

| Адрес | Наименование оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий | Оснащенность оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий |
|---|---|--|
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Кабинет иностранного языка ауд. № Д-407 | комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); персональный компьютер – 25 шт.; интерактивная доска Smart -1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; акустическая система Dialog- 1 шт.; наушники – 25 шт. |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Кабинет иностранного языка ауд. № Д-408 | комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); персональный компьютер – 25 шт.; интерактивная доска Smart -1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; акустическая система Dialog- 1 шт.; наушники – 25 шт. |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория №Д-307 для проведения занятий по информатике и информационным технологиям | комплект специализированной мебели (15 посадочных мест); ПК - 15 шт.; интерактивная доска в комплекте с настенным мультимедийным проектором. Microsoft Office Professional Plus 2010 with SP1 (Microsoft open license 49406267 от 07.12.2011) Mathcad (электронная лицензия РТС 2695680 от 26.10.201) |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория № Д-405 для проведения занятий по физике | комплект специализированной мебели; лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: «Молекулярная физика и термодинамика» - 4шт., «Электричество и магнетизм» - 6 шт., «Оптика» - 3 шт., «Квантовая и атомная физика» - 5 шт. |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория № Д-302 для проведения занятий по инженерной и компьютерной графике | комплект специализированной мебели; рабочие места ПЭВМ – 12 шт.; рабочее место преподавателя – 1 шт.; интерактивная доска – 1 шт.; набор сборочных единиц авиационного назначения для эскизирования – 50 шт.; конструктор для моделирования при чтении чертежей – 6 шт.; лицензионное программное обеспечение комплект специализированной мебели (26 посадочных мест); персональный компьютер – 10 шт. |

| | | |
|---|--|---|
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Комплексная лаборатория аэродинамики и динамики полета Г-210 для проведения занятий по основам авиации, безопасности полетов | Комплект специализированной мебели; (30 посадочных мест); стационарный экран; открытая аэродинамическая труба с комплектом продувочных моделей мультимедиа проектор ASER X1261 P со стационарным экраном и колонками |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Учебная аудитория № Г-230 для проведения занятий по безопасности жизнедеятельности | комплект специализированной мебели (28 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ноутбук–1 шт.; стенды по БЖД; термоанемометр 471-1 – 1 шт, термометр ТК-5.11 – 1 шт., психрометр М-34М. – 1 шт., шумомер – 1 шт., виброметр – 1 шт., дозиметр - 1 шт. |
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-100 для проведения занятий по менеджменту и маркетингу | комплект специализированной мебели (30 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 1 шт.; плакаты |
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-101 для проведения занятий по организационно-производственной деятельности аэропорта | комплект специализированной мебели (30 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 1 шт. плакаты |
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-104 для проведения занятий по информационным технологиям на транспорте | комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 26 шт. плакаты |
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-105 для проведения занятий по информатике, бронированию и продажам перевозок | комплект специализированной мебели (30 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 31 шт. плакаты |

| | | |
|--|---|---|
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-109 для проведения занятий по транспортному праву | комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 1 шт. Плакаты, таблицы |
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-110 для проведения занятий по организации доступной среды на транспорте | комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 1 шт. Плакаты, таблицы, специализированное авиационное оборудование |
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-112 для проведения занятий по транспортному праву | комплект специализированной мебели (60 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 1 шт. Плакаты, таблицы |
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-115 для проведения занятий по безопасности на воздушном транспорте | комплект специализированной мебели (30 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 1 шт. Плакаты, таблицы Специализированное оборудование: муляжи, оборудование для обнаружения незаконных предметов и пр. |
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-304 для проведения занятий по химии и экологии | комплект специализированной мебели (15 посадочных мест); оборудование для проведения лабораторных работ по химии и экологии. |
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-305 для проведения занятий по экономике ГА | комплект специализированной мебели (30 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 1 шт. Плакаты, таблицы |

| | | |
|--|--|--|
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-308 для проведения занятий по организации перевозок | комплект специализированной мебели (30 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 1 шт. Плакаты, таблицы |
| г. Иркутск, Советская 139А, учебный корпус № 3 | Учебная аудитория № С-311 для организации самостоятельной работы студентов | комплект специализированной мебели (15 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ПК – 8 шт. |
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №2 | Лаборатория метрологии и электрорадиоизмерений № Б-303 для проведения занятий по метрологии, стандартизации и сертификации | Комплект специализированной мебели; (16 посадочных мест); Лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - учебно-лабораторный комплекс «Основы метрологии и электрические измерения» - 4 комплекта; - установка для поверки вольтметров В1-8; - лаборатория метрологии и автоматизированных измерительных систем |

| Адрес | Наименование оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий | Оснащенность оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий |
|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-315 | Кабинет социально-экономических дисциплин (ОГСЭ.01. Основы философии) | ПК; мультимедийный проектор; стационарный экран; комплект стендов |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-315 | Кабинет социально-экономических дисциплин (ОГСЭ.02. История) | ПК; мультимедийный проектор; стационарный экран; комплект стендов |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-311 № Г-308 | Кабинеты иностранного языка (ОГСЭ.03. Иностранный язык) | ПК Celeron 1.6 Ghz ОЗУ 1 GbHDD 80 Gb мультимедийный проектор Aser магнитофон LG; ПК Pentium (R) Dual-CoreCPUЕ5700 3000Ghz 3,25ГБ ОЗУ; магнитофон LG; мультимедийный проектор BENA; лазерный принтер HPColorLaserJetCP 1215; интерактивная доска MolyBoard |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-328 г. Иркутск, ул. Авиастроителей, д. 4-а, спортивно-бытовой корпус г. Иркутск, Советская 139А | Спортивный зал, зал силовых тренажеров Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий Стрелковый тир (ОГСЭ.04. Физическая культура) | Спортивный инвентарь, турник, «шведская стенка» хоккейное поле, трибуны, футбольное поле, баскетбольная площадка, зимний зал, теннисный корт пневматическая винтовка – 5 шт.; пневматический пистолет – 2 шт.; шомпол для чистки оружия – 2 шт.; стандартные мишени - 50 шт. |
| г. Иркутск, Советская 139 А, № С-100 | Кабинет русского языка и культуры речи (ОГСЭ.06. Русский язык и культура речи) | ПК; мультимедийный проектор; стационарный экран; |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г -305 | Кабинет математики (ЕН.01. Математика) | ПК; комплект стендов – 7 шт.; комплект портретов математиков – 15 шт.; комплект плакатов, схем; мультимедийный проектор; |

| | | |
|---|--|---|
| | | стационарный экран экран; комплект слайдов по темам; электронные тесты контроль знаний. |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г -225 № Г-222 | Кабинет информатики Лаборатория информатики (ЕН.02. Информатика) | ПК – 12 шт.; мультимедийный проектор; стационарный экран; ПК-24 шт; принтеры – 4 шт; сканер: мультимедиапроектор; копировальный аппарат; переносной экран; кондиционер – 3 шт. |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-106 | Кабинет материаловедения (ЕН.03. Химия) | ПК; мультимедийный проектор; экран; комплект электронных плакатов «Материаловедение»; электронная база данных «Микроструктура»; комплект стендов. |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-324 | Кабинет экономики, менеджмента и правового обеспечения (ОП.01. Авиационное законодательство) | мультимедийный проектор; комплект схем; |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-310 | Кабинет инженерной графики (ОП.02. Инженерная графика) | ПК; мультимедийный проектор; интерактивная доска; комплект плакатов; комплект стендов; принтер лазерный |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-209 | Лаборатория гидравлики (ОП.03. Гидравлика) | гидроканалы; установки для исследования основных законов гидростатики и гидродинамики; переносные планшеты для определения гидросопротивлений статических и динамических давлений; |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г – 210 | Кабинет аэромеханики, | малые аэродинамические трубы – 2 шт.; модель воздушного винта; модели тел оптекания – 10 шт.; |

| | | |
|--|---|--|
| № Г- 212 | Лаборатория аэромеханики (ОП.04. Аэродинамика летательных аппаратов) | модели профилей крыла – 6 шт.; модели самолетов – 5 шт.; аэродинамические весы; мультимедийный проектор; аэродинамическая труба циркуляционного типа; аэродинамическая труба прямоточная стационарная; гидроканалы – 2 шт.; дымовая труба; аэродинамические профили 10 шт. |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г – 229 № Г - 227 | Кабинет теории летательных аппаратов Лаборатория теории двигателей летательных аппаратов (ОП.05. Теория двигателей летательных аппаратов) | разрез двигателей; узлы двигателей; лабораторные установки для изучения и исследования процессов, протекающих в авиационном двигателе– 3 шт. ; комплект стендов для выполнения лабораторных работ по теории авиационных двигателей – 4 шт.; ПК; мультимедийный проектор; телевизор |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-214 | Кабинет основ конструкции летательных аппаратов (ОП.06. Основы конструкции летательных аппаратов) | мультимедийный проектор; DVD; телевизор; видеопроектор; комплект схем по конструкции самолета Ан-148; комплект плакатов самолета Ан-148 в электронном виде; обучающая программа по конструкции и ТО самолета Ан-148; комплект схем и плакатов по конструкции ВС Ил-76 |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г – 229 №Г – 227 | Кабинет теории летательных аппаратов Лаборатория теории двигателей летательных аппаратов (ОП.07. Основы конструкции двигателей летательных аппаратов) | разрез двигателей; узлы двигателей; лабораторные установки для изучения и исследования процессов, протекающих в авиационном двигателе– 3 шт. ; комплект стендов для выполнения лабораторных работ по теории авиационных двигателей – 4 шт.; ПК; мультимедийный проектор; телевизор |
| г. Иркутск, Советская 139, | Лаборатория МС и ПК | комплект стендов; |

| | | |
|--|---|---|
| № Г – 305А | (ОП.08. Метрология, стандартизация и подтверждение качества) | комплект плакатов, схем; комплект слайдов по изучаемым темам; средства измерений (измерительные линейки, штангенциркули, микрометры) |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-230 | Кабинет безопасности жизнедеятельности, экологии и охраны труда (ОП.09. Безопасность жизнедеятельности) | ПК; комплект стендов по БЖ; комплект стендов по разделу «Основы военной службы»; комплект средств индивидуальной защиты (защитные костюмы, противогазы); комплект дозиметров; приборы химической разведки ВПХР |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-319 | Лаборатория электротехники и электроники (ОП.10. Электротехника и основы электроники) | ПК; доска классная; 2 лабораторных установки для испытания синфазного двигателя; осциллограф С1-73; 3 лабораторных стенда «Испытание транзистора»; установка для испытания асинхронного двигателя; демонстрационный комплекс «Электроника», KINDERMANN; лабораторный стенд «Измерительно-вычислительный центр» лабораторный стенд «ЭЦ и ОЭ - НРМ»; типовой комплект учебного оборудования «Электрические цепи и основы электроники»; 2 типовых комплекта «ЭЦ и ОЭ- НРМ»; учебный комплект АЭП-НР; электромашинный агрегат НРМ; принтер лазерный; |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г – 333 № Г – 318 | Кабинет технической механики, Лаборатория технической механики (ОП.11. Техническая механика) | ПК; мультимедийный проектор; комплект плакатов, комплект стендов; стационарный экран; макеты механизмов и деталей машин; ПК – 15 шт; Компас 3D -V15; APM Win Machine 12 |
| г. Иркутск, Советская 139, | Лаборатория технической механики, | ПК – 15 шт; |

| | | |
|--|--|--|
| № Г – 318 | (ОП.12. Компьютерная графика) | Компас 3D -V15; APM Win Machine 12 |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-106 № Г-102 | Кабинет материаловедения Лаборатория материаловедения № Г-102 (ОП.13. Материаловедение и технология конструкционных материалов) | ПК; мультимедийный проектор; экран; комплект электронных плакатов «Материаловедение»; электронная база данных «Микроструктура»; комплект стендов; микровизор металлографический Vizo – MET – 221; металлографический микроскоп МИМ-8; металлографический микроскоп ММР-2Р(2шт)*; печь муфельная (4 шт)*; твердомер типа ТК (2шт)*; твердомер типа ТШ (1шт); маятниковый копер МК – 30А; маятниковый копер МК-05; отсчетный микроскоп(2шт); |

| | | |
|--|---|---|
| <p>г. Иркутск, Советская 139, № Г – 214,</p> <p>№ Г-218, № Г-211,</p> <p>№ Г-216,</p> <p>г. Иркутск, район Аэропорта, учебный корпус «А»</p> | <p>Кабинет основ конструкции летательных аппаратов,</p> <p>Кабинет конструкции летательных аппаратов, Кабинет конструкции летательных аппаратов,</p> <p>Кабинет конструкции летательных аппаратов, № Г-216</p> <p>Учебный авиационный технический центр (МДК.01.01.01. Конструкция летательных аппаратов)</p> | <p>мультимедийный проектор, DVD; телевизор; видеопроектор; комплект схем по конструкции Ан-148; комплект плакатов самолета Ан-148; комплект схем и плакатов по конструкции самолета Ил-76; процедурный тренажер самолёта А320/330 ПК; мультимедийный проектор; кабина вертолета Ми-8Т, опора шасси, несущий винт, хвостовая трансмиссия; комплект схем по системам вертолета Ми-8; комплект агрегатов; комплект плоскостных макетов; тренажёр кабины экипажа; обучающая программа «СПАРК» «Вертолёт МИ-8Т»; комплект стендов по системам самолета Ан-24 (26); комплект агрегатов; комплект макетов; комплект схем; вертолет Ми-8 – 3 шт.; самолет Ил-76 – 1 шт.; самолет Ан-24 – 1 шт; самолет Ан-26 – 1 шт; комплект оборудования для нивелировки ВС</p> |
| <p>г. Иркутск, Советская 139, № Г-228</p> <p>№ Г-226</p> | <p>Кабинет конструкции двигателей летательных аппаратов</p> <p>Кабинет конструкции двигателей летательных аппаратов</p> | <p>двигатель ТВ2-117А; двигатель ТВ3-117ВМ; двигатель ВСУ АИ-9; разрез компрессора двигателя ТВ2-117А; растяжки узлов двигателя ТВ2-117А; комплект стендов; комплект агрегатов двигателя ТВ2-117А комплект схем ПК; мультимедийный проектор; разрез двигателя АИ-24; двигатель ВСУ РУ19А-300; разрез редуктора двигателя АИ-24; разрез воздушного винта АВ-72; комплект стендов по конструкции двигателей АИ-24 и</p> |

| | | |
|--|---|--|
| № Г-232 | Кабинет конструкции двигателей летательных аппаратов (МДК.01.01.02. Конструкция двигателей) | ВСУ РУ19А-300; комплект агрегатов двигателей АИ-24 и ВСУ РУ19А-300; комплект схем по конструкции двигателей АИ-24 и мультимедийный проектор; ВСУ РУ19А- 300 двигатель Д-436; комплект схем по конструкции Д-436 |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-338 | Кабинет технической эксплуатации летательных аппаратов и двигателей (МДК.01.01.03. Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей) | ПК; мультимедийный проектор; стационарный экран; комплект стендов и схем; комплект агрегатов и оборудования для ТО ВС; поурочный видеокурс «ТЭЛА» (комплект слайдов); комплект оборудования для Д и НК ВС; |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г – 326 № Г – 213 | Кабинет приборов и электрооборудования летательных аппаратов Лаборатория приборов и электрооборудования летательных аппаратов (МДК.01.02.Приборы и электрооборудование) | комплект стендов по системам электроснабжения вертолета Ми-8; комплекты схем по П и ЭО самолёта Ан-148, Ан-24, Ил-76 комплект стендов по системам электроснабжения ВС |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-336 | Кабинет безопасности полетов (МДК.02.01.01 Основы безопасности полетов) | ПК; мультимедийный проектор; стационарный экран; комплект стендов и схем; макет кабины Ми-8; макет «Гидропанель»; видеокурс «Основы безопасности полетов» |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-324 | Кабинет экономики, менеджмента и правового обеспечения (МДК.02.01.02 Экономическая эффективность производственной деятельности авиапредприятия) | мультимедийный проектор; комплект схем |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-342 | Кабинет охраны труда (МДК.02.02. Охрана труда) | ПК; мультимедийный проектор; стационарный экран; поурочный видеокурс «Охрана труда» (комплект слайдов); макеты огнетушителей; |

| | | |
|---|--|---|
| | | тренажер по оказанию первой медицинской помощи; прибор-дозиметр |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-324 | Кабинет экономики, менеджмента и правового обеспечения (МДК.02.03.Менеджмент авиационной организации) | мультимедийный проектор; комплект схем |
| г. Иркутск, Советская 139, | Мастерские: слесарные металлообрабатывающие (станочные) (МДК.03.01. Слесарная обработка материалов) | 15 верстаков; комплекты слесарного инструмента; сверлильные станки-6 шт.; заточные станки – 3 шт.; комплект контрольно-измерительного инструмента; комплект стенов; токарные станки 1 К 62 – 2 шт; фрезерный станок универсальный -1 шт; вертикально- фрезерный станок – 1 шт координатно- сверлильный – 1шт; обдирочно- шлифовальный - 2шт; сварочный аппарат – 5 шт; |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-344 | Кабинет основ технического обслуживания летательных аппаратов и двигателей | ПК; мультимедийный проектор стационарный экран; комплект стенов и схем; документ-камера; гидроподъемник А1006-0000-0-3; гидроподъемник 8АТ-9907-00; домкрат ГД-10; гидродомкрат МА43-0000-0; подогреватель воздуха МПМ-85; приспособление 154.00.9956.045 для зарядки колес шасси; приспособление 154.00.9956.000 для зарядки г/аккумуляторов; приспособление 154.00.9960.300 для консервации; водило 8АТ-9800-00; макет стоянки; комплект стенов по «Основы ТО ЛАиД»; поурочный видеокурс «Основы ТО ЛАиД»; поурочный видеокурс «Техобслуживание Ту-154» ; поурочный видеокурс «Техобслуживание Ми-8»; |
| г. Иркутск, район Аэропорта, учебный корпус | | |

| | | |
|---|--|---|
| «А», | Учебный авиационный технический центр (МДК.03.02. Основы технического обслуживания летательных аппаратов и двигателей УП.01.01 Учебная практика эксплуатационная; УП.03.01 Учебная практика) | вертолет Ми-8 – 5 шт.; самолет Ил-76 – 1 шт.; самолет Ан-24 – 1 шт.; самолет Ан-26 – 1 шт.; самолет Ан-2 – 3 шт.; самолет Ту-154 Б – 1 шт. комплект инструмента для выполнения ТО ВС; специальное оборудование для ТО и ремонта; |
| Производственная практика (по профилю специальности) | Производственная и материально-техническая база профильных организаций | |
| Преддипломная практика | Производственная и материально-техническая база профильных организаций | |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус Библиотека, читальный зал, оснащенный ПК с выходом в сеть Интернет | Рабочее место – 25; ПК (с выходом в сеть Интернет) – 10 шт. | |
| г. Иркутск, Советская 139А Актовый зал | 550 посадочных мест. Мультимедийный проектор – 1 Звуковое сопровождение с мощностью 8 кВт Концертное световое сопровождение Приборы полного залива 8 шт. Световые прожекторы – 15 шт. | |

| Адрес | Наименование оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий | Оснащенность оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий |
|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-315 № Г-324 № С-100 | Кабинет социально-экономических дисциплин (ОГСЭ.01. Основы философии) (ОГСЭ.02. История) (ОП.010. Авиационное законодательство) (ОГСЭ.06. Русский язык и культура речи) | ПК; мультимедийный проектор; стационарный экран; комплект стендов |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-311 № Г-308 | Кабинеты иностранного языка (ОГСЭ.03. Иностранный язык) | ПК Celeron 1.6 Ghz ОЗУ 1 GbHDD 80 Gb мультимедийный проектор Aser магнитофон LG; ПК Pentium (R) Dual-CoreCPUE5700 3000Ghz 3,25ГБ ОЗУ; магнитофон LG; мультимедийный проектор BENA; лазерный принтер HPColorLaserJetCP 1215; интерактивная доска MolyBoard |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г -305 | Кабинет математики (ЕН.01. Математика) | ПК; комплект стендов – 7 шт.; комплект портретов математиков – 15 шт.; комплект плакатов, схем; мультимедийный проектор: стационарный экран экран; комплект слайдов по темам; электронные тесты контроль знаний. |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-319 | Кабинет физики (ЕН.03. Физика) | ПК; мультимедийный проектор; стационарный экран |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-310 | Кабинет инженерной графики (ОП.03. Инженерная графика) | ПК; мультимедийный проектор; интерактивная доска; комплект плакатов; комплект стендов; принтер лазерный |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г – 333 № Г – 318 | Кабинет технической механики, (ОП.05. Техническая механика) | ПК; мультимедийный проектор; комплект плакатов, комплект стендов; |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>стационарный экран; макеты механизмов и деталей машин; ПК – 15 шт; Компас 3D -V15; АРМ Win Machine 12</p> |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-230 | Кабинет безопасности жизнедеятельности, (ОП.09. Безопасность жизнедеятельности) | <p>ПК; комплект стендов по БЖ; комплект стендов по разделу «Основы военной службы»; комплект средств индивидуальной защиты (защитные костюмы, противогазы); комплект дозиметров; приборы химической разведки ВПХР</p> |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-342 | Кабинет охраны труда; | <p>ПК; мультимедийный проектор; стационарный экран; поурочный видеокурс «Охрана труда» (комплект слайдов); макеты огнетушителей; тренажер по оказанию первой медицинской помощи; прибор-дозиметр</p> |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г -225 | Лаборатория информатики (ЕН.02. Информатика) | <p>ПК – 12 шт.; мультимедийный проектор; стационарный экран; ПК-24 шт; принтеры – 4 шт; сканер: мультимедиапроектор; копировальный аппарат; переносной экран; кондиционер – 3 шт.</p> |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-319 | Лаборатория электротехники (ОП.01. Электротехника) | <p>-ПК; -мультимедийный проектор; -стационарный экран; -2 лабораторных установки для испытания синфазного двигателя; -установка для испытания асинхронного двигателя; -лабораторный стенд «ЭЦ и ОЭ - НРМ»; -типовой комплект учебного оборудования</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | «Электрические цепи и основы электроники»; -учебный комплект АЭП-НР; -электромашинный агрегат НРМ; |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-319 | Лаборатория электронной техники (ОП.02. Электронная техника) | -ПК; -мультимедийный проектор; -стационарный экран; -осциллограф С1-73; -3 лабораторных стенда «Испытание транзистора»; -демонстрационный комплекс «Электроника», -лабораторный стенд «Измерительно-вычислительный центр» -лабораторный стенд «ЭЦ и ОЭ - НРМ»; -типовой комплект учебного оборудования «Электрические цепи и основы электроники»; -учебный комплект АЭП-НР; |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-102 № Г-106 | Лаборатория материаловедения (ОП.04. Материаловедение и технология конструкционных материалов) | ПК; мультимедийный проектор; экран; комплект электронных плакатов «Материаловедение»; электронная база данных «Микроструктура»; комплект стендов; комплект учебно-лабораторного оборудования по электротехническим материалам микровизор металлографический Vizo – МЕТ – 221; металлографический микроскоп МИМ-8; металлографический микроскоп ММР-2Р(2шт)*; печь муфельная (4 шт)*; твердомер типа ТК (2шт)*; твердомер типа ТШ (1шт); маятниковый копер МК – 30А; маятниковый копер МК-05; отсчетный микроскоп(2шт); |
| г. Иркутск, Можайского 4, № М-105 | Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации (ОП.07 Метрология, стандартизация и подтверждение качества) | 13 ПК; мультимедийный проектор; экран; Лаборатория метрологии и автоматизированных измерительных систем (модель 145F82A) Учебно- лабораторный стенд «Исследование высокомоментного регулируемого трёхфазного |

| | | |
|---|--|--|
| | | <p>вентильного двигателя постоянного тока на постоянных магнитах» ИРВД-К ВД-001.20.00.04.000 Стенд «Измерение тока, напряжений и сопротивлений в электрических цепях» АЭС-1319 Учебно-лабораторный комплекс «Основы метрологии и электрических измерений ОМЭИ1 Генератор сигналов НЧ ГЗ-131.004 (006) Генератор ГЗ-131.660 Генератор ГЗ-131. 658 Генератор ГЗ-131. 658 Вольтметр цифровой GDM 8135 Осциллограф С1-112 А/М Цифровой осциллограф АК ИП- 4104 Учебно-лабораторный комплекс «Основы метрологии и электрические измерения»- 4 шт.</p> |
| г. Иркутск, Можайского 4, № М-201 | Лаборатория вычислительной и микропроцессорной техники (МДК.01.02 Цифровая техника) | <p>13 ПК; мультимедийный проектор; экран; типовой комплект учебного оборудования «Основы цифровой техники»; 12 учебных микропроцессорный комплект «Ардуино»;</p> |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-213 | Лаборатория автоматки и управления (ОП.06 Автоматика и управление) | <p>ПК-15 шт; мультимедиа проектор; экран; Учебный программно-аппаратный комплекс по исследованию переходных звеньев</p> |
| г. Иркутск, Можайского 4, № М-105 г. Иркутск, Байкальская 261А, № Б-403 № Б-405 | Лаборатория авиационных приборов и информационно-измерительных систем | <p>стенд «Курсовая система Гребень» – 1 шт.; стенд «Авиагоризонт АГД-3» – 1 шт.; стенд «Авиагоризонт АГ-77» – 1 шт.; стенд «Курсовая система ТКСП-2» – 1 шт.; стенд «Навигационное вычислительное устройство НВУ-3Б» – 1 шт.; стенд «ДУС и выключатель коррекции ВК-53» – 1 шт.; стенд «Электрический указатель поворота ЭУП-53» – 1 шт.; стенд «МГВ-1» – 1 шт.; стенд «Инерциальная система И-11» – 1 шт.</p> |
| г. Иркутск, Можайского 4, | Лаборатория электрифицированного оборудования и | стенд для исследования системы сигнализации о |

| | | |
|--|--|---|
| <p>№ М-104</p> <p>г. Иркутск, Байкальская 261А, № Б-407 № Б-410</p> | <p>систем электроснабжения воздушных судов</p> | <p>пожаре ССП-2А – 2 шт.;</p> <p>стенд для исследования типовых электромеханизмов – 1 шт.;</p> <p>стенд «Самолет Ан-24» – 3 шт.;</p> <p>стенд для исследования исполнительного электродвигателя постоянного тока – 3шт.;</p> <p>учебно-лабораторный комплекс «Электрические машины и привод» – 2 шт.</p> <p>стенд «Курсовая система Гребень» – 1 шт.;</p> <p>стенд «Авиагоризонт АГД-3» – 1 шт.;</p> <p>стенд «Авиагоризонт АГ-77» – 1 шт.;</p> <p>стенд «Курсовая система ТКСП-2» – 1 шт.;</p> <p>стенд «Навигационное вычислительное устройство НВУ-3Б» – 1 шт.;</p> <p>стенд «ДУС и выключатель коррекции ВК-53» – 1 шт.;</p> <p>стенд «Электрический указатель поворота ЭУП-53» – 1 шт.;</p> <p>стенд «МГВ-1» – 1 шт.;</p> <p>стенд «Инерциальная система И-11» – 1 шт.</p> |
| <p>г. Иркутск, Байкальская 261А, № Б-404</p> | <p>Лаборатория систем автоматического управления полетом</p> | <p>лабораторный стенд «АБСУ-154-2» – 1 шт.;</p> <p>лабораторный стенд «СТУ-154» – 1 шт.;</p> <p>лабораторный стенд «АП-28» – 1 шт.;</p> <p>лабораторный стенд «Кремень-40» – 1 шт.;</p> <p>лабораторный стенд «АП-34Б» – 1 шт.</p> |
| <p>г. Иркутск, Можайского 4, № М-104</p> <p>г. Иркутск, Байкальская 261А, № Б-203 № Б 207</p> | <p>Лаборатория бортовых радиоэлектронных систем</p> | <p>учебный стенд ДИСС-32 – 1 шт.;</p> <p>учебный стенд А-037 – 1 шт.;</p> <p>учебный стенд СН-4312 – 1 шт.; – учебный стенд АРК-15– 1 шт.; – учебный стенд СД-67– 1 шт.</p> |
| <p>г. Иркутск, Можайского 4, № М-104</p> <p>г. Иркутск, Советская 139, цокольный этаж кабинет № 1 и №2</p> | <p>Мастерские слесарные</p> | <p>14 верстаков;</p> <p>комплект ручного и слесарного инструмента;</p> <p>сверлильные станки-6 шт;</p> <p>заточные станки – 1 шт;</p> <p>комплекты ручного слесарного инструмента;</p> <p>комплекты контрольно-измерительного инструмента;</p> <p>комплект стендов.</p> |

| | | |
|---|---|---|
| | | металлообрабатывающие (станочные): токарные станки 1 К 62 – 2 шт; фрезерный станок универсальный -1 шт; вертикально- фрезерный станок – 1 шт координатно- сверлильный – 1шт; обдирочно- шлифовальный - 2шт; заточной – 2 шт; сварочный аппарат – 3 шт; станок для контактной сварки-1 шт. |
| г. Иркутск, Можайского 4, № М-105А № М-102 | Мастерская электромонтажная | 14 рабочих мест электромонтажника; 14 комплектов ручного электромонтажного и слесарного инструмента; 5 рабочих мест промышленный монтаж комплекты контрольно-измерительного инструмента и аппаратуры; комплект стенов |
| г. Иркутск, Советская 139, № Г-328 г. Иркутск, ул. Авиастроителей, д. 4-а, спортивно-бытовой корпус г. Иркутск, Советская 139А | Спортивный зал, зал силовых тренажеров | Спортивный инвентарь, турник, «шведская стенка» |
| | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий | хоккейное поле, трибуны, футбольное поле, баскетбольная площадка, зимний зал, теннисный корт |
| | Стрелковый тир (ОГСЭ.04. Физическая культура) | пневматическая винтовка – 5 шт.; пневматический пистолет – 2 шт.; шомпол для чистки оружия – 2 шт.; стандартные мишени - 50 шт. |

Таблица 28 – Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий по направлению подготовки 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
Профиль подготовки Поддержание летной годности воздушных судов

| Адрес | Наименование оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий | Оснащенность оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий |
|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| г. Иркутск, Байкальская, 261А, учебный корпус № 2 | Лаборатория вычислительной и микропроцессорной техники № Б-402 для проведения лабораторных работ | Комплект специализированной мебели (12 посадочных мест); лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - стендовый комплект БЦВМ 10-155 (2 комплекта); - типовый комплект учебного оборудования «Основы цифровой техники» (5 комплектов); - учебный микропроцессорный комплект «УМПК-51» (4 комплекта); - учебный микропроцессорный комплект «УМПК -80» (4 комплекта) |
| | Лаборатория общей электротехники № Б-411 для проведения лабораторных работ | Комплект специализированной мебели; лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - учебно-лабораторный комплекс «Теоретические основы электротехники» - 4 комплекта |
| | Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации № Б-303 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации и самостоятельной работы | Комбинированные лабораторные шкафы для хранения учебного оборудования, аппаратуры |
| г. Иркутск, Декабрьских событий, 97, учебный корпус № 5 | Учебная аудитория № Д-302 для проведения практических занятий, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования | комплект специализированной мебели (30 посадочных мест); ПК-13 шт.; интерактивная доска – 1 шт.; набор сборочных единиц авиационного назначения для эскизирования – 50 шт.; конструктор для моделирования при чтении чертежей – 6 шт. |
| | Учебная аудитория №Д-304 для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, лабораторных занятий и промежуточной аттестации | Комплект специализированной мебели (22 мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; персональный компьютер – 1 шт.; экран |
| | Учебная аудитория №Д-306 для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели (100 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; ноутбук – 1 шт.; |
| | Учебная аудитория №Д-307 для проведения лабораторных работ | комплект специализированной мебели (15 посадочных мест); ПК - 15 шт.; интерактивная доска в комплекте с настенным мультимедийным проектором. |
| | Аудитория №Д-311 для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети Интернет | комплект специализированной мебели (15 посадочных мест); ПК - 10 шт. |

| | | |
|--|---|---|
| | Учебная аудитория № Д-315 для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели (30 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; ноутбук – 1 шт.; экран |
| | Учебная аудитория №Д-405 для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля | Комплект специализированной мебели (16 мест); Персональный компьютер –5 шт. Компьютеризированные лабораторные установки (5 шт): - исследование упругого соударения шаров; - измерение скорости тела баллистическим маятником; - измерение ускорения свободного падения с помощью математического и физического маятников; - определение момента инерции маятника Максвелла; - измерение вязкости жидкости методом Стокса. Лабораторные установки (23 шт.): - определение момента инерции твердого тела методом колебаний; - проверка основного закона динамики вращательного движения; - исследование стоячих волн на струне; - измерение теплопроводности воздуха; - определение универсальной газовой постоянной; - определение отношения теплоемкостей воздуха методом клеман-Дезорма; - экспериментальное исследование электростатического поля; - экспериментальное изучение работы источника ЭДС; - экспериментальное изучение законов Кирхгофа; - экспериментальное определение горизонтальной составляющей индукции магнитного поля Земли; - изучение петли гистерезиса и измерение параметров ферромагнетиков; - изучение интерференции света от двух щелей; - определение длины волны лазерного излучения с помощью дифракционной решетки; - экспериментальное изучение поляризованного света; - измерение температуры тела и интегрального коэффициента излучения тела методом спектральных отношений; - определение порога внешнего фотоэффекта; - экспериментальное определение постоянной Планка; - исследование термоэлектронной эмиссии и определение контактной разность потенциалов; - распределение электронов по скоростям при термоэлектронной эмиссии; - исследование характеристик фотодиода; - исследование характеристик фоторезистора; - исследование электропроводности металлов и полупроводников; - изучение работы гироскопа |
| | Учебная аудитория № Д-406 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели (108 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; персональный компьютер – 1 шт.; акустическая система Dialog – 1 шт.; стационарный экран – 1 шт. интерактивная трибуна – 1 шт. |
| | Учебная аудитория № Д-407 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, для самостоятельной работы | |

| | | |
|---|---|---|
| | с возможностью подключения к сети Интернет и ЭИОС, текущего контроля и промежуточной аттестации | |
| | Учебная аудитория № Д-408 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети Интернет и ЭИОС, текущего контроля и промежуточной аттестации | |
| | Аудитория № Д-410 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети Интернет и ЭИОС | комплект специализированной мебели (40 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; персональный компьютер – 1 шт.; стационарный экран – 1 шт. |
| | Аудитория № Д-411 для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы | комплект специализированной мебели (28 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; персональный компьютер – 1 шт.; стационарный экран – 1 шт. |
| г. Иркутск, Советская, 139, учебный корпус №3 | Учебная аудитория № С-304 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации | Комплект специализированной мебели (16 мест); Бюретка с кр 1-1-2 ,50-0,10 (6 шт); Штатив лабораторный шл-3 (6 шт); Штатив для пробирок п/э (6 шт); Спиртовка лаб.литая (6 шт); Пробирки 16*150 хим., Конические колбы, пипетки, хим. реактивы. Спектрофотометр Unico -1201(1 шт); Источник питания демонстр. (2шт); Электроды угольные (2 шт); Вольтметр лабораторный (2 шт); Амперметр учебный. (2 шт); Химическая посуда, реактивы, Спектрофотометр Unico -1201(1 шт); Центрифуга ОПИ-3м (1шт); Пробирки, конические колбы, пипетки, хим .стакан хим. реактивы |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Лаборатория материаловедения и технологии материалов Г-102 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); бесконтактный оптический прибор микроинтерферометр МИИ-4-3 (определяет толщину пленок и шероховатость поверхности); твердомер ТК-2М – 1 шт.; твердомер HR-150A – 1 шт.; твердомер малогабаритный ТЭМП -3; муфельные печи СНОЛ-1,6,2,5/10ИЗМ и СНОЛ-1,6,2,5/11И1М; микроскоп металлографический ММР-3; модульный учебный комплекс МУК-РМ1 «Электрорадиоматериалы». мультимедиа проектор со стационарным экраном; набор концевых мер длины КМД № 2 кл1 (3 шт.); нутромер НМ 50-75 (3 шт.); микрометр МК-25 (0..25) кл.2 (5 шт.); микрометр МК-50 (25..50) кл.2 (5 шт.); принадлежности к концевым мерам ПК-2; мультимедиа проектор со стационарным экраном |
| | Комплексная лаборатория конструкции и прочности двигателя CFM-56 Г-129 для проведения занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и | комплект специализированной мебели (30 посадочных мест); узлы двигателя – 7 шт.; настенные стенды по конструкции и системам двигателя CFM-56: |

| | | |
|--|--|---|
| | промежуточной аттестации | продольный разрез двигателя; кабина самолета; панель управления двигателями; приборы контроля работы двигателей; пусковая система; маслосистема двигателя; топливная система |
| | Учебная аудитория № Г-133 помещение для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети Интернет и ЭИОС | комплект специализированной мебели; ПЭВМ – с выходом в интернет – 8 шт.; копировальный аппарат цифровой CANON IR1018J – 1 шт. |
| | Лаборатория гидравлики Г-209 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели (24 посадочных места); учебный лабораторный стенд «испытание центробежных насосов»; учебный лабораторный стенд НТЦ 36.100 «Гидромашины и гидроприводы»; учебный лабораторный стенд НТЦ 37.100 «Гидравлическая аппаратура»; учебный лабораторный стенд НТЦ 17.100 «Гидравлика»; типовой комплект учебного оборудования «Измерительные приборы давления, расхода, температуры» ИПРДТ; учебная гидравлическая лаборатория «Капелька»; мультимедиа проектор |
| | Комплексная лаборатория аэродинамики и динамики полета Г-210 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели (30 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран; открытая аэродинамическая труба с комплектом продувочных моделей |
| | Комплексная лаборатория аэродинамики и динамики полета Г-212 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели; закрытая аэродинамическая труба с комплектом продувочных моделей; гидролоток с комплектом проливочных моделей; типовой комплект учебного оборудования «Основы газовой динамики» ОГД-09-13ЛР-01; учебно-исследовательский лабораторный комплекс «Труба аэродинамическая прямоточная» ЛК-ТАП-018-25-ПК |
| | Процедурный тренажер А320/А330 Г-218 для проведения занятий семинарского типа | 18 посадочных мест |
| | Процедурный тренажер Боинг 737 Г-224 для проведения занятий семинарского типа | 24 посадочных места |
| | Компьютерный кабинет автоматизированного проектирования машин Г-225 для проведения занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели (12 посадочных мест); ПЭВМ с выходом в интернет – 12 шт.; мультимедиа проектор со стационарным экраном |
| | Кабинет теории летательных аппаратов Г-229 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели (32 посадочных места) |
| | Учебная аудитория безопасности жизнедеятельности № Г-230 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели (28 посадочных мест); - мультимедиа проектор; - экран настенный; - компьютер; |

| | | |
|--|--|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - стенды по безопасности жизнедеятельности - 10шт; - термоанемометр471-1шт; - термометр М-34М-1шт; - шумомер, виброметр ОКТАВА-11 АВ1-1шт; - дозиметр МКС-05 «Терра»-1шт; - люксметр; - ВПХР; - ДП-22; - ДП-5А |
| | Комплексная лаборатория конструкции и прочности АД, автоматике и управлению двигателями Г-232 для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>комплект специализированной мебели (32 посадочных места); мультимедиапроектор; экран настенный; компьютер; Лабораторные установки: исследование рабочих лопаток ГТД резонансным методом; исследование дисков ГТД резонансным методом; исследование изгибных колебаний ротора; исследование связанных колебаний ротора и корпуса; исследование напряжений в замковой части диска поляризационно-оптическим методом. авиационный ГТД Д-36. стенды настенные -6; вибрационный диагностический комплекс ТИК-ВТ</p> |
| | Лекционная аудитория № Г-302 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>комплект специализированной мебели (74 посадочных места); мультимедиа проектор; компьютер; настенный экран; стенды настенные по эксплуатационным дисциплинам</p> |
| | Лаборатория вычислительной техники Г-320 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения курсовой работы, текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>комплект специализированной мебели (16 посадочных мест); ПЭВМ – 16 шт. с выходом в интернет; мультимедиа проектор стационарный экран</p> |
| | Лаборатория технической термодинамики и теплопередачи Г-327 для проведения лабораторных работ | <p>комплект специализированной мебели (12 рабочих мест); Лабораторные установки- 6 шт.: исследование термодинамических процессов в физических системах; определение теплоёмкости воздуха; определение коэффициента теплоотдачи при свободном движении омывающей среды; определение коэффициента теплоотдачи при вынужденном движении теплоносителя; определение коэффициента теплопередачи теплообменного аппарата; определение коэффициента теплопроводности материала</p> |
| | Лаборатория технической диагностики Г-329 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>комплект специализированной мебели (12 посадочных мест); мультимедиапроектор; экран настенный; компьютер; дефектоскоп композитных материалов ДАМИ –С09; измеритель</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>напряженности магнитного поля ИМАГ-400Ц; дефектоскоп на постоянных магнитах МД-4К; дефектоскоп ПМД-704 гибкий волоконный эндоскоп АРТ-6-100; дефектоскоп ультразвуковой УД2-140; толщиномер ультразвуковой УТ-93П; авиационный малогабаритный вихретоковый дефектоскоп Константа ВД-1</p> |
| Комплексная лаборатория сопротивления материалов и деталей машин Г-333 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | | <p>комплект специализированной мебели (56 посадочных мест); мультимедиапроектор; экран настенный; компьютер; учебные детали и механизмы машин; автоматизированный лабораторный комплекс «ДМПР-ПО Детали машин-передачи редукторные»; учебная испытательная машина МИ-40КУ» маятниковый копёр НИУ-6006-1; планшеты, детали машин общего назначения; установка испытаний, косой изгиб-1; установка испытаний на устойчивость; установка для определения концентрации напряжений; настенные стенды по дисциплине – 11 шт.</p> |
| Лаборатория безопасности полётов Г-334 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | | <p>комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); плеер DVD/MP4; телевизор LED 40* (101 см) Samsung UE40D5000</p> |
| Учебная лаборатория № Г-312 для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус) | | <p>комплект специализированной мебели; ПК - 2 шт.</p> |
| Лаборатория гидрогазодинамики Г-03 для проведения лабораторных работ | | <p>лабораторная установка «Штопорная труба» - с комплектом исследуемых моделей; лабораторная установка «Гидротруба» - с генератором «водородных пузырьков» и дренированных моделей для метода красок; лабораторная установка для исследования режимов течения жидкости в замкнутых каналах; сверхзвуковая импульсная труба</p> |
| Читальный зал библиотеки □ для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети Интернет и ЭИОС | | <p>комплект специализированной мебели (26 посадочных мест); персональный компьютер – 10 шт.</p> |
| Спортивный зал № Г-328 для проведения практических занятий | | <p>Спортивный инвентарь, турник, «шведская стенка», баскетбольная площадка, волейбольная площадка, комплект мячей.</p> |
| Стрелковый тир для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | | <p>Пневматическая винтовка – 5 шт.; пневматический пистолет – 2 шт.; шомпол для чистки оружия – 2 шт.; стандартные мишени - 50 шт.</p> |
| Слесарные мастерские -1 УПМ Учебная лаборатория | | <p>рабочие места для проведения слесарных работ и клепки, оборудованные настольными тисками и комплектом слесарного и клепального инструмента и расходными материалами (14 посадочных мест)</p> |
| Слесарные мастерские -2 УПМ | | <p>рабочие места для проведения слесарных работ, пайки, разборки-сборки</p> |

| | | |
|--|---|--|
| | Учебная лаборатория | простых узлов и агрегатов, оборудованные настольными тисками и комплектом слесарного инструмента, паяльниками и расходными материалами (18 рабочих мест) |
| г. Иркутск, ул. Авиастроителей, д. 4-а | Спортивно-оздоровительное сооружение, Стадион «Зенит» Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | Хоккейное поле, трибуны, футбольное поле, баскетбольная площадка, зимний зал, теннисный корт, беговая дорожка |
| г. Иркутск, ул. Ширямова | УАТЦ для проведения занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект специализированной мебели; стенд по методам неразрушающего контроля – 10 шт.; комплект деталей АТ для неразрушающего контроля; специализированное лабораторное оборудование; стенд по ремонту агрегатов планера ВС клепкой –10 шт. стенд по ремонту агрегатов планера ВС из неметаллических материалов - 10 шт. Учебные воздушные судна: Ан-24/26, Ил-76, Ту-154, Ми-8Т |

| Адрес | Наименование оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий | Оснащенность оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий |
|---|---|--|
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Кабинет иностранного языка ауд. № Д-407 | комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); персональный компьютер – 25 шт.; интерактивная доска Smart -1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; акустическая система Dialog- 1 шт.; наушники – 25 шт. |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Кабинет иностранного языка ауд. № Д-408 | комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); персональный компьютер – 25 шт.; интерактивная доска Smart -1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; акустическая система Dialog- 1 шт.; наушники – 25 шт. |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория №Д-307 для проведения занятий по информатике и информационным технологиям | комплект специализированной мебели (15 посадочных мест); ПК - 15 шт.; интерактивная доска в комплекте с настенным мультимедийным проектором. Microsoft Office Professional Plus 2010 with SP1 (Microsoft open license 49406267 от 07.12.2011) Mathcad (электронная лицензия РТС 2695680 от 26.10.201 |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория № Д-405 для проведения занятий по физике | комплект специализированной мебели; лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: «Молекулярная физика и термодинамика» - 4шт., «Электричество и магнетизм» - 6 шт., «Оптика» - 3 шт., «Квантовая и атомная физика» - 5 шт. |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория № Д-302 для проведения занятий по инженерной и компьютерной графике | комплект специализированной мебели; рабочие места ПЭВМ – 12 шт.; рабочее место преподавателя – 1 шт.; интерактивная доска – 1 шт.; набор сборочных единиц авиационного назначения для эскизирования – 50 шт.; конструктор для моделирования при чтении чертежей – 6 шт.; лицензионное программное обеспечение комплект специализированной мебели (26 посадочных мест); персональный компьютер – 10 шт. |

| | | |
|---|--|--|
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Учебная аудитория № Г-230 для проведения занятий по безопасности жизнедеятельности | комплект специализированной мебели (28 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран–1 шт.; ноутбук–1 шт.; стенды по БЖД; термоанемометр 471-1 – 1 шт, термометр ТК-5.11 – 1 шт., психрометр М-34М. – 1 шт., шумомер – 1 шт., вибромер – 1 шт., дозиметр - 1 шт. |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Учебная аудитория № Г-102 для проведения занятий по авиационному материаловедению | Комплект специализированной мебели; (25 посадочных мест); мультимедиа проектор со стационарным экраном Лабораторное оборудование для проведения занятий: бесконтактный оптический прибор микроинтерферометр МИИ-4-3 (определяет толщину пленок и шероховатость поверхности); твердомер ТК-2М – 1 шт.; твердомер НР-150А – 1 шт; твердомер малогабаритный ТЭМП -3; муфельные печи СНОЛ-1,6.2,5/10ИЗМ и СНОЛ-1,6.2,5/11И1М; микроскоп металлографический ММР-3; модульный учебный комплекс МУК-РМ1 «Электрорадиоматериалы». мультимедиа проектор со стационарным экраном; набор концевых мер длины КМД № 2 кл1 (3 шт.); нутромер НМ 50-75 (3 шт.); микрометр МК-25 (0..25) кл.2 (5 шт.); микрометр МК-50 (25..50) кл.2 (5 шт.); принадлежности к концевым мерам ПК-2; |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Комплексная лаборатория аэродинамики и динамики полета Г-210 | Комплект специализированной мебели; (30 посадочных мест); стационарный экран; открытая аэродинамическая труба с комплектом продувочных моделей мультимедиа проектор ASER X1261 P со стационарным экраном и колонками |

| | | |
|---|---|--|
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Комплексная лаборатория конструкции и прочности АД, автоматике и управлению двигателями Г-232 | Комплект специализированной мебели; (20 посадочных мест) мультимедиапроектор; экран настенный; компьютер (ноутбук); оборудование для проведения лабораторных работ: - стенд «Исследование рабочих лопаток ГТД резонансным методом»; - стенд «Исследование дисков ГТД резонансным методом»; - стенд «Исследование изгибных колебаний ротора»; - стенд «Исследование связанных колебаний ротора и корпуса»; стенд «Исследование напряжений в замковой части диска поляризационно- оптическим методом»; - авиационный ГТД Д-36; вибрационный электродинамический комплекс ТИЭ-ВТ |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Спортивный зал для проведения практических занятий | Спортивный инвентарь, турник, «шведская стенка», баскетбольная площадка, волейбольная площадка, комплект мячей. |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Зал силовых тренажеров № Г-328 | Комплект силовых тренажеров |
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Лаборатория метрологии и электрорадиоизмерений № Б-303 | Комплект специализированной мебели; (16 посадочных мест); Лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - учебно-лабораторный комплекс «Основы метрологии и электрические измерения» - 4 комплекта; - установка для поверки вольтметров В1-8; |
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Учебная аудитория № Б-305 для проведения занятий по основам теории надежности | Комплект специализированной мебели; (24 посадочных мест); ПК -13 шт с выходом в Интернет каждого пользователя; мультимедийный проектор; стационарный экран; |
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Лаборатория общей электротехники и электроники № Б-411 | Комплект специализированной мебели; (12 посадочных мест); лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - учебно-лабораторный комплекс «Теоретические основы электротехники» - 4 комплекта |

| | | |
|---|--|--|
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Лаборатория авиационного электрооборудования № Б-410 | Комплект специализированной мебели; (12 посадочных мест); лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - лабораторный стенд для исследования вращающегося трансформатора (5 комплектов); - лабораторный стенд для исследования сельсинов (5 комплектов); - стенд «Авиационные электрические машины» (2 комплекта); - учебно-лабораторный стенд «Исследование высокомоментного регулируемого трехфазного вентильного двигателя постоянного тока на постоянных магнитах»; |
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Лаборатория авиационных приборов № Б-405 | Комплект специализированной мебели; (25 посадочных мест); Лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - стенд «Аппаратура контроля вибрации»; - стенд «Исследование СВС – ПН-15»; - стенд «СИРТ1-2Т»; - стенд «Автомат углов атаки и сигнализации перегрузки»; - стенд «Авиационные манометры и тахометры»; - стенд «Регулятор давления в кабине 2077»»; - стенд «Авиационные термометры»; - стенд «Датчики высоты и скорости»; - стенд «Анероидно-мембранные приборы»; - стенд «Исследование УВИД-30-15» - стенд «Исследование СВС-96» |
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Лаборатория авиационного электрооборудования № Б-407 | Комплект специализированной мебели; (12 посадочных мест); лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - стенд для исследования системы сигнализации о пожаре ССП-2А (2 комплекта); - стенд для исследования типовых электромеханизмов; - учебный класс самолета Ан-24 из 3-х стендов; - лабораторный стенд для исследования исполнительного электродвигателя постоянного тока (3 комплекта); - учебно-лабораторный комплекс «Электрические машины и привод» (2 комплекта); - стенд для исследования авиационных аккумуляторных батарей; - стенд проверки коммутационной аппаратуры; - стенд по исследованию системы регулирования напряжения постоянного тока |

| | | |
|---|---|--|
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Лаборатория САУ и ПНК № Б-402 | Комплект специализированной мебели; (12 посадочных мест); лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - стендовый комплект БЦВМ 10-155 (2 комплекта); - типовой комплект учебного оборудования «Основы цифровой техники» (5 комплектов); - учебный микропроцессорный комплект «УМПК-51» (4 комплекта); - учебный микропроцессорный комплект «УМПК -80» (4 комплекта) |
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Лаборатория САУ и ПНК № Б-307 | Комплект специализированной мебели; (25 посадочных мест); лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - лабораторный стенд «АБСУ-154-2»; - лабораторный стенд «СТУ-154»; - лабораторный стенд «АП-28»; - лабораторный стенд «Кремень-40»; - лабораторный стенд «АП-34Б» |
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Лаборатория авиационных информационных измерительных систем № Б-403 | Комплект специализированной мебели; (25 посадочных мест); лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: - стенд «Курсовая система Гребень»; - стенд «Авиагоризонт АГД-3»; - стенд «Авиагоризонты АГ-77»; - стенд «Курсовая система ТКСП-2»; - стенд «Навигационное вычислительное устройство НВУ-3Б»; - стенд «ДУС и выключатель коррекции ВК-53»; - стенд «Электрический указатель поворота ЭУП-53» - стенд «МГВ-1»; - стенд «Инерциальная система И-11»; |
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Специализированная лаборатория РНС № Б-309 | Комплект специализированной мебели; (25 посадочных мест); лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: – специализированный учебный стенд ДИСС-32; – специализированный учебный стенд А-037; – специализированный учебный стенд СН-4312; – специализированный учебный стенд АРК-15; – специализированный учебный стенд СД-67; – специализированный учебный стенд Ось-1; – специализированный учебный стенд РМП-200, РММ-200 |

| | | |
|--|--|--|
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Электромонтажная лаборатория № Б-301а | Комплект специализированной мебели; (13 посадочных мест); комплект ручного инструмента (бокоре́зы, пинцет, пассатижи, нож, отвертки) – 30 шт; паяльные станции - 18; паяльники – 12; настольные тиски - 30; мультиметры -30 шт. |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Мастерские: слесарные | 15 верстаков; комплект ручного и слесарного инструмента; сверлильные станки-6 шт.; заточные станки – 1 шт.; комплекты ручного слесарного инструмента; комплекты контрольно-измерительного инструмента; комплект стендов токарные станки 1 К 62 – 2 шт.; фрезерный станок универсальный; вертикально-фрезерный станок – 1 шт. координатно-сверлильный – 1шт; |
| г. Иркутск, Байкальская, 261,а учебный корпус №3 | Процедурный тренажер самолета А-320 № Б-206 | Комплект специализированной мебели; (12 посадочных мест); Процедурный тренажер самолета А-320 |
| г. Иркутск, | Учебный авиационный технический центр | вертолет Ми-8 – 3 шт.; самолет Ил-76 – 1 шт.; самолет Ан-24 – 1 шт; самолет Ан-26 – 1 шт; комплект оборудования для нивелировки ВС; комплект инструмента для выполнения ТО ВС |

| Адрес | Наименование оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий | Оснащенность оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий |
|---|--|---|
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория № Д-407 для проведения практических занятий по иностранному языку | комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); персональный компьютер – 25 шт.; интерактивная доска Smart -1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; акустическая система Dialog- 1 шт.; наушники – 25 шт. |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория № Д-408 для проведения практических занятий иностранному языку | комплект специализированной мебели (25 посадочных мест); персональный компьютер – 25 шт.; интерактивная доска Smart -1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; акустическая система Dialog- 1 шт.; наушники – 25 шт. |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория №Д-401 для проведения практических занятий по высшей математике | комплект специализированной мебели (60 посадочных мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; ноутбук – 1 шт.; стационарный экран. |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория №Д-307 для проведения практических занятий по информатике и информационным технологиям | комплект специализированной мебели; ПК - 13 шт.; интерактивная доска в комплекте с настенным мультимедийным проектором |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория №Д-405 для проведения практических занятий по физике | комплект специализированной мебели; лабораторное оборудование для проведения лабораторных работ: «Молекулярная физика и термодинамика» - 4шт., «Электричество и магнетизм» - 6 шт., «Оптика» - 3 шт., «Квантовая и атомная физика» - 5 шт. |
| г. Иркутск, Декабрьских событий 97, учебный корпус №5 | Учебная аудитория №Д-302 для проведения практических занятий по инженерной и компьютерной графики | комплект специализированной мебели; рабочие места ПЭВМ – 12 шт.; рабочее место преподавателя – 1 шт.; интерактивная доска – 1 шт.; набор сборочных единиц авиационного назначения для эскизирования – 50 шт. конструктор для моделирования при чтении чертежей – 6 шт. |

| | | |
|---|---|--|
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Учебная аудитория №Г-230 для проведения практических занятий по безопасности жизнедеятельности | Комплект специализированной мебели (28 мест); - мультимедиа проектор; - экран настенный; - компьютер (ноутбук); - стенды по безопасности жизнедеятельности - 10шт; - термоанемометр471-1шт; - термометр М-34М-1шт; - шумомер, виброметр ОКТАВА-11АВ1-1шт; - дозиметр МКС-05 «Терра»-1шт; - люксметр; - ВПХР; - ДП-22; - ДП-5А. |
| г. Иркутск, Байкальская 261-а, учебный корпус №2 | Учебная аудитория № Б-301А для проведения практических занятий по электрорадиоматериаловедению | Комплект специализированной мебели (12 мест). Столы радиомонтажные (12 шт.). Лабораторная установка по исследованию сопротивления диэлектриков. Лабораторная установка по исследованию намагниченности сигнетоэлектриков. Лабораторная установка по исследованию диэлектрической проницаемости. Столы радиомонтажные (12 шт.). |
| г. Иркутск, Байкальская 261-а, учебный корпус №2 | Учебная аудитория № Б-207 для проведения практических занятий по радиотехническим цепям и сигналам, моделированию сложных организационно-технических систем, основам авиационной метеорологии | Комплект специализированной мебели (25 мест); персональный компьютер – 16 шт., интерактивная доска в комплекте с настенным мультимедийным проектором |
| г. Иркутск, Байкальская 261-а, учебный корпус №2 | Учебная аудитория №Б-409 для проведения практических занятий по антеннам и устройствам сверхвысоких частот, электродинамики и распространению радиоволн | Комплект специализированной мебели (16 мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; персональный компьютер – 1 шт.; экран. Макеты лабораторных работ: «Исследование входного сопротивления короткой антенны», «Исследование директорной антенны», «Исследование рупорной антенны». Генераторы СВЧ диапазона ГК4-19, Г4-111, Г4-37, Г4-76, Г4-18; линии измерительные Р1-4, наборы волноводных узлов и соединений. |

| | | |
|--|---|--|
| г. Иркутск, Байкальская 261-а, учебный корпус №2 | Учебная аудитория №Б-210 для проведения практических занятий по программируемым микроэлектронным устройствам, управлению проектами, основам защиты информации на транспорте | Комплект специализированной мебели (12 мест); персональный компьютер –12 шт. Наборы Arduino-UNO 8 комплектов. |
| г. Иркутск, Байкальская 261-а, учебный корпус №2 | Учебная аудитория №Б-306 для проведения практических занятий по ФиПС, ПиОС | Комплект специализированной мебели (16 мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; персональный компьютер – 1 шт.; экран. Стенд исследования кварцевого генератора, стенд по исследованию клистрона; генератор Г4-158М-2 шт., генератор Г4-102 2-шт., осциллограф С1-150 2-шт. Стенд по исследованию авиационной радиостанции. |
| г. Иркутск, Байкальская 261-а, учебный корпус №2 | Учебная аудитория №Б-206 для проведения практических занятий по дисциплинам: Авиационные тренажеры, Системы связи и телекоммуникации, Надежность и техническая диагностика транспортного радиооборудования, Бортовой пилотажно-навигационный комплекс воздушных судов, Системы наблюдения на воздушном транспорте, Системы радионавигации и посадки | Комплект специализированной мебели (12 мест); мультимедийный проектор – 2 шт.; персональный компьютер – 1 шт.; экран – 2 шт. Тренажер А320/А330: авиационный тренажер полноразмерной имитации кабины экипажа самолета Airbus А-320/А-330; авиационный тренажер для обучения процедурам технического обслуживания самолета Airbus А-320/А-330; ПК - 18 шт. |
| г. Иркутск, Байкальская 261-а, учебный корпус №2 | Учебная аудитория №Б-201 для проведения практических занятий по дисциплинам: Системы наблюдения на воздушном транспорте, Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, Радиотехническое обеспечение полетов, Безопасность полетов | Комплект специализированной мебели (16 мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; персональный компьютер – 1 шт.; экран. Стенд для проверки самолетной радиолокационной станции "Гроза" (2 комплекта). Стенд для проверки самолетного ответчика СО-70. Стенд для проверки самолетного ответчика СОМ-64. Стенд для проверки наземного локатора ДРЛ. Стенд для проверки самолетной метеонавигационной РЛС "Контур 10". |

| | | |
|---|---|---|
| <p>г. Иркутск, Байкальская 261-а, учебный корпус №2</p> | <p>Учебная аудитория №Б-203 для проведения практических занятий по дисциплинам: Надежность и техническая диагностика транспортного радиооборудования, Бортовой пилотажно-навигационный комплекс воздушных судов, Системы радионавигации и посадки, Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, Радиотехническое обеспечение полетов</p> | <p>Комплект специализированной мебели (16 мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; персональный компьютер – 1 шт.; экран. Стенд для проверки самолетного дальномера СД-67. Стенд для проверки самолетного высотомера РВ-5. Стенд для проверки самолетного высотомера РВ-5М. Стенд для проверки самолетного радиокompаса АРК-19. Стенд для проверки самолетного радиокompаса АРК-15. Стенд для проверки ДИСС-32. Стенд для проверки ОСЬ-1. Стенд для проверки КУРС МП-70. Учебно-лабораторный комплекс "Радиомаяк приводной РМП-200 и радиомаяк маркерный РММ-95. Стенд для проверки самолетной спутниковой системы навигации СН-4312. КПА: осциллограф GDS-2204-2 шт, приборы КПД, МИМ-90 -2 шт, измеритель мощности МЗ-3А, ЛИМ, генератор Г4-158, КПА-РВ-2 шт. Радиовысотомер Рв-85. Самолетный дальномер ВНД-94.</p> |
| <p>г. Иркутск, Байкальская 261-а, учебный корпус №2</p> | <p>Учебная аудитория №Б-209 для проведения практических занятий по дисциплинам: Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, Радиотехническое обеспечение полетов, Безопасность полетов, Надежность и техническая диагностика транспортного радиооборудования, Бортовой пилотажно-навигационный комплекс воздушных судов, Системы радионавигации и посадки, Системы связи и телекоммуникации</p> | <p>Комплект специализированной мебели (16 мест); мультимедийный проектор – 1 шт.; персональный компьютер – 1 шт.; экран. Стенд для проверки радиоприемников "Сосна", "Полет". Стенд для проверки самолетных радиостанций "Баклан", "Бриз" (2 комплекта). Стенд для проверки радиостанции "Микрон". Стенд для проверки радиостанции "Ядро-1". Стенд для проверки самолетного переговорного устройства СПУ-7, СПУ-8. КПА: Осциллограф GDS-2204-2 шт., генератор Г4-116 4 шт., измеритель мощности МЗ-56- 2 шт., генератор Г4-102 - 2 шт., генератор GAG-810-4 шт, вольтметр GDM-8145 -5 шт, измеритель глубины модуляции СК-46, СК3-43 4шт. измеритель нелинейных искажений С6-11 2шт, частотомер ЧЗ-34, ЧЗ-63/1, ЧЗ-32.</p> |

| Адрес | Наименование оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий | Оснащенность оборудованных учебных кабинетов/объектов для проведения практических занятий |
|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин № Г-315 | ПК - 1 шт.; мультимедийный проектор - 1 шт.; стационарный экран – 1 шт.; комплект стендов |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Кабинет иностранного языка № Г-311 | магнитофон LG; ПК Celeron 1.6 Ghz ОЗУ 1 GbHDD 80 Gb мультимедийный проектор Aser магнитофон LG; ПК Pentium (R) Dual-CoreCPUE5700 3000Ghz 3,25ГБ ОЗУ; мультимедийный проектор BENA; лазерный принтер HPColorLaserJetCP 1215; интерактивная доска MolyBoard |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Кабинет иностранного языка № Г-308 | комплект учебной мебели; комплект стендов; мобильная система для презентаций: видеопроектор - 1 шт., ПК - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт.; магнитофон - 1 шт.; колонки – 2 шт. |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Спортивный зал, зал силовых тренажеров № Г-328 | Спортивный инвентарь, турник, «шведская стенка» |
| г. Иркутск, ул. Авиастроителей, д. 4-а | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий | хоккейное поле, трибуны, футбольное поле, баскетбольная площадка, зимний зал, теннисный корт |
| г. Иркутск, Советская 139А | Стрелковый тир | пневматическая винтовка – 5 шт.; пневматический пистолет – 2 шт.; шомпол для чистки оружия – 2 шт.; стандартные мишени - 50 шт. |

| | | |
|---|---|---|
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Кабинет русского языка и культуры речи № Г-331 | ПК - 1 шт.; мультимедийный проектор - 1 шт.; стационарный экран – 1 шт.; |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Кабинет математики № Г-305 | ПК – 1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; комплект стендов – 7 шт.; комплект плакатов, схем; стационарный экран |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Кабинет стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия № Г-129 | комплект стендов; комплект плакатов, схем; комплект слайдов по изучаемым темам; средства измерений (измерительные линейки, штангенциркули, микрометры, нутромеры) |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Кабинет безопасности жизнедеятельности, экологии и охраны труда № Г-230 | ПК – 1 шт.; комплект стендов по БЖ; комплект стендов по разделу «Основы военной службы»; комплект средств индивидуальной защиты (защитные костюмы, противогазы); комплект дозиметров; приборы химической разведки ВПХР |
| г. Иркутск, Советская 139, учебный корпус № 3 | Кабинет менеджмента и маркетинга № С-100 | ПК – 1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран – 1 шт.; комплект стендов |
| г. Иркутск, Советская 139, учебный корпус № 3 | Кабинет организационно-производственной деятельности аэропорта № С-101 | ПК – 1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран – 1 шт.; комплект стендов |
| г. Иркутск, Советская 139, учебный корпус № 3 | Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности № С-104 | мультимедийный проектор – 1 шт.; переносной экран - 1 шт.; |

| | | |
|---|--|--|
| | | ПК – 25 шт.; |
| г. Иркутск, Советская 139, учебный корпус № 3 | Мастерская бронирования и продажи перевозок и услуг № С-105 | ПК – 30 шт. мультимедийный проектор – 1 шт. переносной экран - 1 шт. |
| г. Иркутск, Советская 139, учебный корпус № 3 | Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности № С-109 | ПК -1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; переносной экран - 1 шт. |
| г. Иркутск, Советская 139, учебный корпус № 3 | Мастерская организации сервиса на транспорте № С-110 | мультимедийный проектор – 1 шт.; переносной экран – 1 шт.; ПК – 1 шт.; принтер - 1 шт.; колонки к ПК – 1 комплект; комплекс оборудования для обслуживания авиапассажиров. |
| г. Иркутск, Советская 139, учебный корпус № 3 | Кабинет организации и управления деятельностью служб сервиса на транспорте № С-112 | ПК – 1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран – 1 шт.; комплект стендов |
| г. Иркутск, Советская 139, учебный корпус №3 | Полигон обеспечения безопасности на транспорте (по видам транспорта) № С-115 | интерактивная доска – 1 шт.; мультимедийный проектор - 1 шт.; ПК - 1 шт.; принтер – 1 шт. колонки к ПК – 1 комплект. Стенды, наглядные пособия, комплекты плакатов |
| г. Иркутск, Советская 139, учебный корпус №3 | Аудитория общего назначения № С-316 | ПК – 1 шт.; мультимедийный проектор – 1 шт.; стационарный экран – 1 шт.; |
| г. Иркутск, Советская 139, главный учебный корпус | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет | Рабочее место – 26; персональный компьютер (с выходом в сеть Интернет) – 5 шт.; библиотечный фонд – 146559 экз.; |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>в т.ч. учебной литературы – 71063 экз.; учебно-методической – 35481 экз.; научной литературы – 1574 экз.; художественной литературы – 13632 экз.; аудиовизуальные документы – 180 шт.; электронные документы – 1553 экз.; периодические издания – 2 наименования; журналы – 12 наименований; доступ через Интернет к электронному каталогу; доступ через Интернет к электронным ресурсам.</p> |
|--|--|--|