

Информация о необходимости прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования)

Наименование специальности (направления)	Перечень врачей-специалистов	Перечень лабораторных и функциональных исследований	Дополнительные медицинские противопоказания
<p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p>	<p>Терапевт Психиатр Нарколог Офтальмолог Невролог Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог</p>	<p>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)</p>	<p>1) Острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 - на другом с коррекцией; 2) Ограничение поля зрения более чем на 20°; 3) Стойкое слезотечение, не поддающееся лечению; 4) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь менее 3 м); 5) Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии; 6) Хронические рецидивирующие заболевания кожи с частотой обострения 4 раза и более за календарный год; 7) Заболевания, препятствующие работе в противогазе (для работников службы газнадзора)</p>
<p>20.05.01 Пожарная безопасность</p>	<p>Терапевт Психиатр Нарколог Офтальмолог Невролог Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог</p>	<p>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)</p>	<p>1) Хроническое заболевание периферической нервной системы; 2) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь менее 3 м); 3) Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии; 4) Стойкое слезотечение, не поддающееся лечению; 5) Хронические рецидивирующие заболевания кожи с частотой обострения 4 раза и более за календарный год</p>