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	плакат/мультимедия
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	плакат/мультимедия
Передняя и задняя подвески	шт.	1	плакат/мультимедия
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	плакат/мультимедия
Классификация прицепов	шт.	1	плакат/мультимедия
Общее устройство прицепа	шт.	1	плакат/мультимедия
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	плакат/мультимедия
Электрооборудование прицепа	шт.	1	плакат/мультимедия
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	плакат/мультимедия
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	плакат/мультимедия
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления</i>			
Классификация мотоциклов	шт.	1	мультимедия
Общее устройство мотоцикла	шт.	1	мультимедия

Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт.	1	мультимедия
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт.	1	мультимедия
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	мультимедия
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт.	1	мультимедия
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт.	1	мультимедия
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	мультимедия
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт.	1	мультимедия
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт.	1	мультимедия
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт.	1	мультимедия
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт.	1	мультимедия
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт.	1	мультимедия
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт.	1	мультимедия
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт.	1	мультимедия
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт.	1	мультимедия
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт.	1	мультимедия
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	мультимедия
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт.	1	мультимедия
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	мультимедия
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	мультимедия
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	мультимедия
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	мультимедия

Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	мультимедия
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт.	1	мультимедия
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	плакат/мультимедия
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	плакат/мультимедия
Информационные материалы <i>Информационный стенд</i>			
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 «А»	шт.	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт.	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	1
Учебный план, категории «А»	шт.	1	1
Учебный план, категории «В»	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
--	-----	---	---

«1»В качестве тренажера используется учебное транспортное средство.

«2»Необходимость применения АПК определяется организацией, осуществляющей учебную деятельность. Тестирование обучающихся проводится с помощью соответствующих специалистов.

«3»Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

«4»Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОМ ПРОИСШЕСТВИИ»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	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
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства,	комплект	1

иммобилизирующие средства		
Учебно-наглядные пособия ^{1*}		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1

«1» Учебные наглядные пособия допустимо представлять в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

13. МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА В АВТОШКОЛЕ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ ОТ 29.12.2012 N 273-ФЗ «ОБ ОБРАЗОВАНИИ» В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СЛЕДУЮЩИМИ ЛОКАЛЬНЫМИ АКТАМИ:

- Учебный план ООО «Практика» утвержден Директором ООО «Практика» Докторов А.Н.
- Рабочей программой подготовки водителей категории «А»
- Рабочей программой подготовки водителей категории «В»
- Тематическими планами
- Методическими рекомендациями по организации учебного процесса
- Правилами внутреннего распорядка для учащихся
- Приказами о зачислении в учебные группы автошколы для подготовки водителей ТС.
- Приказами о выпуске учебных групп.
- Штатным расписанием
- Должностными инструкциями работников

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБОРУДОВАНИИ И ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВАХ ОБУЧЕНИЯ:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) - не представлен. Для определения соответствия применяемых форм, средств и методов обучения возрастным, психофизическим особенностям и способностям обучающихся организация, осуществляющая образовательную деятельность, проводит тестирование с помощью соответствующих специалистов.

Тренажер (при наличии) - обучение проводится сразу на учебном ТС

Компьютер с соответствующим программным обеспечением – *имеется в учебном кабинете. Видеопроекторы для демонстрации учебных фильмов и мультимедийных программ: имеется в наличии в классе, что позволяет качественно организовать учебный процесс по всем предметам подготовки водителей.*

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

ВЫВОД О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ:

Результаты проведенного самообследования продемонстрировали, что в образовательной организации созданы условия, соответствующие государственным требованиям в сфере профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «А» и категории «В».

Автошкола располагает необходимой учебно-материальной базой и учебной площадкой, закрытыми от движения других транспортных средств.

Образовательная организация имеет соответствующий требованиям педагогический потенциал: преподавателей учебных предметов и мастеров производственного обучения.

14 января 2025г.

Отчет составил директор ООО «Практика»

Образовательное подразделение

«Автошкола «Главная Дорога» Докторов А.Н. _____