09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»

| Наименование | Ответственный | Материальное обеспечение |
|--|-------------------|---|
| A23 – кабинет социальной психологии, социально- экономических дисциплин и правового обеспечения профессиональной деятельности | Гончаренко Т.В. | Учебная литература; Плакаты; Видеофильм «Суд идёт»; Электронный конспект лекций; Схемы; Видеофильм «Глобальная экология»; Видеофильм «Экология г. Таганрога»; Панель плазменная |
| Д23 – кабинет иностранного языка | Дрыгин С.А. | Видеомагнитофон; Видеокассета «Лондон»; Видеокассета «Достопримечательности Лондона»; Видеокассета «Охford University Press Window on Britain»; Аудиомагнитофон; Аудиокурс «Talking American» — 2 кассеты; Аудиокурс «In Britain» — 3 кассеты; Аудиокассета к учебному пособию Е Заниной «95 устных тем»; Аудиокассета к учебному пособию Ю. Голицынского «Spoken English»; DVD «Под одной короной»; DVD «Экология» — 2 диска; DVD «Hello, English»; DVD «Америка»; DVD «ТОЕFL» |
| A26 – кабинет математических дисциплин, теории информации и статистики | Сеитова С.В. | Телевизор «Horizont»; видеоплеер «LG»; диапроектор «Свет»; компьютер; принтер Samsung ML-1210; стенды —3; набор плакатов; набор моделей круглых тел; призма наклоняющаяся с отвесом; модели многогранников |
| A22 – кабинет ОБЖ, безопасности жизнедеятельности и охраны труда | Бабкин С.И. | доска меловая; компьютер; принтер; комплект учебно-наглядных пособий; телевизор плазменный; винтовка – 2; тренажер для стрельбы |
| Д21а – кабинет документационного обеспечения управления, стандартизации, метрологии, сертификации и подтверждения соответствия | Купчинова Г.А. | доска меловая; плакаты; стенды; макеты; методические пособия по лабораторным и практическим работам; наглядные пособия; Осциллографы ОСУ-10, GOS-310; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58 |
| A16 – кабинет экономики организации, маркетинга и менеджмента | Десятова Е.А. | Доска меловая; компьютер; ноутбук; плазменная панель; принтер |
| A21 – кабинет инженерной графики и подготовки к итоговой аттестации | Голенко О.Н. | Телевизор «Горизонт»; DVD-проигрыватель; Плакаты; Дидактические пособия; Тестовые задания; Наглядные пособия – зубчатая передача, шестерни, и т. п. |
| A15 – кабинет истории и обществознания | Кононова Л.М. | Телевизор «Samsung»; Видеопроектор «Philips»; Доска маркерная; Стенд «Символика России»; Стенд «История Таганрога в лицах»; Стенд «Герои подполья»; Стенд «Наш Таганрог»; Комплект портретов «Выдающиеся историки»; Видеофильмы – 50 шт; СD – 4 шт; Карты – 110 шт; Таблицы – 10 шт; Дидактические раздаточные материалы и схемы – 60 шт; Тесты – 80 шт; Прочие дидактические материалы – 105 шт |
| Д216 – кабинет проектирования цифровых устройств, конструирования и производства радиоаппаратуры | Купчинова Г.А. | Комплект Учебных модулей; Тестирующая программа; Комплект плакатов; Презентации по темам дисциплины; Испытатели интегральных цифровых схем; Компьютер в сборе на базе процессора Pentium-4. |

Лаборатории:

| Д11 — лаборатория микропроцессоров и микропроцессорных систем; сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники и объектов сетевой инфраструктуры | Кавчук А.С. | Компьютер – 10; коммутатор; патч-панель; кейс монтажника компьютерных сетей – 10; Стенд «Элементы ЭВТ» – 7 шт; Стенд «Виды монтажа»; Стенд «Устройства ЭВТ»; Плакаты; Образцы изделий ВТ |
|---|----------------------|--|
| Д32а – лаборатория операционных систем и сред | Морозова О.Н. | Компьютеры – 14 шт; Измерительное телекоммуникационное оборудование SEW1880 CB; Набор кабелей линий связи; Набор кабелей и разъемов для технологии Ethernet; Сетевые адаптеры 3Com 905TX, Genius LAN GF100TRXII, Realtek 3129A, SMC. 1208BT, Intel 960 – 20 шт; Локальная сеть с доступом в Internet; Коммутаторы: Alied Telesyn FS708; Compex PS2208B, Acorp Hu8Dp Vex2.0 8 Ports 10/100M Ethernet Switch, D-Link DSE-1008D; Модем US Robotics Courier Everything, US Robotics 56K Message Modem; |
| A12 – лаборатория информационных ресурсов, информатики и информационных технологий | Муравьёва В.В. | Принтер Samsung ML-2570 – 1 шт; Компьютеры: Intel – 1 шт, Pentium 120 – 2 шт, в сборке с монитором – 6 шт; Концентратор – 1 шт; Копировальный аппарат – 1 шт; Таблицы – 27 шт; Плакаты |
| Д11в – лаборатория информационно- коммуникационных систем, компьютерных сетей и телекоммуникаций, организации и принципов построения компьютерных систем | Полиёв В.В. | Доска меловая; компьютер — 12; коммутатор; патч-панель — 2; Управляемый коммутатор Layer 2 3com E-net Switch 12port; ПО Cisco Packet Tracer; Локальная сеть с доступом в Internet; система видеонаблюдения, видеорегистратор, коммутатор, аналоговые и IP-видеокамеры |
| Д12 - лаборатория автоматизированных информационных систем, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств, архитектуры электронновычислительных машин и вычислительных систем | Кавчук А.С. | Доска меловая; компьютер; принтер; системные блоки – 4; Набор системных плат и компьютерных компонентов (материнские платы, процессоры, модули памяти, жесткие диски, CD и DVD, адаптеры); корпуса, блоки питания; внешние приводы, модемы; набор кабелей периферийных устройств |
| A11 – лаборатория программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных | Масленникова О.В. | Стойка коммуникационная; коммутатор; коммуникационная панель; сканер планшетный; графопостроитель; доска магнитно-маркерная; доска меловая магнитная; компьютер — 11; струйный плоттер; телевизор; Локальная сеть с доступом в Internet; IP система видеонаблюдения и контроля доступа, видеосервер PoE, коммутатор 1Gbit PoE, цифровые IP-видеокамеры Full HD |

| Д01а — лаборатория электротехники, электронной техники и электрических основ источников питания | Кавчук А.С. | Осциллограф-мультиметр С1-112 AIM; Осциллограф С1-101; Измеритель АЧХ Х1-56; Генераторы НЧ Г3-118, Г3-112, ВЧ Г4-102; Генераторы аналог. GRG 450 В; Генераторы функциональные цифровые SFG-72020; Генераторы импульсов Г5-63; Осциллографы ОСУ-10, GOS-310; Осциллографы двухлучевые ОСУ-20; Мультиметры АРРА-207; Электронные вольтметры В7-15; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58; Электронно-счётные частотомеры Ч3-63/1; Электронный частотомер GFС-8010H; Фазометры аналоговые Ф2-1; Измерительные мосты Е7-4; Куметры Е9-4; Испытатели интегральных цифровых схем; Испытатели маломощных диодов и транзисторов; Измерители нелинейных искажений С6-7Источники питания ПТ Б5-44, Б5-30; Наборы резисторов, конденсаторов, катушекМакеты фазовращателей; Лабораторные стенды с источниками питания, приборным щитом и ламповым реостатом; Компьютеры Репtium с программой электронной лаборатории EWB-рго; Генераторы функциональные Г6-46; Мультиметры М-838, АРРА-207; Магазины ёмкостей; Магазины сопротивлений КМС-4; Катушки индуктивности; Реостаты МП; Миллиамперметры Э524; Вольтметры Э544; Измерительные комплекты для трёхфазной цепи К-50; Магитные пускатели для исследования магнитной цепи; Макеты трансформаторов; Вольтметры АСТД; Наборы нелинейных элементов |
|--|-------------|--|
| Д11а – лаборатория цифровой схемотехники | Кавчук А.С. | Компьютер Pentium 120; Программатор ПЗУ и флэш; Программатор микроконтроллерных плат arduino; Программатор микроконтроллеров atmel; инструментальные модули функционального моделирования микроконтроллеров; Компьютер в сборе; Принтер Samsung; Стенд «Нанотехнологии»; Стенд «Гибкое автоматизированное производство»; Комплект плакатов по дисциплине ЦС; |
| Д11 — лаборатория микропроцессоров и микропроцессорных систем; сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники и объектов сетевой инфраструктуры | Кавчук А.С. | Компьютер – 10; коммутатор; патч-панель; кейс монтажника компьютерных сетей – 10; Стенд «Элементы ЭВТ» – 7 шт; Стенд «Виды монтажа»; Стенд «Устройства ЭВТ»; Плакаты; Образцы изделий ВТ |

| Д01 — лаборатория электрорадиоизмерений и электротехнических измерений | Миц И.П. | Генераторы НЧ ГЗ-118, ГЗ-112, ВЧ Г4-102; Генераторы аналог. GRG 450 В;Генераторы функциональные цифровые SFG-72020; Генераторы импульсов Г5-63;Осциллографы ОСУ-10, GOS-310; Осциллографы двухлучевые ОСУ-20;Осциллографы АСК-3001, АСК-3101 встроенные в компьютер;Мультиметры АРРА-207; Электронные вольтметры В7-15; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58;Электронно-счётные частотомеры Ч3-63/1; Электронный частотомер GFC-8010H;Фазометры аналоговые Ф2-1; Измерительные мосты Е7-4; Куметры Е9-4;Испытатели интегральных цифровых схем; Испытатели маломощных диодов и транзисторов;Измерители нелинейных искажений С6-7; Источники питания ПТ 55-44, 55-30;Наборы резисторов, конденсаторов, катушек; Макеты фазовращателей |
|--|---------------|--|
| А34 — лаборатория вычислительной техники, технических средств обучения и информатизации, информационных ресурсов и дистанционных обучающих технологий; интернет-технологий | Шаронова С.И. | Компьютеры – 14 шт; Панель плазменная; Доска интерактивная; Проектор; ПО Electronic Workbench; Комплект плакатов по дисциплине; Презентации по темам дисциплины; Учебный микропроцессорный комплект – 6 шт; Локальная сеть с доступом в Internet; |

09.02.02 «Компьютерные сети»

| Наименование | Ответственный | Материальное обеспечение |
|---|-------------------|---|
| A23 – кабинет социальной психологии, социально- экономических дисциплин и правового обеспечения профессиональной деятельности | Гончаренко Т.В. | Учебная литература; Плакаты; Видеофильм «Суд идёт»; Электронный конспект лекций; Схемы; Видеофильм «Глобальная экология»; Видеофильм «Экология г. Таганрога»; Панель плазменная |
| Д23 – кабинет иностранного языка | Дрыгин С.А. | Видеомагнитофон; Видеокассета «Лондон»; Видеокассета «Достопримечательности Лондона»; Видеокассета «Охford University Press Window on Britain»; Аудиомагнитофон; Аудиокурс «Talking American» – 2 кассеты; Аудиокурс «In Britain» – 3 кассеты; Аудиокассета к учебному пособию Е Заниной «95 устных тем»; Аудиокассета к учебному пособию Ю. Голицынского «Spoken English»; DVD «Под одной короной»; DVD «Экология» – 2 диска; DVD «Hello, English»; DVD «Америка»; DVD «ТОЕFL» |
| A26 – кабинет математических дисциплин, теории информации и статистики | Сеитова С.В. | телевизор «Horizont»; видеоплеер «LG»; диапроектор «Свет»; компьютер; принтер Samsung ML-1210; стенды — 3; набор плакатов; набор моделей круглых тел; призма наклоняющаяся с отвесом; модели многогранников |
| A22 – кабинет ОБЖ, безопасности жизнедеятельности и охраны труда | Бабкин С.И. | доска меловая; компьютер; принтер; комплект учебно-наглядных пособий; телевизор плазменный; винтовка – 2; тренажер для стрельбы |
| Д21а – кабинет документационного обеспечения управления, стандартизации, метрологии, сертификации и подтверждения | Купчинова Г.А. | доска меловая; плакаты; стенды; макеты; методические пособия по лабораторным и практическим работам; наглядные пособия; Осциллографы ОСУ-10, GOS-310; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58 |

| соответствия | | |
|---|--------------------|--|
| Д02 — кабинет экологии и естественнонаучных дисциплин | Куповых И.О. | Раздаточный материал: набор хим. реактивов и химической посуды для проведения опытов.15 наборов; Лабораторное оборудование: штативы, колбы, мерные цилиндры, воронки, пробирки, капельницы, горелки, весы, сушильный шкаф, химические реактивы, прибор для изучения электропроводности растворов; И.О. Куповых. Рабочая тетрадь для лабораторных работ по химии. Таганрог: изд-во Ступин А.Н. 2007; Компьютер; МФУ; DVD-проигрыватель и телевизор «JVС»; Электронные учебные пособия: «Химия» полный иллюстрированный курс «Руссобит-М» 2002; «Химия» 1С Репетитор. АОЗТ «1С» 2001; «Химия» ООО «Мультимедиа Технологии и Дистанционное Обучение» разработка 2003; «Органическая химия» Магнамедиа; «Открытая химия» Физикон; Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия. МЕСАВООК 2003; Тестовые задания для обучения и контроля знаний по темам: «Теория электролитической диссоциации», «Теория химического строения», «Углеводороды»; Видеопособия: - 6 видеокассет; Плакаты-таблицы – 2 шт; Плакаты – опорные конспекты – 4 шт; Плакаты – 48 шт; Модели: кристаллическая решётка алмаза, кристаллическая решётка графита, молекула метана, молекула этана; Коллекции: «Пластмассы», «Виды волокон», «Металлы и сплавы», «Топливо», «Нефть и продукты ее переработки», «Коллекция образцов металлов», «Алюминий», «Каучук»; Дидактический материал: карточки-задания для самостоятельных проверочных работ по всем темам курса; Портреты учёных-химиков – 5 шт |
| А36 – кабинет математических принципов построения компьютерных сетей, теории кодирования и передачи информации | Пройдакова В.Е. | Телевизор; DVD, мультимедийный комплект; ноутбук, принтер |
| Лаборатории: | | |
| А34 — лаборатория вычислительной техники, технических средств обучения и информатизации, информационных ресурсов и дистанционных обучающих технологий; интернет-технологий | Шаронова С.И. | Компьютеры – 14 шт; Панель плазменная; Доска интерактивная; Проектор; ПО Electronic Workbench; Комплект плакатов по дисциплине; Презентации по темам дисциплины; Учебный микропроцессорный комплект – 6 шт; Локальная сеть с доступом в Internet; |
| Д12 - лаборатория автоматизированных информационных систем, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств, архитектуры электронновычислительных машин и вычислительных систем | Кавчук А.С. | Доска меловая; компьютер; принтер; системные блоки – 4; Набор системных плат и компьютерных компонентов (материнские платы, процессоры, модули памяти, жесткие диски, CD и DVD, адаптеры); корпуса, блоки питания; внешние приводы, модемы; набор кабелей периферийных устройств |

| А36а — лаборатория информационной безопасности, эксплуатации и программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры | Кавчук А.С. | Стойка коммуникационная; сервер – 2; компьютер – 2; ноутбук; принтер; МФУ; коммутатор – 2; маршрутизатор; точка доступа; патч-панель – 2; стол монтажный |
|---|----------------------|--|
| A11 – лаборатория программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных | Масленникова О.В. | Стойка коммуникационная; коммутатор; коммуникационная панель; сканер планшетный; графопостроитель; доска магнитно-маркерная; доска меловая магнитная; компьютер — 11; струйный плоттер; телевизор; Локальная сеть с доступом в Internet; IP система видеонаблюдения и контроля доступа, видеосервер PoE, коммутатор 1Gbit PoE, цифровые IP-видеокамеры Full HD |
| Д11в – лаборатория информационно- коммуникационных систем, компьютерных сетей и телекоммуникаций, организации и принципов построения компьютерных систем | Полиёв В.В. | Доска меловая; компьютер — 12; коммутатор; патч-панель — 2; Управляемый коммутатор Layer 2 3com E-net Switch 12port; ПО Cisco Packet Tracer; Локальная сеть с доступом в Internet; система видеонаблюдения, видеорегистратор, коммутатор, аналоговые и IP-видеокамеры |
| Д01а – лаборатория электротехники, электронной техники и электрических основ источников питания | Кавчук А.С. | Осциллограф-мультиметр С1-112 АІМ; Осциллограф С1-101; Измеритель АЧХ Х1-56; Генераторы НЧ Г3-118, Г3-112, ВЧ Г4-102; Генераторы аналог. GRG 450 В; Генераторы функциональные цифровые SFG-72020; Генераторы импульсов Г5-63; Осциллографы ОСУ-10, GOS-310; Осциллографы двухлучевые ОСУ-20; Мультиметры АРРА-207; Электронные вольтметры В7-15; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58; Электронные частотомеры Ч3-63/1; Электронный частотомер GFC-8010H; Фазометры аналоговые Ф2-1; Измерительные мосты Е7-4; Куметры Е9-4; Испытатели интегральных цифровых схем; Испытатели маломощных диодов и транзисторов; Измерители нелинейных искажений С6-7 Источники питания ПТ Б5-44, Б5-30; Наборы резисторов, конденсаторов, катушек Макеты фазовращателей; Лабораторные стенды с источниками питания, приборным щитом и ламповым реостатом; Компьютеры Репtium с программой электронной лаборатории ЕWВ-рго; Генераторы функциональные Г6-46; Мультиметры М-838, АРРА-207; Магазины ёмкостей; Магазины сопротивлений КМС-4; Катушки индуктивности; Реостаты МП; Миллиамперметры Э524; Вольтметры Э544; Измерительные комплекты для трёхфазной цепи К-50; Магнитные пускатели для исследования магнитной цепи; Макеты трансформаторов; Вольтметры АСТД; Наборы нелинейных элементов |

| А36в – Полигоны: администрирования сетевых операционных систем и технического контроля и диагностики сетевой инфраструктуры | Полиев В.В. | Сервер – 4; компьютер – 3; МФУ; неуправляемые коммутаторы; Управляемый коммутатор Layer 2 HP; Управляемый коммутатор Layer 2 3com E-net Switch 24port; Управляемый коммутатор Layer 3 Cisco 3560; маршрутизатор Cisco 2811 – 2; маршрутизатор TP Link; точка доступа; ноутбук Asus; серверная консоль + kvm-switch; патч-панель; стойка коммуникационная; кейс монтажника компьютерных сетей - 10 |
|---|----------------|---|
| Д116 – Студия проектирования и дизайна сетевых архитектур и инженерной графики | Полиев В.В. | Коммуникационная панель; сканер планшетный; графопостроитель; компьютер — 2; струйный плоттер; МФУ; телевизор; коммутатор |
| Мастерская монтажа и настройки объектов сетевой инфраструктуры | | Стол монтажника- 16шт; Стенды с документацией по технологии монтажа; Набор системных плат и компьютерных компонентов; коммутаторы; патч-панели; мини-ATC Panasonic; набор амфенольных кабелей; системные цифровые телефоны Panasonic; аналоговые телефоны Panasonic; розетки UTP, кабель UTP сат.5; кабель-канал |

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

| Наименование | Ответственный | Материальное обеспечение |
|---|-----------------|---|
| A23 — кабинет социальной психологии, социально- экономических дисциплин и правового обеспечения профессиональной деятельности | Гончаренко Т.В. | Учебная литература; Плакаты; Видеофильм «Суд идёт»; Электронный конспект лекций; Схемы; Видеофильм «Глобальная экология»; Видеофильм «Экология г. Таганрога»; Панель плазменная |
| Д23 – кабинет иностранного языка | Дрыгин С.А. | Видеомагнитофон; Видеокассета «Лондон»; Видеокассета «Достопримечательности Лондона»; Видеокассета «Охford University Press Window on Britain»; Аудиомагнитофон; Аудиокурс «Talking American» – 2 кассеты; Аудиокурс «In Britain» – 3 кассеты; Аудиокассета к учебному пособию Е Заниной «95 устных тем»; Аудиокассета к учебному пособию Ю. Голицынского «Spoken English»; DVD «Под одной короной»; DVD «Экология» – 2 диска; DVD «Hello, English»; DVD «Америка»; DVD «ТОЕFL» |
| A26 – кабинет математических дисциплин, теории информации и статистики | Сеитова С.В. | телевизор «Horizont»; видеоплеер «LG»; диапроектор «Свет»; компьютер; принтер Samsung ML-1210; стенды – 3; набор плакатов; набор моделей круглых тел; призма наклоняющаяся с отвесом; модели многогранников |
| A22 – кабинет ОБЖ, безопасности жизнедеятельности и охраны труда | Бабкин С.И. | доска меловая; компьютер; принтер; комплект учебно-наглядных пособий; телевизор плазменный; винтовка – 2; тренажер для стрельбы |

| Д21а — кабинет документационного обеспечения управления, стандартизации, метрологии, сертификации и подтверждения соответствия | Купчинова Г.А. | доска меловая; плакаты; стенды; макеты; методические пособия по лабораторным и практическим работам; наглядные пособия; Осциллографы ОСУ-10, GOS-310; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58 |
|---|-------------------|---|
| A16 – кабинет экономики организации, маркетинга и менеджмента | Десятова Е.А. | Доска меловая; компьютер; ноутбук; плазменная панель; принтер |
| Лаборатории: | | |
| А36б – лаборатория программирования, технологии разработки баз данных, системного и прикладного программирования | Малыхина О.В. | Доска меловая магнитная; компьютер — 13; Управляемый коммутатор Layer 2 3com E-net Switch 24port; патч-панель — 2; стойка коммуникационная; Локальная сеть с доступом в Internet; ПО Microsoft SQL Server; ПО Microsoft Visual Studio |
| Д11в – лаборатория информационно- коммуникационных систем, компьютерных сетей и телекоммуникаций, организации и принципов построения компьютерных систем | Полиёв В.В. | Доска меловая; компьютер – 12; коммутатор; патч-панель – 2; Управляемый коммутатор Layer 2 3com E-net Switch 12port; ПО Cisco Packet Tracer; Локальная сеть с доступом в Internet; система видеонаблюдения, видеорегистратор, коммутатор, аналоговые и IP-видеокамеры |
| Д32 – лаборатория автоматизированного проектирования, конструирования и производства радиоаппаратуры, управления проектной деятельностью | Морозова О.Н. | Ноутбук Samsung R510 3 шт; Точка доступа 3com <3CRWE454G72> OfficeConnect Wireless 11g Access Point (1UTP 10/100Mbps, 802.11b/g); Внешний HDD WD My Passport Elite Portable USB2.0 Drive 250GB <wd2500mlb-blue> (RTL); Патч-панельPatch Panel 19" UTP 24 port кат.6 TRENDnet <tc-p24c6>; цветной плоттер HP</tc-p24c6></wd2500mlb-blue> |
| Ж13 – Полигон: Вычислительной техники и учебных баз практики | Гончаров В.И. | Стол монтажника - 16шт; Паяльная станция "Gordak 936A" - 16шт; Инструмент монтажника - 16 компл; Видеоролики (по темам) - 3шт; Наглядные стенды с радиоэлементами - 4шт; Стенды с документацией по технологии монтажа - 6шт; Набор системных плат и компьютерных компонентов; Набор инструментов; Паяльник для распайки многослойных плат |

09.02.05 прикладная информатика

| Наименование | Ответственный | Материальное обеспечение |
|-------------------------------|-----------------|--|
| А23 – кабинет социальной | | |
| психологии, социально- | | Учебная литература; Плакаты; Видеофильм «Суд идёт»; Электронный конспект лекций; Схемы; Видеофильм |
| экономических дисциплин и | Гончаренко Т.В. | «Глобальная экология»; Видеофильм «Экология г. Таганрога»; Панель плазменная |
| правового обеспечения | | «Плооальная экология», видеофильм «Экология г. татапрога», тапель плаэменная |
| профессиональной деятельности | | |

| Д33 – кабинет иностранного языка | Соха Л.И. | Видеомагнитофон; Видеокассета «Лондон»; Видеокассета «Достопримечательности Лондона»; Видеокассета «Охford University Press Window on Britain»; Аудиомагнитофон; Аудиокурс «Talking American» – 2 кассеты; Аудиокурс «In Britain» – 3 кассеты; Аудиокассета к учебному пособию Е Заниной «95 устных тем»; Аудиокассета к учебному пособию Ю. Голицынского «Spoken English»; DVD «Под одной короной»; DVD «Экология» – 2 диска; DVD «Hello, English»; DVD «Америка»; DVD «ТОЕFL» |
|--|-------------------|--|
| Д21 – кабинет математики | Никитина Е.А. | Телевизор «Horizont»; Видеоплеер «LG»; Диапроектор «Свет»; Компьютер; Принтер Samsung ML-1210; Стенды – 3; Набор плакатов; Набор моделей круглых тел; Призма наклоняющаяся с отвесом; Модели многогранников |
| A22 – кабинет ОБЖ, безопасности жизнедеятельности и охраны труда | Бабкин С.И. | доска меловая; компьютер; принтер; комплект учебно-наглядных пособий; телевизор плазменный; винтовка – 2 тренажер для стрельбы |
| Д21а – кабинет документационного обеспечения управления, стандартизации, метрологии, сертификации и подтверждения соответствия | Купчинова Г.А. | доска меловая; плакаты; стенды; макеты; методические пособия по лабораторным и практическим работам; наглядные пособия; Осциллографы ОСУ-10, GOS-310; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58 |
| A26 – кабинет математических дисциплин, теории информации и статистики | Сеитова С.В. | телевизор «Horizont»; видеоплеер «LG»; диапроектор «Свет»; компьютер; принтер Samsung ML-1210; стенды — 3; набор плакатов; набор моделей круглых тел; призма наклоняющаяся с отвесом; модели многогранников |
| Д32а – лаборатория операционных систем и сред | Морозова О.Н. | Компьютеры – 14 шт; Измерительное телекоммуникационное оборудование SEW1880 CB; Набор кабелей линий связи; Набор кабелей и разъемов для технологии Ethernet; Сетевые адаптеры 3Com 905TX, Genius LAN GF100TRXII, Realtek 3129A, SMC. 1208BT, Intel 960 – 20 шт; Локальная сеть с доступом в Internet; Коммутаторы: Alied Telesyn FS708; Compex PS2208B, Acorp Hu8Dp Vex2.0 8 Ports 10/100M Ethernet Switch, D-Link DSE-1008D; Модем US Robotics Courier Everything, US Robotics 56K Message Modem; |
| Д12 - лаборатория автоматизированных информационных систем, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств, архитектуры электронно- вычислительных машин и вычислительных систем | Кавчук А.С. | Доска меловая; компьютер; принтер; системные блоки – 4; Набор системных плат и компьютерных компоненто (материнские платы, процессоры, модули памяти, жесткие диски, CD и DVD, адаптеры); корпуса, блоки питания; внешние приводы, модемы; набор кабелей периферийных устройств |
| Лаборатории: | • | |
| Д31а – лаборатория обработки информации отраслевой направленности; разработки, внедрения и адаптации программного | Брихачева И.В. | Плазменная панель; Компьютеры (10шт.); Плакаты; Презентации Power Point; 1C: Предприятие (Управление торговлей, Бухгалтерия, Зарплата, Управление персоналом) |

| обеспечения отраслевой направленности | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

11.02.01 «Радиоаппаратостроение»

| Наименование | Ответственный | Материальное обеспечение |
|--|-------------------|---|
| A23 – кабинет социальной психологии, социально- экономических дисциплин и правового обеспечения профессиональной деятельности | Гончаренко Т.В. | Учебная литература; Плакаты; Видеофильм «Суд идёт»; Электронный конспект лекций; Схемы; Видеофильм «Глобальная экология»; Видеофильм «Экология г. Таганрога»; Панель плазменная |
| Д33 – кабинет иностранного языка | Соха Л.И. | Видеомагнитофон; Видеокассета «Лондон»; Видеокассета «Достопримечательности Лондона»; Видеокассета «Охford University Press Window on Britain»; Аудиомагнитофон; Аудиокурс «Talking American» – 2 кассеты; Аудиокурс «In Britain» – 3 кассеты; Аудиокассета к учебному пособию Е Заниной «95 устных тем»; Аудиокассета к учебному пособию Ю. Голицынского «Spoken English»; DVD «Под одной короной»; DVD «Экология» – 2 диска; DVD «Hello, English»; DVD «Америка»; DVD «ТОЕFL» |
| Д21 – кабинет математики | Никитина Е.А. | Телевизор «Horizont»; Видеоплеер «LG»; Диапроектор «Свет»; Компьютер; Принтер Samsung ML-1210; Стенды – 3; Набор плакатов; Набор моделей круглых тел; Призма наклоняющаяся с отвесом; Модели многогранников |
| A22 – кабинет ОБЖ, безопасности жизнедеятельности и охраны труда | Бабкин С.И. | доска меловая; компьютер; принтер; комплект учебно-наглядных пособий; телевизор плазменный; винтовка – 2; тренажер для стрельбы |
| Д21а – кабинет документационного обеспечения управления, стандартизации, метрологии, сертификации и подтверждения соответствия | Купчинова Г.А. | доска меловая; плакаты; стенды; макеты; методические пособия по лабораторным и практическим работам; наглядные пособия; Осциллографы ОСУ-10, GOS-310; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58 |
| A16 – кабинет экономики организации, маркетинга и менеджмента | Десятова Е.А. | Доска меловая; компьютер; ноутбук; плазменная панель; принтер |
| A12 – лаборатория информационных ресурсов, информатики и информационных технологий | Муравьёва В.В. | Принтер Samsung ML-2570 – 1 шт; Компьютеры: Intel – 1 шт, Pentium 120 – 2 шт, в сборке с монитором – 6 шт; Концентратор – 1 шт; Копировальный аппарат – 1 шт; Таблицы – 27 шт; Плакаты |
| A21 – кабинет инженерной графики и подготовки к итоговой аттестации | Голенко О.Н. | Телевизор «Горизонт»; DVD-проигрыватель; Плакаты; Дидактические пособия; Тестовые задания; Наглядные пособия – зубчатая передача, шестерни, и т. п. |

| Д216 – кабинет проектирования цифровых устройств, конструирования и производства радиоаппаратуры Лаборатории: | Купчинова Г.А. | Комплект Учебных модулей; Тестирующая программа; Комплект плакатов; Презентации по темам дисциплины; Испытатели интегральных цифровых схем; Компьютер в сборе на базе процессора Pentium-4. |
|--|-------------------|--|
| Д01а — лаборатория электротехники, электронной техники и электрических основ источников питания | Кавчук А.С. | Осциллограф-мультиметр С1-112 АІМ; Осциллограф С1-101; Измеритель АЧХ Х1-56; Генераторы НЧ Г3-118, Г3-112, ВЧ Г4-102; Генераторы аналог. GRG 450 В; Генераторы функциональные цифровые SFG-72020; Генераторы импульсов Г5-63; Осциллографы ДСУ-10, GOS-310; Осциллографы двухлучевые ОСУ-20; Мультиметры АРРА-207; Электронные вольтметры В7-15; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58; Электронные частотомеры Ч3-63/1; Электронный частотомер GFC-8010H; Фазометры аналоговые Ф2-1; Измерительные мосты Е7-4; Куметры Е9-4; Испытатели интегральных цифровых схем; Испытатели маломощных диодов и транзисторов; Измерители нелинейных искажений С6-7 Источники питания ПТ Б5-44, Б5-30; Наборы резисторов, конденсаторов, катушек Макеты фазовращателей; Лабораторные стенды с источниками питания, приборным щитом и ламповым реостатом; Компьютеры Репtium с программой электронной лаборатории ЕWВ-рго; Генераторы функциональные Г6-46; Мультиметры М-838, АРРА-207; Магазины ёмкостей; Магазины сопротивлений КМС-4; Катушки индуктивности; Реостаты МП; Миллиамперметры Э524; Вольтметры Э544; Измерительные комплекты для трёхфазной цепи К-50; Магнитные пускатели для исследования магнитной цепи; Макеты трансформаторов; Вольтметры АСТД; Наборы нелинейных элементов |
| A21a – кабинет материаловедения, электрорадиоматериалов и радиокомпонентов | Медведева Т.Н. | Плакаты; Стенды; Макеты; Методические пособия по лабораторным и практическим работам; Наглядные пособия по активным и пассивным элементам; Приборы; Методические пособия; Наглядные пособия; РЛС «Миус»; Плакаты экскурсии на РЛК в/ч; Доска интерактивная |
| А34 — лаборатория вычислительной техники, технических средств обучения и информатизации, информационных ресурсов и дистанционных обучающих технологий; интернет-технологий | Шаронова С.И. | Компьютеры – 14 шт; Панель плазменная; Доска интерактивная; Проектор; ПО Electronic Workbench; Комплект плакатов по дисциплине; Презентации по темам дисциплины; Учебный микропроцессорный комплект – 6 шт; Локальная сеть с доступом в Internet; |

| Д01 — лаборатория электрорадиоизмерений и электротехнических измерений | Миц И.П. | Генераторы НЧ Г3-118, Г3-112, ВЧ Г4-102; Генераторы аналог. GRG 450 В; Генераторы функциональные цифровые SFG-72020; Генераторы импульсов Г5-63; Осциллографы ОСУ-10, GOS-310; Осциллографы двухлучевые ОСУ-20; Осциллографы АСК-3001, АСК-3101 встроенные в компьютер; Мультиметры АРРА-207; Электронные вольтметры В7-15; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58; Электронно-счётные частотомеры Ч3-63/1; Электронный частотомер GFC-8010H; Фазометры аналоговые Ф2-1; Измерительные мосты Е7-4; Куметры Е9-4; Испытатели интегральных цифровых схем; Испытатели маломощных диодов и транзисторов; Измерители нелинейных искажений С6-7; Источники питания ПТ 55-44, 55-30; Наборы резисторов, конденсаторов, катушек; Макеты фазовращателей |
|---|--------------------|---|
| А32 – лаборатория импульсной техники, радиотехнических цепей и сигналов и источников питания | Литовченко В.И. | Компьютеры Intel Pentium 1,6 Ггц 128 МБ – 6 шт.; Комплект Учебных модулей (30 тем) – 15 шт.; Тестирующая программа; Комплект плакатов; Презентации по темам дисциплины; Лабораторные стенды «Исследование RC-цепи»; Лабораторные стенды «Исследование схем триггеров на логических элементах»; Лабораторные стенды «Исследование триггеров в интегральном исполнении»; Лабораторные стенды «Исследование одновибраторов»; Лабораторные стенды «Исследование мультивибраторов на ИС; Лабораторные стенды «Исследование мультивибраторов» |
| А33 – лаборатория радиоприемных и радиопередающих устройств, антенно-фидерных устройств и распространения радиоволн | Литовченко В.И. | Осциллографы ОСУ-10A (МСР), ОСУ-20 (МСР), GOS-310, С1-68 (3 шт); Осциллограф универсальный С1-94; Осциллограф АСК-3101, встроенный в ПК Pentium 160; Генераторы Г4-116, Г3-112/1, Г3-118; Генератор функциональный Г6-43; Частотомеры GFC-8010H, 43-33 (2 шт); Измеритель модуляции СК3-43; Лабораторные стенды по РПУ – 6 шт; Лабораторные стенды по ИП – 6 шт; Генератор стандартных сигналов Г4-33А – 2 шт; Генератор сигналов Г3-33 – 2 шт; Источник питания постоянного тока Б5-47 – 1 шт; Компьютер Pentium 120; Принтер Samsung ML-2570; Компьютер в сборе на базе процессора Pentium-4. |
| Д32 — лаборатория систем автоматизированного проектирования, конструирования и производства радиоаппаратуры, управления проектной деятельностью | Морозова О.Н. | Ноутбук Samsung R510 3 шт; Точка доступа 3com <3CRWE454G72> OfficeConnect Wireless 11g Access Point (1UTP 10/100Mbps, 802.11b/g); Внешний HDD WD My Passport Elite Portable USB2.0 Drive 250GB <wd2500mlb-blue> (RTL); Патч-панельРаtch Panel 19" UTP 24 port кат.6 TRENDnet <tc-p24c6>; цветной плоттер HP</tc-p24c6></wd2500mlb-blue> |

38.02.04 «Коммерция»

| Наименование | Ответственный | Материальное обеспечение |
|---|--------------------|---|
| A23 – кабинет социальной психологии, социально- экономических дисциплин и | Гончаренко Т.В. | Учебная литература; Плакаты; Видеофильм «Суд идёт»; Электронный конспект лекций; Схемы; Видеофильм «Глобальная экология»; Видеофильм «Экология г. Таганрога»; Панель плазменная |

| правового обеспечения профессиональной деятельности | | |
|---|----------------------|---|
| Д33 – кабинет иностранного языка | Соха Л.И. | Видеомагнитофон; Видеокассета «Лондон»; Видеокассета «Достопримечательности Лондона»; Видеокассета «Охford University Press Window on Britain»; Аудиомагнитофон; Аудиокурс «Talking American» – 2 кассеты; Аудиокурс «In Britain» – 3 кассеты; Аудиокассета к учебному пособию Е Заниной «95 устных тем»; Аудиокассета к учебному пособию Ю. Голицынского «Spoken English»; DVD «Под одной короной»; DVD «Экология» – 2 диска; DVD «Hello, English»; DVD «Америка»; DVD «ТОЕFL» |
| Д21 – кабинет математики | Никитина Е.А. | Телевизор «Horizont»; Видеоплеер «LG»; Диапроектор «Свет»; Компьютер; Принтер Samsung ML-1210; Стенды – 3; Набор плакатов; Набор моделей круглых тел; Призма наклоняющаяся с отвесом; Модели многогранников |
| A22 – кабинет ОБЖ, безопасности жизнедеятельности и охраны труда | Бабкин С.И. | доска меловая; компьютер; принтер; комплект учебно-наглядных пособий; телевизор плазменный; винтовка – 2; тренажер для стрельбы |
| Д21а – кабинет документационного обеспечения управления, стандартизации, метрологии, сертификации и подтверждения соответствия | Купчинова Г.А. | доска меловая; плакаты; стенды; макеты; методические пособия по лабораторным и практическим работам; наглядные пособия; Осциллографы ОСУ-10, GOS-310; Электронные милливольтметры В3-38А; Цифровые вольтметры В7-58 |
| A16 – кабинет экономики организации, маркетинга и менеджмента | Десятова Е.А. | Доска меловая; компьютер; ноутбук; плазменная панель; принтер |
| A26 – кабинет математических дисциплин, теории информации и статистики | Сеитова С.В. | телевизор «Horizont»; видеоплеер «LG»; диапроектор «Свет»; компьютер; принтер Samsung ML-1210; стенды — 3; набор плакатов; набор моделей круглых тел; призма наклоняющаяся с отвесом; модели многогранников |
| Д31 – кабинет бухгалтерского учета, организации коммерческой деятельности и логистики, финансов, налогов, налогообложения и кредита | Брихачева И.В. | Доска меловая магнитная ; компьютер – 5; ноутбук; принтер; Учебная литература; плакаты |
| A25 – лаборатория товароведения и междисциплинарных курсов | Колесниченко Е.К. | Весы настольные циферблатные РИ-6Ц13УМ; Весы настольные электронные ВЭ -15ТЕ; Кассовый аппарат ЭКР 2102Ф (3); Презентации по темам, тесты, плакаты; Компьютер; Принтер |

Лаборатории:

| A12 – лаборатория информационных ресурсов, информатики и информационных технологий; информационных технологий в профессиональной деятельности | Муравьёва В.В. | Принтер Samsung ML-2570 – 1 шт; Компьютеры: Intel – 1 шт, Pentium 120 – 2 шт, в сборке с монитором – 6 шт; Концентратор – 1 шт; Копировальный аппарат – 1 шт; Таблицы – 27 шт; Плакаты |
|---|----------------------|--|
| A03 – лаборатория технического оснащения торговых организаций и охраны труда | Лепило Е.Н. | Кассовый аппарат Меркурий; POS-система APM продавца (3 шт); детектор и счетчик валют; считыватель штрих-кодов; кассовые аппараты; Компьютер; Принтер |
| A25 – лаборатория товароведения и междисциплинарных курсов | Колесниченко Е.К. | Весы настольные циферблатные РИ-6Ц13УМ; Весы настольные электронные ВЭ -15ТЕ; Кассовый аппарат ЭКР 2102Ф (3); Презентации по темам, тесты, плакаты; Компьютер; Принтер |