

## ГОБПОУ «Усманский многопрофильный колледж»

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

При поступлении в Колледж на обучение по специальности:

**20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях**, поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности, профессии или специальности.

Поступающие представляют в приемную комиссию колледжа медицинскую справку (врачебное профессионально-консультативное заключение) по форме № 086/у.

**ВНИМАНИЕ!** Справка по форме 086/у является профессионально-консультативным заключением о пригодности поступающего по состоянию здоровья к обучению по выбранной специальности, следовательно, в заключении врача обязательно должна присутствовать запись: «Годеи (годна) обучаться по профессии/специальности», с указанием профессии/специальности, а также должна быть указана группа здоровья и физкультурная группа. Абитуриенты со 2 группой здоровья на обучение по указанной специальности не принимаются.

Медицинскую справку необходимо предоставить в Приемную комиссию до начала проведения вступительных испытаний.

Медицинская справка действительна в течение 6 месяцев со дня выдачи.

Перечень необходимых врачей-специалистов, лабораторных и инструментальных исследований согласно приказу Минздрава России 29н от 28 января 2021 «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»:

#### **Врачи-специалисты:**

- врач-терапевт (педиатр);
- врач-невролог;
- врач-психиатр;
- врач нарколог;
- врач-стоматолог;
- врач-офтальмолог;
- врач-оториноларинголог;
- врач-хирург;
- врач - акушер-гинеколог (для девушек)

#### **Лабораторные и функциональные исследования:**

- общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
- клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
- цифровая флюорография или рентгенография;

**Дополнительно в приемную комиссию представляются:**

- копия карты профилактических прививок или сертификата о профилактических прививках;

**Перечень медицинских противопоказаний:**

<b>Классификация болезней</b>	<b>Наименование болезней, степень нарушения функции организма</b>
Новообразования	Злокачественные новообразования всех органов и тканей. Новообразования in situ после лечения решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учётом заключения врача онколога.
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	Туберкулёз органов дыхания, других органов и систем: активный туберкулёз 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
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	Сахарный диабет, болезни щитовидной железы, других эндокринных желез, ожирение, другие виды нарушений обмена веществ: болезни эндокринной системы прогрессирующего течения с признаками поражения и выраженным нарушением функции других органов и систем.
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
Болезни нервной системы	<p>Воспалительные заболевания центральной нервной системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений;</li> </ul> <p>Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему, экстрапирамидные и другие двигательные нарушения,</p>

	<p>демиелинизирующие болезни центральной нервной системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений;</li> <li>• Другие дегенеративные болезни центральной нервной системы:</li> <li>• тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений;</li> </ul> <p>Эпизодические и пароксизмальные расстройства нервной системы прогрессирующие и с опасным прогнозом:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• любые пароксизмальные состояния, сопровождавшиеся судорогами и/или прикусыванием языка и/или недержанием мочи;</li> <li>• Поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений:</li> <li>• тяжелые и среднетяжелые формы заболеваний с прогрессирующим течением и/или с выраженным нарушением функции;</li> <li>• Болезни нервно-мышечного синапса и мышц с прогрессирующим течением и/или с выраженным нарушением функции;</li> <li>• Церебральный паралич и другие паралитические синдромы Решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учётом заключения врача невролога;</li> <li>• Цереброваскулярные болезни и их последствия, энцефалопатия, другие поражения головного мозга с выраженным нарушением функции;</li> </ul> <p>Миелопатии, другие болезни спинного мозга прогрессирующим течением и/или с выраженным нарушением функции.</p>
Болезни глаза и его придаточного аппарата	<p>Болезни век, слезных путей, глазницы, конъюнктивы, склеры, роговицы, радужной оболочки, цилиарного тела:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• хронический конъюнктивит с частотой обострения 4 и более раза за календарный год;</li> </ul>

	<p>Глаукома:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• глаукома декомпенсированная (вгд свыше 27 мм рт ст);</li> </ul> <p>Болезни зрительного нерва и зрительных путей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• заболевания с выраженным нарушением зрительных функций;</li> </ul> <p>Нарушение рефракции и аккомодации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• заболевания и нарушения, приводящие к снижению остроты зрения без коррекции менее 0,5 на лучшем глазу, менее 0,3 - на худшем глазу;</li> <li>• Нарушения содружественного движения глаз (угол девиации более 15 градусов по Гиршбергу);</li> </ul> <p>Заболевания и нарушения с сужением границ полей зрения (более 20 градусов).</p>
Болезни уха и сосцевидного отростка	<p>Нарушения вестибулярной функции;</p> <p>Кондуктивная, нейросенсорная, другая потеря слуха с одно- или двусторонним снижением остроты слуха (за исключением лиц с врождённой глухотой, инвалидов по слуху, имеющих документ об окончании специализированного профессионально-технического училища): для поступающих на работу - 1 степень снижения слуха; для работающих - II и более степень снижения слуха.</p>
Болезни системы кровообращения	<p>Хронические воспалительные болезни сердца, болезни перикарда, эндокарда, миокарда, клапанов сердца, легочной артерии, кардиомиопатии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• заболевания с выраженными нарушениями функции, осложненные хронической сердечной недостаточностью III- IV функционального класса по NYHA и/или жизнеугрожающими нарушениями ритма и проводимости сердца;</li> </ul> <p>Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• заболевания с выраженными нарушениями функции, осложненные хронической сердечной недостаточностью III- IV функционального класса по NYHA</li> </ul>

	<p>и/или жизнеугрожающими нарушениями ритма и проводимости сердца;</p> <p>Ишемическая болезнь сердца:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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;</li> </ul> <p>Болезни артерий, артериол, капилляров, вен, лимфатических сосудов, лимфатических узлов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аневризма и расслоение аорты;</li> </ul> <p>заболевания с выраженными нарушениями кровообращения и лимфооттока (3 степени и выше).</p>
Болезни органов дыхания	<p>Болезни верхних дыхательных путей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• заболевания со стойким нарушением носового дыхания;</li> <li>• полип носа;</li> </ul> <p>Болезни нижних дыхательных путей, болезни легкого, вызванные внешними агентами, другие болезни легкого, плевры, диафрагмы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• заболевания с дыхательной недостаточностью III степени;</li> <li>• астма с преобладанием аллергического компонента;</li> </ul> <p>рецидивирующие формы заболеваний с частотой обострения 4 и более раза за календарный год.</p>
Болезни органов пищеварения	<p>Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• заболевания с выраженным нарушением функции;</li> <li>• Грыжи при неэффективности лечения или отказе от него;</li> </ul> <p>Неинфекционные энтериты, колиты, другие болезни кишечника:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• заболевания с выраженным нарушением функции;</li> </ul>

	<p>Геморрой:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>осложненные формы геморроя с обострениями, при неэффективности лечения или отказе от него Решение вопроса о профессиональной пригодности принимается врачебной комиссией с учётом заключения врача проктолога;</li> </ul> <p>Болезни печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей, поджелудочной железы: заболевания с выраженным нарушением функции, при неэффективности лечения или отказе от него.</p>
Болезни кожи и подкожной клетчатки	<p>Хронические болезни кожи и подкожной клетчатки:</p> <p>тяжелые формы заболеваний.</p>
Болезни костно - мышечной системы и соединительной ткани	<p>Артропатии, системные поражения соединительной ткани:заболевания с выраженным нарушением функции органов и систем.</p>
Болезни мочеполовой системы	<p>Болезни мочеполовой системы с хронической почечной недостаточностью II степени и выше, требующие экстракорпоральной детоксикации; со значительным нарушением функций.</p>
Беременность, роды и послеродовой период	<p>Беременность и период лактации; привычное невынашивание, аномалии плода в анамнезе у женщин детородного возраста:</p>
Врождённые аномалии, деформации и хромосомные нарушения	<p>Врождённые аномалии, деформации, хромосомные нарушения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>аномалии, деформации, хромосомные нарушения с выраженным нарушением функции органов и систем.</li> </ul>
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействий внешних причин	<p>Болезни, связанные с воздействием физических факторов, неблагоприятного микроклимата:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>лучевая болезнь;</li> </ul> <p>Последствия травм, отравлений, других воздействий внешних причин с выраженным нарушением функции органов и систем.</p>

Обращаем ваше внимание, что наличие медицинских противопоказаний может вызвать негативные последствия в период обучения и последующей профессиональной деятельности.

ПРОХОЖДЕНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

20.02.02 ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ СЛЕДУЮЩИМИ НОРМАТИВНЫМИ АКТАМИ:

- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 января 2021 г N 29н
- Постановление Правительства РФ от 14 августа 2013 г N 697
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 15 декабря 2014 г N 834н
- Приказ Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 г N 457