

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ 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.	20.02.04 Пожарная безопасность	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
		пп. 18.2 п. 18	Управление наземными транспортными средствами Категории "С", "С1", "СЕ", "Д1", "Д1Е", трамвай, троллейбус	Врач-офтальмолог Врач-оториноларинголог	Периметрия Визометрия Тонометрия Биомикроскопия Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам Исследование функции вестибулярного анализатора Тональная пороговая аудиометрия Электроэнцефалография

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.

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

- Анемии. Нарушения свертываемости крови, пурпур, другие геморрагические состояния: болезни крови, кроветворных органов тяжелой или средней степени, с прогрессирующими и рецидивирующими течением.

- 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.

- 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, экстрапирамидные 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 сужением границ полей зрения (более 20 градусов).

- 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.

• Хронические воспалительные болезни сердца, болезни перикарда, эндокарда, миокарда, клапанов сердца, легочной артерии, кардиомиопатии: заболевания с выраженным 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 выраженным 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;

артериальная гипертензия II стадии и выше, 2 степени и выше.

• Ишемическая болезнь сердца с выраженным 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 выраженным нарушением кровообращения и лимфооттока (3 степени и выше).

- 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 раз 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.

- Артропатии, системные поражения соединительной ткани: заболевания с выраженным нарушением функции органов и систем.

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

- 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.