

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Все дисциплины и практики учебного плана образовательной программы, ГИА	<p>Помещения для самостоятельной работы: Читальный зал: - 180 посадочных мест; телевизор; системный блок; традиционные систематический, алфавитный каталоги, тематические картотеки; книжный фонд читального зала; 3 ПК – рабочие места библиотекарей; ксерокс; принтер. Зал электронной информации: – 6 пользовательских ПК с выходом в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ, 1 ПК – рабочее место библиотекаря; сканер. Фонд CD- и DVD-ROM, содержащих различную информацию: каталоги, книги, приложения к периодическим изданиям, обучающие программы, энциклопедии и т.д. Электронные библиотечные базы данных (САБ «Ирбис»). Доступ к справочно-правовой системе «Консультант Плюс».</p> <p>Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); Kaspersky free (бесплатная проприетарная лицензия); 7zip (GNU Lesser General Public License (LGPL)); Google chrome (универсальная общественная лицензия GNU GPL).</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
2	Все дисциплины и практики учебного плана образовательной программы, ГИА	<p>ауд. 331 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования специализированная мебель: стол ученический 2-х местный – 4 шт.; кресло офисное – 4 шт.; технические средства: Компьютер Wibtec AIO A22 L6 – 2 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>ПЭВМ Core i3 Тип1 (AMD)/Philips 20" – 2 шт. Ноутбук Aser 5685 с выходом в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду АНГТУ – 1 шт. Комплект аудиоколонок для воспроизведения аудиофайлов – 1 шт. Принтер/копир/сканер/ МФУ лазерный HP Laser Pro 400 MFP M425 dw – 1шт. Принтер 3D Wanhao Duplicator i3 Plus – 1 шт. Рэковый шкаф Proel STUDIORK08 – 1 шт. Коммутатор DGS-1210-20/C1A – 1 шт. Коммутатор DGS-1210-28/C1A – 1 шт. Сервер HP ProLiant DL60 Gen9 – 2 шт. Станция паяльная SR 976 ESD – 1 шт. Шуруповерт SM 2148 – 1шт. Пылесос Optima VC 1400 DC – 1 шт. Набор инструментов "Сделай сам" Квалитет НТР-16 – 1 шт. Набор инструментов Cablexpert ТК-PRO-02 – 1 шт. программное обеспечение: Windows E3EDU Dev UpLSA [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] операционная система Windows 10 Education [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017]; Microsoft Office Pro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019]; Visual Studio Community 2017 [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017 г.]; Visual studio code [Лицензия открытого и свободного программного обеспечения MIT]; Mathcad Education — University Edition; Scilab v.6.1.0 [Стандартная общественная лицензия GPL].</p>	
3	Русский язык	<p>3 амф. Технические средства обучения: Мультимедиа-проектор -1 шт. Экран – 1 шт. Монитор – 1 шт. Системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул для преподавателя – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
4	История	<p>1 амф. Технические средства обучения: Мультимедиа-проектор -1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Экран – 1 шт. Монитор – 1 шт. Системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул для преподавателя – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016) ауд. 306 Технические средства обучения: Мультимедиапроектор – 1 шт. Экран – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 18 шт. Стулья студенческие – 36 штук Трибуна-кафедра для выступлений – 1 шт Программное обеспечение: Microsoft Office Pro+Dev SL (государственный контракт № 442019 от 24.05.2019) Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr 000169903 от 07.07.2017)</p>	
5	Культурология	<p>ауд. 110 Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов Технические средства обучения: Проектор ACER S5200 – 1 шт. Экран – 1 шт. Мобильный ПК Acer – 1 шт. Специализированная мебель: Доска ДА-32з (учебная) – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Комплект мебели №6 – 16 шт. Кафедра напольная на металлическом каркасе – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);	
6	Электротехническое и конструкционное материаловедение	<p>ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016)</p> <p>ауд. 422а Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
7	Начертательная геометрия и	ауд. 314	665830, Иркутская область, г.

	инженерная графика	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов Технические средства обучения: 1. Мультимедиа проектор – 1 шт. 2. Экран – 1 шт. 3. Монитор преподавателя – 1 шт. 4. Системный блок – 1 шт. 5. Плакаты, наглядные пособия – 20 шт. Специализированная мебель: 1. Доска ДА-32з (учебная) – 1 шт. 2. Стул преподавателя – 1 шт. 3. Стол преподавателя – 1 шт. 4. Стол аудиторный – 23 шт. 5. Табуреты – 27 шт. 6. Стеллаж лабораторный – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МOC957 от 01 декабря 2016);</p>	Ангарск, квартал 72, д. 19
8	Информатика	<p>ауд. 332 специализированная мебель: доска аудиторная (меловая) – 1 шт.; стол компьютерный (преподавательский) – 1 шт.; кресло офисное для преподавателя – 1 шт.; стол компьютерный – 25 шт.; кресло офисное – 25 шт. технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор NEC M350XS (M350*SG) LCD ANSI Lm). Компьютер-моноблок IRUOfficeN2105 (i3 4160/ 4Gb/ SSD 60Gb/HDG4400/ DVDRW/CR/ 21,5" 1920x1080) с выходом в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 26 шт. программное обеспечение: Windows E3EDU DevUpLSA [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] операционная система Windows 10 Education [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017]; VisualStudioCommunity 2017 [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017 г.]; Visualstudiocode[Лицензия открытого и свободного программного обеспечения MIT]; OfficeProfessionalPlusEducation [Договор № 13582/МOC957 от 01 декабря 2016]; NotePad ++ [Универсальная общественная лицензия GNUGPLv2]; Oracle VM VirtualBox[Универсальная общественная лицензия GNUGPLv2]; Oracle SQL Developer [Proprietary OTN Developer License]; MikroC PRO for AVR[Базовая бесплатная версия];</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>MicrosoftOfficePro + DevSL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019]; Gimp [СтандартнаяобщественнаялицензияGNU (GPL)]; Inkscape [СтандартнаяобщественнаялицензияGNU (GPL)]; MathcadEducation — UniversityEdition; Scilabv.6.1.0 [СтандартнаяобщественнаялицензияGPL]; MySQLServer [УниверсальнаяобщественнаялицензияGNU GPL2]; MySQLWorkbench [УниверсальнаяобщественнаялицензияGNU GPL]; Dbeaver[Лицензия на программное обеспечение Apache]; PostgreSQL [PostgreSQLlicence]; pgAdmin[PostgreSQLlicence]; GPSS Studio [Счет № 01/GPSS от 15 января 2019]; Blender[Стандартная общественная лицензия GNU (GPL)]; MongoDB[Server Side Public License]; AVR studio 4 [Бесплатная проприетарная лицензия].</p>	
9	Физика	<p>1 амф. Технические средства обучения: Мультимедиа-проектор -1 шт. Экран – 1 шт. Монитор – 1 шт. Системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул для преподавателя – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016) ауд. 314 Технические средства обучения: - лабораторные установки «Измерения периода полураспада долгоживущего изотопа» - 2 шт; - модульные учебные комплексы МУК –ТТ «Твердое тело» -2шт: стенды СЗ-ТТ01, СЗ-ЭХ01; генераторы тока/напряжения, переменного напряжения; амперметр/вольтметр цифровой; - лабораторный комплекс ЛКТ-8 «Свойства твердого тела» - 1шт; - дозиметры ДБГ-04 -2шт; -набор пластин различных материалов и толщин; - модульные учебные комплексы МУК-ОВ «Волновая оптика» -1шт; - модульные учебные комплексы МУК-ОК «Оптика квантовая» -2шт; излучатель ИПС1;</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>амперметр/вольтметр цифровой; фотоприемник РТИ1; стенд СЗ-ОК01; - поляриметры круговые -2шт; - рефрактометр ИРФ-22 – 1шт; - маятники: физический, пружинный, математический; - штативы лабораторные универсальные – 3 шт; - набор пружин разной жесткости, набор грузов - 1 комп; - генераторы сигналов низкочастотные, генератор сигналов ГСФ-1 -2шт; - осциллографы С1-77, С – 118 – по 1 шт; - плата с набором емкостей и индуктивностей – 1шт; -модульный учебный комплекс МУК-М2 – 1шт; -набор секундомеров и штангенциркулей -2 комп; - модульные учебные комплексы МУК-ЭМ1 «Электричество и магнетизм» - 2шт; стенд СЗ-ЭН01; генераторы постоянного и переменного токов; амперметр/вольтметр цифровой; генератор звуковых частот; - стабилизаторы напряжения П138, Ц 62-2 – по 1 шт; - постоянный магнит, соленоиды (разной длины и диаметра); -вольтметры В7-21А, В7-22А, В7-38, В7-58А -по 1 шт; -вольтметры стрелочные -5 шт; - осциллографы С1-77, С – 118 – по 1 шт; -лабораторные установки «Определение отношения теплоемкостей воздуха» -1шт; - комплект оборудования МСК – маятники Обербека – 3шт; - лабораторный комплекс ЛКТ-8. Специализированная мебель: -столы аудиторные для преподавателя – 3шт; -стулья аудиторные – 2 шт, -столы аудиторные студенческие – 14 шт, -скамейки для студентов – 14шт; -столы лабораторные – 6 шт; -жалюзи -4шт; - доска аудиторная – 1шт; - стол-тумба -4 шт. Наглядная агитация: -стенды -4шт; -комплект таблиц -1комп. ауд 312 Технические средства обучения: - ноутбук HP Pavilion – 1шт;</p>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> - мультимедийная система: экран Screen Media Champion -1шт, проектор Optoma X306ST DLP -1шт, монитор для преподавателя – 1шт; системный блок для преподавателя – 1шт. - комплект оборудования МСК:маятники Обербека - 3шт, маятник Максвелла -1шт, универсальный маятник -1шт, машина Атвуда -1шт; - лабораторный комплекс ЛКЭ-6 «Электромагнитное поле в веществе» -1шт; - электротехнический стол на постоянный и переменный токи – 1шт; - плата с набором емкостей и индуктивностей, сопротивлений, комплект реостатов; - мультиметры – 2шт; -лабораторный комплекс ЛКО-3 «Интерференция, дифракция, поляризация света»: оптическая скамья, излучатель лазерный, микропроектор, набор оптических объектов – 1 комп.; - усилитель электроизмерительный У5 -1шт; - оптический пирометр; - весы электронные; - термометр электронный; - секундомер, термopара; - образцы металлов и диэлектриков; - жидкостные манометры; насосы – по 2шт; - барометр – 1шт; - столы лабораторные подъемные -2шт; Специализированная мебель: -столы аудиторные для преподавателя – 2шт; -стулья аудиторные – 2 шт, -столы аудиторные студенческие – 16 шт, -скамейки для студентов – 16шт; -столы лабораторные – 6 шт; -стол компьютерный – 1шт; -жалюзи -4шт; -рулонные шторы – 4шт; - доска аудиторная – 1шт; - шкаф для приборов – 1шт Наглядная агитация: -стенды -4шт; -комплект таблиц -1комп. 	
10	Иностранный язык	<p>ауд. 305</p> <p>Специализированная мебель:</p> <p>Доска (меловая) – 1 шт.</p> <p>Стол преподавателя – 1 шт.</p> <p>Стул преподавателя –1шт.</p> <p>Стол студенческий двухместный (шт.) – 10 шт.</p>	665830, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 72, д. 19

11	Экология	<p>Скамья студенческая двухместная – 10 шт. ауд. 323 Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов Технические средства обучения: Мультимедиапроектор – 1 шт. Экран – 1 шт. Монитор преподавателя – 1 шт. Системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 18 шт. Скамья студенческая двухместная – 18 штук Программное обеспечение: Microsoft Office Pro+Dev SL (государственный контракт № 442019 от 24.05.2019) Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr 000169903 от 07.07.2017)</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
12	Компьютерная графика	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся : Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение:</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
13	Химия	<p>1 амф.Технические средства обучения: Мультимедиа-проектор -1 шт. Экран – 1 шт. Монитор – 1 шт. Системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул для преподавателя – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016) ауд. 317 Технические средства обучения: весы технические (электронные) SPU-402 г, рефрактометр ИРФ-454 Б2М (2), штативы деревянные с набором реактивов электроплитка (6), прибор для фильтрования при пониженном давлении, прибор для возгонки, холодильник Либиха (2), термометр ртутный, насадки Вюрца и Дина-Старка, делительная воронка, ступка фарфоровая с пестиком, чашка фарфоровая. Посуда по органической химии: колбы круглодонные и плоскодонные, мерные цилиндры и стаканы, воронки, пробирки, стеклянные капилляры. Реактивы, необходимые для проведения лабораторных работ. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1шт. Стол-парта – 10 шт. Стол лабораторный – 1 шт. Стул офисный – 9 шт. Табуретки лабораторные –20 шт. Шкаф вытяжной – 5 шт. ауд.418 Технические средства обучения: весы технические (электронные) SPU-402 г., аппарат Киппа (4), штативы деревянные для пробирок, термометр ртутный (10), барометр, электроплитка, деревянные штативы с набором реагентов, установки для электролиза. Штативы металлические с набором лапок и колец (13), набор для титрования: бюретки, воронки, пипетки, груши, колбы, мерные цилиндры и стаканы. Деревянные штативы с набором реактивов. Реактивы, необходимые для проведения лабораторных работ.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Наглядные средства обучения: Стенды: Периодическая таблица химических элементов Д.И. Менделеева; ряд напряжений металлов. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стол лабораторный – 12 шт. Стул офисный – 1 шт. Табуретки лабораторные – 31 шт. Шкаф вытяжной – 3 шт.</p>	
14	Высшая математика	<p>ауд. 311 Технические средства обучения: электротехнический стол на постоянный и переменный токи – 1 шт; Специализированная мебель: стол аудиторный для преподавателя – 1 шт; стулья аудиторные – 1 шт, столы аудиторные студенческие – 12 шт, скамейки для студентов – 12шт; жалюзи -3шт; доска аудиторная – 1шт; стол-тумба -4 шт. Наглядная агитация: стенды -4шт; комплект таблиц -1комп. ауд.107 Специализированная мебель: Доска (меловая трехстворчатая) – 2 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Стол студенческий четырехместный (шт.) – 14 шт Скамья студенческая четырехместная – 14 шт. Лекторская трибуна – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
15	Теоретическая механика	<p>ауд. 206 Учебные аудитории для проведения учебных занятий всех видов. Технические средства обучения: мультимедиа проектор – 1 шт.; экран – 1 шт.; монитор преподавателя – 1 шт.; системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: доска (меловая) – 3 шт.; стол преподавателя – 1 шт.; стул преподавателя – 2 шт.; парта студенческая двухместная (шт.) – 17 шт. Программное обеспечение: операционная система Windows 10 Education, OfficeProfessionalPlusEducation</p>	665830, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 72, д. 19
16	Электрические измерения в системах электроснабжения	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>обучающихся:</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Комплект лабораторного оборудования</p> <p>ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт.</p> <p>Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт.</p> <p>Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт.</p> <p>Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт.</p> <p>– 15 шт.</p> <p>Хаб 3С 16721 Office – 1 шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p> <p>Доска (меловая) – 1 шт.</p> <p>Парта 2-ух местная – 9 шт.</p> <p>Скамья 2-ух местная – 9 шт.</p> <p>Стол компьютерный – 16 шт.</p> <p>Стол преподавателя – 1 шт.</p> <p>Стул студ. – 20 шт.</p> <p>Кресло преподавателя – 1 шт.</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019]</p> <p>Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017]</p> <p>Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU]</p> <p>Mathcad Education - University Edition</p>	
17	Теоретические основы электротехники	<p>ауд. 422</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся:</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Комплект лабораторного оборудования</p> <p>ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт.</p> <p>Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт.</p> <p>Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт.</p> <p>Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт.</p> <p>– 15 шт.</p> <p>Хаб 3С 16721 Office – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
18	Философия	<p>1 амф. Технические средства обучения: Мультимедиа-проектор -1 шт. Экран – 1 шт. Монитор – 1 шт. Системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул для преподавателя – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016) ауд. 306 Учебные аудитории для проведения уч. занятий всех видов Технические средства обучения: Мультимедиа-проектор -1 шт. Экран – 1 шт. Ноутбук -1 шт. Программное обеспечение Windows E3EDU DevUpLSA [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] MicrosoftOfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул для преподавателя – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Стол студенческий двухместный – 18 шт. Стулья - 36 шт. Кафедра – 1 шт.</p>	
19	Метрология, стандартизация и сертификация	<p>ауд. 405 технические средства обучения: мультимедиа-проектор – 1 шт., экран – 1 шт., ноутбук – 1 шт., комплект (2 шт.) аудиоколонок для вос-произведения аудиофайлов – 1 шт. специализированная мебель: доска (меловая) – 1 шт., стол преподавателя – 1 шт., стул преподавателя – 1 шт., стол аудиторный 2-х местный с лавкой – 30 шт. программное обеспечение: операционная система Windows 10 Education, Office Professional Plus Education</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
20	Общая энергетика	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парты 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
21	Физические основы преобразовательной техники	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся:</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парты 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
22	Информационные технологии в энергетике	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель:</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
23	Экономика	<p>1 амф. Технические средства обучения: Мультимедиа-проектор -1 шт. Экран – 1 шт. Монитор – 1 шт. Системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул для преподавателя – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016)</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
24	Энергоснабжение	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парты 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн - 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
25	Математические задачи в электроэнергетике	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
26	Математическое моделирование в электроэнергетике и электротехнике	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
27	Электрические машины	<p>ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016) ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
28	Безопасность жизнедеятельности	<p>ауд. 323 Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов Технические средства обучения: Мультимедиапроектор – 1 шт. Экран – 1 шт. Монитор преподавателя – 1 шт. Системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 18 шт. Скамья студенческая двухместная – 18 штук Программное обеспечение: Microsoft Office Pro+Dev SL (государственный контракт № 442019 от 24.05.2019) Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr 000169903 от 07.07.2017)</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
29	Правоведение	<p>1 амф. Технические средства обучения: Мультимедиа-проектор -1 шт. Экран – 1 шт. Монитор – 1 шт. Системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул для преподавателя – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016) ауд. 109 Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов Технические средства обучения:</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Проектор SANYO – 1 шт. Интерактивная доска IQBOARDPSS080 – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); Ноутбук DEL VOSTPO A 860 – 1 шт. Специализированная мебель: Доска ДА-32з (учебная) – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Парта ученическая – 24 шт. Скамья – 24 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p>	
30	Политология	<p>1 амф. Технические средства обучения: Мультимедиа-проектор -1 шт. Экран – 1 шт. Монитор – 1 шт. Системный блок – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул для преподавателя – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016)</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
31	Экономика энергетики	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
32	Физическая культура и спорт	<p>4 амф. Технические средства обучения: - Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул для преподавателя – 1 шт. Кафедра – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
33	Теория автоматического управления	<p>ауд. 405 технические средства обучения: мультимедиа-проектор – 1 шт., экран – 1 шт., ноутбук – 1 шт., комплект (2 шт.) аудиоколонок для вос-произведения аудиофайлов – 1 шт. специализированная мебель: доска (меловая) – 1 шт., стол преподавателя – 1 шт., стул преподавателя – 1 шт., стол аудиторный 2-х местный с лавкой – 30 шт. программное обеспечение: операционная система Windows 10 Education, Office Professional Plus Education</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
34	Энергетическая электроника	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АНГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АНГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
35	Электроэнергетические системы и сети	<p>ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов:</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
36	Электрические станции и подстанции	<p>ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
37	<p>Приемники и потребители электрической энергии систем электроснабжения</p>	<p>ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт.</p>	<p>665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5</p>

		<p>Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн - 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
38	Надежность систем электроснабжения	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парты 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

39	Электрический привод	<p>ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p> <p>ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
40	Электробезопасность в электроэнергетике и электротехнике	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся:</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Технические средства обучения:</p> <p>Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт.</p> <p>Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт.</p> <p>Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт.</p> <p>Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт.</p> <p>Хаб 3С 16721 Office – 1 шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p> <p>Доска (меловая) – 1 шт.</p> <p>Парта 2-ух местная – 9 шт.</p> <p>Скамья 2-ух местная – 9 шт.</p> <p>Стол компьютерный – 16 шт.</p> <p>Стол преподавателя – 1 шт.</p> <p>Стул студ. – 20 шт.</p> <p>Кресло преподавателя – 1 шт.</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019]</p> <p>Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017]</p> <p>Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU]</p> <p>Mathcad Education - University Edition</p> <p>ауд. 422а</p> <p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов:</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБЭС2-Н-Р – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт.</p> <p>Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт.</p> <p>Панель главного щита управления Тн - 1 шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p>	
--	--	--	--

		<p>Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
41	<p>Переходные процессы в электроэнергетических системах</p>	<p>ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн - 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт.</p>	<p>665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5</p>

		<p>Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
42	Электроэнергетика	<p>ауд.115 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Электропривод Mentor – 2 шт. Преобразователь частоты тип FR A 240 – 1 шт. Панель открытого типа «Релейная защита» – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн - 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	<p>665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5</p>

43	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	<p>ауд. 115 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Электропривод Mentor – 2 шт. Преобразователь частоты тип FR A 240 – 1 шт. Панель открытого типа «Релейная защита» – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p> <p>ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
44	Эксплуатация систем электроснабжения	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>обучающихся:</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Комплект лабораторного оборудования</p> <p>ЭСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт.</p> <p>Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт.</p> <p>Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт.</p> <p>Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт.</p> <p>– 15 шт.</p> <p>Хаб 3С 16721 Office – 1 шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p> <p>Доска (меловая) – 1 шт.</p> <p>Парта 2-ух местная – 9 шт.</p> <p>Скамья 2-ух местная – 9 шт.</p> <p>Стол компьютерный – 16 шт.</p> <p>Стол преподавателя – 1 шт.</p> <p>Стул студ. – 20 шт.</p> <p>Кресло преподавателя – 1 шт.</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019]</p> <p>Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017]</p> <p>Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU]</p> <p>Mathcad Education - University Edition</p> <p>ауд. 422а</p> <p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов:</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р– 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБЭС2-Н-Р – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К– 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт.</p> <p>Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт.</p> <p>Панель главного щита управления Тн- 1 шт.</p>	
--	--	--	--

		<p>Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
45	Электрические аппараты	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн - 1 шт.</p> <p>Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
46	Качество электрической энергии	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017]</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition	
47	Техника высоких напряжений	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
48	Электроснабжение	<p>ауд. 329 специализированная мебель: доска аудиторная (меловая) – 1 шт.; стол компьютерный (преподавательский) – 1 шт.; кресло офисное для преподавателя – 1 шт.; стол компьютерный– 18 шт.; кресло офисное – 18 шт. тумба лекционная настольная – 1 шт. технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор NEC M350 XC, экран Lumien 153*203 с экраном) Компьютер-моноблок IRUOfficeN2105 (i3 4160/ 4Gb/ SSD 60Gb/HDG4400/ DVDRW/CR/ 21,5"</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>1920x1080) с выходом в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду АиГТУ – 19 шт.</p> <p>программное обеспечение: Windows E3EDU DevUpLSA [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] операционная система Windows 10 Education [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017]; VisualStudioCommunity 2017 [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017 г.]; Visualstudiocode[Лицензия открытого и свободного программного обеспечения MIT]; Stadia [Лицензионный договор № Tr000298791 от 24.12.2018 г.] OfficeProfessionalPlusEducation [Договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016]; NotePad ++ [УниверсальнаяобщественнаялицензияGNUGPLv2]; Oracle VM VirtualBox[Универсальная общественная лицензия GNUGPLv2]; Oracle SQL Developer [Proprietary OTN Developer License]; MikroC PRO for AVR[Базовая бесплатная версия]; MicrosoftOfficePro + DevSL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019]; Gimp [СтандартнаяобщественнаялицензияGNU (GPL)]; Inkscape [СтандартнаяобщественнаялицензияGNU (GPL)]; MathcadEducation — UniversityEdition; Scilabv.6.1.0 [СтандартнаяобщественнаялицензияGPL]; MySQLServer [УниверсальнаяобщественнаялицензияGNUGPL2]; MySQLWorkbench [УниверсальнаяобщественнаялицензияGNUGPL]; Dbeaver[Лицензия на программное обеспечение Apache]; PostgreSQL [PostgreSQLlicence]; pgAdmin[PostgreSQLlicence]; GPSS Studio [Счет № 01/GPSS от 15 января 2019]; Blender[Стандартная общественная лицензия GNU (GPL)]; MongoDB[Server Side Public License]; AVR studio 4 [Бесплатная проприетарная лицензия] ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн - 1 шт.</p>	
--	--	---	--

		<p>Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
49	<p>Элективные курсы по физической культуре и спорту</p>	<p>Здание ФОК: 1. Кафедра физвоспитания – столы, стулья для ППС, компьютер, магнитная доска для информации, комната для принятия пищи преподавателям, микроволновая печь, шкафы для преподавателей, шкаф для посуды. 2. Спортзал - ограждение спортзала. спортивная сетка, баскетбольные кольца -2шт, раздевалка для переодевания студентов, скамейки – 2шт, спортивный инвентарь – баскетбольные и волейбольные мячи, стойка для игры в волейбол. 3. Тренажерный зал - количество тренажеров на все группы мышц- 32 шт; тренажер для мышц спины; штанги – 6шт; грифы от 18 до 20 кг; блины от 5 кг до 20 кг; гантели от 2 кг до 5 кг; гимнастическая скамейка; гири от 12 до 24 кг; раздевалки – 2; туалетная комната. 4. Тренажерный зал «Кетлер» - кол-во тренажеров – 8 шт, из них 3 - беговых дорожки, 2 - велотренажера, 2 комплексных тренажера на все группы мышц, 6 шт гимнастических коврика для упражнений пресса и спины, гантели весом от 500гр до 1,5 кг, 10 шт. скакалок, 6 шт гимнастические палки, обручи. 5. Плавательный бассейн - дорожки -3, спасательный круг – 2шт. Плоскостные сооружения: 1. Площадка футбольная - покрытие земляное, футбольные железные ворота- 2шт. 2. Площадка для баскетбола и футбола - железные нестандартные футбольные ворота – 2шт, баскетбольные кольца - -2шт. 3. Площадка для волейбола - стойки волейбольные, земляное покрытие. 4. Беговая дорожка Здание АНГТУ, корпус №1: 1. Зал «Калланетик» - гимнастическая скамейка, ковры – 2шт, спортивный снаряд «козел», ограждение для переодевания обучающихся, стол, стул для преподавателя. 2. Зал для игры в настольный теннис -теннисные столы -3шт, скамейки. 3. Лыжная база - стол, стул для ППС, скамейка, вешалки для верхней одежды занимающихся, комплекты лыж – 60 пар, лыжные палки.</p>	<p>665835, г.Ангарск, Иркутской обл, квартал 85а д. 5/1</p> <p>665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5</p>
50	<p>История развития энергетики</p>	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт.</p>	<p>665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5</p>

		<p>Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
51	Основы электроэнергетики	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
52	Технико-экономические расчеты в энергетике	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-ATX студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
53	Прикладная теория систем для энергетических объектов	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт.</p>	
--	--	---	--

		<p>Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
54	Энергосбережение и энергоаудит	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парты 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
55	Электромагнитная совместимость	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парты 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
56	Информационная поддержка инженерных исследований	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парты 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАЭСКИ-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭИМ-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
57	Автоматизированные системы учета потребления электроэнергии	<p>ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн - 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
58	Оптимизация систем электроснабжения	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	
59	Промышленные электротехнологические установки	<p>ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5
60	Электроснабжение городов	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парты 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн - 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
61	Электрическое освещение	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт.</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АНГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АНГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт.</p>	
--	--	--	--

		<p>Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p>	
62	<p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности</p>	<p>АО "Ангарская нефтехимическая компания" (АО "АНХК"). Договор № 1123-17 от 26.04.2017г. "Об организации и проведении практики студентов" (срок действия - до 31.12.2022 г.) ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт.</p>	<p>665830, Иркутская обл., г. Ангарск, пром.зона АО "АНХК" 665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5</p>

		<p>Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭИМ-ППЭС-С-К – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1шт.</p> <p>Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт.</p> <p>Панель главного щита управления Тн- 1 шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p> <p>Доска (меловая) – 1 шт.</p> <p>Стол студенческий двухместный – 12 шт.</p> <p>Стул студенческий – 15 шт.</p> <p>Стол преподавателя – 1 шт.</p> <p>Стул преподавателя – 1 шт.</p> <p>ауд.115</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Электропривод Mentor – 2 шт.</p> <p>Преобразователь частоты тип FR A 240 – 1 шт.</p> <p>Панель открытого типа «Релейная защита» – 1 шт.</p> <p>Ноутбук HP Pavilion – 1 шт.</p> <p>Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p> <p>Доска (меловая) – 1 шт.</p> <p>Стол студенческий двухместный – 12 шт.</p> <p>Скамья студенческая – 12 шт.</p> <p>Стол преподавателя – 1 шт.</p> <p>Стул преподавателя – 1 шт.</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017);</p> <p>Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p> <p>ауд. 119</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Панель управления ТСД 250 – 1 шт.</p> <p>Счетчик Альфа-плюс – 1 шт.</p> <p>Ноутбук HP Pavilion – 1 шт.</p> <p>Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p> <p>Доска (меловая)–1 шт.</p> <p>Стол студенческий двухместный – 12 шт.</p> <p>Скамья студенческая – 12 шт.</p>	
--	--	--	--

		<p>Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 113-114 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Агрегат тиристорный – 3 шт. Выключатель вакуумный Генератор импульсов тока – 2 шт. Комплект электрооборудования – 1 шт. Модуль силовой – 1 шт. Привод тиристорный ЭКТ 2 – 1 шт. Трансформатор нагрузки – 1 шт. Электродвигатель 35 кг – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p>	
63	Научно-исследовательская работа	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЗИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К– 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. ауд.115 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Электропривод Mentor – 2 шт.</p>	
--	--	--	--

		<p>Преобразователь частоты тип FR A 240 – 1 шт. Панель открытого типа «Релейная защита» – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 113-114 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Агрегат тиристорный – 3 шт. Выключатель вакуумный Генератор импульсов тока – 2 шт. Комплект электрооборудования – 1 шт. Модуль силовой – 1 шт. Привод тиристорный ЭКТ 2 – 1 шт. Трансформатор нагрузки – 1 шт.</p>	
--	--	---	--

		<p>Электродвигатель 35 кг – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p>	
64	Преддипломная практика	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парта 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p> <p>ауд.115 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Электропривод Mentor – 2 шт. Преобразователь частоты тип FR A 240 – 1 шт. Панель открытого типа «Релейная защита» – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт.</p> <p>Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p> <p>ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий</p>	
--	--	--	--

		<p>Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 113-114 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Агрегат тиристорный – 3 шт. Выключатель вакуумный Генератор импульсов тока – 2 шт. Комплект электрооборудования – 1 шт. Модуль силовой – 1 шт. Привод тиристорный ЭКТ 2 – 1 шт. Трансформатор нагрузки – 1 шт. Электродвигатель 35 кг – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p>	
65	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся:	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5

		<p>Технические средства обучения:</p> <p>Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт.</p> <p>Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт.</p> <p>Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт.</p> <p>Экран Screen Media Economy-Р 180*180 - 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт.</p> <p>– 15 шт.</p> <p>Хаб 3С 16721 Office – 1 шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p> <p>Доска (меловая) – 1 шт.</p> <p>Парта 2-ух местная – 9 шт.</p> <p>Скамья 2-ух местная – 9 шт.</p> <p>Стол компьютерный – 16 шт.</p> <p>Стол преподавателя – 1 шт.</p> <p>Стул студ. – 20 шт.</p> <p>Кресло преподавателя – 1 шт.</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019]</p> <p>Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017]</p> <p>Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU]</p> <p>Mathcad Education - University Edition</p> <p>ауд. 422а</p> <p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов:</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р– 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К– 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт.</p> <p>Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт.</p> <p>Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт.</p> <p>Панель главного щита управления Тн- 1 шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p>	
--	--	---	--

		<p> Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. ауд.115 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Электропривод Mentor – 2 шт. Преобразователь частоты тип FR A 240 – 1 шт. Панель открытого типа «Релейная защита» – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 113-114 </p>	
--	--	---	--

		<p>Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Агрегат тиристорный – 3 шт.</p> <p>Выключатель вакуумный</p> <p>Генератор импульсов тока – 2 шт.</p> <p>Комплект электрооборудования – 1 шт.</p> <p>Модуль силовой – 1 шт.</p> <p>Привод тиристорный ЭКТ 2 – 1 шт.</p> <p>Трансформатор нагрузки – 1 шт.</p> <p>Электродвигатель 35 кг – 1 шт.</p> <p>Ноутбук HP Pavilion – 1 шт.</p> <p>Мультимедиа проектор Toshiba TDP – 1 шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p> <p>Доска (меловая) – 1 шт.</p> <p>Стол студенческий двухместный – 12 шт.</p> <p>Скамья студенческая – 12 шт.</p> <p>Стол преподавателя – 1 шт.</p> <p>Стул преподавателя – 1 шт.</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017);</p> <p>Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p>	
66	<p>Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты</p>	<p>ауд. 422</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся:</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Комплект лабораторного оборудования</p> <p>ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт.</p> <p>Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт.</p> <p>Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт.</p> <p>Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт.</p> <p>Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 15 шт.</p> <p>– 15 шт.</p> <p>Хаб 3С 16721 Office – 1 шт.</p> <p>Специализированная мебель:</p> <p>Доска (меловая) – 1 шт.</p> <p>Парта 2-ух местная – 9 шт.</p> <p>Скамья 2-ух местная – 9 шт.</p>	<p>665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5</p>

	<p> Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition ауд. 422а Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования Монтаж и наладка электрооборудования МНЭПГС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Релейная защита и автоматика РЗАСЭСК1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Светотехника СТ1-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электрические машины ЭМЗМ-С-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электробезопасность в системах ЭБСЭС2-Н-Р – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Переходные процессы в энергетических системах ЭЭ1М-ППЭС-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электротехнические материалы ЭТМ1-С-К – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования Электроэнергетика ЭПП1М-С-Р – 1 шт. Стенд ПР-01 "Частотно-регулируемый электропривод" – 3 шт. Панель главного щита управления Тн- 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Стул студенческий – 15 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. ауд.115 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Электропривод Mentor – 2 шт. Преобразователь частоты тип FR A 240 – 1 шт. Панель открытого типа «Релейная защита» – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. </p>	
--	---	--

		<p>Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 119 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Панель управления ТСД 250 – 1 шт. Счетчик Альфа-плюс – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – шт. Специализированная мебель: Доска (меловая)–1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016); ауд. 113-114 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: Агрегат тиристорный – 3 шт. Выключатель вакуумный Генератор импульсов тока – 2 шт. Комплект электрооборудования – 1 шт. Модуль силовой – 1 шт. Привод тиристорный ЭКТ 2 – 1 шт. Трансформатор нагрузки – 1 шт. Электродвигатель 35 кг – 1 шт. Ноутбук HP Pavilion – 1 шт. Мультимедиа проектор Toshiba TDP – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Стол студенческий двухместный – 12 шт. Скамья студенческая – 12 шт.</p>	
--	--	--	--

		<p>Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Education (сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017); Office Professional Plus Education (договор № 13582/МОС957 от 01 декабря 2016);</p>	
67	Нормативная база по технике безопасности в электроэнергетике	<p>ауд. 422 Учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий и самостоятельной работы обучающихся: Технические средства обучения: Комплект лабораторного оборудования ЭИСЭС1-Н-Р - Электрические измерения в системах электроснабжения – 1 шт. Стенд лабораторный учебный Теоретические основы электротехники – 1 шт. Мультимедиа проектор INFOCUS IN3914 DLP 2700 ANSI – 1 шт. Экран Screen Media Economy-P 180*180 - 1 шт. Компьютер ПЭВМ Celeron 1200 преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АНГТУ – 1 шт. Компьютер ПЭВМ Фрейм-АТХ студента с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду АНГТУ – 15 шт. – 15 шт. Хаб 3С 16721 Office – 1 шт. Специализированная мебель: Доска (меловая) – 1 шт. Парты 2-ух местная – 9 шт. Скамья 2-ух местная – 9 шт. Стол компьютерный – 16 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Стул студ. – 20 шт. Кресло преподавателя – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft OfficePro + Dev SL [Государственный контракт № 442019-004 от 24.05.2019] Операционная система Windows 8.1 Pro [Сублицензионный договор № Tr000169903 от 07.07.2017] Electronics Workbench [Универсальная общественная лицензия GNU] Mathcad Education - University Edition</p>	665835, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 85а, д. 5