

Частное образовательное
учреждение дополнительного профессионального образования
«Самарский областной учебный комбинат»
Отчет
о результатах самообследования
материально-технической базы Сызранского филиала
ЧОУ ДПО «Самарский областной учебный комбинат»
за 2018 год

г. Сызрань

2019 г.

Основание: Приказ № 1-а от 10 января 2019 г.
«О проведении самообследования
материально-технической базы организации»

Самообследование материально-технической базы организации проведено комиссией в составе:

1. Доронина О.А., генеральный директор ЧОУ ДПО «СОУК», председатель комиссии;
2. Бочкарев А.И., директор Сызранского фил-ла, член комиссии;
3. Инчаков В.А., преподаватель Сызранского филиала, член комиссии;
4. Петин В.В., мастер производственного обучения вождения, член комиссии.

Полное наименование учреждения: Сызранский филиал Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Самарский областной учебный комбинат»

Сокращенное наименование: Сызранский филиал ЧОУ ДПО «СОУК»

Организационно-правовая форма: образовательное учреждение

Адрес юридический: 443068, г. Самара ул. Соколова д. 17

Учредитель: СОО ОО «ВОА»

Директор: Бочкарев Александр Иванович (тел. 8-927-217-43-29)

Заместитель директора: Бочкарева Наталья Владимировна (тел. 8-927-781-46-43)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1026301158432

Данные свидетельства о государственной регистрации юридического лица (ЕГРЮЛ): серия 63 № 001957773 выдано 30 сентября 2002 г., Инспекция Министерства РФ по налогам и сборам по Октябрьскому району г. Самары

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 6316047951

Данные свидетельства о постановке на учет в налоговом органе

КПП 631601001, 1 сентября 1997 г. Инспекция Федеральной налоговой службы по Октябрьскому району г. Самары, серия 63 № 005789127

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии): Серия 63Л01 №0000901 рег. № 5426 выдана 07.10.2014 г. Министерства образования и науки Самарской области, бессрочная.

№ п/п	Образовательные программы профессиональной подготовки
1.	Водитель категории «В»
2.	Водитель категории «А»

Номер телефона (факса) организации: 8 (846) 433-39-47, 8-927-616-73-33

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: avtoshkola163.ru

Адрес электронной почты организации: avtoshkola-noudosouk-syzran@mail.ru

1. Оценка образовательной деятельности.

Образовательная деятельность Сызранского филиала Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Самарский областной учебный комбинат» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «безопасности дорожного движения», Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств различных категорий, утвержденными Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении примерных программ подготовки водителей транспортных средств различных категорий» от 26 декабря 2013г. № 1408. Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013г. № 292.

2. Оценка системы управления организацией.

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Самарский областной учебный комбинат».

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2018 год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалификационный экзамен		Сдали экзамен в ГИДД с первого раза	
	Всего		В том числе по неуспеваемости				Всего		Из них с оценками									
									отлично		хорошо		удовлетворительно					
	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%
557	16	2,9	0	0	541	100	506	93	255	50	125	25	126	25	35	6,5	46	9

4. Оценка организации учебного процесса.

Организация учебного процесса соответствует требованиям рабочих программ (программы) подготовки водителей транспортных средств категорий «А», «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным генеральным директором организации.

4.1. Адрес места осуществления образовательной деятельности:

446001, Самарская область, г. Сызрань, ул. Комсомольская д.4

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест	Реквизиты и сроки действия правомочных документов	Название и реквизиты документов СЭС и государственной противопожарной службы
1.	446001, Самарская область, г. Сызрань ул. Комсомольская,4 кабинет №1	40,4	30	договор аренды №3 от 01.06.2015 г. ООО «ВОА» на неопределенный срок	Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской обл. в г. Сызрани от 05.09.2008 № 63.СЦ.05.000.М.003472.09.08 <i>Заключение действительно бессрочно.</i> Заключение отдела ГПН г.о. Сызрань, Октябрьск и м.р. Сызранский, Шигонский главного управления МЧС России по Самарской Области от 25.02.2009 Серия ЗС № 0005904. <i>Срок действия на время действия лицензии</i>

2	446001, Самарская область, г. Сызрань ул. Комсомольская,4 кабинет №2	39,7	30	договор аренды №3 от 01.06.2015 г. СОООО «ВОА» на неопределенный срок	Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской обл. в г. Сызрани от 05.09.2008 № 63.СЦ.05.000.М.003472.09.08 <i>Заключение действительно бессрочно.</i> Заключение отдела ГПН г.о. Сызрань, Октябрьск и м.р. Сызранский, Шигонский главного управления МЧС России по Самарской Области от 25.02.2009 Серия ЗС № 0005904. <i>Срок действия на время действия лицензии</i>
3	446001, Самарская область, г. Сызрань ул. Комсомольская,4 кабинет №3	40,00	30	договор аренды №3 от 01.06.2015 г. СОООО «ВОА» на неопределенный срок	Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской обл. в г. Сызрани от 05.09.2008 № 63.СЦ.05.000.М.003472.09.08 <i>Заключение действительно бессрочно.</i> Заключение отдела ГПН г.о. Сызрань, Октябрьск и м.р. Сызранский, Шигонский главного управления МЧС России по Самарской Области от 25.02.2009 Серия ЗС № 0005904. <i>Срок действия на время действия лицензии</i>
4	446001, Самарская область, г. Сызрань ул. Комсомольская,4 кабинет №5	39,20	30	договор аренды №3 от 01.06.2015 г. СОООО «ВОА» на неопределенный срок	Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской обл. в г. Сызрани от 05.09.2008 № 63.СЦ.05.000.М.003472.09.08 <i>Заключение действительно бессрочно.</i> Заключение отдела ГПН г.о. Сызрань, Октябрьск и м.р. Сызранский, Шигонский главного управления МЧС России по Самарской Области от 25.02.2009 Серия ЗС № 0005904. <i>Срок действия на время действия лицензии</i>

Экспертное заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека №63.СЦ.05.000.М.003472.09.08 от 05.09.2008 г., выданное филиалом ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Сызрани».

4.2 Адрес закрытой учебной площадки:

Самарская область, г. Сызрань, пос. Сормовский, в районе ул. Перекопская и Самарская.

№ п/п	Место проведения практики	Реквизиты и сроки действия договоров	Название и реквизиты документов СЭС и государственной противопожарной службы
1.	Закрытая площадка	Собственность: свидетельство о гос. регистрации право 63-АН № 147649	Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской обл. в г. Сызрани от 07.05.2015 года № 63.СЦ.04.000.М.000526.05.15 <i>Заключение действительно бессрочно.</i> Письмо № 5835-2-17 от 24.12.2014 Управления надзорной деятельности и профилактической работы Отдела надзорной деятельности г.о. Сызрань, Октябрьск и м.р. Сызранский и Шигонский.

5. Оценка качества кадрового обеспечения

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

5.1. Сведения о составе педагогических работников

5.1.1. Сведения о преподавателях учебных предметов:

Фамилия Имя Отчество	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 и (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Дюльдин Олег Вадимович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание ТС. Основы управления транспортными средствами. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, специальность -технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; квалификация- инженер-механик	Серия ВОА №003111 от 23.03.2018 г.	Срочный трудовой договор №539-с от 01.06.2017 г.
Пупов Николай Александрович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание ТС. Основы управления транспортными средствами. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Челябинское высшее военное автомобильное командное училище ,специальность – командная, автомобильная, эксплуатация и ремонт автотранспортной техники, квалификация – офицер автомобильных войск	Серия ВОА №003203 от 27.04.2018 г.	Срочный трудовой договор №585-с от 18.06.2018 г.
Першаева Надежда Сергеевна	Психологические основы деятельности водителя	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования – Губернский колледж, специальность – педагог организатор.	Серия ВОА №002882 от 31.08.2017 г.	Срочный трудовой договор №210-с от 01.06.2015 г.
Инчаков Владимир Александрович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание ТС. Основы управления транспортными средствами. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Самарский государственный технический университет, специальность-профессиональное обучение, квалификация педагог профессионального обучения	Серия ВОА №003508 от 20.02.2019 г.	Срочный трудовой договор №428-с от 18.02.2016 г.
Сергеева Ирина Ивановна	Первая помощь при ДТП	Сызранское медицинское училищем МЗ РСФСР ,специальность - фельшер, квалификация - фельшер	Серия ВОА №003112 от 23.03.2018 г.	Срочный трудовой договор №340-с от 06.07.2015 г.
Лаврентьев Олег Геннадьевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание ТС. Основы управления транспортными средствами. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Сызранский политехнический техникум МВ и ССО РСФСР, специальность – техническое обслуживание и ремонт автомобилей, квалификация – техник-механик	№632409674 909 от 28.06.2019 г.	Срочный трудовой договор №464-с от 14.07.2016 г.

5.1.2. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Черемшанцев Михаил Юрьевич	Серия 63ОР № 743744 03.12.2009 г.	В,С	Серия БОА №002558 от 20.06.2016 г.	№632409674902 от 28.06.2019 г.	Срочный трудовой договор
2.	Умяров Гильман Адгямович	Серия 63УВ №187384 29.01.2010 г	А,В	Серия БОА №002632 от 31.08.2016 г.	№ 632409674950 от 30.08.2019 г.	В штате трудовой договор №517-с от 09.01.2018 г.
3.	Петин Виктор Валерьевич	Серия 63УВ №195753 от 13.03.2010	В	Серия БОА №3064 от 16.02.2018 г.		В штате срочный трудовой договор № 577-с от 02.04.2018 г.
4.	Бараев Сергей Васильевич	Серия 63ВМ №052724 от 19.11.2009	В,С,Д,Е	Серия БОА №003168 от 06.04.2018 г.	-	Срочный трудовой договор
5.	Котов Сергей Владимирович	Серия 6313 № 932907 от 12.04.2013 г.	В,С	Серия БОА № 003202 от 25.05.2018 г.	—	Срочный трудовой договор
6.	Маркеев Игорь Александрович	Серия 6316 №859268 от 19.08.2014	В,В1,С,С1,Д,Д1, СЕ,С1Е	Серия БОА №003065 от 16.02.2018 г.	-	Срочный трудовой договор
7.	Зайцев Сергей Александрович	Серия 6313 №942793 от 31.05.2013 г.	В,С	Серия БОА №003001 от 17.11.2017 г.		Срочный трудовой договор
8.	Тарасов Олег Николаевич	Серия 6314 №815791 от 11.12.2013	А,В,С,ВЕ,СЕ	Серия БОА № 002435 от 21.09.2015 г.	Серия БОА № 003303 от 21.09.2018 г.	Срочный трудовой договор
9.	Бочкарева Наталья Владимировна	Серия 63ВМ №044024 14.03.2009 г.	В	Серия БОА № 001432 от 31.01.2014	БОА №002926 от 27.10.2017 г.	Срочный трудовой договор
10.	Чумаков Дмитрий Валериевич	Серия 9902 № 934198 от 07.11.2018 г.	В,С,Д,Е	Серия БОА №002063 от 04.07.2014 г.	БОА №002929 от 27.10.2017 г.	Срочный трудовой договор
11	Серков Олег Анатольевич	Серия 63 02 №433981 20.09.2011 г.	А,В,С,Д,ВЕ,СЕ	№ 0259/10 от 06.10.2010	БОА №002835 от 30.06.2017 г.	Срочный трудовой договор
12	Буланенко Дмитрий Владимирович	Серия 6314 №813164 от 31.07.2013 г.	А,В,С,Д,ВЕ,СЕ	Серия БОА №002528 от 20.04.2016 г.	Серия БОА №003553 от 20.04.2019 г.	Срочный трудовой договор
13	Атласов Антон Дмитриевич	Серия 63 УВ №221721 от 09.09.2010 г.	В,С,Д	Серия БОА №002530 от 20.04.2016 г.	Серия БОА №003552 от 20.04.2019 г.	Срочный трудовой договор
14.	Шпаночкин Евгений Борисович	Серия 63УВ №213834 от 13.01.2010 г.	В,С	Серия БОА №002524 от 20.04.2016 г.	Серия БОА №003554 от 20.04.2019 г.	Срочный трудовой договор
15.	Хлебников Евгений Владимирович	Серия 6329 №055771 от 07.12.2016	В,В1,С,С1	Серия БОА №003318 от 21.09.2018 г.	-	Срочный трудовой договор
16.	Дюльдин Олег Вадимович	Серия 63 УВ №185373 10.04.2010 г.	А, В, С	Серия БОА №002143 от 29.08.2014 г.	БОА № 002867 от 31.08.2017 г.	Срочный трудовой договор
17.	Кузнецов Андрей Александрович	Серия 63 01 №089339 27.07.2011 г.	В,С	Серия БОА №002431 от 21.08.2015 г.	БОА № 003267 от 22.07.2018 г.	Срочный трудовой договор
18.	Стогин Сергей Юрьевич	Серия 6302 №433613 от 30.08.2011 г.	В,С,Д	Серия БОА № 002003 от 19.04.2014	БОА № 002777 от 22.04.2017 г.	Срочный трудовой договор
19.	Елохин Юрий Евгеньевич	Серия 6327 №683173 от 03.08.2016 г.	В,В1,С,С1	Серия БОА № 002628 от 31.08.2016 г.	№ 632409674947 от 30.08.2019 г.	Срочный трудовой договор
20.	Бунегин Анатолий Александрович	Серия 6324 №118399 от 25.11.2015	В,В1	БОА №002556 от 20.04.2016 г.	-	срочный трудовой договор
21.	Новиков Денис Александрович	Серия 6316 №843753 от 25.02.2015 г.	В,В1,С,С1	БОА №002582 от 29.07.2016 г.	-	Срочный трудовой договор
22.	Макаров Александр Николаевич	Серия 63 ВМ №053782 от 15.12.2009	В,С	БОА №002630 от 31.08.2016	-	срочный трудовой договор
23.	Аполинаров Алексей Юрьевич	Серия 63 ВМ №047974 от 02.07.2009 г.	В,С,Д	БОА № 002015 от 19.04.2014	№002776 от 22.04.2017 г.	Срочный трудовой договор
24.	Краснов Артем Владимирович	Серия 63 ВМ №046874 от 27.05.2009 г.	В,С	БОА №002622 от 31.08.2016	-	срочный трудовой договор

Дополнительные сведения о педагогическом составе

Показатель	Количество чел.	% от общего количества
Всего педагогических работников	31	100 %
Образовательный ценз		
-высшее профессиональное образование	12	38,71 %
-среднее профессиональное образование	19	61,29 %
Прошли курсы повышения квалификации	31	100 %
Укомплектованность штатов		
-на штатной основе	2	6,45 %
-по договорам	29	93,55 %

6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

6.1. Учебно-методические материалы позволяют реализовывать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий в полном объеме и предоставлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденных в установленном порядке;
- рабочими программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденных руководителем организации;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденными директором организации;
- материалами для поведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации.

6.2. Содержание Учебного плана профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»:

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	42	30	12
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
Основы управления транспортными средствами	14	12	2
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	20	18	2
Основы управления транспортными средствами категории "В"	12	8	4
Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) *	56/54	-	56/54

Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого:	<u>190/188</u>	<u>100</u>	<u>90/88</u>

6.3 Содержание Учебного плана профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»:

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	42	30	12
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
Основы управления транспортными средствами	14	12	2
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления	12	8	4
Основы управления транспортными средствами категории "А"	12	8	4
Вождение транспортных средств категории "А" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) *	18/16	-	18/16
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого:	<u>130/128</u>	<u>76</u>	<u>54/52</u>

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения.

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить требования рабочих программ (программы подготовки водителей транспортных средств категории «А» и «В» в полном объеме.

8. Оценка материально-технической базы

8.1. Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<u>Оборудование и технические средства обучения</u>			
Тренажер	комплект	1	учебный автомобиль
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	нет
Детское удерживающее устройство	комплект	1	имеется в наличии 1 компл.
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	имеется в наличии 1 компл.
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	имеется в наличии 1 компл.
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	10	в наличии 10 комплектов
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется в наличии 1 компл.
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	имеется в наличии 1 компл.
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	имеется в наличии 1 компл.
<u>Учебно-наглядные пособия</u>			
<u>Основы законодательства в сфере дорожного движения</u>			
Дорожные знаки	комплект	1	плакаты, видео лекции, элек. плакат, эл. уч. материал
Дорожная разметка	комплект	1	плакаты, видео лекции, элек. плакат, эл. уч. материал
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	эл. учебный материал, видео лекции, плакаты
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	плакаты, эл. учебный материал, наглядное пособие
Сигналы регулировщика	шт	1	плакаты, эл. учебный материал, видео лекции
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	плакаты, эл. учебный материал, видео лекции
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакат, видео лекции, эл. плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	плакаты, видео лекции, эл. плакат
Скорость движения	шт	1	видео лекции, эл. плакат
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакаты, видео лекции, эл. плакат
Остановка и стоянка	шт	1	видео лекции, эл. плакат
Проезд перекрестков	шт	1	плакаты, видео лекции
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакаты, видео лекции
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакаты, видео лекции
Движение по автомагистралям	шт	1	эл. плакаты, видео лекции
Движение в жилых зонах	шт	1	плакаты, видео лекции
Перевозка пассажиров	шт	1	лекции
Перевозка грузов	шт	1	лекции
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	видео лекции, эл. плакат
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	видео лекции, лекции
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	видео лекции
Последовательность действий при ДТП	шт	1	видео лекции
<u>Психофизиологические основы деятельности водителя</u>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	элек. уч. материал
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	элек. уч. материал
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	эл. учебный материал
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	эл. учебный материал
<u>Основы управления транспортными средствами</u>			
Сложные дорожные условия	шт	1	плакат, элек. уч. материал

Виды и причины ДТП	шт	1	эл. учебный материал
Типичные опасные ситуации	шт	1	плакат, эл. учебный материал
Сложные метеоусловия	шт	1	плакат, эл. учебный материал, эл. плакат
Движение в темное время суток	шт	1	плакат, эл. учебный материал, видео лекции
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	эл. учебный материал, плакат
Способы торможения	шт	1	плакат, эл. учебный материал, видео лекции
Тормозной и остановочный путь	шт	1	плакат, эл. плакат
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	плакат, элек. плакат, видеофильм
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	элек.уч.материал, лекции
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	плакат, элек. уч.материал, лекция
Профессиональная надежность водителя	шт	1	эл.уч.материал, лекция
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	эл.уч. материал
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	эл.уч. материал
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	плакат, эл. плакат, эл.уч. материал
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	элек.уч. материал
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	элек.уч. материал
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	элек.уч. материал, эл. плакат
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	элек.плакат, элек.уч.материал, лекции
<u>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</u>			
Классификация автомобилей	шт	1	плакат
Общее устройство автомобиля	шт	1	эл. учебный материал, видео лекции
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	эл.учебный материал
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	плакат, видео лекции, нагл. пособие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	элект.плакат
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	нагляд. пособие, элек.плакат, элек.уч.материал
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	нагляд. пособие, эл.плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	эл. плакат, лекции видео, наглядное пособие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	эл. учебный материал
Передняя и задняя подвески	шт	1	видео лекция, плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	эл.плакат, видео лекции, наглядное пособие
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	плакат, нагляд.пособие, видео лекции
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	видео лекции, наглядное пособие
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	плакат, видео лекция
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	плакат, видео лекции
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	нагляд.пособие, видео лекции
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	плакат, видео лекция
Классификация прицепов	шт	1	элек.учеб.материал
Общее устройство прицепа	шт	1	элек.учеб. материал
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	элек.учеб.материал
Электрооборудование прицепа	шт	1	элек.учеб.материал, нагляд.пособие
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	элек.учеб.материал
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание	шт	1	эл. учебный материал,

автомобиля и прицепа			лекции
<u>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</u>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	эл. учебный материал
<u>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</u>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	эл. учебный материал
<u>Информационные материалы</u> <u>Информационный стенд</u>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	в наличии на стенде
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	в наличии на стенде
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	в наличии на стенде
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	в наличии на стенде
Учебный план	шт	1	в наличии на стенде
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии на стенде
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	4	в наличии на стенде
Книга жалоб и предложений	шт	1	в наличии на стенде
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	avtoshkola163.ru

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица Измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Комплект	1	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Комплект	1	в наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	Комплект	1	в наличии
Мотоциклетный шлем	Штук	1	в наличии
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	Комплект	8	в наличии
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	в наличии в наличии в наличии в наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	Комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	Комплект	18	в наличии эл. плакаты, эл.уч. материал
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	Комплект	1	видео, оказание первой мед. помощи, лекции по медицине
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	Комплект	1	плакат, видео лекции, элек. плакат

Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Комплект	10	в наличии
Мультимедийный проектор	Комплект	1	в наличии
Экран (электронная доска)	Комплект	1	в наличии

8.2. Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<u>Оборудование и технические средства обучения</u>			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	нет	нет
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	10	в наличии 10 комплектов
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется в наличии 1 компл.
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	имеется в наличии 1 экран
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	имеется в наличии 1 компл
<u>Учебно-наглядные пособия</u>			
<u>Основы законодательства в сфере дорожного движения</u>			
Дорожные знаки	комплект	1	плакаты, видео лекции, элек. плакат, эл. уч. материал
Дорожная разметка	комплект	1	плакаты, видео лекции, элек. плакат, эл. уч. материал
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	эл. учебный материал, видео лекции, плакаты
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	плакаты, эл. учебный материал, наглядное пособие
Сигналы регулировщика	шт	1	плакаты, эл. учебный материал, видео лекции
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	плакаты, эл. учебный материал, видео лекции
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакат, видео лекции, эл.плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	плакаты, видео лекции, эл. плакат
Скорость движения	шт	1	видео лекции, эл. плакат
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакаты, видео лекции, эл. плакат
Остановка и стоянка	шт	1	плакат, видео лекции, эл.плакат
Проезд перекрестков	шт	1	плакат, видео лекции
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакаты, видео лекции
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакаты, видео лекции
Движение по автомагистралям	шт	1	плакат, видео лекции
Движение в жилых зонах	шт	1	плакат, видео лекции
Буксировка механических транспортных средств	шт	1	видео лекции, лекции
Перевозка пассажиров на заднем сидении мотоцикла в боковом прицепе	шт	1	видео лекции, лекции
Перевозка грузов	шт	1	видео лекции, эл. плакат
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	видео лекции, лекции
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	видео лекции, лекции
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	видео лекции
Последовательность действий при ДТП	шт	1	видео лекции
<u>Психофизиологические основы деятельности водителя</u>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	элек. уч. материал
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	элек. уч. материал

Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	эл. учебный материал
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	эл. учебный материал
<u>Основы управления транспортными средствами</u>			
Сложные дорожные условия	шт	1	плакат, элек.уч.материал
Виды и причины ДТП	шт	1	эл. учебный материал
Типичные опасные ситуации	шт	1	плакат, эл. учебный материал
Сложные метеоусловия	шт	1	плакат, эл. учебный материал, эл.плакат
Движение в темное время суток	шт	1	плакат, эл. учебный материал, видео лекции
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	эл. учебный материал, плакат
Способы торможения	шт	1	плакат, эл. учебный материал, видео лекции
Тормозной и остановочный путь	шт	1	плакат, эл. плакат
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	плакат, элек. плакат, видеофильм
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	элек.уч.материал, лекции
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	элек. уч.материал, лекция
Профессиональная надежность водителя	шт	1	эл.уч.материал, лекция
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	эл.уч. материал
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	эл.уч. материал
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	плакат, эл. плакат, эл.уч. материал
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	элек.уч. материал
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	элек.уч. материал
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	элек.уч. материал, эл. плакат
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	элек.плакат, элек.уч.материал, лекции
<u>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления</u>			
Классификация мотоциклов	шт	1	эл.плакат, эл. материал
Общее устройство мотоцикла	шт	1	эл. учебный материал, эл. плакат
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	эл.плакат, видео лекции
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	элект.плакат
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	1	эл. схема
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	1	эл. плакат
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	эл. уч. материал
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	1	эл. учебный материал
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	плакат, эл. уч. материал
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	1	эл. уч. материал
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (как стартера)	шт	1	эл. уч. материал
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	1	эл. уч. материал
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт	1	эл. уч.материал
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	1	эл.уч. материал
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт	1	эл. плакат, эл. уч. материал
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт	1	эл. плакат, эл. уч. материал
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	плакат
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт	1	эл.уч. материал
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	эл.уч. материал
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	плакат, видео лекция
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	плакат, видео лекции

Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	нагляд.пособие, видео лекции
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	плакат, видео лекция
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	эл. учебный материал, лекции
<u>Информационные материалы</u> <u>Информационный стенд</u>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	в наличии на стенде
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	в наличии на стенде
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»	шт	1	в наличии на стенде
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	в наличии на стенде
Учебный план	шт	1	в наличии на стенде
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии на стенде
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	в наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	в наличии на стенде
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	avtoshkola163.ru

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица Измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Комплект	1	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Комплект	1	в наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	Комплект	1	в наличии
Мотоциклетный шлем	Штук	2	в наличии
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	Комплект	8	в наличии
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	в наличии в наличии в наличии в наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	Комплект	1	в наличии
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	Комплект	18	в наличии эл. плакаты, эл.уч. материал
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	Комплект	1	видео, оказание первой мед. помощи, лекции по медицине
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	Комплект	1	плакат, видео лекции, элек. плакат
Технические средства обучения			

Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Комплект	10	в наличии
Мультимедийный проектор	Комплект	1	в наличии
Экран (электронная доска)	Комплект	1	в наличии

8.3. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств, используемых для реализации образовательной программы:

Сведения	Номер по порядку							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Марка, модель	Nissan almera classic	DAEWOO NEXIA	Chevrolet	BA3 11183	BA3 2102	DAEWOO NEXIA	Chevrolet	Лада 219010
Тип	Легковой	легковой	Легковой	Легковой	легковой	легковой	Легковой	Легковой
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	E306XP163	Y623AT163	0036TE163	B559BX163	H278BA63	Y577AT163	O014CK163	A118AX763
Основание владения	собств.	аренда	собств.	собств.	собств.	аренда	собств.	собств.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-	в наличии	-	-	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	02.10.18 03.10.19	12.10.18 13.10.19	09.08.18 10.08.19	17.10.18 18.10.19	17.01.18 18.01.19	11.10.18 10.10.19	29.06.18 28.06.19	10.12.18 11.12.19
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ККК 4000713001 от 20.10.18 до 19.10.19 АО «ОСК»	ККК 4001144186 от 12.10.18 до 11.10.19 АО «ОСК»	ККК 4000642474 от 24.08.18 До 23.08.19 АО «ОСК»	ЕЕЕ 0727509116 от 19.01.18 до 18.01.19 АО «ОСК»	ЕЕЕ 0727530326 от 20.02.18 до 19.02.19 АО «ОСК»	ЕЕЕ 4001144185 от 11.10.18 до 10.10.19 АО «ОСК»	ККК 4000278372 от 29.06.18 до 28.06.19 АО «ОСК»	ККК 3002745909 от 13.12.18 до 12.12.19 АО «ОСК»
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да	да	да	да

Сведения	Номер по порядку							
	9	10	11	12				
Марка, модель	Лада 219010	Лада 219110	STELSFLEX 250	КМЗ-8284				
Тип	Легковой	Легковой комби	мотоцикл	автоприцеп				
Категория (подкатегория)	В	В	А					
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	-				
Государственный регистрационный знак	A174AX763	A623PP763	4358AB63	AK247063				
Основание владения	собств.	аренда	собств.	аренда				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	В наличии	В наличии	-	-				
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	в наличии				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	10.12.18 11.12.19	-	13.08.18 14.08.19	-				
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии				
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ККК 3002745905 от 13.12.18	ККК 40012667729 от 21.12.18	ККК 4000279629 от 14.08.18	-				

	до 12.12.19 АО «ОСК»	до 20.12.19 АО «ОСК»	До 13.08.19 АО «ОСК»					
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да				

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 11(одиннадцать), прицепов 1 (один)..

1. Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T,$$

где K – количество обучающихся в год;

t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство (в соответствии с рабочим учебным планом);

24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц;

12 – количество рабочих месяцев в году;

N_{тс} – количество автотранспортных средств;

1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.;

T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

Фактически в 2018 году подготовлено: 541 человек.

В том числе: категория «А» - 15 человек

категория «В» - 526 человек

2. Расчет количества необходимых механических транспортных средств осуществляется по формуле:

$$N_{тс} = (T * K) / (t * 24,5 * 12) + 1$$

где N_{тс} - количество автотранспортных средств;

T - количество часов вождения в соответствии с учебным планом;

K - количество обучающихся в год;

t - время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа - один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа - два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство;

24,5 - среднее количество рабочих дней в месяц;

12 - количество рабочих месяцев в году;

1 - количество резервных учебных транспортных средств.

$$N_{тс} = (56 * 526) / (14,4 * 24,5 * 12) + 1 = 8 \text{ транспортных средств на категорию «В»}$$

где 56- количество часов вождения в соответствии с учебным планом;

526 - количество обучающихся в год;

14,4 - время работы одного учебного транспортного средства, соответствии с учебным планом;

24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц;

12 – количество рабочих месяцев в году;

1- количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.;

$$N_{тс} = (16 * 15) / (7,2 * 24,5 * 12) + 1 = 1 \text{ транспортных средств на категорию «А»}$$

где 16- количество часов вождения в соответствии с учебным планом;

15 - количество обучающихся в год;

7,2 - время работы одного учебного транспортного средства, соответствии с учебным планом;

24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц;

12 – количество рабочих месяцев в году;

1- количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.;

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучаемых за 2018 год.

8.4. Сведения о закрытой площадке:

8.4.1 Общая площадь закрытой площадки для обучающихся вождению - 2500 кв. м

8.4.2 Имеется ровное однородное асфальтобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучению вождения транспортных средств, используемое для выполнения учебных (контрольных) заданий.

8.4.3 Имеется установленное по периметру ограждение, препятствующее движению по территории площадки транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

8.4.4 Имеется уклонный участок (эстакада) с продольным уклоном в пределах 8-16%, соответствующий установленным требованиям.

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

8.4.6 Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 что соответствует установленным требованиям.

8.4.7 Имеется оборудование, позволяющее разместить границы для выполнения соответствующих заданий.

8.4.8 Имеется перекрестка (регулируемого или нерегулируемого).

8.4.9 Имеется пешеходный переход.

8.4.10 Имеются дорожные знаки

Таким образом, оснащение и характеристики учебной площадки соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке для обучения вождению.

9. Анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию.

Анализ показателей деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 10.12.2013г. № 1324)

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	557 чел.
1.1.1	По очной форме обучения	557 чел.
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.1.3	По заочной форме обучения	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	-
1.2.1	По очной форме обучения	-
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.2.3	По заочной форме обучения	-
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	-
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	557 чел.
1.5	<u>Утратил силу</u> Информация об изменениях: См. текст подпункта 1.5	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	-
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	-
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов),	-

	обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	29 чел./82,86 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	12 чел./41,38%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	-
1.11.1	Высшая	-
1.11.2	Первая	-
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	29 чел./100/%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	-
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	-
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	8029 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	276 тыс. 862 руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	276 тыс. 862 руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	74,1%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) кабинет №1 :	1,35 кв.м
3.1.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) кабинет № 2:	1,32 кв.м
3.1.2	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) кабинет № 3:	1,33 кв.м
3.1.3	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) кабинет № 5:	1,31 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	-
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	-

4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	-
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	-
4.3.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных	-

[illegible]

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	-
4.6.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	-

* Заполняется для каждого филиала отдельно.

10. Выводы по результатам самообследования

Результаты проведенного самообследования Сызранского филиала ЧОУ ДПО «СОУК» по всем направлениям показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют установленным требованиям.

10.1 На основании проведенного самообследования можно сделать следующие выводы:

10.1.1 Организационно-правовое и материально-техническое обеспечение автошколы соответствуют требованиям действующего законодательства и нормативным документам, позволяют осуществлять предусмотренную Уставом образовательную деятельность.

10.1.2 Нормативно-правовая база школы позволяет строить образовательный процесс, руководствуясь законодательными и локальными актами, разработанными в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», Уставом автошколы. Это способствует реализации образовательных программ, их доступности с учетом возможностей и потребностей обучающихся.

10.1.3 Разработанный автошколой учебный план, позволяет гарантировать овладение выпускниками необходимым набором знаний, умений и навыков, и обеспечивает минимум требований, предъявляемых законодательными и нормативными актами к результатам и содержанию программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств.

10.1.4 В учебном плане сохранены номенклатура обязательных образовательных предметов и образовательных компонентов, базисное количество часов на обязательные образовательные предметы (в целом и на каждый предмет в отдельности).

10.1.5 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение отвечают требованиям учебного плана и заявленным программам. Образовательный процесс носит характер системности, открытости, что позволяет обучающимся постоянно владеть информацией о результативности обучения.

Подписи:

Председатель комиссии:	Генеральный директор ЧОУ ДПО «СОУК»
Члены комиссии:	Директор филиалов Преподаватель МПОВ

Доронина О.А.
Бочкарев А.И.
Инчаков В.А.
Петин В.В.