

АКТ

самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей **автомобилей** соответствующих категорий, подкатегорий категория Ть на соответствие установленным требованиям (указываются категории, подкатегории ТС)

№ 9

« 09 » апреля 2024 г.

Комиссией в составе: директора ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова» Будыша Дениса Викторовича, начальника учебного комбината Гуркова Олега Владимировича проведено обследование учебно-материальной базы на 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 основной программы профессиональной подготовки водителей троллейбуса.

Наименование организации Государственное унитарное предприятие города Севастополя «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподёрова»

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма Государственное предприятие субъектов Российской Федерации

Место нахождения 299003, Крым, г. Севастополь, улица Льва Толстого, д. 51

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности 299003, Крым, г. Севастополь, ул. Л. Толстого, д. 51

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

299003, Крым, г. Севастополь, улица Толстого Льва, д. 51

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» https://sevtrol.ru/

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1149204002628

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 9204001440

Код причины постановки на учет (КПП) 920401001

Дата регистрации 20 мая 2014 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) срок действия: бессрочно

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

Основания для обследования: самообследование на соответствие учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программе подготовки водителей троллейбуса

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено начальником учебного комбината ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподёрова» Гуркова О.В.

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

в присутствии директора ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподёрова» Д.В. Будыш

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))

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

Сведения		1	2	3	4	5
Марка, модель		ТРОЛЗА 5265 «Мегаполис» МЗ	ТРОЛЗА 5265 «Мегаполис» МЗ	ТРОЛЗА 5265 «Мегаполис» МЗ	ТРОЛЗА 5265 «Мегаполис» МЗ	ТРОЛЗА 5265 «Мегаполис» МЗ
Тип транспортного средства		«Тб»	«Тб»	«Тб»	«Тб»	«Тб»
Категория транспортного средства		2012	2014	2010	2010	2010
Год выпуска		2043	2045	1062	1063	1064
Государственный регистрационный знак		0000255	0000658	0000221	0000206	0000206
Регистрационные документы		Собственность организации	Собственность организации	Собственность организации	Собственность организации	Собственность организации
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством		Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Техническое состояние в соответствии с п. 3 основных положений		нет	нет	нет	нет	нет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства		нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)		да	да	да	да	да
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 основных положений		да	да	да	да	да
Зеркала заднего вида для обучения 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)		ТТТ 7037374004 от 21.05.2023 г. 20.05.2024 года ООО СК «ГЕЛИОС»	ТТТ 7037374710 от 21.05.2023 г. 20.05.2024 года ООО СК «ГЕЛИОС»	ТТТ 7039256676 от 24.06.2023 г. 23.06.2024 года ООО СК «ГЕЛИОС»	ТТТ 7037383228 от 31.05.2023 г. 30.05.2024 года ООО СК «ГЕЛИОС»	ТТТ 7037383795 от 31.05.2023 г. 30.05.2024 года ООО СК «ГЕЛИОС»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)		095561072302511 22.12.2023 – 22.06.2024 года	095561072302675 22.12.2023 – 22.06.2024 года	095561072302633 19.12.2023 – 19.06.2024 года	095561072302633 19.12.2023 – 19.06.2024 года	095561072302635 20.12.2023 – 20.06.2024 года
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям		Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

электрических 5 шт. (пять)

Данное количество электрических транспортных средств соответствует 3 группам обучающихся в год.

II Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф. И. О.	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании в областях соответствующих профилям обучения и дополнительном профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика"	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.	Бахарева Валентина Львовна	профессиональное образование по свидетельству АВ № 024100 от 04.02.1997 г. Севастополь Специальность: «Водитель троллейбуса»	3 Серия, № 7718 386162 16.07.2014 г.	Ть	Удостоверение о повышении квалификации «Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»	Удостоверение о повышении квалификации № 000000101957 от 15.12.2023 г.	Состоит в штате трудовой договор № 400 от 08.12.2014 г.
2.	Гайдуков Олег Александрович	среднее профессиональное образование по Диплomu ИТ № 679474 от 01.03.1992 г. «Судовые машины и механизмы»	7718 416841 18.08.2014 г.	Ть	Удостоверение о повышении квалификации «Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»	Удостоверение о повышении квалификации № 000000101950 от 15.12.2023 г.	Состоит в штате трудовой договор № 822 от 08.12.2014 г.
3.	Завада Наталья Анатольевна	профессиональное образование Специальность: «Водитель троллейбуса»	92 19 714776 17.11.2014 г.	В,В ₁ ,Ть	Удостоверение о повышении квалификации «Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»	Удостоверение о повышении квалификации № 000000101958 от 15.12.2023 г.	Состоит в штате трудовой договор № 425 от 08.12.2014 г.
4.	Кухарев Олег Александрович	профессиональное образование по свидетельству АВ № 006534 от 15.07.1995 г. Севастополь Специальность: «Водитель троллейбуса»	77 18 418661 01.09.2014 г.	В,В ₁ ,Ть	Удостоверение о повышении квалификации «Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»	Удостоверение о повышении квалификации № 000000101959 от 15.12.2023 г.	Состоит в штате трудовой договор № 428 от 08.12.2014
5.	Шумов Игорь Александрович	среднее профессиональное образование по Диплomu ДК ВК № 0069596 от 29.06.1999 г.	99 04 002870 28.03.2019 г.	М, В,В ₁ ,С,С ₁ , D,D ₁ ,Ть	Удостоверение о повышении квалификации «Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»	Удостоверение о повышении квалификации № 000000101955 от 15.12.2023 г.	Состоит в штате трудовой договор № 416/2022 от 15.09.2022
6.	Лячков Дмитрий Владимирович	высшее образование по Диплomu 108106 0000337 от 30.06.2016 г. «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	92 34 604023 11.11.2017 г.	В,В ₁ ,С,С ₁ , D,D ₁ ,Ть	Удостоверение о повышении квалификации «Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»	Удостоверение о повышении квалификации № 000000101953 от 15.12.2023 г.	Состоит в штате трудовой договор № 33 от 15.09.2014
7.	Концевой Сергей Петрович	профессиональное образование по свидетельству ИТ № 802277 от 06.12.1989 г. Севастополь Специальность: «Эксплуатация судовых силовых установок»	99 05 558664 19.02.2019 г.	М, Ть	Удостоверение о повышении квалификации «Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»	Удостоверение о повышении квалификации № 000000101951 от 15.12.2023 г.	Состоит в штате трудовой договор № 3429 от 19.09.2020

III Сведения о преподавателях учебных предметов

4

№ п/п	Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Буянова Ирина Константиновна	Механическое оборудование Пневматическое оборудование	Высшее профессиональное по Диплому Г-П № 2455535 от 21.06.1980 г. Харьков Специальность: Городской электрический транспорт Квалификация: Инженер-электромеханик,	Диплом о профессиональной переподготовке № 813100099692 от 03.12.2018 г. Педагог ДПО, ПО	Состоит в штате трудовой договор № 7 от 15.10.2014 г.
2.	Крандакова-Рылова Екатерина Олеговна	Культура обслуживания пассажиров на городском электроtransporte Принципы организации движения на троллейбусе	Высшее профессиональное по Диплому ХА № 37207854 от 30.06.2009 г. Харьков Специальность: Городское строительство и хозяйство Квалификация: Инженер-строитель	Диплом о профессиональной переподготовке № 812405690022 от 19.12.2018 г. «Эксплуатация автомобилей и транспортно-технологических машин», Диплом о профессиональной переподготовке № 813100099690 от 03.12.2018 г. Педагог ДПО, ПО	Состоит в штате трудовой договор № 735 от 08.12.2014 г.
3.	Крогер Александр Владимирович	Правила дорожного движения	Высшее профессиональное по Диплому УВ № 911169 от 22.06.1992 г. Севастополь Специальность: Эксплуатация судовых силовых установок Квалификация: Инженер-судомеханик	Диплом о профессиональной переподготовке № 201740101442 от 09.04.2018 г. Педагог ДПО, ПО	Состоит в штате трудовой договор № 6517 от 15.09.2023 г.
4.	Музыка Леонид Степанович	Правила технической эксплуатации троллейбуса	Высшее профессиональное по Диплому ХА № 10659220 от 10.01.1999 г. Харьков Специальность: Электрический транспорт Квалификация: Инженер-электромеханик	Диплом о профессиональной переподготовке № 813100099693 от 03.12.2018 г. Педагог ДПО, ПО	Состоит в штате трудовой договор № 245 от 08.12.2014 г.
5.	Королев Александр Алексеевич	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Высшее профессиональное по Диплому Я № 430521 от 28.06.1973 г. Архангельск Специальность: Лечебное дело Квалификация: Врач - лечебник	Диплом о профессиональной переподготовке БД 000810 от 11.12.2019 г. Педагог профессионального образования	По договору на оказание услуг
6.	Христовиков Виктор Михайлович	Охрана труда Электрическое оборудование Основы управления троллейбусом	Высшее профессиональное по Диплому ЖВ № 936995 от 27.06.1981 г. Севастополь Специальность: Эксплуатация судовых силовых установок Квалификация: Инженер-судомеханик	Диплом о профессиональной переподготовке № 180000366659 от 23.108.2019 г. Деятельность педагога ПО, ПО и ДПО.	Состоит в штате трудовой договор № 6702 от 09.01.2024
7.	Ажицев Антон Владимирович	Электрическое оборудование	Высшее профессиональное по Диплому СЕ № 45853098 от 25.09.2013 г. Севастополь Специальность: Электромеханические системы автоматизации и электропривод	Диплом об окончании аспирантуры 108118 0621021 от 01.11.2018г. «Исследователь. Преподаватель-исследователь», Квалификация: Магистр электромеханических систем автоматизации и электропривода	Состоит в штате трудовой договор № 3911 от 17.08.2021

IV Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытой площадке: на основании выписки из ЕГРН №91:03:003003.423-91/001/2018-2. от 30.03.2018г. о закреплении имущества на праве хозяйственного ведения за ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова»

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Объект права и его площадь: Сооружения ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова» Площадь: общая 4350,0 кв.м.

Адрес: Россия, г. Севастополь

Субъект права (вид права): (собственность).

Основания пользования:

на основании выписки из ЕГРН №91:03:003003.423-91/001/2018-2. от 30.03.2018г. о закреплении имущества на праве хозяйственного ведения за ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова»

Размеры закрытой площадки: в соответствии с правоустанавливающими документами: 4350,0 кв.м., по итогам фактического измерения: 4350,0 кв.м.

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

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

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения в наличии.

Наличие горизонтальная площадка 4 ‰, уклон на спуске 6 ‰

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения обеспечивают по категории «Тб».

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий конусы и стойки в необходимом количестве.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод обеспечен, уклон имеется,

Наличие освещенности: площадка оборудована установками наружного освещения

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) отсутствуют

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **закрытой площадке, при условии использования в светлое время суток.**

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

V Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от

20.03.2020г., хозяйственное ведение, 91:03:003003:423-91/001/2018-2, 30.03.2018г. и Распоряжение Правительства Севастополя от 14.11.2014 г. № 415 «О закреплении имущества на праве хозяйственного ведения за ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова»

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы), по адресу: Россия, 299003, Крым, г. Севастополь, ул. Толстого Л., д. 51.

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

Сведения об оборудованных кабинетах

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тяговый двигатель в разрезе и в сборе	комплект	1
Балка переднего моста в сборе с элементами передней подвески, рулевым механизмом, рулевой трапецией, тормозными цилиндрами и тормозными механизмами	комплект	1
Главная передача в разрезе	комплект	1
Бортовой редуктор в разрезе	комплект	1
Токоприемник в сборе	комплект	1
Комплект деталей мотор-компрессора	комплект	1
Комплект деталей дверного привода	комплект	1
Комплект деталей электрооборудования:	комплект	1
- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;		
- генератор в разрезе;		
- комплект ламп освещения;		
- пусковые реостаты;		
- контроллеры;		
- контакторы и реле		
Комплект деталей тормозной системы:	комплект	1
- тормозной кран;		
- тормозные цилиндры;		
- тормозная колодка;		
- обратный клапан		
Оборудование и технические средства обучения		
Аппаратно-программный комплекс (АПК) тестирования психофизиологических качеств водителя	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта (электронное пособие)	комплект	1
Учебно-наглядные пособия	шт.	

Устройство троллейбусов и их оборудование		
Схемы устройства и работы систем и механизмов троллейбуса	шт.	1
Схемы цепей управления	шт.	1
Силовые (тяговые) и вспомогательные высоковольтные цепи	шт.	1
Схема работы тормоза с пневматическим приводом	шт.	1
Электробезопасность	шт.	1
Аппараты защиты силовой цепи	шт.	1
Основы законодательства в сфере дорожного движения	шт.	
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1
Сигналы регулировщика	шт.	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1
Проезд перекрестков	шт.	1
Проезд пешеходных переходов	шт.	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1
Основы безопасного управления транспортным средством	шт.	
Сложные дорожные условия	шт.	1
Виды и причины ДТП	шт.	1
Типичные опасные ситуации	шт.	1
Сложные метеоусловия	шт.	1
Движение в темное время суток	шт.	1
Тормозной и остановочный путь	шт.	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1
Профессиональная надежность водителя	шт.	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1
Информационные материалы	шт.	
Информационный стенд	шт.	
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тб"	шт.	1

Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тв", согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1
Учебный план	шт.	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1
Книга жалоб и предложений	шт.	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"		1

Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	шт.	1
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты.	комплект	1
Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины).	комплект	1
Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)		
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в	комплект	1

дорожно-транспортных происшествиях		
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1
Магнитно-маркерная доска	комплект	1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв.м)	Количество посадочных мест
1.	Россия, 299003, Крым, г. Севастополь, ул. Льва Толстого, 51, Учебный пункт (Класс ПДД)	49,33	30
2.	Россия, 299003, Крым, г. Севастополь, ул. Льва Толстого, 51, Учебный пункт (Класс устройства)	82,8	30

Количество оборудованных учебных кабинетов: 2

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 3 учебным группам в год. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план утвержденный директором ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова»: **в наличии.**

Календарный учебный график, утвержденный директором ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова»: **в наличии.**

Методические материалы и разработки:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: **в наличии;**
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные директором ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова»: **в наличии;**
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные начальником учебного пункта ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова»: **в наличии;**
- расписание занятий утвержденные начальником учебного пункта ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова»: **в наличии**

Схемы учебных маршрутов, утвержденные директором ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова»: **в наличии**

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения: Компьютер с соответствующим программным обеспечением: **в наличии.**

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации: **в наличии**

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: **размещен**

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

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

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

Предрейсовый осмотр транспортных средств проводится, по адресу: г. Севастополь Камышовое шоссе, 39; ул. Горпищенко 77.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры – проводятся по адресу г. Севастополь Камышовое шоссе, 39; ул. Горпищенко 77 медицинскими работниками, состоящими в штате предприятия ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова»

Х. Вывод о соответствии (несоответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям: учебно-материальная база ГУП «Севэлектроавтотранс им. А.С. Круподерова» по программам подготовки водителей троллейбусов установленным требованиям соответствует.

Акт составил

Начальник учебного комбината



О.В. Гурков

Директор ГУП «Севэлектроавтотранс
им. А.С. Круподёрова»



Д.В.Будыш