

ИНФОРМАЦИЯ О НЕОБХОДИМОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ АБИТУРИЕНТАМИ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА С УКАЗАНИЕМ ПЕРЕЧНЯ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ, ПЕРЕЧНЯ ЛАБОРАТОРНЫХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ПЕРЕЧНЯ ОБЩИХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ПОКАЗАНИЙ

При подаче заявления о поступлении в ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» для обучения в филиале МАГУ в г.Кировске по образовательным программам среднего профессионального образования абитуриентам необходимо предоставить оригинал медицинской справки (или копию) о состоянии здоровья по форме № 086/У с заключением профпатолога о допуске к обучению по специальности

- **13.02.07 – «Электроснабжение (по отраслям)»;**
- **21.02.17 - «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»**

Абитуриентам, поступающим на другие специальности, предоставление медицинской справки не требуется.

Поступающий предоставляет медицинскую справку № 086/У, с включением сведений о проведении медицинского осмотра в соответствии с перечнем врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, установленным приказом Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».

Медицинская справка признается действительной, если она получена не ранее 1 года до дня завершения приема документов:

- 15 августа - на очную форму обучения
- 25 ноября - на заочную форму обучения.

Перечень врачей-специалистов, перечень лабораторных и функциональных исследований, перечень общих и дополнительных и дополнительных показаний (согласно Приказу Минздравсоцразвития России от 12.04.11 №302н (в ред. Приказа Минздрава России от 15.05.2013 №296 н); Постановлению Правительства Российской Федерации от 14.08.2013 № 697)

Код и наименование специальности: 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых

Участие врачей-специалистов:

- Терапевт
- Психиатр
- Нарколог
- Офтальмолог
- Оториноларинголог
- Невролог
- Дерматовенеролог
- Хирург
- Стоматолог

Лабораторные и функциональные исследования

- Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
- Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
- Электрокардиография;
- Цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких;
- Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина;
- Все женщины осматриваются акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования не реже 1 раза в год; женщины в возрасте старше 40 лет проходят 1 раз в 2 года маммографию или УЗИ молочных желез;
- Острота зрения;
- Поля зрения;
- Исследования вестибулярного анализатора;
- Аудиометрия;
- Спирометрия;
- Исследование функции вестибулярного аппарата;
- ЭНМГ*
- Офтальмоскопия глазного дна*

* Участие специалистов, объем исследования, помеченных "звездочкой" (*) - проводится по рекомендации врачей-специалистов, участвующих в предварительных и периодических медицинских осмотрах.

Дополнительные медицинские противопоказания**

- Болезни зубов, полости рта, отсутствие зубов, мешающее захватыванию загубника, наличие съемных протезов, альвеолярная пиорея, стоматиты,

- периодонтит, анкилозы и контрактуры нижней челюсти, челюстной артрит
- Болезни эндокринной системы, требующие постоянной лекарственной коррекции
 - Варикозная болезнь и рецидивирующий тромбофлебит нижних конечностей и геморроидальных вен. Лимфангиит и другие нарушения лимфооттока
 - Глаукома
 - Грыжи (все виды)
 - Деформация грудной клетки, вызывающая нарушение дыхания и затрудняющая работу в противогазах
 - Доброкачественные новообразования, препятствующие выполнению работ в противогазах
 - Доброкачественные опухоли, препятствующие выполнению работ в противогазах
 - Заболевания любой этиологии, вызывающие нарушение функции вестибулярного аппарата, синдромы головокружения, нистагм, (болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.)
 - Заболевания органов кровообращения, даже при наличии компенсации
 - Заболевания сердечнососудистой системы, даже при наличии компенсации
 - Искривление носовой перегородки с нарушением функций носового дыхания
 - Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии
 - Облитерирующие заболевания сосудов вне зависимости от степени компенсации
 - Общее физическое недоразвитие и недоразвитие опорно-двигательного аппарата
 - Ограничение поля зрения более чем на 10° по любому из меридианов
 - Острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 - на другом
 - Понижение остроты зрения ниже 0,8 на одном глазу и не ниже 0,5 - на другом, коррекция не допускается
 - Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь менее 3м)
 - Стойкое слезотечение, не поддающееся лечению
 - Хронические заболевания бронхолегочной системы с частотой обострения 2 раза и более за календарный год
 - Хронические заболевания верхних дыхательных путей с частотой обострения 3 раза и более за календарный год
 - Хронические заболевания органов дыхания с частотой обострения 3 раза и более за календарный год
 - Хронические заболевания периферической нервной системы
 - Хронические заболевания слезовыводящих путей, век, органические недостатки век, препятствующие полному их смыканию, свободному движению глазного яблока
 - Хронические заболевания среднего уха
 - Хронические рецидивирующие заболевания кожи с частотой обострения 4 раза и более за календарный год

** Дополнительные медицинские противопоказания являются дополнением к общим медицинским противопоказаниям.

Код и наименование специальности: 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Участие врачей-специалистов:

- Офтальмолог
- Оториноларинголог
- Невролог

Лабораторные и функциональные исследования

- Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
- Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
- Электрокардиография;
- Цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких;
- Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина;
- Все женщины осматриваются акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования не реже 1 раза в год; женщины в возрасте старше 40 лет проходят 1 раз в 2 года маммографию или УЗИ молочных желез;
- Острота зрения
- Поля зрения
- Исследование вестибулярного анализатора
- Аудиометрия

*Дополнительные медицинские противопоказания***

- 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
- Острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 - на другом
- Стойкое слезотечение, не поддающееся лечению
- Ограничение поля зрения более чем на 20° по любому из меридианов
- Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии
- Беременность и период лактации

** Дополнительные медицинские противопоказания являются дополнением к общим медицинским противопоказаниям.

**Общие медицинские противопоказания к допуску к работам
с вредными и (или) опасными условиями труда:**

- врожденные пороки развития, деформации, хромосомные аномалии со стойкими выраженными нарушениями функции органов и систем; последствия повреждений центральной и периферической нервной системы, внутренних органов, костно-мышечной системы и соединительной ткани от воздействия внешних факторов (травмы, радиация, термическое, химическое и другое воздействие и т.д.) с развитием необратимых изменений, вызвавших нарушения функции органов и систем выраженной степени;
- заболевания центральной нервной системы различной этиологии с двигательными и чувствительными нарушениями выраженной степени, расстройствами координации и статики, когнитивными и мнестико-интеллектуальными нарушениями;
- нарколепсия и катаплексия;
- заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии, синкопальные синдромы различной этиологии и др.;
- психические заболевания с тяжелыми, стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями и приравненные к ним состояния, подлежащие обязательному динамическому наблюдению в психоневрологических диспансерах;
- алкоголизм, токсикомания, наркомания;
- болезни эндокринной системы прогрессирующего течения с признаками поражения других органов и систем и нарушением их функции 3-4 степени;
- злокачественные новообразования любой локализации;
- заболевания крови и кроветворных органов с прогрессирующим и рецидивирующим течением (гемобластозы, выраженные формы гемолитических и апластических анемий, геморрагические диатезы);
- гипертоническая болезнь III стадии, 3 степени, риск IV;
- хронические болезни сердца и перикарда с недостаточностью кровообращения ФК III, НК 2 и более степени;
- ишемическая болезнь сердца:
- стенокардия ФК III - IV;
- с нарушением проводимости (синоаурикулярная блокада III степени, слабость синусового узла);
- пароксизмальные нарушения ритма с потенциально злокачественными желудочковыми аритмиями и нарушениями гемодинамики;
- постинфарктный кардиосклероз, аневризма сердца;
- аневризмы и расслоения любых отделов аорты и артерий;
- облитерирующий атеросклероз аорты с облитерацией висцеральных артерий и нарушением функции органов;
- облитерирующий атеросклероз сосудов конечностей, тромбангиит, аортоартериит с признаками декомпенсации кровоснабжения конечности (конечностей);
- варикозная и посттромбофлебитическая болезнь нижних конечностей с

- явлениями хронической венозной недостаточности 3 степени и выше;
- лимфангит и другие нарушения лимфооттока 3 - 4 степени;
 - ревматизм: активная фаза, частые рецидивы с поражением сердца и других органов и систем и хронической сердечной недостаточностью 2 - 3 степени;
 - болезни бронхолегочной системы с явлениями дыхательной недостаточности или легочно-сердечной недостаточности 2 - 3 степени;
 - активные формы туберкулеза любой локализации;
 - осложненное течение язвенной болезни желудка, двенадцатиперстной кишки с хроническим часто (3 раза и более за календарный год) рецидивирующим течением и развитием осложнений;
 - хронические гепатиты, декомпенсированные циррозы печени и другие заболевания печени с признаками печеночной недостаточности 2 - 3 степени и портальной гипертензии;
 - хронические болезни почек и мочевыводящих путей с явлениями хронической почечной недостаточности 2 - 3 степени;
 - неспецифический язвенный колит и болезнь Крона тяжелого течения; диффузные заболевания соединительной ткани с нарушением функции органов и систем 3 - 4 степени, системные васкулиты;
 - хронические заболевания периферической нервной системы и нервно-мышечные заболевания со значительными нарушениями функций;
 - хронические заболевания опорно-двигательного аппарата с нарушениями функции 2 - 3 степени;
 - хронические заболевания кожи:
 - хроническая распространенная, часто рецидивирующая (не менее 4 раз в год) экзема;
 - псориаз универсальный, распространенный, артропатический, пустулезный, псориагическая эритродермия;
 - вульгарная пузырчатка;
 - хронический необратимый распространенный ихтиоз;
 - хронический прогрессирующий атопический дерматит;
 - хронические, рецидивирующие формы инфекционных и паразитарных заболеваний, поствакцинальные поражения в случае неподдающихся или трудноподдающихся лечению клинических форм;
 - беременность и период лактации;
 - привычное невынашивание и аномалии плода в анамнезе у женщин детородного возраста;
 - глаукома любой стадии при нестабилизированном течении.