**Медицинский осмотр для поступления в техникум**

***Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 01.05.2017) "Об образовании в Российской Федерации"***

Часть 7 статьи 55 «При приеме на обучение по основным профессиональным образовательным программам по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности.…»

***Приказ Минпросвещения России от 02.09.2020 № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»***

Порядок проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью 4 статьи 213 Трудового кодекса РФ (далее – Порядок), и Перечень медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры, утвержден ***приказом Минздрава России от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»***. Порядок определяет необходимые лабораторные и функциональные исследования и осмотры врачей-специалистов, которые проходят обследуемые лица, с учетом наличия воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов и особенностей выполняемых работ.

**Перечень**

**работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и**

**периодические медицинские осмотры (обследования) работников**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование направления (специальности) | Врачи (специалисты) | Лабораторные и функциональные исследования |
| 44.02.01 | Дошкольное образование | ОториноларингологДерматовенерологСтоматолог | Рентгенография грудной клеткиИсследование крови на сифилисМазки на гонорею при поступлении на работуИсследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем – не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям |
| 21.02.17 | Подземная разработка месторождений полезных ископаемых | ОториноларингологСтоматологХирургОфтальмолог | СпирометрияИсследование вестибулярногоанализатораОстрота зренияПоля зренияАудиометрия\*Офтальмоскопия глазного дна |
| 43.02.15 | Поварское и кондитерское дело | **Отоларинголог Дерматовенеролог** **Стоматолог**  | Рентгенография грудной клеткиИсследование крови на сифилисИсследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тифИсследование на гельминтозыМазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. |
| 23.02.07 | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | ОфтальмологОториноларинголог | Клинический анализ крови Клинический анализ мочи Рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких.   |
| 15.01.05 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | ОториноларингологДерматовенерологОфтальмолог | Рентгенография грудной клеткиИсследование крови на сифилисМазки на гонорею при поступлении на работуИсследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем – не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям |
| 13.01.10 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | ОториноларингологОфтальмолог | Острота зренияПоля зренияИсследование вестибулярногоанализатораАудиометрия |
| 13.02.11 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | ОториноларингологОфтальмолог | Острота зренияПоля зренияИсследование вестибулярногоанализатораАудиометрия |
| 15.01.30 | Слесарь | ОториноларингологДерматовенерологСтоматолог | Рентгенография грудной клеткиИсследование крови на сифилисМазки на гонорею при поступлении на работуИсследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем – не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям |
| 38.01.02 | Продавец, контролер-кассир | **Отоларинголог Дерматовенеролог** **Стоматолог** | Рентгенография грудной клеткиИсследование крови на сифилисИсследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тифИсследование на гельминтозыМазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. |
| 43.01.09 | Повар, кондитер | **Отоларинголог Дерматовенеролог** **Стоматолог** | Рентгенография грудной клеткиИсследование крови на сифилисИсследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тифИсследование на гельминтозыМазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. |

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 - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.

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