

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|--|--|
| 1 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-28 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; технические средства обучения (персональные компьютеры (15 шт.), локальная сеть с выходом в сеть университета и Интернет,</p> <p>Учебно-методический комплекс ViPNet «Защита от несанкционированного доступа» (1 комплект):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Программно-аппаратный комплекс ViPNet IDS 1000 - Программно-аппаратный комплекс ViPNet Coordinator HW 1000 <p>Учебно-методический комплекс ViPNet «Программно-аппаратная защита информации» (1 комплект):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Универсальный криптошлюз и межсетевой экран ViPNet Coordinator HW1000 (2 шт.) - Программно-аппаратный комплекс ViPNet Coordinator HW100C (1 шт.) | <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> <p>MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019</p> <p>Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013</p> <p>Учебно-методический комплекс ViPNet «Защита от несанкционированного доступа» договор №518-3 от 25.08.2015</p> <p>Учебно-методический комплекс ViPNet «Программно-аппаратная защита информации» договор №518-3 от 25.08.2015</p> |
| 2 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-50 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; переносной набор демонстрационного оборудования(проектор NEC NP 50EROX, ноутбук Asus Pro P1440FA-FA2079).</p> | <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> <p>MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019</p> <p>Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013</p> |
| 3 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-28 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; технические средства обучения (персональные компьютеры (15 шт.), локальная сеть с выходом в сеть университета и Интернет,</p> <p>отладочные комплекты для микроконтроллера 1986BE91T (10 шт - получено на безвозмездной основе от ЗАО «ПКК Миландр» (договор №621-7 от 12.11.2014))</p> <p>комплект оборудования по направленности «Интернет вещей» (состав: комплект отладочный для PLC/RF модема – 3 шт., Счетчик Милур-107.22PF-2L-DTmd – 1 шт., Устройство сбора и передачи данных УСПД-Milan IC 02 – 1 шт.) - получено на безвозмездной основе от ЗАО «ПКК Миландр» доп. соглашение к договору №621-7 от 12.11.2014)</p> | <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> <p>MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019</p> <p>Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013</p> |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|--|--|
| 4 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 23-17 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещении для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Компьютеры -11 шт. (Universal 4 1 Intel Core i5 6500 3.2GHSamsung S24D300H) объединенные в локальную сеть с подключением к сети Интернет, коммутатор 16-port NWay Switch FD1620-16B, видеопроектор BENQ MH606, экран для проектора на стену Sopar 180*180, телевизор LED 40 «SAMSUNG UE40H6650AT «R», 3D, Full HD, рулонные светонепроницаемые шторы. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 |
| 5 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 33-02 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещении для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Компьютеры -10 шт. (Системный блок Universal D3; Монитор 24" Samsung S24D300H; Мышь Genius DX-120; Клавиатура Genius KB-110) объединенные в локальную сеть с подключением к сети Интернет, коммутатор DLink DGS-1216T, калибратор Datacolor Spader CAPTURE PRO S4CAP100, калибратор Datacolor Spader Studio SR 4, дальномер лазерный, уровень лазерный, уровень магнитный, угломер лазерный, уровень двухосный пузырьковый, уровень гидростатический. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 |
| 6 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 33-04 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещении для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Компьютеры-9шт. (AsusP5K/E6550/2x1024DDRII/80SATAII/1.44/GF8800GT/AD5200/350W/AL1917/) объединенные в локальную сеть с подключением к сети Интернет, коммутатор SMC EZ-6516. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|--|--|
| 7 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 33-05 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Компьютеры -10 шт. (Superwave Сист.блок 8411/P35(230418) БС-14.1 E7500/2b/250Gb/DVD/CardRead) объединенные в локальную сеть с подключением к сети Интернет | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 |
| 8 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 33-07 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Компьютеры -10 шт. (Системный блок Universal D3; Монитор 24" Samsung S24D300H; Мышь Genius DX-120; Клавиатура Genius KB-110) объединенные в локальную сеть с подключением к сети Интернет | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 |
| 9 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-33 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебная мебель (столы, стулья); технические средства обучения; персональные компьютеры: ПЭВМ 11.4: Intel Core i7-3770(3.40 GHz 8Mb)/ASRock Z77EXTREME6/RAM 16 GB DDR3/1T6/SSD OCZ 128Gb/Asus HD7770-2GD5 ATI/DVD-RW/Card Reader int 5.25"/800W_ATX/Benq G; ПЭВМ ATX Formula FN - 339P (12 шт.); локальная сеть с выходом в сеть университета и Интернет(D-Link DES-1005D) Телевизор LED SAMSUNG UE65NU7090UXRU Ultra HD 4K (2160p). | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 <u>Программное обеспечение "Средства записи и воспроизведения ZETLab Registration" на ключе ZETKey</u> MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 |
| 10 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-53 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Телевизор LED SAMSUNG UE65NU7090UXRU Ultra HD 4K (2160p); Ноутбук ASUS K56CB (9nb0151-m05470)*1. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|--|---|--|--|
| 11 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 52-04 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Панель интерактивная Lumien 75" 3840x2160; ПЭВМ АТХ Formula FN - 339P (7 шт.) | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 12 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 52-03 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Ноутбук Aser Aspire 5315 (каф.24); | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 13 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Аудитория №11-01а Учебная лаборатория «Электродинамика» | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные макеты волноводного тракта - 6 шт. Элементы волноводного тракта: излучатель волн Н10 и Н20, нагрузка согласования, передающий и приемный рупоры, поляризационная решетка, приемный зонд, измерительная линия Р1-7, экран. Генераторы: Г4-122, Г3-24, Г4-111, Г4-32А – 2шт., Г4-08, Г4-05, Г4-06. Осциллограф С1-68. Усилители: У3-29 -3 шт., У2-4, 28ИМ. Персональный компьютер с широкоформатным телевизором в качестве монитора | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 14 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Аудитория №11-016 Учебная лаборатория «Квантовые приборы» | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные макеты: генератор на смеси гелия и неона, генератор ЦКГ ЛГ-126, открытый резонатор, модулятор на ячейке Керро, модулятор лазерного излучения. Генераторы: Г3-30В, Г3-33, Г3-34. Источники питания: ОКГ ЦФ3.976.005 – 2шт., Г4-100, 2,5 кВ. Измерительное оборудование: ИМО-2Н, В3-38А, В6-9, поляризатор, фотоприемник, модулятор лазерного излучения. Персональный компьютер. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 |
| 15 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд.14-07а | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; персональный компьютер. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 16 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд.14-07б | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; персональные компьютеры (11 шт.) с локальной сетью и выходом в сеть университета, персональный компьютер с широкоформатным телевизором в качестве монитора. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|--|---|--|---|
| 17 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Аудитория №52-23а Учебная лаборатория «Радиоэлектронных комплексов» | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные макеты «Электропитание радиоэлектронных устройств» -5 шт., Осциллографы: С1-48, С1-118 -2 шт., С1-55. Вольтметр В7-27 – 3 шт. Комплект учебной мебели. Лабораторные макеты «Телевидение» -4 шт. Датчик телевизионного сигнала PAL-SECAM. Макет ТВ ПЗС камеры. Усилитель распределитель ТВ сигналов. Осциллограф С9-1 – 4шт. Видеомониторы ВК23В102 -4 шт. Генераторы: Г2-37, Г3-109. Тематические плакаты. Комплект учебной мебели. Персональные компьютеры (4 шт.) Лабораторные макеты по курсу СОИ (2 шт.). Персональные компьютеры (3 шт.) с программным обеспечением. Осциллографы С1-81- 2 шт. Датчик ТВ сигнала. Видеомонитор ВК23В102. Персональный компьютер с широкоформатным телевизором в качестве дополнительного монитора, учебно-наглядные пособия | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 TV лабораторные работы (свидетельство об отраслевой регистрации разработки в отраслевом фонде алгоритмов и программ № 2232, дата регистрации 03 декабря 2002 г.) |
| 18 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Аудитория №52-23б Учебная лаборатория компьютерного моделирования | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Персональные компьютеры (17 шт.), локальная сеть с выходом в сеть университета, учебно-наглядные пособия | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 TV лабораторные работы - (свидетельство об отраслевой регистрации разработки в отраслевом фонде алгоритмов и программ № 2232, дата регистрации 03 декабря 2002 г.) |
| 19 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Аудитория №52-25 Учебная лаборатория Радиоэлектронных комплексов | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные стенды «Передачики» -8 шт. Осциллографы: ПРОФИТ С1-127М – 3 шт., С1-99. Частотомер ЧЗ-33 -(4 шт.). Генераторы: Г3-109 3 шт., Г5-52, 6, Термостат, Вольтметры: В7-27, В3-56, В3-42, В2-4, Стенды с деталями, узлами и блоками устройств формирования и передачи сигналов 4 шт. Комплект демонстрационных планшетов «Конструирование и технология производства РЭС». Детали, узлы и блоки электронных устройств. Макеты РЭС. Комплект учебной мебели. Персональный компьютер с широкоформатным телевизором в качестве монитора, учебно-наглядные пособия. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 20 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Аудитория №14-13 Учебная лаборатория «Оптоэлектроника») | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные макеты ВОЛС-2 (3 шт.). Лазерный маркер., Комплект лабораторных установок «Оптика» (5 шт.). Персональные компьютеры (4шт.). | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|--|---|
| 21 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-06-03 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории;</p> <p>Гравер лазерный М 500,</p> <p>Инструмент сварки V-образным электродом Магистр БИС-08,</p> <p>Комплекс специализированный для возбуждения спектров металлов, Комплект лабораторного оборудования "Оптика", Система измерения параметров лазерных пучков в составе:- анализатор профиля лазерного луча BGS-USB-SP928;- уменьшитель луча 4X Beam Reducer;-аттенюатор LBS-100 YAG;- датчик термомпарный 3А;-дисплей StarBright;-датчик FPS-1, Система стабилизации и контроля пространственных параметров лазерных пучков,</p> <p>Стенд лабораторный "Компоненты волоконно-оптической линии связи" ВОЛС-01-Ц,</p> <p>Излучатель лазерный Raucus 20Вт,</p> <p>Измеритель мощности оптический излучатель FOD1202FC,</p> <p>\Сварочный аппарат Fujikura FSM-18S со скальвателем СТ-30,</p> <p>Оптический минирефлектометр EXFO FT-200 с модулем FTB-7200D-023В-XX.SM 1310/1550.</p> <p>Компьютер KEY NM Start H-210-4G1000 PDC-G3260,</p> <p>Панель интерактивная LUMIEN 75"</p> | <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> |
| 22 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-06-05 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории;</p> <p>Измеритель АЧХ Х1-47 (4 шт.),</p> <p>Компьютер KEY NM Start H-210-4G1000 PDC-G3260,</p> <p>Панель интерактивная LUMIEN 75",</p> <p>осциллограф GOS 6112 (8 шт.),</p> <p>Генератор Г5-63 (4 шт.)</p> <p>Генератор Г4-151 (4 шт.)</p> <p>Учебные лабораторные макеты по акустоэлектронике (4 шт.) и акустике (8 шт.),</p> <p>Панель интерактивная Lumien 75" 3840x2160</p> | <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> |
| 23 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-06А | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПК</p> | <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> |
| 24 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-06Б | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПК, принтер, сканер, комплектация для нанодьюкатора, паяльная станция, вибротметр лазерный Laser Point LPO1 инв.№740008834 , дозиметр, измерительные приборы и стенды.</p> | <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|--|--|
| 25 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-06В | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПК, стенды, измерительные приборы | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 26 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-06Г | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПК, Панель интерактивная Lumien 75" 3840x2160 | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 27 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-06Д | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПК, наноэдыокатор LE инв.№ 740001980 с заточным устройством, станция зондовая с источником-измерителем в составе с манипулятором - 4 шт., микроскопом - 1 шт, инв. №740014194, комплект измерительного оборудования ELVIS/7787-49-1 инв. № 3884, установка для микросварки, микроскоп | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 28 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 14-06Е | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПК, лабораторная установка фрезерная инв. № 740006324 | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 29 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 13-07 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПК, манипулятор для ручной установки стандартных компонентов с питателем инв.№ 2100051 , камерная печь КН-3А инв.№520, стереомикроскоп МСП-1 вар.2 инв. № 9506412 с видеоокуляр ЦК-13 инв. № 9506416, автоматизированный столик прецизионного перемещения инв.№ 9506220 , камера климатическая УП-64 ТХВ инв.№ 740003335 , комплект измерительного оборудования ELVIS/7787-49-1 инв. № 3885,вибростенд TV51120 инв. №740008226 ,с системой управления ВС 207 инв. №740008227, проектор мультимедийный LC-XBM 31 инв. №740003106 с системой акустической Abtus SPS-A030A инв. № 740002693, Панель интерактивная Lumien 75" 3840x2160 | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 30 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 13-17 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебная аудитория компьютерного моделирования: 15 ПК, Ноутбук | MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013, Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|---|
| 31 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 31-01 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Лаборатория электрического привода Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные стенды - Асинхронный электропривод с фазовым регулированием - Исполнительный двигатель с фазовым управлением - Испытание зависимого инвертора - Испытание инвертора напряжения - Испытание инвертора тока - Испытание электропривода с ШИП | |
| 32 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 31-02 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Лаборатория электрических машин Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные стенды - Испытание асинхронного двигателя - Испытание генератора постоянного тока - Испытание ДПТ с параллельным возбуждением - Испытание ДПТ с последовательным возбуждением - Испытание однофазного трансформатора - Испытание синхронного генератора - Испытание синхронного двигателя - Универсальный исследовательский комплекс электромеханических преобразователей нетрадиционного исполнения | |
| 33 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 31-03 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Лаборатория электроснабжения Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные стенды - Вентильный двигатель - Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских сооружений - Монтаж и наладка электроустановок до 1000В в системах электроснабжения - Электромонтаж в жилых и офисных помещениях - Автоматизация электроэнергетических систем - Исследование шагового двигателя" исполнение моноблочное ручное с осциллографом - Линейный двигатель - Мотор-колесо - Релейная защита Нетрадиционная электроэнергетика - Натурная модель ветроэлектродвигателя (2 шт.) Нетрадиционная электроэнергетика - Модель фотоэлектрической солнечной электростанции | |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|---|
| 34 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 31-04 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Компьютерный класс Класс ПЭВМ на 20 рабочих мест, локальная вычислительная сеть с выходом в сеть ГУАП и Интернет | MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013, Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 АСКОН КОМПАС-3D Договор №809-3 от 04.07.2017 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 Solidworks CAMPUS Договор №1031-3 от 31.07.2018 |
| 35 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 31-05 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Лаборатория электрических аппаратов Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные стенды - Электрические аппараты (3 шт.) - Асинхронный тахогенератор - Вращающиеся трансформаторы - Гироскопический двигатель - Сельсины - Управление ДПТ - Управляемый асинхронный двигатель | |
| 36 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 31-06 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Лаборатория специальных машин Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные стенды - Гидроприводы и гидромашин - Регулируемые гидромашин, гидроприводы и гидроавтоматика | |
| 37 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-06-01 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Лаборатория электрических преобразователей Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные стенды - Автономные преобразователи (3шт.) - Преобразовательная техника (3 шт.) - Широотно-импульсные преобразователи (3 шт.) | |
| 38 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 21-21 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лекционная аудитория | |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|--|--|
| 39 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-06 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Учебные стенды для освоения современных цифровых технологий разработки и эксплуатации аппаратно-программных приборных комплексов на базе микропроцессоров. Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Компьютерный класс с установленным учебным программным обеспечением: MatchCAD, MatLab | Программные средства, обеспечивающие возможность использования многих алгоритмических средств, разработанных сотрудниками на протяжении многих лет под руководством доцента Ю.П.Иванова на основе программ DOS, для проведения лабораторных, курсовых, практических занятий и дипломных работ на современных компьютерах. В качестве примера такие программы как DOSx и т.д. |
| 40 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-07 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебно-исследовательский стенд для отработки системы взаимной ориентации микроспутников Сопрягаемый с платформой ELVIS National Instruments учебный стенд для исследования микромеханических датчиков Учебный стенд считывания показаний стрелочных индикаторов для изучения методов технического зрения на основе технологий National Instruments Компьютерный класс с установленным учебным программным обеспечением: MatchCAD, MatLab, NI Labview, Solidworks, Arduino | |
| 41 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-09 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторный стенд «Учебный функциональный макет микроспутника на базе конструктора ОРБИКРАФТ» Учебно- исследовательский комплекс «Учебная станция приема спутниковых данных» | |
| 42 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-10 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебное программное обеспечение и демонстрационные материалы для знакомства учащихся с современным бортовым оборудованием отечественной и зарубежной аэрокосмической техники | |
| 43 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-12 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Специализированный навигационный тренажер штурмана (СНТШ) Рефрен –Н Тренажер- симулятор полета для легкомоторного самолета Cessna-172 Тренажер управления полетом по заданной траектории пассажирского самолета Airbus A-310 | |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|--|
| 44 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-14 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебные стенды для изучения приемников системы спутниковой навигации (GPS, Глонас), датчиков ускорения, температуры, деформации, преобразователей линейных размеров. Измерительное оборудование: цифровой осциллограф, частотомер, генераторы звуковых сигналов, мультиметры, мостовые измерители, многофункциональные измерители параметров окружающей среды (шум, освещенность, влажность, температура) | |
| 45 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 13-03а | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПВМ (12ед.), локальная сеть с выходом в сеть университета и Интернет. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 |
| 46 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 13-04 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторные стенды (6 ед.). Образцы приборов и систем. | |
| 47 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 13-04а | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПВМ (5 ед.), локальная сеть с выходом в сеть университета и Интернет | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 48 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 52-24 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; 15 шт ПК (Монитор 24", Intel Core i5, 8GB, SSD 120 GB, мышь клавиатура), Телевизор 75" | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 |
| 49 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 52-37 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; 15 шт ПК (Монитор 24", Intel Core i5, 4GB, HDD 500 GB, мышь клавиатура), Телевизор 75" | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|---------------------|---|---|--|
| 50 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 52-39 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; 15 шт ПК (Монитор 24", Intel Core i5, 8GB, SSD 120 GB, мышь клавиатура), Телевизор 75" | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 |
| 51 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 22-19 Читальный зал | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; WiFi с выходом в вычислительную сеть ГУАП и Интернет, обеспечивающий доступ в электронную информационно-образовательную среду ГУАП и к подписным ресурсам: «Электронно-библиотечная система Znanium.com», «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система», «Электронно-библиотечная система eLibrary», реферативная база данных Scopus и пакет полнотекстовых статей Article Choice, база данных Web of Science; копировальный аппарат Kyocera KM2035 | |
| 52 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-16 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Помещение для самостоятельной работы, Интернет-класс. Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории, возможность подключения к сети «Интернет» и доступ в электронную информационно-образовательную среду организации. 10 ПК, Принтер лазерный HPLJP4515n, Принтер HP LaserJetEnterprise 600 M602dn. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|--|
| 53 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 11-02 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Помещение для самостоятельной работы, кабинет дипломного проектирования. Специализированная мебель, возможность подключения к сети «Интернет» и доступ в электронную информационно-образовательную среду организации. 10 ПК, 3 сканера Epson Perfection V370 Photo, Плоттер Epson Stylus PRO 7600, Плоттер Epson Stylus Pro 7880. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 |
| 54 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 52-49 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; 15 шт ПК (Монитор 24", Intel Core i5, 8GB, SSD 120 GB, мышь клавиатура), Телевизор 75" | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 |
| 55 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-06 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебные стенды для освоения современных цифровых технологий разработки и эксплуатации аппаратно-программных приборных комплексов на базе микропроцессоров. Компьютерный класс с установленным учебным программным обеспечением: MatchCAD, MatLab | Программные средства, обеспечивающие возможность использования многих алгоритмических средств, разработанных сотрудниками на протяжении многих лет под руководством доцента Ю.П.Иванова на основе программ DOS, для проведения лабораторных, курсовых, практических занятий и дипломных работ на современных компьютерах. В качестве примера такие программы как DOSx и т.д. |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|---|
| 56 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-07 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебно- исследовательский стенд для отработки системы взаимной ориентации микроспутников Сопрягаемый с платформой ELVIS National Instruments учебный стенд для исследования микромеханических датчиков Учебный стенд считывания показаний стрелочных индикаторов для изучения методов технического зрения на основе технологий National Instruments Компьютерный класс с установленным учебным программным обеспечением: MatchCAD, MatLab, NI Labview, Solidworks, Arduino | |
| 57 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-09 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лабораторный стенд «Учебный функциональный макет микроспутника на базе конструктора ОРБИКРАФТ» Учебно- исследовательский комплекс «Учебная станция приема спутниковых данных» | |
| 58 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-10 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебное программное обеспечение и демонстрационные материалы для знакомства учащихся с современным бортовым оборудованием отечественной и зарубежной аэрокосмической техники | |
| 59 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-12 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированный навигационный тренажер штурмана (СНТШ) Рефрен –Н Тренажер- симулятор полета для легкомоторного самолета Cessna-172 Тренажер управления полетом по заданной траектории пассажирского самолета Airbus A-310 | |
| 60 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-14 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебные стенды для изучения приемников системы спутниковой навигации (GPS, Глонас), датчиков ускорения, температуры, деформации, преобразователей линейных размеров. Измерительное оборудование: цифровой осциллограф, частотомер, генераторы звуковых сигналов, мультиметры, мостовые измерители, многофункциональные измерители параметров окружающей среды (шум, освещенность, влажность, температура) | |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|--|--|
| 61 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 23-22 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; набор демонстрационного оборудования (проектор, экран, Интерактивная панель 50" Swedex на перекатной стойке – 1 шт., ПЭВМ - 1 шт.); набор учебно-наглядных пособий; лабораторное оборудование (ПЭВМ - 10 шт., локальная вычислительная сеть с выходом в сеть ГУАП и Интернет) | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 |
| 62 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 54-01 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; набор демонстрационного оборудования (проектор, экран, Интерактивная панель 50" Swedex на перекатной стойке – 1 шт., ПЭВМ - 1 шт.); набор учебно-наглядных пособий; лабораторное оборудование (ПЭВМ - 12 шт., локальная вычислительная сеть с выходом в сеть ГУАП и Интернет) | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 |
| 63 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 54-06 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; набор демонстрационного оборудования (ЖК телевизор 55" - 1 шт., ПЭВМ - 1 шт.); лабораторное оборудование (ПЭВМ - 10 шт., объединенных в локальную вычислительную сеть с выходом в вычислительную сеть ГУАП и Интернет); рефлектометр цифровой mTDC-070 – 2 шт.; прибор «Корипс 3А» - 2 шт.; фотометр планшетный ФП-01 – 2 шт., Роборука UFACTORY uArm Swift Pro – 1 шт. 3Д принтер Picaso 3D Designer X Pro – 1 шт. 3Д принтер Picaso 3D Designer Pro 250 – 2 шт. 3Д принтер Formlabs Form 2 – 1 шт. 3Д принтер WANHAO Duplicator i3 – 1 шт.) | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 |
| 64 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд 13-13 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; лабораторное оборудование (комплекс учебно-лабораторный «Аналоговая электроника»; комплекс учебно-лабораторный «Операционные усилители»; комплекс учебно-лабораторный «Основы программирования ПЛИС»; комплекс учебно-лабораторный «Цифровая электроника»; комплекс учебно-лабораторный «Основы функционирования и программирования микроконтроллеров»; набор демонстрационного оборудования (проектор, экран, ПЭВМ - 1 шт.); набор учебно-наглядных пособий; лабораторное оборудование (ПЭВМ - 12 шт., локальная вычислительная сеть с выходом в сеть ГУАП и Интернет) | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|---|
| 65 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд.52-51 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; набор демонстрационного оборудования; лабораторное оборудование;</p> <p>локальная вычислительная сеть с выходом в сеть ГУАП и Интернет.</p> <p>Комплекс универсальный лабораторный "Основы информационно-измерительной техники" со стендом информационно-измерительной техники -1 шт.</p> <p>ПЭВМ - 5 шт.</p> <p>Вольтметр переменного тока - GVT-427В-1шт.</p> <p>Вольтметр амплитудный - ВА-11-1шт.</p> <p>Вольтметр - Ф5053-1 шт.</p> <p>Осциллограф цифровой запоминающий АКИП-4115/3А -1шт</p> <p>Мультиметр VC-4660А – 2шт.</p> <p>Блок питания PS 2403-D -1 шт</p> <p>Осциллограф VC630-2-1 шт.</p> <p>Осциллограф ОСУ-10В 1 канал 10 МГц МСР-1шт.</p> <p>Осциллограф С1-55•11-1 шт.</p> <p>Милливольтметр В4-24-1 шт.</p> <p>Источник питания постоянного тока GPC-6030D-2 шт.</p> <p>Видеопроектор InFocus IN32 -1 шт.</p> | <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> |
| 66 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд.52-53 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории;</p> <p>ПЭВМ - 2 шт.</p> <p>Измеритель теплопроводности ИТ-л-400 в комплекте-1шт.</p> <p>Измеритель теплопроводности ИТЭМ-1М -1шт.</p> <p>Измеритель теплопроводности материалов зондовым методом МИТ-1- 1шт.</p> <p>Термометр Е6-13А с измерительной камерой -1шт.</p> <p>Твердомер резины по Шору Novotest ТШ-Ц (тип А)-1 шт.</p> <p>Твердомер резины по Шору Novotest ТШ-Ц (тип D)-1шт.</p> <p>Стенд испытательный "Мегеон 03000" в комплекте с Динамометром 031000-1шт.</p> <p>Комплект приспособлений к стенду "Мегеон 03000" в составе:вспомогательный крепеж ДВУ-001;вспомогательный крепеж ДВУ-007;вспомогательный крепеж ДВУ-016</p> | Не предусмотрено |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|--|---|
| 67 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-07 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; набор демонстрационного оборудования (Интерактивный мультисенсорный дисплей на перекаточной стойке FocusTouch Диагональ 70" – 1 шт., ПЭВМ – 1 шт.); лабораторное оборудование (ПЭВМ - 4 шт., аквадисциллятор ДЭ-4М - 1 шт., шкаф сушильный ШС-80-01- 1 шт., весы A&D HR-250 AZ – 1 шт., весы CAS MWP-1500 – 1 шт., колбонагреватель LOIP LH-150 -1 шт., центрифуга CM-12 лабораторная – 1 шт., электроплитка Irit ШК-8004 – 2 шт., штатив ПЭ-2710 лабораторный для бюреток – 2 шт., штатив ПЭ-2930 для воронок делительных 250млхбшт. - 1 шт., аспиратор АПВ-4-220В-40 – 1 шт., аккумуляторный блок АБПА – 1 шт., анализатор жидкости «Флюорат-02-5М» - 1 шт., баня шестиместная водяная LOIP LB-160-1шт., мешалка магнитная MSH-300 Biosan – 1 шт., Печь муфельная LF-2/11-G2 (2л,1100С,программируемый контроллер) -1 шт., Столик подъемный ПЭ-2410 -1 шт., холодильник MPR-215F-PE – 1шт., Шейкер S-3.02.10M (ELMI) -1 шт., иономер И-510 – 1 шт., система капиллярного электрофореза «Капель-104Т» -1 шт., термореактор TAGLER модель HT-180ХПК -1 шт., шкаф вытяжной, установка учебная лабораторная "Приведение технологического оборудования с горючими жидкостями во взрывобезопасное состояние посредством вентилирования" ЭЛБ 140.007.01) | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 68 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 14-03 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; набор демонстрационного оборудования (ЖК телевизор 45"- 1 шт., ПЭВМ - 1 шт.); лабораторное оборудование (ПЭВМ - 10 шт., объединенных в локальную вычислительную сеть с выходом в вычислительную сеть ГУАП и Интернет). | Программа УППЗА «Эколог» (вер. 3.0)-лицензионный договор № Ф-137/2014 от 24.02.2014 г., Программа «НДС-Эколог» (вер. 2.6)-лицензионный договор № Ф-137/2014 от 24.02.2014 г. Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|--|
| 69 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 14-05 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; лабораторное оборудование (ПЭВМ - 7 шт., объединенных в локальную вычислительную сеть с выходом в вычислительную сеть ГУАП и Интернет, Анализатор пыли "ИКП-5"-1 шт., Анализатор пыли "ИКП-5PM"-1 шт., Стенд лабораторный "Защита от СВЧ-излучения" ЭЛБ-011.001.01-1 шт., Стенд лабораторный "Защита от теплового излучения" ЭЛБ-011.002.01, Стенд лабораторный "Защита от теплового излучения" ЭЛБ-011.002.01-1 шт., Стенд лабораторный «Эффективность и качество освещения» БЖИМ-1 шт., комплект типового лабораторного оборудования «Электробезопасность в системах электроснабжения» ЭБСЭС2-Н-Р -1 шт., Лабораторная установка «Исследование запыленности производственных помещений» (приборы: Анализатор пыли "ИКП-5"-1 шт., Анализатор пыли "ИКП-5PM"-1 шт., измеритель концентрации пыли «ИКП-4»-1 шт., измеритель концентратомер «ПРИМА-01» - 1 шт., измеритель концентрации пыли «А3-5»-1 шт.), Лабораторная установка «Исследование параметров метеорологических условий в производственных помещениях» (приборы: чашечный анемометр АП-1 -1 шт., аспирационный психрометр Ассмана -1 шт., гигрометр «ВОЛНА 1М»-1 шт., тепловентилятор-1 шт., спиртовой термометр-1шт.), Лабораторная установка «Исследование источников и способов ослабления производственного шума» (прибор Шумомер RFT, диск с записью производственных шумов)-1 шт., Лабораторная</p> | <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> |
| 70 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-01 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Анализатор спектра СК4-56 Селективный вольтметр В6-10 Установки для проверки вольтметров В1-8 Вольтметр импульсного напряжения В4-12 Усилитель переменного напряжения У3-29 Усилитель переменного напряжения У3-40 Генератор шума низкочастотный Г2-59 Генератор сигналов низкочастотный Г3-110 Генератор сигналов низкочастотный Г3-118 Генератор импульсных сигналов Г5-80 Аттенюатор образцовый Д1-13А Установка для проверки аттенюаторов Д1-14/1 Нагрузка коаксиальная образцовая Э9-14А Калибратор осциллографов импульсный И1-9 Калибратор осциллографов импульсный И1-12 Измеритель КСВ Р2-86 Вольтметр универсальный В7-32 Измеритель модуляции СК3-46 Генератор сигналов высокочастотный Г4-153 Аттенюатор коаксиальный переменный Д2-13 Аттенюатор коаксиальный переменный Д2-14 Генератор сигналов высокочастотный Г4-116 Измеритель модуляции вычислительный СК3-45 Осциллограф универсальный С1-99</p> | |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|--|
| 71 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-03 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Комплекс программно-аппаратных средств подготовки компьютерных игр КПАС ПКИ-КР МКВ.401240.001-01 (индекс варианта поставки изделия КПАС ПКИ-Кр-2) | Операционная система Astra Linux. Лицензия соответствия №1060 от 19.02.2016 г. (Приложение к сертификату №3088 от 19.02.2016 г.) |
| 72 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-05 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Аппаратура контейнера Ф 2К, Аппаратура контейнера Ф 3А | |
| 73 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-10 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Установка ПА АГД-1 Установка ГУПМ-300 Установка УПП-1 Пульт проверки комплекса АП-34Б ПААБ-34Б Установка УПКС сер. 3 Установка КВ-11 Установка А1-СЭТС Установка ТПС-3 Пульт тарировки ПЭ-11 Установка УПИВ-41А Установка ЭУПМ-2М КПА Пульт проверки ЦГВ Тренажер 1211 АГД-1 Установка МСРП-12-96 Ж | |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|---|
| 74 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-13 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории;</p> <p>Изделие 5B55P Теодолит оптический 3Т2КП (10 компл.)</p> <p>Визуальный гирокомпас 15Ш29 (12 компл.)</p> <p>Аппарат СА-013П №630137</p> <p>Изделие 15Ш153-04 БЦ2.390.291. (45246251)</p> <p>Блок БАГК БЦ2.517.005-02 (45245241)</p> <p>Блок ККУ №91089183</p> <p>Блок питания ЯА №880531</p> <p>Блок распределительный БДК.360.980 ПДУ СЭС №47733559</p> <p>Бункер СУ НВ620М1 №5388922501</p> <p>Буссоль перископическая артиллерийская ПАБ-2М №8П1629</p> <p>Визир ориентирования ВО-1 №ХО541</p> <p>ГККУ, ГКУ №50017212</p> <p>Изделие 15Э1213 в.2 4 кат «Фартук»</p> <p>Изделие 15Э1225 в.1 (00) 3 кат</p> <p>Изделие Р-260 в.1 (00) 2 кат</p> <p>Квадрант оптический КО-60М №843004</p> <p>Навигац. аппарат. потреб. 14Ц824 «Грот-ТК» №7522421498</p> <p>Планшет индикаторный №112278</p> <p>Прибор 15Э1612 №47279209</p> <p>Прибор НВ398М1 №51019210</p> <p>Прибор НВ611М №5384852201</p> <p>Прибор ЦЕ2511 №54311154</p> <p>Пульт управления №87016</p> | |
| 75 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-14 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории;</p> <p>Аппаратура контейнера Ф 1С</p> | |
| 76 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-16 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Аппаратура тренажерного комплекса 97Ш6 | |
| 77 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 51-22 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории;</p> | Программное обеспечение: ГИС «Оператор» (зав. №34512) |
| 78 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Строевой плац, Место подготовки караулов | |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|---|
| 79 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-29 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПЭВМ - 12 шт., объединенных в локальную вычислительную сеть с выходом в вычислительную сеть ГУАП и Интернет | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 80 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-30 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПЭВМ - 10 шт., объединенных в локальную вычислительную сеть с выходом в вычислительную сеть ГУАП и Интернет | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 81 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 12-31 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПЭВМ - 9 шт., объединенных в локальную вычислительную сеть с выходом в вычислительную сеть ГУАП и Интернет | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 82 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 52-01 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; ПЭВМ - 10 шт., объединенных в локальную вычислительную сеть с выходом в вычислительную сеть ГУАП и Интернет | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 83 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 21-06 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебно-лабораторные стенды: «Теория автоматического управления» - 3 шт., Основы автоматике и вычислительной техники» - 4 шт. | – |
| 84 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 21-07а | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Класс ПЭВМ на 10 рабочих мест, локальная вычислительная сеть с выходом в сеть ГУАП и Интернет | MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013, Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 АСКОН КОМПАС-3D Договор №809-3 от 04.07.2017 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 Solidworks CAMPUS Договор №1031-3 от 31.07.2018 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|--|--|
| 85 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 21-076 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Класс ПЭВМ на 10 рабочих мест, локальная вычислительная сеть с выходом в сеть ГУАП и Интернет | |
| 86 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 21-08 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Лекционная аудитория с интерактивной панелью Lumien LMP7501ELRU | |
| 87 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 21-11а | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебно-исследовательские и лабораторные стенды: Интегрирующий привод; Исследование следящих систем при случайном воздействии; Потенциометрический привод; Система экстремального регулирования; Следящий привод РЛС; Электропривод постоянного тока с двигателем независимого возбуждения; Электропривод постоянного тока с двигателем последовательного возбуждения; Электропривод с асинхронным 2-х фазным двигателем; Многоступенчатый пуск; Энергоаудит систем освещения. | – |
| 88 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 21-116 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебно-лабораторные стенды с ПЭВМ «Электроника» (диоды; биполярные транзисторы; полевые транзисторы; операционные усилители) - 4 рабочих места с доступом в локальную компьютерную сеть. | Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 89 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 21-13а | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Класс ПЭВМ на 10 рабочих мест, локальная вычислительная сеть с выходом в сеть ГУАП и Интернет. Лабораторный стенд с ПЭВМ «Цифровой электропривод с типовыми законами управления». Учебно-исследовательские стенды на базе NI ELVIS II: «Датчики», «Актуаторы», «Интерфейсы», «Обратный маятник» - 5 рабочих мест. | MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013, Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013 |
| 90 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 21-14а | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; Учебно-лабораторные стенды: «Электрические машины» (однофазный трансформатор; двигатель постоянного тока независимого возбуждения; асинхронный двигатель) - 3шт., «Электропривод с МПСУ М1» - 2 шт. | – |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|---|
| 91 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 13-10 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории;</p> <p>Компьютер 2 / ASUS P5G41T-N Intel Core 2 Duo Processor E750 - 7 шт</p> <p>Сервер 23.5: GMC T-50 White Chieftec GPA 500S 500W / ASUS M5</p> <p>Компьютер / AMD A6-6400K APU with Radeon(tm) HD Graphics 3.90 GHz</p> <p>Принтер RFID Zebra ZD500R</p> <p>Сканер RFID Модель:RST-BOOKOS-1.4 S/N: BKS14-253</p> <p>Подставка для считывателя AB700 Cradle</p> <p>Считыватель RFID</p> <p>Комплект: Джостик-руль Dialog GW-301 RACE WINNER II- 2шт</p> <p>Колонки SVEN -2шт</p> <p>Звуковая система SVEN HT-475</p> <p>LED-монитор Sumsung Модель: S27D590P – 2шт</p> <p>Монитор / LG Flatron L1942SE – 7 шт</p> <p>Телевизор Sumsung</p> <p>Видеопроектор Epson EB-82</p> <p>Рулонный экран для проектора</p> | <p>MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019</p> <p>Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013,</p> <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> <p>АСКОН КОМПАС-3D Договор №809-3 от 04.07.2017</p> <p>Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013</p> |
| 92 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 13-05 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории;</p> <p>Компьютер / AMD A6-6400K APU with Radeon(tm) HD Graphics 3.90 GHz – 6шт</p> <p>Компьютер / HP Compaq – 3шт</p> <p>Монитор / Philips Модель: 193V5LSB2/62 -8шт</p> <p>Монитор / LG Flatron L1717S-SN</p> <p>Колонки SVEN</p> | <p>MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019</p> <p>Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013,</p> <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> <p>АСКОН КОМПАС-3D Договор №809-3 от 04.07.2017</p> <p>Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013</p> |
| 93 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 13-12 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | <p>Компьютер / AMD A6-6400K APU with Radeon(tm) HD Graphics 3.90 GHz</p> <p>Компьютер / Lenovo Intel Core i5-4460 CPU 3.20 GHz -10шт</p> <p>Монитор / LG Flatron L1942SE</p> <p>Монитор / Sumsung Модель: S22C200NY -10шт</p> <p>Принтер Picaso 3D Designer</p> <p>Телевизор Sumsung</p> <p>Макет контейнерного терминала</p> <p>Модель воздушного судна Ил-76</p> <p>Макет аэровокзального комплекса</p> <p>Модель контейнеровоза MAERSK LINE</p> <p>Рулонный экран для проектора</p> | <p>MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019</p> <p>Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013,</p> <p>Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017</p> <p>Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020</p> <p>АСКОН КОМПАС-3D Договор №809-3 от 04.07.2017</p> <p>Mathcad Договор №708-3 от 18.10.2013</p> |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|---|--|
| 94 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | 52-08 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации | Компьютер / Kraftway Popular KR51 – 10шт Компьютер / Системный блок Intel Pentium IV – 2шт Системный блок Cel2667/BKLD9/512*2DDRIIPC4200/SATA-IIISan Монитор Acer AL1716s17 (12ms,00кд/м2 500:1 150/135 silver)P – 3шт Монитор 17 LG Системный блок Universal 2 шт Компьютер / HP Compaq – 2шт Монитор Belinea -10 шт Монитор / LG Flatron L1717S-S | MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013, Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 АСКОН КОМПАС-3D Договор №809-3 от 04.07.2017 |
| 95 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 23-08 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; 16 ПЭВМ, 1 Телевизор SAMSUNG UE75RU7100UXRU | MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013, Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|---|--|--|
| 96 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 23-09 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; 13 ПБМ, 1 Телевизор SAMSUNG UE75RU7100UXRU | MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013, Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |
| 97 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Ауд. 23-10 | для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории; 13 ПЭВМ, 1 Телевизор SAMSUNG UE75RU7100UXRU | MathWorks MATLAB Договор №1303-3 от 30.12.2019 Statistica - Договор №376-3 от 17.05.2013, Microsoft Windows OS Договор №809-3 от 4.07.2017 Microsoft Office 2019 Договор №278 от 18.06.2020 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|--|--|---|
| 98 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул.Большая Морская, д.67, лит. А | Ауд. 22-03 | для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации ПЭВМ - Платформа INTEL vPro - 1 шт., ПЭВМ - Планшет графический WacomCintiq 22 - 1 шт., панель интерактивная Lumien – 2 шт. Лабораторное оборудование: Лабораторный стенд “Комплекс лабораторный аппаратно-программный "Активная фазированная антенная решетка миллиметрового диапазона" АФАР-8 ” – 1 шт., Лабораторный стенд “Комплекс аппаратно-программный лабораторный "Радиолокация"” – 1 шт., ПЭВМ ACER – 1 шт. | Mathcad - договор №708-3 от 18.10.2013 (MNT-7544-FN-T2) MathWorks MATLAB - договор № 1303-3 от 30.12.2019 Лицензия: #40507122 Simintech от 11.11.2022 №96413ADD209 |
| 99 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул.Большая Морская, д.67, лит. А | Ауд. 22-06 | для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации ПЭВМ - Платформа INTEL vPro - 1 шт., ПЭВМ - Дисплей интерактивный HTC- 1 шт., панель интерактивная Lumien – 1 шт. Лабораторное оборудование: ПЭВМ – “Место рабочее автоматизированное” – 13 шт., | Mathcad - договор №708-3 от 18.10.2013 (MNT-7544-FN-T2), MathWorks MATLAB - договор № 1303-3 от 30.12.2019 Лицензия: #40507122 Simintech от 11.11.2022 №96413ADD209 |
| 100 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул.Большая Морская, д.67, лит. А | Ауд 22-02 | для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий | Специализированная мебель, технические средства, служащие для представления информации большой аудитории ПЭВМ - Платформа INTEL vPro- 1 шт., панель интерактивная Lumien – 2 шт. Лабораторное оборудование: ПЭВМ – “iRUCity” 4 шт., Вольтметр ВЗ-38 – 4 шт., Генератор ГЗ-112 – 2 шт., Измеритель Х1-48 - 1 шт., Лабораторный стенд “Стойка учебная радиоприемная (УРПС) – 2 шт.” | Mathcad - договор №708-3 от 18.10.2013 (MNT-7544-FN-T2), MathWorks MATLAB - договор № 1303-3 от 30.12.2019 Лицензия: #40507122 Simintech от 11.11.2022 №96413ADD209 |
| 101 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул.Большая Морская, д.67, лит. А | Ауд. 22-08 | для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий | Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации Набор демонстрационного оборудования ПЭВМ - Intel NUC– 1 шт., ПЭВМ - Дисплей интерактивный HTC- 1 шт., Панель интерактивная Lumien– 2 шт., МФУ (KYOCERA– 1 шт.) Лабораторное оборудование: ПЭВМ – “Место рабочее автоматизированное” – 12 шт., ПЭВМ – “iRUCity” – 7 шт. | Mathcad - договор №708-3 от 18.10.2013 (MNT-7544-FN-T2), MathWork sMATLAB - договор № 1303-3 от 30.12.2019 Лицензия: #40507122 Simintech от 11.11.2022 №96413ADD209 |

| № п/п | Адрес | Номер помещения | Наименование помещения | Перечень установленного оборудования | Программное обеспечение (с указанием номера лицензии) |
|-------|--|-----------------|--|--|--|
| 102 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д.67, лит. А | Ауд. 22-07 | для проведения лабораторных и практических занятий | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации. МФУ (HP Color Laser Jet Pro M251– 1 шт.); Лабораторное оборудование: ПЭВМ – “iRU City” – 1 шт., ПЭВМ – “DELL G15” – 1 шт., Генератор сигналов 33612А– 1 шт., Комплекс многофункциональный измерительный– 1 шт., Осциллограф цифровой MSOX2012А– 1 шт., Принтер 3D “Picaso Designer Classic” – 1 шт., Система электропитания радиотехнических устройств – 1 шт., Микроскоп цифровой для отладки радиотехнических устройств “Saike Digital”– 1 шт., Микроскоп “Levenhuk Rainbow”– 1 шт.</p> | <p>Mathcad - договор №708-3 от 18.10.2013 (MNT-7544-FN-T2), MathWorks MATLAB - договор № 1303-3 от 30.12.2019 Лицензия: #40507122 Simintech от 11.11.2022 №96413ADD209</p> |
| 103 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д.67, лит. А | Ауд. 51-06-06 | для проведения лабораторных и практических занятий | <p>Специализированная мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации. МФУ (HP Color LaserJet Pro M479fnw– 1 шт.); Набор демонстрационного оборудования. Лабораторное оборудование: Анализатор векторный электрических цепей ZNB40 – 1 шт., источник бесперебойного питания POWERCOM Raptor– 1 шт., базовое стендовое обеспечение для проведения автоматизированных измерений характеристик приемопередающих радиотехнических средств в частотном диапазоне до 43 ГГц на основе безэховой камеры– 1 шт., набор калибровочный ZNZ229– 1 шт.</p> | |
| 104 | 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А | Спортивный зал | | Инвентарь и оборудование для игровых видов спорта | Не предусмотрено |