

№ п/п	Наименование объекта	Адрес (№ аудитории)	Оборудованные учебные кабинеты		Объекты для проведения практических занятий
			Количество	Общая площадь, м ²	Количество
1	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 1, ауд.105	1	29,5	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной) 4.персональный компьютер; 5.телевизор.
2	Лаборатория электропривода и ЭМС	Корпус №1, Этаж 1, ауд.118	1	46,3	1.Настольный компьютер 2.Осциллограф С1-65А 3.Стенд лабораторный САД-2 комп. вариант 4.Стенд лабораторный САФВ-1 комп. вариант 5.Лабораторный стенд СМВС-1 6.Типовой комплект учебного оборудования АЭП-МР «Асинхронный электрический привод» 7.Трансформатор ТСЗЧ-1.6УХЛ2 на 1,6 кВА 8.Однофазный трансформатор ОСМ1-0,25/220/36 9.Синусно-косинусный вращающийся трансформатор СКТ-232Д 10.стенд автоматизированный электронпривод «АЭП» (4 шт.).
3	Лаборатория высокоэнергетических установок	Корпус №1, Этаж 1, ауд.119	1	28,4	1.Вольтметр 2.Амперметр 3.Энергетическая установка 4.Мультимедийный проектор(переносной) 5.Доска аудиторная 5.Экран на штативе(переносной)
4	Лаборатория автоматизации технологических процессов	Корпус №1, Этаж 2, ауд.201	1	49,1	1.Стенд «Основы автоматизации» НТЦ-11 (2 шт.) 2.Типовой комплект лабораторного оборудования по ИИТ National Electronic 3.Типовой комплект учебного оборудования «Средства автоматизации и управления САУ-МАКС» (исполнение с ПК) 4.Типовой комплект учебного оборудования «Промышленная автоматика – программируемый контроллер и преобразователь частоты фирмы DELTA» (исполнение с ПК) 5.Персональный компьютер (6 шт.) 6.Кодоскоп «ОРИОН 2000» 7.Настенный экран 8.Доска маркерная настенная
5	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и	Корпус №1, Этаж 2, ауд.206	1	88,6	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной)

	бпромежуточной аттестации				
6	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 2, ауд.211	1	43,7	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска маркерная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук (переносной) 5.Кодоскоп
7	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 2, ауд.212	1	58,7	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2. Доска магнитно-маркерная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук (переносной)
8	Лаборатория химии и экологии	Корпус №1, Этаж 2, ауд.217	1	43,1	1. калориметр для измерения теплового эффекта (3 шт.); 2.весы аналитические WA- 31 (1шт.); 3. рН – метр (рН – 150м) (1шт.); 4.шкаф сушильный (1шт.); 5.вытяжной шкаф (1 шт.); 6.набор ареометров АОН – 1 (19 шт.) (1 шт.); 7.электрод ЭСК-10602/4 (1 шт.); 8.термометр лабораторный ТЛ-1 Э (2 шт.); 9.дистиллятор ДЭ-4-02-«ЭМО» (1 шт.); 10. баня лаб. БКЛ (1 шт.); 11.бюретка 1-12-50 с одноходовым краном (5шт.); 12.бюретка 1-12-50-0,1 с краном (1 шт.); 13.колба КН-250-34 (4 шт.); 14.колба КН-1-250-29/32 (5 шт.); 15.колба мерная 1-1000 (2 шт.); 16. колба мерная 1-200 (5 шт.); 17.стакан В-1-100 (10 шт.); 18.стакан В-1-100 ТС без делений (10 шт.); 19. стакан В-1-1000 ТС с делениями (5 шт.); 20. стакан В-1-150 ТС (20 шт.); 21.пробирки П-1-16-150 ХС – (100 шт.) и т.д.
9	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 2, ауд.219	1	43,6	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2. Класная доска 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук (переносной)
10	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 2, ауд.220	1	30,6	1. Ноутбук (переносной) 2. Доска аудиторная 3.Мультимедийный проектор(переносной) 4.Экран на штативе(переносной) 5.Люксметр+УФ- радиометр «ТКА-ПКМ»

					6.Измеритель шума и вибрации ВШВ-003-МЗ 7.Шумомер Peak Tech 5055
11	Аудитория для групповых и индивидуальных занятий	Корпус №1, Этаж 3, ауд.301	1	13,5	1.Персональный компьютер 2.МФУ 3.Мультимедийный проектор(переносной) 4. Класная доска 5.Экран на штативе(переносной)
12	Лаборатория электроники	Корпус №1, Этаж 3, ауд.302	1	58,2	1.Учебный стенд «Промышленная электроника» (5 шт.) 2.Осциллограф С1-65А (2 шт.) 3. Осциллограф С1-76 4.Кодоскоп «Орион2000» 5.Экран настенный
13	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 3, ауд.303	1	30,0	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска маркерная 3. Экран на штативе(переносной)
14	13. Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 3, ауд.304	1	27,4	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2. Класная доска 3.Экран на штативе(переносной) 4.Персональный компьютер 5.Принтер
15	Аудитория для самостоятельной работы и курсового проектирования	Корпус №1, Этаж 3, ауд.308	1	34,0	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2. Класная доска 3.Экран на штативе(переносной) 4.Персональный компьютер 5.Принтер
16	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 3, ауд.310	1	53,5	1.Мультимедийный проектор 2.Настенный экран 3.Ноутбук 4. Доска меловая настенная
17	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 3, ауд.311	1	45,9	1. мультимедийный проектор 2. Класная доска 3. настенный экран 4. ноутбук
18	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 3, ауд.314	1	45,1	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2. Класная доска 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук
19	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 3, ауд.315	1	60,6	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2. Класная доска 3.Экран на штативе(переносной) 4.Стенд воздушной системы 008.14.71 5.Стенд гидросистемы 007.06.71

					6.Стенд противопожарной системы 006.15.71 7.Стенд теплосистемы 005.01.71
20	Аудитория для самостоятельной работы и курсового проектирования Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 3, ауд.316	1	29,9	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2. Классная доска 3.Экран на штативе(переносной)
21	Аудитория для самостоятельной работы и курсового проектирования	Корпус №1, Этаж 3, ауд.318	1	18,0	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2. Классная доска 3.Экран на штативе(переносной) 4.Персональный компьютер 5.Принтер
22	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 4, ауд.401	1	28,3	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска магнитно-маркерная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Компьютер
23	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 4, ауд.402	1	28,1	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
24	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 4, ауд.403	1	29,1	1.Классная доска 2.Телевизор 3.мультимедийный проектор 4.настенный экран: 5.ноутбук (переносной)
25	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 4, ауд.404	1	29,5	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска маркерная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
26	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 4, ауд.406	1	28,4	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
27	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 4, ауд.409	1	44,8	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
28	Аудитория для проведения занятий	Корпус №1, Этаж 4,	1	88,1	1.Интерактивная доска

	лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	ауд.412			2.Мультимедийный проектор(переносной) 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
29	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 4, ауд.413	1	29,0	1.Классная доска 2.Мультимедийный проектор(переносной) 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
30	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 4, ауд.416	1	46,1	1.Классная доска 2.Мультимедийный проектор(переносной) 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
31	Лаборатория вычислительной техники Аудитория для самостоятельной работы и курсового проектирования Дисплейный класс кафедры ИИТ	Корпус №1, Этаж 4, ауд.420	1	45,3	1.Классная доска 2.Компьютер-10шт.
32	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №1, Этаж 4, ауд.422	1	33,7	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
33	Лаборатория сварочного производства	Корпус №2, Этаж цокольный, ауд.023	1	45,7	1.Реагат балластный РБ-301 2.Трансформатор сварочный ТС-315 3.Щиток электросварщика 121*69мм евромаска наголовни ГМ248-000/11080 4.Полированный стол (самоделка)-4шт. 5.Машина МТ-604(Машина сварочная точечная МТ-604 УЧ) 6.Машина сварочная МС-502 УЧ 7.Прокатный стол
34	Комплексная лаборатория технологии машиностроения	Корпус №2, Этаж цокольный, ауд.024	1	209,9	1.Глубиномер индикаторный ГИ 100м 2.Станок зубодолбежный 5К301П 3.Станок зубострогальный 5Г23М 4.Станок зубофрезерный 5111 5.Станок настольно-сверлильный С10Р15 6.Станок токарный 1М 61П 7.Станок универсально-фрезерный М1ТР 8.Станок(ток)16К20Ф3Р132 9.Робот с пультом Циклон-5 10.Станок токарный 16Б25ПСП 11.Станок фрезерный СФ-15 12.Станок заточный ЗВ641 13.Станок сверлильный 2Н125 14.Микроскоп ММИ-2

					15.Блок питания Б5-46
35	Лаборатория материаловедения	Корпус №2, Этаж цокольный, ауд.025	1	38,0	1.Камера-окуляр АМ 423 Х 2.Компьютер 3.Микроскоп АМ 211 4.Микроскоп металлографический - П-м-10 м (керамика) 100-1000 град. 8л с авто регулятором-2шт. 5.СНОЛ 8.2/1100 с электрорегулятором-2шт. 6.Твердомер универсальный HBRV-187.5 7.Твердомер 8.Прибор универсальная 2137Т (Твердомер) 9.Твердомер ТШ-2М 10.Микроскоп НЕОРНОТ 32 11.Микроскоп МИМ-7 12.Микроскоп ММУ-3У 4,2 13.Микроскоп МБС -9-2шт. 14.Станок заточной настольный ЗС 150/150 15.Классная доска
36	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №2, Этаж цокольный, ауд.026	1	38,6	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
37	Лаборатория сопротивления материалов Лаборатория теоретической механики	Корпус №2, Этаж цокольный, ауд.027	1	84,4	1.Установка СМ-18М (Испытательный стенд) 2.Прибор БКМ-5 (Испытательный стенд) 3.Машина испытательная Р-10 4.Машина разрывная Р-5 5.Машина разрывная SZ-5-1 6.Машина для испытания на кручение КМ-50-1 7.Машина для испытания пружин МИП-10-1 8.Тензоусилитель ТА-5 9.Стол эл/монтажника М-30985 10. Доска ученическая
38	Лаборатория теоретических основ электротехники	Корпус №2, Этаж 1, ауд.108	1	35,0	1.Осциллограф С1-65-3шт. 2.Осциллограф С1-77 3.Универсальный стенд для оснащения учеб.лабораторий «Электротехника и электроника» 4.Классная доска 5.Универсальный стенд по электротехнике и электронике- 2шт
39	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №2, Этаж 1, ауд.109	1	36,7	1.Классная доска 2.Мультимедийный проектор(переносной) 3.Экран на стойке(переносной) 4.Ноутбук(переносной)

40	Научно-исследовательская лаборатория	Корпус №2, Этаж 1, ауд.110	1	34,8	<p>1.Автоматизированная технологическая установка для исследования плазменно-электролитических процессов оксидирования вентильных металлов:</p> <p>1.1Максимальный ток обработки: 10 А.</p> <p>1.2Максимальное напряжение обработки: +600 В и -200 В.</p> <p>1.3Реализуемые режимы обработки: потенциостатический, импульсный униполярный и импульсный биполярный.</p> <p>1.4Регистрация электрических параметров обработки осуществляется с помощью аналого-цифровой платы сбора данных L-791.</p> <p>1.5Управление от персонального компьютера.</p> <p>1.6Электролизер, размещенный в вытяжном шкафу, для проведения процесса плазменно-электролитического оксидирования.</p> <p>2.Генератор импульсов Г5-54.</p> <p>3.Персональный компьютер с монитором.</p> <p>4.МФУ: принтер, сканер, ксерокс.</p> <p>5.Паяльное оборудование.</p>
40	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Корпус №2, Этаж 1, ауд.130	1		<p>1.Осциллограф С1-65А – 2шт</p> <p>2.Частотомер ЧЗ-44</p> <p>3.Частотомер ЧЗ-54</p> <p>4.Блок питания ТЕС 14</p> <p>5.Блок питания ТЕС 42</p> <p>6.Испытатель маломощных транзисторов и диодов Л2-54</p> <p>7.Мультиметр DT9200А – 2шт</p>
41	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №2, Этаж 1, ауд.132	1	34,5	<p>1.Мультимедийный проектор(переносной)</p> <p>2.Доска аудиторная</p> <p>3.Экран на штативе(переносной)</p> <p>4.Ноутбук(переносной)</p>
42	Лаборатория вычислительной техники	Корпус №2, Этаж 1, ауд.133	1	36,6	<p>1.Персональный компьютер (11 шт.)</p> <p>2. Доска маркерная настенная</p> <p>3.Мультимедийный проектор</p> <p>4.Настенный экран</p>
43	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №2, Этаж 2, ауд.203	1	91,1	<p>1.Мультимедийный проектор(переносной)</p> <p>2.Доска аудиторная</p> <p>3.Экран на штативе(переносной)</p> <p>4.Ноутбук(переносной)</p>
44	Дисплейный класс	Корпус №2, Этаж 2, ауд.204	1	103,3	<p>1.Персональный компьютер – 11шт</p> <p>2.Доска маркерная 2шт</p>
45	Аудитория для проведения занятий лекционного типа,	Корпус №2, Этаж 2, ауд.205	1	40,7	<p>1.Мультимедийный проектор(переносной)</p> <p>2.Доска аудиторная</p>

	текущего контроля и промежуточной аттестации				3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
46	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус №2, Этаж 2, ауд.206	1	40,7	1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной)
47	Лаборатория физики	Корпус №2, Этаж 2, ауд.211	1	35,4	1. унифицированный подвес с пушкой ФМ-15 (1шт.); 2.установка для исследования теплоемкости твердого тела ФПТ 1-8 (1шт.); 3.стенд изучения законов колебания маятников и связанных систем (1шт.); 4.определение коэффициента теплопроводности металла методом температурного градиента (1шт.); 5. определение коэффициента Пуассона методом Клеммана-Дезорма (1шт.); 6.определение скорости звука в воздухе методом стоячей волны или методом резонанса (1шт.); 7. изучение законов вращательного движения твердого тела (1шт.); 8.устройство для измерения свободного падения (1шт.); 9.установка для определения коэффициента теплопроводности воздуха ФПТ 1-3 (1 шт.); 10.установка для определения универсальной газовой постоянной ФПТ 1-12 (1шт.); 11. установка для определения изменения энтропии ФПТ 1-11 (1шт.).
46	Лаборатория физики	Корпус №2, Этаж 2, ауд.224	1	53,9	1.определение удельного заряда электрона (1шт.); 2.дифракционный спектрометр (определение длины волн при помощи дифракционной решетки) (1шт.); 3.изучение электронно-лучевого осциллографа (1шт.); 4.изучение законов абсолютно черного тела (1шт.); 5.снятие кривой намагничивания и петли гистерезиса для железа (1шт.); 6.изучение свойств полупроводниковых светочувствительных сопротивлений (фотосопротивлений) (1шт.); 7.измерение силы, действующей на проводник с током в магнитном поле (1шт.); 8.опыт Франка и Герца (1шт.);

					<p>9.определение ЭДС источника постоянного тока (1шт.);</p> <p>10.исследование свойств плоскостного полупроводникового триода (транзистора) (1шт.);</p> <p>.11.изучение внутренних напряжений в твердых телах оптическим методом (1шт.);</p> <p>12.исследование полупроводникового диода (1шт.);</p> <p>13.исследование электростатического поля (1шт.);</p> <p>14.изучение зависимости проводников и полупроводников от температуры (1 шт.).</p>
--	--	--	--	--	---