

Перечень специальностей, для поступления на которые необходимо пройти обязательный предварительный медицинский осмотр, с указанием врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, общих и дополнительных медицинских противопоказаний.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 14.08.2013 № 697, при поступлении на обучение по специальностям: Тепловые электрические станции (код 13.02.01) поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры.

Поступающие представляют оригинал или копию медицинской справки, содержащей сведения о проведении предварительного медицинского осмотра в соответствии с перечнем врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, установленным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н.

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

Медицинские осмотры, поступающие проходят в поликлинике по месту прописки.

Перечень врачей-специалистов при прохождении предварительного медицинского осмотра

(приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н)

В состав врачебной комиссии включается врач-профпатолог, а также врачи специалисты:

- врач-терапевт
- врач-невролог
- врач-психиатр
- врач - нарколог
- врач - оториноларинголог
- врач - дерматовенеролог
- врач-стоматолог
- женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза.
- профилактические прививки.

По результатам медицинской комиссии оформляется медицинская справка (врачебное профессиональное-консультативное заключение) по учетной формы № 086/у.

**Перечень лабораторных и функциональных исследований при
прохождении предварительного медицинского осмотра
(приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н)**

- Общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)
- Определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше
- Исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше
- Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка)
- Исследование крови на сифилис
- Мазки на гонорею
- Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
- Исследования на гельминтозы
- Женщины - проведение бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования при гинекологическом обследовании
- Женщины - проведение ультразвукового исследования органов малого таза при гинекологическом обследовании
- Электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше
- Измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше
- Флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки
- Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше
- Определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы.

Перечень работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры работников

Наименование работ, специальностей и профессий	Периодичность осмотров	Участие врачей специалистов	Лабораторные и функциональные исследования
<p>12. Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 Мпа</p> <p>Специальность: 13.02.01 Тепловые электрические станции</p>	<p>1 раз в 2 года</p>	<p>Врач-стоматолог Врач-офтальмолог Врач-оториноларинголог</p>	<p>Спирометрия Периметрия Визометрия Тонометрия Исследование функции вестибулярного аппарата Тональная пороговая аудиометрия,</p>