

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КЛАССОВ

по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
профиль Электроснабжение
программа академического бакалавриата

Таблица 1

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
1	2	3	4	5	6
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Иностранный язык	Лингафонный кабинет (ПЗ)	Учебная мебель, лингафонные столы с компьютерами (16 шт.), принтер лазерный HP Color LaserJet 2600n, телевизор «Panasonic» (1 шт.), аудиомэагнитофон «Panasonic» (1 шт.).	да
			Зав. кафедрой иностранных языков (ПЗ)	Учебная мебель, телевизор «Samsung» (1 шт.), видеомэагнитофон +DVD+рекордер LG.	да
			ЧЗ-1 (СР)	Учебная мебель, оборудование 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung), принтер HP LaserJet P2055D.	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	История	Лекционные аудитории (Лк)	Учебная мебель	да
			Лекционные аудитории (ПЗ)	Учебная мебель	да

			ЧЗ 1 (Р)	Учебная мебель, Оборудование 10 ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
			ЧЗ 1 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 10 ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Философия	Лекционные аудитории (Лк)	Учебная мебель	да
			Лекционные аудитории (ПЗ)	Учебная мебель	да
			Читальный зал 1 (СР)	Оборудование 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D Учебная мебель	да
			Читальный зал 1 (Р)	Оборудование 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D Учебная мебель	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшая математика	Мультимедийный класс (Лк)	Учебная мебель, Интерактивный дисплей Sympodium ID350 диаг. 15"; ноутбук Acer Aspire 9815WKHI 20" WSXGA+T7200 (2.0GHz), 2*120GB, 2048MB,HD DVD Плазменный телевизор Samsung 63" PS-63P5HR (1366*768) 13bit 1000cd/м2 3000:1 HDMI; портативная документ-камера WolfVizion VZ-5F интерактивная доска SMARTBoard 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см)	да
			Мультимедийный класс (ПЗ)	Учебная мебель, Интерактивный дисплей Sympodium ID350 диаг. 15"; ноутбук Acer Aspire 9815WKHI 20" WSXGA+T7200 (2.0GHz), 2*120GB, 2048MB,HD DVD Плазменный телевизор Samsung 63" PS-63P5HR (1366*768) 13bit 1000cd/м2 3000:1 HDMI; портативная документ-камера WolfVizion VZ-5F интерактивная доска SMARTBoard 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см)	да
			Лекционная аудитория (Кр)	Учебная мебель	да
			Читальный зал № 1 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Физика	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	да
			Лекционная аудитория (ПЗ)	Учебная мебель	да
			Читальный зал № 1 (Кр)	Учебная мебель , Оборудование 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb (монитор TFT19 Samsung);	да

				принтер HP LaserJet P2055D	
			Лаборатория оптики (ЛР)	Учебная мебель , Микроскоп МБУ-4А; установка МУК-0; пирометр с исчезающей нитью ОПИР-9, ЛАТР, ваттметр ДБ39; установка МУК-0; монохроматор УМ-2, УФ лампа, фотоэлемент источник питания ИПС1, блок амперметра-вольтметра АВ1, стенд с объектами исследований СЗ-ОК01; спектральный аппарат СПЕКТР; вольтметр В7-35; полярископ СМ-3; лампа ФЛ 74011; сахариметр RL-2	да
			Лаборатория механики и молекулярной физики (ЛР)	Учебная мебель , FPM-07 – для измерения ускорения свободного падения; FPM-08 – для измерения импульса и механической энергии; FPM-09 – для определения скорости полета пули; FPM-15 – маятник Обербека; FPM-07 – наклонный маятник; FPM-03 – маятник Максвелла; FPM-05 – крутильный маятник с миллисекундомером; FPM-06 – универсальный маятник; установка для определения теплоемкостей газа методом Клемана-Дезорма; электрическая плитка ЭПШ1-0; FPM-10; звуковой генератор ГЗ-109, осциллограф Н3013; генератор сигналов низкочастотный ГЗ-102, осциллограф Н3013	да
			Лаборатория электричества и электромагнетизма (ЛР)	Учебная мебель , Магазин сопротивления МСР-60, гальванометр М45М0М3, реостат РСП; осциллограф С1-73, реостат РСП 500, магазин емкостей Р5025; реостат РСП 1280, вольтметр В7-35, эл. осциллограф УПМ; источник питания АГАТ, амперметр Э514, тангенсгальванометр, реостат РСП 33; вольтметр В7-35, вольтметр Э 58; установка FPM-01; осциллограф С1-75, генератор Л 31, вольтметр В7-35; генератор сигналов ГЗ-102; плитка электрическая ЭПШ1-0; магазин емкости Р5025; осциллограф Н3013, С1-68	да
			Читальный зал № 1 (СР)	Учебная мебель , Оборудование 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Экология	Лекционная аудитория (Лк, ПЗ)	Учебная мебель	да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель , Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Химия	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Лаборатория общей неорганической химии (ЛР, кр)	Учебная мебель , Барометр – анероид БАММ-1; шкаф ШЗ НЖ; стол химический – бшт.; доска 3-эл комб. ДА-34 – 1шт.; системный блок Celeron 2400– 1шт.; монитор 17LG - 1шт.; электропечь ШОЛ-1,6 -1 шт.; весы ВЛА-200; весы ВЛТК-500; шкаф вытяжной -2шт.; шкаф сушильный ШОЛ -3,5; шкаф Ш1-нж; прибор для иллюстрации	Да

				зависимости скорости реакции от условий -3 шт.; калориметр с мерным стаканом; прибор для опытов по химии с электрическим током; прибор для электролиза растворов солей; прибор для получения газов; выпрямитель; химическая посуда.	
			Дисплейный класс (ЛР)	Учебная мебель , 24 ПК 15 250/Н67/4Gb/500Gb/DVD-RW(монитор Sony Master E1920); Laser Jet P 3010	Да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель , Оборудование 10- ПК i5-2500/Н67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP Laser Jet P2055D	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Информатика	Дисплейный класс (Лк, ПЗ)	Учебная мебель Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см). 29-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD. Монитор TFT 19 LG1953S-SF. Принтер: Canon i-sensys MF3228. Сканер: Canon LiDE 220.	Да
			Читальный зал №3 (кр, СР)	Учебная мебель Оборудование: 15 ПК-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD Монитор TFT 19 LG 1953S-SF Принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Экономика	Лекционная аудитория (мультимедийный класс) (Лк)	Персональный компьютер AMD FX-4100, интерактивная доска ActivBoard 595 Pro, интерактивный планшет Wacom PL-720, колонки акустические	Да
			Дисплейный класс (ПЗ)	Оборудование-10 шт. ПК P4-640 (монитор TFT 17 LG L1753S-SF); проектор EPSON Multi Media Projector EB-S62	Да
			Читальный зал №1 (СР)	Оборудование 10 ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Общая энергетика	Лекционная аудитория (ЛК, ПЗ)	Учебная мебель, Меловая или маркерная доска	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Теоретические основы электротехники	Лаборатория теоретических основ электротехники (Лк)	Учебная мебель, Плакаты, меловая доска.	Да
			Лаборатория теоретических основ электротехники (ЛР)	Учебная мебель, Универсальные лабораторные стенды (УЛС) собственной разработки по исследованию электрических цепей; Лабораторный стенд ЭОЭ1-С-К (Теоретические основы Электротехники); Лабораторный стенд ОЭ-К (Основы электроники)	Да

				<p>Вольтметр В7-58; Осциллограф С1-74; Осциллограф С1-137; Осциллограф С1-77; Частотомер Ф-5034; Генератор ГЗ-112; Генератор ГЗИ-8; Преобразователь ВК-2-21; Частотомер ЧЗ-54; Вольтметр В7-21</p>	
			Лаборатория теоретических основ электротехники (ПЗ)	<p>Учебная мебель, Универсальные лабораторные стенды (УЛС) собственной разработки по исследованию электрических цепей; Лабораторный стенд ЭОЭ1-С-К (Теоретические основы Электротехники); Лабораторный стенд ОЭ-К (Основы электроники) Вольтметр В7-58; Осциллограф С1-74; Осциллограф С1-137; Осциллограф С1-77; Частотомер Ф-5034; Генератор ГЗ-112; Генератор ГЗИ-8; Преобразователь ВК-2-21; Частотомер ЧЗ-54; Вольтметр В7-21</p>	Да
			Читальный зал №3 (СР)	<p>Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005</p>	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические машины	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Лаборатория электрических машин (ЛБ)	<p>Учебная мебель, Лабораторный стенд ЭМП1-Н-Р (Электрические машины); Лабораторный стенд ЭМ1-Н-Р (Электрические машины); Лабораторный стенд ИАД (Исследование асинхронного двигателя); Лабораторный стенд ИДПТ-У (Исследование двигателя постоянного тока); Универсальные лабораторные стенды (УЛС) собственной разработки «Трансформаторы»; Универсальные лабораторные стенды (УЛС) собственной разработки «Синхронный генератор»; Универсальные лабораторные стенды (УЛС) собственной разработки «Асинхронный двигатель»; Универсальные лабораторные стенды (УЛС) собственной разработки «Универсальные лабораторные стенды (УЛС) собственной разработки «Машины постоянного тока»; Измерительный комплект К-50;</p>	Да

				Измерительный комплект К-51; Осциллограф ОСУ-20; Вольтметр В7-26; Мост МО-62;	
			Лаборатория электрических машин (ПЗ)	Учебная мебель	Да
			Читальный зал №3 (КР, СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электротехническое и конструкционное материаловедение	Лаборатория техники высоких напряжений (Лк)	Учебная мебель, демонстрационный стенд по электротехническим материалам, наглядные пособия	Нет
			Лаборатория техники высоких напряжений (ЛР)	Учебная мебель, лабораторный стенд с аппаратом АИД-90Ц; лабораторный стенд с аппаратом АВ-70-05; лабораторный стенд с мостом постоянного тока С-7100; лабораторный стенд с образцами ферромагнитных материалов	Нет
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Безопасность жизнедеятельности	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель Демонстрационные плакаты (диаграммы, таблицы), Мультимедийное оборудование - Ноутбук hp, Видеопроектор Acer	Да
			Лаборатория промышленной экологии (ПЗ)	Учебная мебель <i>Технические средства обучения:</i> тренажер «Витим 2-01У», тренажер «Витим 2-02У», люксметр-пульсаметр, термоанемометр testo 405-V1, гигрометр психрометрический ВИТ-2, измерительный метр, рулетка. <i>Плакаты:</i> «Оказание первой медицинской помощи пострадавшим», «Средства индивидуальной защиты», «Аварийно химически опасные вещества», «Общие требования по пожарной безопасности», «Общие требования по электробезопасности»; <i>Видеофильмы</i> «Природные стихии и человек», «Защита окружающей среды», «Охрана труда и техника безопасности: а) сборник ЧС-2 Спасатель. Действия в аварийной ситуации. Осторожно! Транспортируется СДЯВ. Организация работы комиссии по ЧС; б) сборник ЧС-3. Искусство выживания. Невидимая опасность. Карантин. Полет за возмездием; в) сборник ЧС-4. Огонь. Стихийные бедствия. Ядерный век. Небесные спасатели; г) охрана труда и техника безопасности», «Чрезвычайные ситуации», «Энциклопедия катастроф», «Современная противопожарная защита», «Радиация», «Действия в аварийной ситуации», «Служба спасения», «Невидимый	Да

				враг», «Ураганы», «Лавины», «Грозные силы природы».	
			Читальный зал № 1 (СР)	Учебная мебель Оборудование 10- ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP Laser Jet P2055D	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические станции и подстанции	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Лаборатория электрических аппаратов (ЛР, ПЗ)	Учебная мебель, Лабораторный Стенд по трансформаторам тока –1; Лабораторный Стенд по трансформаторам напряжения–1; Универсальный комплекс по исследованию электрических аппаратов до 1кВ в составе двух моделей (ЭА-2-СР и ЭА-1-СР); Высоковольтная ячейка КРУ-10 кВ –1 (К-IV); Высоковольтный выключатель ВМП-10– 1; Высоковольтный выключатель ВВ/TEL – 1; Высоковольтный выключатель ВМБ-10 – 1.	нет
			Читальный зал №3 (КП, СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети	Лаборатория электроэнергетических систем и сетей (Лк)	Учебная мебель, Плакаты, меловая доска	Да
			Лаборатория электроэнергетических систем и сетей (ЛР, ПЗ, КП)	Учебная мебель, Аппаратно-программный комплекс «VECTOR-69»; Принтер лазерный HP LaserJet 1200; Монитор TFT 17” LG; Системный блок P4-640; Системный блок Celeron 2,66	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	Лаборатория релейной защиты (Лк)	Учебная мебель, Плакаты, меловая доска, образцы элементов релейной защиты	Да
			Лаборатория релейной защиты (ЛР)	установка ЭЭ-1-3А-СК, стенд РЗАСЭС-Н-Р, комплект лабораторного оборудования «Релейная защита и автоматика в системах электроснабжения (Зарница), испытательный прибор для электрооборудования РЕТОМ-21, Учебная мебель,	Да
			Лаборатория релейной защиты (ПЗ)	Плакаты, доска, образцы элементов релейной защиты.	Да
			Читальный зал №3 (СР, КП)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да

13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Техника высоких напряжений	Лаборатория техники высоких напряжений (Лк)	Учебная мебель, демонстрационные стенды с образцами силовых кабелей; демонстрационный стенд «Монтаж кабельной муфты»; образцы изоляционных конструкций	Нет
			Лаборатория техники высоких напряжений (ЛР)	Учебная мебель, лабораторный стенд с аппаратом АВ-70-05; лабораторный стенд с аппаратом СКАТ	Нет
			Читальный зал №3 (СР, КП)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Лаборатория электроснабжения (ЛР)	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные сети систем электроснабжения)	Да
			Лекционная аудитория (Лк, ПЗ)	Учебная мебель	Да
			Читальный зал №3 (СР, КП)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Физическая культура и спорт	большой спортивный зал (ПЗ)	гимнастические скамейки гимнастические маты гимнастические палки электронное табло шведские стенки волейбольные стойки щиты баскетбольные судейская вышка волейбольные мячи баскетбольные мячи футбольные мячи обручи скакалки бадминтон	Нет
			малый спортивный зал (ПЗ)	теннисные столы универсал.комплексные тренажеры беговые дорожки степ-платформы фитболы скакалки, обручи малые тренажеры дартс	Нет
			тренажерный зал (ПЗ)	штанги силовые тренажеры гантели	Нет
			сооружение открытого типа (стадион) (ПЗ)	теннисный корт площадка для волейбола; площадка для баскетбола; площадка для минифутбола;	Да

			(ПЗ)	беговая дорожка лыжи лыжные палки лыжные ботинки станок для подготовки лыж	Да
			Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Русский язык, культура речи и культурология	Лекционные аудитории (Лк)	Учебная мебель	да
			Лекционные аудитории (ПЗ)	Учебная мебель	да
			Читальный зал 1 (СР)	Оборудование 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D Учебная мебель	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Социология	Лекционные аудитории (Лк)	Учебная мебель	да
			Лекционные аудитории (ПЗ)	Учебная мебель	да
			Читальный зал 1 (СР)	Оборудование 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D Учебная мебель	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Психология социального взаимодействия	Лекционные аудитории (Лк)	Учебная мебель	да
			Лекционные аудитории (ПЗ)	Учебная мебель	да
			ЧЗ 1 (СР)	Учебная мебель , Оборудование 10 ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Правоведение	Лекционные аудитории (Лк)	Учебная мебель	да
			Лекционные аудитории (ПЗ)	Учебная мебель	да
			Читальный зал 1 (СР)	Оборудование 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D Учебная мебель	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	История отрасли и введение в специальность	Лекционная аудитория (Лк, ПЗ)	Учебная мебель	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Компьютерные технологии	Дисплейный класс (Лк, ЛР)	Учебная мебель, Оборудование Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Читальный зал №3 (СР, КР)	Учебная мебель, Оборудование 15-	Да

				CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Инженерная графика	Лекционная аудитория (мультимедийный класс) (Лк)	Интерактивная доска «SMART» Интерактивный планшет Wacom RL-2200 Системный блок PЧ-351, учебная мебель	Да
	Дисплейный класс (ПЗ)		16-Монитор 17" LG L1753-SF, 16-Системный блок AMD 690G, Seagate 250Gb, DIMM 2*512Mb, DVDRV, FDD, Принтер лазерный HP Laser Jet P2015 A4, учебная мебель	Да	
	Читальный зал №1 (кр, СР)		Оборудование 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D, учебная мебель	Да	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Теоретическая механика	Специализированная мультимедийная аудитория по теоретической механике (Лк)	Интерактивная доска Promethean, проектор мультимедийный CASIO XJ-UT310WN, Монитор LG L1753S-SF, Системный блок Gel D315-2,26, учебная мебель	Да
	Лаборатория сопротивления материалов (ПЗ)		Разрывная электромеханическая машина РЭМ-100, установка для изучения системы плоских сходящихся сил ТМт 01, Установка для изучения плоской системы произвольно расположенных сил ТМт 02; Модель «Естественный трёхгранник» ТМк 01М, модель «Эллипсограф» ТМк 03М, Модель для демонстрации мгновенной оси вращений ТМк 06М, учебная мебель	Да	
	Читальный зал №1 (СР)		Оборудование 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D, учебная мебель	Да	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Типовой электропривод	Лекционные аудитории (Лк)	Учебная мебель	Да
	Лаборатория электропривода (ЛР)		Лабораторный стенд «Электрооборудование вентиляторной установки» Лабораторный стенд «Система автоматического управления центробежным насосом»		
	Читальный зал №3 (СР)		Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Передача энергии на расстояние	Лаборатория электрических сетей и систем (Лк, ПЗ)	Учебная мебель	Да
	Читальный зал №3 (СР, КР)		Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Прикладная механика	Специализированная мультимедийная аудитория по теоретической механике	Интерактивная доска Promethean, проектор мультимедийный CASIO XJ-UT310WN, Монитор LG L1753S-SF, Системный блок Gel D315-2,26,	Да

			(Лк)	учебная мебель	
			Лаборатория сопротивления материалов (ПЗ)	Универсальная испытательная разрывная машина УММ-5, автоматический измеритель деформаций АИД-4, балка с тензодатчиками, машина МИП-10-1, тензоусилитель УТ-4-1, лабораторное оборудование СМ-25, лабораторное оборудование 7Б, лабораторное оборудование СМ-14М, лабораторное оборудование СМ-1В, установка для определения коэффициента динамичности, динамометры ДПУ, стрелочный индикатор, учебная мебель	Да
			Читальный зал №1 (СР, КП)	Оборудование 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D, учебная мебель	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Метрология	Лаборатория измерительной техники и силовых преобразователей (Лк)	Учебная мебель, Плакаты, комплекс нормативных документов в области обеспечения единства измерений, стандартизации и сертификации	Да
	Лаборатория измерительной техники и силовых преобразователей (ЛР)		Учебная мебель, 8 учебно-лабораторных стендов для модульного выполнения лабораторных работ. Цифровые мультиметры В7-50. Регулируемые однофазные автотрансформаторы ЭНЕРГИЯ ТОГС2-1к (1кВА) электронные счетчики электрической энергии типа ЦЭ2726, СЕ101	Да	
	Лаборатория измерительной техники и силовых преобразователей (ПЗ)		Учебная мебель, Магнитоэлектрические амперметры типа М109, М265М; магнитоэлектрические вольтметры М253, М367; Электромагнитные амперметры типа Э30, Э378; электромагнитные вольтметры Э59, Э392; Электродинамические ваттметры типа Д772, Д539; Наружные шунты 75ШС-75мВ; Лабораторные трансформаторы тока И54М, шинный трансформатор тока ШТТ 0,66-III -1, токовые клещи АТК-2021В-1к; Учебно-лабораторный комплекс ИЭ СЭС-1 – Н – Р	Да	
	Читальный зал №3 (СР)		Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроника	Лаборатория измерительной техники и силовых преобразователей (Лк)	Учебная мебель, Плакаты. Демонстрационные образцы: полупроводниковые диоды, транзисторы, резисторы, тиристоры, конденсаторы, интегральные микросхемы	Да
	Лаборатория измерительной техники и силовых преобразователей (ЛР)		Учебная мебель, Учебно-лабораторный стенд ЭИСЭС-1-Н-Р Осциллограф С1-60	Да	
	Читальный зал №3 (СР)		Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да	
13.03.02	Электроэнергетика и	Приемники и потребители	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да

	электротехника	электрической энергии систем электроснабжения	Дисплейный класс (ПЗ)	Учебная мебель, Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Читальный зал №3 (СР, КР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах	Дисплейные классы (Лк, ПЗ, ЛР)	Учебная мебель, Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Читальный зал №3 (СР, КР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах	Дисплейные классы (Лк, ПЗ, ЛР)	Учебная мебель, Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Читальный зал №3 (СР, КР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Системы электроснабжения городов и промышленных предприятий	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Лаборатория электроснабжения (ЛР, ПЗ)	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные сети систем электроснабжения) Стенд КЭЭСЭС01 – Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях) Стенд ЭТ и ОЭ-Н-Р (Электротехника и основы электроники) Макет «Типы электроламп»	Да
			Читальный зал №3 (СР, КР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да

13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Эксплуатация систем электроснабжения	Лаборатория электроснабжения (ЛР, ПЗ)	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные сети систем электроснабжения) Стенд КЭЭСЭС01 – Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях Стенд ЭТ и ОЭ-Н-Р (Электротехника и основы электроники) Макет «Типы электроламп»	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Надежность электроснабжения	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Лаборатория электроснабжения (ПЗ)	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные сети систем электроснабжения) Стенд КЭЭСЭС01 – Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях Стенд ЭТ и ОЭ-Н-Р (Электротехника и основы электроники) Макет «Типы электроламп»	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Элективные курсы по физической культуре и спорту	большой спортивный зал (ПЗ)	гимнастические скамейки гимнастические маты гимнастические палки электронное табло шведские стенки волейбольные стойки щиты баскетбольные судейская вышка волейбольные мячи баскетбольные мячи футбольные мячи обручи скакалки бадминтон	Нет
			малый спортивный зал (ПЗ)	теннисные столы универсал.комплексные тренажеры беговые дорожки степ-платформы фитболы скакалки, обручи малые тренажеры дартс	Нет
			тренажерный зал	штанги	Нет

			(ПЗ)	силовые тренажеры гантели	
			сооружение открытого типа (стадион) (ПЗ)	теннисный корт площадка для волейбола; площадка для баскетбола; площадка для минифутбола; беговая дорожка	Да
			(ПЗ)	лыжи лыжные палки лыжные ботинки станок для подготовки лыж	Да
			Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
		Деловой английский (нем.) язык	Лингафонный кабинет (ПЗ)	Учебная мебель, лингафонные столы с компьютерами (16 шт.), принтер лазерный HP Color LaserJet 2600n, телевизор «Panasonic» (1 шт.), аудиомэгнитофон «Panasonic» (1 шт.).	да
			Зав.кафедрой иностранных языков (ПЗ)	Учебная мебель, телевизор «Samsung» (1 шт.), видеомэгнитофон +DVD+рекордер LG.	да
			ЧЗ-1 (СР)	Учебная мебель, оборудование 10- ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung), принтер HP LaserJet P2055D.	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Разговорная речь и перевод	Лингафонный кабинет (ПЗ)	Учебная мебель, лингафонные столы с компьютерами (16 шт.), принтер лазерный HP Color LaserJet 2600n, телевизор «Panasonic» (1 шт.), аудиомэгнитофон «Panasonic» (1 шт.).	да
			Лекционная аудитория (ПЗ)	Учебная мебель, телевизор «JVC» (1 шт.), видеомэгнитофон + DVD+ рекордер LG.	да
			ЧЗ-1 (СР)	Учебная мебель, оборудование 10- ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung), принтер HP LaserJet P2055D.	да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Экономика электроэнергетики	Лекционная аудитория (Лк, ПЗ, КР)	Учебная мебель	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Менеджмент и маркетинг в электроэнергетике	Лекционная аудитория (Лк, ПЗ, КР)	Учебная мебель	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD	Да

				(Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Теория вероятности	Лекционная аудитория (Лк, ПЗ)	Учебная мебель	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Надежность систем энергетики. Терминология. Основы.	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Лаборатория электроснабжения (ПЗ)	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные сети систем электроснабжения) Стенд КЭЭСЭС01 – Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях) Стенд ЭТ и ОЭ-Н-Р (Электротехника и основы электроники) Макет «Типы электроламп»	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электромагнитная совместимость	Лаборатория техники высоких напряжений (Лк)	Учебная мебель, костюмы для экранирования электромагнитного поля; защитные разрядники	Да
			Лаборатория техники высоких напряжений (ПЗ)	измерительный комплекс «ПЗ-50В»; измеритель электромагнитного поля Актаком АТТ-2593; измерительный комплекс «ВЕ-МЕТР-АТ-002»; комплекс Циклон-05М; ПВК «NAVODKA-2002»	
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электромагнитные влияния воздушных линий	Лаборатория техники высоких напряжений (Лк)	Учебная мебель, костюмы для экранирования электромагнитного поля; защитные разрядники	Да
			Лаборатория техники высоких напряжений (ПЗ)	Учебная мебель, измерительный комплекс «ПЗ-50В»; измеритель электромагнитного поля Актаком АТТ-2593; измерительный комплекс «ВЕ-МЕТР-АТ-002»; комплекс Циклон-05М; ПВК «NAVODKA-2002»	
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические и электронные аппараты	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Лаборатория электрических аппаратов (ЛР, ПЗ)	Учебная мебель, Стенд ЭА1-С-Р (Электрические аппараты) Стенд ЭА2- С-Р (Электрические аппараты)	

				Стенд УЭМ (Стенд собственной разработки) Стенд УЭМ (Стенд собственной разработки) Макет реальной ячейки КРУ-6,3 кВ	
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Полупроводниковая техника в электроэнергетике	Лаборатория измерительной техники и силовых преобразователей (Лк)	Учебная мебель, Плакаты. Демонстрационные образцы: полупроводниковые диоды, транзисторы, резисторы, тиристоры, конденсаторы, интегральные микросхемы	Да
			Лаборатория измерительной техники и силовых преобразователей (ПЗ, ЛР)	Учебная мебель, Учебно-лабораторный стенд ЭИСЭС-1-Н-Р Осциллограф С1-77	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Спец математика	Лекционная аудитория (Лк, ПЗ, СР)	Учебная мебель	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Спец измерения	Лаборатория измерительной техники и силовых преобразователей (Лк)	Учебная мебель, Плакаты, комплекс нормативных документов в области обеспечения единства измерений, стандартизации и сертификации	Да
			Лаборатория измерительной техники и силовых преобразователей (ПЗ)	Учебная мебель, 8 учебно-лабораторных стендов для модульного выполнения учебных работ. Цифровые мультиметры В7-50. Регулируемые однофазные автотрансформаторы ЭНЕРГИЯ ТОГС2-1к (1кВА) электронные счетчики электрической энергии типа ЦЭ2726, СЕ101; Магнитоэлектрические амперметры типа М109, М265М; магнитоэлектрические вольтметры М253, М367; Электромагнитные амперметры типа Э30, Э378; электромагнитные вольтметры Э59, Э392; Электродинамические ваттметры типа Д772, Д539; Наружные шунты 75ШС-75мВ; Лабораторные трансформаторы тока И54М, шинный трансформатор тока ШТТ 0,66-III -1,токовые клещи АТК-2021В-1к; Учебно-лабораторный комплекс ИЭ СЭС-1 – Н – Р.	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Оптимизация режимов	Лаборатория	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные	Да

	электротехника	работы электрических сетей промышленных предприятий	электроснабжения (ЛР, ПЗ)	сети систем электроснабжения) Стенд КЭЭСЭС01 – Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях Стенд ЭТ и ОЭ-Н-Р (Электротехника и основы электроники) Макет «Типы электроламп»	
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Работа систем электроснабжения в условиях Восточной Сибири	Лаборатория электроснабжения (ЛР, ПЗ)	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные сети систем электроснабжения) Стенд КЭЭСЭС01 – Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях Стенд ЭТ и ОЭ-Н-Р (Электротехника и основы электроники) Макет «Типы электроламп»	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Основы проектирования систем электроснабжения	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Дисплейный класс (ПЗ)	Учебная мебель, Оборудование Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Проектирование систем АСКУЭ	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Дисплейный класс (ПЗ)	Учебная мебель, Оборудование Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Основы электробезопасности	Лаборатория техники высоких напряжений (Лк)	Учебная мебель, Демонстрационный стенд по электрозащитным средствам и предохранительным приспособлениям, наглядные пособия, учебные	Да

				видеоролики	
			Лаборатория техники высоких напряжений (ЛР)	Учебная мебель, лабораторные стенды ОЭБ1-С-Р; робот-тренажер «Максим-III-01»; демонстрационный стенд МА 2067, укомплектованный измерителем параметров электроустановок EurotestXE 2,5 кВ MI 3102H	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Безопасность работ на воздушных линиях подверженных влиянию	Лаборатория техники высоких напряжений (Лк, ЛР)	Учебная мебель, Демонстрационный стенд по электрозащитным средствам и предохранительным приспособлениям, наглядные пособия, учебные видеоролики; лабораторные стенды ОЭБ1-С-Р; робот-тренажер «Максим-III-01»; Измерительный комплекс «ПЗ-50В»; ПВК «NAVODKA»	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Автоматика в системах электроснабжения	Дисплейный класс (Лк)	Учебная мебель, Оборудование Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Лаборатория релейной защиты (ПЗ)	Учебная мебель, установка ЭЭ-1-3А-СК, стенд РЗАЭС-Н-Р, комплект лабораторного оборудования «Релейная защита и автоматика в системах электроснабжения (Зарница), испытательный прибор для электрооборудования РЕТОМ-21.	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Теория автоматического управления	Дисплейный класс (Лк, ПЗ)	Учебная мебель, Оборудование Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Основы электропривода	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да

	электротехника		Лаборатория электропривода (ПЗ, ЛР)	Учебная мебель, Лабораторный стенд УАДК.004 РБЭ (915.3) Лабораторный стенд ЭП.003 РБЭ	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Синхронные генераторы и компенсаторы	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Лаборатория электрических машин (ПЗ, ЛР)	Учебная мебель, Универсальный лабораторный стенд, состоящий из силового оборудования и пульта управления	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Монтаж оборудования систем электроснабжения	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Лаборатория электрических аппаратов (ЛР, ПЗ)	Учебная мебель, Лабораторный Стенд по трансформаторам тока –1; Лабораторный Стенд по трансформаторам напряжения–1; Универсальный комплекс по исследованию электрических аппаратов до 1кВ в составе двух моделей (ЭА-2-СР и ЭА-1-СР); Высоковольтная ячейка КРУ-10 кВ –1 (К-IV); Высоковольтный выключатель ВМП-10– 1; Высоковольтный выключатель ВВ/TEL – 1; Высоковольтный выключатель ВМБ-10 – 1.	
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Монтаж воздушных и кабельных линий	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	Да
			Лаборатория электрических аппаратов (Лк ЛР, ПЗ)	Лабораторный Стенд по трансформаторам тока –1; Лабораторный Стенд по трансформаторам напряжения–1; Универсальный комплекс по исследованию электрических аппаратов до 1кВ в составе двух моделей (ЭА-2-СР и ЭА-1-СР); Высоковольтная ячейка КРУ-10 кВ –1 (К-IV); Высоковольтный выключатель ВМП-10– 1; Высоковольтный выключатель ВВ/TEL – 1; Высоковольтный выключатель ВМБ-10 – 1.	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да

13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Учебная (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)	Дисплейная аудитория	Учебная мебель, Оборудование Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Лаборатория релейной защиты (ПЗ, СР)	Учебная мебель, установка ЭЭ-1-3А-СК, испытательный прибор для электрооборудования РЕТОМ-21	Да
			Лаборатория электроснабжения (ПЗ, СР)	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные сети систем электроснабжения) Стенд КЭЭСЭС01 – Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях Стенд ЭТ и ОЭ-Н-Р (Электротехника и основы электроники) Макет «Типы электроламп»	Да
			Лаборатория альтернативной энергетики (ЛАЭ ФГБОУ ВО БрГУ) (ПЗ, СР)	Электромонтажное оборудование; Солнечная электростанция; Ветроэнергетическая установка; Станки: фрезерный, токарный.	Нет
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF),принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	Дисплейная аудитория	Учебная мебель, Оборудование Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Лаборатория релейной защиты (ПЗ, СР)	Учебная мебель, установка ЭЭ-1-3А-СК, испытательный прибор для электрооборудования РЕТОМ-21	Да
			Лаборатория электроснабжения (ПЗ, СР)	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные сети систем электроснабжения) Стенд КЭЭСЭС01 – Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях Стенд ЭТ и ОЭ-Н-Р (Электротехника и основы электроники) Макет «Типы электроламп»	Да
			Лаборатория альтернативной энергетики (ЛАЭ ФГБОУ ВО БрГУ) (ПЗ, СР)	Электромонтажное оборудование; Солнечная электростанция; Ветроэнергетическая установка; Станки: фрезерный, токарный.	Нет

			Лаборатория техники высоких напряжений(ПЗ, СР)	Аппарат высоковольтный испытательный СКАТ-70, Цифровой аппарат испытания трансформаторного масла АИМ-90Ц, Аппарат высоковольтный АВ-70-05, Аппарат испытания диэлектриков цифровой АИД-70Ц, Аппарат высоковольтный АИИ-70М, Аппарат высоковольтный АИИ-70	Нет
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Производственная (научно-исследовательская работа)	Дисплейная аудитория	Учебная мебель, Оборудование Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да
			Лаборатория релейной защиты (ПЗ, СР)	Учебная мебель, установка ЭЭ-1-3А-СК, испытательный прибор для электрооборудования РЕТОМ-21	Да
			Лаборатория электроснабжения (ПЗ, СР)	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные сети систем электроснабжения) Стенд КЭЭСЭС01 – Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях Стенд ЭТ и ОЭ-Н-Р (Электротехника и основы электроники) Макет «Типы электроламп»	Да
			Лаборатория альтернативной энергетики (ЛАЭ ФГБОУ ВО БрГУ) (ПЗ, СР)	Электромонтажное оборудование; Солнечная электростанция; Ветроэнергетическая установка; Станки: фрезерный, токарный.	Нет
			Лаборатория техники высоких напряжений(ПЗ, СР)	Аппарат высоковольтный испытательный СКАТ-70, Цифровой аппарат испытания трансформаторного масла АИМ-90Ц, Аппарат высоковольтный АВ-70-05, Аппарат испытания диэлектриков цифровой АИД-70Ц, Аппарат высоковольтный АИИ-70М, Аппарат высоковольтный АИИ-70	Нет
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Производственная (преддипломная) практика	Дисплейная аудитория	Учебная мебель, Оборудование Интерактивная доска SMART Board 680I со встроенным XGA проектором Unifi 35 (77"/195,6 см); 16-ПК: CPU 5000/RAM 2Gb/HDD; Монитор TFT 19 LG1953S-SF; Принтер: HP LaserJet P3015; Сканер: EPSON GT1500	Да

			Лаборатория релейной защиты (ПЗ, СР)	Учебная мебель, установка ЭЭ-1-3А-СК, испытательный прибор для электрооборудования РЕТОМ-21	Да
			Лаборатория электроснабжения (ПЗ, СР)	Учебная мебель, Стенд РССЭС-Н-Р (Распределительные сети систем электроснабжения) Стенд КЭЭСЭС01 – Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях) Стенд ЭТ и ОЭ-Н-Р (Электротехника и основы электроники) Макет «Типы электроламп»	Да
			Лаборатория альтернативной энергетики (ЛАЭ ФГБОУ ВО БрГУ) (ПЗ, СР)	Электромонтажное оборудование; Солнечная электростанция; Ветроэнергетическая установка; Станки: фрезерный, токарный.	Нет
			Лаборатория техники высоких напряжений(ПЗ, СР)	Аппарат высоковольтный испытательный СКАТ-70, Цифровой аппарат испытания трансформаторного масла АИМ-90Ц, Аппарат высоковольтный АВ-70-05, Аппарат испытания диэлектриков цифровой АИД-70Ц, Аппарат высоковольтный АИИ-70М, Аппарат высоковольтный АИИ-70	Нет
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Строительство и эксплуатация воздушных линий электропередачи	Лаборатория техники высоких напряжений (Лк)	Учебная мебель, демонстрационные образцы; видеопроектор для демонстрационных видеороликов	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, Оборудование 15- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Проектирование систем электроснабжения на основе нетрадиционной и возобновляемой энергетики	Лаборатория электрических сетей (Лк, ПЗ)	Стенд ЭЭ1-Л-С-Р (Электроэнергетические сети); Стенд ЭЭ1-С-С-Р (Электроэнергетические сети и системы); . Стенд ЭЭ1-ОРСК-Н-К (Качество электроэнергии в электрических сетях); Металлографический цифровой комплекс МЕТ 1МТ ; Комплект приборов для исследования электромагнитных полей и электромагнитной обстановки; Комплект приборов для исследования качества электроэнергии и параметров электрических сетей; Портативный цифровой рефлектметр РЕЙС-105М1;	Да
			Читальный зал №3 (СР)	Оборудование 15-CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	Да