

Обучение по специальностям не рекомендуется при следующих медицинских противопоказаниях:

13.02.07 «Электроснабжение»

13.02.08 «Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника»

13.02.13 «Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»

1. Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь не менее 3 м) (кроме работ по ремонту и эксплуатации ЭВМ), за исключением отсутствия слуха, выраженных и значительно выраженных нарушений слуха (глухота и III, IV степень тугоухости) у лиц, прошедших профессиональное обучение, в том числе обучение безопасным методам и приемам выполнения работ
2. Острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 - на другом
3. Стойкое слезотечение, не поддающееся лечению
4. Ограничение поля зрения более чем на 20° по любому из меридианов
5. Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии

15.02.17 «Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)»

Работа монтажника не рекомендуется людям с заболеваниями:

1. нервно-психическими;
2. сердечно-сосудистыми;
3. опорно-двигательного аппарата;
4. органов дыхания;
5. аллергическими;
6. зрительного и слухового анализаторов, вестибулярного аппарата.

21.02.02 «Бурение нефтяных и газовых скважин»

1. заболевания опорно-двигательного аппарата;
2. выраженные болезни сердца, легких, сосудов, глаз, нервной системы;
3. гипертоническая болезнь первой и второй степени, близорукость малой и средней степени.

21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

1. заболевания опорно-двигательного аппарата;
2. выраженные болезни сердца, легких, сосудов, глаз, нервной системы;
3. гипертоническая болезнь первой и второй степени, близорукость малой и средней степени.

21.02.11. Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых"

1. заболевания органов зрения, слуха;
2. нервные и психические заболевания;
3. нарушение функций опорно-двигательного аппарата.