

ОТЧЕТ
самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств категории «В», «С» на соответствие установленным требованиям

г. Семенов

«05» декабря 2021г.

Произведено самообследование учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий:

Наименование организации Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Семеновский индустриально-художественный техникум» (ГБПОУ «СИХТ»)

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма бюджетная

Место нахождения 606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 1 Мая, д.27

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 1 Мая, д.27

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

606650 Нижегородская область, г. Семенов, ул. Заводская, д.60

(адрес закрытой площадки или автодрома)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.spo-sixt.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)

1025201077549

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 5228001603

Код причины постановки на учет (КПП) 522801001

Дата регистрации от 2 июля 1990г., межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 8 по Нижегородской области серия 52 № 005005088

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) 52 Л01 № 0002656 от 03 сентября 2015г, выдана Министерством образования Нижегородской области

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

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

Сведения	1	2	3	4	5	6
1. Марка, модель	ВАЗ 210720	ВАЗ 210540	ВАЗ 210740	ГАЗ-3309	ГАЗ – 5312 АЦ 4,8	Прицеп МЗСА 817710
2. Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Грузовой	Грузовой	Общего назначен. к легков. автом.
3. Категория транспортного средства	В	В	В	С	С	В
4. Тип трансмиссии	М	М	М	М	М	-
5. Государственный регистрационный знак	О 325 КЕ 152	У 709 ТМ 52	У 664 ХУ 52	У 695 УК 52	Е 609 МС 152	ЕК 841152
6. Основание владения	Оперативное управление	Оперативное управление	Оперативное управление	Оперативное управление	Оперативное управление	Договор аренды № 1 от 02.09.2021
7. Соответствие приложению №3 к Правилам	да	да	да	да	да	да
8. Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску ТС к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению БДД	да	да	да	да	да	да
9. Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	№ ААС 5059777524 от 29.07.2021 1год САО «ВСК»	№ ААС 5059777566 от 24.09.2021 1год САО «ВСК»	№ РРР 5041176149 от 29.01.2021, 1год САО «ВСК»	№ ААС 5059777583 от 28.09.2021 1год САО «ВСК»	№ ААС 5059777565 от 22.09.2021, 1 год САО «ВСК»	-
10. Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	21.07.2021 1год СТО ИП Бурлачков до 21.07.2022	17.09.2021 1год СТО ИП Бурлачков до 17.09.2022	26.01.2021 1год СТО ИП Бурлачков до 26.01.2022	28.09.2021 1год СТО ИП Бурлачков до 28.09.2022	17.09.2021 1 год СТО ИП Бурлачков до 17.09.2022	-
11. Регистрационные документы	9906 № 046061 от 01.02.2019	5236 № 441271 от 10.10.2015	5236 № 441266 от 10.10.2015	5236 № 441269 от 10.10.2015	5236 № 441270 от 10.10.2015	99 24 176047 от 18.07.2020
12. Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	да	да	да	да	да	да
13. Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном	9906 № 046061 от 01.02.2019	5236 № 441271 от 10.10.2015	5236 № 441266 от 10.10.2015	5236 № 441269 от 10.10.2015	5236 № 441270 от 10.10.2015	-

документе						
14. Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да	да
15. Оборудован ие средствами аудио- и видео регистрации процесса проведения практических экзаменов (да/нет)	–	–	да	–	да	–

3. Средства аудио - и видео регистрации процесса проведения практических экзаменов: **соответствуют**

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических: категории «В» - 3шт., категории «С» – 2 шт.

прицепов: к легковому автомобилю до 750 кг - 1 шт.

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год¹.

Категории «В» - 151 человек, категории «С» - 118 человек, с категории «В» на «С» - 334, с категории «С» на категорию «В» - 326.

¹ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$, где К – 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; $N_{тс}$ – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ²	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ³	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Лапшин Владимир Сергеевич	99 21 117246 от 03.03.2021	В, В1, С, С1, СЕ, С1Е, М	Серия 52 № 000792 от 09.09.2020 В, С	7792 от 2020 г.	штат приказ № 17-пр от 01.09.2017г.
Крускин Евгений Юрьевич	52 26 066268 от 19.02.2016	В, В1, С, С1, D, D1, СЕ, С1Е, М	Серия 52 № 000788 от 28.02.2020 В, С	7791 от 2020 г.	штат приказ № 81-п от 31.12.2015г.
Семериков Дмитрий Викторович	52 32 737508 от 28.10.2017	А, А1, В, В1, С, С1, М	Серия 52 № 000897 от 10.02.2021 В, С	7793 от 2020 г.	штат приказ № 74к от 02.09.2002г.
Юзиков Максим Александрович	52 35 348190 от 21.06.2018	В, В1, С, С1, М	Серия К № 000010 от 27.09.2019 В	520001020008 от 27.09.2019	штат приказ № 10-пр от 25.08.2017г.

III. Сведения о преподавателях учебных предметов

Семериков Дмитрий Викторович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Кат. «В», «С», переподготовка с «В» на «С», с «С» на «В» Основы управления транспортными средствами Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления Кат. «В», «С», переподготовка с «В» на «С», с «С» на «В»	Высшее, «Московский Государственный Университет леса», инженер по специальности «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (лесной комплекс)»	ГБОУ ДПО НИРО, 2013г. Удостоверение о повышении квалификации по программе «Методика и технологии подготовки педагогических работников системы СПО к аттестации», 72 часа. Рег № 15435. Нижегородский государственный технический университет им.Р.Е Алексева 2013г. Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей транспортных средств» 84 часа. Рег № 132054. К №3357 от 24.03.17 г. Водительское удостоверение 52 ЕХ 919786 от 24.10.2017	штат приказ № 74к от 02.09.2002г.
------------------------------	---	--	---	-----------------------------------

² Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

³ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Гусева Лариса Николаевна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии Кат. «В», «С», переподготовка с «В» на «С», с «С» на «В» Психофизиологические основы деятельности водителя Кат. «В», «С», переподготовка с «В» на «С», с «С» на «В»	Высшее, Негосударственное образовательное учреждение «Нижегородский институт менеджмента и бизнеса» Психология ВБА 0200559 от 20.09.2008г. ГАУ ДПО НО «Центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов здравоохранения» «Сестринское дело в педиатрии» 523500000176 от 26.03.2021г.		штат пр. № 1-пр от 12.01.2015
--------------------------------	--	--	--	-------------------------------------

IV. Описание закрытой площадки, автодрома (автоматизированного автодрома):

Закрытая площадка удалена от экзаменационного подразделения на 2 км., от остановки общественного транспорта на 100 м., для ожидания имеется помещение учебного корпуса с местами общественного пользования, условий для передвижения лиц с ограниченными возможностями нет.

По результатам проверки установлено:

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

1. Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми проводится экзамен: «В» и «С».
2. Габаритные размеры, площадь: общая S 3132 м ²
3. Ограждение: в наличии, целостное, забор высотой 2 метра по всему периметру (наличие, вид и целостность)
4. Возможность последовательного и непрерывного выполнения всего комплекса испытательных упражнений: на категорию «В» возможно, на категории «С», возможно поочередно
5. Покрытие: асфальтобетонное, однородное, продольный уклон не более 1,7‰ (промилле), а в поперечном – в среднем 18 ‰ (промилле) коэффициент сцепления не менее 0,4 (вид, однородность, продольный уклон, наличие водоотвода, коэффициент сцепления)
6. Освещенность: отсутствует
7. Технические средства организации дорожного движения: в наличии (наличие, соответствие требованиям законодательства о техническом регулировании)
8. Эстакада: ширина 4 м, длина 31 м, уклон 9 %, ограждения установлены (размеры, уклоны, наличие ограждения)

9. Результаты замеров общего времени выполнения испытательных упражнений (при наличии возможности последовательного их выполнения):
 Для категории «В» - 7 мин 23 сек.
 Для категорий «С», согласно пункта 7 приложения 7 административного регламента экзаменационное упражнение принимаются поочередно. Суммарное время выполнения упражнений рассчитывается по формуле согласно пунктам 8 и 9 приложение 7 административного регламента.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

свидетельство о государственной регистрации права 52-АД 820568 от 12.04.2013 года, бессрочно. Нижегородская область, г. Семенов, ул.1 Мая, д.27, уч. корпус №1.

Количество оборудованных учебных кабинетов 4

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.Компьютерный класс № 203	Нижегородская область, г. Семенов, ул. 1 Мая, д.27 уч.корпус №1	44,7	12
2.Кабинет правил дорожного движения и безопасности движения» № 301	Нижегородская область, г. Семенов, ул. 1 Мая, д.27 уч.корпус №1	44,3	12
3. Учебно-производственная мастерская лаборатория «Устройство автомобилей»	Нижегородская область, г. Семенов, ул. 1 Мая, д.27 уч.корпус №1	75,1	12
4.Кабинет оказания первой мед. помощи №103	Нижегородская область, г. Семенов, ул. 1 Мая, д.27 уч.корпус №1	44,1	12

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп⁴:

Категории «В» - 37 групп, категории «С» - 29 групп, категории переподготовка с категории «С» на категорию «В» - 140 групп, переподготовка с категории «В» на категорию «С» - 111 групп,

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **789** количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) соответствует перечню учебного оборудования, установленного «Примерными программами».

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план **имеется**

Календарный учебный график **имеется**

⁴ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n=(0,75*Фпом*П)/Ргр$

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; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке **имеются**
образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность⁵ **имеются**
методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность, **имеются**
материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность, **имеются**
расписание занятий **имеется**
Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность 5 **маршрутов имеются**

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) **нет**

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий⁶ _____

Тренажер (при наличии) **имеется**

Марка, модель Автоматизированный Обучающий Комплекс для подготовки водителей

Производитель ООО «Тренер»

Наличие утвержденных технических условий⁷

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**

Мультимедийный проектор **имеется**

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации⁸ **имеется**

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования **размещен на сайте <http://spo-sixt.ru/>**

⁵ В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.

⁶ Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее – АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования.

АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер, устойчивость, переключаемость и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий (рук); свойств и качеств личности водителя, которые позволяют ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотоностойчивость). АПК для формирования у водителей навыков саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможности для обучения саморегуляции при наиболее часто встречающихся состояниях: эмоциональной напряженности, монотонии, утомлении, стрессе и тренировке свойств внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных.

⁷ Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: 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.

⁸ Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией".

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным⁹ соответствует

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹⁰

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 движения¹¹ **Выпуск транспортных средств, осуществляется согласно закона «О безопасности дорожного движения»**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹²:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры **проводятся законодательства**

⁹ В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации».

¹⁰ В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

¹¹ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

¹² В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"