

Утверждаю
Директор ОГБПОУ КТТ

Р. К. Таиров

Отчет

о результатах самообследования учебно-материальной базы ОГБПОУ КТТ,
осуществляющей
образовательную деятельность и реализующей основные программы
профессионального обучения водителей транспортных средств
категории «С», «СЕ»



р.п. Кузоватово

" ___ " _____ 2021г.

Россия, 433760, Ульяновская область, р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская,
(полное и сокращенное наименование организации, осуществляющей
образовательную деятельность,

дом 30; (ОГРН) 1027300871575; (ИНН) 7308003374; <http://ktt.ucoz.ru/>
адрес местонахождения, ОГРН, ИНН, адрес официального сайта в сети Интернет)

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением:
73Л01 № 0001439, выдана 14.04.2016.; приложение 73П01 № 0002787
Министерство образования и науки Ульяновской области
(серии, номера, даты выдачи лицензии и приложения, наименование
лицензирующего органа, выдавшего их)

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет: №13

Адрес местонахождения: р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская, дом 30

Правоустанавливающие документы: № 73-73-05/030/2011-004 от 18.12.2015.,
(реквизиты, срок действия)

оперативное управление

Площадь, кв. м.: 65

Количество посадочных мест: 30

2. Учебный кабинет: №15

Адрес местонахождения: р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская, дом 30

Правоустанавливающие документы: № 73-73-05/030/2011-004 от 18.12.2015.,
(реквизиты, срок действия)

оперативное управление

Площадь, кв. м.: 84

Количество посадочных мест: 30

3. Учебный кабинет: № 5

Адрес местонахождения: р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская, дом 30

Правоустанавливающие документы: № 73-73-05/030/2011-004 от 18.12.2015.,

(реквизиты, срок действия)

оперативное управление

Площадь, кв. м.: 75

Количество посадочных мест: 30

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

2. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1	Афанасьев Валерий Алексеевич	Удостоверение 733100635937, от 23.03.2019. Диплом 107324 0976000 Диплом СБ № 6867485	99 11 843526 от.03.10.2019. А, В, С, Д, Е, стаж 35 лет	Свидетельство серии АА № 0009967 от 12.10.2007. выдан ОГОУ СПО Технологический техникум в селе Большое Нагаткино	отсутствуют	Приказ № 433, от 16.12.1989.
2	Кочетков Владимир Анатольевич	Удостоверение 733100721477, от 23.03.2019 Диплом ЭВ № 153890 Диплом 18000067323	99 07 729927 от 21.01.2019. А, В, С Стаж 28 лет	Свидетельство серии АА № 0009969 от 12.10.2007. выдан ОГОУ СПО Технологический техникум в селе Большое Нагаткино	отсутствуют	Приказ № 30-л, от 01.09.2005.
3	Крайнов Владимир Иванович	Удостоверение 733100721479, от 23.03.2019 Диплом ЖТ № 611304 Диплом 733100110815	99 00 071616 От. 03.08.2018. А, В, С Стаж 34 года	Свидетельство серии АА № 0009965 от 12.10.2007. выдан ОГОУ СПО Технологический техникум в селе Большое Нагаткино	отсутствуют	Приказ № 55-к, от 21.09.2001.
4	Казанчев Александр Николаевич	Удостоверение 733100721478, от 23.03.2019 Диплом 63БА № 0001922	99 13 292893 от.28.11.2019. В, С, Д Стаж 36 лет	Свидетельство серии АА № 0009968 от 12.10.2007. выдан ОГОУ СПО Технологический техникум в селе Большое Нагаткино	отсутствуют	Приказ № 57-к, от 15.10.2001.

5.	Горнухаев Александр Викторович	Удостоверение 1098/1/19 от 26/09/2019 Диплом КН № 83293	99 00 070960, от 02.08.2018. А, В, С, Д, Е, Стаж 35 лет	Удостоверение 1098/50 от 02.02.2015. выдан УЦ УРООО «ВОА»	отсутствуют	Приказ № 48-л, от 02.09.2019.
----	--------------------------------	--	---	---	-------------	-------------------------------

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план: в наличии, соответствует требованиям примерных программ профессионального обучения водителей категорий «С», СЕ» примерной программы

(наличие, соответствие требованиям соответствующей Примерной программы)

переподготовки с «В» на «С»

Календарный учебный график

в наличии

(наличие)

Рабочие программы учебных предметов

в наличии

(наличие)

Методические материалы и разработки в наличии методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность

(наличие, описание)

Расписания занятий

в наличии

(наличие)

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром): закрытая площадка.

Адрес местонахождения: р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская, дом 30

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права постоянное (бессрочное) пользование земельным участком № 73-73-05/029/2012-015 от 18.12.2015., технический паспорт сооружения, инвентарный № 001758 от 20.10.2017г.

(реквизиты, срок действия)

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: «В», «С», «СЕ»,

Габаритные размеры, площадь: 0,3 га

Ограждение: в наличии, деревянное по периметру закрытой площадки.

(наличие, вид и целостность)

Покрытие: асфальтобетонное покрытие однородное обеспечивает круглогодичное функционирование закрытой площадки; продольный уклон не более 100‰; поперечный уклон обеспечивает водоотвод.

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

Эстакада: длина 44 метра, ширина 3,8 метра; уклоны 14% и 11%, ограждение

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств металлическое, максимальная длина транспортного средства 9,5 метров;

по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность:

нет

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: нет

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: в наличии, конуса разметочные (ограничительные) 40 шт., веши стержневые 20 шт.

(наличие, вид, количество)

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

(наличие, вид, количество)

2. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская, дом 30

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерным программам категорий «С», «СЕ», с «В» на «С»

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": в наличии, комплектность соответствует перечню учебных материалов установленных Примерным программам категорий «С», «СЕ», с «В» на «С»

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

3. Учебные транспортные средства:

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку					
	1	2	3	4	5	6
Марка, модель	КАМАЗ С1125	КАМАЗ М1840	ЗИЛ ММЗ 4505	ГАЗ-СА333507	8490С6	УАЗ 8109
Тип	Грузовой бортовой	Грузовой тягач седельный	Самосвал грузовой	Самосвал	Полуприцеп с бортовой платформой	Прицеп к легковому автомобилю
Категория (подкатегория)	С №2	С №3	С	С	Прицеп/С4	Прицеп/01
Тип трансмиссии	механическая	механическая	механическая	механическая	-	-
Государственный регистрационный знак	М576ЕР73	М460КЕ73	В744АО73	О849УХ73	АН761173	АА353973
Основание владения	СТС 9930 № 128136	СТС 9930 № 128137	СТС7330 № 923639	СТС7330 № 923630	СТС 9922 280618	Договор аренды СТС 9918 № 975402
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	указано	указано	указано	указано	-	-
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	имеется	нет	-	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	24.05.2020. по 23.05.2021.	24.08.2020 по 23.08.2021	16.10.2020 по 15.10.2021	16.10.2020 по 15.10.2021	-	-

Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	PPP №5041584061, 28.05.2020-27.05.2021. PECO	PPP №504158406 0 28.05.2020-27.05.2021 PECO	AAC № 506299611 8 18.02.2021 17.02.2022 PECO	PPP №5052260 740 14.08.2020 - 13.08.2021. PECO	-	-
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да	да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт, категории «С» в количестве пяти единиц соответствует (категории (подкатегории) транспортных средств) установленным требованиям, категории «СЕ» в количестве двух единиц соответствует установленным требованиям, с «В» на «С» в количестве пяти единиц соответствует установленным требованиям

Мототранспорт 0, прицепы 2
(категории (подкатегории) транспортных средств)

4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) нет
(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии) нет
(наличие, марка, модель, производитель)

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте в наличии

V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 10 количеству общего числа групп.
(количество групп)

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует по категориям: «С» 50 человек, «СЕ» 30 человека, с «В» на «С» 50 человек обучающихся в год.
(с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)

3. Учебно-материальная база Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кузоватовский технологический техникум»
(наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

соответствует (не соответствует) требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ: организационно- педагогические условия, кадровые условия реализации программы профессионального обучения, материально- технические условия, информационно-

методические условия реализации программы профессионального обучения подготовки водителей автотранспортных средств категорий «В», механическая трансмиссия, соответствуют требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ.

Оборудование учебного кабинета № 13 по адресу осуществления образовательной деятельности в ОГБПОУ КТТ по адресу: Россия, 433760, Ульяновская область, р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская, дом 30.

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

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	штук	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 Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины) Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1
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 дорожно-	комплект	1

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

Оборудование учебного кабинета № 15 по адресу осуществления образовательной деятельности в ОГБПОУ КТГ по адресу: Россия, 433760, Ульяновская область, р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская, дом 30.

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие да/нет
Оборудование			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	да
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	да
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	да
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	да
Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	комплект	1	да
Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1	да
Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	да
Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя;	комплект	1	да

б) дизельного двигателя: - топливный насос высокого давления в разрезе; - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе			
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	да
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей	комплект	1	да
Комплект деталей передней подвески: - гидравлический амортизатор в разрезе	комплект	1	да
Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе - наконечник рулевой тяги в разрезе - гидроусилитель в разрезе	комплект	1	да
Комплект деталей тормозной системы - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; - тормозная колодка дискового тормоза; - тормозная колодка барабанного тормоза; - тормозной кран в разрезе; - энергоаккумулятор в разрезе; - тормозная камера в разрезе	комплект	1	да
Колесо в разрезе	комплект	1	да

Оборудование учебного кабинета № 13 по адресу осуществления образовательной деятельности в ОГБПОУ КТТ по адресу: Россия, 433760, Ульяновская область, р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская, дом 30.

Оборудование и технические средства обучения

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие да/нет
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер (на учебном автомобиле)	комплект	1	Да
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Да
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Да
Мультимедийный проектор	комплект		Да
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Да
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Да
Магнитно - маркерная доска	комплект	1	Да
Учебно-наглядные пособия			

Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	Да
Дорожная разметка	комплект	1	Да
Опознавательные и регистрационные знаки	штук	1	Да
Средства регулирования дорожного движения	штук	1	Да
Сигналы регулировщика	штук	1	Да
да Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штук	1	Да
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	штук	1	Да
Расположение транспортных средств на проезжей части	штук	1	Да
Скорость движения	штук	1	Да
Обгон, опережение, встречный разъезд	штук	1	Да
Остановка и стоянка	штук	1	Да
Проезд перекрестков	штук	1	Да
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	штук	1	Да
Движение через железнодорожные пути	штук	1	Да
Движение по автомагистралям	штук	1	Да
Движение в жилых зонах	штук	1	Да
Буксировка механических транспортных средств	штук	1	Да
Учебная езда	штук	1	Да
Перевозка людей	штук	1	Да
Перевозка грузов	штук	1	Да
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штук	1	Да
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штук	1	Да
Страхование автогражданской ответственности	штук	1	Да
Последовательность действий при ДТП	штук	1	Да
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	штук	1	Да
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	штук	1	Да
Конфликтные ситуации в дорожном движении	штук	1	Да
Факторы риска при вождении автомобиля	штук	1	Да
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	штук	1	Да
Виды и причины ДТП	штук	1	Да
Типичные опасные ситуации	штук	1	Да
Сложные метеоусловия	штук	1	Да
Движение в темное время суток	штук	1	Да
Приёмы руления	штук	1	Да
Посадка водителя за рулем.	штук	1	Да
Способы торможения автомобиля	штук	1	Да

Тормозной и остановочный путь автомобиля	штук	1	Да
Действия водителя в критических ситуациях	штук	1	Да
Силы, действующие на транспортное средство	штук	1	Да
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	штук	1	Да
Профессиональная надежность водителя	штук	1	Да
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штук	1	Да
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штук	1	Да
Безопасное прохождение поворотов	штук	1	Да
Ремни безопасности	штук	1	Да
Подушки безопасности	штук	1	Да
Безопасность пассажиров транспортных средств	штук	1	Да
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штук	1	Да
Типичные ошибки пешеходов	штук	1	Да
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	штук	1	Да
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления			
Классификация автомобилей	штук	1	Да
Общее устройство автомобиля	штук	1	Да
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	штук	1	Да
Общее устройство и принцип работы двигателя	штук	1	Да
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	штук	1	Да
Система охлаждения двигателя	штук	1	Да
Предпусковые подогреватели	штук	1	Да
Система смазки двигателя	штук	1	Да
Системы питания бензиновых двигателей	штук	1	Да
Системы питания дизельных двигателей	штук	1	Да
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	штук	1	Да
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	штук	1	Да
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	штук	1	Да
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	штук	1	Да
Устройство гидравлического привода сцепления	штук	1	Да
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления			Да
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штук	1	Да
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штук	1	Да
Передняя подвеска	штук	1	Да
Задняя подвеска и задняя тележка			Да

Конструкции и маркировка автомобильных шин	штук	1	Да
Общее устройство и состав тормозных систем	штук	1	Да
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	штук	1	Да
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	штук	1	Да
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилением	штук	1	Да
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилением	штук	1	Да
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штук	1	Да
Общее устройство и принцип работы генератора	штук	1	Да
Общее устройство и принцип работы стартера	штук	1	Да
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	штук	1	Да
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	штук	1	Да
Общее устройство прицепа категории О1	штук	1	Да
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штук	1	Да
Электрооборудование прицепа	штук	1	Да
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штук	1	Да
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штук	1	Да
Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Законодательство, регламентирующее организацию пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом	штук	1	Да
Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, противопожарной защиты на автомобильном транспорте	штук	1	Да
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штук	1	Да
Организация грузовых перевозок	штук	1	Да
Путевой лист и транспортная накладная	штук	1	Да
Информационные материалы			Да
Информационный стенд			Да
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	штук	1	Да
Копия лицензии с соответствующим приложением	штук	1	Да
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»	штук	1	Да
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», согласованная с Госавтоинспекцией	штук	1	Да
Учебный план	штук	1	Да

Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штук	1	Да
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штук	1	Да
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	штук	1	Да
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	штук	1	Да
Книга жалоб и предложений	штук	1	Да
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	ktt.ucoz.ru		Да

Оборудование учебного кабинета № 5 по адресу осуществления образовательной деятельности в ОГБПОУ КТТ по адресу: Россия, 433760, Ульяновская область, р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская, дом 30.

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

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие да/нет
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Да
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Да
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	Да
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	Да
Мотоциклетный шлем	штук	1	Да
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	Да
Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей Средства для временной остановки кровотечения — жгуты Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины) Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	Да
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения,	комплект	1	Да

перевозочные средства, иммобилизирующие средства			
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	Да
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	Да
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	Да
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Да
Мультимедийный проектор	комплект	1	Да
Экран (электронная доска)	комплект	1	Да

Оборудование учебного кабинета № 13 по адресу осуществления образовательной деятельности в ОГБПОУ КТГ по адресу: Россия, 433760, Ульяновская область, р.п. Кузоватово, ул. Октябрьская, дом 30.

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие да/нет
Оборудование и технические средства обучения			
Опорно-цепное устройство	комплект	1	Да
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект комплект	1 1	Да
Мультимедийный проектор	комплект	1	Да
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Да
Магнитная доска со схемой населенного пункта ¹	комплект	1	Да
Магнитно-маркерная доска	комплект	1	Да
Учебно-наглядные пособия ²			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «СЕ» как объектов управления			
Классификация прицепов	шт	1	Да
Общее устройство прицепов категории О2, О3, О4	шт	1	Да
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Да
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	шт	1	Да
Электрооборудование прицепа	шт	1	Да

¹ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

² Учебно-наглядное пособие может быть представлено в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов и т.п.

Устройство узла сцепки и опорно-сцепного устройства	шт	1	Да
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	шт	1	Да
Основы управления транспортными средствами категории «СЕ»			
Управление автопоездом при прохождении поворотов	шт	1	Да
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	шт	1	Да
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	шт	1	Да
Управление автопоездом при движении задним ходом	шт	1	Да
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	шт	1	Да
Причины ухудшения курсовой устойчивости и «складывания» автопоезда при торможении	шт	1	Да
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	шт	1	Да
Особенности управления автопоездом в горной местности	шт	1	Да
Типичные опасные ситуации	шт	1	Да
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Да
Информационные материалы			
Информационный стенд	шт	1	Да
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Да
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «СЕ»	шт	1	Да
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «СЕ», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Да
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	шт	1	Да
Учебный план	шт	1	Да
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Да
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Да
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Да
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	Да
Книга жалоб и предложений	шт	1	Да
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	ktt.ucoz.ru		Да

