Сухоруких Е.Е.

Отчет по результатам самообследования

Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Магистраль» за 2020 год.

город Саратов

01 апреля 2021 года

Введение

Самообследование проводится на основании статей 28 и 29 Федерального закона от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией».

Полное наименование: Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Магистраль».

Сокращенное наименование: АНО ДПО «Магистраль».

Организационно-правовая форма: Частное учреждение

Место нахождения: 394036, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Пушкинская, д. 1, офис 418.

Юридический адрес филиала в городе Саратов: 410012, Саратовская область, г. Саратов, ул. Им. Вавилова Н.И., д. 38/114, помещение 401.

Адрес официального сайта в сети «Интернет» http://profi164.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1143600000048.

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 3666999704.

Код причины постановки на учет (КПП) 366601001.

Дата регистрации: 09.01.2014 г.

Устав учреждения: зарегистрирован Управлением Министерства юстиции РФ по Воронежской области 12.12.2016 года, учетный номер 3614050104.

Свидетельство о государственной регистрации юридического лица (ЕГРЮЛ): учетный номер 3614050104 выдано Управлением министерства юстиции Российской Федерации по Воронежской области 14.01.2014 г.

Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе: Свидетельство серия 36 номер 003635944 выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 1 по Воронежской области 09.01.2014 г.

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность АНО ДПО «Магистраль» 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, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом АНО ДПО «Магистраль».

3. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории и подкатегории «В», «А», «А1» методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

4. Оценка качества кадрового обеспечения

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

5. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств 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, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

6. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить Программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории и подкатегории «В», «А», «А1».

7. Оценка материально-технической базы

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

	Номер по порядку						
Сведения	1	2	3	4	5		
Марка, модель	VOLKSWAGEN POLO	RENAULT LOGAN	CHEVROLET CRUZE	LADA GRANTA	VOLKSWAGEN POLO		
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой		
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В		
Год выпуска	2019	1999	2012	2019	2019		
Государственный регистрационный знак	B846PO164	Н984КН39	B981KA164	B231EE16 4	B133HE14		
Регистрационные документы	9917 575280 от 11.03.2020	3901 389597 от 30.10.2012	9907 117848 от 22.03.2019	9914 773389 ot 29.08.2019	9915 692292 от 17.09.2019		

	Номер по порядку						
Сведения	6	7	8	9	10		
Марка, модель	BA3 21150	DAEWOO NEXIA	JIANSHE JS- 150-3 R6	KIA RIO	RENAULT LOGAN		
Тип транспортного средства	Легковой	легковой	Прицеп	Легковой	легковой		
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В		
Год выпуска	2003	2007	2014	2019	2012		
Государственный регистрационный знак	A100EP164	O647PB64	0235OO64	B353PT164	X062HB64		
Регистрационные документы	9902 926104 от 04.09.2018	9914 106176 от 19.11.2019	9913 515605 от 15.06.2019	9917 329540 от 04.12.2019	9917 548566 от 27.12.2019		

-	Номер по порядку					
Сведения	11 12		13	14		
Марка, модель	LADA	LADA	RENAULT	LADA		
	GRANTA	GRANTA	SR	VESTA		
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой		
Категория транспортного	В	В	В	В		
средства						
Год выпуска	2013	2014	2009	2016		
Государственный	T575MO64	В967УЕ164	Р251ХУ64	B092MB164		
регистрационный знак						
Регистрационные документы	9920 814119 от 03.07.2020	9920 817875 от 26.07.2020	9922 439417 от 16.09.2020	9922 432792 от 25.08.2020		

8. Сведения о мастерах производственного обучения

	0.	сведения о ма	стерах производстве	inioro doy tenna		
Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории TC	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)	Общий стаж работы / стаж работы по специальности
Богураева Татьяна Валерьевна	6419 № 065862 от 21.01.2015	B B1	Удостоверение ЛД-ПКМ №071 от 25.08.2017	Диплом ПМЯ19/1 от 11.02.2019	Договор оказания услуг	7/4
Ильин Максим Павлович	6404 № 396461 от 21.06.2011	ВСД	Диплом ПМА19/1 от 23.04.2019		Договор оказания услуг	5/2
Рассохин Сергей Витальевич	9911 № 614021 от 25.09.2019	B B1	Диплом ПМА19/9 от 23.04.2019		Договор оказания услуг	5/2
Верещагин Валентин Сергеевич	6419 № 071301 от 02.04.2015	A A1 B B1 C C1 D D1 CE C1E M	Диплом ПМЯ19/2 от 11.02.2019		Договор оказания услуг	5/2
Коренев Максим Валентинович	6406 № 724821 от 22.03.2012	A B C D BE CE	Диплом ПММ19/1 от 15.06.2019		Договор оказания услуг	5/2
Храмов Дмирий Эдуардович	6412 № 422646 or 13.06.2013	BCD	Диплом ПМД19/2 от 27.12.2019		Договор оказания услуг	5/2
Семенов Юрий Дмитриевич	6415 № 108591 от 01.11.2013	В	Диплом ПМЯ19/6 от 11.02.2019		Договор оказания услуг	5/2
Шлычков Виктор Владимирович	9910 № 581690 от 30.10.2019	B B1 C C1 D D1 M	Диплом ПМИЛ 19/4 от 23.07.2019		Договор оказания услуг	5/2
Стажков Сергей Сергеевич	6418 № 308331 от 29.08.2014	B B1 C C1 D D1	Диплом ПМИЛ19/5 от 23.07.2019		Договор оказания услуг	5/2
Перелыгин Алексей Валентинович	9911 № 616299 от 24.09.2019	B B1 M	Диплом ПМД19/1 от 27.12.2019		Договор оказания услуг	5/2
Безносов Александр Владимирович	6419 № 068468 от 28.04.2015	B B1	Диплом ПММ19/12 от 15.06.2019		Договор оказания услуг	5/2
Леснов Владимир Владимирович	6409 № 854053 от 24.07.2012	ВС	Диплом ПММ19/10 от 15.06.2019		Договор оказания услуг	5/2
Ниживенкин Андрей Геннадиевич	6415 № 150560 от 24.04.2014	B B1	Диплом ПММ19/8 от 15.06.2019		Договор оказания услуг	5/2
Урываев Андрей Михайлович	6415 № 103378 от 11.10.2013	АВС	Диплом ПММ19/7 от 15.06.2019		Договор оказания услуг	5/2
Попов Василий Иванович	6426 № 666288 от 08.11.2016	B B1 C C1	Диплом ПМИЛ 19/6 от 23.07.2019		Договор оказания услуг	5/2
Голубенко Денис Юрьевич	6415 № 102148 от 24.08.2013	В	Диплом ПМФ20/2 от 11.02.2020		Договор оказания услуг	5/2
Егоров Денис Михайлович	9918 № 335903 от 08.09.2020	B B1 C C1	Диплом ПМФМ20/10 от 18.03.2020		Договор оказания услуг	4/1
Миронов Василий Владимирович	6415 № 152451 от 27.05.2014	B B1 C C1 D D1 CE	Диплом ПМН20/2 от 30.11.2020		Договор	4/1

		C1E		оказания услуг	
Семенов Вячеслав Николаевич	6434 № 852789 от 18.01.2018	B B1 C C1 D D1 BE CE C1E DE D1E M	Диплом ПМФМ20/11 от 18.03.2020	Договор оказания услуг	4/1
Хайлов Семен Александрович	6415 № 101930 от 23.08.2013	A B C D BE CE DE	Диплом ПМФМ 20/9 от 18.03.2020	Договор оказания услуг	4/1

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 законодательств ом (состоит в штате или иное)	Общий стаж работы
Заболоцкая Ирина Владимировна	ОуТС, УиТО, ОиВГП, ОиВПП, ПП при ДТП	Высшее. ТВ № 030472 от 28.06.1990 «Саратовский ордена Трудового Красного Знамени государственный медицинский институт» Специальность: Врач	Удостоверение ПКПС18/23 от 15.09.2018	Договор оказания услуг	6/3
Львов Владимир Игоревич	ОЗДД ОУТС, УиТО, ОиВГП, ОиВПП	Высшее. ВСГ 1660099 от 27.06.2008 «Саратовский государственный университет имени Н.Г Чернышевского» Специальность: Психолог. Преподаватель психологии.	Удостоверение ПК № 000014 от 28.05.2019	Договор оказания услуг	5/2
Фофанов Михаил Владимирович	ОЗДД, ОУТС, УиТО, ОиВГП, ОиВПП	Высшее. ВСА 0301942 от 10.07.2006 ГОУ ВПО «Российский государственный торгово-экономический университет» Специальность: Экономист	Диплом ППМ 19/3 от 21.03.2019	Договор оказания услуг	5/2
Чанилова Анна Юрьевна	ОЗДД, ОУТС, УиТО, ОиВГП, ОиВПП	Высшее. ВСГ 2828252 от 30.06.2008 ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет Федерального агенства по здравоохранению и социальному развитию» Специальность: Врач	Диплом ПММ19/2 о 21.03.2019	Договор оказания услуг	5/2

10. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов договор субаренды земельного участка № б/н от 01 июня 2018 года. Срок действия – бессрочно.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 0,35 га.

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто - или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий есть.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения <u>есть.</u>

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 11% есть.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения <u>есть.</u>

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 есть.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий <u>есть вехи</u> <u>стержневые.</u>

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод есть (0,02%-0,03%).

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% есть (23%).

Наличие освещенности есть.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) отсутствует.

Наличие пешеходного перехода есть.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) отсутствует.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) отсутствует.

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) отсутствуют.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

11. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

- 1. Договор аренды № б/н от 25.06.2018 г. Срок действия 25.06.2018 г. бессрочно.
- 2. Договор аренды № б/н от 25.06.2018 г. Срок действия 25.06.2018 г. бессрочно.
- 3. Договор аренды № 1 от 01.09.2018 г. Срок действия 01.09.2018 г. бессрочно.

Количество оборудованных учебных кабинетов: 3

№	По какому адресу осуществления образовательной	Плонюн (кв м)	Количество				
Π/Π	деятельности находится оборудованный учебный кабинет	я оборудованный учебный кабинет					
1	г. Саратов, ул. Им. Вавилова, д. 38/114, помещение 401/1	66,5	28				
2	г. Саратов, ул. Им. Вавилова, д. 38/114, помещение 401/2	37,8	16				
3	г. Саратов, ул. Крымская, д. 21, литер А, пом. № III	69	29				

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует $\mathbf{n} = (0.75*(18.5*24.5*12)*3 \div 132 = 92$ количеству общего числа групп¹. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек².

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с Приложением 1 к настоящему Акту **ИМЕЕТСЯ**.

12. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план **ИМЕЕТСЯ.**

Календарный учебный график ИМЕЕТСЯ.

Методические материалы и разработки:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке ИМЕЕТСЯ.
- образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность <u>ИМЕЕТСЯ.</u>
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность <u>ИМЕЮТСЯ.</u>
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность <u>ИМЕЮТСЯ.</u>
- расписание занятий **ИМЕЕТСЯ.**
- схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») **ИМЕЮТСЯ.**

13. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный ко	мплекс тестирования и	развития	психофизиологических	качеств	водителя	(при	наличии
ОТСУТСТВУЕТ.							
Тренажер (при наличии) ОТО	<u>СУТСТВУЕТ.</u>						
Марка, модель	Производитель						
Наличие утвержденных техниче	ских условий						
Компьютер с соответствующ	им программным обеспо	ечением <u>И</u>	<u>МЕЕТСЯ.</u>				
-							

¹ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: n=(0,75 ФпомПУ/Ргр, где n- общее число групп в год, 0,75 — постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом — фонд времени использования помещения в часах, П- количество оборудованных учебных кабинетов; Р — расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

² В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

14. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения **проводятся**.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: - обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся.

15. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации <u>есть.</u> Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования **есть.**

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным соответствуют.

16. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения есть.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

обязательные предрейсовые медицинские осмотры есть.

Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям: Учебно-материальная база АНО ДПО «Магистраль» соответствует установленным требованиям.