

**Информация об участии выпускников НИЯУ МИФИ в независимой
оценке квалификаций в 2022 году**

№ п/п	Направления подготовки	Количество выпускников
1	Автоматизация технологических процессов и производств	8
2	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	137
3	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	2
4	Биология	27
5	Биотехнические системы и технологии	27
6	Боеприпасы и взрыватели	10
7	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	20
8	Информатика и вычислительная техника	156
9	Информационная безопасность	76
10	Информационно-аналитические системы безопасности	23
11	Информационные системы и технологии	114
12	Конструирование и технология электронных средств	13
13	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	110
14	Лазерная техника и лазерные технологии	17
15	Материаловедение и технологии материалов	39
16	Машиностроение	78
17	Мехатроника и робототехника	14
18	Приборостроение	70
19	Прикладная математика и информатика	97
20	Прикладная механика	30
21	Прикладные математика и физика	98
22	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	38
23	Программная инженерия	62
24	Проектирование технологических машин и комплексов	30
25	Системный анализ и управление	16
26	Строительство	15
27	Теплоэнергетика и теплотехника	14
28	Технологические машины и оборудование	14
29	Управление в технических системах	15

30	Физика	46
31	Фотоника и оптоинформатика	20
32	Химическая технология	9
33	Химическая технология материалов современной энергетики	36
34	Химия	16
35	Химия, физика и механика материалов	31
36	Электроника и автоматика физических установок	102
37	Электроника и нанoeлектроника	55
38	Электроэнергетика и электротехника	56
39	Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	10
40	Ядерная энергетика и теплофизика	56
41	Ядерные реакторы и материалы	49
42	Ядерные физика и технологии	268