

**АКТ**  
**обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий A1, B, C, CE на соответствие установленным требованиям**

№ 1165523

«29» января 2015 г.

Наименование организации государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Свердловской области «Слободотуринский аграрно – экономический техникум» (ГБОУ СПО СО «СТАЭТ»)

Организационно-правовая форма бюджетное учреждение

Место нахождения Свердловская область, Слободо – Туринский район, с. Туринская Слобода, ул. Советская, 96

Адреса мест осуществления образовательной деятельности 623930 Свердловская область, Слободо – Туринский район, с. Туринская Слобода, ул. Советская, 96

Российская Федерация, Свердловская область, местоположение: участок находится примерно в 150 м по направлению на восток от ориентира автодорога, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: обл. Свердловская, р-н Слободо-Туринский, с. Туринская Слобода, правая сторона автодороги на г. Туринск (закрытая площадка)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.staet.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1026602267845

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6651000989

Код причины постановки на учет (КПП) 665101001

Дата регистрации 21.10.2002 года

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии). серия 66 № 13931 от «20» мая 2011 г., № бланка 000981

Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, бессрочно

Основания для обследования заявление ГБОУ СПО СО «СТАЭТ»

(указывается данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено госинспектором отдела ЭР, ТН и РАМТС УГИБДД ГУ МВД России по Свердловской области старшим лейтенантом полиции Каюмовым Д.С.

в присутствии заместителя директора по учебно – производственной работе Назаровой Н. П

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

Сведения	Номер по порядку
----------	------------------

	1	2	3	4	5
Марка, модель	MMB3 – 3- 1135 «Лидер»	MMB3 – 3- 112-11	BA3 - 21101	Fiat 178CYN1A Albea	Шевроле - Ланос
Тип транспортного средства	Мотоцикл	Мотоцикл	Легковой седан	Легковой	Легковой седан
Категория транспортного средства	A1	A1	B	B	B
Год выпуска	2007	1990	2006	2007	2007
Государственный регистрационный знак	6333AC. 66	85 46 AC 66	K145XA96	A 019AH.96	K 898EH 96
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 66 CX №579852 от 28.04.2009	Свидетельство о регистрации ТС 66 08 № 955901 от 27.06.2013г	Свидетельство о регистрации ТС 66 CX № 579813 дата регистрации 28.04.2009г	Свидетельство о регистрации ТС 66 CX №579804 Дата регистрации 28.04.2009	Свидетельство о регистрации ТС 66 02 № 987960 Дата регистрации 27.06.2013
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	В собственности	В собственности	В собственности	В собственности	В собственности
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Техническое состояние и оборудование ТС, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.	Техническое состояние и оборудование автомобиля, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации	Техническое состояние и оборудование автомобиля, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.	Техническое состояние и оборудование автомобиля, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.	Техническое состояние и оборудование ТС, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Имеется	Имеется	Имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Отсутствуют	Отсутствуют	Автомобиль оборудован дополнительными педалями привода сцепления и тормоза	Автомобиль оборудован дополнительными педалями привода сцепления и тормоза	Автомобиль оборудован дополнительными педалями привода сцепления и тормоза

Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Мотоцикл оборудован двумя зеркалами заднего вида для обучающего	Мотоцикл оборудован двумя зеркалами заднего вида для обучающего	Автомобиль оборудован зеркалом заднего вида для обучающего	Автомобиль оборудован зеркалом заднего вида для обучающего	Автомобиль оборудован зеркалом заднего вида для обучающего
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	На переднем и заднем крыльях мотоцикла установлены равнобедренные треугольники из светоотражающего стекла белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета	На переднем и заднем крыльях мотоцикла установлены равнобедренные треугольники из светоотражающего стекла белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета	На крыше автомобиля установлен освещаемый равнобедренный треугольник белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета	На крыше автомобиля установлен освещаемый равнобедренный треугольник белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета	На крыше автомобиля установлен освещаемый равнобедренный треугольник белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Отсутствуют	Отсутствуют	Установлена дублирующая педаль привода сцепления, тормоза ССКТС 66АВ001054 от 25.06.2008г.	Установлена дублирующая педаль привода сцепления, тормоза СОСК ТС 66АВ 001060 от 22.07.2008	Установлена дублирующая педаль привода сцепления, тормоза ССК ТС 66АА 217879 от 30.01.08
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ВВВ № 0632525531, дата выдачи : 11.11.2014г., до 10.11.2015г., ООО «Росгосстрах»	Серия ВВВ № 0644193640 с 26.12.14 по 25.12.15 «Росгосстрах» Свердловской обл.	ССС № 0648894121, дата выдачи : 17.05.2014г., до 16.05.2015г., ООО «Росгосстрах»	ССС № 0648893 454, дата выдачи : 31.01.2014г., до 30.01.2015г., ООО «Росгосстрах»	ССС № 0312502012, дата выдачи : 22.12.2014г., до 21.12.2015г., ООО «Росгосстрах»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	06.11.2014 г сроком на 1 год	11.12.2014г. сроком на 1 год	27.06.2014 сроком на 1 год	26.06.2014 сроком на 1 год	19.12.2014 сроком на 1 год
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)					
Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	
Марка, модель	ВАЗ - 21104	ЗИЛ - 431410	КАМАЗ -5320	КАМАЗ - 55102	
Тип транспортного средства	Легковой	Грузовой бортовой	Грузовой бортовой	Грузовой самосвал	
Категория транспортного средства	В	С	С	С	

Год выпуска	2005	1992	1987	1992
Государственный регистрационный знак	В 834УО 96	К 061УТ 66	С 234ВХ 96	Х728УС 66
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 66 02 № 988901 дата регистрации 27.06.2013г	Свидетельство о регистрации ТС 66 ОК № 124956 дата регистрации 18.11.2005г	Свидетельство о регистрации ТС 66 02 № 988905 дата регистрации 27.06.2013г	Свидетельство о регистрации ТС 66 СХ № 579808 дата регистрации 28.04.2009г
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	В собственности	В собственности	В собственности	В собственности
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Техническое состояние и оборудование ТС, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.	Техническое состояние и оборудование ТС, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.	Техническое состояние и оборудование ТС, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.	Техническое состояние и оборудование автомобиля, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Автомобиль оборудован дополнительными педалями привода сцепления и тормоза	Автомобиль оборудован дополнительными педалями привода сцепления и тормоза	Автомобиль оборудован дополнительным и педалями привода сцепления и тормоза	Автомобиль оборудован дополнительными педалями привода сцепления и тормоза
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Автомобиль оборудован зеркалом заднего вида для обучающего	Автомобиль оборудован зеркалом заднего вида для обучающего	Автомобиль оборудован зеркалом заднего вида для обучающего	Автомобиль оборудован зеркалом заднего вида для обучающего
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	На крыше автомобиля установлен освещаемый равнобедренный треугольник белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета	На кабине автомобиля установлен освещаемый равнобедренный треугольник белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета	На кабине автомобиля установлен освещаемый равнобедренный треугольник белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета	На кабине автомобиля установлен освещаемый равнобедренный треугольник белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета

Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Установлена дублирующая педаль привода сцепления, тормоза ССК ТС 66AB003068 от 14.09.07	Установлена дублирующая педаль привода сцепления, тормоза замен. «Учебный»	Установлена дублирующая педаль привода сцепления, тормоза ССК ТС 66AA299960 от 12.09.06	Установлена дублирующая педаль привода сцепления, тормоза ССКТС 66AA216391 от 18.05.2006г.
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0302848396, дата выдачи : 01.09.2014г., до 31.08.2015г., ООО «Росгосстрах»	ССС №0648938445, дата выдачи: 27.02.2014 до 26.02.2015, ООО «Росгосстрах»	ССС № 0312502010, дата выдачи : 22.12.2014г., до 21.12.2015г., ООО «Росгосстрах»	ССС № 0648893453, дата выдачи : 31.01.2014г., до 30.01.2015г., ООО «Росгосстрах»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	30.08.2014г. сроком на 1 год	03.04.2014г. сроком на 1 год	19.12.2014г. сроком на 1 год	25.06.2014г., сроком на 1 год
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)				
Сведения	Номер по порядку			
	10	11	12	
Марка, модель	ГКБ - 8350	СЗАП - 8352	КМ38136	
Тип транспортного средства	Прицеп грузовой бортовой	Прицеп грузовой бортовой	Прицеп к легковому ТС	
Категория транспортного средства	СЕ	СЕ	Е	
Год выпуска	1983	1991	1995	
Государственный регистрационный знак	AT5585 66	AC 688666	AN 5478	
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 66 УС № 063946 дата регистрации 29.03.2011г	Свидетельство о регистрации ТС 66 СХ № 579917 дата регистрации 28.04.2009г	Свидетельство о регистрации ТС 66на №217834 от 07.04.2005	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	В собственности	В собственности	В аренде договор аренды прицепа №156 от 19.11.2014 года	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Техническое состояние и оборудование прицепа, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.	Техническое состояние и оборудование прицепа, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.	Техническое состояние и оборудование прицепа, в части безопасности дорожного движения и охраны окружающей среды отвечает требованиям стандартов, правил и руководств по их технической эксплуатации.	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Имеется	Имеется	Имеется	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)				

Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений			
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений			
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	На заднем борту прицепа установлен равнобедренный треугольник из светоотражающего стекла белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета	На заднем борту прицепа установлен равнобедренный треугольник из светоотражающего стекла белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета	На заднем борту прицепа установлен равнобедренный треугольник из светоотражающего стекла белого цвета вершиной вверх с каймой красного цвета, в который вписана буква "У" черного цвета
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе			
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0648938444, дата выдачи : 27.02.2014г., до 26.02.2015г., ООО «Росгосстрах»	ССС № 0306624046, дата выдачи : 18.10.2014г., до 17.10.2015г., ООО «Росгосстрах»	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	03.04.14 сроком на 1 год	25.06.2014 сроком на 1 год	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям	Соответствует установленным требованиям
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)			

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: категории «В» - 4, категории «С» - 3, подкатегории «А1» - 2, категории «СЕ» - 2, категории «Е» (до 750 кг.) – 1. Данное количество транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год: на категорию «В» - 113, на категорию «С» - 29, на категорию «СЕ» - 88, на подкатегорию «А1» - 117

## II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешены с 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)
Хворов Николай Александрович	66ЕА № 008716, 08.12.2009	В,С, Д, Е	Свидетельство № 6272 от 15.09.2010 г.	№ 671 от 12.10.2013 г. ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Штатный работник
Ларионов Роман Евгеньевич	66ОМ №371163 04.02.2009	В,С	Свидетельство № 8219 от 08.02.2013 г.	№ 657 от 12.10.2013 г. ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Штатный работник

Сединкин Денис Сергеевич	66 EA №007685	A, B	Свидетельство № 8717 от 21.09.2013 г.	№ 2109 от 29.03.2014 ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Штатный работник
Первухин Николай Владимирович	66EA №007885	B,C	Свидетельство № 8718 от 21.09.2013 г.	№ 2107 от 21.09.2014 ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Штатный работник

### III. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Первухин Владимир Николаевич	Основы управления транспортными средствами	Диплом о высшем профессиональном образовании Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменская государственная сельскохозяйственная академия» серия ВСГ №5524194, выдан 16.06.2010г., по специальности: Экономика и управление на предприятии (по отраслям), присвоена квалификация: Экономист - менеджер	№12379 от 15.11.2012г. ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Штатный работник
Толах Альберт Николаевич	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом о среднем профессиональном образовании Свердловской медицинское училище серия СТ № 668228, выдан 5 марта 1993 г., по специальности: лечебное дело, присвоена квалификация : Фельдшер	№12350 от 14.11.2012г. ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Штатный работник
Зубов Николай Иванович	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Диплом о высшем профессиональном образовании Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральская государственная сельскохозяйственная академия» серия ВСГ №5568322, выдан 28.02.2011г., по специальности: Агрономия, присвоена квалификация: Ученый аграрном	№ 9887 от 29.11.2011г. ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Штатный работник
Коржавин Петр Георгиевич	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий	Диплом о высшем профессиональном образовании Свердловский сельскохозяйственный институт серия А-1 № 583949, выдан 30.06.1976г., по специальности: Механизация сельского хозяйства, присвоена квалификация: Инженер - механик	№ 9725 от 25.05.2012г. ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Штатный работник
Голубкова Ирина Георгиевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом о высшем профессиональном образовании Нижнетагильский государственный педагогический институт серия БВС № 0505376, выдан 28.02.2011г., по специальности: Учитель технологии и предпринимательства. Педагог – психолог, присвоена квалификация: Технология и предпринимательство с дополнительной специальностью «Психология»	№12350 от 14.11.2012г. ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Штатный работник

#### **IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов Свидетельство о государственной регистрации права серия 66АГ №573814, дата выдачи 17.04.2009; серия 66АГ № 573816, дата выдачи 17.04.2014г.

Размеры закрытой площадки или автодрома Площадка с асфальтовым покрытием с разрешенным использованием (назначение) участка – для обучения вождению автомобилей, общей площадью 3233 м<sup>2</sup>

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий имеется

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% имеется

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения по программам подготовки, категории А1, В, С, СЕ

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеется

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% соответствует

Наличие освещенности Отсутствует. Вождение в вечернее время суток не проводится

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имеется. нерегулируемый

Наличие пешеходного перехода имеется.

Наличие дорожных знаков (для автодромов)

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) Отсутствуют

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) Отсутствует



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 собственности от 06.11.2009 № 66-66-38/023/2009-325; Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 10.11.2009 № 66-66-38/023/2009-375.**

Количество оборудованных учебных кабинетов **восемь**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	Свердловская область, Слободо – Туринский район, с. Туринская Слобода, ул. Советская, 96	№310; 60 м <sup>2</sup>	30
2.	Свердловская область, Слободо – Туринский район, с. Туринская Слобода, ул. Советская, 96	№; 11570 м <sup>2</sup>	30
3.	Свердловская область, Слободо – Туринский район, с. Туринская Слобода, ул. Советская, 96	№ 312; 67 м <sup>2</sup>	30
4.	Свердловская область, Слободо – Туринский район, с. Туринская Слобода, ул. Советская, 96	№111;72 м <sup>2</sup>	30
5.	Свердловская область, Слободо – Туринский район, с. Туринская Слобода, ул. Советская, 96	№ 122;72 м <sup>2</sup>	30
6.	Свердловская область, Слободо – Туринский район, с. Туринская Слобода, ул. Советская, 96	№112; 54 м <sup>2</sup>	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 37 учебным группам в год. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением (ями) к настоящему Акту: **приложение № 1, 2,3,6 прилагаются**

#### VI. Информационно-методические и иные материалы

Учебный план **имеется**

Календарный учебный график **имеется**

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке **имеется**

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **имеется**

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 (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») **имеется**

#### **VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения**

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

Марка, модель \_\_\_\_\_ Производитель \_\_\_\_\_

Наличие утвержденных технических условий \_\_\_\_\_

Тренажер (при наличии) **имеется тренажер категории «В»**

Марка, модель **«Forvard B-3» № 13040777** Производитель: **г. Новосибирск**

**ООО «ПК Форвард»**

Наличие утвержденных технических условий **ТУ 9652-003-21005987-2010**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением : **УЧЕБНЫЙ**

**ПРОЦЕСС ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ ВОДИТЕЛЕЙ ТС**

**КАТЕГОРИЙ А,В,С,СЕ ОБЕСПЕЧЕН 36 ПЕРСОНАЛЬНЫМИ**

**КОМПЬЮТЕРАМИ**

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

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

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

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 **проводятся**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры **проводятся**

**Х. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:**

Учебно-материальная база ГБОУ СПО СО «СТАЭТ» соответствует требованиям по подготовке водителей транспортных средств категорий «В», «С», «СЕ» и подкатегории «А1»

Акт составил(а):

ГОСИНСПЕКТОР ОЭР, ТН И  
РАМТС УГИБДД СО  
(должность, имя, фамилия, отчество)

  
(подпись)

ГОСИНСПЕКТОР ОЭР, ТН И  
РАМТС УГИБДД СО  
СТ. Л-Т «Д.С. КАЮМОВ»  
(Ф. И. О.)

Копию акта получил(а):

директор  
(должность, руководитель организации  
или его уполномоченного представителя)

  
  
(подпись)

Петрова Н.Б.  
(Ф. И. О.)