

**АКТ**  
**обследования учебно-материальной базы организации,**  
**осуществляющей образовательную деятельность и реализующей**  
**основные программы профессионального обучения водителей**  
**транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий,**

г. Сочи

«20» декабря 2019 г.

Должностным лицом: инспектором по ОП ООТН и РЭР УГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю, майором полиции В.Н. Харь в присутствии директора ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК» А.Г. Цветковой проведено обследование 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:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Сочинский центр профессиональной подготовки и повышения квалификации кадров Федерального дорожного агентства»

354071, Россия, Краснодарский край, г.Сочи, ул.Чайковского, дом 39;

ОГРН: 1022302925776; ИНН: 2320107349; сайт: www.dpo-sochi.ru ;

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением:

Серия 23ЛО1 № 0004855 от 01 июля 2016 г., приложение № 1 от 01 июля 2016 г. №08000 дополнительное образование для детей и взрослых; приложение № 2 от 01 июля 2016 г. профессиональное обучение; выдана Министерством образования, науки и Молодежной политики Краснодарского края», бессрочно;

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: г.Сочи, ул.Чайковского, дом 39;

Правоустанавливающие документы: копия свидетельства о государственной регистрации права от 18.03.2015 г. 23 АМ 049087 от 09.12.2013 Вид права- оперативное управление, субъект права ФГАО ДПО «Сочинский ЦППК»

(реквизиты, срок действия)

Кабинет N1

Площадь, кв. м.: 63,3.

Количество посадочных мест: - 30.

Кабинет N2

Площадь, кв. м.: 53,3.

Количество посадочных мест: - 30.

Кабинет N5

Площадь, кв. м.: 48,2.

Количество посадочных мест: - 30.

Кабинет N6

Площадь, кв. м.: 53,3.

Количество посадочных мест: - 30.

Кабинет N7

Площадь, кв. м.: 53,2.

Количество посадочных мест: - 30.

## II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

### 1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

ФИО	Учебный предмет	Документы о высшем или среднем профессиональном образовании	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством
Алтышов Валерий Алексеевич	Теоретическая подготовка водителей транспортных средств	Оренбургский сельхозинститут Диплом Ш-910986 1971 г., ученый агроном	№ 000100 от 17.10.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Штатный работник
Барановская Марианна Анатольевна	Психология	НОУ ВПО «ЧГА» г. Сочи Диплом ВСГ 4836791, 2011 г., психолог	№ 000001 от 24.08.2017. ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Штатный работник
Бабаян Роберт Артемович	Теоретическая подготовка водителей транспортных средств	Политехнический институт г. Пенза Диплом ПВ 261297, 1988 г., инженер-электрик	№ 000089 от 17.10.2019. ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Штатный работник
Беликов Александр Федорович	Теоретическая подготовка водителей транспортных средств	Политехнический институт г. Новочеркасск Диплом ЗВ 671986, 1984 г., инженер-механик	№ 000006 от 15.03.2018. ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Штатный работник
Боздоганян Олег Андреевич	Теоретическая подготовка водителей транспортных средств	Политехнический институт г. Краснодар Диплом ФВ 018851, 1991 г., инженер-механик	№ 000002 от 24.08.2017. ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Штатный работник
Блудов Святослав Васильевич	Теоретическая подготовка водителей транспортных средств	Высшее танко-техническое училище г. Киев Диплом Б-1 529871, 1975 г., инженер по ремонту и эксплуатации автотранспортных средств	№ 000007 от 15.03.2018. ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Штатный работник
Вершило Валерий Зигмундович	Теоретическая подготовка водителей транспортных средств	Военная академия г. Москва Диплом РВ 6131187, 1988 г., инженер электронной техники	№ 000091 от 17.10.2019. ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Штатный работник
Дердерян Грант Осиканович	Теоретическая подготовка водителей транспортных средств	Автодорожный институт г. Харьков Диплом ТВ 912192, 1989 г., инженер по эксплуатации автомобильного транспорта	№ 000090 от 17.10.2019. ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Штатный работник
Каракашьян Ашот Манасович	Медицинская помощь	Гос. Медицинский госуниверситет г. Ростов диплом ВСГ 2613766, 2008 г., врач	№ 000088 от 17.10.2019. ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Работник по совместительству

### 2. Сведения о мастерах производственного обучения

№	Ф. И. О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными	Сведения о лишении права управления	Основания трудовой деятельности
---	----------	---	--	--	-------------------------------------	---------------------------------



			категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	средствами соответствующи х категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан	я транспортными средствами	
1	Боздоганян Олег Андреевич	Политехничес-кий институт г. Краснодар Диплом ФВ 018851, 1991 г., инженер-механик	23 12 324018 07.05.2014 «В», «С», «D» С 1983	серия КД № 000038 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения
2	Михайлов Евгений Васильевич	Сочинский профессиональ-ный лицей № 19, г. Сочи, Диплом Д № 344663, 1996г., столяр, станочник по деревообработ-ке	99 04 616054 09.03.2019 «В», «С», «D» С 1996	серия КД № 000036 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения
3	Карташов Игорь Васильевич	Новочеркас-ский политехничес-кий институт, г. Новочеркасск, Диплом ВСГ 0884082, 2006г., эконо-мист-менеджер	2307 093075 26.09.2012 «В», «С» С 2002	серия КД №000050 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения
4	Бабаян Роберт Артёмович	Политехничес-кий институт г. Пенза Диплом ПВ 261297, 1988 г., инженер-электрик	23 07 № 216349 09.01.2013 «В», «D» Сс 1983	серия КД № 000041 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения
5	Зопунян Вартан Варгкезович	Сухумский государственный колледж, Диплом СС №000565, 2000г., техник-организатор перевозок	2312 923387 15.04.2014 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1» с 2000	КД №000035 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения
6	Рейнгардт Светлана Григорьевна	Санкт-Петербургский государственный университет, г. Санкт- Петербург, Диплом ВСГ4773891, 2010г., экономист	99 01 № 029382 23.05.2018 «В» С 1992	серия КД № 000046 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения
7	Папазян Самвел Сергеевич	Диплом о среднем проф. Образовании ,гос. Образовательное учреждение, проф. лицей №19, квалификация	01 36 № 581920 С 2010 «В», «С», «D»	серия КД № 000044 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения

		слесарь по ремонту автомобилей (кузовные), слесарь по ремонту автомобилей (моторист), 2011г.				
8	Папазян Эдуард Самвелович	Диплом о среднем проф образовании ФГБОУ «Российский гос. Социальный университет», г. Москва, 2012г. менеджер	61 08 № 045143 26.05.2012 «В» С 2012	серия КД № 000045 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения
9	Мумджян Эдуард Арутюнович	Свидетельство о профессии рабочего должности служащего, г. Апшеронск, 2016г., СПР 0198235, охотник промысловый	6101 №492255 11.03.2011 «В», «С», «D», «СЕ» С 2010	серия КД № 000048 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения
10	Сафаров Андрей Степанович	Диплом №558 образовательное частное учреждение высшего обр. «международный юридический институт» г. Москва, квалификация бакалавр, юриспруденция, 2016г.	2312 №988442 03.12.2014 «В» С 2014	серия КД №000066 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения
11	Дердерян Грант Осиканович	Автодорожный институт г. Харьков Диплом ТВ 912192, 1989 г., инженер по эксплуатации автомобильного транспорта	2325 №487460 29.01.2016 «В», «С», «D» С 1984	серия КД №0000653 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения
12	Беляева Рузанна Рубеновна	«Армавирский лингвистический социальный институт», г. Армавир, диплом КА № 92054, 2013г. экономист	2311 №651621 17.01.2014 «В» С 2005	Серия КД №000052 06.03.2019 ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК»	Не лишен	Договор об оказании образовательных услуг по подготовке водителей транспортных средств с применением сетевой формы обучения

### III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план - в наличии, соответствует

(наличие, соответствие требованиям соответствующей, Примерной программы)

Календарный учебный график - в наличии

(наличие)

Рабочие программы учебных предметов в наличии

(наличие)

Методические материалы и разработки - (методические рекомендации по ведению образовательного процесса, материалы промежуточной аттестации) в наличии

(наличие, описание)



Расписания занятий - в наличии. Категория В С 9ч.до 12ч20 мин, с 14ч. До 17ч.20 мин. С 17ч.30мин до 20ч. 50 мин Ф пом=10x24,5x12=2940  
Категория С с 17ч.30 мин до 21ч. 40 мин Ф пом = 4x24,5x12 =1176  
Категория D с 17ч.30 мин до 21ч. 40 мин Ф пом = 4x24,5x12 =1176  
(наличие)

#### IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

##### 1. Закрытая площадка, автодром:

Адрес местонахождения: 1. Российская Федерация, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Чайковского, дом 39; (автодром для обучения категории «В»). Свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок и здание 23 –АН 730028 от 18.03.2015 г. Вид права: постоянное бессрочное пользование, Субъект права ФГАОУ ДПО Сочинский ЦППК Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: В

Габаритные размеры, площадь: 3500 кв.м (50x70)

Ограждение: имеется, металлический забор, бетонные секции, без повреждений  
(наличие, вид и целостность)

Покрытие: асфальто- бетонное покрытие, продольный уклон соответствует, поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется

(вид, однородность, продольный и поперечный уклон наличие водоотвода)

Эстакада: ширина - 4,0 м., подъем -11,2 м, горизонтальная поверхность – 6,8, спуск – 8,6 м., уклон 9 %, ограждение имеется, максимальная длина ТС -4,3м.

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: отсутствует, занятия проходят в светлое время суток \_\_\_\_\_  
(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: разметка дорожная.  
(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: конуса разметочные 176 шт  
(наличие, вид, количество)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: не требуются

##### 2. Российская Федерация, Краснодарский край, г. Сочи, село Пластунка, переулок Бригадный.

Договор о предоставлении земельного участка в пользование на условиях аренды №4900004279 от 30 июля 2007 года, заключенный между муниципальное образование город-курорт Сочи и ООО «Картинг».

Договор субаренды №10А/2019 от 25.12.2019 г. на неопределенный срок, заключенный между ООО «Картинг» и ФГАОУ «Сочинский ЦППК».

График совместного использования закрытой площадки Приложение №1 к договору субаренды №10А/2019 от 25.12.2019 г.

Схема расположения земельного участка. Приложение №2 к договору субаренды №10А/2019 от 25.12.2019 г.

Акт приема-передачи учебной площадки (автодром) Приложение №3 к договору субаренды №10А/2019 от 25.12.2019 г.

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: С, D.

Габаритные размеры, площадь: 5184 кв.м. 108x48м

Ограждение: имеется, металлический забор, ограждающие металлические конструкции, без повреждений  
(наличие, вид и целостность)

Покрытие: асфальто - цементобетонное покрытие, не соответствует в местах выполнения



упражнений (контрольных заданий): «движение по кольцевому маршруту», «въезд в бокс передним и задним ходом из положения с предварительными поворотами направо (налево)»

(вид, однородность, продольный и поперечный уклон наличие водоотвода)

Эстакада: ширина - 4,0 м., подъем -13 м, горизонтальная поверхность – 12, спуск – 13 м., уклон 12 %, ограждение имеется высота 0,9 м. Максимальная длинна ТС -8м.

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: отсутствует, занятия проходят в светлое время суток\_

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: разметка дорожная.

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: конуса разметочные 176 шт

(наличие, вид, количество)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: не требуются.

(наличие, вид, количество)

## 2. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: Краснодарский край, г. Сочи, ул. Чайковского, дом 39

Учебное оборудование: соответствует для категории «В». Не соответствует для категорий «С», «D»

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при ДТП»: соответствует (наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

## 3. Учебные транспортные средства:

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Renault Logan	Chevrolet Lanos	Renault Logan	Chevrolet Lanos	Renault Logan
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2013	2008	2019	2009	2015
Государственный регистрационный знак	E380MK 123	X318OX 93	H588XB 123	B628CM 93	M496TP 123
Регистрационные документы	23 35 981899	23 XX 650869	99 09 505854	23 46 340578	99 05 510255
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственно сть	собственно сть	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Нет	Да	Нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	механика	автомат
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да	Да
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да	Да
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да	Да	Да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да	Да	Да	Да



Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 1025893473 219.12.2020 РЕСО гарантия	МММ 5010166280 21.11.18 РЕСО гарантия	ХХХ 0080511120 18.04.2020 Альфа Страхование	МММ 5009892350 20.03.20 ИНГОССТР АХ	МММ 5012582226 24.01.20 РЕСО гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	27.03.2019 по 27.03.2020	20.12.2019 по 20.12.2020	25.04.2019 по 25.04.2020	22.03.19 по 22.03.20	21.01.19 по 21.01.20
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Chevrolet Lanos	Renault Logan	Renault Logan	Vortex Estina	Renault Logan
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2007	2016	2015	2010	2014
Государственный регистрационный знак	K059HY 93	O458PX 123	P677PK 123	O004CO 23	E858AE 123
Регистрационные документы	23 48 181521	23 44 398592	99 12 213585	23 46 284306	50 60 643942
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	механика	механика
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да	Да
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да	Да
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да	Да	Да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да	Да	Да	Да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 1029786223 16.03.18 АЛЬФА СТРАХОВА НИЕ	МММ 5002256766 08.09.18 НАДЕЖДА	МММ 5027951342 20.09.2020 РЕСО	МММ 5005433222 17.10.19 РЕНЕСАНС	МММ 5020548814 20.05.2020 Ресо
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	16.03.18 по 16.03.19	08.09.18. по 08.09.19.	27.09.2019 по 27.09.2020	17.10.18. по 17.10.19.	16.05.19 по 16.05.20
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13		
Марка, модель	Renault Logan	Renault Logan	Лада 219059- 010		
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой		
Категория транспортного средства	В	В	В		
Год выпуска	2019	2013	2016		



Государственный регистрационный знак	X115XA 123	H404HO 123	P982XK 123		
Регистрационные документы	99 12 059288	99 05 637102	99 13 568340		
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда		
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправен	Исправен	Исправен		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Нет		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да	Да		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ 5018809759 15.04.2020 ИНГО СТРАХ	МММ 5027954299 06.12.2020 РЕСО	ННН 5020542889 12.08.2020 РЕСО		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	29.05.2019 по 29.05.2020	06.12.2019 по 06.12.2020	10.09.2019 по 10.09.2020		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует		
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	Нет	Нет	Нет		
Сведения	Номер по порядку				
	14	15	16	17	18
Марка, модель	Hyundai Solaris	Renault Logan	ПАЗ 4230-02	Chevrolet Lanos	САЗ 82994
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Автобус дл. от 5 м до 8 м	Легковой	Прицеп борт.к
Категория транспортного средства	B	B	D	B	Прицеп
Год выпуска	2017	2019	2006	2009	2014
Государственный регистрационный знак	T417CC 123	P939XO 123	K529AP 93	B622CM 93	EY3831 123
Регистрационные документы	23 51 203204	9913 567089	23 35 980004	23 XX 650870	28 24 698352
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	собств	аренда	собств
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	механика	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да	Да	Да



Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да	Да	Да	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0906791318 31.03.18 по 30.03.19 АО СОГАЗ	XXX 0096846399 24.09.2020 Альфа Страхование	МММ 5020893360 28.11.2020 Согласие	МММ 5009892349 21.03.19 ИНГОССТР АХ	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	31.03.18. по 31.03.19	13.10.2019 по 13.10.2020	29.05.2019 по 29.05.2020	21.03.19 по 21.03.20	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Сведения	Номер по порядку				
	19	20	21		
Марка, модель	ЗИЛ 130	ЗИЛ ММ 34502	Hyundai Solaris		
Тип транспортного средства	Грузовой бортовой	Грузовой самосвал	Легковой		
Категория транспортного средства	С	С	В		
Год выпуска	1985	1983	2015		
Государственный регистрационный знак	О383НУ23	Н713НУ 23	Р655ХА 123		
Регистрационные документы	23 46 294559	2346 294557	9912 059607		
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Не представле н	Не представле н	аренда		
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправен	Исправен	Исправен		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	да	да	да		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	автомат		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да	Да		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ККК 3002976356 22.07.2020 Росгострах	ККК 3002951898 29.12.2019 Росгострах	МММ 5020304329 01.04.2020 Альфа Страхование		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	20.07.2019 по 20.07.2020	06.03.2019 по 06.03.2020	10.04.19 по 10.04.20		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует		
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	Нет	Нет	Нет		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: с механической трансмиссией – 15, автоматическая трансмиссия – 2, категория «С» - 2 (ранее представлены при проведении обследования ФГАУ «Адлерский ЦППК» акт обследования от 13.09.2014 №23-7, категория «D» - 1 прицеп к легковым автомобилям - 1



#### 4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) Марка, модель УПДК-МК-НКРМ. 46696.001 Производитель ЗАО « НЕЙРОКОМ» Заводской номер SHH-UPDK-POOOO64 дата выпуска 18.05.2009 г.

(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии) отсутствует (учебное ТС)

(наличие, марка, модель, производитель)

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте - имеется

#### V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп:

Категория «В»  $n=(0,75 \times 2940 \times 2)/139=31$

Переподготовка с категории «В» на категорию «С»  $n=(0,75 \times 1176 \times 1)/48=18$

Переподготовка с категории «С» на категорию «D»  $n=(0,75 \times 1176 \times 1)/77=11$

Переподготовка с категории «В» на категорию «D»  $n=(0,75 \times 1176 \times 1)/82=10$

(количество групп)

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год (расчет производился с учетом имеющегося количества мастеров производственного обучения):

Категория В (механич):  $K=(7,2 \times 24,5 \times 12 \times (10-1))/58=328$

Категория В (автоматич):  $K=(7,2 \times 24,5 \times 12 \times (2-1))/56=37$

Переподготовка с категории В на категорию С (механ)  $K=(7,2 \times 24,5 \times 12 \times 0)/38=0$

Переподготовка с категории С на категорию D (механ)  $K=(7,2 \times 24,5 \times 12 \times (1-1))/40=0$

Переподготовка с категории «В» на категорию «D» (механич)  $K=(7,2 \times 24,5 \times 12 \times (1-1))/76=0$

3. Учебно-материальная база ФГАОУ ДПО «Сочинский ЦППК» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и Примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Не соответствует в отношении категорий С, D.

- представленное количество исправных транспортных средств, предназначенных для обучения вождению категорий «С», «D» не соответствует требованиям п. 5.4 Примерных программ переподготовки водителей транспортных средств с категории С на категорию D, с категории В на категорию D, с категории «В» на категорию «С», утвержденных приказом Минобрнауки РФ от 26.12.2013 №1408;

- Оборудование учебных кабинетов не соответствует установленным требованиям (п.5.1 раздела V Примерных программ профессиональной переподготовки с категории «В» на категорию «С», с категории «С» на категорию «D», с категории «В» на категорию «D» утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408);

- Отсутствует возможность реализации учебного предмета «Вождение транспортных средств», в части касающейся выполнения вождения автобуса с легковым прицепом (п.п. 3.1.3, 3.2.3 Примерных программ, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408).

- участки закрытой площадки (Краснодарский край, г. Сочи, село Пластунка, переулок Бригадный) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебного (контрольного) задания: «движение по кольцевому маршруту», «въезд в



бокс передним и задним ходом из положения с предварительными поворотами направо (налево)»», не имеют ровного и однородного асфальто или цементобетонного покрытия, обеспечивающего круглогодичное функционирование (п.5.3 раздел V Примерных программ профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D», переподготовка с категории «B» на категорию «D», с категории «B» на категорию «С», утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408);

Приложение к акту: на 120л.

Инспектор по ОП ООТН и РЭР  
УГИБДД ГУ МВД России  
по Краснодарскому краю

В.Н. Харь

С актом ознакомлена:  
Директор ФГАОУ ДПО  
«Сочинский ЦППК»

А.Г. Цветкова

Копию акта получила:  
Директор ФГАОУ ДПО  
«Сочинский ЦППК»

А.Г. Цветкова

«20» декабря 2019 г.