

Отчет по результатам самообследования частного образовательного учреждения дополнительного образования Автошкола Аверс за 2019 год.

Самообследование проведено директором ЧОУ ПО «Автошкола Аверс» - Васильевым Александром Сергеевичем.

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ЧОУ ПО «Автошкола Аверс» 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 образовательным учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ЧОУ ДПО «Автошкола Аверс»

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2019 год

Кол-во обучающихся	Допущено к квалиф.экзамену		Не прибыли на квалиф. экзамен		Сдали квалиф.экзамен с 1 раза		Сдали в ГИБДД с 1 раза		Перездали		Сдали квалиф.экзамен Всего	
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
216	216	100 %	31	14,4%	117	63,25%	11	6%	205	95%	216	100%

Результаты сдачи экзаменов ПДД в ГИБДД

Протокол Информации о результатах сдачи квалификационных экзаменов в МРЭО-12

№ п/п	№ группы	Дата	Кол-во учеников	Результаты экзаменов		% сдавших экзамены
				ПДД	Вождение	
1	172	23.01.2019г	14	13	2	15%
2	173	24.01.2019г	8	3	-	-
3	174	28.02.2019г	18	11	4	23%
4	175	16.04.2019г	20	15	1	5%
5	176	21.05.2019г	17	10	2	12%
6	177	19.06.2019г	20	16	-	-

7	178	30.07.2019г	16	7	-	-
8	179	04.09.2019г	12	5	-	-
9	180	05.09.2019г	14	5	-	-
10	181	16.10.2019г	13	10	-	-
11	182	17.10.2019г	10	6	1	10%
12	183	03.12.2019г	13	9	-	-
13	184	04.12.2019г	10	7	1	
Всего			185	117	11	10%
				63,25%-теория	6%	

4. Оценка организации учебного процесса

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Форма пользования: - аренда

Наименование организации собственника (арендодателя): - Муниципальное казенное образовательное учреждение дополнительного образования «Дом Юных Техников»

Правоустанавливающие документы и сроки их действия: - Договор аренды нежилых помещений №1 от 25.12.2019г. Срок действия Договора с 01.01.2020г по 30.12.2020 года.

Количество оборудованных учебных кабинетов 1 (один)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	187000, Ленинградская область, Тосненский район, г.Тосно, ул. Боярова д.27	Класс, подсобное помещение, 96,7 кв.м.	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 10 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Организация учебного процесса подготовки водителей транспортных средств категории «В» - **соответствует** методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории «В», утвержденным директором образовательного учреждения.

5. Оценка качества кадрового обеспечения

Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документа в, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории и транспортны	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортными средств	Основания трудовой деятельности
-------	--------	--	--	--	---	---------------------------------

			х средств, ограничения, стаж		вами	
1	2	3	4	5	6	7
1	Ендальцев Ю.Ю.	Удостоверение СД00450 30.10.2017	99 01 038038 А,А1,В,В1,С,С1 ,Д,Д1,ВЕ,СЕ,С1 Е,ДЕ,Д1Е,М 05.05.2018 стаж 37 лет	Св-во СД № 00155 от 30.06.2014		Состоит в штате Трудовой договор № 6 от 08.07.2016 г.
2	Летягин А.Н	Диплом 772404238201 рег.№ 0039 19.05.2017	99 11 987678 В,В1,М 05.10.2019,стаж 11 лет	Св-во СД № 00192 от 31.03.2015		Состоит в штате Трудовой договор № 2 от 06.05 .2016 г
3	Руй И.В.	Диплом 772404238201 рег.№ 0039 19.05.2017	47 28 541374 В, В1,С,С1, Д, Д1,СЕ,С1Е,М 22.10.2016 стаж 23 года	Св-во В № 012681 от 02.04.2012		Состоит в штате Трудовой договор № 7 от 08.07.2016 г
4	Артемьев Б.М.	Удостоверение СД00429 28.08.2017	78 30 194018 В,В1,С,С1,Д,Д1 М 15.02.2017 стаж 28 лет	Св-во А № 150961 от 01.07.1998		Состоит в штате Трудовой договор № 3 от 25.11.2019 г
5	Губинский А.А.	Удостоверение СД00430 28.08.2017	99 02 663562 В,В1,С,С1,Д,Д1, ВЕ,СЕ,С1Е,ДЕ, Д1Е,М 30.06.2018 стаж 29 лет	Св-во СД № 00135 от 30.06.2014г		Состоит в штате Трудовой договор №5 от 09.06.2016 г
6	Корневский С.А.	Удостоверение СД00427 28.08.2017	99 09 841368 А,А1,В,В1,С,С1 ,Д,Д1,ВЕ,СЕ,С1 Е,М 22.06.2019 стаж 20 лет	Св-во СД № 00136 от 30.06.2014		Состоит в штате Трудовой договор № 4 от 02.06.2016 г
7	Обухова С.И	Диплом 772404547719 рег.№ 0038 19.05.2017	47 НА № 012074 В 16.06.2010 стаж 20 лет	Св-во В № 013037 от 22.04.2013		Состоит в штате Трудовой договор № 4 от 02.06.2016 г
8	Макаров Ю.В.	Диплом 772404547704 рег.№ 0024 от 20.02.2017	47 24 № 987906 В,В1,С,С1,Д,Д1 ,М 14.11.2015 стаж 25 лет	Удостоверение Серия 78 № 0191606 от 27.06.2016г		Состоит в штате Трудовой договор № 1 от 10.01.2017 г
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)
Копасова Т.А.	<p>- «Основы законодательства в сфере дорожного движения»;</p> <p>- «Основы управления транспортными средствами»;</p> <p>- «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»;</p> <p>- «Основы управления транспортными средствами категории «В»;</p> <p>- «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»;</p> <p>- «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».</p>	<p>Диплом ЦВ №075194 от 28.06.1993г- СПб инженерно-строительный институт. Инженер-преподаватель.</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке 772407572432 документ о квалификации рег.№ 0051 от 28.03.2019г. по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Педагогические основы деятельности преподавателей, осуществляющих профессиональное обучение водителей ТС категории «В», «А», «М», подкатегории «В1», «А1».</p>	<p>Состоит в штате Трудовой договор № 5 от 10.10.2017 г</p>
Иванцова О.Н.	<p>«Психофизиологические основы деятельности водителя»</p>	<p>Диплом БВС № 0809734 от 04.03.1999 г.- СПб государственный областной университет педагог психолог.</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке 772407572431 документ о квалификации рег.№</p>	<p>Состоит в штате Трудовой договор № 16 от 01.04.2017</p>

			0053 от 28.03.2019г. по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Педагогические основы деятельности преподавателей, осуществляющих профессиональное обучение водителей ТС категории «В», «А», «М», подкатегории «В1», «А1».	
Круглоа А.Г.	«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»	Диплом НВ № 148523 Ленинградский педиатрический медицинский институт. Специальность: педиатрия (врач)	Диплом о профессиональной переподготовке 772407572433 документ о квалификации рег.№ 0054 от 28.03.2019г. по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Педагогические основы деятельности преподавателей, осуществляющих профессиональное обучение водителей ТС категории «В», «А», «М», подкатегории «В1», «А1».	Состоит в штате Трудовой договор № 4 от 01.10.2016
Ценёв А.А.	- «Основы законодательства в сфере дорожного движения»; - «Основы управления транспортными средствами»; - «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»; - «Основы управления	Диплом ИВ № 061925 Челябинское высшее военное автомобильное инженерное училище. Специальность: инженер по эксплуатации автомобильной техники.	Диплом о профессиональной переподготовке 772407572430 документ о квалификации рег.№ 0052 от 28.03.2019г. по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Педагогические основы деятельности преподавателей, осуществляющих профессиональное обучение водителей ТС категории «В», «А», «М»,	Состоит в штате Трудовой договор № 5 от 01.11.2016

	транспортными средствами категории «В»; - «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»; - «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».		подкатегории «В1», «А1».	
--	---	--	--------------------------	--

Преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, **удовлетворяют** квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

6. 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 Приказом Минобрнауки Российской Федерации от 26 декабря 2013 года № 1408,
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными директором учреждения,
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором учреждения,
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными директором учреждения.
- локальными актами по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем образовательной организации;
- учебным планом по программе обучения вождению на категории В.
- календарным учебным графиком по программе обучения вождению на категории В.
- расписанием занятий
- схемами учебных маршрутов, утвержденных учреждением.

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный

план _____ имеется _____

Календарный

график _____ имеется _____

учебный

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 деятельность¹ имеется

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется

расписание занятий
имеется

Схемы учебных маршрутов, утвержденных учреждением, осуществляющим образовательную деятельность имеются

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить образовательную программу подготовки водителей транспортных средств категории «В», в полном объеме.

8. Оценка материально-технической базы

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

Перечень транспортных средств, используемых для осуществления образовательной деятельности с видом трансмиссии- механическая

Сведения	Номер по порядку								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Марка, модель	Шкода Актавиа	Форд Фокус	Renault Logan	Hyundai Solaris	TOYOTA RAV 4	Toyota Korolla	Folksvagen Polo	Kia RIO	LADA GRANTA
Тип ТС	комби хетчбек	комби хетчбек	Легковой седан	седан	Легковой универсал	Легковой седан	Легковой седан	Комби хетчбек	Легковой седан
Категория ТС	В	В	В	В	В	В	В	В	В
Год выпуска	2019	2012	2014	2011	2019	2013	2014	2010	2016
Гос регистрационный знак	О 862 УХ 47	Н 557 ЕВ 178	С 401 АТ 178	Р 066 РА 47	О 844 УХ 47	Р 941 МТ 47	О 800 СА 47	Т 203 НХ 47	О 012 РА 47

Регистрационные документы	Св-во рег.99 15 483435	Св-во рег.78 35 №750268	Св-во рег. 99 15 517485	Св-во рег.47 17 №332201	Св-во рег.99 09 №67952 7	Св-во рег.47 37 №014169	Св-во рег.47 51 №864371	Св-во рег.47 07 №194694	Св-во рег 99 06 №197489
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <1>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства									имеется АС708047 Бизон 021.11-254 год вып.1993
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены доп.педали сцепления и тормоза 03.08.2019	Установлены доп.педали сцепления и тормоза 30.05.2015	Установлена доп.педаля сцепления и тормоза 03.08.2019	Установлены доп.педали сцепления и тормоза 18.03.2011	Установлены доп.педали сцепления и тормоза 04.04.2019	Установлены доп.педали сцепления и тормоза 29.04.2014	Установлены доп.педали сцепления и тормоза 13.11.2014	Установлены доп.педали сцепления и тормоза 13.07.2013	Установлены доп.педали сцепления и тормоза 01.09.2018
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	оборудован	оборудован	оборудован	оборудован	оборудован	оборудован	оборудован	оборудован	оборудован
Опознавательный знак "Учебное транспортное средство" в соответствии с п. 8 Основных положений	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в рег.док-те	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	№ 5029934992 до 15.03.2020	№ 5029935001 до 24.12.2020	№ 5025380385 до 01.07.2020	№ 5016270078 До 03.04.2020	№ 5005220 479 до 17.03. 2020	№ 50207035 00 до 18.04. 2020	№ 502990781 8 до 02.11.2020	№ 50207362 18 до 28.06.2020	№ 502489664 1 до 15.08.2020
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	02.08.2019 до 02.08.2020	11.12.2019 до 11.12.2020	01.07.2019 до 02.07.2020	29.07.2019 до 30.07.2020	20.02.2019 до 21.03.2020	16.04.2019 до 17.04.2020	02.11.2019 До 02.11.2020	12.11.2019 до 13.12.2020	16.08.2019 до 17.08.2020
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: с механической трансмиссией 8 (восемь) единиц + 1 резервное и прицепов 1 (один)
Данное количество механических транспортных средств соответствует 300 человек количеству обучающихся в год.

Перечень транспортных средств, используемых для осуществления образовательной деятельности с видом трансмиссии- автоматическая

Сведения	Номер по порядку								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Марка, модель	Мицубиси OUTLANDER	Peugeot 307							
Тип ТС	универсал	Легковой комби							
Категория ТС	В	В							
Год выпуска	2010	2007							
Гос регистрационный знак	Т 924 НХ 47	Р 350 СК 98							
Регистрационные документы	Св-во рег.78 29 №912592	Св-во рег. 99 09 589762							
Собственность или иное законное основание владения ТС	аренда	аренда							
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <1>	Соответ ствует	соответству ет							
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устр-ва									
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	автоматическая							
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлена доп.педаль тормоза 20.12.2014	Установлены доп.педали тормоза 30.03.2019							
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	оборудован							
Опознавательный знак "Учебное транспортное средство" в соответствии с п. 8 Основных положений	установлен	установлен							
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в рег.док-те	Имеется	Имеется							
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	№ 5029954391 до 29.12.2020	№ 5013092753 до 17.03.2020							
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	10.12.2019 до 11.12.2020	15.03.2019 до 16.03.2020							
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует							

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным Требованиям с автоматической трансмиссией 1 (одно) транспортное средство соответствует 40 человек количеству обучающихся в год.

9. Оценка сведений о закрытой площадке.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)
1	187000, Ленинградская область, Тосненский район, г.Тосно, ул. Октябрьская д.110 Б	10450 кв.м.

Сведения о наличии площадки:

- по договору аренды земельного участка №1 от 21.12.2019 года с Тосненским районным потребительским обществом (Тосненское Райпо). Срок действия Договора с 01 января 2020 года до 30 декабря 2020 года.

Площадка имеет ровное и однородное асфальтированное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование.

Размеры асфальтированной открытой площадки: 10450 кв.м.

- Наличие ровного и однородного асфальтового - покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных)

заданий – **в наличии.**

- 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 продольным уклоном в пределах 8–16% - **в наличии.**

- Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных **программой обучения вождению на категории В.**

- Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,44 - **0,4.**

- Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁵ - **конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.**

- Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – **в наличии.**

- Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% – **отсутствует.**

- Наличие освещенности⁶ - **в наличии, в темное время суток 20 лк, отношение максимальной освещенности к средней не более 3:1, показатель ослепленности установок наружного освещения не превышает 150.**

- Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) - **оборудован нерегулируемый перекресток.**

- Наличие пешеходного перехода - **не требуется.**

- Наличие дорожных знаков (для автодромов) - **не требуется.**

- Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)⁷ - **не требуется.**

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

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

11. Оценка сведений об оборудовании и технических средствах обучения:

В наличии есть универсальный тренажер для первоначальной подготовки водителей категории «В»:

Марка, модель В3 Производитель Россия, г. Новосибирск

Наличие утвержденных технических условий обеспечивает первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением в наличии.

12. 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 в соответствии с предъявляемыми требованиями. Механик по выпуску автотранспортных средств на линию прошел профессиональную подготовку в НЧОУ «Учебно-Методическом Центре «Ленавтотранс» по программе: «Квалифицированная подготовка по программе перевозок автомобильным транспортом в пределах РФ».

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся в соответствии с установленными требованиями.

13. Вывод о результатах самообследования:

Оценка степени освоения обучаемыми предметов учебного плана программ подготовки в ходе самообследования, подтвердила объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний обучающихся.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

ЧОУ ПО «Автошкола Аверс» располагает необходимой материально-технической базой для профессиональной подготовки водителей автотранспортных средств категории «В».

Результаты проведенного самообследования ЧОУ ПО «Автошкола Аверс» по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют предъявленным требованиям.

Школа, продолжая работать над развитием системы образования, стремится внедрять новые образовательные технологии и приобрела для практических занятий учебный универсальный тренажер легкового автомобиля и уже успешно его использует на практических занятиях.

Показатели деятельности ЧОУ ПО «Автошкола Аверс» соответствуют требованиям, предъявляемым к автошколам.

Учебно-материальная база ЧОУ ПО «Автошкола Аверс» для образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» соответствует установленным требованиям.

Отчет составил:

Директор ЧОУ ПО «Автошкола Аверс»

Васильев А.С.