

Индивидуальный предприниматель
Швачева Ирина Леонидовна

ОГРН 317619600237442 ИНН 616800663025

Адрес юридический: Ростовская область, Азовский район, х. Курган, ул. Донская, д. 14

р/с 4080281050000001217 в ПАО КБ «Центр-инвест» г. Ростов-на-Дону

БИК 046015762, к/с 30101810100000000762

Тел.: 8(863)221-07-07, e-mail: 2210707@mail.ru



Утверждаю
ИИ Швачева И.Л.
Швачева И.Л.
от «1» апреля 2024 г.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
2023 ГОД

г. Ростов-на-Дону

1. Общая характеристика учреждения

Полное наименование юридического лица	Индивидуальный предприниматель Швачева Ирина Леонидовна
Сокращенное наименование юридического лица	ИП Швачева И.Л.
Юридический адрес	346741, Ростовская область, Азовский район, х. Курган, ул. Донская, д. 14
ИНН:	616800663025
ОГРНИП:	317619600237442
ОКПО:	0124505767
БИК:	046015762
Сведения о лицензии	Серия 61Л01№0004686 от 24.12.2019 бессрочно
Вид лицензируемой деятельности	ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ (Рособраззор и органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие управление в сфере образования)
Ответственные должностные лица	Директор - Швачева Ирина Леонидовна
E-mail:	2210707@mail.ru
Сайт	https://союзавтгошкол.рф

2. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ИП Швачева И.Л. соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.; Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 1 июля 2013 г. N 499.

3. Оценка системы управления организации.

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации. Должностные инструкции имеются. Организация и ведение делопроизводства осуществляется в соответствии с нормативными требованиями и способствует динамичному развитию организации.

4. Содержание и качество подготовки обучающихся.

Образовательная деятельность осуществляется по программам подготовки водителей транспортных средств категорий "А", "А1", "М", "В", "ВЕ", "С", "СЕ", "Д", "ДЕ", переподготовки водителей с категории "В" на категорию "С", с категории "С" на категорию "Д", с категории «В» на категорию "Д". Деятельность педагогов основана на разумном сочетании традиционных и инновационных технологий обучения, направленных на вовлечение обучающихся в активный процесс познания, способствующих достижениям ими высоких результатов в обучении. К наиболее широко используемым технологиям относятся: групповые и индивидуальные способы обучения. Качество подготовки обучающихся хорошее. Анализ успеваемости показал преобладание оценок «хорошо». Контингент обучающихся переменный, движение учащихся происходит по объективным причинам (начало или окончание обучения) и не вносит дестабилизацию в процесс развития ИП Швачева И.Л.

5. Организация образовательного процесса.

Все программы профессиональной подготовки и переподготовки водителей согласованы с Госавтоинспекцией г. Ростова-на-Дону. Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам. Форма обучения - очная. Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах. Расписание занятий и графики вождения на каждую группу вывешены на информационный стенд. Промежуточная и итоговые аттестации организованы в соответствии с образовательными программами.

6. Качество кадрового обеспечения.

И.Л. Швачева И.Л. располагает квалифицированными преподавательскими кадрами, обладающими достаточным опытом и способностью решать современные задачи по подготовке учащихся и реализации образовательных программ. Все преподаватели имеют соответствующий уровень образования действующему законодательству. Своевременно проводится повышение квалификации всего педагогического коллектива.

7. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы в полном объеме и представлены:

- Образовательные программы профессиональной подготовки и переподготовки водителей транспортных средств, утвержденной в установленном порядке;
- Учебными планами, утвержденными в установленном порядке;
- Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- Материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- Иными локальными актами Организации.

8. Материально-техническая оснащенность.

8.1. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании автодрома по адресу

г. Ростов-на-Дону, ул. Курская, 4Д

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размер закрытой площадки **2998 кв.м.**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальта или цементобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения водителей транспортных средств, используемые для выполнения учебных заданий **асфальт** (контрольных)

учебных

(контрольных) заданий **асфальт**

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продолжным уклоном в пределах 8–16% [2] **в пределах**

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 [3] **в пределах**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий [4] **в наличии**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **в наличии**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% **в пределах**

Наличие освещенности [5] **в наличии**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **в наличии**

Наличие пешеходного перехода **в наличии**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **в наличии**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) **в наличии**

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) **отсутствует**
 Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) **отсутствует**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому (закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

8.2. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов –

Количество оборудованных учебных кабинетов - 24.

Учебное оборудование: **соответствует перечню учебного оборудования, установленного образовательными программами.**

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: **в необходимом количестве в каждом учебном классе (24 комплектов), соответствует перечню учебного оборудования, установленного образовательными программами.**

№	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится учебный кабинет	Площадь (кв.м.)	Количество посадочных мест	Соответствие материально-технической базе учебного пункта	Заключение ГИБДД
1	Ворошиловский, 91	61.2	28	соответствует	№30 с 08.07.2020 по 08.07.2025
2	Буденновский, 96	50.7	26	соответствует	№31 с 04.07.2020 по 04.07.2025
3	М. Горького, 11/43	119.5	28	соответствует	б/н с 12.12.2019 по 12.12.2024
4	Ленина, 83	56.4	25	соответствует	№48 с 15.10.2020 по 15.10.2025
5	Б. Садовая, 61	65.9	25	соответствует	№62 с 01.07.2021 по 01.07.2026
6	Горького, 287	53.7	20	соответствует	№49 с 18.11.2020 по 18.11.2025
7	Красноармейская, 133	23	12	соответствует	№61 с 01.07.2021 по 01.07.2026
8	Сельмаш, 98	60	28	соответствует	б/н с 05.12.2019 по 05.12.2024
9	40-летия Победы, 292	66.9	20	соответствует	№94 с 01.06.2023 по 01.06.2028
10	Толстого, 8	34.2	28	соответствует	№17 с 05.12.2019 по 05.12.2024
11	35-линия, 83	64.26	20	соответствует	№59 с 20.05.2021 по 20.05.2026

12	Комарова, 26	68.1	27	соответствует	№32 с 04.07.2020 по 04.07.2025
13	Нагибина, 35	45.2	25	соответствует	№34 с 03.07.2020 по 03.07.2025
14	Шеболдаева, 95	51.4	20	соответствует	№60 с 20.05.2021 по 20.05.2026
15	Беляева, 24	31	28	соответствует	б/н с 12.12.2019 по 12.12.2024
16	Днепровский, 120 Д	37.3	16	соответствует	№93 с 01.06.2023 по 01.06.2028
17	Миронова, 2	51.1	25	соответствует	№63 с 01.07.2021 по 01.07.2026
18	Таганрогская, 116Г	71.1	28	соответствует	№20 с 05.12.2019 по 05.12.2024
19	Зорге, 40А	83	28	соответствует	№18 с 05.12.2019 по 05.12.2024
20	Коммунистический, 29	46.5	25	соответствует	№33 с 07.07.2020 по 07.07.2025
21	Еременко, 62	25	24	соответствует	№23 с 05.12.2019 по 05.12.2024
22	Интернациональная, 1/105	51.7	28	соответствует	№22 с 05.12.2019 по 05.12.2024
23	Жукова, 34	53.3	25	соответствует	№69 с 08.09.2021 по 08.09.2026
24	Аксай, Ленина, 30	46.3	25	соответствует	№50 с 17.11.2020 по 17.11.2025

Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план: в наличии на всех учебных классах

Календарный учебный график: в наличии на всех учебных классах

Рабочие программы учебных кабинетов: в наличии на всех учебных классах

Методические материалы и разработки: в наличии на всех учебных классах

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке в наличии на всех учебных классах
 образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - **имеется на всех учебных классах**

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность в наличии на **всех учебных классах**

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность в наличии на **всех учебных классах**
 Расписание занятий **имеется на всех учебных классах**

Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя: **в наличии в ИП Швачева И.Л. по адресу ул. Горького, 287**

Тренажер: **в наличии в комплектe 1 ед.техники в ИП Швачева И.Л. по адресу ул. Горького, 287**

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

8.3. Учебные транспортные средства соответствуют требованиям, оборудованы дублирующими педалями, имеют соответствующую отметку в свидетельствах о регистрации транспортных средств.

Количество учебных транспортных средств по состоянию на 01 апреля 2024 года

Кат.В МКПШ - 34 ед.техники	Кат. А1 - 1 ед.техники
Кат.В АКПШ - 7 ед.техники	Кат. С - 2 ед.техники
Кат. А - 3 ед.техники	Кат.Д - 1 ед.техники
Кат. М - 1 ед.техники	Прицепы - 2 ед.техники

9. Вывод о результатах самообследования.

Наличие и состояние учебно-материальной базы в ИП Швачева И.Л., имеющееся количество учебных классов, учебных транспортных средств и педагогического состава, соответствует установленным требованиям.

Отчет составлен

ИП Швачева И.Л.  Швачева И.Л.

