

Перечень врачей-специалистов, участвующих в предварительных медицинских осмотрах при поступлении на специальности:

20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях
20.02.04	Пожарная безопасность

Приказ Минтруда России N 988н, Минздрава России N 1420н от 31.12.2020

"Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры"

Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 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"

VI. Выполняемые работы				
6	Работы на высоте:	1 раз в год	Врач-оториноларинголог Врач-офтальмолог Врач-хирург	Исследование функции вестибулярного аппарата Тональная пороговая аудиометрия Периметрия Биомикроскопия глаза Визометрия
6.1	Работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м			
14	Работы, выполняемые аварийно-спасательной службой, аварийно-спасательными формированиями, спасателями, а также работы, выполняемые пожарной охраной при тушении пожаров	1 раз в год	Врач-стоматолог Врач-офтальмолог Врач-оториноларинголог Врач-хирург	Исследование функции вестибулярного аппарата Тональная пороговая аудиометрия, Спирометрия Визометрия Тонометрия Периметрия Биомикроскопия
17	Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью	1 раз в 2 года	Врач-стоматолог Врач-офтальмолог Врач-оториноларинголог	Периметрия Визометрия Тонометрия Биомикроскопия Исследование функции вестибулярного аппарата Тональная пороговая аудиометрия Спирометрия

Дополнительные медицинские противопоказания:

- 1) Заболевания сердечно-сосудистой системы, даже при наличии компенсации
- 2) Хронические заболевания периферической нервной системы с частотой обострения 3 раза и более за календарный год
- 3) Хронические заболевания органов дыхания с частотой обострения 3 раза и более за календарный год
- 4) Болезни зубов, полости рта, отсутствие зубов, мешающее захватыванию загубника, наличие съемных протезов, альвеолярная пиорея, стоматиты, периодонтит, анкилозы и контрактуры нижней челюсти, челюстной артрит
- 5) Общее физическое недоразвитие и недоразвитие опорно-двигательного аппарата
- 6) Доброкачественные новообразования, препятствующие выполнению работ в противогазах
- 7) Грыжи (все виды)
- 8) Облитерирующие заболевания сосудов вне зависимости от степени компенсации
- 9) Варикозная болезнь и рецидивирующий тромбоз вен нижних конечностей и геморроидальных вен. Лимфангит и другие нарушения лимфооттока
- 10) Искривление носовой перегородки с нарушением функции носового дыхания
- 11) Хронические заболевания верхних дыхательных путей с частотой обострения 3 раза и более за календарный год
- 12) Хронические заболевания среднего уха
- 13) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь не менее 3 м)
- 14) Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии
- 15) Понижение остроты зрения ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,5 – на другом, коррекция не допускается
- 16) Хронические заболевания слезовыводящих путей, век, органические недостатки век, препятствующие полному их смыканию, свободному движению глазного яблока
- 17) Ограничение поля зрения более чем на 20°
- 18) Болезни эндокринной системы, требующие постоянной лекарственной коррекции