

**ИНФОРМАЦИЯ О НЕОБХОДИМОСТИ (ОТСУТСТВИИ  
НЕОБХОДИМОСТИ) ПРОХОЖДЕНИЯ ПОСТУПАЮЩИМИ  
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО  
ОСМОТРА (ОБСЛЕДОВАНИЯ); В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ  
ПРОХОЖДЕНИЯ УКАЗАННОГО ОСМОТРА - С УКАЗАНИЕМ  
ПЕРЕЧНЯ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ, ПЕРЕЧНЯ ЛАБОРАТОРНЫХ  
И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ПЕРЕЧНЯ ОБЩИХ И  
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ**

*(выдержка из раздела 5 «Прием документов от поступающих»  
«Правил приема для обучения по программам среднего профессионального образования в  
2016 году»)*

«5.4 При поступлении на обучение по специальностям, входящим в Перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) (Приложение Б) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697, поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности».

Необходимо вместе с обязательными документами представить результаты прохождения медицинского осмотра (обследования) при приеме на обучение по программам среднего профессионального образования по следующим специальностям:

Код	Наименование специальности	Специальность	Форма обучения
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Техник	Очная, заочная

Медицинское обследование должно содержать врачей-специалистов и функциональные исследования, предусмотренных специалистами (п.18 приложения 2 к приказу Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 N302н).

Врачи-специалисты:

Терапевт, Оториноларинголог, Стоматолог, Дерматовенеролог, Психиатр, Нарколог,

Акушер-гинеколог (для девушек и женщин), Инфекционист (по рекомендации врачей - специалистов, участвующих в предварительных и периодических медицинских осмотрах).

Лабораторные и функциональные исследования :

Клинический анализ крови;  
Клинический анализ мочи;  
электрокардиография;  
цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких;  
другие лабораторные исследования в соответствии с указанием перечисленных выше/

Перечень общих медицинских противопоказаний устанавливается в разделе IV Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах и работах с вредными и опасными условиями труда (см. приложение № 3 к приказу Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н).

Соответствие состояния здоровья абитуриента указанному перечню определяется врачами-специалистами, участвующими в проведении медицинских осмотров, и фиксируется в соответствующей справке.

### **Общие медицинские противопоказания**

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 [4];

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 [5];

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;  
лимфангиит 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 [6];  
привычное невынашивание и аномалии плода в анамнезе у женщин детородного возраста [6];  
глаукома любой стадии при нестабилизированном течении.

### **Дополнительные медицинские противопоказания[7]**

Заболевания и бактерионосительство:  
брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дизентерия;  
гельминтозы;  
сифилис в заразном периоде;  
лепра;

заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела;

заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулез с наличием свищей, бактериоурии, туберкулезной волчанки лица и рук;

гонорея (все формы) – только для работников медицинских и детских дошкольных учреждений, непосредственно связанные с обслуживанием детей – на срок проведения лечения антибиотиками и получения отрицательных результатов первого контроля.

озена

[1] При проведении предварительных и периодических медицинских осмотров всем обследуемым в обязательном порядке проводятся: 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.

[2] Участие специалистов, объем исследования, помеченных «звездочкой» (\*) – проводится по рекомендации врачей-специалистов, участвующих в предварительных и периодических медицинских осмотрах.

[3] Участие врача-терапевта, врача-психиатра и врача-нарколога при прохождении предварительного и периодического медицинского осмотра является обязательным для всех категорий обследуемых.

[4] В случаях выраженных форм расстройств настроения, невротических, связанных со стрессом, соматоформных, поведенческих расстройств и расстройств личности вопрос о профессиональной пригодности к соответствующим работам решается индивидуально комиссией врачей-специалистов, соответствующих профилю заболевания, с участием врача-профпатолога.

[5] После проведенного лечения вопрос решается индивидуально комиссией врачей-специалистов, профпатологом, онкологом.

[6] Только для лиц, работающих в контакте с вредными и (или) опасными производственными факторами, указанными в Перечне факторов.

[7] Дополнительные медицинские противопоказания являются дополнением к общим медицинским противопоказаниям.

Ответственный секретарь ПК



А.Г. Хлыстова