

**Сводная заявка организаций Гатчинского муниципального района
на целевое обучение граждан Российской Федерации
по направлениям подготовки (специальностям) в образовательных организациях**

№	Направление подготовки (специальность)	Образовательная организация	Количество специалистов	Медицинские показания (др. особые требования)	Меры социальной поддержки
ОАО «Завод «Кризо»					
1	12.03.01 Приборостроение (бакалавр)	«Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф.Устинова»	1	нет	Оплата проезда 850 руб./мес.
2	11.03.01 Радиотехника (бакалавр)	«Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф.Устинова»	1	нет	Оплата проезда 850 руб./мес.
3	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (бакалавр)	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	1	нет	Оплата проезда 850 руб./мес.
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»					
4	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна - Высшая школа технологии и энергетики	2	Отсутствие противопоказаний при работе с источниками ионизирующего излучения (ИИИ)	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
5	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна - Высшая школа технологии и энергетики	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.

№	Направление подготовки (специальность)	Образовательная организация	Количество специалистов	Медицинские показания (др. особые требования)	Меры социальной поддержки
6	18.03.01 Химическая технология	Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна - Высшая школа технологии и энергетики	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
7	03.03.02_01 Физика атомного ядра и элементарных частиц	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	6 (мужч.)	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
8	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
9	14.03.01_01 Атомные электростанции и установки	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
10	16.04.01 Техническая физика	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	6 (мужч.)	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
11	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	3 (мужч.)	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.

№	Направление подготовки (специальность)	Образовательная организация	Количество специалистов	Медицинские показания (др. особые требования)	Меры социальной поддержки
12	27.03.04_02 Системы и технические средства автоматизации и управления	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
13	14.05.01_01 Ядерные реакторы	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
14	20.04.01_02 Ядерная, радиационная и химическая безопасность	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	6 (мужч.)	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
15	03.04.02_04 Медицинская ядерная физика	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	6 (мужч.)	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
16	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
17	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	4 (мужч.)	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.

№	Направление подготовки (специальность)	Образовательная организация	Количество специалистов	Медицинские показания (др. особые требования)	Меры социальной поддержки
18	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	4 (мужч.)	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
19	09.03.04 Программная инженерия	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
20	12.03.01 Приборостроение	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
21	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
22	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
23	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.

№	Направление подготовки (специальность)	Образовательная организация	Количество специалистов	Медицинские показания (др. особые требования)	Меры социальной поддержки
24	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
25	03.03.02 Физика	Санкт-Петербургский государственный университет	4 (мужч.)	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
26	03.03.01 Инженерно-ориентированная физика	Санкт-Петербургский государственный университет	4 (мужч.)	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
27	01.03.03 Механика и математическое моделирование	Санкт-Петербургский государственный университет	4 (мужч.)	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
28	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Государственный университет морского и речного флота им. Адмирала С.О.Макарова	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
29	26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок	Государственный университет морского и речного флота им. Адмирала С.О.Макарова	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.

№	Направление подготовки (специальность)	Образовательная организация	Количество специалистов	Медицинские показания (др. особые требования)	Меры социальной поддержки
30	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Государственный университет морского и речного флота им. Адмирала С.О.Макарова	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
31	09.03.01_01 Вычислительные машины, комплексы системы и сети	Санкт-Петербургский государственный морской технический университет	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
32	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Санкт-Петербургский горный университет	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
33	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Санкт-Петербургский горный университет	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
34	27.03.04 Управление в технических системах	Санкт-Петербургский горный университет	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
35	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Санкт-Петербургский горный университет	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.

№	Направление подготовки (специальность)	Образовательная организация	Количество специалистов	Медицинские показания (др. особые требования)	Меры социальной поддержки
36	09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
37	18.03.01 Химическая технология	Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
38	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики	Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
39	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)	2	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
40	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича	1	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.
41	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича	1	Отсутствие противопоказаний при работе с ИИИ	Организация производственной и преддипломной практики. Возможно трудоустройство на 0,1-0,5 ставки старшего лаборанта.