

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области  
«Сызранский политехнический колледж»  
(ГБПОУ «СПК»)

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

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) 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, поступающий предоставляет **оригинал или копию медицинской справки, содержащей сведения о прохождении обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования)** в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности.

Перечень специальностей (согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697):

№ п/п	Наименование специальности	Пункт Приложения к Приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 29н	Наименование работ и профессий	Участие врачей-специалистов	Лабораторные и функциональные исследования
1.	<b>20.02.04 Пожарная безопасность</b>	п. 14	Работы, выполняемые аварийно-спасательной службой, аварийно-спасательными формированиями, спасателями, а также работы, выполняемые пожарной охраной при тушении пожаров	Врач-стоматолог Врач-офтальмолог Врач-оториноларинголог Врач-хирург	Исследование функции вестибулярного аппарата Тональная пороговая аудиометрия Спирометрия Визометрия Тонометрия Периметрия Биомикроскопия

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

## **Медицинские противопоказания:**

### Туберкулез органов дыхания, других органов и систем:

- Активный туберкулез органов дыхания; последствия хирургического лечения или выраженные остаточные изменения легких и плевры, сопровождающиеся дыхательной (легочной) недостаточностью II степени и более; при неэффективности лечения или отказе от него. Активный прогрессирующий, генерализованный туберкулез с сочетанным поражением различных органов и систем, независимо от характера течения, давности и исхода.

### Новообразования:

- Злокачественные новообразования всех органов и тканей. Новообразования in situ. После лечения решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом заключения врача онколога.

### Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:

- Анемии. Нарушения свертываемости крови, пурпура, другие геморрагические состояния: болезни крови, кроветворных органов тяжелой или средней степени, с прогрессирующим и рецидивирующим течением.

### Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ:

- Болезни эндокринной системы прогрессирующего течения с признаками поражения и выраженным нарушением функции других органов и систем. После лечения решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом заключения врача эндокринолога.

### Психические расстройства и расстройства поведения – по перечням и в порядке, утвержденным Правительством Российской Федерации:

- Хронические и затяжные психические расстройства с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями.

### Воспалительные заболевания центральной нервной системы:

- Тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений.

### Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему, экстрапиримидные и другие двигательные нарушения, демиелинизирующие болезни центральной нервной системы:

- Тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений.

### Другие дегенеративные болезни центральной нервной системы:

- Тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений.

### Эпизодические и пароксизмальные расстройства нервной системы: прогрессирующие и с опасным прогнозом:

- Любые пароксизмальные состояния, сопровождавшиеся судорогами и/или прикусыванием языка и/или недержанием мочи. Решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом заключения врача невролога.

### Поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений:

- Тяжелые и среднетяжелые формы заболеваний с прогрессирующим течением и/или с выраженным нарушением функции. Решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом заключения врача невролога.
- Болезни нервно-мышечного синапса и мышц с прогрессирующим течением и/или с выраженным нарушением функции. Решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом заключения врача невролога.
- Церебральный паралич и другие паралитические синдромы. Решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом заключения врача невролога.
- Цереброваскулярные болезни и их последствия, энцефалопатия, другие поражения головного мозга с выраженным нарушением функции. После лечения решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом заключения врача невролога.

- Миелопатии, другие болезни спинного мозга с прогрессирующим течением и/или с выраженным нарушением функции. Решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом заключения врача невролога.

Болезни век, слезных путей, глазницы, конъюнктивы, склеры, роговицы, радужной оболочки, цилиарного тела:

- Хронический конъюнктивит с частотой обострения 4 и более раза за календарный год.

Глаукома:

- Глаукома декомпенсированная (вгд свыше 27 мм рт ст).

Болезни зрительного нерва и зрительных путей:

- Заболевания с выраженным нарушением зрительных функций.

Нарушение рефракции и аккомодации:

- Заболевания и нарушения, приводящие к снижению остроты зрения без коррекции менее 0,5 на лучшем глазу, менее 0,3 - на худшем глазу.

- Нарушения содружественного движения глаз (угол девиации более 15 градусов по Гиршбергу).

- Заболевания и нарушения с сужением границ полей зрения (более 20 градусов).

Болезни уха и сосцевидного отростка:

- Нарушения вестибулярной функции.

- Кондуктивная, нейросенсорная, другая потеря слуха с одно- или двусторонним снижением остроты слуха (за исключением лиц с врожденной глухотой, инвалидов по слуху, имеющих документ об окончании специализированного профессионально-технического училища):

для поступающих на работу - I степень снижения слуха;

для работающих - II и более степень снижения слуха.

Болезни системы кровообращения:

- Хронические воспалительные болезни сердца, болезни перикарда, эндокарда, миокарда, клапанов сердца, легочной артерии, кардиомиопатии: заболевания с выраженными нарушениями функции, осложненные хронической сердечной недостаточностью III - IV функционального класса по NYHA и/или жизнеугрожающими нарушениями ритма и проводимости сердца. После лечения решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом степени функциональных нарушений, наличия осложнений, заключения врача кардиолога.

Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением:

- Заболевания с выраженными нарушениями функции, осложненные хронической сердечной недостаточностью III - IV функционального класса по NYHA и/или жизнеугрожающими нарушениями ритма и проводимости сердца. После лечения решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом степени функциональных нарушений, наличия осложнений, заключения врача кардиолога.

Ишемическая болезнь сердца:

- Ишемическая болезнь сердца с выраженными нарушениями функции, осложненные хронической сердечной недостаточностью III - IV функционального класса по NYHA и/или жизнеугрожающими нарушениями ритма и проводимости сердца. После лечения решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом степени функциональных нарушений, наличия осложнений, заключения врача кардиолога.

Болезни артерий, артериол, капилляров, вен, лимфатических сосудов, лимфатических узлов:

- Аневризма и расслоение аорты.

- Заболевания с выраженными нарушениями кровообращения и лимфооттока (3 степени и выше).

Болезни органов дыхания. Болезни верхних дыхательных путей:

- Заболевания со стойким нарушением носового дыхания.

- Полип носа.

Болезни нижних дыхательных путей, болезни легкого, вызванные внешними агентами, другие болезни легкого, плевры, диафрагмы:

- Заболевания с дыхательной недостаточностью III степени.
- Астма с преобладанием аллергического компонента.
- Рецидивирующие формы заболеваний с частотой обострения 4 и более раза за календарный год.

Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки:

- Заболевания с выраженным нарушением функции.
  - Грыжи при неэффективности лечения или отказе от него.
- Неинфекционные энтериты, колиты, другие болезни кишечника:

- Заболевания с выраженным нарушением функции.

Геморрой:

- Осложненные формы геморроя с обострениями, при неэффективности лечения или отказе от него. Решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учетом заключения врача проктолога.

Болезни печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей, поджелудочной железы:

- Заболевания с выраженным нарушением функции, при неэффективности лечения или отказе от него.

Хронические болезни кожи и подкожной клетчатки:

- Тяжелые формы заболеваний.

Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани. Артропатии, системные поражения соединительной ткани:

- Заболевания с выраженным нарушением функции органов и систем.

Болезни мочеполовой системы:

- Болезни мочеполовой системы с хронической почечной недостаточностью II степени и выше, требующие экстракорпоральной детоксикации; со значительным нарушением функций.

Беременность, роды и послеродовый период. Беременность и период лактации: привычное невынашивание, аномалии плода в анамнезе у женщин детородного возраста:

- Беременность и период лактации.

Врожденные аномалии, деформации, хромосомные нарушения:

- Аномалии, деформации, хромосомные нарушения с выраженным нарушением функции органов и систем.

Болезни, связанные с воздействием физических факторов, неблагоприятного микроклимата:

- Лучевая болезнь.
- Последствия травм, отравлений, других воздействий внешних причин с выраженным нарушением функции органов и систем.