

Специальности и профессии, для поступления на которые абитуриентам необходимо прохождение обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования):

20.02.02 «Защита в чрезвычайных ситуациях», 20.02.04 «Пожарная безопасность»

Нормативно-правовое обоснование:

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 2 сентября 2020 г. № 457 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»

Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011, №302н (ред. от 05.12.2014) «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными (или) опасными условиями труда».

В соответствии с образовательной программой обучения по специальности 20.02.02 «Защита в чрезвычайных ситуациях» и 20.02.04 «Пожарная безопасность» поступающие в техникум на базе среднего общего образования проходят медицинское обследование на допуск к работе на высоте. Медицинская справка – допуск к работам на высоте признается действительной в течение 1 года.

Перечень врачей для прохождения предварительного медицинского осмотра

Наименование работ и профессий	Участие врачей-специалистов	Лабораторные и функциональные исследования	Дополнительные медицинские противопоказания
1. Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений, включая	Невролог Офтальмолог Хирург Оториноларинголог (только для верхолазных работ)	Острота зрения Поля зрения Аудиометрия Исследование вестибулярного анализатора	1) Грыжи, препятствующие работе и имеющие склонность к ущемлению 2) Хронические заболевания периферической нервной системы с обострениями 3 и более раза за календарный год 3) Хроническая ишемия мозга (дисциркуляторная энцефалопатия) 4) Заболевания любой этиологии, вызывающие нарушение функции вестибулярного аппарата, синдромы головокружения, нистагм (болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.) 5) Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии 6) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь не менее 3 м), за исключением отсутствия слуха, выраженных и значительно выраженных нарушений слуха (глухота и III, IV степень тугоухости) у

			<p>лиц, прошедших профессиональное обучение, в том числе обучение безопасным методам и приемам выполнения работ</p> <p>7) Болезни органов зрения: а) острота зрения без коррекции ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 - на другом; б) ограничение поля зрения более чем 20°; в) не поддающиеся лечению дакриоциститы и неизлечимое слезотечение; г) миопия высокой степени</p> <p>8) Рецидивирующий тромбофлебит геморроидальных вен и вен нижних конечностей</p> <p>9) Беременность и период лактации</p>
<p>Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p>	<p>Оториноларинголог Невролог Офтальмолог Хирург Стоматолог</p>	<p>Спирометрия Исследование вестибулярного анализатора Острота зрения Поля зрения Аудиометрия</p>	<p>1) Заболевания сердечно-сосудистой системы, даже при наличии компенсации</p> <p>2) Хронические заболевания периферической нервной системы с частотой обострения 3 раза и более за календарный год</p> <p>3) Хронические заболевания органов дыхания с частотой обострения 3 раза и более за календарный год</p> <p>4) Болезни зубов, полости рта, отсутствие зубов, мешающее захватыванию загубника, наличие съемных протезов, альвеолярная пиоррея, стоматиты, периодонтит, анкилозы и контрактуры нижней челюсти, челюстной артрит</p> <p>5) Общее физическое недоразвитие и недоразвитие опорно-двигательного аппарата</p> <p>6) Доброкачественные новообразования, препятствующие выполнению работ в противогазах</p> <p>7) Грыжи (все виды)</p> <p>8) Облитерирующие заболевания сосудов вне зависимости от степени компенсации</p> <p>9) Варикозная болезнь и рецидивирующий тромбофлебит нижних</p>

			<p>конечностей и геморроидальных вен. Лимфангиит и другие нарушения лимфооттока</p> <p>10) Искривление носовой перегородки с нарушением функции носового дыхания</p> <p>11) Хронические заболевания верхних дыхательных путей с частотой обострения 3 раза и более за календарный год</p> <p>12) Хронические заболевания среднего уха</p> <p>13) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь не менее 3 м)</p> <p>14) Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии</p> <p>15) Заболевания любой этиологии, вызывающие нарушение функции вестибулярного аппарата, синдромы головокружения, нистагм (болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.)</p> <p>16) Понижение остроты зрения ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,5 - на другом, коррекция не допускается</p> <p>17) Хронические заболевания слезовыводящих путей, век, органические недостатки век, препятствующие полному их смыканию, свободному движению глазного яблока</p> <p>18) Ограничение поля зрения более чем на 20°</p> <p>19) Болезни эндокринной системы, требующие постоянной лекарственной коррекции</p> <p>20) Беременность и период лактации</p>
--	--	--	---