



# ПРИКАЗ

№ 301

«24» сентября 2021 г.

г. Москва

---

## О внесении изменений в приказ от 27.10.2020 № 493

---

Руководствуясь п.4.23 Устава ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

**приказываю:**

1. Утвердить актуализированное распределение контрольных цифр приема на 1 курс бакалавриата/специалитета за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» и филиалах согласно Приложению №1.
2. Утвердить актуализированное распределение контрольных цифр приема на 1 курс магистратуры за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» и филиалах согласно Приложению №2.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора В.Н. Замолодчикова.

*Приложение №1* – Распределение контрольных цифр приема на 1 курс бакалавриата/специалитета за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» (г. Москва) и филиалах (г. Волжский, г. Смоленск и г. Душанбе).

*Приложение №2* – Распределение контрольных цифр приема на 1 курс магистратуры за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» (г. Москва) и филиалах (г. Волжский и г. Смоленск).

Ректор

Н.Д. Роголев

Распределение контрольных цифр приема на 1 курс бакалавриата/специалитета за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский университет "МЭИ" (г. Москва) и филиалах (г. Волжский, г. Смоленск, г. Душанбе)

| Институт                               | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы                             | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|--|----------|--|----------------|--|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|  |          |  |                |  |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|  |          |  |                |  |                           |                           | всего           | всего  |
| <b>ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" (г. Москва)</b> |          |  |                |  |                           |                           |                 |  |
| ЭнМИ                                   | 13.03.03 | Энергетическое машиностроение                    | очная          | Котлы, камеры сгорания и парогенераторы АЭС                          | 4 года                    | 1 сентября                | 100             | 75   |
| ЭнМИ                                   | 13.03.03 | Энергетическое машиностроение                    | очная          | Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели                   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ЭнМИ                                   | 13.03.03 | Энергетическое машиностроение                    | очная          | Производство энергетического оборудования                            | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ЭНМИ                                   | 15.03.01 | Машиностроение                                   | очная          | Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов | 4 года                    | 1 сентября                | 25              | 25   |
| ЭНМИ                                   | 15.03.03 | Прикладная механика                              | очная          | Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры                    | 4 года                    | 1 сентября                | 25              | 25   |
| ЭНМИ                                   | 15.03.06 | Мехатроника и робототехника                      | очная          | Компьютерные технологии управления в робототехнике и мехатронике     | 4 года                    | 1 сентября                | 50              | 25   |
| ИТАЭ                                   | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Тепловые электрические станции                                       | 4 года                    | 1 сентября                | 215             | 25   |
| ИТАЭ                                   | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС                               | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Автоматизация технологических процессов в теплоэнергетике            | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очно-заочная   | Автоматизация технологических процессов в теплоэнергетике            | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 20              | 20   |
| ИТАЭ                                   | 14.03.01 | Ядерная энергетика и теплофизика                 | очная          | Теплофизика  | 4 года                    | 1 сентября                | 190             | 35   |
| ИТАЭ                                   | 14.03.01 | Ядерная энергетика и теплофизика                 | очная          | Атомные электростанции и установки                                   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 14.03.01 | Ядерная энергетика и теплофизика                 | очная          | Техника и физика низких температур                                   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 14.03.01 | Ядерная энергетика и теплофизика                 | очная          | Термоядерные реакторы и плазменные установки                         | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 14.03.01 | Ядерная энергетика и теплофизика                 | очная          | Нанотехнологии и наноматериалы в энергетике                          | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ                                   | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Автономные энергетические системы                                    | 4 года                    | 1 сентября                | 200             | 40   |



| Институт | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы                                     | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|----------|----------|--|----------------|--|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|          |          |  |                |  |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|          |          |  |                |  |                           |                           | всего           | всего  |
| ИЭВТ     | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Промышленная и коммунальная теплоэнергетика                                  | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Энергообеспечение предприятий  | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики                        | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Промышленная теплоэнергетика   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Энергетика теплотехнологии   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Энергообеспечение предприятий. Высокотемпературные процессы и установки      | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Энергообеспечение предприятий. Высокотемпературные процессы и установки      | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электромеханика  | 4 года                    | 1 сентября                | 300             | 30   |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электрические и электронные аппараты   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника;                     | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электропривод и автоматика   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электротехнологические установки и системы                                   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электрический транспорт  | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электрооборудование летательных аппаратов                                    | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электрооборудование автомобилей и тракторов                                  | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Техногенная безопасность в электроэнергетике и электротехнике                | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очно-заочная   | Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений | 4 года 6 месяцев          | 1 октября                 |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очно-заочная   | Техногенная безопасность в электроэнергетике и электротехнике                | 4 года 6 месяцев          | 1 октября                 |                 |  |
| ИЭТЭ     | 11.03.04 | Электроника и наноэлектроника                    | очная          | Нанотехнология в электронике   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электроэнергетические системы и сети   | 4 года                    | 1 сентября                | 310             | 15   |



| Институт | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы   | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|----------|----------|--|----------------|--|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|          |          |  |                |  |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|          |          |  |                |  |                           |                           | всего           | всего  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электроснабжение   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электрические станции  | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем                       | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Высоковольтные электроэнергетика и электротехника                                  | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Менеджмент в электроэнергетике и электротехнике                                    | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Техника и электрофизика высоких напряжений   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электроэнергетика  | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Распределительные электрические сети   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Эксплуатация релейной защиты, автоматики и электрооборудования электростанций      | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭЭ      | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | заочная        | Распределительные электрические сети   | 4 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 22              | 40   |
| ИВТИ     | 01.03.02 | Прикладная математика и информатика              | очная          | Математическое и программное обеспечение вычислительных машин и компьютерных сетей | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИВТИ     | 01.03.02 | Прикладная математика и информатика              | очная          | Математическое моделирование   | 4 года                    | 1 сентября                | 100             | 50   |
| ИВТИ     | 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника             | очная          | Вычислительные машины, комплексы, системы и сети                                   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИВТИ     | 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника             | очная          | Вычислительно-измерительные системы  | 4 года                    | 1 сентября                | 175             | 35   |
| ИВТИ     | 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника             | очная          | Системы автоматизированного проектирования   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИВТИ     | 12.03.01 | Приборостроение                                  | очная          | Приборы и методы контроля качества и диагностики                                   | 4 года                    | 1 сентября                | 20              | 5  |
| ИВТИ     | 27.03.04 | Управление в технических системах                | очная          | Управление и информатика в технических системах                                    | 4 года                    | 1 сентября                | 75              | 15   |
| ИВТИ     | 27.03.04 | Управление в технических системах                | очная          | Системы и технические средства автоматизации и управления                          |                           |                           |                 |  |
| ИРЭ      | 11.03.01 | Радиотехника                                     | очная          | Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов                    | 4 года                    | 1 сентября                | 110             | 10   |
| ИРЭ      | 11.03.04 | Электроника и наноэлектроника                    | очная          | Промышленная электроника   | 4 года                    | 1 сентября                | 190             | 20   |
| ИРЭ      | 11.03.04 | Электроника и наноэлектроника                    | очная          | Светотехника и источники света   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |



| Институт | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета            | Форма обучения | Направленность образовательной программы                         | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|----------|----------|---|----------------|--|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|          |          |   |                |  |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|          |          |   |                |  |                           |                           | всего           | всего  |
| ИРЭ      | 11.03.04 | Электроника и нанoeлектроника                               | очная          | Микроэлектроника и твердотельная электроника                     | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИРЭ      | 11.03.04 | Электроника и нанoeлектроника                               | очная          | Лазерная и оптическая измерительная электроника                  | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИРЭ      | 12.03.04 | Биотехнические системы и технологии                         | очная          | биотехнические и медицинские аппараты и системы                  | 4 года                    | 1 сентября                | 65              | 10   |
| ИРЭ      | 11.05.01 | Радиоэлектронные системы и комплексы ( <i>специалитет</i> ) | очная          | Радионавигационные системы и комплексы                           | 5 лет 6 месяцев           | 1 сентября                | 60              | 10   |
| ИнЭИ     | 09.03.03 | Прикладная информатика                                      | очная          | Прикладная информатика в экономике                               | 4 года                    | 1 сентября                | 25              | 35   |
| ИнЭИ     | 09.03.03 | Прикладная информатика                                      | очно-заочная   | Прикладная информатика в экономике                               | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 20              | 40   |
| ИнЭИ     | 09.03.03 | Прикладная информатика                                      | заочная        | Прикладная информатика в экономике                               | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 20              | 40   |
| ИнЭИ     | 10.03.01 | Информационная безопасность                                 | очная          | Безопасность компьютерных систем                                 | 4 года                    | 1 сентября                | 46              | 104  |
| ИнЭИ     | 10.03.01 | Информационная безопасность                                 | очная          | Безопасность автоматизированных систем                           | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИнЭИ     | 10.03.01 | Информационная безопасность                                 | очно-заочная   | Безопасность автоматизированных систем                           | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 20              | 130  |
| ИнЭИ     | 27.03.02 | Управление качеством  | очная          | Управление качеством в производственно-технологических системах  | 4 года                    | 1 сентября                | 19              | 50   |
| ИнЭИ     | 27.03.02 | Управление качеством  | очно-заочная   | Управление качеством в производственно-технологических системах  | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 25              | 50   |
| ИнЭИ     | 27.03.02 | Управление качеством  | заочная        | Управление качеством в производственно-технологических системах  | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 25              | 50   |
| ИнЭИ     | 38.03.01 | Экономика   | очная          | Экономика предприятий и организаций                              | 4 года                    | 1 сентября                | 25              | 185  |
| ИнЭИ     | 38.03.01 | Экономика   | очная          | Цифровая экономика   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.03.01 | Экономика   | очная          | Корпоративные финансы  | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.03.01 | Экономика   | очная          | Бухгалтерский учет, анализ и аудит                               | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.03.01 | Экономика   | очная          | Экономика и экономическая безопасность предприятия (организации) | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.03.01 | Экономика   | очно-заочная   | Корпоративные финансы  | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 10              | 80   |
| ИнЭИ     | 38.03.01 | Экономика   | очно-заочная   | Бухгалтерский учет, анализ и аудит                               | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.03.02 | Менеджмент  | очная          | Менеджмент предприятий и организаций                             | 4 года                    | 1 сентября                | 10              | 140  |
| ИнЭИ     | 38.03.02 | Менеджмент  | очная          | Информационный менеджмент в бизнес-системах                      | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.03.02 | Менеджмент  | очно-заочная   | Логистические системы в экономике и управлении                   | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 10              | 450  |



| Институт | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы                  | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|----------|----------|--|----------------|---|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|          |          |  |                |   |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|          |          |  |                |   |                           |                           | всего           | всего  |
| ИнЭИ     | 38.03.02 | Менеджмент                                       | очно-заочная   | Маркетинг   | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.03.02 | Менеджмент                                       | очно-заочная   | Управление человеческими ресурсами                        | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.03.02 | Менеджмент                                       | очно-заочная   | Государственная и муниципальная служба                    | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.03.02 | Менеджмент                                       | очно-заочная   | Финансовый менеджмент                                     | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.03.05 | Бизнес-информатика                               | очная          | Информационное и программное обеспечение бизнес-процессов | 4 года                    | 1 сентября                | 5               | 25   |
| ИнЭИ     | 38.03.05 | Бизнес-информатика                               | очно-заочная   | Информационное и программное обеспечение бизнес-процессов | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 5               | 25   |
| ГПИ      | 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью                | очная          | Связи с общественностью                                   | 4 года                    | 1 сентября                | 0               | 90   |
| ГПИ      | 45.03.02 | Лингвистика                                      | очная          | Перевод и переводоведение                                 | 4 года                    | 1 сентября                | 25              | 50   |
| ГПИ      | 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью                | очно-заочная   | Реклама и связи с общественностью                         | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 90   |
| ГПИ      | 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью                | заочная        | Реклама и связи с общественностью                         | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 150  |
| ГПИ      | 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью                | заочная        | Дизайн в рекламе  | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 |  |
| ГПИ      | 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью                | заочная        | Реклама и управление в гостиничном бизнесе и туризме      | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 |  |
| ГПИ      | 54.03.01 | Дизайн   | очная          | Графический дизайн  | 4 года                    | 1 сентября                | 0               | 35   |
| ГПИ      | 54.03.01 | Дизайн   | очная          | Дизайн интерьера  | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ГПИ      | 54.03.01 | Дизайн   | очная          | Дизайн предметно-пространственной среды                   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ГПИ      | 54.03.01 | Дизайн   | очная          | Медиадизайн   | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ГПИ      | 54.03.01 | Дизайн   | очно-заочная   | Графический дизайн  | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 70   |
| ГПИ      | 54.03.01 | Дизайн   | очно-заочная   | Дизайн интерьера  | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 |  |
| ГПИ      | 54.03.01 | Дизайн   | очно-заочная   | Дизайн предметно-пространственной среды                   | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 |  |
| ГПИ      | 54.03.01 | Дизайн   | очно-заочная   | Медиадизайн   | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 |  |
| ИГВИЭ    | 08.03.01 | Строительство                                    | очная          | Промышленное, гражданское и энергетическое строительство  | 4 года                    | 1 сентября                | 18              | 5  |
| ИГВИЭ    | 08.03.01 | Строительство                                    | очно-заочная   | Промышленное, гражданское и энергетическое строительство  | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 25   |
| ИГВИЭ    | 08.03.01 | Строительство                                    | заочная        | Промышленное, гражданское и энергетическое строительство* | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 25   |



| Институт   | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы                              | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|--|----------|--|----------------|---|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|  |          |  |                |   |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|  |          |  |                |   |                           |                           |                 |  |
| ИГВИЭ  | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Гидроэлектростанции   | 4 года                    | 1 сентября                | 50              | 10   |
| ИГВИЭ  | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Энергоустановки на основе возобновляемых источников энергии           | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИИ ВИЭ   | 13.03.03 | Энергетическое машиностроение                    | очная          | Автоматизированные гидравлические и пневматические системы и агрегаты | 4 года                    | 1 сентября                | 25              | 5  |
| ИДДО   | 08.03.01 | Строительство                                    | заочная        | Строительная экспертиза*  | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               | 25   |
| ИДДО   | 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника             | заочная        | Технологии разработки программного обеспечения                        | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               | 80   |
| ИДДО   | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | заочная        | Теплоснабжение и теплотехническое оборудование                        | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               | 25   |
| ИДДО   | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | заочная        | Гидроэнергетика   | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               | 50   |
| ИДДО   | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника               | заочная        | Проектирование и эксплуатация систем электроснабжения                 | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               |  |
| ИДДО   | 27.03.02 | Управление качеством                             | заочная        | Управление качеством продукции, процессов и услуг                     | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               | 25   |
| ИДДО   | 27.03.04 | Управление в технических системах                | заочная        | Автоматизированные системы управления                                 | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               | 25   |
| ИДДО   | 38.03.01 | Экономика  | очно-заочная   | Экономика бизнеса   | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               | 50   |
| ИДДО   | 38.03.01 | Экономика  | очно-заочная   | Международные стандарты учета, аудита и финансового менеджмента       | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 |                 |  |
| ИДДО   | 38.03.02 | Менеджмент                                       | очно-заочная   | Логистика и управление закупками                                      | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               | 25   |
| ИДДО   | 38.03.05 | Бизнес-информатика                               | очно-заочная   | Архитектура информационных систем предприятия                         | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               | 25   |
| ИДДО   | 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью                | заочная        | Реклама и продвижение СМИ   | 4 года<br>11 месяцев      | 1 октября                 | 0               | 0  |
| <b>Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Смоленске</b>                                   |          |  |                |   |                           |                           |                 |  |
| СФ   | 08.03.01 | Строительство                                    | очная          | Промышленное, гражданское и энергетическое строительство              | 4 года                    | 1 сентября                | 10              | 5  |
|  | 08.03.01 | Строительство                                    | заочная        | Промышленное, гражданское и энергетическое строительство*             | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 15   |
|  | 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника             | очная          | Вычислительные машины, комплексы, системы и сети                      | 4 года                    | 1 сентября                | 88              | 20   |
|  |          |  |                | Автоматизированные системы обработки информации и управления          | 4 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем | 4 года   | 1 сентября                                       |                |   |                           |                           |                 |  |



| Институт   | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета  | Форма обучения | Направленность образовательной программы            | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|--|----------|---|----------------|---|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|  |          |   |                |   |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|  |          |   |                |   |                           |                           | всего           | всего  |
|  | 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника  | заочная        | Вычислительные машины, комплексы, системы и сети    | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 15              | 10   |
|  | 09.03.03 | Прикладная информатика  | очная          | Прикладная информатика в экономике                  | 4 года                    | 1 сентября                | 57              | 15   |
| Прикладная информатика в топливно-энергетическом комплексе                     |          |   |                | 4 года  | 1 сентября                |                           |                 |  |
| Безопасность экономических информационных систем                               |          |   |                | 4 года  | 1 сентября                |                           |                 |  |
|  | 09.03.03 | Прикладная информатика  | заочная        | Прикладная информатика в экономике                  | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 10              | 10   |
|  | 11.03.04 | Электроника и наноэлектроника   | очная          | Промышленная электроника                            | 4 года                    | 1 сентября                | 65              | 7  |
|  | 11.03.04 | Электроника и наноэлектроника   | заочная        | Промышленная электроника                            | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 | 10   |
|  | 12.03.02 | Оптехника   | очная          | Оптико-электронные приборы и системы                | 4 года                    | 1 сентября                | 30              | 7  |
|  | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника  | очная          | Энергообеспечение предприятий                       | 4 года                    | 1 сентября                | 30              | 10   |
|  | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника  | заочная        | Энергообеспечение предприятий                       | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 10   |
|  | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника  | очная          | Электромеханика                                     | 4 года                    | 1 сентября                | 135             | 20   |
| Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов |          |   |                | 4 года  | 1 сентября                |                           |                 |  |
| Робототехника в электромеханических системах                                   |          |   |                | 4 года  | 1 сентября                |                           |                 |  |
| Электроэнергетические системы и сети   |          |   |                | 4 года  | 1 сентября                |                           |                 |  |
| Электроснабжение   |          |   |                | 4 года  | 1 сентября                |                           |                 |  |
|  | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника  | заочная        | Электроснабжение                                    | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 15   |
| Электроснабжение железных дорог  |          |   |                | 0   |                           |                           | 15              |  |
|  | 15.03.02 | Технологические машины и оборудование   | очная          | Пищевая инженерия малых предприятий                 | 4 года                    | 1 сентября                | 50              | 8  |
| Оборудование нефтегазопереработки  |          |   |                |   |                           |                           |                 |  |
|  | 15.03.02 | Технологические машины и оборудование   | заочная        | Пищевая инженерия малых предприятий                 | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 15   |
| Оборудование нефтегазопереработки  |          |   |                |   |                           |                           |                 |  |
|  | 38.03.00 | 38.03.01 Экономика  | очная          | Прикладная экономика, финансы и бухгалтерский учет  | 4 года                    | 1 сентября                | 0               | 15   |
|  |          |   | очно-заочная   | Прикладная экономика, финансы и бухгалтерский учет  | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 15   |
|  |          |   | заочная        | Прикладная экономика, финансы и бухгалтерский учет* | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 | 0               | 15   |
|  | 12.05.01 | Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения ( <i>специалитет</i> ) | очная          | Электронные и оптико-электронные приборы и системы  | 5 лет 6 месяцев           | 1 сентября                | 25              | 5  |



| Институт  | Код                                | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения                            | Направленность образовательной программы                | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|---|------------------------------------|--|---|---|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|   |                                    |  |   |   |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|   |                                    |  |   |   |                           |                           | всего           | всего  |
| <b>Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Волжском</b> |                                    |  |   |   |                           |                           |                 |  |
| ВФ  | 13.03.01                           | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная                                     | Теплоэнергетические системы и цифровые технологии       | 4 года                    | 1 сентября                | 15              | 5  |
|   |                                    |  |   | Цифровые системы управления технологическими процессами |                           |                           |                 |  |
|   |                                    |  |   | Интеллектуальная распределительная энергетика           |                           |                           |                 |  |
|   | 13.03.02                           | Электроэнергетика и электротехника               | очная                                     | Интеллектуальная возобновляемая энергетика              | 4 года                    | 1 сентября                | 85              | 5  |
|   |                                    |  |   | Цифровые системы релейной защиты и автоматики           |                           |                           |                 |  |
|   |                                    |  |   | Электроэнергетические системы и цифровые технологии     |                           |                           |                 |  |
| 13.03.02  | Электроэнергетика и электротехника | заочная  | Гидроэлектростанции и цифровые технологии | 4 года 11 месяцев                                       | 1 октября                 | 0                         | 40              |  |
| <b>Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Душанбе</b>  |                                    |  |   |   |                           |                           |                 |  |
| ДФ  | 13.03.02                           | Электроэнергетика и электротехника               | очная                                     | Гидроэлектростанции                                     | 4 года                    | 1 сентября                | 37              | 65   |
|   |                                    |  |   | Электроснабжение  |                           |                           |                 |  |
|   | 13.03.02                           | Электроэнергетика и электротехника               | заочная                                   | Гидроэлектростанции                                     | 4 года 11 месяцев         | 1 октября                 |                 | 65   |
|   |                                    |  |   | Электроснабжение  |                           |                           |                 |  |

Примечание: \* — поступление возможно только при наличии высшего образования



**Распределение контрольных цифр приема на 1 курс магистратуры за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» (г. Москва) и филиалах (г. Волжский и г. Смоленск)**

| Институт                               | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы  | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|--|----------|--|----------------|---|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|  |          |  |                |   |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|  |          |  |                |   |                           |                           | всего           | всего  |
| <b>ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" (г. Москва)</b> |          |  |                |   |                           |                           |                 |  |
| ЭнМИ                                   | 13.04.03 | Энергетическое машиностроение                    | очная          | Энергетические установки на органическом и ядерном топливе  | 2 года                    | 1 сентября                | 45              | 30   |
| ЭнМИ                                   | 13.04.03 | Энергетическое машиностроение                    | очная          | Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ЭнМИ                                   | 13.04.03 | Энергетическое машиностроение                    | очная          | Производство энергетического оборудования   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ЭнМИ                                   | 15.04.03 | Прикладная механика                              | очная          | Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры   | 2 года                    | 1 сентября                | 10              | 10   |
| ЭнМИ                                   | 15.04.06 | Мехатроника и робототехника                      | очная          | Разработка компьютерных технологий управления и математического моделирования в робототехнике и мехатронике | 2 года                    | 1 сентября                | 15              | 10   |
| ИТАЭ                                   | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | ТЭС: схемы, системы и агрегаты  | 2 года                    | 1 сентября                | 80              | 20   |
| ИТАЭ                                   | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Теплотехника и малая распределенная энергетика  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Технология воды и топлива в энергетике  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Автоматизированные системы управления объектами тепловых и атомных электрических станций                    | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 14.04.01 | Ядерная энергетика и теплофизика                 | очная          | Физика и техника низких температур  | 2 года                    | 1 сентября                | 114             | 30   |
| ИТАЭ                                   | 14.04.01 | Ядерная энергетика и теплофизика                 | очная          | Нанотехнологии и наноматериалы в энергетике   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 14.04.01 | Ядерная энергетика и теплофизика                 | очная          | Теплофизика и молекулярная физика   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 14.04.01 | Ядерная энергетика и теплофизика                 | очная          | Физико-технические проблемы атомной энергетики  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИТАЭ                                   | 14.04.01 | Ядерная энергетика и теплофизика                 | очная          | Прикладная физика плазмы и управляемый термоядерный синтез  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ                                   | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Энергетика теплотехнологии  | 2 года                    | 1 сентября                | 105             | 105  |
| ИЭВТ                                   | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Энергообеспечение предприятий. Высокотемпературные процессы и установки                                     | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |



| Институт | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы  | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|----------|----------|--|----------------|---|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|          |          |  |                |   |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|          |          |  |                |   |                           |                           | всего           | всего  |
| ИЭВТ     | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Эффективные теплоэнергетические системы предприятий и ЖКХ   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Автономные энергетические системы. Водородная и электрохимическая энергетика  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Научные технологии и управление инновациями в теплоэнергетике   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Инновационные технологии в теплоэнергетике и теплотехнике   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Энергообеспечение предприятий. Теплообменные процессы и установки   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Управление проектами в теплоэнергетике  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭВТ     | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Эффективные теплоэнергетические системы (английская)  | 2 года                    | 1 сентября                |                 | 15   |
| ИЭВТ     | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | заочная        | Энергообеспечение предприятий. Эффективные теплоэнергетические системы  | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 0               | 30   |
| ИЭВТ     | 38.04.01 | Экономика  | очно-заочная   | Экономика и финансы цифровой энергетики   | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 5               | 20   |
| ИЭВТ     | 38.04.01 | Экономика  | заочная        | Экономика и финансы цифровой энергетики   | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 12              | 40   |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электропривод и автоматика  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электротехнические, электромеханические и электронные системы автономных объектов   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электроматериаловедение, физика и техника электрической изоляции, кабелей и электроконденсаторостроения   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электротехнологические процессы и установки с системами питания и управления  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электрические аппараты управления и распределения энергии   | 2 года                    | 1 сентября                | 140             | 52   |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Техногенная безопасность в электроэнергетике и электротехнике   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Техническое и информационное обеспечение построения и функционирования источников питания, сетей и объектов электрического хозяйства потребителей | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электродвижение и электроснабжение наземных транспортных средств  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |



| Институт | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы  | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |  |    |
|----------|----------|--|----------------|---|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|--|----|
|          |          |  |                |   |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |  |    |
|          |          |  |                |   |                           |                           | всего           | всего  |  |    |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электромеханическое преобразование энергии и методы его исследования  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Управление организациями в электроэнергетике и электротехнике   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭТЭ     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очно-заочная   | Техническое и информационное обеспечение построения и функционирования источников питания, сетей и объектов электрического хозяйства потребителей | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 |                 | 30   |  |    |
| ИРЭ(ИЭТ) | 11.04.04 | Электроника и наноэлектроника                    | очная          | Полупроводниковые материалы и структуры   | 2 года                    | 1 сентября                | 12              | 5  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электроэнергетические системы и сети, их режимы, устойчивость, надежность и качество электрической энергии  | 2 года                    | 1 сентября                | 165             | 15   |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Оптимизация структур, параметров и режимов систем электроснабжения и повышение эффективности их функционирования                                  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Электрические станции и подстанции  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Техника и электрофизика высоких напряжений  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Управление проектами в электроэнергетике  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Высоковольтные электротехнологии  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Контрольно-надзорная деятельность в энергетике  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Цифровые технологии научных исследований и проектирования электрических станций и подстанций  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Моделирование в электроэнергетике и электротехнике  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Инжиниринг в электроэнергетике  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Интеллектуальные системы защиты, автоматики и управления энергосистемами  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |  |    |
| ИЭЭ      | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | заочная        | Инжиниринг в электроэнергетике  | 2 года 6 месяцев          | 1 сентября                |                 |  |  | 20 |



| Институт | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы   | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|----------|----------|--|----------------|--|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|          |          |  |                |  |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|          |          |  |                |  |                           |                           | всего           | всего  |
| ИВТИ     | 01.04.02 | Прикладная математика и информатика              | очная          | Математическое и программное обеспечение вычислительных машин и компьютерных сетей | 2 года                    | 1 сентября                | 45              | 15   |
| ИВТИ     | 01.04.02 | Прикладная математика и информатика              | очная          | Искусственный интеллект  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИВТИ     | 01.04.02 | Прикладная математика и информатика              | очная          | Математическое и компьютерное моделирование  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИВТИ     | 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника             | очная          | Вычислительные машины, комплексы, системы и сети                                   | 2 года                    | 1 сентября                | 85              | 25   |
| ИВТИ     | 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника             | очная          | Информационно-аналитические и диагностические интеллектуальные технологии          | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИВТИ     | 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника             | очная          | Автоматизированные системы обработки информации и управления                       | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИВТИ     | 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника             | очная          | Информационные и вычислительные технологии   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИВТИ     | 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника             | очная          | Цифровые технологии  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИВТИ     | 27.04.04 | Управление в технических системах                | очная          | Управление и информатика в технических системах                                    | 2 года                    | 1 сентября                | 16              | 5  |
| ИРЭ      | 11.04.01 | Радиотехника                                     | очная          | Радиотехнические методы и устройства формирования и обработки сигналов             | 2 года                    | 1 сентября                | 29              | 20   |
| ИРЭ      | 11.04.01 | Радиотехника                                     | очная          | Радиотехнические системы   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИРЭ      | 11.04.04 | Электроника и нанoeлектроника                    | очная          | Промышленная электроника и микропроцессорная техника                               | 2 года                    | 1 сентября                | 48              | 40   |
| ИРЭ      | 11.04.04 | Электроника и нанoeлектроника                    | очная          | Теоретическая и прикладная светотехника  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИРЭ      | 11.04.04 | Электроника и нанoeлектроника                    | очная          | Твердотельная микро- и нанoeлектроника   | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИРЭ      | 11.04.04 | Электроника и нанoeлектроника                    | очная          | Лазерная и оптическая измерительная электроника                                    | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИРЭ      | 12.04.04 | Биотехнические системы и технологии              | очная          | Радиоэлектроника в биотехнических и медицинских аппаратах и системах               | 2 года                    | 1 сентября                | 17              | 10   |
| ИРЭ      | 11.04.01 | Радиотехника                                     | очно-заочная   | Киберфизические системы и интернет вещей   | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 0               | 60   |
| ИнЭИ     | 09.04.03 | Прикладная информатика                           | очная          | Информационные системы и технологии поддержки цифровой экономики                   | 2 года                    | 1 сентября                | 10              | 15   |
| ИнЭИ     | 10.04.01 | Информационная безопасность                      | очная          | Управление информационной безопасностью  | 2 года                    | 1 сентября                | 23              | 7  |
| ИнЭИ     | 38.04.01 | Экономика  | очная          | Экономика и финансы цифровой энергетики  | 2 года                    | 1 сентября                | 4               | 20   |
| ИнЭИ     | 38.04.01 | Экономика  | очно-заочная   | Бухгалтерский учет, аудит и налоговый консалтинг                                   | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 5               | 20   |



| Институт | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы   | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|----------|----------|--|----------------|--|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|          |          |  |                |  |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|          |          |  |                |  |                           |                           | всего           | всего  |
| ИнЭИ     | 38.04.02 | Менеджмент                                       | очная          | Управление проектами   | 2 года                    | 1 сентября                | 0               | 50   |
| ИнЭИ     | 38.04.02 | Менеджмент                                       | очная          | Финансовый менеджмент  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИнЭИ     | 38.04.02 | Менеджмент                                       | очно-заочная   | Управление проектами   | 2 года 5 месяцев          | 1 октября                 | 0               | 50   |
| ИнЭИ     | 38.04.02 | Менеджмент                                       | очно-заочная   | Финансовый менеджмент  | 2 года 5 месяцев          | 1 октября                 |                 |  |
| ГПИ      | 38.04.02 | Менеджмент                                       | очная          | Управление деятельностью PR организаций и структур   | 2 года                    | 1 сентября                | 0               | 15   |
| ГПИ      | 38.04.02 | Менеджмент                                       | очно-заочная   | Управление деятельностью PR организаций и структур   | 2 года 5 месяцев          | 1 октября                 | 5               | 15   |
| ИГВИЭ    | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Энергоустановки на основе возобновляемых источников энергии  | 2 года                    | 1 сентября                | 38              | 10   |
| ИГВИЭ    | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Гидроэнергетические установки  | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
| ИГВИЭ    | 13.04.03 | Энергетическое машиностроение                    | очная          | Исследование и проектирование автоматизированных гидравлических и пневматических систем, машин и агрегатов | 2 года                    | 1 сентября                | 12              | 5  |
| ИДДО     | 09.04.03 | Прикладная информатика                           | заочная        | Облачные вычисления  | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 0               | 25   |
| ИДДО     | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | заочная        | Тепловые электрические станции   | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 0               | 25   |
| ИДДО     | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | заочная        | Управление проектами электроэнергетических комплексов  | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 0               | 25   |
| ИДДО     | 38.04.01 | Экономика  | заочная        | Экономика фирмы и рынков   | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 0               | 25   |

**Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Смоленске**

|    |          |                                      |         |  |                 |            |    |    |
|----|----------|--------------------------------------|---------|--|-----------------|------------|----|----|
| СФ | 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника | очная   | Информационное и программное обеспечение автоматизированных систем     | 2 года          | 1 сентября | 13 | 8  |
|    | 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника | заочная | Информационное и программное обеспечение автоматизированных систем     | 2 года 3 месяца | 1 октября  | 0  | 15 |
|    | 09.04.03 | Прикладная информатика               | очная   | Информационные системы и технологии в управлении бизнес-процессами     | 2 года          | 1 сентября | 9  | 8  |
|    | 10.04.01 | Информационная безопасность          | очная   | Безопасность автоматизированных систем                                 | 2 года          | 1 сентября | 10 | 8  |
|    | 11.04.04 | Электроника и нанoeлектроника        | очная   | Промышленная электроника и микропроцессорная техника                   | 2 года          | 1 сентября | 15 | 8  |
|    | 11.04.04 | Электроника и нанoeлектроника        | заочная | Промышленная электроника и микропроцессорная техника                   | 2 года 3 месяца | 1 октября  | 0  | 10 |
|    | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника       | очная   | Энергообеспечение предприятий. Тепломассообменные процессы и установки | 2 года          | 1 сентября | 12 | 10 |

| Институт  | Код      | Направление подготовки бакалавриата/специалитета | Форма обучения | Направленность образовательной программы   | Нормативный срок обучения | Дата начала учебного года | Количество мест |  |
|---|----------|--|----------------|--|---------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|   |          |  |                |  |                           |                           | бюджетные места | места по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|   |          |  |                |  |                           |                           | всего           | всего  |
|   |          |  |                | Экономика и управление в теплоэнергетике   |                           |                           |                 |  |
|   | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | заочная        | Энергообеспечение предприятий. Тепломассообменные процессы и установки           | 2 года 3 месяца           | 1 октября                 | 0               | 15   |
|   | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | очная          | Оптимизация развивающихся систем электроснабжения                                | 2 года                    | 1 сентября                | 39              | 15   |
| Электроэнергетические системы, сети, электропередачи, их режимы, устойчивость, надежность           |          |  |                | 2 года   | 1 сентября                |                           |                 |  |
| Электроприводы и системы управления электроприводов   |          |  |                | 2 года   | 1 сентября                |                           |                 |  |
| Методы исследования и моделирования процессов в электромеханических преобразователях энергии        |          |  |                | 2 года   | 1 сентября                |                           |                 |  |
|   | 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника               | заочная        | Оптимизация развивающихся систем электроснабжения                                | 2 года 3 месяца           | 1 октября                 | 0               | 25   |
|   | 15.04.02 | Технологические машины и оборудование            | очная          | Машины и агрегаты пищевой промышленности   | 2 года                    | 1 сентября                | 8               | 7  |
|   | 15.04.02 | Технологические машины и оборудование            | очная          | Проектирование и эксплуатация технологического оборудования                      | 2 года                    | 1 сентября                |                 |  |
|   | 15.04.02 | Технологические машины и оборудование            | заочная        | Машины и агрегаты пищевой промышленности   | 2 года 3 месяца           | 1 октября                 | 0               | 14   |
|   | 15.04.02 | Технологические машины и оборудование            | заочная        | Проектирование и эксплуатация технологического оборудования                      | 2 года 3 месяца           | 1 октября                 |                 |  |
| <b>Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Волжском</b>   |          |  |                |  |                           |                           |                 |  |
| ВФ  | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | очная          | Энерго-, ресурсосбережение и экологическая безопасность промышленных предприятий | 2 года                    | 1 сентября                | 40              | 5  |
|   |          |  |                | Эксплуатация и управление режимами электроэнергетических систем                  |                           |                           |                 |  |
| Автоматизированные системы управления объектами теплоэнергетики                                     |          |  |                |  |                           |                           |                 |  |
| Тепловые электрические станции и энергетические системы: оборудование, режимы и качество управления |          |  |                |  |                           |                           |                 |  |
|   | 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника                   | заочная        | Инновационные технологии в теплоэнергетике                                       | 2 года 6 месяцев          | 1 октября                 | 0               | 10   |