| № π/π | Наименование объекта | Адрес (№ аудитории) | Оборудованные учебные кабинеты | | Объекты для проведения практических занятий |
|-----------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--|
| 11/11 | | аудпторип) | Количе | 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 | | | | |
|----|--|----------------------------------|---|------|--|
| 6 | аттестации 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.); 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 ТС без делений (10 шт.); 18.стакан В-1-100 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. Классная 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.Шумометр Peak Tech 5055 |
|----|---|----------------------------------|---|------|---|
| 11 | Аудитория для групповых и индивидуальных занятий | Корпус №1, Этаж 3, ауд.301 | 1 | 13,5 | 1.Персональны компьютер 2.МФУ 3.Мультимедийный проектор(переносной) 4. Классная 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. Классная 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. Классная 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 | мультимедийный проектор Классная доска настенный экран 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. Классная 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. Классная 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.Реастат баластный 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 3В641 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 | 15.Блок питания Б5-46 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 НВRV-187.5 7.Твердомер 8.Прибор универсальная 2137Т (Твердомер) 9.Твердомер ТШ-2М 10.Микроскоп NEOPHOT 32 11.Микроскоп МИМ-7 12.Микроскоп ММУ-3У 4,2 |
| 36 | Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной | Корпус №2, Этаж цокольный, ауд.026 | 1 | 38,6 | 13.Микроскоп МБС -9-2шт. 14.Станок заточной настольный 3С 150/150 15.Классная доска 1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной) |
| 37 | аттестации 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- | Kopuve No2 | 1 | 34.8 | 1 Артоматизипоранная технопогическая |
|----|---|----------------------------------|---|-------|---|
| 40 | Научно- исследовательская лаборатория | Корпус №2, Этаж 1, ауд.110 | | 34,8 | 1. Автоматизированная технологическая установка для исследования плазменно- электролитических процессов оксидирования вентильных металлов: 1.1 Максимальный ток обработки: 10 А. 1.2 Максимальное напряжение обработки: +600 В и -200 В. 1.3 Реализуемые режимы обработки: потенциостатический, импульсный униполярный и импульсный биполярный. 1.4 Регистрация электрических параметров обработки осуществляется с помощью аналого-цифровой платы сбора данных L-791. 1.5 Управление от персонального компьютера. 1.6 Электролизер, размещенный в вытяжном шкафу, для проведения процесса плазменно-электролитического оксидирования. 2. Генератор импульсов Г5-54. 3. Персональный компьютер с монитором. 4. МФУ: принтер, сканер, ксерокс. 5. Паяльное оборудование. |
| 40 | Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования | Корпус №2, Этаж 1, ауд.130 | 1 | | 1.Осциллограф С1-65А – 2шт 2.Частотометр Ч3-44 3.Частотометр Ч3-54 4.Блок питания ТЕС 14 5.Блок питания ТЕС 42 6.Испытатель маломощных транзисторов и диодов Л2-54 7.Мультиметр DT9200A – 2шт |
| 41 | Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации | Корпус №2, Этаж 1, ауд.132 | 1 | 34,5 | 1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной) |
| 42 | Лаборатория вычислительной техники | Корпус №2, Этаж 1, ауд.133 | 1 | 36,6 | 1.Персональный компьютер (11 шт.) 2. Доска маркерная настенная 3.Мультимедийный проектор 4.Настенный экран |
| 43 | Аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации | Корпус №2, Этаж 2, ауд.203 | 1 | 91,1 | 1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная 3.Экран на штативе(переносной) 4.Ноутбук(переносной) |
| 44 | Дисплейный класс | Корпус №2, Этаж 2, ауд.204 | 1 | 103,3 | 1.Персональный компьютер – 11шт 2.Доска маркерная 2шт |
| 45 | Аудитория для проведения занятий лекционного типа, | Корпус №2, Этаж 2, ауд.205 | 1 | 40,7 | 1.Мультимедийный проектор(переносной) 2.Доска аудиторная |

| | TOTALINATO MONTO HA N | | | | 3. Экран на штативе (переносной) |
|----------|-----------------------|----------------------------------|---|------|---|
| | текущего контроля и | | | | 4. Ноутбук (переносной) |
| | промежуточной | | | | 4. поутоук (переноснои) |
| 4.5 | аттестации | 10 20 | - | 40.7 | 116 |
| 46 | Аудитория для | Корпус №2, | 1 | 40,7 | 1.Мультимедийный |
| | проведения занятий | Этаж 2, | | | проектор(переносной) |
| | лекционного типа, | ауд.206 | | | 2.Доска аудиторная |
| | текущего контроля и | | | | 3. Экран на штативе (переносной) |
| | промежуточной | | | | 4.Ноутбук(переносной) |
| | аттестации | | | | |
| 47 | Лаборатория физики | Корпус №2, Этаж 2, ауд.211 | 1 | 35,4 | 1. унифилярный 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, | 1 | 53,9 | 1. определение удельного заряда |
| | | Этаж 2, | | | электрона (1шт.); |
| | | ауд.224 | | | 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.); |
| | | | | | б.изучение свойств |
| | | | | | полупроводниковых |
| | | | | | светочувствительных сопротивлений |
| | | | | | (фотосопротивлений) (1шт.); |
| | | | | | 7.измерение силы, действующей на |
| | | | | | проводник с током в магнитном поле |
| | | | | | (1шт.); |
| | | | | | (тшт.), 8.опыт Франка и Герца (1шт.); |
| <u> </u> | | | | | олоны тарца (тшт.), |

| | О опродолжения ОПС метомумия |
|--|--------------------------------------|
| | 9. определение ЭДС источника |
| | постоянного тока (1шт.); |
| | 10.исследование свойств плоскостного |
| | полупроводникового триода |
| | (транзистора) (1шт.); |
| | .11.изучение внутренних напряжений в |
| | твердых телах оптическим методом |
| | (1шт.); |
| | 12.исследование полупроводникового |
| | диода (1шт.); |
| | 13.исследование электростатического |
| | поля (1шт.); |
| | 14.изучение зависимости проводников |
| | И |
| | полупроводников от температуры (1 |
| | шт.). |