УТВЕРЖДЕНА

приказом МИРЭА

от 27.01.2016 г. № 1-ст

**СТРУКТУРА ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» НА 2016 ГОД**

(с изменениями, внесенными приказами МИРЭА

от 01.02.2016 № 2-ст, 01.02.2016 № 3-ст, от 01.02.2016 № 4-ст, от 01.02.2016 № 5-ст, от 02.02.2016 № 6-ст, от 02.02.2016 № 7-ст, от 08.02.2016 № 8-ст, от 08.02.2016 № 9-ст, от 08.02.2016 № 10-ст, от 15.02.2016 № 11-ст, от 15.02.2016 № 12-ст, от 16.02.2016 № 13-ст, от 20.02.2016 № 14-ст, от 01.03.2016 № 15-ст, от 01.03.2016 № 16-ст, от 01.03.2016 № 17-ст, от 01.03.2016 № 18-ст, от 09.03.2016 № 19-ст, от 16.03.2016 № 20-ст, от 16.03.2016 № 21-ст, от 21.03.2016 № 22-ст, от 04.04.2016 № 23-ст, от 05.04.2016 № 24-ст, от 12.04.2016 № 25-ст, от 12.04.2016 № 26-ст, от 12.04.2016 № 27-ст, от 20.04.2016 № 28-ст, от 28.04.2016 № 29-ст, от 28.04.2016 № 30-ст, от 29.04.2016 № 31-ст, от 16.05.2016 № 32-ст, от 19.05.2016 № 33-ст, от 23.05.2016 № 34-ст, от 02.06.2016 № 35-ст, от 27.06.2016 № 36-ст, от 28.06.2016 № 37-ст, от 13.07.2016 № 38-ст, от 19.07.2016 № 39-ст, от 26.07.2016 № 40-ст, от 26.08.2016 № 41-ст, от 01.09.2016 № 42-ст, от 06.09.2016 № 43-ст, от 07.09.2016 № 44-ст, от 07.09.2016 № 45-ст, от 16.09.2016 № 46-ст, от 16.09.2016 № 47-ст, от 16.09.2016 № 48-ст, от 26.09.2016 № 49-ст, от 27.09.2016 № 50-ст, от 19.10.2016 № 51-ст, от 20.10.2016 № 52-ст, от 31.10.2016 № 53-ст, от 03.11.2016 № 54-ст, от 08.11.2016 № 55-ст, от 11.11.2016 № 56-ст, от 21.11.2016 № 57-ст, от 21.11.2016 № 58-ст)

**АДМИНИСТРАТИВНЫЕ СТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ**

1. **Ректорат.**
2. **Секретариат Ученого совета.**
3. **Отдел по работе с диссертационными советами.**
4. **Управление делами:**
   1. отдел документационного обеспечения;
   2. отдел контроля исполнения документов;
   3. студенческий информационно-архивный отдел;
   4. информационно-архивный отдел.
5. **Управление кадров:**
   1. отдел учета профессорско-преподавательского состава;
   2. отдел учета научных работников;
   3. отдел учета административно-вспомогательного персонала;
   4. отдел кадрового делопроизводства, статистики и отчетности.
6. **Бухгалтерия.**
7. **Управление экономики и финансов:**
   1. отдел труда и заработной платы;
   2. отдел финансирования;
   3. отдел аналитики и отчетности;
   4. контрольно-ревизионный отдел.
8. **Правовое управление:**
   1. юридический отдел;
   2. отдел судебно-претензионной работы.
9. **39:**
   1. **39**;
   2. **39**;
   3. **39**;
   4. **39**;
   5. **39**.
10. **39:**
    1. **39**;
    2. **39**.
11. **39:**
    1. **39**;
    2. **39**;
    3. **39**.
12. **Управление по воспитательной и социальной работе:**
    1. отдел по организационной работе;
    2. отдел стипендиальных и социальных программ**42**;
    3. служба психологической поддержки студентов**42**;
    4. отдел по развитию культуры и творчества;
    5. информационный отдел;
    6. центр карьеры**42**;
    7. музей истории МИРЭА;
    8. культурно-досуговый центр;
    9. музей истории МИТХТ;
    10. отдел по работе с общежитиями**42**.
13. **Управление по работе с абитуриентами:**
    1. отдел организации набора;
    2. отдел маркетинга образовательных услуг;
    3. отдел автоматизации.
14. **Управление платных образовательных услуг:** 
    1. отделение очной подготовки;
    2. отделение очно-заочной подготовки.
15. **Аспирантура.**
16. **Управление качества и стратегического планирования:**
    1. отдел менеджмента качества образования.
17. **Управление международных связей:**
    1. отдел международного сотрудничества;
    2. отдел по работе с иностранными учащимися.
18. **Управление гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций:**
    1. отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций;
    2. отдел инженерно-технического обеспечения средств безопасности;
    3. аналитический отдел;
    4. пожарно-диспетчерская группа.
19. **Управление безопасности:**
    1. отдел контроля доступа.
20. **Управление мобилизационной подготовки:**
    1. мобилизационный отдел;
    2. отдел воинского учета и бронирования работников;
    3. отдел воинского учета и бронирования студентов, аспирантов.
21. **Первый отдел:**
    1. группа режима.
22. **Отдел противодействия иностранным техническим разведкам.**
23. **Центр специального назначения.**
24. **Управление информатизации:**
    1. центр сетевого управления и телекоммуникаций:
       1. отдел сопровождения и развития кабельной инфраструктуры;
    2. отдел технических средств обучения:
       1. лаборатория технических средств обучения;
       2. лаборатория цифрового телевидения;
       3. лаборатория Web-дизайна;
    3. отдел обеспечения защиты информации;
    4. информационно-вычислительный центр.
25. **Главный информационно-вычислительный центр28:**
    1. информационно-аналитический отдел;
    2. отдел мониторинговых исследований;
    3. отдел новых информационных технологий;
    4. отдел научно-технической информации;
    5. технический отдел.
26. **Центр по формированию и конкурсному размещению государственного задания:**
    1. отдел государственного задания;
    2. отдел разработок программного обеспечения;
    3. отдел госучета результатов научно-технической деятельности.
27. **Центр автоматизации образовательных организаций:**
    1. технический отдел;
    2. коммерческий отдел;
    3. отдел маркетинга;
    4. административный отдел.
28. **Центр компетенций:**
    1. отдел продаж курсов повышения квалификации;
    2. отдел технической поддержки курсов дистанционного обучения;
    3. отдел интернет-маркетинга;
    4. отдел администрирования курсов и сертификационных экзаменов;
    5. отдел обучения и разработки курсов повышения квалификации.
29. **Управление инновационной деятельности:**
    1. отдел комплексных инновационных проектов и программ;
    2. отдел трансфера технологий;
    3. отдел международного сотрудничества и выставочной деятельности.
30. **Управление охраны труда.**
31. **Управление имущественных отношений:**
    1. отдел аренды;
    2. отдел развития имущественного комплекса;
    3. контрактная служба:
       1. отдел размещения заказов;
       2. договорной отдел.
32. **Управление капитального строительства и эксплуатации зданий:**
    1. отдел капитального строительства;
    2. технический отдел.
33. **Хозяйственное управление:**
    1. хозяйственный отдел:
       1. объект – проспект Вернадского, вл. 78;
       2. объект – 5 улица Соколиной горы, вл. 22;
       3. объект – улица Стромынка, вл. 20;
       4. объект – 1 Щипковский переулок, вл. 23;
       5. объект – учебный спортивно-оздоровительный лагерь «Алые паруса»;
       6. объект – проспект Вернадского, вл. 86;
    2. отдел материально-технического снабжения;
    3. учебный спортивно-оздоровительный лагерь «Алые паруса»;
    4. производственная мастерская;
    5. автобаза**31**.
34. **Служба главного инженера:**
    1. отдел главного энергетика;
    2. отдел главного механика;
    3. эксплуатационный отдел;
    4. электролаборатория.
35. **Студенческий городок:**
    1. общежитие № 1;
    2. общежитие № 3;
    3. общежитие № 4;
    4. общежитие — Мичуринский проспект, вл. 12, корп. 2.
36. **31.**
37. **Комбинат питания.**
38. **Пресс-служба МИРЭА.**
39. **Конференц-зал.**
40. **Научно-техническая библиотека.**
41. **Отдел «Научно-методический совет по математике» при Министерстве образования и науки Российской Федерации.**
42. **Физкультурно-оздоровительный комплекс:**
    1. технический отдел.

**421. Дом студента на Ставропольской30.**

**422. Учебно-методическое управление39:**

422.1 информационно-аналитический отдел**39**;

422.2 методический отдел**39**;

422.3 учебный отдел**39**.

**423. Дом студента на Парковой43.**

**424. Управление по работе с молодыми учеными и специалистами54.**

**ФИЛИАЛЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

1. **Филиал в г. Фрязино Московской области:**
   1. кафедра общенаучных дисциплин:
      1. учебная лаборатория;
   2. базовая кафедра № 137 - электроники и микроэлектроники;
   3. базовая кафедра № 143 - конструирования СВЧ и цифровых радиоэлектронных средств;
   4. научно-исследовательский отдел;
   5. библиотека;
   6. учебный отдел**11**.
2. **Филиал в г. Сергиевом Посаде:**
   1. кафедра СПФ-1 «Информационные технологии и приборостроение»;
   2. кафедра СПФ-2 «Экономические и гуманитарные науки»;
   3. учебный отдел**11**;
   4. библиотека**11**;
   5. хозяйственный отдел**11**:
      1. объект — ул. Центральная, д.10;
      2. объект — ул. Центральная, д.1, корп. 39;
      3. объект — ул. Центральная, д. 4Б.
3. **Филиал в г. Серпухове:**
   1. учебный отдел;
   2. библиотека;
   3. хозяйственный отдел:
      1. объект — ул. 1-я Московская, д. 4/24 — пл. Ленина, д. 3;
      2. объект — ул. Береговая, д. 49;
   4. кафедра СФ-1 «Экономические и гуманитарные науки»;
   5. кафедра СФ-2 «Приборы и информационные технологии»;
   6. лаборатория вычислительной техники;
   7. учебно-предметная лаборатория.
4. **Филиал в г. Ставрополе:**
   1. отдел бухгалтерского учета и кадрового планирования;
   2. учебно-методическое управление:
      1. отдел сопровождения учебного процесса;
   3. библиотека;
   4. хозяйственный отдел;
   5. кафедра автоматизированных систем управления;
   6. кафедра экономики и бухгалтерского учета:
      1. научная лаборатория**57**;
   7. кафедра государственного и муниципального управления;
   8. кафедра гуманитарных дисциплин;
   9. кафедра естественно-научных дисциплин;
   10. кафедра прикладной информатики:
       1. научная лаборатория**57;**
   11. кафедра технологии машиностроения.
5. **Филиал — Учебно-методический центр среднего профессионального образования:**
   1. дирекция;
   2. административно-хозяйственная служба.
6. **Филиал в г. Люберцы Московской области.**
7. **Шахтинский филиал:**
   1. отдел бухгалтерского учета и планирования;
   2. отдел учебно-методической работы и НИР;
   3. отдел организации и обеспечения деятельности;
   4. административно-хозяйственный отдел;
   5. кафедра информационных технологий и телекоммуникаций:
      1. лаборатория информационных технологий;
   6. кафедра техносферной безопасности, горного дела и строительства;
   7. кафедра экономики, менеджмента, психологии и педагогики.
8. **Филиал в г. Обнинске Калужской области:**
   1. отдел компьютерного обеспечения.

**УЧЕБНО-НАУЧНЫЕ СТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ**

1. **Военная кафедра.**

**511. Тир (для стрельбы из огнестрельного оружия).**

1. **38:**
   1. 38.
2. **Институт международного образования:**
   1. учебный отдел;
   2. подготовительное отделение для иностранных граждан;
   3. сектор «Проспект Вернадского, 86»;
   4. сектор «Стромынка, 20»;
   5. кафедра русского языка (как иностранного).
3. **Институт информационных технологий:**
   1. учебный отдел;
   2. кафедра вычислительной техники:
      1. учебная лаборатория;
      2. компьютерный класс № 1;
      3. компьютерный класс № 2;
      4. студенческое конструкторско-исследовательское бюро «Технологии дистанционного обучения»;
   3. кафедра математического обеспечения и стандартизации информационных технологий:
      1. учебная лаборатория;
      2. компьютерный класс № 1;
      3. компьютерный класс № 2;
      4. студенческое исследовательское бюро программирования «Профессионально-ориентированные информационно-управляющие системы»;
      5. научно-исследовательская лаборатория математического обеспечения специальных систем**2**;
   4. кафедра прикладной математики:
      1. учебная лаборатория;
      2. научная лаборатория;
   5. **19, 45**:
      1. **45**;
   6. кафедра корпоративных информационных систем:
      1. учебная лаборатория;
      2. компьютерный класс № 1;
      3. компьютерный класс № 2;
   7. **45**:
      1. **45**;
      2. **45**;
   8. базовая кафедра № 231 - информационных процессов и систем;
   9. базовая кафедра № 232 - вычислительных систем реального времени;
   10. базовая кафедра № 234 - управляющих ЭВМ;
   11. базовая кафедра № 238 - высокопроизводительных вычислительных систем;
   12. базовая кафедра № 239 - автоматизированных систем организационного управления;
   13. базовая кафедра № 242 - проблем информатики;
   14. базовая кафедра № 244 - информационных технологий в системах управления;
   15. базовая кафедра № 248 - информационно-управляющих вычислительных систем;
   16. базовая кафедра № 250 - математического обеспечения информационных систем;
   17. базовая кафедра № 253 - крупномасштабных территориальных сетей;
   18. базовая кафедра № 254 - вычислительных комплексов;
   19. базовая кафедра № 256 - медицинских информационных систем;
   20. кафедра инструментального и прикладного программного обеспечения**45**:
       1. междисциплинарная научно-инновационная лаборатория информационной бионики и моделирования**45**;
       2. учебная лаборатория**45**;
   21. кафедра промышленной информатики**45**:
       1. учебная лаборатория инженерии интеллектуальных программных комплексов и систем**45**.
4. **Институт кибернетики:**
   1. учебный отдел;
   2. кафедра автоматических систем:
      1. учебная лаборатория;
      2. компьютерный класс;
      3. научно-исследовательская лаборатория адаптивных систем;
   3. кафедра высшей математики:
      1. учебная лаборатория;
   4. кафедра информационных систем:
      1. учебная лаборатория;
      2. научная лаборатория;
      3. компьютерный класс № 1;
      4. компьютерный класс № 2;
      5. студенческое конструкторское бюро;
   5. кафедра проблем управления:
      1. учебная лаборатория;
      2. научная лаборатория;
      3. компьютерный класс № 1;
      4. компьютерный класс № 2;
      5. компьютерный класс № 3;
      6. лаборатория «Гибкое автоматизированное производство»;
   6. кафедра технической механики:
      1. учебная лаборатория;
   7. **10**;
   8. кафедра педагогики и психологии:
      1. учебная лаборатория;
   9. кафедра компьютерной и информационной безопасности:
      1. учебная лаборатория;
   10. базовая кафедра № 235 - цифровых устройств и систем защиты информации;
   11. базовая кафедра № 252 - информационной безопасности;
   12. базовая кафедра № 530 - автоматики и управления;
   13. **22**;
   14. базовая кафедра № 533 - информационно-управляющих космических комплексов;
   15. **22**;
   16. базовая кафедра № 536 - программного обеспечения систем РЭА;
   17. базовая кафедра № 538 - информационно-управляющих систем реального времени;
   18. базовая кафедра № 539 - авиационно-космических систем обработки информации и управления;
   19. **22**;
   20. студенческое конструкторско-производственное бюро «Автоматика»;
   21. студенческое конструкторское бюро «Алгоритм»;
   22. кафедра общей информатики**3;**
   23. межкафедральная специализированная учебно-научная лаборатория «Интеллектуальные автономные и мультиагентные робототехнические системы»**40**;
   24. учебно-производственный центр «Инновационные технологии в микроэлектронике»**40**:
       1. отдел технического контроля**46**.
5. **Институт радиотехнических и телекоммуникационных систем:**
   1. учебный отдел;
   2. кафедра инженерной графики:
      1. учебная лаборатория;
      2. компьютерный класс;
      3. центр геометрического образования;
   3. кафедра инженерной экологии техносферы:
      1. учебная лаборатория;
   4. кафедра иностранных языков:
      1. учебная лаборатория;
   5. кафедра конструирования и производства радиоэлектронных средств:
      1. учебная лаборатория конструирования и производства радиоэлектронных средств;
      2. учебная лаборатория технологии радиоэлектронных средств;
      3. студенческая учебно-научная лаборатория «Радиолаб»;
      4. специализированная учебная лаборатория технологических процессов производства РЭС;
      5. лаборатория контроля и испытания электронных средств**4**;
      6. кабинет нормативно-технического обеспечения электронных средств**4**;
   6. кафедра радиолокации и радионавигации:
      1. учебная лаборатория;
      2. студенческая учебно-научная лаборатория;
      3. специализированная лаборатория космического мониторинга;
      4. специализированная лаборатория радиолокации и радионавигации;
   7. кафедра телекоммуникационных систем:
      1. учебная лаборатория основ телевидения;
      2. учебная лаборатория волоконно-оптических систем;
      3. научная лаборатория;
      4. специализированная лаборатория телекоммуникационных систем;
      5. студенческая учебно-научная лаборатория «Современные телевизионные технологии»;
   8. кафедра радиосистем передачи информации:
      1. учебная лаборатория радиоприемных устройств;
      2. компьютерный класс;
      3. студенческая учебно-научная лаборатория «Цифровые радиосистемы»;
      4. специализированная учебная лаборатория цифровой обработки сигналов и моделирования радиосистем;
      5. специализированная учебная лаборатория систем связи;
   9. кафедра теоретической радиотехники и радиофизики:
      1. учебная лаборатория аналоговой схемотехники;
      2. учебная лаборатория радиотехники;
      3. учебная лаборатория антенно-фидерных устройств;
      4. научная лаборатория;
      5. специализированная учебная лаборатория радиотехнических измерений;
   10. базовая кафедра № 330 – спутниковой и радиорелейной связи;
   11. базовая кафедра № 332 - радиоприборостроения;
   12. базовая кафедра № 333 имени профессора Лобанова Б.С. - систем радиоэлектронной борьбы;
   13. базовая кафедра № 334 - дальней радиосвязи;
   14. базовая кафедра № 338 - космической радиоэлектроники;
   15. базовая кафедра № 339 - радиоэлектронных систем специального назначения;
   16. базовая кафедра № 340 - информационных космических систем;
   17. базовая кафедра № 342 - космических средств связи и управления;
   18. базовая кафедра № 343 - моделирования радиофизических процессов;
   19. базовая кафедра № 345 - автоматизированных радиотехнических систем.
6. **Институт инновационных технологий и государственного управления:**
   1. учебный отдел;
   2. кафедра математических методов и моделей в экономике:
      1. учебная лаборатория;
   3. кафедра менеджмента:
      1. учебная лаборатория;
   4. кафедра бизнес-технологий и управления**17**:
      1. учебная лаборатория;
   5. кафедра экономической теории:
      1. учебная лаборатория;
      2. компьютерный класс;
   6. кафедра информационных технологий в государственном управлении:
      1. учебная лаборатория;
   7. кафедра истории России и права:
      1. учебная лаборатория;
   8. кафедра философии, социологии и политологии:
      1. учебная лаборатория;
   9. кафедра экономики, организации и управления инновационным развитием предприятий;
   10. **17**;
   11. **17**;
   12. **17**;
   13. кафедра финансов и организации бюджетного процесса;
   14. базовая кафедра менеджмента в сфере систем вооружений**25**.
7. **18.**
8. **Институт довузовской подготовки:**
   1. физико-математическая школа;
   2. курсы по подготовке к поступлению в вуз;
   3. подготовительные курсы;
   4. подготовительные курсы МИТХТ.
9. **Институт дополнительного образования:**
   1. научная лаборатория;
   2. центр обучения иностранным языкам;
   3. центр дополнительного профессионального образования;
   4. **12**;
   5. школа-студия «АвангардДизайн»;
   6. учебно-методический центр интерактивных технологий;
   7. **12**;
   8. институт учета и статистики:
      1. отдел учебно-методического и информационного обеспечения;
      2. отдел организации научных работ и конкурсных процедур;
      3. отдел по внедрению статистических программных продуктов;
   9. центр профессионального администрирования:
      1. отдел управленческого консультирования;
   10. академия ТВ;
   11. центр повышения квалификации:
       1. центр языковой подготовки;
   12. международная высшая школа бизнеса инновационных и компьютерных технологий:
       1. отдел маркетинга.
10. **50.**
11. **Центр дистанционного обучения.**
12. **Колледж приборостроения и информационных технологий:**
    1. **51**;
    2. учебный отдел;
    3. методический отдел;
    4. отдел воспитательной работы:
       1. кабинет психолога;
       2. служба социального психолога;
       3. служба воспитательной и внеучебной деятельности;
    5. отделение оптических и оптико-электронных приборов;
    6. отделение компьютерных систем и комплексов;
    7. отделение программирования в компьютерных системах;
    8. учебный кабинет русского языка и литературы;
    9. учебный кабинет основ технологических процессов деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов;
    10. учебный кабинет оценки качества изготовления деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов;
    11. учебный кабинет основ безопасности жизнедеятельности;
    12. учебный кабинет математики;
    13. учебный кабинет безопасности жизнедеятельности;
    14. учебный кабинет социально-экономических дисциплин;
    15. учебный кабинет информационных технологий 1;
    16. учебный кабинет информационных технологий 2;
    17. учебный кабинет информационных технологий 3;
    18. учебный кабинет информационных технологий 4;
    19. учебный кабинет иностранного языка;
    20. учебный кабинет физики;
    21. учебный кабинет электротехники;
    22. учебный кабинет конструирования оптических и оптико-электронных приборов;
    23. учебный кабинет инженерной графики;
    24. учебный кабинет истории;
    25. учебный кабинет химии;
    26. механические мастерские;
    27. радиомонтажные мастерские;
    28. актовый зал;
    29. спортивный зал;
    30. тренажерный зал.
13. **Институт управления и стратегического развития организаций21:**
    1. учебно-методический отдел;
    2. кафедра организационно-кадровой работы в органах государственной власти»;
    3. кафедра экономики и управления организациями;
    4. кафедра менеджмента;
    5. кафедра бухгалтерского учета, финансов и аудита;
    6. кафедра философии**37**;
    7. кафедра иностранных языков**37**;
    8. кафедра истории**37**.
14. **Физико-технологический институт18:**
    1. директорат;
    2. учебный отдел:
       1. сектор «Кампус на проспекте Вернадского»;
       2. сектор «Кампус на Стромынке»;
    3. сектор редакционно-издательской деятельности;
    4. кафедра оптических и биотехнических систем и технологий:
       1. учебная лаборатория;
       2. лаборатория алмазно-абразивного инструмента;
       3. лаборатория специальных полимерных композитов;
       4. лаборатория зондовой микроскопии;
       5. лаборатория прецизионной обработки материалов;
       6. лаборатория биомедицинских измерений;
       7. учебный кабинет микроэлектронных измерений;
       8. учебный кабинет технологий приборостроения;
    5. кафедра информационных технологий в машино- и приборостроении:
       1. учебная лаборатория процессов обработки и соединения материалов;
       2. учебная лаборатория технологического обеспечения производства;
       3. учебный кабинет;
    6. кафедра транспортных средств и бортовых информационно-управляющих систем:
       1. лаборатория диагностики и испытаний автомобиля;
    7. кафедра аппаратного, программного и математического обеспечения вычислительных систем:
       1. лаборатория терминальных станций SUN и параллельных распределенных вычислительных систем;
       2. учебная лаборатория прикладной математики;
       3. учебный кабинет встраиваемых систем управления;
    8. кафедра метрологии и стандартизации:
       1. учебная лаборатория;
       2. специализированная лаборатория стандартизации и менеджмента качества материалов и веществ;
       3. специализированная учебно-научная лаборатория современных методов измерения;
       4. кабинет метрологии, сертификации и диагностики;
    9. **38**:
       1. **38**;
    10. кафедра компьютерного дизайна:
        1. лаборатория обжига и художественного литья;
        2. специализированная лаборатория исследовательских и экспериментально-проектных работ;
        3. кабинет рисунка и живописи;
        4. кабинет скульптуры и лепки;
    11. кафедра оптико-электронных приборов и систем:
        1. специализированная учебно-научная лаборатория наноэлектрооптики;
        2. специализированная учебно-научная лаборатория оптической электроники;
        3. специализированная учебно-научная лаборатория электронных приборов;
        4. специализированная учебно-научная лаборатория оптико-электронных систем контроля обстановки, экологического и кризисного мониторинга;
    12. кафедра наноэлектроники:
        1. учебная лаборатория;
        2. учебная лаборатория интегральной электроники;
        3. специализированная учебно-научная лаборатория магнетизма и магнитных материалов;
        4. специализированная учебная лаборатория материалов;
        5. специализированная учебно-научная лаборатория фемтосекундной оптики для нанотехнологий;
        6. специализированная учебно-научная лаборатория сверхбыстрой динамики ферроиков;
        7. специализированная учебно-научная лаборатория моделирования и проектирования элементов микросистемной техники;
    13. кафедра высшей математики-2:
        1. учебная лаборатория;
        2. специализированная учебно-научная лаборатория новых методов обучения и интеллектуального развития;
    14. **38**:
        1. **38**;
        2. **38**;
        3. **38**;
        4. **38**;
        5. **38**;
        6. **38**;
    15. **38**:
        1. **38**;
    16. базовая кафедра № 130 - твердотельной электроники;
    17. базовая кафедра № 131 - оптико-физических измерений;
    18. базовая кафедра № 132 - лазерной техники;
    19. базовая кафедра № 134 - инфракрасной техники и электронной оптики;
    20. базовая кафедра № 136 - СВЧ приборов и устройств;
    21. базовая кафедра № 139 - нанотехнологий;
    22. базовая кафедра № 140 – фотоники;
    23. базовая кафедра № 145 - наноматериалов и технологий альтернативных источников энергии;
    24. базовая кафедра № 146 – материалов и функциональных структур информационных систем и СВЧ техники;
    25. базовая кафедра оптических систем и технологий при ОАО «Лыткаринский завод оптического стекла»;
    26. базовая кафедра технологий и конструирования оптоэлектронных устройств» при ОАО «Швабе-Фотосистемы»;
    27. базовая кафедра наноматериалов при ФГУП «ЦНИИчермет  
        им. И.П. Бардина»;
    28. учебно-научное объединение «Электроника»;
    29. специализированная учебно-научная межвузовская лаборатория «Когерентная фазовая микроскопия»;
    30. научно-образовательный центр «Магнитоэлектрические материалы и устройства»;
    31. научно-образовательный центр «Технологический центр»:
        1. отдел технологических исследований;
        2. отдел метрологии и разработки;
    32. базовая кафедра № 540 - биомедицинской электроники**22**;
    33. **37, 38**;
    34. **37, 38**;
    35. **37, 38**;
    36. **37, 38**;
    37. кафедра физики**38**:
        1. учебная лаборатория**38**;
        2. учебная лаборатория механики и молекулярной физики**38**;
        3. специализированная учебно-научная лаборатория плазмодинамики**38**;
        4. специализированная учебно-научная лаборатория прикладной физики**38**;
        5. специализированная учебно-научная лаборатория взаимодействия излучения с материальными средами**38**;
        6. специализированная учебно-научная лаборатория полупроводниковых лазеров с накачкой электронным пучком**38;**
    38. кафедра электротехники и механики**38**:
        1. учебная лаборатория**38**;
    39. кафедра материаловедения**38**:
        1. . лаборатория специальных материалов и эксплуатационной надежности**38**.
15. **Институт комплексной безопасности и специального приборостроения:**
    1. административный отдел;
    2. учебно-методический отдел;
    3. центр микроэлектроники;
    4. киберполигон;
    5. специализированная лаборатория электродинамики;
    6. отдел перспективных научных исследований:
       1. лаборатория информационных систем;
    7. кафедра КБ-1 «Защита информации»:
       1. лаборатория технической защиты информации**53**;
       2. лаборатория измерений в телекоммуникационных системах**53**;
       3. лаборатория программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности**53**;
       4. лаборатория технических средств и систем в защищенном исполнении**53**;
       5. лаборатория технологий обеспечения информационной безопасности объектов информатизации**53**;
       6. кабинет управления информационной безопасностью**53**;
    8. кафедра КБ-2 «Прикладные информационные технологии»:
       1. лаборатория безопасности сетей ЭВМ**53**;
       2. кабинет сетевых технологий**53**;
    9. кафедра КБ-3 «Управление и моделирование систем»:
       1. кабинет информационно-аналитической деятельности**53**;
       2. лаборатория аппаратных средств вычислительной техники**53**;
       3. кабинет технологий и методов программирования**53**;
    10. кафедра КБ-4 «Автоматизированные системы управления»:
        1. лаборатория сетей и систем передачи информации**53**;
        2. лаборатория полигон технической защиты информации и информационно-аналитической деятельности**53**;
        3. кабинет сетевых компьютерных технологий**53**;
        4. кабинет безопасности операционных систем**53**;
        5. кабинет безопасности систем баз данных**53**;
    11. кафедра КБ-6 «Приборы и информационно-измерительные системы»:
        1. научная лаборатория кафедры КБ-6 «Приборы и информационно-измерительные системы»;
        2. лаборатория технических средств обеспечения систем безопасности**53**;
        3. лаборатория оптико-электронных приборов и систем специального назначения**53**;
        4. кабинет цифровой обработки сигналов**53**;
        5. кабинет курсового и дипломного проектирования**53**;
    12. кафедра КБ-7 «Специальное приборостроение и системы»:
        1. лаборатория перспективных разработок**24**:
        2. лаборатория системного анализа**53**;
    13. кафедра КБ-8 «Информационное противоборство»:
        1. лаборатория кибер безопасности**53**;
    14. кафедра КБ-9 «Прикладная и бизнес-информатика»:
        1. специализированная учебно-научная лаборатория технологии дополненной и виртуальной реальности**5**;
    15. кафедра КБ-10 «Экономическая безопасность»:
        1. кабинет тактико-специальной подготовки**53**;
        2. кабинет деловых игр и специальной техники кафедры**53**;
    16. кафедра КБ-11 «Правовое обеспечение национальной безопасности»;
    17. кафедра КБ-12 «Уголовно-правовое обеспечение национальной безопасности»:
        1. криминалистическая лаборатория**53**;
    18. кафедра КБ-13 «Правовое обеспечение безопасности в коммерческой деятельности и защита интеллектуальной собственности»;
    19. базовая кафедра «Информационная безопасность и приборостроение» при ФГУП «Научно-производственное предприятие «Гамма»;
    20. кафедра высшей математики**37**:
        1. кабинет моделирования, проектирования и эксплуатации информационных и аналитических систем**53**;
    21. кафедра информатики**37**:
        1. кабинет мультимедийного обучения**53**;
    22. кафедра правоведения**37**:
        1. кабинет правовой подготовки и экспертизы**53**;
    23. кафедра КБ-14 «Правовое обеспечение национальной безопасности в информационной сфере»**38**;
    24. кафедра КБ-15 «Право интеллектуальной собственности и судебная защита интеллектуальных прав»**38**.
16. **18.**
17. **Институт вечернего, заочного и дистанционного образования15:**
    1. отдел вечернего образования**20**;
    2. отдел заочно-дистанционного образования**20**.
18. **49:**
    1. **49**;
    2. **37**;
    3. **37**;
    4. **37**;
    5. **37**;
    6. **37**;
    7. **37**;
    8. **37**;
    9. **37**;
    10. **37**;
    11. **37**.
19. **15.**
20. **Институт молодежной политики и международных отношений:**
    1. организационный отдел;
    2. отдел сопровождения учебного процесса;
    3. информационный отдел;
    4. международный отдел**35**;
    5. отдел обеспечения**35**.
21. **Институт тонких химических технологий:**
    1. учебный отдел;
    2. отделение наукоемких химических технологий:
       1. кафедра химии и физики полимеров и полимерных материалов имени Догадкина Б.А.:
22. специализированная лаборатория химии и физики полимеров и полимерных материалов;
23. специализированная научная лаборатория химии и физики полимеров и полимерных материалов;
    * 1. кафедра химии и технологии переработки эластомеров имени Кошелева Ф.Ф.:
24. специализированная лаборатория химии и технологии переработки эластомеров;
25. специализированная научная лаборатория химии и технологии переработки эластомеров;
    * 1. кафедра химии и технологии переработки пластмасс и полимерных композитов:
26. специализированная лаборатория химии и технологии переработки пластмасс и полимерных композитов;
27. специализированная научная лаборатория химии и технологии переработки пластмасс и полимерных композитов;
    * 1. кафедра химии и технологии элементоорганических соединений имени Андрианова К.А.:
28. специализированная лаборатория химии и технологии элементоорганических соединений;
29. специализированная научная лаборатория химии и технологии элементоорганических соединений;
    * 1. кафедра химии и технологии редких и рассеянных элементов, наноразмерных и композиционных материалов имени Большакова К.А.:
30. специализированная лаборатория химии и технологии редких и рассеянных элементов, наноразмерных и композиционных материалов;
31. специализированная научная лаборатория химии и технологии редких и рассеянных элементов, наноразмерных и композиционных материалов;
    * 1. кафедра материаловедения и технологии функциональных материалов и структур:
32. специализированная лаборатория материаловедения и технологии функциональных материалов и структур;
33. специализированная научная лаборатория материаловедения и технологии функциональных материалов и структур;
    * 1. кафедра химии и технологии основного органического синтеза:
34. специализированная лаборатория химии и технологии основного органического синтеза;
35. специализированная научная лаборатория химии и технологии основного органического синтеза;
    * 1. кафедра химии и технологии высокомолекулярных соединений имени Медведева С.С.:
36. специализированная лаборатория химии и технологии высокомолекулярных соединений;
37. специализированная научная лаборатория химии и технологии высокомолекулярных соединений;
    * 1. кафедра биотехнологии и промышленной фармации:
38. специализированная лаборатория биотехнологии и промышленной фармации;
39. специализированная научная лаборатория биотехнологии и промышленной фармации;
    * 1. кафедра технологии нефтехимического синтеза и искусственного жидкого топлива имени Башкирова А.Н.:
40. специализированная лаборатория технологии нефтехимического синтеза и искусственного жидкого топлива;
41. специализированная научная лаборатория технологии нефтехимического синтеза и искусственного жидкого топлива;
    * 1. **9**;
      2. кафедра химии и технологии биологически активных соединений имени Преображенского Н.А.:
42. специализированная лаборатория химии и технологии биологически активных соединений;
43. специализированная научная лаборатория химии и технологии биологически активных соединений;
    * 1. кафедра энергетических технологий, систем и установок:
44. специализированная учебно-научная лаборатория водородной энергетики и возобновляемых источников энергии;
45. специализированная учебно-научная лаборатория фотоники, катализаторов, сорбентов и мембранных технологий;
46. специализированная учебно-научная лаборатория компьютерного моделирования и САПР;
    1. отделение фундаментальной и инженерной химии:
       1. кафедра неорганической химии имени Реформатского А.Н.:
47. специализированная лаборатория неорганической химии;
    * 1. кафедра органической химии имени Назарова И.М.:
48. специализированная лаборатория органической химии;
49. специализированная научная лаборатория органической химии;
    * 1. кафедра аналитической химии имени Алимарина И.П.:
50. специализированная лаборатория аналитической химии;
51. специализированная научная лаборатория аналитической химии;
    * 1. кафедра физической химии имени Сыркина Я.К.:
52. специализированная лаборатория физической химии;
53. специализированная научная лаборатория физической химии;
    * 1. кафедра коллоидной химии имени Воюцкого С.С.:
54. специализированная лаборатория коллоидной химии;
    * 1. **44**:
55. **44**;
    * 1. кафедра общей химической технологии:
56. специализированная лаборатория общей химической технологии;
57. специализированная научная лаборатория общей химической технологии;
    * 1. кафедра процессов и аппаратов химических технологий имени Гельперина Н.И.:
58. специализированная лаборатория процессов и аппаратов химических технологий;
59. специализированная научная лаборатория процессов и аппаратов химических технологий;
    * 1. кафедра автоматики, электротехники и электроники имени Нетушила А.В.:
60. специализированная лаборатория автоматики, электротехники и электроники;
    * 1. кафедра инженерной графики:
61. специализированная лаборатория инженерной графики;
    * 1. кафедра информационных систем в химической технологии:
62. специализированная лаборатория информационных систем в химической технологии;
    * 1. кафедра иностранных языков:
63. учебный класс иностранных языков;
    * 1. кафедра экологической и промышленной безопасности **23**:
64. специализированная лаборатория моделирования экологических расчетов;
65. специализированная лаборатория по оценке условий безопасности труда;
    * 1. **44**:
66. **44**;
    * 1. кафедра высшей и прикладной математики:
67. специализированная лаборатория высшей и прикладной математики;
    * 1. **23**;
      2. кафедра химии:
68. специализированная лаборатория химии;
69. специализированная учебно-научная лаборатория физико-химических методов исследований;
    * 1. кафедра образовательных технологий и систем:
70. специализированная лаборатория образовательных технологий и систем;
    * 1. **44**:
71. **44**;
    * 1. кафедра физики и технической механики**44**:

72.3.20.1 специализированная лаборатория физики и технической механики**44**.

**721. Кафедра физического воспитания-138.**

**722. Кафедра физического воспитания-238.**

**НАУЧНЫЕ СТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ**

1. **Студенческое конструкторско-информационное бюро.**
2. **Центр проектирования интегральных схем, устройств наноэлектроники и микросистем.**
3. **Центр мониторинга кризисных и чрезвычайных ситуаций «Лидар».**
4. **Институт технологического предпринимательства47.**
5. **Центр независимой идентификационной экспертизы.**
6. **Научно-исследовательская часть:**
   1. отдел метрологии и стандартизации;
   2. отдел защиты интеллектуальной собственности;
   3. отдел организации научных исследований;
   4. информационно-аналитический отдел;
   5. научно-исследовательский институт материалов твердотельной электроники:
      1. научно-исследовательский отдел;
      2. технологический отдел;
   6. инженерно-научный производственный центр «Средства неразрушающего контроля» МИРЭА:
      1. инженерно-конструкторский отдел;
      2. опытно-производственный участок;
      3. **36**;
      4. **36**;
      5. отдел оптоэлектронных детекторов ионизирующего излучения;
      6. **36**;
      7. **36**;
      8. **36**;
      9. отдел физических исследований;
      10. отдел электроники и микропрограммирования;
      11. отдел технического контроля;
   7. особое конструкторское бюро МИРЭА:
      1. конструкторский отдел;
      2. отдел информационных систем;
      3. отдел лазерных систем;
      4. отдел математического моделирования;
      5. тематический отдел;
      6. научно-исследовательское отделение экспериментально-демонстрационных образцов:
7. тематический отдел;
8. экспериментальный отдел;
9. научно-исследовательский отдел;
   1. межотраслевой научно-технический центр интеллектуальных технологий обработки информации и управления «Интеллектуальные системы»:
      1. отдел специальной техники;
   2. наноцентр МИРЭА:
      1. научно-исследовательский отдел;
      2. отдел прикладной диагностики;
   3. научная лаборатория «Теория информационных процессов и систем»;
   4. научно-инновационный инженерный центр «Силовой адаптивной фотоники и солнечной аэрокосмической энергетики»:
      1. научно-тематический отдел комплексных систем;
      2. экспериментальный отдел;
      3. научно-исследовательский отдел солнечной аэрокосмической энергетики;
      4. научно-исследовательское отделение комплексных систем:
10. тематический отдел;
11. экспериментальный отдел;
    1. Центр коллективного пользования «Инструментальный химический анализ и комплексное исследование веществ и материалов»:
       1. спектральная лаборатория;
       2. лаборатория химического анализа;
       3. лаборатория материаловедения;
       4. испытательная лаборатория**55**.
12. **Институт информационных технологий и автоматизированного проектирования:**
    1. отделение информационных технологий специального назначения:
       1. отдел информационных систем специального назначения;
       2. отдел специальных приложений;
       3. отдел интегрированных систем;
    2. отделение исследования и разработки прикладного программного обеспечения информационных систем:
       1. сектор общесистемного программного обеспечения;
       2. отдел прикладного программного обеспечения;
       3. отдел специального программного обеспечения;
    3. отделение комплексных инженерных решений:
       1. отдел системного анализа;
       2. отдел архитектурных решений;
       3. отдел технических проектов;
    4. отделение системного моделирования:
       1. отдел исследования алгоритмов;
       2. отдел исследования информационных систем;
    5. федеральный фонд промышленных каталогов:
       1. отдел исследований в области инновационных технологий подготовки и выпуска информационных изданий;
       2. отдел исследований и разработки систем информационного обеспечения приоритетных направлений развития науки, технологий и техники;
    6. центр новых информационных технологий;
    7. учебный центр МИРЭА;
    8. центр перспективных разработок САП**41**.
13. **Центр комплексной энергоэффективности и энергосбережения:**
    1. научный отдел;
    2. отдел энергоаудита и энергосбережения;
    3. общий отдел;
    4. отдел энергоменеджмента;
    5. отдел энергосервиса.
14. **Лаборатория светотехники «ЛЭДЛАБ» МИРЭА:**
    1. проектный отдел;
    2. монтажный отдел;
    3. технический отдел;
    4. отдел маркетинга.
15. **Научно-исследовательский институт технической эстетики:**
    1. отдел проблем и приоритетов социальной сферы;
    2. отдел теории и методологии промышленного дизайна и эргономики;
    3. отдел сопровождения проектов;
    4. отдел компьютерного проектирования;
    5. отдел экспериментального проектирования экспозиционных систем и сложных средовых объектов;
    6. лаборатория промышленного дизайна.
16. **Научно-производственный центр лазерных и оптических технологий:**
    1. отдел лазерных технологий;
    2. отдел оптических технологий;
    3. отдел нового оборудования и технологий.
17. **Институт современных образовательных технологий и проектов:**
    1. центр комплексной энергоэффективности и административного управления:
       1. экспертная группа;
       2. отдел автоматизированной системы управления энергосбережением;
       3. отдел правового обеспечения и администрирования;
       4. отдел управления информационными ресурсами;
    2. центр развития профессионального образования:
       1. отдел содержания профессионального образования;
       2. отдел дополнительного профессионального образования;
       3. отдел реализации учебно-методической продукции;
    3. центр инновационных программ и проектов;
    4. центр непрерывного образования;
    5. центр государственного регулирования естественных монополий;
    6. центр промышленной энергетики.
18. **Институт профессионального администрирования и комплексной энергоэффективности:**
    1. дирекция;
    2. центр комплексной энергоэффективности и административного управления;
    3. отдел управления информационными ресурсами;
    4. сектор программного и компьютерного сопровождения;
    5. центр развития профессионального образования:
       1. отдел содержания профессионального образования;
    6. центр правового обеспечения и администрирования;
    7. бухгалтерия;
    8. планово-финансовый отдел;
    9. отдел кадров;
    10. административно-хозяйственный отдел.
19. **Научно-образовательный центр «Научное и специальное приборостроение».**
20. **Центр технологической поддержки образования «Интеллектуальные роботы».**
21. **Научно-образовательный центр «Специальные плазменные и вакуумные технологии»:**
    1. лаборатория плазменных технологий.
22. **Проблемная лаборатория молекулярной акустики.**
23. **Научно-технологический центр «Наука»:**
    1. научно-исследовательский отдел;
    2. отделение инновации и разработки:
       1. отдел по разработке аппаратных средств;
       2. отдел по разработке программного обеспечения;
       3. научно-исследовательская лаборатория;
    3. отдел опытного производства;
    4. конструкторский отдел;
    5. отдел сбыта и гарантийного ремонта.
24. **Инжиниринговый центр МИРЭА:**
    1. отдел энергоаудита и энергосбережения;
    2. проектный отдел;
    3. отдел векторизации и 3D моделирования;
    4. отдел разработки программного обеспечения;
    5. отдел промышленного дизайна;
    6. отдел инновационных технологий и оборудования;
    7. научно-исследовательский отдел.
25. **Научно-инжиниринговый центр системного анализа и виртуального прототипирования:**
    1. отдел формализации проектных требований;
    2. отдел математического моделирования;
    3. отдел разработки программно-аппаратных комплексов.
26. **Научно-исследовательский испытательный центр радиоэлектронных технологий:**
    1. научно-исследовательский отдел радиоэлектронных технологий;
    2. научно-испытательный отдел радиоэлектронных технологий:
       1. лаборатория радиоэлектронной защиты;
       2. лаборатория электростатических разрядов;
    3. научно-исследовательский отдел системного проектирования радиоэлектронных средств космических систем и наземных комплексов;
    4. научно-исследовательский отдел проблем применения радиоэлектронной аппаратуры в изделиях ракетно-космической техники:
       1. лаборатория радиоэлектронной аппаратуры.
27. **Учебно-научный институт информатики и систем управления6:**
    1. лаборатория дизайна;
    2. отдел автоматизации;
    3. научно-исследовательский отдел;
    4. редакционно-издательский отдел.

**941. Научно-исследовательский центр разработки специальной вычислительной техники7:**

941.1 отдел перспективных разработок;

941.2 лаборатория аппаратных средств.

1. **Научно-технологический центр «Интегральная радиофотоника»13:**
   1. дизайн-центр «Интегральная радиофотоника»;
   2. объединенная научно-исследовательская лаборатория «Сверхвысокочастотные и оптоэлектронные устройства»**13**.
2. **Центр инновационных технологий и инжиниринга26:**
   1. отдел координации проектов и международной научно-технической экспертизы;
   2. отдел финансового сопровождения.
3. **Научно-инжиниринговый центр «СИНТЕЗ»27:**
   1. отдел химико-технологических разработок;
   2. отдел аппаратурно-конструкторских разработок;
   3. отдел комплексной переработки промышленных отходов.
4. **Научно-исследовательский центр «Инновационные полимерные материалы и изделия»29.**
5. **Научно-инжиниринговый центр «Перспективные научно-технические проекты»32:**
   1. отдел разработки специальных оптических систем;
   2. отдел разработки специальных радиотехнических систем;
   3. отдел разработки аппаратно-программных комплексов обработки и анализа информации;
   4. отдел перспективных исследований**58**;
   5. отдел межвидовых исследований**58**.
6. **Научно-исследовательский центр интеллектуальных энергетических систем33:**
   1. отдел силовой электроники и систем управления;
   2. отдел механических систем.
7. **Научно-инжиниринговый центр специальной радиосвязи и радиомониторинга34:**
   1. отдел фундаментальных исследований;
   2. отдел имитационного моделирования;
   3. отдел разработки программно-аппаратных комплексов;
   4. отдел материального обеспечения и контроля качества.
8. **Отдел технического контроля48.**
9. **Научно-исследовательский институт медицинской и фармакологической промышленности52.**
   1. отдел анализа и мониторинга перспективных исследований и разработок;
   2. отдел статистики;
   3. отдел трансфера перспективных технологий;
   4. отдел научно-технических исследований в медицинской промышленности;
   5. отдел научно-технических исследований в фармакологической отрасли;
   6. отдел научно-технических исследований социально-значимых товаров.

- - - - - - - - - - - - - - -

Примечание

**2** научно-исследовательская лаборатория математического обеспечения специальных систем образована приказом МИРЭА от 01.02.2016 № 2-ст.

**3** кафедра общей информатики образована приказом МИРЭА от 01.02.2016  
№ 3-ст.

**4** лаборатория контроля и испытания электронных средств и кабинет нормативно-технического обеспечения электронных средств образованы приказом МИРЭА от 01.02.2016 № 4-ст.

**5** специализированная учебно-научная лаборатория технологии дополненной и виртуальной реальности образована приказом МИРЭА от 01.02.2016  
№ 5-ст.

**6** научно-учебный центр открытых систем переименован приказом МИРЭА от 02.02.2016 № 6-ст.

**7** научно-исследовательский центр разработки специальной вычислительной техники образован приказом МИРЭА от 01.02.2016 № 7-ст.

**8** состав и название кафедры физики конденсированного состояния изменен приказом МИРЭА от 08.02.2016 № 8-ст.

**9** состав кафедры метрологии и стандартизации изменен приказом МИРЭА от 08.02.2016 № 9-ст.

**10** состав Института высоких технологий изменен приказом МИРЭА от 08.02.2016 № 10-ст.

**11** состав филиала МИРЭА в г. Фрязино Московской области и филиала МИРЭА в г. Сергиевом Посаде изменен приказом МИРЭА от 15.02.2016  
№ 11-ст.

**12** состав Института дополнительного образования изменен приказом МИРЭА от 15.02.2016 № 12-ст.

**13** научно-технологический центр «Интегральная радиофотоника» образован приказом МИРЭА от 15.02.2016 № 13-ст.

**14** состав кафедр Института высоких технологий изменен приказом МИРЭА от 20.02.2016 № 14-ст.

**15** Вечерний факультет и Факультет заочного и дистанционного образования исключены, а Институт вечернего, заочного и дистанционного образования образован приказом МИРЭА от 01.03.2016 № 15-ст.

**16** базовая кафедра № 142 - электроники физических установок исключена из состава Института электроники приказом МИРЭА от 01.03.2016 № 16-ст.

**17** состав Института инновационных технологий и государственного управления изменен приказом МИРЭА от 01.03.2016 № 17-ст.

**18** Институт электроники, Институт высоких технологий и Институт технической эстетики и дизайна исключены, а Физико-технологический институт образован приказом МИРЭА от 01.03.2016 № 18-ст.

**19** кафедра информатики и информационных систем переименована в кафедру интегрированных информационных систем приказом МИРЭА от 09.03.2016 № 19-ст.

**20** состав Института вечернего, заочного и дистанционного образования изменен приказом МИРЭА от 16.03.2016 № 20-ст.

**21** состав и название Института управления и экономики утверждено приказом МИРЭА от 16.03.2016 № 21-ст.

**22** из состава Института кибернетики исключены: базовая кафедра № 532 – биокибернетики, базовая кафедра № 534 – авионики, а базовая кафедра  
№ 540 – биомедицинской электроники переведена в состав Физико-технологического института приказом МИРЭА от 21.03.2016 № 22-ст.

**23** из состава Института тонких химических технологий исключены: кафедра прикладной экологии и безопасности труда, кафедра эколого-экономического анализа технологий, а кафедра экологической и промышленной безопасности образована приказом МИРЭА от 04.04.2016 № 23-ст.

**24** состав кафедры КБ-7 «Специальное приборостроение и системы» Института комплексной безопасности и специального приборостроения изменен приказом МИРЭА от 05.04.2016 № 24-ст.

**25** базовая кафедра менеджмента в сфере систем вооружений образована приказом МИРЭА от 12.04.2016 № 25-ст.

**26** центр инновационных технологий и инжиниринга образован приказом МИРЭА от 12.04.2016 № 26-ст.

**27** научно-инжиниринговый центр «СИНТЕЗ» образован приказом МИРЭА от 12.04.2016 № 27-ст.

**28** состав Главного информационно-вычислительного центра изменен приказом МИРЭА от 20.04.2016 № 28-ст.

**29** научно-исследовательский центр «Инновационные полимерные материалы и изделия» образован приказом МИРЭА от 28.04.2016 № 29-ст.

**30** дом студента на Ставропольской образован приказом МИРЭА от 28.04.2016 № 30-ст.

**31** автотранспортный отдел исключен, а в составе Хозяйственного управления образована автобаза приказом МИРЭА от 29.04.2016 № 31-ст.

**32** научно-инжиниринговый центр «Перспективные научно-технические проекты» образован приказом МИРЭА от 16.05.2016 № 32-ст.

**33** научно-исследовательский центр интеллектуальных энергетических систем образован приказом МИРЭА от 19.05.2016 № 33-ст.

**34** научно-инжиниринговый центр специальной радиосвязи и радиомониторинга образован приказом МИРЭА от 23.05.2016 № 34-ст.

**35** состав Института молодежной политики и международных отношений изменен приказом МИРЭА от 02.06.2016 № 35-ст.

**36** состав инженерно-научного производственного центра «Средства неразрушающего контроля» МИРЭА изменен приказом МИРЭА от 27.06.2016 № 36-ст.

**37** состав факультета общей подготовки, Института комплексной безопасности и специального приборостроения, Физико-технологического института и Института управления и стратегического развития организаций изменен приказом МИРЭА от 28.06.2016 № 37-ст.

**38** из состава учебно-научных структурных подразделений исключена кафедра физического воспитания, в состав учебно-научных структурных подразделений включена кафедра физического воспитания-1 и кафедра физического воспитания-2, состав Института комплексной безопасности и специального приборостроения и Физико-технологического института изменен приказом МИРЭА от 13.07.2016 № 38-ст.

**39** из состава административных структурных подразделений исключены Учебно-методическое управление, Методическое управление и Учебно-организационное управление, а Учебно-методическое управление образовано приказом МИРЭА от 19.07.2016 № 39-ст.

**40** межкафедральная специализированная учебно-научная лаборатория «Интеллектуальные автономные и мультиагентные робототехнические системы» и учебно-производственный центр «Инновационные технологии в микроэлектронике» образованы приказом МИРЭА от 26.07.2016 № 40-ст.

**41** центр перспективных разработок САП образован приказом МИРЭА от 26.08.2016 № 41-ст.

**42** в составе Управления по воспитательной и социальной работе отдел по социальной работе, организационно-методический отдел психологической поддержки студентов и центр по работе с выпускниками переименованы, а отдел по работе с общежитиями образован приказом МИРЭА от 01.09.2016 № 42-ст.

**43** дом студента на Парковой образован приказом МИРЭА от 06.09.2016 № 43-ст.

**44** состав Института тонких химических технологий изменен приказом МИРЭА от 07.09.2016 № 44-ст.

**45** состав Института информационных технологий изменен приказом МИРЭА от 07.09.2016 № 45-ст.

**46** в составе учебно-производственного центра «Инновационные технологии в микроэлектронике» образован отдел технического контроля приказом МИРЭА от 16.09.2016 № 46-ст.

**47** Центр технологического предпринимательства переименован в Институт технологического предпринимательства приказом МИРЭА от 16.09.2016 № 47-ст.

**48** в составе научных структурных подразделений образован отдел технического контроля приказом МИРЭА от 16.09.2016 № 48-ст.

**49** факультет общей подготовки исключен из состава учебно-научных структурных подразделений приказом МИРЭА от 26.09.2016 № 49-ст.

**50** учебно-технический центр МИРЭА исключен из состава учебно-научных структурных подразделений приказом МИРЭА от 27.09.2016 № 50-ст.

**51** отдел учета и отчетности исключен из состава Колледжа приборостроения и информационных технологий приказом МИРЭА от 19.10.2016 № 51-ст.

**52** научно-исследовательский институт медицинской и фармакологической промышленности образован приказом МИРЭА от 20.10.2016 № 52-ст.

**53** состав Института комплексной безопасности изменен приказом МИРЭА от 31.10.2016 № 53-ст.

**54** управление по работе с молодыми учеными и специалистами образовано приказом МИРЭА от 03.11.2016 № 54-ст.

**55** в составе Центра коллективного пользования «Инструментальный химический анализ и комплексное исследование веществ и материалов» образована испытательная лаборатория приказом МИРЭА от 08.11.2016 № 55-ст.

**56** Институт вечернего, заочного и дистанционного образования переименован в Институт вечернего и заочного образования приказом МИРЭА от 11.11.2016 № 56-ст.

**57** в составе кафедры экономики и бухгалтерского учета и кафедры прикладной информатики образованы научные лаборатории приказом МИРЭА от 21.11.2016 № 57-ст.

**58** в составе Научно-инжинирингового центра «Перспективные научно-технические проекты» образованы отдел перспективных исследований и отдел межвидовых исследований приказом МИРЭА от 21.11.2016 № 58-ст.