

Информация о необходимости прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра

В соответствии с: Постановлением Правительства РФ от 14 августа 2013 г. № 697 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности», перечнем врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований:

для абитуриентов, возраст которых старше 18 лет

(установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12.04.2011 г. № 302Н (с изменениями от 15.05.2013 №296-н и от 05.12.2014 №801-н).

- врач-терапевт;
- врач-психиатр;
- врач-нарколог;
- дерматовенеролог;
- оториноларинголог;
- стоматолог;
- инфекционист – проводится по рекомендации врачей специалистов, участвующих в предварительных медицинских осмотрах.

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;
- для женщин: бак. обследование у гинеколога на флору и цитологическое;
- исследование крови на сифилис;
- мазки на гонорею;
- исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф;
- исследования на гельминтозы

для несовершеннолетних абитуриентов

(установленных приказом Министерства здравоохранения РФ от 10 августа 2017 г. N 514н)

- педиатр;
- детский хирург;
- детский уролог-андролог;
- детский эндокринолог;
- оториноларинголог;
- детский стоматолог;
- невролог;
- травматолог-ортопед;
- акушер-гинеколог;
- офтальмолог;
- психиатр подростковый
- общий анализ крови;
- общий анализ мочи;
- электрокардиография;
- исследование уровня глюкозы в крови;
- ультразвуковое исследование органов брюшной полости(комплексное),
- ультразвуковое исследование почек
- электрокардиография;
- флюорография легких.