Справка

предоставления сведений о наличии оборудованных учебных кабинетов в подразделе сайта «Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса», в соответствии с требованиями Рособрнадзора

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	История	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 516	проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Культурология		проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав			проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Экономика	2.Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 203 кабинет компьютерных технологий кафедры "ЭиЭ"	Персональные компьютеры CPUIntelCore (ТМ) 3I 3,07ГГц / HDD 300 Гб / RAM 2 Гб - 13шт., проектор.	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Русский язык и культура речи	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 523	проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Иностранный язык	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, лингафонный кабинет ауд. 428	Мультимедийное оборудование, проектор, переносные двухкассетные магнитофоны в количестве 5 шт	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Психология и педагогика		проектор,	Приспособлена

23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	История железнодорожного транспорта		проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Математика		Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
23.05.03				Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Физика	оборудованием 503	Набор тел малых размеров различной формы (цилиндр, куб, параллелепипед, шар), линейка, штангенциркуль, микрометр, штатив, пружина, набор грузов, линейка, штатив, математический маятник, линейка 1 м, секундомер, тангенсгальванометр, компас, амперметр, линейка, магазин сопротивлений, реохорд, гальванометр, набор резисторов, штатив, математический и физический маятники, линейка 1м, секундомер, оптическая скамья, прекционный фонарь, дифракционная решетка, набор фотографий треков элементарных частиц, линейка, транспортир, цилиндр стеклянный с вязкой жидкостью до 1м, линейка до 1м, секундомер, свинцовые шарики, микрометр	Приспособлена
23.05.03				Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Информатика	is rection a fair opini Ann inposedentini i p filitossini ii	Персональные компьютеры Intel Core 2 Duo 2,53 GHz, RAM 1024Mb 20 шт	Приспособлена
23.05.03				Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Химия	Аудитории со специализированным лабораторным оборудованием 510	цилиндрические, мерные цилиндры, аналитические весы, технические весы, бюретки, индикаторная бумага, вольтметр, выпрямитель ВС-24	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав	Начертательная	r	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	железных дорог,	геометрия	лекционного типа ауд. 535	проектор	

	Электроподвижной состав		Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 452	Мультимедийное оборудование проектор	Приспособлена
23.05.03		Management of the Control of the Con	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 516	Мультимедийное оборудование проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной	Инженерная и компьютерная графика	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 452	Мультимедийное оборудование проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Физическая культура и спорт	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 520	проектор	Приспособлена
23.05.03			Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 526	Мультимедийное оборудование проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Математическое моделирование	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 203	Персональные компьютеры CPUIntelCore (ТМ) 3I 3,07ГГц / HDD 300 Гб / RAM 2 Гб - 13шт., проектор.	
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Философия	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 520	проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Политология	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 514	проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной	Этика делового общения	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд 516	L	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Системы менеджмента качества в локомотивном хозяйстве			Приспособлена
23.05.03		Теоретическая	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 520	Мультимедийное оборудование проектор	Приспособлена
	железных дорог, Электроподвижной	механика	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 446	Мультимедийное оборудование проектор	Приспособлена
23.05.03	состав	Экология	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 105	проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,	Организационная культура	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 516	Мультимедийное оборудование проектор	Приспособлена

23.05.03			Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 401	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Электротехника и электроника	Аудитории со специализированным лабораторным оборудованием ауд. 402а лаборатория "Электротехника и электроника"	Лабораторные стенды НТЦ-06.100, НТЦ-08.100,	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Метрология, стандартизация и	лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 526	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
		сертификация	Аудитории со специализированным лабораторным оборудованием ауд 402а лаборатории "Теоретические основы электротехники", "Электрические измерения"	Лабораторные стенды НТЦ-08.100	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Материаловедение и технология		Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
		конструкционных материалов	Аудитории со специализированным лабораторным оборудованием ауд 402а лаборатории "Электротехнические материалы"	Лабораторные стенды	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Общий курс железнодорожного транспорта		Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Социология		Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
23.05.03			Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 516	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Термодинамика и теплопередача	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 155		Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,		rickdireniere rinia ayd. Tor	проектор	Приспособлена
	Электроподвижной состав	Электрические машины	Аудитории со специализированным лабораторным оборудованием ауд 402б	Лабораторные стенды НТЦ-06.100.	Приспособлена
		Детали машин и основы конструирования	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 520	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена

		T	V-v-5-v	Поборожения оборужения	Приспособлена
			Учебная аудитория для проведения групповых и		Приспосоолена
			индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 446	механизмов	
23.05.03	Подвижной состав		самостоятельной работы ауд. 446 Учебная аудитория для проведений занятия		Приспособлена
23.03.03	железных дорог,		лекционного типа ауд. 526	проектор	Приспосоолена
	Электроподвижной		пекционного типа ауд. 320		
	состав				
	Состав	Теория механизмов и машин			П
			Учебная аудитория для проведения групповых и		Приспособлена
			индивидуальных консультаций, а также для	1	
			самостоятельной работы ауд. 446	механизмов	
23.05.03			Учебная аудитория для проведений занятия	Мультимедийное оборудование,	Приспособлена
			лекционного типа ауд. 354	проектор	
	Подвижной состав	Подвижной состав железных дорог	Учебная аудитория для проведения групповых и		Приспособлена
	железных дорог,	подвижной состав железных дорог	индивидуальных консультаций, а также для		
	Электроподвижной		самостоятельной работы ауд. 136 лаборатория	стенды	
22.05.02	состав		кафедры "Тяговый подвижной состав"	N. C.	II c
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,		Учебная аудитория для проведений занятия	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	железных дорог,		лекционного типа ауд. 119	Просктор	
	Электроподвижной		Учебная аудитория для проведения групповых и	Мультимедийное оборудование.	Приспособлена
	состав	Сопротивление	индивидуальных консультаций, а также для	проектор	
		материалов	самостоятельной работы ауд. 120		
			Аудитории со специализированным лабораторным	Лабораторные стенды НТЦ-23.100	Приспособлена
			оборудованием ауд 4026 лаборатория		
			"Электрические машины"		
23.05.03	Подвижной состав		Учебная аудитория для проведений занятия	Мультимедийное оборудование,	Приспособлена
	железных дорог, Электроподвижной	Транспортная	лекционного типа, групповых и индивидуальных	проектор	
	состав	безопасность	консультаций, а также для самостоятельной работы		
			ауд. 104		
23.05.03	Подвижной состав		Учебная аудитория для проведений занятия	Мультимедийное оборудование,	Приспособлена
	железных дорог,	Организация обеспечения	лекционного типа, групповых и индивидуальных	проектор, лабораторные стенды	
	Электроподвижной	безопасности движения и	консультаций, а также для самостоятельной работы		
22.05.02	СОСТАВ	автоматические тормоза	ауд. 457	Marie marie constitue e e E e marie e e e e e e e e e e e e e e e e e e	Пихоморобиомо
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,		Учебная аудитория для проведений занятия	мультимедииное ооорудование,	Приспособлена
	Электроподвижной		лекционного типа, групповых и индивидуальных	inpockrop	
	состав		консультаций, а также для самостоятельной работы		
		Безопасность	ауд. 106	Пабораторине степли	Приспособлена
		жизнедеятельности	Специализированная аудитория для проведения лабораторных занятий ауд. 128 лаборатория "	ртаоораторпые степды	приспособлена
			наоораторных занятии ауд. 128 лаооратория Исследования методов оценки техносферной		
			безопасности "		
			occontrol in		
23.05.03	Подвижной состав		Учебная аудитория для проведений занятия	Мультимедийное оборудование,	Приспособлена
	железных дорог,		лекционного типа, групповых и индивидуальных	проектор	
	Электроподвижной	Правоведение	консультаций, а также для самостоятельной работы		
	состав		ауд. 520		
	1	1	[-]rr	l .	1

23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта	э чеоная аудитория для проведении занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 526	проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Информационные технологии и системы диагностирования при	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 354 Учебная аудитория для проведения групповых и	проектор	Приспособлена Приспособлена
		эксплуатации и обслуживании автономных локомотивов	компьютерных технологий кафедры "Тяговый	2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core	
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Динамика систем	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 458	проектор	Приспособлена
23.05.03			Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Техническая диагностика подвижного состава	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для	2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core	Приспособлена
23.05.03			Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Надежность подвижного состава	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 356 кабинет компьютерных технологий кафедры "Тяговый	2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core 2х1,8GHz ОЗУ 512МБ - 2 шт., Intel Core i5 х 3,1GHz ОЗУ 4,00ГБ - 6 шт., проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Производство и ремонт подвижного состава	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 457	проектор, лабораторные стенды	Приспособлена
		COCTUBU	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 458		Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 457	проектор, лабораторные стенды	Приспособлена

			Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для		Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,		самостоятельной работы ауд. 458 Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 502	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	Электроподвижной состав	Организация производства	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 512	проектор	Приспособлена
23.05.03		Теория систем	nekunomioro inna aya. 33 i	проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	автоматического управления	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 136 лаборатория кафедры "Тяговый подвижной состав"	Лабораторные стенды НТЦ-011	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,	Oayany yayayyyy ya yayyyya	Учебная аудитория для проведений занятия	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	Электроподвижной состав	Основы механики подвижного состава	индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 120		Приспособлена
23.05.03				проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Теория тяги поездов	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 356 кабинет компьютерных технологий кафедры "Тяговый подвижной состав"	2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core 2х1,8GHz ОЗУ 512МБ - 2 шт., Intel Core i5 х 3,1GHz ОЗУ 4,00ГБ - 6 шт., проектор	
			Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 158 лаборатория кафедры "Тяговый подвижной состав"	Тренажер машиниста тепловоза 2ТЭ116	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,	Основы электропривода	лекционного типа ауд. 401	проектор	Приспособлена
	Электроподвижной состав	технологических установок	Аудитории со специализированным лабораторным оборудованием ауд 402б		Приспособлена
23.05.03			пекционного типа ауд. 334	проектор	Приспособлена
	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Электронные преобразователи для электроподвижного состава.	компьютерных технологий кафедры "Тяговый	2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core	
23.05.03		Тяговые аппараты и электрическое	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена

	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	оборудование	компьютерных технологий кафедры "Тяговый подвижной состав"	2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core 2x1,8GHz ОЗУ 512МБ - 2 шт., Intel Core i5 x 3,1GHz ОЗУ 4,00ГБ - 6 шт., проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,		Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354	проектор	Приспособлена
	Электроподвижной состав	Тяговые электрические машины	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 158 лаборатория кафедры "Тяговый подвижной состав"		
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,		Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354	проектор	Приспособлена
	Электроподвижной состав	Механическая часть электроподвижного состава	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 356 кабинет компьютерных технологий кафедры "Тяговый подвижной состав"	2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core 2х1,8GHz ОЗУ 512МБ - 2 шт., Intel Core i5 х 3,1GHz ОЗУ 4,00ГБ - 6 шт., проектор	Приспособлена
23.05.03	железных дорог,	системы диагностирования при	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354	проектор	Приспособлена
	Электроподвижной состав	эксплуатации и обслуживании электроподвижного состава.	компьютерных технологий кафедры "Тяговый	2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Подвижной состав железных дорог.	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 457	Мультимедийное оборудование, проектор, лабораторные стенды	Приспособлена
		Дополнительные главы	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 458		Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,		Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
	Электроподвижной состав	Производство и ремонт подвижного состава. Дополнительные главы	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 158 лаборатория кафедры "Тяговый подвижной состав"		Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Эксплуатация и техническое	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена

23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной	Дополнительные главы Технология механосборочного	компьютерных технологий кафедры "Тяговый подвижной состав" Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы	2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core	
23.05.03	состав Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	производства Правила технической эксплуатации железных дорог	ауд. 457 Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354 Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 356 кабинет компьютерных технологий кафедры "Тяговый подвижной состав"	проектор Персональные компьютеры Celeron 2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core	
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Динамика электроподвижного состава.	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354 Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 158 лаборатория кафедры "Тяговый подвижной состав"	Мультимедийное оборудование, проектор	Приспособлена
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Теория электрической тяги	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354 Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 356 кабинет компьютерных технологий кафедры "Тяговый подвижной состав"	проектор	
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Автоматизированные и микропроцессорные системы управления электроподвижным составом	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354 Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 356 кабинет компьютерных технологий кафедры "Тяговый подвижной состав"	Мультимедийное оборудование, проектор Персональные компьютеры Celeron 2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core	
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Компьютерные системы в обслуживании и ремонте электроподвижного состава.		Мультимедийное оборудование, проектор Лабораторные стенды НТЦ-011	Приспособлена Приспособлена

23.05.03	железных дорог,	езных дорог, ктроподвижной ав Системы управления электроподвижным составом.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Мультимедийное оборудование, Приспособлена проектор
			компьютерных технологий кафедры "Тяговый	2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core
23.05.03	Подвижной состав железных дорог,		Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа ауд. 354	проектор
	Электроподвижной состав	Динамика тягового привода электроподвижного состава.	компьютерных технологий кафедры "Тяговый	2,4GHz ОЗУ 2,00ГБ - 7 шт., AMD Phenom 2,8GHz ОЗУ 4,00ГБ - 1шт., Intel Core
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Колебательные системы подвижного состава	Учебная аудитория для проведений занятия лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, а также для самостоятельной работы ауд. 457	проектор, лабораторные стенды
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Элективные курсы по физической культуре и спорту	T T	Мультимедийное оборудование, Приспособлена проектор
23.05.03	Подвижной состав железных дорог, Электроподвижной состав	Аудитория для самостоятельной работы студентов		Персональные компьютеры core 2 duo - 6 Приспособлена шт., проектор