

**Перечень специальностей и профессий, по которым НИЯУ МИФИ
объявляет прием на обучение в 2026/2027 учебном году в рамках
контрольных цифр приёма**

БИТИ НИЯУ МИФИ

Код	Наименование специальности	Форма обучения
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очная

ИАТЭ НИЯУ МИФИ

Код	Наименование специальности	Форма обучения
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очная
14.02.02	Радиационная безопасность	очная
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	очная

ВИТИ НИЯУ МИФИ

Код	Наименование специальности	Форма обучения
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	очная
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	очная
09.02.12	Техническая эксплуатация и сопровождение информационных систем	очная
14.02.01	Атомные электрические станции и установки	очная
15.02.16	Технология машиностроения	очная
15.02.19	Сварочное производство	очная
34.02.01	Сестринское дело	очная
40.02.04	Юриспруденция	очная
44.02.02	Преподавание в начальных классах	очная

ДИТИ НИЯУ МИФИ

Код специальности	Наименование специальности	Форма обучения
09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	очная
10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	очная
14.02.01	Атомные электрические станции и установки	очная
14.02.02	Радиационная безопасность	очная
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	очная
34.02.01	Сестринское дело	очная

40.02.04	Юриспруденция	очная
44.02.02	Преподавание в начальных классах	очная

МОПК НИЯУ МИФИ

Код специальности	Наименование специальности	Форма обучения
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очная
15.02.19	Сварочное производство	очная
18.02.14	Химическая технология производства химических соединений	очная

ТТИ НИЯУ МИФИ

Код специальности	Наименование специальности	Форма обучения
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	очная
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очная
15.01.38	Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	очная
15.02.16	Технология машиностроения	очная
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	очная

СарФТИ НИЯУ МИФИ

Код специальности	Наименование специальности	Форма обучения
15.02.16	Технология машиностроения	очная

СФТИ НИЯУ МИФИ

Код специальности	Наименование специальности	Форма обучения
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	очная
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	очная
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	очная
15.02.16	Технология машиностроения	очная
34.02.01	Сестринское дело	очная

ОТИ НИЯУ МИФИ

Код специальности	Наименование специальности	Форма обучения
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	очная
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	очная
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	очная
14.02.02	Радиационная безопасность	очная
15.02.16	Технология машиностроения	очная
18.02.14	Химическая технология производства химических соединений	очная

НВПИ НИЯУ МИФИ

Код специальности	Наименование специальности	Форма обучения
09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	очная
13.02.12	Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация	очная
14.02.01	Атомные электрические станции и установки	очная
15.01.36	Дефектоскопист	очная

УрТК НИЯУ МИФИ

Код	Наименование специальности	Форма обучения
09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	очная
13.02.12	Электрические станции, сети их релейная защита и автоматизация	очная
14.02.01	Атомные электрические станции и установки	очная
15.02.18	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	очная

ТИ НИЯУ МИФИ

Код	Наименование специальности	Форма обучения
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	очная
09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	очная
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	очная
15.02.16	Технология машиностроения	очная
34.02.01	Сестринское дело	очная