



## Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.ДРБ\_И СИЗ Без ИМ

- 1 Как классифицируются выявленные опасности?
- 2 К какому виду опасности относятся опасности, которые возникают вследствие прямого контакта с токоведущими частями деталей машин или оборудования, находящихся под напряжением, незащищенных частей тела при нарушении условий эксплуатации, повреждении или неисправности переносного электрического инструмента, переносных или стационарных электрических светильников, электрических сетей, находящихся под напряжением, включая системы аварийного питания в сочетании с отсутствием средств защиты?
- 3 Какой метод оценки риска наиболее распространенный?
- 4 Как называется процедура сопоставления и установления совпадения имеющихся на рабочих местах факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов?
- 5 Что такое специальная оценка условий труда?
- 6 Условия труда, при которых на работника воздействуют вредные и (или) опасные производственные факторы, уровни воздействия которых способны вызвать стойкие функциональные изменения в организме работника, приводящие к появлению и развитию начальных форм профессиональных заболеваний или профессиональных заболеваний легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности), возникающих после продолжительной экспозиции (пятнадцать и более лет)
- 7 Что такое система управления охраной труда?
- 8 Что относится к задачам построения системы управления охраной труда?
- 9 Меры управления профессиональными рисками – это...





- 10) На что направлена реализация инженерных (технических) методов снижения или ограничения профессиональных рисков?
- 11) Что рекомендуется формировать по результатам выявления (идентификации) опасностей, являющегося ключевым этапом при управлении профессиональными рисками в рамках системы управления охраной труда?
- 12) На основании чего предварительно определяются объекты возникновения опасностей?
- 13) В каком порядке рекомендуется располагать опасности при формировании Перечня (реестр опасностей)?
- 14) Воздействие какого фактора производственной среды может привести к травме или смерти работника?
- 15) Что такое профессиональное заболевание?
- 16) В ходе проведения оценки профессиональных рисков на рабочем месте водолаза Тимофеева А.И. выявлена опасность: декомпрессионная болезнь, баротравмы легких. Подберите меры управления и контроля за указанным профессиональным риском.
- 17) Кротов И.П. работает в должности грузчика и поднимает и перемещает груз постоянно в течение всего рабочего дня весом 17 кг с периодичностью 5-7 раз в час. К какому классу условий труда относится рабочее место Кротова И.П.?
- 18) По результатам специальной оценки условия труда электрогазосварщика Петрова И.С. отнесены к вредным условиям труда 1й степени. Какие гарантии, льготы и компенсации необходимо установить Петрову И.С. за работу во вредных условиях труда?
- 19) Александров К. М. работает водителем легкового автомобиля. Определите в соответствии с «Перечнем опасностей и мер по управлению ими», какие опасные события могут произойти с Александровым К. М.? Выберите один наиболее верный вариант ответа:
- 20) Кротов И.П. работает в должности грузчика и поднимает и перемещает груз постоянно в течение всего рабочего дня весом 17 кг с периодичностью 5-7 раз в час. К какому классу условий труда относится рабочее место Кротова И.П.?

