

## **Вопросы с вариантами ответов по специальности «Общая гигиена» для аккредитации**

Купить базу вопросов с ответами можно здесь:  
[https://medik-otvet.ru/product/obshchaya\\_gigiena/](https://medik-otvet.ru/product/obshchaya_gigiena/)

**ШУМ С ПРЕВЫШЕНИЕМ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ УРОВНЕЙ ШУМА НА ЧАСТОТЕ БОЛЕЕ 1000 ГЦ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) высокочастотным
- 2) низкочастотным
- 3) среднечастотным
- 4) сверхвысокочастотным

**МАКСИМАЛЬНЫЙ ТЕКУЩИЙ ОБЩИЙ УРОВЕНЬ ИНФРАЗВУКА НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ (В ДЕЦИБЕЛАХ)**

- 1) 120
- 2) 110
- 3) 125
- 4) 80

**ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ В ДЕТСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ВЕДЕНИЕ БРАКЕРАЖНОГО ЖУРНАЛА**

- 1) для учета количества рыбных продуктов
- 2) для учета количества молочных продуктов
- 3) для учета количества овощей и фруктов
- 4) готовой кулинарной продукции

**СОГЛАСНО ГОСТ 17.2.3.01.86 «ОХРАНА ПРИРОДЫ. АТМОСФЕРА. ПРАВИЛА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ» ЧИСЛО СТАЦИОНАРНЫХ ПОСТОВ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ**

- 1) промышленного развития региона
- 2) географического расположения
- 3) численности населения
- 4) климатических условий

**ПРИ ПРИНЯТИИ РЕШЕНИЯ О СПОСОБАХ ДЕКОНТАМИНАЦИОННОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ, ЗАГРЯЗНЕННОЙ ХЛОРООРГАНИЧЕСКИМИ ПЕСТИЦИДАМИ (ХОП), ПРИНИМАЕТСЯ ВО ВНИМАНИЕ**

- 1) высокая растворимость в жирах

- 2) быстрое разрушение в объектах окружающей среды
- 3) низкая устойчивость к высоким температурам
- 4) неспособность выделяться с молоком лактирующих животных

#### **ПРИ РАЗОВОМ ОТБОРЕ ПРОБ ВОДЫ**

- 1) пробы отбирают с различных глубин по выбранному створу водохранилища
- 2) отбор проб проводят один раз в определенном месте и рассматривают результат одного анализа
- 3) отбор проб позволяет следить за изменением качества воды во времени
- 4) пробы отбирают в различных местах по течению реки с учетом времени прохождения воды от одного пункта до другого

#### **ПЫЛЬ ПРОНИКАЕТ В ГЛУБОКИЕ ОТДЕЛЫ ЛЕГКИХ (АЛЬВЕОЛЫ) С РАЗМЕРАМИ ЧАСТИЦ (В МКМ)**

- 1) менее 2
- 2) свыше 5 до 8
- 3) свыше 8 до 10
- 4) свыше 10

#### **В ПОМЕЩЕНИЯХ ПОДВАЛЬНОГО И ЦОКОЛЬНОГО ЭТАЖА ЗДАНИЯ ДЕТСКОГО ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ЛАГЕРЯ РАЗРЕШАЕТСЯ ОБОРУДОВАНИЕ**

- 1) тренажерного зала
- 2) изостудии
- 3) танцевального зала
- 4) тира для стрельбы

#### **ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ УСЛОВИЙ ТРУДА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) Государственной инспекцией труда
- 2) территориальными организациями отраслевых профсоюзов
- 3) должностными лицами государственной санитарно-эпидемиологической службы
- 4) индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами

#### **ПЕРСОНАЛ РЕНТГЕНОВСКОГО КАБИНЕТА ДОЛЖЕН ПРОХОДИТЬ ПЕРИОДИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ НЕ РЕЖЕ ОДНОГО РАЗА В**

- 1) год
- 2) 2 года
- 3) 3 года
- 4) 5 лет

#### **ОКОНЧАТЕЛЬНЫМ ДОКАЗАТЕЛЬСТВОМ НАЛИЧИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ СЧИТАЕТСЯ ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ РЕАКЦИЯ НА ОБНАРУЖЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ АНТИТЕЛ К ВИЧ МЕТОДОМ**

- 1) ИФА (иммуноферментного анализа)
- 2) ИБ (иммунного блотинга)
- 3) ИХЛА (иммунохемилюминесцентного анализа)

4) ПЦР (полимеразной цепной реакции)

**ВЫБОР ПОКАЗАТЕЛЕЙ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПОСТОЯННОМУ ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ПРОВОДИТСЯ ДЛЯ КАЖДОЙ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ НА ОСНОВАНИИ**

- 1) оценки химического состава воды источника
- 2) типа источника питьевого водоснабжения
- 3) объема подаваемой воды населению
- 4) оценки гидрологической и гидрогеологической ситуации

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НЕПРЕРЫВНОГО ПРОСЛУШИВАНИЯ АУДИОЗАПИСЕЙ В НАУШНИКАХ НА УРОКАХ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ**

- 1) СанПиН по общеобразовательным учреждениям
- 2) СанПиН по ПЭВМ
- 3) СанПиН по дополнительному образованию
- 4) ТР ТС «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»

**ОТКЛОНЕНИЯ ОТ ГИГИЕНИЧЕСКИХ НОРМАТИВОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДОПУСКАЮТСЯ ПРИ**

- 1) отсутствию угрозы здоровью населения
- 2) отключении централизованной подачи воды
- 3) повременной подачи воды населению
- 4) дополнительном хлорировании воды

**УВЕДОМЛЕНИЕ О НАЧАЛЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ, ПРЕДПОЛАГАЮЩИМ ВЫПОЛНЯТЬ РАБОТЫ (ОКАЗАНИЕ УСЛУГ) ПО**

- 1) предоставлению услуг общественного питания
- 2) розничной торговле пищевыми продуктами
- 3) образовательной деятельности
- 4) медицинской деятельности

**ПРОКЛАДКА ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ В КАНАЛАХ СОВМЕСТНО С СЕТЯМИ БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ**

- 1) допускается при укладке труб горячего водоснабжения выше труб канализации
- 2) не допускается
- 3) допускается при укладке труб горячего водоснабжения параллельно с трубами канализации
- 4) допускается при укладке труб горячего водоснабжения ниже труб канализации

**К НАИБОЛЕЕ БЛАГОПРИЯТНЫМ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ПРОДУЦЕНТОВ МИКОТОКСИНОВ ОТНОСЯТ**

- 1) растительные продукты
- 2) мясные и молочные продукты

- 3) напитки
- 4) кондитерские изделия

**В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 4 323-ФЗ ОТ 21.11.2011 «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) приоритет диагностики в сфере охраны здоровья
- 2) приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи
- 3) увеличение финансирования медицинских организаций
- 4) доступность медицинской помощи для пациентов с орфанными заболеваниями

**К СПЕЦИФИЧЕСКИМ ВРЕДНОСТЯМ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ КАБИНЕТАХ И ОТДЕЛЕНИЯХ ОТНОСЯТ**

- 1) контакт с анальгетиками, антибиотиками
- 2) риски заражения туберкулезом, гепатитом В и С, ВИЧ-инфекцией
- 3) латексные, ПВХ перчатки
- 4) шум, вибрацию

**ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, НА КОТОРОМ ПРОВОДИТСЯ РЕНТГЕНОВСКАЯ ДЕФЕКТОСКОПИЯ, ДОЛЖНО ИМЕТЬ ЛИЦЕНЗИЮ НА**

- 1) эксплуатацию источников ионизирующих излучений (генерирующих)
- 2) размещение источников ионизирующих излучений
- 3) техническое обслуживание источников ионизирующих излучений
- 4) право работы персонала группы А

**ДЕТЕРМИНИРОВАННЫЕ РАДИОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ РАЗВИВАЮТСЯ ПОСЛЕ ОБЛУЧЕНИЯ ИОНИЗИРУЮЩИМИ ИЗЛУЧЕНИЯМИ В ОПРЕДЕЛЕННОЙ ДОЗЕ И ПРОЯВЛЯЮТСЯ В ФОРМЕ**

- 1) генетических заболеваний
- 2) злокачественных новообразований и лейкозов
- 3) острой и хронической лучевой болезни
- 4) генных мутаций

**ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА НА ТЕРРИТОРИЯХ СУБЪЕКТОВ РФ ФОРМИРУЕТСЯ**

- 1) Комитетом по природопользованию в субъекте РФ
- 2) органами законодательной власти по субъекту РФ
- 3) органами и учреждениями Роспотребнадзора
- 4) Правительством РФ

**ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, ОБУСЛОВЛЕННЫМИ ВДЫХАНИЕМ УГЛЕРОДСОДЕРЖАЩЕЙ ПЫЛИ, ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) силикозы
- 2) карбокониозы
- 3) силикатозы

4) металлоконииозы

### **ЛИЦЕНЗИЯ ДЕЙСТВУЕТ**

- 1) бессрочно
- 2) 5 лет
- 3) 3 года
- 4) 10 лет

**ПОВТОРНОЕ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА НЕСОБЛЮДЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К СБОРУ, НАКОПЛЕНИЮ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗАЦИИ ИЛИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ВЛЕЧЕТ НАЛОЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО ШТРАФА НА ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ В РАЗМЕРЕ \_\_\_\_\_ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ**

- 1) от пяти до десяти
- 2) от сорока до пятидесяти
- 3) от трех до пяти
- 4) от пятнадцати до тридцати

**ПРИ ОТСУТСТВИИ БАКТЕРИЙ КИШЕЧНОЙ ПАЛОЧКИ В ОБЕЗЗАРАЖЕННОЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ МОЖНО ЕЕ СЧИТАТЬ БЕЗОПАСНОЙ В ОТНОШЕНИИ**

- 1) простейших
- 2) патогенных кишечных бактерий
- 3) вирусов
- 4) галогенсодержащих соединений

**СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) температура и толуол
- 2) освещенность и инфразвук
- 3) температура и относительная влажность
- 4) бензол и толуол

**СОДЕРЖАНИЕ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ПО ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДИФФЕРЕНЦИРУЕТСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ**

- 1) клиники и стадии заболевания
- 2) патогенеза заболевания
- 3) выраженности осложнений
- 4) периода заболевания (обострения, рецидива, ремиссии)

**ДЛЯ ЛИЦЕНЗИАТА ПРОЦЕСС ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ**

- 1) подготовку к лицензированию
- 2) переоформление лицензии при изменении условий работы
- 3) оформление лицензии
- 4) оформление договоров с другими организациями

**К СУБЪЕКТИВНЫМ ПРИЗНАКАМ УТОМЛЕНИЯ ОТНОСЯТ**

- 1) снижение количественных показателей трудовой деятельности
- 2) увеличение брака в выполняемой работе
- 3) жалобы на усталость
- 4) изменение показателей функционального состояния органов и систем работника

**ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ ВИБРАЦИОННОЙ БОЛЕЗНИ ПРИ ДЕЙСТВИИ ЛОКАЛЬНОЙ ВИБРАЦИИ ЗАВИСЯТ ОТ**

- 1) частоты вибрации
- 2) микроклимата
- 3) интенсивности вибрации
- 4) веса инструмента

**СКЛАДЫ ХРАНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ (МЯСНЫХ, МОЛОЧНЫХ) ОТНОСЯТ К ПРЕДПРИЯТИЯМ \_\_\_\_ КЛАССА ОПАСНОСТИ**

- 1) IV
- 2) V
- 3) III
- 4) II

**С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ ОБЩИМ ПОМЕЩЕНИЕМ ДЛЯ ВСЕЙ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СЛЕДУЕТ СЧИТАТЬ**

- 1) обеденный зал
- 2) буфетную-мойку столовой посуды
- 3) гардероб-раздевальню
- 4) пищеблок

**ГРАНИЦА ПЕРВОГО ПОЯСА ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ВОДОПРОВОДНЫХ СООРУЖЕНИЙ ОПРЕДЕЛЕНА НА РАССТОЯНИИ ОТ ИНФИЛЬТРАЦИОННЫХ СООРУЖЕНИЙ НЕ МЕНЕЕ (В МЕТРАХ)**

- 1) 100
- 2) 30
- 3) 20
- 4) 15

**В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ОТХОД КО СНУ ДЕТЯМ СРЕДНЕГО И СТАРШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОРГАНИЗОВАТЬ НЕ ПОЗДНЕЕ**

- 1) 22.00
- 2) 23.00
- 3) 21.30
- 4) 22.30

**ВЕДУЩИМ МЕХАНИЗМОМ ТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИХ ПЕСТИЦИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) образование метгемоглобина
- 2) блокада SH-групп тиоловых ферментов
- 3) блокада дыхательных ферментов
- 4) угнетение активности холинэстеразы

**ЗАБОЛЕВАНИЕМ, ОБУСЛОВЛЕННЫМ ВДЫХАНИЕМ ПЫЛИ, СОДЕРЖАЩЕЙ АСБЕСТ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) антракоз
- 2) станиоз
- 3) сидероз
- 4) асбестоз

**РАССМОТРЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ НОВОГО ВИДА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ (СО ДНЯ ПОЛУЧЕНИЯ ЗАЯВЛЕНИЯ СО ВСЕМИ НЕОБХОДИМЫМИ ДОКУМЕНТАМИ) НЕ БОЛЕЕ (В ДНЯХ)**

- 1) 6
- 2) 5
- 3) 3
- 4) 2

**В ХОЛОДНЫЙ ПЕРИОД ГОДА ИЗМЕРЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИКРОКЛИМАТА СЛЕДУЕТ ВЫПОЛНЯТЬ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА НЕ ВЫШЕ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1) -10
- 2) -2
- 3) -5
- 4) -1

**СУЛЬФАТ КАЛИЯ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) химическим
- 2) физическим
- 3) биологическим
- 4) психофизиологическим

**ИНФРАЗВУК – ЭТО МЕХАНИЧЕСКИЕ КОЛЕБАНИЯ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ В ЧАСТОТНОМ (ОКТАВНОМ) ДИАПАЗОНЕ ДО \_\_\_\_\_ Гц**

- 1) 20
- 2) 125
- 3) 500
- 4) 1000

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ РИСК КАТЕГОРИИ 2 (ПОДОЗРЕВАЕМЫЙ) УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ**

- 1) числа зарегистрированных профзаболеваний
- 2) эпидемиологических данных

- 3) оценки класса условий труда по критериям Р2.2.2006-05
- 4) материалов медосмотров

**ПРИ ОТСУТСТВИИ В ПАЛАТОЧНОМ ЛАГЕРЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ БАННЫХ ДНЕЙ (ПОМЫВКИ ДЕТЕЙ) ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ СМЕНЫ НЕ МОЖЕТ БЫТЬ БОЛЕЕ (В ДНЯХ)**

- 1) 7
- 2) 14
- 3) 10
- 4) 5

**ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ ДВУХ И БОЛЕЕ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ (НЕСООТВЕТСТВИИ) САНИТАРНЫМ ПРАВИЛАМ ЗДАНИЙ, СТРОЕНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ, ОБОРУДОВАНИЯ И ИНОГО ИМУЩЕСТВА, КОТОРЫЕ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ, ВЫДАЕТСЯ**

- 1) отдельно для головного предприятия и общее для всех его филиалов
- 2) общее для деятельности на всей территории Российской Федерации
- 3) отдельно для каждого субъекта Российской Федерации
- 4) отдельно для головного предприятия и отдельно для всех его филиалов

**ПО ИТОГАМ ПЕРИОДИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ПЕРСОНАЛА, ПРЕТЕНДУЮЩЕГО НА РАБОТУ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ, МЕДИЦИНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРОВОДЯЩАЯ ОСМОТР, ОФОРМЛЯЕТ**

- 1) заключение о состоянии здоровья работников
- 2) заключительный акт
- 3) заключение о пригодности к работе
- 4) заключение о проведении лечебно-профилактических мероприятий

**ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ РАЗМЕРОВ ВТОРОГО ПОЯСА ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ИСТОЧНИКА НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ**

- 1) дальность распространения химического загрязнения
- 2) время выживаемости микроорганизмов
- 3) водообильность источника
- 4) стабильность состава химического загрязнения

**СОДЕРЖАНИЕ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ, ГДЕ РАБОТА НА ПЭВМ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНОЙ, НЕ ДОЛЖНО ПРЕВЫШАТЬ**

- 1) ПДК в воздухе рабочей зоны
- 2) ПДК в атмосферном воздухе
- 3) тестов экспозиции
- 4) биологических ПДК



**ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОНТИНГЕНТА ЛИЦ, ПОДЛЕЖАЩЕГО ПЕРИОДИЧЕСКИМ МЕДИЦИНСКИМ ОСМОТРАМ В ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) врач-профпатолог
- 2) специалист Роспотребнадзора
- 3) врач-терапевт отделения
- 4) должностное лицо организации

**К ЕДИНИЦАМ ИЗМЕРЕНИЯ И НОРМИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ В СЕЛИТЕБНОЙ ЗОНЕ ДЛЯ ДИАПАЗОНА ЧАСТОТ НИЖЕ 300 МГЦ ОТНОСЯТ: В/м**

- 1) мВт/м<sup>2</sup>
- 2) Вт/м<sup>2</sup>
- 3) мкВт/см<sup>2</sup>
- 4) А/м

**ОЦЕНКА И НОРМИРОВАНИЕ ЭМП ДИАПАЗОНА ЧАСТОТ 30 кГц-300 ГГц ПРИ КРАТКОВРЕМЕННОМ ВОЗДЕЙСТВИИ (0,2 ЧАСА ЗА РАБОЧУЮ СМЕНУ) ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО**

- 1) средним значениям ППЭ
- 2) средним значениям напряженности ЭМП
- 3) энергетической экспозиции
- 4) максимальным ПДУ напряженности и плотности потока энергии ЭМП

**ВЗИМАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОШЛИНЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ УСЛУГИ ПО ПРИЕМУ И УЧЕТУ УВЕДОМЛЕНИЯ О НАЧАЛЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

- 1) предусмотрено за внесение сведений в Реестр
- 2) предусмотрено за предоставление сведений, содержащихся в Реестре
- 3) предусмотрено за процедуру регистрации уведомлений
- 4) не предусмотрено

**ВСЕРОССИЙСКИЕ ГОРЯЧИЕ ЛИНИИ ПО ВОПРОСАМ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ТОВАРОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПРОВОДЯТСЯ ДЛЯ**

- 1) аттестации персонала учреждений для детей и подростков
- 2) формирования плана плановых проверок
- 3) консультирования потребителей
- 4) определения категории риска поднадзорных объектов

**ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) получение объективных данных, характеризующих санитарно-эпидемиологическое состояние объектов питьевого водоснабжения
- 2) обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения
- 3) проведение мероприятий по контролю и надзору за состоянием объектов питьевого водоснабжения

4) разработка предложений для органов исполнительной власти для принятия управленческих решений по оздоровлению населения

**КОЛИЧЕСТВО ДЕТЕЙ В КАЖДОМ ОТРЯДЕ ПАЛАТОЧНОГО ЛАГЕРЯ НЕ ДОЛЖНО БЫТЬ БОЛЕЕ \_\_\_\_\_ ЧЕЛОВЕК**

- 1) 20
- 2) 12
- 3) 10
- 4) 15

**ПРИ ОБРАЩЕНИИ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ КЛАССА «В» ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ**

- 1) обеззараживание на установках физического обеззараживания вне ЛПУ
- 2) обеззараживание аппаратными методами физического обеззараживания на участке обеззараживания отходов
- 3) обеззараживание дезинфектантами на участке обеззараживания отходов
- 4) захоронение без обеззараживания

**ВО ВНОВЬ СТРОЯЩИХСЯ И РЕКОНСТРУИРУЕМЫХ ЗДАНИЯХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИ СПОРТИВНЫХ И ХОРЕОГРАФИЧЕСКИХ ЗАЛАХ ОБОРУДУЮТСЯ ДУШЕВЫЕ ИЗ РАСЧЕТА НЕ МЕНЕЕ 1 ДУШЕВАЯ КАБИНА НА \_\_\_\_\_ ЧЕЛОВЕК**

- 1) 10
- 2) 20
- 3) 15
- 4) 5

**ПРИ РАДИАЦИОННОМ КОНТРОЛЕ ИЗМЕРЕНИЕ МОЩНОСТИ АМБИЕНТНОГО ЭКВИВАЛЕНТА ДОЗЫ НА РАССТОЯНИИ 10 СМ ОТ ВНЕШНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ РЕНТГЕНОВСКОГО СКАНЕРА ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ДОСМОТРА ЛЮДЕЙ (ЗАЩИТНОГО ОГРАЖДЕНИЯ) ПРОИЗВОДИТСЯ СО ВСЕХ СТОРОН НА ВЫСОТЕ \_\_\_\_\_ М НАД ПОЛОМ**

- 1) 0,1, 0,75, 1,5 и 2,0
- 2) 0,5, 1,0, 1,5 и 2,0
- 3) 0,1, 0,5, 1,25 и 1,75
- 4) 0,3, 0,75, 1,0 и 2,0

**ВИБРАЦИЮ, КОТОРАЯ ПЕРЕДАЕТСЯ НА РАБОЧЕЕ МЕСТО (СИДЕНЬЕ) ВОДИТЕЛЯ АВТОБУСА, ОТНОСЯТ К ОБЩЕЙ И**

- 1) транспортно-технологической
- 2) транспортной
- 3) локальной
- 4) технологической

**К ФОРМЕ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В ЛЕТНЕМ**

### **ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ ОТНОСЯТ**

- 1) личную гигиену
- 2) физические упражнения
- 3) естественные локомоции
- 4) физкультурный праздник

### **ОБОСТРЕНИЯ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У НАСЕЛЕНИЯ МОГУТ БЫТЬ СВЯЗАНЫ С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА \_\_\_\_ УГЛЕВОДОРОДАМИ**

- 1) предельными
- 2) ароматическими
- 3) галогенсодержащими
- 4) непредельными

### **УВЕДОМЛЕНИЕ О НАЧАЛЕ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДАЕТСЯ ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ И ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ В**

- 1) ФБУЗ «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии»
- 2) органы местного самоуправления
- 3) налоговый орган
- 4) Роспотребнадзор и его территориальные органы

### **ВЕДУЩИМИ РАДИОНУКЛИДАМИ ТЕХНОГЕННОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИМИ ДОЗУ ВНУТРЕННЕГО ОБЛУЧЕНИЯ ДЛЯ ПИЩЕВОГО ПУТИ ПОСТУПЛЕНИЯ, ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) стронций-90 и цезий-137
- 2) стронций-90 и йод-131
- 3) цезий-137 и йод-131
- 4) йод-131 и калий-40

### **ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕР ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ РАСХОДНЫМ ОБЯЗАТЕЛЬСТВОМ**

- 1) Российской Федерации
- 2) субъектов Российской Федерации
- 3) федеральной службы Роспотребнадзора
- 4) администрации территориальных управлений

### **ПРИНЯТИЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ (РЕГУЛИРУЮЩИХ) РЕШЕНИЙ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕННОЙ ОЦЕНКИ РИСКА ОТНОСЯТ К ЭЛЕМЕНТУ \_\_\_\_ РИСКА**

- 1) управления
- 2) оценки
- 3) идентификации
- 4) прогнозирования

### **ОСТАТОЧНЫЕ КОЛИЧЕСТВА АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ НОРМИРУЮТСЯ В \_\_\_\_\_ ПРОДУКЦИИ**

- 1) плодоовощной

- 2) хлебобулочной
- 3) мясной
- 4) злаковой

**К ПОВСЕМЕСТНЫМ КОМПОНЕНТАМ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТНОСЯТ**

- 1) хром
- 2) хлор
- 3) никель
- 4) пыль

**К СТАТИЧЕСКОЙ МОЖЕТ БЫТЬ ОТНЕСЕНА РАБОТА ПО**

- 1) перемещению груза по горизонтали
- 2) перемещению груза против силы тяжести
- 3) перемещению груза в направлении силы тяжести
- 4) поддержанию рабочей позы

**ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ В МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ ПОДЛЕЖАТ АНТИБИОТИКИ ГРУППЫ**

- 1) хинолонов
- 2) макролидов
- 3) стрептомицина
- 4) тетрациклина

**К ЗАБОЛЕВАНИЮ, СВЯЗАННОМУ С ВОЗДЕЙСТВИЕМ КОНТАКТНОГО УЛЬТРАЗВУКА, ОТНОСЯТ**

- 1) профессиональную дискинезию
- 2) вибрационную болезнь
- 3) нейросенсорную тугоухость двустороннюю
- 4) полинейропатию верхних конечностей

**В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ОТХОД КО СНУ ДЕТЯМ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОРГАНИЗОВАТЬ НЕ ПОЗДНЕЕ**

- 1) 22.00
- 2) 20.00
- 3) 21.30
- 4) 21.00

**УПРАВЛЕНИЕ РИСКОМ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ЭЛЕМЕНТОВ МЕТОДОЛОГИИ \_\_\_\_\_ РИСКА**

- 1) анализа
- 2) прогнозирования
- 3) управления
- 4) минимизации

**ПОГЛОЩЕННАЯ ДОЗА ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ В ОРГАНЕ ИЛИ ТКАНИ, УМНОЖЕННАЯ НА СООТВЕТСТВУЮЩИЙ ВЗВЕШИВАЮЩИЙ КОЭФФИЦИЕНТ ДЛЯ ДАННОГО ВИДА ИЗЛУЧЕНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ \_\_\_\_\_ ДОЗОЙ**

- 1) поглощенной
- 2) эквивалентной
- 3) экспозиционной
- 4) эффективной

**ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ОКРОШКИ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) низкое содержание в ней водорастворимых витаминов
- 2) повышенный риск накопления в ней ксенобиотиков
- 3) риск накопления в ней условно-патогенных микроорганизмов
- 4) низкое содержание в ней белка

**В СЛУЧАЕ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ О ПРИОСТАНОВЛЕНИИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АККРЕДИТАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ ВРУЧАЕТ ЗАЯВИТЕЛЮ УВЕДОМЛЕНИЕ О ПРИОСТАНОВЛЕНИИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АККРЕДИТАЦИИ В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_\_ СО ДНЯ ПРИНЯТИЯ ТАКОГО РЕШЕНИЯ**

- 1) одного месяца с
- 2) трех рабочих дней
- 3) пяти рабочих дней
- 4) двадцати дней

**ПРОДАЖА ТАБАЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ОГРАНИЧЕНА В МАГАЗИНАХ И ПАВИЛЬОНАХ, РАСПОЛОЖЕННЫХ ОТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ НА РАССТОЯНИИ МЕНЕЕ (В МЕТРАХ)**

- 1) 150
- 2) 200
- 3) 50
- 4) 100

**РЕШЕНИЕ ОБ ОТНЕСЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ К КАТЕГОРИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ВЫСОКОГО РИСКА ПРИНИМАЕТСЯ**

- 1) специалистом Роспотребнадзора по месту нахождения объекта государственного надзора
- 2) санитарным врачом Центра гигиены и эпидемиологии
- 3) Главным государственным санитарным врачом субъекта Российской Федерации
- 4) Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации

**ДЛЯ АВТОМАГИСТРАЛЕЙ, ЛИНИЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА, МЕТРОПОЛИТЕНА, ГАРАЖЕЙ И АВТОСТОЯНОК, А ТАКЖЕ ВДОЛЬ СТАНДАРТНЫХ МАРШРУТОВ ПОЛЕТА В ЗОНЕ ВЗЛЕТА И ПОСАДКИ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ,**

## **УСТАНАВЛИВАЮТ**

- 1) санитарные разрывы
- 2) санитарно-защитные зоны
- 3) охранные зоны
- 4) зоны санитарной охраны

## **УГЛЕВОДОРОДЫ АРОМАТИЧЕСКИХ АМИНО- И НИТРОСОЕДИНЕНИЙ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

## **В КОМНАТАХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ НОРМИРОВАННЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬСЯ НА**

- 1) высоте 1,5 м от пола
- 2) поверхности рабочего стола
- 3) уровне пола
- 4) высоте 1,0 м от пола

## **ВИРУСЫ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) биологическим
- 4) химическим

## **НАИБОЛЬШУЮ РАДИАЦИОННУЮ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

- 1) рентгеновского аппарата
- 2) компьютерного томографа
- 3) гамма-терапевтической установки
- 4) открытых радионуклидов

## **ПРОВЕДЕНИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ПЕРСОНАЛА ГРУППЫ А ЯВЛЯЕТСЯ ФУНКЦИЕЙ**

- 1) Министерства здравоохранения Российской Федерации
- 2) Роспотребнадзора
- 3) Ростехнадзора
- 4) Министерства чрезвычайных ситуаций

## **РАДИАЦИОННОМУ КОНТРОЛЮ ПОДЛЕЖАТ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ВЫПОЛНЕННЫЕ ИЗ**

- 1) лесоматериалов
- 2) искусственного камня
- 3) пластмассы

4) минерального сырья

**ИЗМЕРЕНИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПОЛЕЙ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ, ОБОРУДОВАННОМ ПЭВМ, ПРОВОДЯТ НА ВЫСОТЕ 0,5 М, 1,0 М И 1,5 М НА РАССТОЯНИИ ОТ ЭКРАНА (В МЕТРАХ)**

- 1) 0,1
- 2) 0,5
- 3) 0,8
- 4) 0,3

**ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРОВЕДЕННЫХ В ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОКАЗАТЕЛЬ**

- 1) доли групп заболеваний в структуре заболеваемости
- 2) числа случаев заболеваний на 100 детей
- 3) числа детей, взятых на диспансерный учет
- 4) полноты охвата детей медицинскими осмотрами

**ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО РУКОВОДИТЕЛЕМ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА — ГЛАВНЫМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ САНИТАРНЫМ ВРАЧОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ЕГО ЗАМЕСТИТЕЛЯМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ВЫДАЧА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ НА**

- 1) материалы для изделий (изделия), контактирующих с кожей человека, одежду, обувь
- 2) травяные чаи, сырье для производства продуктов детского питания, включая лекарственное растительное сырье, пищевые волокна
- 3) сигареты и табачное сырье
- 4) изделия из натурального сырья, подвергающегося в процессе производства обработке (окраске, пропитке и т.д.)

**В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ РАЗРЕШАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО ТЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ, ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, ОСНОВАННЫЕ НА ИСПОЛЬЗОВАНИИ РЕНТГЕНОВСКОГО ИЗЛУЧЕНИЯ, КОТОРЫЕ УТВЕРЖДЕНЫ**

- 1) Главным врачом Роспотребнадзора
- 2) Главным рентгенологом Российской Федерации
- 3) Министерством здравоохранения Российской Федерации
- 4) Главным рентгенологом субъекта Российской Федерации

**ПОСТАВКА И УСТАНОВКА РЕНТГЕНОВСКИХ АППАРАТОВ ДЛЯ РЕНТГЕНОСКОПИИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ БЕЗ**

- 1) дистанционного пульта управления
- 2) дозиметра дозы облучения пациентов
- 3) усилителя рентгеновского изображения
- 4) индивидуального дозиметра для персонала

**ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ (ГЕНЕРИРУЮЩИХ) – ЭТО ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛИЦЕНЗИРУЮЩИХ ОРГАНОВ ПО КОНТРОЛЮ ВЫПОЛНЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЯМИ**

- 1) противопожарной безопасности
- 2) лицензионных требований
- 3) антикоррупционной деятельности
- 4) радиационной безопасности

**ХАРАКТЕРИСТИКУ ОБЪЕКТА ПО СТЕПЕНИ ЕГО ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ РАДИАЦИОННОЙ ОПАСНОСТИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ И ПЕРСОНАЛА В УСЛОВИЯХ ВОЗМОЖНОЙ МАКСИМАЛЬНОЙ ДЛЯ ДАННОГО ОБЪЕКТА РАДИАЦИОННОЙ АВАРИИ НАЗЫВАЮТ**

- 1) описанием радиационного объекта
- 2) классом радиационно-опасных работ
- 3) категорией радиационного объекта
- 4) радиационно-гигиеническим паспортом организации

**В ДЕТСКОМ САНАТОРИИ НАЛИЧИЕ МЕДИЦИНСКИХ КНИЖЕК НА КАЖДОГО РАБОТНИКА И СВОЕВРЕМЕННОЕ ПРОХОЖДЕНИЕ ИМИ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ ОБЕСПЕЧИВАЕТ**

- 1) медицинский персонал санатория
- 2) руководитель санатория
- 3) врач-терапевт поликлиники
- 4) врач по гигиеническому воспитанию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»

**АКТ ПРОВЕРКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ ВРУЧАЕТСЯ ЮРИДИЧЕСКОМУ ЛИЦУ, ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЮ ПОСЛЕ ЗАВЕРШЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО КОНТРОЛЮ**

- 1) в течение 3 рабочих дней
- 2) сразу
- 3) в течение 5 рабочих дней
- 4) в течение 7 календарных дней

**ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ (ПРОБ) ПРОДУКЦИИ, ОБЪЕКТОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) должностным лицом Роспотребнадзора, уполномоченным проводить проверку
- 2) экспертной организацией, уполномоченной проводить проверку
- 3) аккредитованным экспертом экспертной организации, уполномоченным проводить проверку
- 4) должностным лицом проверяемой организации

**КО 2 КЛАССУ ПО СТЕПЕНИ ВРЕДНОСТИ И ОПАСНОСТИ ОТНОСЯТСЯ УСЛОВИЯ ТРУДА**

- 1) вредные
- 2) опасные
- 3) оптимальные



4) допустимые

**НОРМАТИВНЫЙ ЭКВИВАЛЕНТНЫЙ УРОВЕНЬ ЗВУКА «А» НА РАБОЧИХ МЕСТАХ НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ (В ДЕЦИБЕЛАХ)**

- 1) 80
- 2) 110
- 3) 125
- 4) 137

**ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ СРЕДНЕГО РИСКА**

- 1) проводится в расширенном объеме
- 2) не проводится
- 3) проводится в минимально достаточном объеме
- 4) проводится в полном объеме

**К СРЕДСТВАМ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В ЛЕТНЕМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ ОТНОСЯТ**

- 1) уроки физкультуры
- 2) физические упражнения
- 3) спортивные секции
- 4) физкультурные праздники

**ВНЕБЮДЖЕТНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ, ПОСТУПАЮЩИХ ПО ДОГОВОРАМ, ЗАКЛЮЧЕННЫМ С ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ, ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ И ГРАЖДАНАМИ ОТ**

- 1) купли-продажи зданий, строений, сооружений
- 2) контрольно-надзорных мероприятий
- 3) купли-продажи земельных участков
- 4) выполнения работ и оказания услуг

**В СООТВЕТСТВИИ С Р 2.2.2006-05 УСЛОВИЯ ТРУДА ПО СТЕПЕНИ ВРЕДНОСТИ И ОПАСНОСТИ ПОДРАЗДЕЛЯЮТ НА КОЛИЧЕСТВО КЛАССОВ, РАВНОЕ**

- 1) 5
- 2) 7
- 3) 3
- 4) 4

**МЕТОДОЛОГИЯ АНАЛИЗА РИСКА ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ: УПРАВЛЕНИЕ РИСКОМ, ИНФОРМИРОВАНИЕ О РИСКЕ И \_\_\_\_ РИСКА**

- 1) оценку
- 2) идентификацию

- 3) прогнозирование
- 4) минимизацию

**СОГЛАСНО ПРИКАЗУ МИНИСТЕРСТВА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РФ ОТ 16 МАЯ 2022 Г. № 298Н ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ПИТАНИЕ ВЫДАЕТСЯ БЕСПЛАТНО**

- 1) всем работникам предприятия независимо от результатов аттестации рабочих мест
- 2) работникам, выполняющим отдельные виды работ, указанные в приказе
- 3) по желанию работника и с его письменного заявления
- 4) всем работникам по решению Профсоюза предприятия

**В СПАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ В ПЕРИОД КАНИКУЛ КОЛИЧЕСТВО СПАЛЬНЫХ МЕСТ ДОЛЖНО БЫТЬ ОБОРУДОВАНО НЕ БОЛЕЕ ЧЕМ ДЛЯ \_\_\_\_ ЧЕЛОВЕК В 1 ПОМЕЩЕНИИ**

- 1) 10
- 2) 15
- 3) 12
- 4) 20

**ХРАНЕНИЕ ПАЛАТНЫХ РЕНТГЕНОВСКИХ АППАРАТОВ ДОЛЖНО БЫТЬ ОРГАНИЗОВАНО**

- 1) в процедурной рентгенкабинета
- 2) в любом месте на территории медицинской организации
- 3) на территории отделения лучевой диагностики
- 4) на территории тех лечебных отделений, где эти аппараты используют

**АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ШТРАФ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА В СЛУЧАЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ НЕДОСТОВЕРНЫХ СВЕДЕНИЙ СОСТАВЛЯЕТ (В РУБЛЯХ)**

- 1) 50000-100000
- 2) 1000-3000
- 3) 20000-30000
- 4) 5000-10000

**ДЛЯ КОНТРОЛЯ ТЕМПЕРАТУРНОГО РЕЖИМА УЧЕБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ И КАБИНЕТЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОСНАЩЕНЫ**

- 1) кататермометрами
- 2) бытовыми термометрами
- 3) анемометрами
- 4) психрометрами

**ЭКСПЕРТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЯЕТ ФУНКЦИИ**

- 1) по анализу представленных заявителем, аккредитованным лицом документов и сведений на соответствие критериям аккредитации
- 2) по организации оказания заявителю, аккредитованному лицу услуг, необходимых

и обязательных для предоставления государственных услуг

3) по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области аккредитации

4) по обследованию заявителя, аккредитованного лица по месту или местам осуществления ими деятельности в области аккредитации

### **ЦЕЛЬ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ – ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

1) рецидивов заболевания

2) несчастных случаев

3) хронизации заболеваний

4) развития заболеваний

### **ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА СБОРОМ, ВРЕМЕННЫМ ХРАНЕНИЕМ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ВИЗУАЛЬНУЮ И ДОКУМЕНТАЛЬНУЮ ПРОВЕРКУ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В**

1) полгода

2) год

3) квартал

4) месяц

### **К ТИПИЧНОМУ ПРИМЕРУ ВЫБРОСОВ ХВОСТОВЫХ ГАЗОВ ОТНОСЯТ**

1) складские помещения

2) автотранспорт

3) котельные

4) промышленную вентиляцию

### **ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ СМЕНЫ В ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ СОСТАВЛЯЕТ В ПЕРИОД ЛЕТНИХ КАНИКУЛ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ (В ДНЯХ)**

1) 14

2) 21

3) 18

4) 7

### **ОЦИНКОВАННОЕ ЖЕЛЕЗО МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ**

1) посуды, тары для хранения пищевых продуктов

2) посуды, используемой для приготовления пищи в предприятиях общественного питания

3) уборочного инвентаря

4) посуды, используемой для приготовления пищи в быту

### **В НЕПЕРЕДВИЖНОМ ПАЛАТОЧНОМ ЛАГЕРЕ ЧИСЛО УМЫВАЛЬНИКОВ ОБОРУДУЮТСЯ ИЗ РАСЧЕТА 1 УМЫВАЛЬНИК НА \_\_\_\_\_ ЧЕЛОВЕК**

1) 20

2) 5-7

3) 8-10

4) 15

**ХИМИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

1) ядовитые насекомые

2) ядовитые растения

3) фосфорные минеральные удобрения

4) грибы

**ПРОДУКТЫ ПРОИЗВОДСТВА АМИНОКИСЛОТ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

1) химическим

2) психофизиологическим

3) физическим

4) биологическим

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В**

1) очистке воды от химических примесей

2) освобождении воды от микробного загрязнения

3) очистке воды от взвесей

4) осветлении воды

**РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОДУКЦИИ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА (ДРЕВЕСИНЫ) ПРОВОДИТСЯ НА СОДЕРЖАНИЕ В НЕЙ ТЕХНОГЕННЫХ РАДИОНУКЛИДОВ**

1)  $Sr^{87}$  и  $Pu^{239}$

2)  $Sr^{90}$  и  $Cs^{137}$

3)  $Pu^{237}$  и  $Am^{241}$

4)  $Am^{241}$  и  $Cs^{134}$

**ПРИ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ ДЕТСКОЙ ОБУВИ СОПРОТИВЛЕНИЕ ( ГИБКОСТЬ ) НИЗА ОБУВИ ИЗМЕРЯЕТСЯ В**

1) омах

2) амперах

3) градусах

4) ньютонах

**РАБОТА В УСЛОВИЯХ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЛОКАЛЬНОЙ ВИБРАЦИИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ ПРЕВЫШЕНИИ САНИТАРНЫХ НОРМ БОЛЕЕ ЧЕМ В \_\_\_\_\_ РАЗ/РАЗА**

1) 2

2) 4

3) 6

4) 8

**ГРАНИЦА ПЕРВОГО ПОЯСА ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА**

**РАССТОЯНИИ НЕ МЕНЕЕ 30 МЕТРОВ ОТ ВОДОЗАБОРА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ**

- 1) недостаточно защищенных подземных вод
- 2) защищенных подземных вод
- 3) поверхностных проточных водоисточников
- 4) поверхностных непроточных водоисточников

**ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОСТАТОЧНОЙ КОНТРАСТНОСТИ В УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЯХ НОРМИРУЮТ**

- 1) кегль шрифта, гарнитура шрифта
- 2) размер строки
- 3) емкость шрифта
- 4) качество бумаги, качество печати

**ПОВТОРНОЕ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА НЕСОБЛЮДЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К СБОРУ, НАКОПЛЕНИЮ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗАЦИИ ИЛИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ВЛЕЧЕТ НАЛОЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО ШТРАФА НА ГРАЖДАН В РАЗМЕРЕ \_\_\_\_\_ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ**

- 1) от трех до четырех
- 2) от двух до трех
- 3) от пяти до десяти
- 4) от одной до двух

**К 4 КЛАССУ ПО СТЕПЕНИ ВРЕДНОСТИ И ОПАСНОСТИ ОТНОСЯТСЯ УСЛОВИЯ ТРУДА**

- 1) вредные
- 2) оптимальные
- 3) допустимые
- 4) опасные

**С ПОМОЩЬЮ ФИЛИППИНСКОГО ТЕСТА ОЦЕНИВАЮТ \_\_\_\_ РЕБЕНКА**

- 1) изменение пропорций телосложения
- 2) рост
- 3) тип телосложения
- 4) форму черепа

**ПРИ НАЛИЧИИ ВРЕДНЫХ УСЛОВИЙ ТРУДА УРОВНИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ \_\_\_\_\_ И МОГУТ ОКАЗЫВАТЬ НА ОРГАНИЗМ РАБОТАЮЩЕГО ЧЕЛОВЕКА И /ИЛИ ЕГО ПОТОМСТВО**

- 1) соответствуют оптимальным величинам; только аллергическое действие
- 2) соответствуют референтным величинам; раздражающее и аллергическое действия
- 3) соответствуют допустимым величинам; только раздражающее действие
- 4) превышают гигиенические нормативы; неблагоприятное действие

**МЕТАЛЛОКОНИОЗ, РАЗВИВАЮЩИЙСЯ У РАБОЧИХ ОЛОВОПЛАВИЛЬНЫХ ЗАВОДОВ**

- 1) сидероз
- 2) станиоз
- 3) каолиноз
- 4) силикоз

**АДМИНИСТРАТИВНОЕ ПРАВОНАРУШЕНИЕ ПО НЕПРЕДСТАВЛЕНИЮ РАДИАЦИОННО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО ПАСПОРТА ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ, ПРЕДУСМАТРИВАЕТ**

- 1) закрытие предприятия
- 2) предупреждение администрации организации
- 3) наложение штрафа на администрацию организации
- 4) предписание организации

**ПРИ НОРМИРОВАНИИ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ НЕ ТРЕБУЕТСЯ УЧЕТ ФОНОВЫХ КОНЦЕНТРАЦИЙ, ЕСЛИ ПРИЗЕМНАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ ВЕЩЕСТВА НЕ ПРЕВЫШАЕТ \_\_\_\_ ПДК**

- 1) 1,0
- 2) 0,8
- 3) 0,05
- 4) 0,1

**К ЗАБОЛЕВАНИЮ ОРГАНА ЗРЕНИЯ, СВЯЗАННОМУ С ВОЗДЕЙСТВИЕМ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ, ОТНОСЯТ**

- 1) конъюнктивит
- 2) поражение сетчатки и роговицы
- 3) глаукому
- 4) катаракту

**ИЗМЕНЕНИЕ УРОВНЯ ЗВУКОВОГО ДАВЛЕНИЯ НА 10 ДБ СООТВЕТСТВУЕТ ИЗМЕНЕНИЮ ГРОМКОСТИ ШУМА В \_\_\_\_ РАЗА**

- 1) 4
- 2) 4,5
- 3) 3
- 4) 2

**ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ГРУБЫМ НАРУШЕНИЕМ ТРЕБОВАНИЙ И УСЛОВИЙ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ЛИЦЕНЗИЕЙ, ВЛЕЧЕТ НАЛОЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО ШТРАФА НА ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ В РАЗМЕРЕ ОТ \_\_\_\_\_ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ**

- 1) тридцати до сорока
- 2) пяти до десяти
- 3) сорока до пятидесяти
- 4) ста до двухсот

**РЕЕСТР СВЕДЕНИЙ О ВЫДАННЫХ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЯХ НА ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ВЕДУТ**

- 1) сотрудники ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора
- 2) органы и учреждения Роспотребнадзора
- 3) органы и учреждения Росздравнадзора
- 4) администрации территорий

**ВЛИЯНИЕ МЕСТНОЙ ВИБРАЦИИ ПРОЯВЛЯЕТСЯ КАК**

- 1) спазм капилляров
- 2) повышение вибрационной чувствительности
- 3) увеличение мышечной силы
- 4) повышение статической выносливости

**В АКТЕ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ НЕОБХОДИМО УКАЗАТЬ**

- 1) температуру окружающей среды
- 2) место и время отбора проб
- 3) давление атмосферного воздуха
- 4) температуру отбираемой воды

**ЗАБОЛЕВАНИЕМ, ОБУСЛОВЛЕННЫМ ВДЫХАНИЕМ ПЫЛИ, СОДЕРЖАЩЕЙ СВОБОДНУЮ ДВУОКИСЬ КРЕМНИЯ ( $SiO_2$ ), ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) силикоз
- 2) асбестоз
- 3) сидероз
- 4) антракоз

**К ДОКУМЕНТУ, ДАЮЩЕМУ ПРАВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНОГО ОБЪЕКТА В КАЧЕСТВЕ ИСТОЧНИКА ПИТЬЕВОГО ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ БЕЗОПАСНОГО ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ, ОТНОСЯТ**

- 1) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 2) паспорт объекта
- 3) гидрологические и гидрохимические данные водного объекта
- 4) лицензию на водоснабжение и водоотведение

**ЭМОЦИОНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЕЙ ПРИЕМЛЕМОСТИ РИСКА ОТНОСЯТ К ЭЛЕМЕНТУ \_\_\_\_\_**

## **РИСКА**

- 1) идентификации
- 2) прогнозирования
- 3) оценки
- 4) управления

## **ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) издательская деятельность и взаимодействие со СМИ
- 2) санитарное просвещение населения по профилактике массовых неинфекционных заболеваний
- 3) индивидуальная коррекция воздействия факторов риска неинфекционных заболеваний
- 4) контроль профилактической работы врачей района

## **ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ МАРИНОВАННЫХ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) повышенный риск накопления в них нитратов
- 2) риск накопления в них патогенных микроорганизмов
- 3) раздражающее действие уксусной кислоты на слизистую желудка
- 4) высокая калорийность продукта

## **СОГЛАСНО ЗАКОНУ РФ № 2300-1 «О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ», ЕСЛИ ПОТРЕБИТЕЛЮ НЕ БЫЛА ПРЕДОСТАВЛЕНА ПОЛНАЯ И ДОСТОВЕРНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СРОКЕ СЛУЖБЫ ИЛИ СРОКЕ ГОДНОСТИ ТОВАРА (РЕЗУЛЬТАТА РАБОТЫ), ВРЕД ПОДЛЕЖИТ ВОЗМЕЩЕНИЮ**

- 1) частично после истечения этих сроков
- 2) в течение 3 лет по истечению этих сроков
- 3) в течение 1 года после истечения этих сроков
- 4) независимо от времени его причинения

## **НАИБОЛЬШАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ РАДОНА ВЫЯВЛЯЕТСЯ В**

- 1) верхних слоях атмосферы
- 2) воздухе над океаном
- 3) почвенном воздухе
- 4) приземном слое воздуха зимой

## **ИНФОРМАЦИЯ О ВЫДАННОМ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМ ЗАКЛЮЧЕНИИ ПЕРЕДАЕТСЯ В РЕЕСТР НЕ ПОЗДНЕЕ \_\_\_\_ ДНЕЙ СО ДНЯ ВЫДАЧИ**

- 1) 5
- 2) 3
- 3) 9
- 4) 7

## **ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ**



**«СВЕДЕНИЯ О ДОЗАХ ОБЛУЧЕНИЯ ЛИЦ ИЗ ПЕРСОНАЛА В УСЛОВИЯХ РАДИАЦИОННОЙ АВАРИИ ИЛИ ПЛАНИРУЕМОГО ПОВЫШЕННОГО ОБЛУЧЕНИЯ, А ТАКЖЕ ЛИЦ ИЗ НАСЕЛЕНИЯ, ПОДВЕРГШЕГОСЯ АВАРИЙНОМУ ОБЛУЧЕНИЮ» НАЗЫВАЕТСЯ ТАК ЖЕ ФОРМОЙ**

- 1) ДОЗ-4
- 2) ДОЗ-1
- 3) ДОЗ-2
- 4) ДОЗ-3

**МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) психофизиологическим
- 3) физическим
- 4) химическим

**ХЛОРООРГАНИЧЕСКИЕ ПЕСТИЦИДЫ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ТЕМ, ЧТО ОНИ**

- 1) не стойки во внешней среде
- 2) относятся к группе высокотоксичных препаратов
- 3) растворимы в воде
- 4) обладают выраженными кумулятивными свойствами

**В ТУРИСТИЧЕСКОМ ЛАГЕРЕ ПАЛАТОЧНОГО ТИПА НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИВЛЕКАТЬ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ К**

- 1) мытью столовой и кухонной посуды
- 2) уборке туалетов
- 3) уборке территории
- 4) приготовлению пищи под наблюдением взрослых

**ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ СРЕДНЕЙ ОСВЕЩЕННОСТИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) люмен
- 2) люкс
- 3) стильб
- 4) кандела

**ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ОБЩЕЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ВИБРАЦИИ НА СТАЦИОНАРНЫХ РАБОЧИХ МЕСТАХ ПОДРОСТКОВ ЭКВИВАЛЕНТНЫЕ КОРРЕКТИРОВАННЫЕ УРОВНИ ВИБРОУСКОРЕНИЯ ДОЛЖНЫ СООТВЕТСТВОВАТЬ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫМ ЗНАЧЕНИЯМ И УРОВНЯМ ДЛЯ**

- 1) общественных зданий
- 2) вспомогательных зданий
- 3) жилых зданий
- 4) рабочих мест

**В ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ,**

**АВТОНОМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ОБОРУДУЮТСЯ УСТРОЙСТВАМИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОЗДУХА ИЛИ ФИЛЬТРАМИ ТОНКОЙ ОЧИСТКИ В**

- 1) рентгеновских отделениях
- 2) боксах и боксированных палатах
- 3) лабораториях
- 4) операционных блоках

**ТЕМПЕРАТУРУ НАГРЕТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СЛЕДУЕТ ИЗМЕРЯТЬ В СЛУЧАЯХ, КОГДА РАБОЧИЕ МЕСТА НАХОДЯТСЯ ОТ НИХ НА РАССТОЯНИИ НЕ БОЛЕЕ (В МЕТРАХ)**

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 5
- 4) 3

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ № 3 ОТ 09.01.1996 «О РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ», ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) организациями, осуществляющими деятельность с использованием источников ионизирующего излучения
- 2) органами Роспотребнадзора
- 3) общественными организациями граждан
- 4) муниципальными советами

**ПОД РАСПРЕДЕЛЕНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА ПО ВЫСОТЕ ПОНИМАЮТ**

- 1) изотермию
- 2) температурную инверсию
- 3) вертикальный температурный градиент
- 4) конвекцию

**ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ВЫСОКОГО РИСКА**

- 1) проводится в расширенном объеме
- 2) проводится в полном объеме
- 3) не проводится
- 4) проводится в минимально достаточном объеме

**ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ В ЦЕЛЯХ**

- 1) оказания социальной помощи
- 2) проведения экспертизы трудоспособности
- 3) раннего выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, формирования групп состояния здоровья
- 4) проведения мероприятий по охране здоровья матери и ребенка

**ДЛЯ КЛЕЙМЕНИЯ МЯСА, МАРКИРОВКИ ЯИЦ И СЫРОВ НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ  
КРАСИТЕЛЬ**

- 1) фуксин кислый
- 2) метилвиолет
- 3) родамин С
- 4) индигокармин

**ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ И ОРГАНЫ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ,  
ОРГАНИЗАЦИИ ВСЕХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ, ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ  
ПРЕДПРИНИМАТЕЛИ, ГРАЖДАНЕ ОБЕСПЕЧИВАЮТ СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ  
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЗА СЧЕТ  
СРЕДСТВ**

- 1) собственных
- 2) государственных
- 3) федеральной службы Роспотребнадзора
- 4) субъектов Российской Федерации

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ ПРЕДСТАВЛЕНО В ФЕДЕРАЛЬНОМ  
ЗАКОНЕ №**

- 1) 323 «Об основах охраны здоровья граждан в РФ»
- 2) 89 «Об отходах производства и потребления»
- 3) 52 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
- 4) 7 «Об охране окружающей среды»

**ПЕРЕД ВЫПУСКОМ В ОБРАЩЕНИЕ НА ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ ТАМОЖЕННОГО  
СОЮЗА ДЕТСКАЯ КОСМЕТИКА ПОДВЕРГАЕТСЯ ПРОЦЕДУРЕ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ  
ТРЕБОВАНИЯМ**

- 1) ФЗ-184 «О техническом регулировании»
- 2) ТР ТС «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»
- 3) ТР ТС «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»
- 4) Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

**НОРМАТИВНЫЙ ПИКОВЫЙ УРОВЕНЬ ЗВУКА «С» НА РАБОЧИХ МЕСТАХ НЕ ДОЛЖЕН  
ПРЕВЫШАТЬ (В ДЕЦИБЕЛАХ)**

- 1) 137
- 2) 125
- 3) 110
- 4) 80

**ОСНОВНЫМ КРИТЕРИЕМ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ОДЕЖДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) состав тканей
- 2) площадь непосредственного контакта с кожей

- 3) размер одежды
- 4) характер волокон

**В ПОМЕЩЕНИЯХ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В УЧЕБНЫХ КАБИНЕТАХ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ, В ПОМЕЩЕНИЯХ ДЛЯ МУЗЫКАЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙ, ДЛЯ ЗАНЯТИЙ ХУДОЖЕСТВЕННЫМ ТВОРЧЕСТВОМ И ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ, В АКТОВОМ ЗАЛЕ, ЛЕКЦИОННОЙ АУДИТОРИИ ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1) 18-20
- 2) 20-22
- 3) 23-25
- 4) 16-18

**БЕНЗОЛ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) химическим
- 2) физическим
- 3) биологическим
- 4) психофизиологическим

**ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА НА ТЕРРИТОРИЯХ СУБЪЕКТОВ РФ УСТАНОВЛИВАЕТ**

- 1) приоритетные факторы среды обитания для первоочередного контроля
- 2) источники неблагоприятного воздействия факторов среды обитания
- 3) перечень контролируемых показателей факторов среды обитания
- 4) границы территории для контроля факторов среды обитания

**ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИЕ ПЕСТИЦИДЫ В СООТВЕТСТВИИ С ГИГИЕНИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИЕЙ, КАК ПРАВИЛО, ОТНОСЯТСЯ К СОЕДИНЕНИЯМ**

- 1) среднетоксичным либо малотоксичным, с умеренной кумуляцией
- 2) среднетоксичным, средне стойким и выраженно кумулятивным
- 3) высокотоксичным, мало стойким и с умеренной кумуляцией
- 4) высокотоксичным, очень стойким и выраженно кумулятивным

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЗАНЯТИЙ КРУЖКОВ И СПОРТИВНЫХ СЕКЦИЙ В ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ В ПЕРИОД КАНИКУЛ ДОПУСКАЕТСЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ 7 ЛЕТ НЕ БОЛЕЕ (В МИНУТАХ)**

- 1) 60
- 2) 80
- 3) 45
- 4) 35

**ГИГИЕНИЧЕСКИМ НОРМАТИВОМ СОДЕРЖАНИЯ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) ПДК
- 2) ПДВ

- 3) ОДУ
- 4) ПДУ

**ГИГИЕНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПРОФИЛАКТИКУ ПЕРЕУТОМЛЕНИЯ, ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРОВОДИТЬ В**

- 1) фазе вработываемости
- 2) фазе снижения работоспособности
- 3) фазе высокой, устойчивой работоспособности
- 4) начале периода снижения работоспособности

**ПРОЦЕДУРНУЮ РЕНТГЕНОВСКОГО КАБИНЕТА НЕЛЬЗЯ РАЗМЕЩАТЬ**

- 1) под влажными помещениями
- 2) над душевыми
- 3) под урологическими палатами
- 4) над кабинетами врачей-специалистов

**ДЛЯ УСТНОЙ ПРОПАГАНДЫ ГИГИЕНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) баннеры
- 2) выставки
- 3) беседы
- 4) брошюры

**ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА НА ТЕРРИТОРИЯХ СУБЪЕКТОВ РФ УСТАНОВЛИВАЕТ**

- 1) приоритетные факторы среды обитания для первоочередного контроля
- 2) источники неблагоприятного воздействия факторов среды обитания
- 3) границы территории для контроля факторов среды обитания
- 4) точки контроля факторов среды обитания

**ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ – ХРОНИЧЕСКОЕ ВИРУСНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕЕСЯ ГЛУБОКИМ ПОРАЖЕНИЕМ \_\_\_\_\_ СИСТЕМЫ ОРГАНИЗМА**

- 1) нервной
- 2) иммунной
- 3) мочеполовой
- 4) эндокринной

**ОСНОВНЫМ МЕХАНИЗМОМ ТЕРМОРЕГУЛЯЦИИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМ ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛООВОГО БАЛАНСА ПРИ РАБОТЕ В УСЛОВИЯХ НАГРЕВАЮЩЕГО МИКРОКЛИМАТА С НИЗКОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ ВОЗДУХА, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) теплоотдача конвекцией
- 2) теплоотдача излучением
- 3) уменьшение теплопродукции
- 4) теплоотдача испарением

**ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРЫ И ДРУГИЕ ЭНЕРГОГЕНЕРИРУЮЩИЕ УСТРОЙСТВА, В**

**ПАЛАТОЧНОМ ЛАГЕРЕ, ДОЛЖНЫ РАСПОЛАГАТЬСЯ ОТ ЖИЛОЙ ЗОНЫ, НЕ БЛИЖЕ (В МЕТРАХ)**

- 1) 40
- 2) 25
- 3) 10
- 4) 50

**ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ И ИХ СОЕДИНЕНИЯ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) химическим
- 2) физическим
- 3) биологическим
- 4) психофизиологическим

**ДЛЯ ЗАНЯТИЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ ПЕРЕВОД УЧАЩИХСЯ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ В ПОДГОТОВИТЕЛЬНУЮ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ**

- 1) течения основного заболевания
- 2) результатов выполнения нормативов физической подготовленности
- 3) желания ребенка или его родителей
- 4) успеваемости по физической культуре

**СОГЛАСНО ЗАКОНУ РФ № 2300-1 «О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ» ВРЕД, ПРИЧИНЕННЫЙ ЖИЗНИ, ЗДОРОВЬЮ ИЛИ ИМУЩЕСТВУ ПОТРЕБИТЕЛЯ ВСЛЕДСТВИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ, РЕЦЕПТУРНЫХ ИЛИ ИНЫХ НЕДОСТАТКОВ ТОВАРА (РАБОТЫ, УСЛУГИ), ПОДЛЕЖИТ ВОЗМЕЩЕНИЮ**

- 1) частичному
- 2) в полном объеме
- 3) если было решение суда
- 4) если потребитель обратился в суд

**РАБОТНИКИ, НЕ ПРОШЕДШИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР ИЛИ ОТКАЗЫВАЮЩИЕСЯ ОТ ЕГО ПРОХОЖДЕНИЯ, А ТАКЖЕ ПРИ НАЛИЧИИ МЕДИЦИНСКИХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ \_\_\_\_\_ К ИСПОЛНЕНИЮ ИМИ ТРУДОВЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ**

- 1) главным врачом лечебно-профилактического учреждения
- 2) органом Роспотребнадзора
- 3) врачом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 4) руководителем юридического лица и индивидуальным предпринимателем

**ПРЕРЫВИСТОСТЬ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ИНСОЛЯЦИИ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ УСЛОВИИ, ЧТО ОДИН ИЗ ПЕРИОДОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ \_\_\_\_\_, ПРИ ЭТОМ СУММАРНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ИНСОЛЯЦИИ ДОЛЖНА УВЕЛИЧИВАТЬСЯ НА 0,5 ЧАСА СООТВЕТСТВЕННО ДЛЯ КАЖДОЙ ЗОНЫ**

- 1) 1,5 часов

- 2) 2 часов
- 3) 30 минут
- 4) 1 часа

**ПОРЯДОК ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ (ГЕНЕРИРУЮЩИХ) (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ СЛУЧАЯ, ЕСЛИ ЭТИ ИСТОЧНИКИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ), ОСУЩЕСТВЛЯЕМОЙ ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ**

- 1) Федеральным законом № 3 «О радиационной безопасности населения»
- 2) письмом Роспотребнадзора № 01/14340-14-27 «Об оказании государственной услуги по лицензированию отдельных видов деятельности»
- 3) Федеральным законом № 99 «О лицензировании отдельных видов деятельности»
- 4) Постановлением правительства Российской Федерации № 278 «О лицензировании деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности)»

**ЭКСПЕРТИЗА ШРИФТОВОГО ОФОРМЛЕНИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ НА**

- 1) пяти характерных страницах
- 2) одной случайно выбранной странице
- 3) десяти характерных страницах
- 4) пяти случайно выбранных страницах

**ПРИ ИЗМЕНЕНИИ УРОВНЯ ШУМА ЗА РАБОЧУЮ СМЕНУ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 5 ДБА ЕГО НАЗЫВАЮТ**

- 1) тональным
- 2) широкополосным
- 3) постоянным
- 4) непостоянным

**ПРИ РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТОВ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ С ИНТЕРВАЛОМ В 1 ГОД ГРУППИРУЮТ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ**

- 1) от 3 до 7 лет
- 2) до года
- 3) от 7 до 18 лет
- 4) от 1 года до 3 лет

**ПРИ РАБОТЕ ПОДРОСТКОВ С РУЧНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ УРОВНИ ЛОКАЛЬНОЙ ВИБРАЦИИ ДОЛЖНЫ СООТВЕТСТВОВАТЬ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫМ ДЛЯ**

- 1) рабочих мест при уровне вибрации, составляющей 0,5 ПДУ
- 2) населения
- 3) рабочих мест
- 4) рабочих мест при уровне вибрации, составляющей 0,8 ПДУ

**ЛИЦЕНЗИИ НА ПРАВО РАБОТЫ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ (ГЕНЕРИРУЮЩИХ), ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В МЕДИЦИНСКИХ ЦЕЛЯХ, ВЫДАЕТ**

- 1) Росздравнадзор
- 2) Ростехнадзор
- 3) Роспотребнадзор
- 4) Министерство труда

**ВЕДУЩИМ ПОКАЗАТЕЛЕМ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ СТРАНЫ И РАЗВИТИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) младенческая смертность
- 2) физическое развитие детей и подростков
- 3) уровень хронической заболеваемости детского населения
- 4) заболеваемость детей до 1 года

**ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА НА ТЕРРИТОРИЯХ СУБЪЕКТОВ РФ АКТУАЛИЗИРУЕТСЯ 1 РАЗ В**

- 1) полгода
- 2) год
- 3) квартал
- 4) два года

**ИНФОРМАЦИЮ О ПОЛНОТЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕГЛАМЕНТИРОВАННОГО СРЕДНЕСУТОЧНОГО ПРОДУКТОВОГО НАБОРА В ОРГАНИЗОВАННЫХ ДЕТСКИХ КОЛЛЕКТИВАХ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ ИЗ**

- 1) десятидневного меню
- 2) накопительной ведомости
- 3) меню раскладки
- 4) журнала бракеража готовой продукции

**ПРЯМОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВИРУСОВ В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ ПРОВОДИТСЯ**

- 1) при плановом обследовании
- 2) для определения количества вирионов
- 3) по эпидемиологическим показаниям
- 4) при текущем санэпиднадзоре

**ОСНОВНЫМ МЕТОДОМ ИЗУЧЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) исследование умственной работоспособности до и после занятия
- 2) исследование психоэмоционального состояния до и после занятия
- 3) исследование латентного периода зрительно-моторной реакции до и после занятия
- 4) хронометраж занятий

**В ТЕЧЕНИЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОВОДЯТСЯ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ**

- 1) первичные
- 2) вторичные



- 3) внеочередные
- 4) периодические

### **ОБСЛЕДОВАНИЕ НА ВИЧ-ИНФЕКЦИЮ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА РАБОТУ И ДАЛЕЕ**

- 1) не реже одного раза в 2 года
- 2) по эпидемиологическим показаниям
- 3) не реже 2 раз в год
- 4) при проведении периодических медицинских осмотров

### **КОНЦЕПЦИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ**

- 1) пропаганду здорового образа жизни
- 2) организацию реабилитационных мероприятий
- 3) организацию диагностических мероприятий
- 4) организацию санаторно-курортного лечения

### **К ФАКТОРАМ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА ОТНОСЯТ**

- 1) условия труда, быта, отдыха
- 2) биологические, химические, физические, социальные
- 3) условия социального и медицинского обслуживания, проживания
- 4) условия воспитания, обучения, трудовой деятельности

### **К НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОМУ И ЭКОНОМИЧНОМУ СПОСОБУ ХЛОРИРОВАНИЯ ПО ДАННЫМ ЗАРУБЕЖНОЙ И ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ОТНОСЯТ**

- 1) суперхлорирование
- 2) хлорирование с остаточным свободным хлором
- 3) хлорирование с преаммонизацией
- 4) использование диоксида хлора

### **РИСК СОДЕРЖАНИЯ ПОВЫШЕННОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ ФТОРА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ, ПОТРЕБЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЕМ, СВЯЗАН С ВОЗНИКНОВЕНИЕМ**

- 1) эндемического зоба
- 2) флюороза
- 3) мочекаменной болезни
- 4) синдрома метгемоглобинемии

### **ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ С УЧАЩИМИСЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ ОРГАНИЗУЮТСЯ**

- 1) вне сетки расписания, по своей программе
- 2) вместе с основной, по той же программе, но со снижением нагрузки и без сдачи нормативов
- 3) вместе с основной, но по своей программе
- 4) вместе с основной, по той же программе, но без сдачи нормативов

### **ПРАВО ГРАЖДАН НА БЛАГОПРИЯТНУЮ СРЕДУ ОБИТАНИЯ РЕГЛАМЕНТИРОВАНО**

### **ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ №**

- 1) 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
- 2) 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
- 3) 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
- 4) 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»

### **ОСНОВНОЙ ФОРМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫМИ К КАТЕГОРИИ СРЕДНЕГО РИСКА, ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРКА**

- 1) только плановая документарная
- 2) только плановая выездная
- 3) внеплановая выездная
- 4) плановая выездная или документарная

### **ПРИ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ УРОВЕНЬ ЗАПАХА ИГРУШЕК (ИГР) ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ \_\_\_\_ БАЛЛОВ**

- 1) 3
- 2) 0
- 3) 1
- 4) 2

### **СРЕДИ ПНЕВМОКОНИОЗОВ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫМ И ТЯЖЕЛЫМ ПО ПРОЯВЛЕНИЯМ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) асбестоз
- 2) силикоз
- 3) алюминоз
- 4) талькоз

### **МЕХАНИЗМ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ СОБЛЮДЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ПРЕДУСМАТРИВАЕТ**

- 1) установление правил контроля соблюдения требований системы менеджмента качества (внутренний аудит), проводимого лабораторией
- 2) наличие утвержденного плана участия испытательной лаборатории в межлабораторных сличительных (сравнительных) испытаниях
- 3) наличие ежегодных отчетов менеджера по качеству по анализу применения системы менеджмента качества в испытательной лаборатории
- 4) наличие актов проверки по подтверждению технической компетенции и применению системы менеджмента качества в испытательной лаборатории

### **ЕДИНИЦЕЙ НОРМИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОГО ПОЛЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) А/м
- 2) мТл

3) мкВт/см<sup>2</sup>

4) кВ/м

**МИКРОКЛИМАТ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

1) физическим

2) химическим

3) биологическим

4) психофизиологическим

**УСТРОЙСТВО ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ОБЛУЧЕНИЯ ДОЛЖНО ПРЕДУСМАТРИВАТЬСЯ ПРИ**

1) отсутствии естественного света

2) недостаточных условиях искусственного освещения

3) недостаточном естественном освещении

4) совмещенном освещении

**В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 30 ФЗ № 323 ОТ 21.11.2011 «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РФ» ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ У ГРАЖДАН НАЧИНАЯ С ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ В ТОМ ЧИСЛЕ ПУТЕМ**

1) увеличения штата медицинских работников, занятых в сфере профилактики

2) увеличения финансирования профилактических учреждений

3) увеличения количества фитнес клубов

4) проведения мероприятий, направленных на информирование граждан о факторах риска для их здоровья

**ГИГИЕНИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ПЕСТИЦИДОВ НЕ УЧИТЫВАЕТ**

1) механизм действия

2) токсичность

3) степень кумуляции

4) стойкость в объектах окружающей среды

**КРАТНОСТЬ ПРОХОЖДЕНИЯ МЕДОСМОТРА ДЛЯ РАБОТНИКОВ ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В**

1) квартал

2) полгода

3) два года

4) год

**ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

1) вибрация

2) свинец

3) микроклимат

4) сменный режим работы

**ДЛЯ УСТНОЙ ПРОПАГАНДЫ ГИГИЕНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) выставки
- 2) дискуссии
- 3) баннеры
- 4) брошюры

**ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ АФЛАТОКСИНА БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЫ СТАВЯТСЯ НА**

- 1) кроликах
- 2) куриных и утиных эмбрионах
- 3) мышах
- 4) голубях

**ВИБРАЦИЯ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) психофизиологическим
- 3) химическим
- 4) физическим

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ, РАССЛЕДОВАНИЯ, ОБСЛЕДОВАНИЯ, ИССЛЕДОВАНИЯ, ИСПЫТАНИЯ И ИНЫЕ ВИДЫ ОЦЕНОК (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ПРОВЕДЕНИЯ ДАННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В ЦЕЛЯХ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА, ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ, СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА) ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ**

- 1) территориального отдела Роспотребнадзора
- 2) бюджета территории
- 3) центра гигиены и эпидемиологии
- 4) заявителя

**ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА**

- 1) учебную мебель
- 2) школьно-письменные принадлежности
- 3) учебные пособия, электронные учебные издания
- 4) продукты детского питания

**ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ КЕГЛЯ ШРИФТА ПРИ ЭКСПЕРТИЗЕ ИЗДАТЕЛЬСКОЙ ПРОДУКЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) микрометрическую лупу
- 2) сантиметровую ленту
- 3) линейку
- 4) денситометр отражения

**К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ, КОТОРЫЙ УСТАНОВЛИВАЕТ ОРИЕНТИРОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ САНИТАРНО-ЗАЩИТНЫХ ЗОН ДЛЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОТНОСЯТ**

- 1) СанПиН 2.1.6.10-32-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха и населенных мест»
- 2) СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»
- 3) Постановление Правительства РФ № 222 от 03.03.2018 « Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»
- 4) СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89\*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»

**В ПРОЦЕДУРНОЙ РЕНТГЕНОВСКОГО КАБИНЕТА РАЗМЕЩЕНИЕ РЕНТГЕНОВСКОГО АППАРАТА СЛЕДУЕТ ПРОИЗВОДИТЬ ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ ПЕРВИЧНЫЙ ПУЧОК ИЗЛУЧЕНИЯ БЫЛ НАПРАВЛЕН В СТОРОНУ**

- 1) смотрового окна между процедурной и пультовой
- 2) капитальной стены, за которой размещается менее посещаемое помещение
- 3) коридора
- 4) окна на улицу

**НЕСОБЛЮДЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К СБОРУ, НАКОПЛЕНИЮ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗАЦИИ ИЛИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ВЛЕЧЕТ НАЛОЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО ШТРАФА НА ГРАЖДАН В РАЗМЕРЕ \_\_\_\_\_ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ**

- 1) от пяти до десяти
- 2) от одной до двух
- 3) от трех до пяти
- 4) от двух до трех

**ПЛОТНОСТЬ ПОТОКА РАДОНА ИЗ ПОЧВЫ НЕЛЬЗЯ ИЗМЕРЯТЬ**

- 1) во время дождя и таяния снега
- 2) при температуре наружного воздуха выше 25 °С
- 3) при повышенном атмосферном давлении
- 4) при пониженном атмосферном давлении

**ЧИСЛО КОНТРОЛЬНЫХ ТОЧЕК ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ЦИЛИНДРИЧЕСОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ ДОЛЖНО БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ**

- 1) 5
- 2) 4
- 3) 3
- 4) 10

**БЮДЖЕТНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ**

## **РОСПОТРЕБНАДЗОРА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА**

- 1) субъекта Российской Федерации
- 2) федерального
- 3) органов местного самоуправления
- 4) министерства здравоохранения Российской Федерации

## **ЗАВИСИМОСТЬ ИНТЕНСИВНОСТИ ШУМА (В ДЕЦИБЕЛАХ) ОТ ВЕЛИЧИНЫ ЗВУКОВОЙ ЭНЕРГИИ**

- 1) прямая
- 2) логарифмическая
- 3) геометрическая
- 4) обратная

## **СОКРАЩЕННАЯ РАБОЧАЯ НЕДЕЛЯ ДЛЯ ЛИЦ ДО 16 ЛЕТ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)**

- 1) 24
- 2) 18
- 3) 36
- 4) 40

## **К ДОКУМЕНТУ, ПО КОТОРОМУ ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) ИМЕЮТ ПРАВО ОСУЩЕСТВЛЯТЬ КОНТРОЛЬНУЮ ЗАКУПКУ ТОВАРА, ОТНОСЯТ**

- 1) Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
- 2) Федеральный закон от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 18.03.2019) «О защите прав потребителей»
- 3) Постановление Правительства от 21.11.2018 № 1398 «Об утверждении Правил организации и проведения контрольной закупки при осуществлении отдельных видов государственного контроля (надзора)»
- 4) Приказ Роспотребнадзора от 25.02.2019 № 95 « Об утверждении типовых форм актов о проведении контрольной закупки товаров (работ, услуг)»

## **ДЕТЕРМИНИРОВАННЫЕ РАДИОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ**

- 1) интермиттирующим характером событий
- 2) независимостью тяжести поражений от дозы
- 3) зависимостью тяжести от дозы
- 4) отсутствием дозового порога

## **АДМИНИСТРАТИВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОТСУТСТВИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ СТАТЬЕЙ КОДЕКСА РФ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ**

- 1) 6.5
- 2) 6.6
- 3) 6.4
- 4) 6.3

## **СПЕЦИАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ПРАВО ОБРАЩЕНИЯ С РАДИОАКТИВНЫМИ ОТХОДАМИ НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) свидетельством о регистрации
- 2) сертификатом соответствия (несоответствия)
- 3) регистрационным удостоверением
- 4) лицензией

## **ПРИ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ ТКАНЕЙ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ НЕ ИЗУЧАЮТ**

- 1) гигроскопичность
- 2) интенсивность цвета
- 3) электризуемость
- 4) воздухопроницаемость

## **СОДЕРЖАНИЕ СОЛЕЙ ТЯЖЁЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ И НОРМИРУЕТСЯ В ЕДИНИЦАХ ИЗМЕРЕНИЯ**

- 1) мг/кг
- 2) г/кг
- 3) мг/дм<sup>3</sup>
- 4) г/ дм<sup>3</sup>

## **ВЕЛИЧИНА САНИТАРНОГО РАЗРЫВА ОТ АВТОМАГИСТРАЛЕЙ И ЛИНИЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

- 1) не менее 200 м
- 2) не менее 100 м
- 3) определяется расчетом
- 4) не менее 50 м

## **ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ ПОЛИКАРБОНАТА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) неустойчивость к воздействию дезинфицирующих средств
- 2) недостаточная прочность изделий
- 3) миграция в контактирующие среды высокотоксичных веществ
- 4) неустойчивость к воздействию высоких температур

## **РИСК СОДЕРЖАНИЯ НИТРАТОВ В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ, ПОТРЕБЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЕМ, СВЯЗАН С ВОЗНИКНОВЕНИЕМ**

- 1) мочекаменной болезни
- 2) флюороза
- 3) синдрома метгемоглобинемии
- 4) эндемического зоба

## **ЛИЦЕНЗИРУЮЩИЙ ОРГАН ИМЕЕТ ПРАВО**

- 1) выдавать экспертные заключения на вид деятельности лицензиата
- 2) приостанавливать деятельность соискателей лицензии при грубом нарушении ими лицензионных требований
- 3) запрашивать у лицензиата дополнительные документы, подтверждающие право его деятельности, не предусмотренные соответствующим «Административным регламентом»
- 4) в случае грубого нарушения лицензиатом лицензионных требований обратиться в суд с заявлением об аннулировании лицензии

## **ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ТРУДА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ**

- 1) работодателем в соответствии с ТК РФ
- 2) Федеральным законом № 426
- 3) профсоюзной организацией
- 4) врачом по гигиене труда

## **В МЕДИЦИНСКОМ ПУНКТЕ ПАЛАТОЧНОГО ЛАГЕРЯ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ ЗАБОЛЕВШИХ ДЕТЕЙ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ОТДЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ С КОЛИЧЕСТВОМ МЕСТ**

- 1) 2-3
- 2) 7
- 3) 4-5
- 4) 6

## **ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ХАРАКТЕРНА СЛЕДУЮЩАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ**

- 1) оценка основных показателей состояний санэпидблагополучия; выявление проблемных ситуаций и определение путей их решения; принятие решений; оценка эффективности и корректировка решений по обеспечению санэпидблагополучия
- 2) выявление проблемных ситуаций и определение путей их решения; принятие решений; оценка основных показателей состояний санэпидблагополучия; оценка эффективности и корректировка решений по обеспечению санэпидблагополучия
- 3) выявление проблемных ситуаций и определение путей их решения; оценка основных показателей состояний санэпидблагополучия; оценка эффективности и корректировка решений по обеспечению санэпидблагополучия; принятие решений
- 4) выявление проблемных ситуаций и определение путей их решения; оценка основных показателей состояний санэпидблагополучия; принятие решений; оценка эффективности и корректировка решений по обеспечению санэпидблагополучия

## **РАДИАЦИОННОМУ КОНТРОЛЮ ПОДЛЕЖАТ ИЗДЕЛИЯ ХУДОЖЕСТВЕННЫХ ПРОМЫСЛОВ (УКРАШЕНИЯ, СТАТУЭТКИ, ПЕПЕЛЬНИЦЫ, ПИСЬМЕННЫЕ НАБОРЫ), ВЫПОЛНЕННЫЕ ИЗ**

- 1) дерева, бумаги
- 2) пластмассы, силикона, стекла
- 3) керамики, глины, фаянса, фарфора, природного камня
- 4) чугуна, алюминия, нержавеющей стали



**К ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ МЕРОПРИЯТИЯМ, НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫМ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СТОЙКИХ, КУМУЛЯТИВНЫХ ПЕСТИЦИДОВ, ОТНОСЯТ**

- 1) ограничение норм расхода препаратов на гектар
- 2) ограничение кратности обработок
- 3) трехнедельную выдержку продуктов перед употреблением в пищу
- 4) соблюдение интервала между последней обработкой и сбором урожая

**ИСТОЧНИКОМ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ РАЗДЕЛА «ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ» ФЕДЕРАЛЬНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ФОНДА СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ЯВЛЯЕТСЯ ФОРМА №**

- 1) 18 «Сведения о санитарном состоянии субъекта Российской Федерации»
- 2) 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у больных, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения»
- 3) 35 «Сведения о больных злокачественными новообразованиями»
- 4) 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам»

**ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИЕ ПЕСТИЦИДЫ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ТЕМ, ЧТО ОНИ**

- 1) не стойки во внешней среде
- 2) выделяются с молоком лактирующих животных
- 3) избирательно накапливаются в жировой ткани
- 4) в основном, относятся к мало- и среднетоксичным

**НАПРЯЖЕННОСТЬ ТРУДА ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) физическим
- 3) психофизиологическим
- 4) химическим

**В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 212 ФЗ № 197 ОТ 30.12.2001 «ТРУДОВОЙ КОДЕКС РФ» ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ (ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА РАБОТУ) МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ ПРОВОДЯТСЯ**

- 1) за счет средств работодателя
- 2) за счет средств работника
- 3) за счет средств ФОМС
- 4) по договору работника с работодателем

**СТАТИЧЕСКОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОЛЕ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) химическим
- 2) физическим
- 3) психофизиологическим
- 4) биологическим

**ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) неустойчивость к воздействию высоких температур
- 2) неустойчивость к воздействию дезинфицирующих средств
- 3) недостаточная прочность изделий
- 4) миграция в контактирующие среды высокотоксичных веществ

**ПРИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ КОНТАКТЕ С АЭРОЗОЛЯМИ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ, РАДИОАКТИВНЫМИ ПАРАМИ И ГАЗАМИ ОСНОВНЫМ ПУТЕМ ИХ ПОСТУПЛЕНИЯ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) перкутанный
- 2) ингаляционный
- 3) через слизистые оболочки
- 4) алиментарный

**ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕЛАМИНА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) неустойчивость к воздействию дезинфицирующих средств
- 2) недостаточная прочность изделий
- 3) миграция в контактирующие среды высокотоксичных веществ
- 4) неустойчивость к воздействию высоких температур

**РАБОТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ХОДЬБОЙ, ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ И ПЕРЕНОСКОЙ ТЯЖЕСТЕЙ ДО 10 КГ И СОПРОВОЖДАЮЩИЕСЯ УМЕРЕННЫМ ФИЗИЧЕСКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ, ОТНОСЯТСЯ К КАТЕГОРИИ**

- 1) Iб
- 2) III
- 3) IIa
- 4) IIб

**ПРИ ОТСУТСТВИИ УСЛОВИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ БАННЫХ ДНЕЙ (ПОМЫВКИ ДЕТЕЙ) В ПАЛАТОЧНОМ ЛАГЕРЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ СМЕНЫ МОЖЕТ БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В ДНЯХ)**

- 1) 10
- 2) 7
- 3) 21
- 4) 14

**ДЛЯ СОКРАЩЕНИЯ СТИХИЙНОГО РАЗВИТИЯ КРУПНЫХ ГОРОДОВ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬНО УСТАНОВЛЕНО**

- 1) искусственное расселение населения
- 2) выведение производства на другие территории
- 3) сокращение строительства жилых зданий

4) создание зеленых поясов

**ПРИ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ УРОВЕНЬ ЗАПАХА ИГРУШЕК (ИГР) ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ (В БАЛЛАХ)**

- 1) 0
- 2) 1
- 3) 3
- 4) 2

**СХЕМА САНИТАРНО-ВИРУСОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ВОДЫ ВКЛЮЧАЕТ НЕСКОЛЬКО ЭТАПОВ, А ИМЕННО**

- 1) 5
- 2) 3
- 3) 2
- 4) 4

**ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ АККОМОДАЦИОННОЙ ЧАСТИ ЗРИТЕЛЬНОГО АНАЛИЗАТОРА ДЕТЕЙ В ПРОЦЕССЕ ЧТЕНИЯ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ**

- 1) определение критической частоты слияния мельканий
- 2) электроретинографию
- 3) определение времени проявления последовательного контраста
- 4) офтальмоэргометрию

**ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИНТЕГРАЛЬНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ МИКРОКЛИМАТА, КАКОЙ ИЗ ОТДЕЛЬНЫХ ЕГО ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ НЕЗАВИСИМЫМ КРИТЕРИЕМ ДЛЯ ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ ВРЕДНОСТИ И ОПАСНОСТИ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ?**

- 1) тепловое излучение
- 2) температура воздуха
- 3) влажность воздуха
- 4) подвижность воздуха

**В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 4 323-ФЗ ОТ 21.11.2011 «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) приоритет диагностики в сфере охраны здоровья
- 2) приоритет охраны здоровья детей
- 3) организация вакцинопрофилактики социально-значимых заболеваний
- 4) приоритет выделения бюджетных средств на профилактику социально-значимых заболеваний

**ПРИ ВЫДАЧЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ ПРИНИМАЮТСЯ МЕРЫ ПО**

- 1) охране прав потребителей

- 2) соблюдению лицензионных требований и требований надзора за организацией соискателя санитарно-эпидемиологического заключения
- 3) соблюдению заявителем требований санитарного законодательства Российской Федерации
- 4) охране конфиденциальности информации, составляющей государственную, коммерческую, служебную, иную охраняемую законом тайну

### **К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ И ОБУВИ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТНОСЯТ**

- 1) Санитарные правила и нормы РФ
- 2) Технический регламент РФ
- 3) Технический регламент Таможенного союза
- 4) Единые санитарно-гигиенические требования

### **ХИМИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) ядовитые растения
- 2) ядовитые насекомые
- 3) продукты производства аминокислот
- 4) минеральные удобрения

### **РАСТВОР УКСУСНОЙ КИСЛОТЫ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ МОДЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ПРИ САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКОМ ИССЛЕДОВАНИИ ПОСУДЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ**

- 1) холодных напитков
- 2) свежих мяса и рыбы
- 3) горячих блюд и напитков
- 4) молока и молочных продуктов

### **ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) микроклимат
- 2) рабочая поза
- 3) свинец
- 4) инфразвук

### **САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПОДЛЕЖАТ ПЕРЕОФОРМЛЕНИЮ В СЛУЧАЯХ**

- 1) изменения наименования юридического лица
- 2) изменения вида деятельности
- 3) увеличения объёма деятельности
- 4) утери оригинала

### **ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) снижение неинфекционной заболеваемости

- 2) профилактика травматизма
- 3) формирование типа поведения, адекватного здоровому образу жизни
- 4) профилактика вредных привычек

**ОЦЕНКА РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПРЕДПОЛАГАЕТ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ \_\_\_\_\_ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ ЭТАПОВ**

- 1) 2
- 2) 3
- 3) 4
- 4) 5

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА ПРАВО ЭКСПЛУАТАЦИИ РЕНТГЕНОВСКИХ АППАРАТОВ ВЫДАЕТСЯ**

- 1) на 3 года
- 2) на срок до 5 лет
- 3) на срок действия лицензии
- 4) бессрочно

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ 1-4 КЛАССА ТРЕБУЕТ**

- 1) уведомления
- 2) регистрации
- 3) сертификации
- 4) лицензирования

**КОМПЛЕКСНОЕ ДЕЙСТВИЕ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ**

- 1) одновременное действие на организм работающих факторов различной природы (напр. физической и химической)
- 2) действие одного и того же фактора химической природы, поступающего в организм различными путями
- 3) суммированное воздействие различных факторов одной и той же природы, поступающих в организм различными путями
- 4) одновременное воздействие на организм факторов одной и той же природы, поступающих в организм одним и тем же путем.

**КАДМИЙ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

**НАРУШЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ НАБЛЮДАЮТ ПРИ ДЕФИЦИТЕ \_\_\_\_\_ В ПИТАНИИ РЕБЕНКА**

- 1) калия
- 2) натрия
- 3) хлора

4) йода

**ОПАСНОСТЬ ЗАБОЛЕВАНИЯ СИЛИКОЗОМ НАИБОЛЕЕ ВЕЛИКА У РАБОТАЮЩИХ**

- 1) взрывников
- 2) добычи полезных ископаемых
- 3) слесарей
- 4) шлифовальщиков

**ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ ТОЛЬКО**

- 1) желание пациента
- 2) рекомендация врача-рентгенолога
- 3) указание руководства медицинской организации
- 4) клиническое показание

**ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗДОРОВЫМ ПИТАНИЕМ ВСЕХ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НЕОБХОДИМО СОСТАВЛЕНИЕ ПРИМЕРНОГО МЕНЮ НА ПЕРИОД НЕ МЕНЕЕ (В ДНЯХ)**

- 1) 20
- 2) 30
- 3) 5-7
- 4) 10-14

**К ПРЕИМУЩЕСТВУ ОЗОНА ПО СРАВНЕНИЮ С ХЛОРОМ ОТНОСЯТ**

- 1) коррекцию минерального состава
- 2) мощный бактерицидный эффект при меньшем времени контакта
- 3) простоту в использовании
- 4) большую экономичность

**К ПРОФЕССИОНАЛЬНО ЗНАЧИМЫМ ПСИХИЧЕСКИМ ФУНКЦИЯМ ЧЕЛОВЕКА ОТНОСЯТ**

- 1) осязание
- 2) скорость слухомоторной реакции
- 3) остроту зрения
- 4) память

**ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ И ХРАНЕНИЯ ГОТОВОЙ ПИЩИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОСУДУ**

- 1) оцинкованную металлическую
- 2) из нержавеющей стали
- 3) из алюминия
- 4) эмалированную

**К ДЕТЕРМИНИРОВАННЫМ БИОЛОГИЧЕСКИМ ЭФФЕКТАМ ДЕЙСТВИЯ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ У ЧЕЛОВЕКА ОТНОСЯТ**

- 1) наследственные нарушения у потомства
- 2) язвенную болезнь
- 3) рак легкого
- 4) лучевые ожоги

### **ПО СОДЕРЖАНИЮ РАДИОНУКЛИДОВ НОРМИРУЮТСЯ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ ИЗ**

- 1) минерального сырья
- 2) пластмассы
- 3) металла
- 4) стекла

### **ПРОФЕССИОНАЛЬНО ПРИГОДНЫМ СЧИТАЕТСЯ ПОДРОСТОК, КОТОРЫЙ**

- 1) хочет овладеть профессией за время обучения и совершенствоваться в ней при работе
- 2) за время, отведенное программой подготовки, способен овладеть профессией
- 3) знает требования, предъявляемые профессией, и не имеет медицинских противопоказаний к работе и обучению
- 4) может овладеть профессией за время обучения, совершенствоваться и работать длительное время без ущерба для здоровья

### **В ЭКСПЛУАТИРУЕМЫХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ СРЕДНЕГОДОВАЯ ЭКВИВАЛЕНТНАЯ РАВНОВЕСНАЯ ОБЪЕМНАЯ АКТИВНОСТЬ ДОЧЕРНИХ ПРОДУКТОВ РАДОНА И ТОРОНА В ВОЗДУХЕ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ (В БК/М<sup>3</sup>)**

- 1) 300
- 2) 100
- 3) 200
- 4) 150

### **ОРГАНИЗАЦИЯ НАИЛУЧШЕЙ ЗАЩИТЫ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОТ ШУМА, ПЫЛИ И ВЕТРА ЗА СЧЁТ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПРИ**

- 1) периметральном озеленении деревьями и колючими кустарниками с колючками шириной не менее 1,5 м, а с улицы – шириной не менее 6 м
- 2) озеленении участка не менее 20% площади
- 3) периметральном озеленении шириной не менее 1,5 м, а со стороны улицы – шириной не менее 4 м
- 4) озеленении участка не менее 50% площади

### **ИЗМЕРЕНИЕ УРОВНЯ ОСВЕЩЕННОСТИ ПРОВОДЯТ**

- 1) психрометрами
- 2) анемометрами
- 3) люксметрами

4) актинометрами

**ВИЗУАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ, ПРОВОДИМЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯМИ С ЦЕЛЬЮ КОНТРОЛЯ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ И ГИГИЕНИЧЕСКИХ НОРМАТИВОВ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) контролем для предотвращения радиационных аварий
- 2) государственным радиационным контролем
- 3) производственным радиационным контролем
- 4) контролем радиационной обстановки на территории

**К ОСНОВНОМУ ПАРАМЕТРУ ПРИ РАСЧЕТЕ ГРАНИЦ ВТОРОГО ПОЯСА ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОДЗЕМНОГО ИСТОЧНИКА ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ОТНОСЯТ**

- 1) производительность станции водоподготовки
- 2) расчетное время технической эксплуатации водозабора
- 3) время продвижения микробного загрязнения
- 4) ресурсность водоносного горизонта

**К ФИЗИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ОТНОСЯТ**

- 1) рабочую позу
- 2) инфразвук
- 3) динамическую нагрузку
- 4) тяжелые металлы

**ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ДЕТСКОМ ПИТАНИИ АБРИКОСОВЫХ КОСТОЧЕК ЯВЛЯЕТСЯ СОДЕРЖАНИЕ В НИХ**

- 1) соланина
- 2) амигдалина
- 3) соляной кислоты
- 4) сапонинов

**ТЕРРИТОРИЯ БЕРЕГА ВОДОЕМА, ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ ОТДЫХА И КУПАНИЯ ДЕТЕЙ, ОТДЫХАЮЩИХ В ПАЛАТОЧНОМ ЛАГЕРЕ, ДОЛЖНА БЫТЬ УДАЛЕНА ОТ МЕСТ СБРОСА СТОЧНЫХ ВОД, ВОДОПОЯ СКОТА И ДРУГИХ ИСТОЧНИКОВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА РАССТОЯНИЕ (В МЕТРАХ)**

- 1) 300
- 2) 400
- 3) 500
- 4) 200

**ПРИ ОТВОДЕ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПОД СТРОИТЕЛЬСТВО РАДИАЦИОННО-ОПАСНОГО ОБЪЕКТА 1 КАТЕГОРИИ ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ОПАСНОСТИ ОБЯЗАТЕЛЬНО НЕОБХОДИМО ПРЕДУСМОТРЕТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНО ТЕРРИТОРИЮ ПОД**

- 1) хранилище радиоактивных отходов
- 2) медико-санитарную часть



- 3) зону строгого контроля
- 4) зону наблюдения

**ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ИНТЕНСИВНОСТИ ВИБРАЦИИ РАБОЧЕГО МЕСТА ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) ограничение времени работы
- 2) средства виброизоляции и вибропоглощения
- 3) производственную вентиляцию
- 4) частую замену работающих на рабочем месте

**ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА НА ТЕРРИТОРИЯХ СУБЪЕКТОВ РФ УТВЕРЖДАЕТСЯ ПРИКАЗОМ**

- 1) Управления Роспотребнадзора в субъекте РФ
- 2) Правительства РФ
- 3) Главы администрации в субъекте РФ
- 4) Министерства здравоохранения РФ

**СОКРАЩЕННАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ДЛЯ РАБОТНИКОВ В ВОЗРАСТЕ ОТ ШЕСТНАДЦАТИ ДО ВОСЕМНАДЦАТИ ЛЕТ – НЕ БОЛЕЕ \_\_\_\_ ЧАСОВ В НЕДЕЛЮ**

- 1) 35
- 2) 24
- 3) 36
- 4) 40

**ОТЛИЧИТЕЛЬНОЙ ОСОБЕННОСТЬЮ НОРМИРОВАНИЯ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ РЕГЛАМЕНТАЦИЯ**

- 1) ее величины для отдельных лиц
- 2) ее величины в течение суток
- 3) величины ее отдельных компонентов
- 4) ее минимальной и максимальной величины

**ПРИ ОДНОСТОРОННЕМ ОСВЕЩЕНИИ ГЛУБИНА ОСНОВНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ СОСТАВЛЯЕТ (В МЕТРАХ)**

- 1) 6
- 2) 7
- 3) 8
- 4) 10

**РЕШЕНИЕ ОБ ОТНЕСЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ К КАТЕГОРИИ СРЕДНЕГО РИСКА ПРИНИМАЕТСЯ**

- 1) специалистом Роспотребнадзора по месту нахождения объекта государственного надзора
- 2) главным государственным санитарным врачом Российской Федерации
- 3) главным государственным санитарным врачом субъекта Российской Федерации
- 4) санитарным врачом Центра гигиены и эпидемиологии

**СПЕЦИФИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ПЫЛИ ДИОКСИДА КРЕМНИЯ НА ОРГАНИЗМ ПРИВОДИТ К**

- 1) флюорозу
- 2) кератозу
- 3) бериллиозу
- 4) силикозу

**ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ УСЛОВИЕМ ДЛЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЯВЛЯЕТСЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ СОИСКАТЕЛЕМ ЗАКЛЮЧЕНИЯ**

- 1) комитета по здравоохранению
- 2) комитета по образованию
- 3) санитарно-эпидемиологического
- 4) прокуратуры

**ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ (ГЕНЕРИРУЮЩИХ) – ЭТО ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛИЦЕНЗИРУЮЩИХ ОРГАНОВ ПО ПЕРЕОФОРМЛЕНИЮ, ПРОДЛЕНИЮ СРОКА ДЕЙСТВИЯ**

- 1) санитарно-эпидемиологического заключения
- 2) экспертного заключения
- 3) сертификата
- 4) лицензии

**ПОД ПРОЦЕССОМ АКСЕЛЕРАЦИИ ПОНИМАЮТ**

- 1) ускорение роста и развития детей и подростков
- 2) изменение структуры заболеваемости населения
- 3) увеличение продолжительности жизни человека
- 4) увеличение дефинитивных размеров тела человека

**ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) профилактика вредных привычек
- 2) снижение неинфекционной заболеваемости
- 3) профилактика травматизма
- 4) формирование адекватного здоровому образу жизни типа поведения

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ (СМЕНЫ) ДЛЯ РАБОТНИКОВ В ВОЗРАСТЕ ОТ ПЯТНАДЦАТИ ДО ШЕСТНАДЦАТИ ЛЕТ НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ (В ЧАСАХ)**

- 1) 7
- 2) 2,5
- 3) 5
- 4) 4

## **ПОД ВИБРАЦИЕЙ ПОНИМАЮТ**

- 1) колебание твердого тела, с периодическим отклонением от точки своего равновесия
- 2) упругие колебания и волны с частотой выше 1000 кГц, неслышимые человеческим ухом
- 3) акустические колебания или их совокупность в частотном диапазоне до 20 Гц, не воспринимаемые ухом человека
- 4) совокупность звуков различной частоты и интенсивности, беспорядочно сочетающихся и изменяющихся во времени

## **ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВА 1 КЛАССА ОПАСНОСТИ ПОДРОСТОК МОЖЕТ БЫТЬ ПРИНЯТ НА РАБОТУ, ЕСЛИ РАБОТЫ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ В УСТАНОВЛЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПРЕЩЕННЫХ И КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ НЕ ПРЕВЫШАЮТ ПДК ДЛЯ**

- 1) воздуха рабочей зоны
- 2) атмосферного воздуха селитебных территорий
- 3) воздуха, подаваемого приточными системами вентиляции в помещения
- 4) атмосферного воздуха рекреационных территорий

## **РАЗМЕЩЕНИЕ МЕСТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПЭВМ В ЦОКОЛЬНЫХ И ПОДВАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ**

- 1) допускается в культурно-развлекательных учреждениях для детей и подростков
- 2) не допускается во всех образовательных и культурно-развлекательных учреждениях для детей и подростков
- 3) не допускается в общеобразовательных организациях и допускается в культурно-развлекательных учреждениях для детей и подростков
- 4) допускается в общеобразовательных организациях

## **СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ ШУМ И**

- 1) давление
- 2) температура
- 3) бензол
- 4) вибрация

## **ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НЕДОСТОВЕРНЫХ ДАННЫХ В РАДИАЦИОННО-ГИГИЕНИЧЕСКОМ ПАСПОРТЕ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ, ЯВЛЯЕТСЯ ПРАВОНАРУШЕНИЕМ**

- 1) административным
- 2) конституционным
- 3) гражданским
- 4) уголовным

## **ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОСТАТОЧНОЙ КОНТРАСТНОСТИ В УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЯХ**

## **НОРМИРУЮТ**

- 1) качество бумаги и печати
- 2) емкость шрифта
- 3) кегль и гарнитуру шрифта
- 4) размер строки

## **СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) лазерное излучение и шум
- 2) красители и пигменты
- 3) вибрация и ультразвук
- 4) ультразвук и краситель

## **ДИПАЗОН ЧАСТОТ ПРИ ИЗМЕРЕНИИ ОБЩЕЙ ВИБРАЦИИ КОЛЕБЛЕТСЯ В ПРЕДЕЛАХ ОТ (В Гц)**

- 1) 10-1000
- 2) 1-100
- 3) 0,5-80
- 4) 5-100

## **ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) продукция производства витаминов
- 2) свинец
- 3) ядовитое растение
- 4) ядовитое насекомое

## **ГРИБЫ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) физическим
- 2) биологическим
- 3) психофизиологическим
- 4) химическим

## **УГАРНЫЙ ГАЗ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) психофизиологическим
- 3) физическим
- 4) химическим

## **К ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВЫХ СТОЧНЫХ ВОД ОТНОСЯТ**

- 1) снижение концентрации растворенных и коллоидных органических веществ
- 2) снижение концентрации патогенных бактерий, вирусов, цист лямблий и яиц гельминтов
- 3) снижение концентрации взвешенных веществ
- 4) улучшение органолептических свойств сточной жидкости

## **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ (ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ) ЯДЫ – ЭТО ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА**

- 1) преимущественно кожного действия, вызывающие у работающих развитие пневмокониозов
- 2) преимущественно фиброгенного действия, вызывающие у работающих развитие пневмокониозов
- 3) которые в виде сырья, промежуточных или готовых продуктов встречаются в условиях производства и при проникновении в организм вызывают нарушение
- 4) которые в виде сырья, промежуточных или готовых продуктов встречаются в условиях производства и при проникновении в организм не вызывают нарушение

## **САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ, ОБСЛЕДОВАНИЯ, ИССЛЕДОВАНИЯ, ИСПЫТАНИЯ И ИНЫЕ ВИДЫ ОЦЕНОК В ЦЕЛЯХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА, ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ, СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ПРОВОДЯТСЯ**

- 1) за счет средств местного самоуправления
- 2) за счет средств заявителя
- 3) без взимания платы
- 4) за счет средств бюджета территории

## **К ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ФАКТОРАМ, ДЛЯ КОТОРЫХ ИМЕЮТСЯ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ ДЛЯ ПОДРОСТКОВ, ОТНОСЯТ**

- 1) биологические факторы
- 2) ПДК для всех веществ 1 класса опасности
- 3) тяжесть трудового процесса
- 4) ПДК для веществ всех классов опасности

## **К ЕДИНИЦЕ ИЗМЕРЕНИЯ И НОРМИРОВАНИЯ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ОТНОСЯТ**

- 1) мТл
- 2) лк
- 3) Вт/м<sup>2</sup>
- 4) Дж/м<sup>2</sup>

## **ФИЗИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЕМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ ЗВУКОВУЮ ВОЛНУ, ЯВЛЯЕТСЯ ЗВУКОВОЕ**

- 1) сопровождение
- 2) давление
- 3) напряжение
- 4) сопротивление

## **ОДНОРОДНАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ СОВОКУПНОСТЬ ДАННЫХ ДЛЯ РАСЧЕТА СТАНДАРТОВ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОТБИРАЕТСЯ ПО ПРИЗНАКАМ**

- 1) возраст, пол, этническая принадлежность, место жительства, состояние здоровья

- 2) возраст, пол, место жительства, отсутствие заболеваний в течение года, национальность
- 3) год рождения, здоровье, пол, отсутствие заболеваний в течение года, место жительства, социальное положение родителей
- 4) здоровье, пол, год рождения, национальность родителей, место жительства

### **НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ФУНКЦИИ ПО**

- 1) обеспечению нормативно-правового регулирования в области аккредитации
- 2) определению совокупности требований, которым должен удовлетворять заявитель и аккредитованное лицо при осуществлении деятельности в определенной области аккредитации
- 3) подтверждению соответствия физического лица, претендующего на получение статуса эксперта по аккредитации, установленного федеральным органом исполнительной власти
- 4) аккредитации в национальной системе аккредитации в соответствии с Федеральным законом № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации»

### **ПОКАЗАТЕЛЕМ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, КОТОРЫЙ ОТНОСИТСЯ К ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКОМУ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) температура
- 2) жёсткость
- 3) окисляемость
- 4) мутность

### **ФИЗИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) нитрофоска
- 2) шум
- 3) продукция предприятий микробиологического синтеза
- 4) рабочая поза

### **ПОД ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ПОНИМАЮТ**

- 1) обучение персонала предприятия
- 2) проведение периодических медицинских осмотров персонала на предприятии
- 3) составление бизнес-проекта
- 4) их проектирование

### **ВЕЛИЧИНА, ИСПОЛЬЗУЕМАЯ КАК МЕРА РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОТДАЛЕННЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ ОБЛУЧЕНИЯ ВСЕГО ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА И ОТДЕЛЬНЫХ ЕГО ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ С УЧЕТОМ ИХ РАДИОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ, НАЗЫВАЕТСЯ \_\_\_\_\_ ДОЗОЙ**

- 1) экспозиционной
- 2) эквивалентной
- 3) поглощенной
- 4) эффективной

**ПРИ РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТОВ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ С ИНТЕРВАЛОМ В 6 МЕСЯЦЕВ ГРУППИРУЮТ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ**

- 1) от 3 до 7 лет
- 2) до года
- 3) от 1 года до 3 лет
- 4) от 7 до 18 лет

**МУТНОСТЬ ВОДЫ (СОДЕРЖАНИЕ ВЗВЕШЕННЫХ ВЕЩЕСТВ В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ) ПО ТРЕБОВАНИЕМ САНПИН НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ (В МГ/Л)**

- 1) 2,5
- 2) 1
- 3) 1,5
- 4) 2

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ВЫПУСКАЕМЫХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ НЕСЕТ**

- 1) предприятие-изготовитель
- 2) Центр по чрезвычайным ситуациям и санитарно-эпидемиологической экспертизе Минздрава РФ
- 3) Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по месту нахождения предприятия, выпускающего полимерные изделия
- 4) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» Управления Роспотребнадзора по месту нахождения предприятия, выпускающего полимерные изделия

**ЦЕЛЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) определение соответствия состояния здоровья работника поручаемой ему работе, соответствия учащегося требованиям к обучению
- 2) раннее выявление патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических и психотропных средств, формирование групп состояния здоровья и выработка рекомендаций для пациентов
- 3) комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения
- 4) своевременное выявление, предупреждение осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации

**К СТЕРИЛЬНОЙ ЗОНЕ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО СТЕРИЛИЗАЦИОННОГО ОТДЕЛЕНИЯ ОТНОСЯТ**

- 1) помещение приема и очистки
- 2) экспедицию
- 3) тамбур-шлюз
- 4) зону загрузки в стерилизатор

**ДОКУМЕНТ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЙ СОСТОЯНИЕ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ И СОДЕРЖАЩИЙ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЕГО УЛУЧШЕНИЮ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) санитарно-эпидемиологическим заключением
- 2) радиационно-гигиеническим паспортом территории
- 3) характеристикой
- 4) лицензией

**НАСЫЩЕННОСТЬ РАСТВОРА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИССЛЕДОВАНИЯ МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ИЗ ИГРУШЕК В ВОДНУЮ МОДЕЛЬНУЮ СРЕДУ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ**

- 1) классом опасности веществ, входящих в состав игрушки
- 2) возрастом детей, для которых предназначена игрушка
- 3) линейными размерами игрушки
- 4) результатами токсиколого-гигиенических исследований

**К ИНФЕКЦИЯМ, ПЕРЕДАЮЩИМСЯ ИКСОДОВЫМИ КЛЕЩАМИ, ОТНОСЯТСЯ**

- 1) лихорадка Эбола, южноазиатский клещевой риккетсиоз
- 2) клещевой вирусный энцефалит, крымская геморрагическая лихорадка, иксодовые клещевые боррелиозы, туляремия
- 3) геморрагические лихорадки Марбург, Ласса
- 4) жёлтая лихорадка, лихорадка Ку

**ЕДИНИЦОЙ ПОГЛОЩЕННОЙ ДОЗЫ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ В СИСТЕМЕ СИ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) Бк
- 2) Гр
- 3) Кл/кг
- 4) Зв

**НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫМ В РАЗВИТИИ БОТУЛИЗМА ПРОДУКТОМ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) консервированный зелёный горошек
- 2) виноградный сок
- 3) квашенная капуста
- 4) смородина, протёртая с сахаром

**МЕХАНИЗМОМ БИОЛОГИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ПЕСТИЦИДОВ – ПРОИЗВОДНЫХ КАРБАМИНОВЫХ КИСЛОТ (КАРБАМАТОВ) ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) угнетение активности холинэстеразы
- 2) блокада дыхательных ферментов
- 3) образование метгемоглобина
- 4) блокада SH-групп тиоловых ферментов

**К ФАКТОРУ, КОТОРЫЙ УЧИТЫВАЕТСЯ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ГРАНИЦ ВТОРОГО ПОЯСА ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОДЗЕМНОГО ИСТОЧНИКА, ОТНОСЯТ**



- 1) время выживаемости микроорганизмов
- 2) класс водисточника
- 3) дальность распространения химического загрязнения
- 4) скорость распространения химического загрязнения

### **УРБАНИЗАЦИЯ В НАШЕ ВРЕМЯ – ЭТО ПРОЦЕСС**

- 1) четко спланированный
- 2) стихийный
- 3) волновой
- 4) контролируемый

### **СОГЛАСНО ЗАКОНУ РФ № 2300-1 «О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ», ЕСЛИ ТОВАР (РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ) ПО ИСТЕЧЕНИИ СРОКА СЛУЖБЫ ИЛИ СРОКА ГОДНОСТИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ, ВРЕД ПОДЛЕЖИТ ВОЗМЕЩЕНИЮ**

- 1) частично после истечения этих сроков
- 2) в течение 3 лет по истечению этих сроков
- 3) в течение 1 года после истечения этих сроков
- 4) независимо от времени его причинения

### **ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ТОКСИЧНОСТИ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА В ВОДНОЙ СРЕДЕ В КАЧЕСТВЕ ТЕСТ-ОБЪЕКТОВ РЕКОМЕНДУЮТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ**

- 1) культуры тканей лабораторных животных
- 2) люминесцентные бактериальные культуры
- 3) лабораторных животных
- 4) культуру подвижных клеток

### **К ПОМЕЩЕНИЮ АПТЕКИ, В КОТОРОЙ ПРИТОК ПРЕОБЛАДАЕТ НАД ВЫТЯЖКОЙ, ОТНОСЯТ**

- 1) расфасовочную
- 2) асептический блок
- 3) дежурное помещение
- 4) помещение для хранения огнеопасных средств

### **ОСНОВНОЙ ФОРМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫМИ К КАТЕГОРИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ВЫСОКОГО РИСКА, ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРКА**

- 1) плановая выездная
- 2) внеплановая выездная
- 3) плановая документарная
- 4) внеплановая документарная

### **К НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕРАМ СНИЖЕНИЯ ЛОКАЛЬНОЙ ВИБРАЦИИ, ПЕРЕДАЮЩЕЙСЯ НА РУКИ РАБОТАЮЩИХ, ОТНОСЯТ**

- 1) использование средств индивидуальной защиты для рук
- 2) снижение в источнике образования механических колебаний конструктивными и технологическими мерами
- 3) оптимальный режим труда и отдыха
- 4) усовершенствование ручного инструмента

**ПРОВЕДЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ, СВЯЗАННЫХ С ПРОВЕДЕНИЕМ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРТИЗ И НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ, НА ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (РАБОТЫ, УСЛУГИ) С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ**

- 1) производственные лаборатории предприятий
- 2) территориальные отделы Роспотребнадзора
- 3) Федеральные государственные учреждения здравоохранения – центры гигиены и эпидемиологии
- 4) независимые испытательные лаборатории

**НАИБОЛЕЕ РАЦИОНАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИЕЙ ЗИМНЕЙ ОБУВИ ДЛЯ ДЕТЕЙ 1-2 ЛЕТ ВО ВТОРОЙ КЛИМАТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) резиновые сапоги
- 2) сапожки кожаные на подкладке из натурального меха
- 3) валенки с подошвой из формованной резины
- 4) ботинки кожаные на подкладке из искусственного меха

**АТТЕСТАЦИЮ МЕТОДИК ВЫПОЛНЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫХ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮТ**

- 1) негосударственные научные метрологические центры
- 2) метрологические службы, аккредитованные на выполнение аттестации методик выполнения измерений
- 3) метрологические службы организаций, разрабатывающих и применяющих методики выполнения измерений
- 4) государственные научные метрологические центры

**РАБОТА В УСЛОВИЯХ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОБЩЕЙ ВИБРАЦИИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ ПРЕВЫШЕНИИ САНИТАРНЫХ НОРМ БОЛЕЕ ЧЕМ В \_\_\_\_ РАЗ/РАЗА**

- 1) 6
- 2) 4
- 3) 2
- 4) 8

**АЛЬДЕГИДЫ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

**СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) ультразвук и суперфосфат
- 2) фосфид цинка и суперфосфат
- 3) шум и ультразвук
- 4) магнитное поле и ионизирующее излучение

**ДЛЯ ЛИЦЕНЗИАТА ПРОЦЕСС ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ**

- 1) подготовку к лицензированию
- 2) поддержание лицензионных требований на должном уровне
- 3) составление бизнес-проекта по развитию деятельности с использованием источников ионизирующих излучений
- 4) оформление лицензии

**РАДИАЦИОННАЯ АВАРИЯ, ДЛЯ КОТОРОЙ ПРОЕКТОМ ОПРЕДЕЛЕНЫ ИСХОДНЫЕ И КОНЕЧНЫЕ СОБЫТИЯ АВАРИЙНЫХ ПРОЦЕССОВ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) проектной
- 2) запроектной
- 3) технической
- 4) гипотетической

**НАГРЕВАЮЩИЙ МИКРОКЛИМАТ СЛЕДУЕТ ОЦЕНИВАТЬ ПО ТНС-ИНДЕКСУ В ДИАПАЗОНЕ \_\_\_\_ ВТ/М<sup>2</sup> ИНТЕНСИВНОСТИ ТЕПЛООВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ**

- 1) 101-140
- 2) 35-100
- 3) 1001-1400
- 4) 141-1000

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ (СМЕНЫ) ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСНОВНЫМ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, СОВМЕЩАЮЩИХ В ТЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ГОДА ПОЛУЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ С РАБОТОЙ, В ВОЗРАСТЕ 16-18 ЛЕТ НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ (В ЧАСАХ)**

- 1) 5
- 2) 7
- 3) 6
- 4) 4

**ЩЕЛОЧНЫЕ МЕТАЛЛЫ И ИХ СОЕДИНЕНИЯ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) физическим
- 2) химическим
- 3) психофизиологическим
- 4) биологическим

**ПРОТЯЖЕННОСТЬ ПЕШЕХОДНЫХ ЭКСКУРСИЙ И ПОХОДОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ, ОТДЫХАЮЩИХ В ПАЛАТОЧНОМ ЛАГЕРЕ, ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ БОЛЕЕ \_\_\_\_\_ КМ В ДЕНЬ**

- 1) 5
- 2) 15
- 3) 10
- 4) 20

**ХИМИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) продукты производства гормонов
- 2) ядовитые растения
- 3) синтетические моющие средства
- 4) ядовитые животные

**ИССЛЕДОВАНИЕ МИГРАЦИИ ФОРМАЛЬДЕГИДА ИЗ ПОЛИГРАФИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЙ ПРОВОДЯТ**

- 1) при наличии запаха интенсивностью более 2 баллов
- 2) в зависимости от химического состава материалов
- 3) вне зависимости от наличия документов, подтверждающих безопасность этих материалов
- 4) при отсутствии документов, подтверждающих безопасность этих материалов

**КТО ОБЯЗАН ОБЕСПЕЧИТЬ УСЛОВИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ СВОЕВРЕМЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОХОЖДЕНИЯ РАБОТАЮЩИМИ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДОСМОТРОВ?**

- 1) администрация предприятия, медицинская организация
- 2) органы местного самоуправления
- 3) Роспотребнадзор
- 4) центр гигиены и эпидемиологии

**ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ В МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ ПОДЛЕЖАТ АНТИБИОТИКИ ГРУППЫ**

- 1) ансамицинов
- 2) стрептомицина
- 3) макролидов
- 4) левомицетина

**ПЕРЕЧЕНЬ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩИХ ПОТЕНЦИАЛЬНУЮ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА, ПОДЛЕЖАЩИХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, ВКЛЮЧАЕТ**

- 1) технические средства водоподготовки, предназначенные для использования в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения
- 2) дезинфицирующие, дезинсекционные и дератизационные средства для применения в быту, медицинских организациях и на других объектах для

обеспечения безопасности и здоровья людей

3) товары бытовой химии

4) технические средства, являющиеся источником электромагнитных излучений

**К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ЗАБОЛЕВАНИЮ, ВОЗНИКАЮЩЕМУ В УСЛОВИЯХ РАБОТЫ С ИНФРАКРАСНЫМ ИЗЛУЧЕНИЕМ, ОТНОСЯТ**

1) судорожную болезнь

2) электроофтальмию

3) катаракту

4) облитерирующий эндартериит

**ДЛЯ ПЕЧАТНОЙ ПРОПАГАНДЫ ГИГИЕНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ**

1) беседы

2) телевидение

3) памятки

4) лекции

**ПРОФЕССИЕЙ С НАИБОЛЬШИМ РИСКОМ РАЗВИТИЯ НЕЙРОСЕНСОРНОЙ ТУГОУХОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ**

1) токарь

2) обрубщик

3) тракторист

4) водитель трамвая

**ПОДАЧА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ НАСЕЛЕНИЮ ОРГАНОМ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИЛИ ЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИОСТАНАВЛИВАЕТСЯ**

1) если не устранены причины временных отклонений от гигиенических нормативов

2) в связи отопительным сезоном

3) в связи с неуплатой коммунальных платежей

4) в связи с авариями на трассе

**СОГЛАСНО ЗАКОНУ РФ № 2300-1 «О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ» ПРИ УДОВЛЕТВОРЕНИИ СУДОМ ТРЕБОВАНИЙ ПОТРЕБИТЕЛЯ, УСТАНОВЛЕННЫХ ЗАКОНОМ, СУД ВЗЫСКИВАЕТ С ИСПОЛНИТЕЛЯ ЗА НЕСОБЛЮДЕНИЕ В ДОБРОВОЛЬНОМ ПОРЯДКЕ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ПОТРЕБИТЕЛЯ ШТРАФ В РАЗМЕРЕ \_\_\_\_% ОТ СУММЫ, ПРИСУЖДЕННОЙ СУДОМ В ПОЛЬЗУ ПОТРЕБИТЕЛЯ**

1) 50

2) 100

3) 10

4) 30

**ОЦЕНКА МИКРОКЛИМАТА НА РАБОЧИХ МЕСТАХ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ОТКРЫТОЙ ТЕРРИТОРИИ, В ХОЛОДНЫЙ ПЕРИОД ГОДА ОЦЕНИВАЕТСЯ ПО**

1) скорости ветра

2) относительной влажности воздуха

- 3) температуре воздуха
- 4) показателям теплоизоляции спецодежды

**КЛАССЫ ОПАСНОСТИ ВЕЩЕСТВ ДЕЛЯТ НА ЧЕТЫРЕ ГРУППЫ, УМЕРЕННО ОПАСНЫЕ ВЕЩЕСТВА ОТНОСЯТ К КЛАССУ**

- 1) 4
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 1

**ВЫВОД ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ РАДИОНУКЛИДНОЙ ТЕРАПИИ ПРИНИМАЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ**

- 1) предписания главного санитарного врача территории
- 2) комплексного обследования объекта
- 3) решения главного врача медицинской организации
- 4) постановления компетентной комиссии

**ИЗВЕЩЕНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ РОСПОТРЕБНАДЗОРА О СЛУЧАЯХ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТ**

- 1) врач по гигиене детей и подростков поликлиники
- 2) врач-эпидемиолог ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 3) медицинский персонал лагеря
- 4) руководитель лагеря

**ПОМИМО РЕНТГЕНОВСКОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ПРИ РАБОТЕ НА ЦИФРОВЫХ РЕНТГЕНОВСКИХ АППАРАТАХ ПЕРСОНАЛ ПОДВЕРГАЕТСЯ ВОЗДЕЙСТВИЮ ИЗЛУЧЕНИЯ**

- 1) электромагнитного
- 2) инфракрасного
- 3) ультрафиолетового
- 4) магнитного

**К ВЕДУЩЕМУ СИНДРОМУ СВИНЦОВОЙ ИНТОКСИКАЦИИ ОТНОСЯТ ИЗМЕНЕНИЯ СО СТОРОНЫ**

- 1) кроветворной системы
- 2) сердечно-сосудистой системы
- 3) иммунной системы
- 4) кожных покровов

**НАИБОЛЕЕ ВЫСОКУЮ НАПРЯЖЕННОСТЬ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА ОТМЕЧАЮТ У**

- 1) врачей-психиатров
- 2) врачей-хирургов
- 3) врачей-стоматологов
- 4) врачей-терапевтов

**ОЦЕНКА ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ИГР И ИГРУШЕК ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) обязательной только для игр и игрушек, предназначенных для детей до года
- 2) добровольной только для игр и игрушек, предназначенных для детей старше 3 лет
- 3) добровольной для всех игр и игрушек
- 4) обязательной для всех игр и игрушек

**РТУТЬ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) физическим
- 2) химическим
- 3) психофизиологическим
- 4) биологическим

**НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ МЕРОЙ ПРОФИЛАКТИКИ МИКОТОКСИКОЗОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) обезвреживание пищевых продуктов, которые загрязнены микотоксинами
- 2) предупреждение загрязнения пищевых продуктов микроскопическими грибами
- 3) предупреждение накопления микотоксинов в пищевых продуктах
- 4) контроль накопления микотоксинов в пищевых продуктах

**РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ВИЧ/СПИДА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ**

- 1) снижением доли лиц репродуктивного возраста (от 30 до 44 лет) в структуре впервые выявленных инфицированных ВИЧ
- 2) равномерным распределением числа лиц, живущих с ВИЧ/СПИДом, по административно-территориальным образованиям
- 3) увеличением кумулятивного числа случаев ВИЧ/СПИДа среди населения
- 4) ростом числа новых случаев заражения ВИЧ среди подростков

**В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» ЗАПРЕЩЕНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ**

- 1) силикона
- 2) меламина
- 3) полиакрилата
- 4) полистирола

**ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ НА ПРЕДПРИЯТИИ ТОРГОВЛИ ПИЩЕВОГО ПРОДУКТА, ПРАВИЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ И СОХРАНИВШЕГО СВОИ КАЧЕСТВА, НО С ИСТЕКШИМ СРОКОМ ГОДНОСТИ, НЕОБХОДИМО**

- 1) продлить срок годности на срок не более половины срока годности
- 2) считать его непригодным к употреблению
- 3) срочно реализовать под контролем федерального государственного органа санитарно-эпидемиологического надзора
- 4) реализовать по сниженной цене

**ВЕРОЯТНЫМ МЕХАНИЗМОМ ДЕЙСТВИЯ РТУТЬОРГАНИЧЕСКИХ ПЕСТИЦИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) блокада SH-групп тиоловых ферментов
- 2) подавление дыхательных ферментов
- 3) образование метгемоглобина
- 4) угнетение активности холинэстеразы

**НАИБОЛЕЕ ЧАСТО В ПРАКТИКЕ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ФИЗИЧЕСКИЙ (БЕЗРЕАГЕНТНЫЙ) МЕТОД, А ИМЕННО**

- 1) ультразвук
- 2) ИЭР
- 3) гамма-излучение
- 4) УФО

**У НАСЕЛЕНИЯ, ПРОЖИВАЮЩЕГО В ЗОНЕ ВЛИЯНИЯ ВЫБРОСОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ЗАВОДОВ, МОЖЕТ РАЗВИВАТЬСЯ**

- 1) кариес
- 2) силикоз
- 3) бериллиоз
- 4) флюороз

**ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРОВОДЯЩАЯ СПЕЦИАЛЬНУЮ ОЦЕНКУ УСЛОВИЙ ТРУДА, ДОЛЖНА ИМЕТЬ В НАЛИЧИИ НЕ МЕНЕЕ ПЯТИ ЭКСПЕРТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ НЕ МЕНЕЕ ОДНОГО ЭКСПЕРТА, ИМЕЮЩЕГО ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

- 1) гигиена питания
- 2) коммунальная гигиена
- 3) гигиена труда
- 4) гигиена детей и подростков

**К ЕДИНИЦАМ НОРМИРОВАНИЯ ВИБРАЦИИ ОТНОСЯТ: ДБ И**

- 1) дБ, м/с
- 2) Дж/м<sup>2</sup>
- 3) мкВт/см<sup>2</sup>
- 4) м/с<sup>2</sup>

**КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ СЛЕДУЕТ РАЗМЕЩАТЬ РАВНОМЕРНО ПО ПОМЕЩЕНИЮ НА ВЫСОТЕ \_\_\_\_ МЕТРА НАД ПОЛОМ**

- 1) 2,0
- 2) 1,6
- 3) 1,8
- 4) 1,5



### **ДЛЯ ВИЧ ГУБИТЕЛЬНО ВОЗДЕЙСТВИЕ**

- 1) солнечного и искусственного УФ-излучения
- 2) отрицательных температур
- 3) электромагнитного излучения
- 4) комнатных температур

### **ВЫВОЗ КРУПНОГАБАРИТНЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ С ТЕРРИТОРИИ ЖИЛОЙ ЗАСТРОЙКИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) один раз в неделю
- 2) два раза в неделю
- 3) три раза в неделю
- 4) по мере накопления

### **ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) ядовитое животное
- 2) продукция производства аминокислот
- 3) продукция предприятий микробиологического синтеза
- 4) сульфат калия

### **НОРМАТИВ PH ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ СОСТАВЛЯЕТ**

- 1) 9-13
- 2) 7-9
- 3) 6-9
- 4) 3-7

### **ВЕРОЯТНЫМ МЕХАНИЗМОМ ДЕЙСТВИЯ РТУТЬОРГАНИЧЕСКИХ ПЕСТИЦИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) блокада SH-групп тиоловых ферментов
- 2) блокада дыхательных ферментов
- 3) образование метгемоглобина
- 4) угнетение активности холинэстеразы

### **РАЗМЕРЫ САНИТАРНО-ЗАЩИТНЫХ ЗОН ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ УСТАНАВЛИВАЮТ ИСХОДЯ ИЗ**

- 1) класса санитарной классификации предприятий
- 2) объема выброса, опасности загрязнений, высоты трубы, рельефа местности
- 3) региональной значимости промышленного объекта
- 4) мощности предприятия, характеристик потенциала загрязнения атмосферы территории

### **ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) эмоциональное напряжение
- 2) вибрация
- 3) электромагнитное поле

4) свинец

**К ЗАБОЛЕВАНИЮ, СВЯЗАННОМУ С ВОЗДЕЙСТВИЕМ ИНФРАКРАСНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ, ОТНОСЯТ**

- 1) фотокератит
- 2) конъюнктивит
- 3) полинейропатию конечностей
- 4) катаракту

**ВЫБОР ФОРМЫ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ**

- 1) техническими регламентами
- 2) федеральным законом «О техническом регулировании»
- 3) постановлениями Правительства РФ
- 4) постановлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ГРУППЕ В ВОЗРАСТЕ ОТ 4 И СТАРШЕ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ \_\_\_ ЧЕЛОВЕК**

- 1) 6
- 2) 8
- 3) 10
- 4) 5

**ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В**

- 1) диспансерном наблюдении за ВИЧ-инфицированными и оказании социальной поддержки
- 2) распространении индивидуальных средств защиты среди лиц, живущих с ВИЧ
- 3) своевременной диагностике ВИЧ-инфекции, лечению и реабилитации лиц, живущих с ВИЧ
- 4) проведении массовых коммуникационных мероприятий по информированию населения по данной проблеме

**К РАБОТЕ В РЕНТГЕНОВСКИХ КАБИНЕТАХ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА, ДОСТИГШИЕ ВОЗРАСТА (В ГОДАХ)**

- 1) 16
- 2) 18
- 3) 15
- 4) 17

**РАЗМЕР САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЫ НЕ УСТАНАВЛИВАЮТ ДЛЯ КОТЕЛЬНЫХ КРЫШНЫХ И**

- 1) тепловой мощностью менее 200 Гкал
- 2) отдельно стоящих модульных

- 3) встроено-пристроенных
- 4) тепловой мощностью менее 100 Гкал

**КОНТРОЛЬ РАБОТЫ КАЖДОГО СТЕРИЛИЗАТОРА ФИЗИЧЕСКИМИ (ТЕМПЕРАТУРА) И ХИМИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ (ТЕРМОИНДИКАТОРЫ) В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АПТЕКАХ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ**

- 1) 1 раз в смену
- 2) по графику
- 3) при цикле стерилизации объема более 5 кг
- 4) при каждом цикле стерилизации

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ 3 КЛАССА МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА**

- 1) промышленных зданий
- 2) строительства дорог вне населенного пункта
- 3) строительства дорог в населенном пункте
- 4) жилых зданий

**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА НА ОБЪЕКТЕ КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) И ВЫЯВЛЕННЫМ НАРУШЕНИЯМ ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА УПРАВЛЕНИЙ РОСПОТРЕБНАДЗОРА СОСТАВЛЯЮТ**

- 1) акт проверки и предписание
- 2) справку о проведении проверки и постановление о запрещении опасных работ
- 3) экспертное заключение и определение
- 4) санитарно-эпидемиологическое заключение и уведомление

**ХЛОРОРГАНИЧЕСКИЕ ПЕСТИЦИДЫ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ТЕМ, ЧТО ОНИ**

- 1) в основном, относятся к группе высокотоксичных препаратов
- 2) растворимы в воде
- 3) обладают выраженными кумулятивными свойствами
- 4) не стойки во внешней среде

**ВИБРАЦИЯ, ВЕЛИЧИНА НОРМИРУЕМЫХ ПАРАМЕТРОВ КОТОРОЙ ИЗМЕНЯЕТСЯ БОЛЕЕ ЧЕМ В 2 РАЗА (БОЛЕЕ ЧЕМ НА 6 ДБ) ЗА ВРЕМЯ НАБЛЮДЕНИЯ, ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ КАК**

- 1) постоянная
- 2) непостоянная
- 3) широкополосная
- 4) узкополосная

**АНАЛИЗ РИСКА НАПРАВЛЕН НА ПОИСК ПУТЕЙ СНИЖЕНИЯ И \_\_\_\_ РИСКА**

- 1) идентификации
- 2) ранжирования
- 3) прогнозирования

4) устранения

**МЕХАНИЗМОМ БИОЛОГИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ХЛОРОРГАНИЧЕСКИХ ПЕСТИЦИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) блокада SH-групп тиоловых ферментов
- 2) угнетение активности холинэстеразы
- 3) блокада дыхательных ферментов
- 4) образование метгемоглобина

**НАИБОЛЕЕ РАЦИОНАЛЬНЫМ КОМПЛЕКТОМ ВЕРХНЕЙ ЗИМНЕЙ ОДЕЖДЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ВО ВТОРОЙ КЛИМАТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) шуба из меха цигейки на полушерстяном ватине и сатиновой подкладке, прямого покроя
- 2) пальто из облегченного драпа на полушерстяном ватине и сатиновой подкладке, прямого покроя
- 3) шуба из искусственного меха на полушерстяном ватине и сатиновой подкладке, прямого покроя
- 4) комбинезон из репса, утепленный хлопчатобумажным ватином на сатиновой подкладке, с капюшоном и на молнии

**ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ АФЛАТОКСИНА М1 В МОЛОКЕ, СЛИВКАХ СЫРЫХ И ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННЫХ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ \_\_\_\_ МГ/КГ(Л)**

- 1) 0,01
- 2) 0,001
- 3) 0,0001
- 4) 0,0005

**В АКВАТОРИИ ВТОРОГО ПОЯСА ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОВЕРХНОСТНОГО ИСТОЧНИКА ВОДОСНАБЖЕНИЯ СУДОХОДСТВО**

- 1) разрешено только грузовым судам
- 2) разрешено только пассажирским судам
- 3) запрещено
- 4) разрешено при наличии сборников фановых и хозяйственно-бытовых вод

**СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ ЗАДАЧИ УПРАВЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЕМ НАЧИНАЕТСЯ С**

- 1) оценки кадровых возможностей решения задачи
- 2) постановки цели
- 3) выработки альтернатив решения задачи
- 4) анализа стоимости решения задачи

**ОСТАТОЧНЫЕ КОЛИЧЕСТВА АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ НОРМИРУЮТСЯ В**

- 1) злаковых
- 2) плодоовощной продукции
- 3) молоке и молочной продукции
- 4) хлебобулочных изделиях

**УСЛОВНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ ПРИ ОЦЕНКЕ РАБОЧЕГО ОСВЕЩЕНИЯ РАСПОЛОЖЕНА ОТ ПОЛА НА УРОВНЕ (В МЕТРАХ)**

- 1) 0,8
- 2) 0,9
- 3) 1,5
- 4) 0,5

**ХРОНИЧЕСКАЯ ИНТОКСИКАЦИЯ СВИНЦОМ ЧАСТО ВОЗНИКАЕТ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ**

- 1) пластмассы
- 2) гербицидов
- 3) судов
- 4) аккумуляторов

**ИЗМЕРЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА ПУЛЬСАЦИИ ОСВЕЩЕННОСТИ ПРОВОДЯТ В ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК, КОГДА ЗНАЧЕНИЯ ОСВЕЩЕННОСТИ ОТ ЕСТЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ СОСТАВЛЯЮТ ОТ НОРМИРУЕМОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ НЕ БОЛЕЕ (В ПРОЦЕНТАХ)**

- 1) 10
- 2) 25
- 3) 40
- 4) 50

**МЕДИЦИНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, В СОСТАВ КОТОРОЙ ВХОДИТ РЕНТГЕНОВСКИЙ КАБИНЕТ, ДОЛЖНА ИМЕТЬ ЛИЦЕНЗИЮ НА**

- 1) размещение источников ионизирующих излучений
- 2) эксплуатацию источников ионизирующих излучений
- 3) медицинскую деятельность
- 4) эксплуатацию рентгеновских аппаратов

**ИЗМЕРЕНИЕ ОСВЕЩЕННОСТИ ПРИ РАБОЧЕМ ОСВЕЩЕНИИ СЛЕДУЕТ ПРОВОДИТЬ В ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК, КОГДА ОТНОШЕНИЕ ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ К ИСКУССТВЕННОЙ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ**

- 1) 0,2
- 2) 0,4
- 3) 0,5
- 4) 0,1

**ПОСЛЕ ПРОВЕДЕННОЙ РЕКОНСТРУКЦИИ ВЕНТИЛЯЦИЯ В РЕНТГЕНОВСКОМ ДИАГНОСТИЧЕСКОМ КАБИНЕТЕ ДОЛЖНА БЫТЬ**

- 1) автономной
- 2) неавтономной
- 3) совмещенной с другими диагностическими подразделениями
- 4) совмещенной с соседними помещениями

**В СООТВЕТСТВИИ С ОБЩЕПРИНЯТОЙ В МИРЕ ЛИНЕЙНОЙ БЕСПороГОВОЙ ТЕОРИЕЙ**

## **ЗАВИСИМОСТИ РИСКА СТОХАСТИЧЕСКИХ ЭФФЕКТОВ ОТ ДОЗЫ ВЕЛИЧИНА РИСКА \_\_\_\_\_ ДОЗЕ ИЗЛУЧЕНИЯ**

- 1) ассиметрична
- 2) симметрична
- 3) непропорциональна
- 4) пропорциональна

## **ОДНИМ ИЗ ЭТАПОВ ОЦЕНКИ РИСКА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) ранжирование факторов среды обитания
- 2) определение референтных доз
- 3) характеристика риска
- 4) определение уровня заболеваемости

## **КОНДЕНСАТОРНЫЕ ДОЗИМЕТРЫ КИД-2 ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ**

- 1) индивидуальной дозиметрии при радиационных авариях
- 2) оценки мощности дозы ионизирующего излучения при авариях
- 3) спектрометрии гамма-излучения
- 4) спектрометрии бета-излучения

## **СВЕДЕНИЯ РЕЕСТРА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ РАЗМЕЩАЮТСЯ НА ОБНОВЛЯЕМОМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМ ПОИСКОВОМ СЕРВЕРЕ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

- 1) ежеквартально
- 2) ежедневно
- 3) еженедельно
- 4) ежемесячно

## **СВЕТОВОЙ КОЭФФИЦИЕНТ В УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК ЧАСТНОЕ ОТ ДЕЛЕНИЯ**

- 1) высоты противостоящего здания на расстояние между ними
- 2) освещенности внутри помещения на освещенность снаружи, выраженное в процентах
- 3) площади остекления к площади пола
- 4) высоты верхнего края окна от пола на глубину комнаты

## **К ГРУППЕ НАСЕЛЕНИЯ, НАИБОЛЕЕ ОТРАЖАЮЩЕЙ ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СОСТОЯНИЯ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ НА ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ, ОТНОСЯТ**

- 1) школьников
- 2) подростков
- 3) взрослых
- 4) детей

## **САНИТАРНО-ЗАЩИТНЫЕ ЗОНЫ МОГУТ БЫТЬ УМЕНЬШЕНЫ В СЛУЧАЕ**

- 1) оценки характеристик ПЗА
- 2) репрофилирования предприятия и в связи с этим изменения класса вредности

- 3) оценки фоновых загрязнений в этом районе, превышающих гигиенические нормативы
- 4) стабильного достижения уровней техногенного воздействия на уровне и ниже нормативных требований

**РАЗМЕР ГРАНИЦЫ ПЕРВОГО ПОЯСА ЗСО ПОДЗЕМНОГО ИСТОЧНИКА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НЕДОСТАТОЧНО ЗАЩИЩЕННЫХ ПОДЗЕМНЫХ ВОД СОСТАВЛЯЕТ НЕ МЕНЕЕ \_\_\_\_ МЕТРОВ ОТ ВОДОЗАБОРА**

- 1) 75
- 2) 100
- 3) 30
- 4) 50

**ВИБРАЦИЮ, КОТОРАЯ ПЕРЕДАЕТСЯ НА РАБОЧЕЕ МЕСТО (СИДЕНЬЕ) КРАНОВЩИКА ПОДЪЕМНОГО КРАНА НА СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКЕ, ОТНОСЯТ К ОБЩЕЙ**

- 1) транспортно-технологической
- 2) транспортной
- 3) технологической
- 4) производственной

**АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ**

- 1) использование цокольных этажей для размещения учебных помещений для обеспечения обучения в 1 смену
- 2) выделение в отдельный блок учебных помещений средних классов с выходами на участок
- 3) размещение на верхних этажах (выше третьего) учебных помещений для начальной школы
- 4) выделение в отдельный блок учебных помещений начальных классов с выходами на участок

**МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ В СОСТОЯНИИ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ НАБЛЮДАЮТ ПРИ ДЕФИЦИТЕ В ПИТАНИИ**

- 1) кальция
- 2) натрия
- 3) калия
- 4) йода

**К ДОКУМЕНТУ, ВЫДАВАЕМОМУ УЧРЕЖДЕНИЯМИ РОСПОТРЕБНАДЗОРА, ПОДТВЕРЖДАЮЩЕМУ ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ, ОБСЛЕДОВАНИЯ И ИНЫХ ВИДОВ ОЦЕНОК И СОДЕРЖАЩЕМУ ОБОСНОВАННОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ПРЕДМЕТА ЭКСПЕРТИЗЫ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ПРАВИЛАМ И НОРМАТИВАМ, ОТНОСЯТ**

- 1) акт проверки
- 2) санитарно-эпидемиологическую оценку

- 3) экспертное заключение
- 4) санитарно-эпидемиологическое заключение

### **ПОД РАДИАЦИОННЫМ РИСКОМ ПОНИМАЮТ ВЕРОЯТНОСТЬ**

- 1) возникновения аварий на объектах атомной промышленности
- 2) загрязнения территории в результате хозяйственной деятельности человека
- 3) развития онкологических заболеваний у людей
- 4) возникновения у человека или его потомства какого-либо вредного эффекта в результате облучения

### **ПРИ ВИБРАЦИИ В БОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ СТРАДАЕТ \_\_\_\_ ОБМЕН ВЕЩЕСТВ**

- 1) минеральный
- 2) углеводный
- 3) липидный
- 4) витаминный

### **ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ЛЕТНИХ ГОЛОВНЫХ УБОРОВ 1-ГО СЛОЯ ИЗ ТРИКОТАЖНЫХ И ТЕКСТИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ**

- 1) декларирования
- 2) обязательной сертификации
- 3) добровольной сертификации
- 4) государственной регистрации с последующим декларированием

### **ТЕРМОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ДОЗИМЕТРЫ (ТЛД) ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ**

- 1) радиометрических исследований
- 2) спектрометрии ионизирующих излучений
- 3) оценки мощности дозы ионизирующего излучения при авариях
- 4) индивидуальной дозиметрии в условиях производства

### **ВИДИМОСТЬ ТЕКСТА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ**

- 1) качеством бумаги и печати
- 2) форматом полосы набора
- 3) длиной строки
- 4) цветом печатной краски

### **ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ И НОРМИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ В СЕЛИТЕБНОЙ ЗОНЕ ДЛЯ ДИАПАЗОНА ЧАСТОТ ВЫШЕ 300 МГЦ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) А/м
- 2) мкТл
- 3) В/м
- 4) мкВт/см<sup>2</sup>

### **ЕДИНИЦЕЙ ЭКСПОЗИЦИОННОЙ ДОЗЫ В СИСТЕМЕ СИ ЯВЛЯЕТСЯ**



- 1) грей
- 2) беккерель
- 3) зиверт
- 4) кулон/кг

**ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) ядовитое насекомое
- 2) ядовитое растение
- 3) продукция производства гормонов
- 4) мышьяк

**ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ**

- 1) не проводится
- 2) проводится в расширенном объеме
- 3) проводится в полном объеме
- 4) проводится в минимально достаточном объеме

**СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ ИГРУШКИ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ДЕТАЛИ ДИАМЕТРОМ НЕ МЕНЕЕ (В ММ)**

- 1) 20
- 2) 32
- 3) 55
- 4) 40

**К НАИБОЛЕЕ УСТОЙЧИВЫМ К УФ-ИЗЛУЧЕНИЮ ВИДАМ МИКРООРГАНИЗМОВ ОТНОСЯТ**

- 1) вирусы
- 2) патогенные кишечные бактерии
- 3) кишечную палочку
- 4) вегетативные формы бактерий

**К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ КНИЖНЫХ И ЖУРНАЛЬНЫХ ИЗДАНИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТНОСЯТ**

- 1) Единые санитарно-гигиенические требования
- 2) Санитарные правила и нормы РФ
- 3) Технический регламент РФ
- 4) Технический регламент Таможенного союза

**ИНТЕНСИВНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВЫРАЖАЕТ**

- 1) частоту возникновения болезни
- 2) долю заболевших, относительно здоровых

- 3) риск развития заболевания
- 4) распространённость болезни

**ПЕРЕДАЧА РЕНТГЕНОВСКИХ СКАНЕРОВ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ДОСМОТРА ЛЮДЕЙ ОТ ОДНОГО ЮРИДИЧЕСКОГО ИЛИ ФИЗИЧЕСКОГО ЛИЦА ДРУГОМУ ПРОИЗВОДИТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ У \_\_\_\_\_ ЛИЦЕНЗИИ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ**

- 1) обеих сторон
- 2) передающей стороны
- 3) принимающей стороны
- 4) компании перевозчика

**СТРУКТУРУ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ТРУДА ПРЕДПРИЯТИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТ**

- 1) работодатель
- 2) комитет (комиссия) по охране труда
- 3) профсоюзная организация
- 4) начальник службы охраны труда

**ВО ВРЕМЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ОПРЕДЕЛЯЮТ ХАРАКТЕР ЗАПАХА ИЛИ ПРИВКУСА, А ТАКЖЕ ИХ ИНТЕНСИВНОСТЬ В БАЛЛАХ ПО ШКАЛЕ**

- 1) четырехбальной
- 2) шестибальной
- 3) трехбальной
- 4) пятибальной

**К ПРОМЫШЛЕННОЙ ПЫЛИ, КАНЦЕРОГЕННОЙ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА, ОТНОСИТСЯ**

- 1) цементная
- 2) кремниевая
- 3) асбестосодержащая
- 4) угольная

**БЫСТРОМУ ВОССТАНОВЛЕНИЮ РАБОТОСПОСОБНОСТИ СПОСОБСТВУЕТ ПРАВИЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕМЕН, НА КОТОРЫХ ПРОИСХОДИТ**

- 1) переключение детей после умственной работы со статическим компонентом
- 2) переключение на активный отдых с подвижными играми умеренной интенсивности
- 3) полное расслабление мышц
- 4) эмоциональный спад

**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕРОПРИЯТИЙ ПО КОНТРОЛЮ ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОРГАНИЗАЦИЙ, РАБОТАЮЩИХ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ, ВСЕГДА ОФОРМЛЯЕТСЯ**

- 1) предписание об устранении выявленных нарушений
- 2) акт отбора проб
- 3) акт проверки

4) протокол лабораторных испытаний

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ЗАБОЛЕВАНИЕМ У РАБОЧИХ ШУМНЫХ ПРОИЗВОДСТВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) нейроциркуляторная дистония
- 2) астеновегетативный синдром
- 3) гипертоническая болезнь
- 4) нейросенсорная тугоухость

**НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫМ В ГИГИЕНИЧЕСКОМ ОТНОШЕНИИ ХИМИЧЕСКИМ КОМПОНЕНТОМ ВОЗДУХА СОВРЕМЕННОГО ЖИЛИЩА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) диоксид углерода
- 2) винилхлорид
- 3) циклогесан
- 4) толулол

**К ОСНОВНОМУ МЕТОДУ, ИСПОЛЬЗУЕМОМУ В ГИГИЕНЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ НОРМ, ОТНОСЯТ МЕТОД**

- 1) естественно-гигиенического эксперимента
- 2) лабораторного эксперимента
- 3) гигиенического наблюдения
- 4) математического прогнозирования

**ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВА, СПОСОБНОГО ВЫЗЫВАТЬ АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ, ПРИ ТРУДОУСТРОЙСТВЕ ПОДРОСТКОВ**

- 1) может быть принят на работу, если концентрации химических веществ не превышают ПДК для атмосферного воздуха
- 2) может быть принят на работу, если концентрации химических веществ не превышает 30 % от ПДК для воздуха рабочей зоны
- 3) может быть принят на работу, если концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны не превышают ПДК
- 4) не может быть принят на работу, вне зависимости от концентраций вредных химических веществ на рабочем месте

**СИСТЕМУ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, В КОТОРОЙ ВОДА-ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ НАПРАВЛЯЕТСЯ ОДНОВРЕМЕННО И В СИСТЕМУ ОТОПЛЕНИЯ, И В РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНУЮ СЕТЬ, НАЗЫВАЮТ**

- 1) независимой
- 2) смешанной
- 3) открытой
- 4) закрытой

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ О ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ВОДОПРОВОДА**

### **ДЕЙСТВИТЕЛЬНО В ТЕЧЕНИЕ (В ГОДАХ)**

- 1) 3
- 2) 5
- 3) 1
- 4) 2

### **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПО СТЕПЕНИ ОПАСНОСТИ**

- 1) 4 класса
- 2) 3 класса
- 3) 5 классов
- 4) 7 классов

### **К ЗАБОЛЕВАНИЮ, СВЯЗАННОМУ С ВОЗДЕЙСТВИЕМ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ, ОТНОСЯТ**

- 1) тепловую судорогу
- 2) конъюнктивит
- 3) фотокератит
- 4) катаракту

### **СЕЛИТЕБНУЮ ТЕРРИТОРИЮ ОТНОСИТЕЛЬНО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ РАЗМЕЩАЮТ**

- 1) с наветренной стороны
- 2) с подветренной стороны
- 3) вне зависимости от розы ветров
- 4) с южной стороны

### **ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ДЕТСКОМ ПИТАНИИ ГАЗИРОВАННЫХ НАПИТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) усиление метеоризма
- 2) создание условий для размножения микроорганизмов
- 3) раздражающее действие угольной кислоты на слизистую желудка
- 4) ухудшение всасывания пищевых веществ

### **ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) вес поднимаемого груза
- 2) инфразвук
- 3) шум
- 4) свинец

### **ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) продукция предприятий микробиологического синтеза
- 2) окись углерода
- 3) ядовитое растение
- 4) ядовитое насекомое

## **В ЗИМНЕЙ ОБУВИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПОДКЛАДКА ИЗ ИСКУССТВЕННОГО МЕХА И БАЙКИ**

- 1) только для детей дошкольного возраста
- 2) для детей ясельного возраста
- 3) для детей всех половозрастных групп
- 4) для детей дошкольного и младшего школьного возраста

## **УРОВЕНЬ ЭМАНАЦИИ РАДОНА ИЗ ПОЧВЫ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ ОПРЕДЕЛЯЮТ ПО**

- 1) эффективной равновесной объемной активности радона
- 2) плотности потока радона
- 3) эффективной равновесной объемной активности дочерних продуктов распада радона
- 4) плотности потока дочерних продуктов распада радона

## **ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ ВЫСОКОГО РИСКА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ**

- 1) не чаще чем один раз в 4 года
- 2) не чаще чем один раз в 6 лет
- 3) один раз в календарном году
- 4) один раз в 2 года

## **ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОМЫВКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ**

- 1) представителями водопроводной станции
- 2) организациями аккредитованными на данный вид деятельности
- 3) эксплуатирующими организациями
- 4) службами санитарно-эпидемиологического надзора

## **К ЖАЛОБАМ, КОТОРЫЕ ОТМЕЧАЮТСЯ ОБЫЧНО У БОЛЬНЫХ ПНЕВМОКОНИОЗОМ В I СТАДИИ, ОТНОСЯТ**

- 1) одышку при физической нагрузке
- 2) боль в области сердца
- 3) головную боль
- 4) кровохарканье

## **ВТОРИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В**

- 1) проведении массовых коммуникационных мероприятий по информированию населения по проблеме ВИЧ/СПИДа
- 2) раннем выявлении и лечении ВИЧ-инфицированных
- 3) проведении работы по недопущению дискриминации и стигматизации в отношении ВИЧ-инфицированных
- 4) диспансерном наблюдении за ВИЧ-инфицированными и оказании социальной поддержки

**ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) напряжение органов чувств
- 2) микроклимат
- 3) статическое электрическое поле
- 4) шум

**К ОСНОВНОМУ ПАРАМЕТРУ ПРИ РАСЧЕТЕ ГРАНИЦ ВТОРОГО ПОЯСА ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОДЗЕМНОГО ИСТОЧНИКА ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ОТНОСЯТ**

- 1) расчетное время технической эксплуатации водозабора
- 2) время микробного самоочищения воды
- 3) производительность станции водоподготовки
- 4) ресурсность водоносного горизонта

**К ДЕТЕРМИНИРОВАННЫМ БИОЛОГИЧЕСКИМ ЭФФЕКТАМ ДЕЙСТВИЯ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ У ЧЕЛОВЕКА ОТНОСЯТ**

- 1) наследственные нарушения у потомства
- 2) хроническую почечную недостаточность
- 3) рак легкого
- 4) хроническую лучевую болезнь

**ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ «СВЕДЕНИЯ О ДОЗАХ ОБЛУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЗА СЧЕТ ЕСТЕСТВЕННОГО И ТЕХНОГЕННО ИЗМЕНЕННОГО РАДИАЦИОННОГО ФОНА» НАЗЫВАЕТСЯ ТАК ЖЕ ФОРМОЙ**

- 1) ДОЗ-1
- 2) ДОЗ-4
- 3) ДОЗ-3
- 4) ДОЗ-2

**ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ КЛАССА**

- 1) 4
- 2) 2
- 3) 1
- 4) 3

**К ВЫРАЖЕННЫМ СИМПТОМАМ ВИБРАЦИОННОЙ БОЛЕЗНИ ОТНОСЯТ**

- 1) нарушение болевой чувствительности
- 2) нарушение вибрационной чувствительности
- 3) чувство онемения в местах или точках приложения вибрации
- 4) изменение температуры кожи

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕГО ДНЯ ИЛИ СМЕНЫ, НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРЕДШЕСТВУЮЩИХ НЕРАБОЧЕМУ ПРАЗДНИЧНОМУ ДНЮ, УМЕНЬШАЕТСЯ НА (В ЧАСАХ)**

- 1) 1
- 2) 0,25
- 3) 0,5
- 4) 2

**ОПТИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА СИДЕНЬЯ УЧЕНИЧЕСКОГО СТУЛА ДЛЯ РЕБЕНКА ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ ЕГО \_\_\_\_ +2 СМ**

- 1) высоте верхнеберцовой точки
- 2) диаметру битрохантериального
- 3) расстоянию от локтя сидящего ученика до сиденья
- 4) диаметру груди переднезаднему

**СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) ионизирующее излучение и минеральные удобрения
- 2) ультразвук и лазерное излучение
- 3) минеральные удобрения и пестициды
- 4) магнитное поле и ионизирующее излучение

**КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО НА ТЕРРИТОРИИ ВЫВЕДЕННОГО ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОЛИГОНА ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ, ДОПУСКАЕТСЯ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ ЧЕРЕЗ (В ГОДАХ)**

- 1) 20
- 2) 40
- 3) 5
- 4) 10

**ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА**

- 1) продукты детского питания
- 2) коляски детские и велосипеды
- 3) учебную мебель
- 4) учебные пособия, электронные учебные издания

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТОВ УЧРЕЖДЕНИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПРОВОДИТСЯ**

- 1) сотрудниками ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 2) сотрудниками территориальных управлений Роспотребнадзора
- 3) руководителями учреждений для детей и подростков
- 4) медицинскими работниками учреждений для детей и подростков

**ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ РАДОНООПАСНОСТИ ЗЕМЕЛЬНЫХ**

**УЧАСТКОВ, ЗНАЧЕНИЕ КОТОРОГО ПОДЛЕЖИТ ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПРИ РАДИАЦИОННОМ КОНТРОЛЕ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) эффективная равновесная объемная активность дочерних продуктов распада радона
- 2) эффективная равновесная объемная активность радона
- 3) плотность потока радона
- 4) плотность потока дочерних продуктов распада радона

**ИНФОРМИРОВАНИЕ О РИСКЕ ОТНОСЯТ К ЭЛЕМЕНТУ МЕТОДОЛОГИИ \_\_\_\_ РИСКА**

- 1) минимизации
- 2) оценки
- 3) управления
- 4) анализа

**К СОМАТИЧЕСКИМ СТОХАСТИЧЕСКИМ ЭФФЕКТАМ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ НА ЧЕЛОВЕКА ОТНОСИТСЯ**

- 1) физическое уродство у облученного потомства
- 2) рак печени у облученного потомства
- 3) тератогенное нарушение у облученных внуков
- 4) рак щитовидной железы у облученного

**ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ В СИСТЕМАХ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ НИЖЕ \_\_\_\_ ? И НЕ ВЫШЕ 75 ? НЕЗАВИСИМО ОТ ПРИМЕНЯЕМОЙ СИСТЕМЫ**

- 1) 70
- 2) 45
- 3) 55
- 4) 60

**ЗОНА МАКСИМАЛЬНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРИЗЕМНОГО СЛОЯ ВОЗДУХА (В ЗОНЕ ДЫХАНИЯ ЧЕЛОВЕКА) ПРИ ВЫСОКОМ И ГОРЯЧЕМ ВЫБРОСЕ НАХОДИТСЯ В ПРЕДЕЛАХ РАССТОЯНИЯ, РАВНОГО \_\_\_\_ КРАТНОЙ ВЫСОТЕ ТРУБЫ**

- 1) 10-40
- 2) 20-50
- 3) 5-10
- 4) 5-20

**ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ПЕРСОНАЛОМ ДЕТСКОГО ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ЛАГЕРЯ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

- 1) руководитель лагеря
- 2) медицинский работник лагеря
- 3) врач по гигиене детей и подростков ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 4) руководитель Управления Роспотребнадзора

**БИОЛОГИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**



- 1) аминокислоты, получаемые химическим синтезом
- 2) тяжелые металлы и их соединения
- 3) простейшие
- 4) ароматические углеводороды

### **К ПРЕИМУЩЕСТВУ ОЗОНИРОВАНИЯ КАК МЕТОДА ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ ОТНОСЯТ**

- 1) улучшение органолептических свойств воды
- 2) экономическую выгоду
- 3) увеличение щёлочности воды
- 4) увеличение pH воды

### **НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ БОЛЕЕ 50% РАБОЧЕЙ СМЕНЫ ДЛЯ**

- 1) УФ-В
- 2) УФ-А
- 3) УФ-В+УФ-С
- 4) УФ-С

### **ПОД ЛИЦЕНЗИАТОМ ПОНИМАЮТ**

- 1) организацию, выдающую лицензии
- 2) лицо, имеющее лицензию
- 3) соискателя лицензии
- 4) лицензирующий орган

### **ФИЗИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) динамическая нагрузка
- 2) рабочая поза
- 3) метиловый спирт
- 4) ультразвук

### **ВЫДАЧУ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ НА ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (РАБОТЫ, УСЛУГИ) С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ НА ОБЪЕКТАХ ОБОРОНЫ И ОБОРОННОГО ПРОИЗВОДСТВА ОСУЩЕСТВЛЯЮТ ГЛАВНЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ САНИТАРНЫЕ ВРАЧИ И ИХ ЗАМЕСТИТЕЛИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР**

- 1) на территории субъекта Российской Федерации
- 2) на отдельных территориях
- 3) на территории Российской Федерации
- 4) в вооруженных Силах Российской Федерации

### **ПОД ЛИЦЕНЗИРУЕМЫМ ВИДОМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОНИМАЮТ ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ КОТОРОГО НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ТРЕБУЕТСЯ ПОЛУЧИТЬ**

- 1) экспертное заключение
- 2) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 3) лицензию
- 4) регистрационное свидетельство

**В ПИТАНИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАСТИТЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ, ВЫРАЩЕННОЙ НА УЧЕБНО-ОПЫТНЫХ УЧАСТКАХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

- 1) допускается по заключению бракеражной комиссии образовательной организации
- 2) не допускается
- 3) допускается без ограничений
- 4) допускается после представления результатов лабораторно-инструментального исследования, подтверждающего её безопасность

**ОЦЕНКА И НОРМИРОВАНИЕ ЭМП ДИАПАЗОНА ЧАСТОТ 30 кГц-300 ГГц НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО**

- 1) плотности потока энергии ЭМП
- 2) напряженности электрического поля
- 3) энергетической экспозиции
- 4) напряженности магнитного поля

**ХИМИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) ядовитые насекомые
- 2) грибы
- 3) продукты производства витаминов
- 4) калийные минеральные удобрения

**ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ АФЛАТОКСИНА В1 В ПРОДОВОЛЬСТВЕННОМ ЗЕРНЕ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ (В МГ/КГ)**

- 1) 0,1
- 2) 0,005
- 3) 0,0001
- 4) 0,001

**ДОЛЖНОСТИ ВРАЧЕЙ ПО ГИГИЕНЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ И РАБОТУ ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ПРЕДУСМАТРИВАЮТСЯ ШТАТНЫМ РАСПИСАНИЕМ**

- 1) детской поликлиники
- 2) общеобразовательной организации
- 3) управления Роспотребнадзора
- 4) департамента образования

**НАИМЕНЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО ИСКУССТВЕННЫХ РАДИОНУКЛИДОВ**

## **АККУМУЛИРУЕТСЯ В ПОЧВЕ**

- 1) черноземной
- 2) кислой
- 3) глинистой
- 4) известковой

**ИНФОРМАЦИЯ, ОТНОСЯЩАЯСЯ К ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ЛИЦЕНЗИРУЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, РАЗМЕЩАЕТСЯ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА В ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ ИНТЕРНЕТ И (ИЛИ) НА ИНФОРМАЦИОННЫХ СТЕНДАХ В ПОМЕЩЕНИЯХ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_\_ ДНЕЙ СО ДНЯ ОФИЦИАЛЬНОГО ОПУБЛИКОВАНИЯ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ, УСТАНОВЛИВАЮЩИХ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЛИЦЕНЗИРУЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

- 1) 14
- 2) 7
- 3) 30
- 4) 10

**К СОМАТИЧЕСКИМ ДЕТЕРМИНИРОВАННЫМ ЭФФЕКТАМ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ НА ЧЕЛОВЕКА ОТНОСИТСЯ**

- 1) физическое уродство у облученного потомства
- 2) гемобластоз у облученного
- 3) онкологическое заболевание у облученного потомства
- 4) лучевая катаракта у облученного

**ОДНИМ ИЗ КРИТЕРИЕВ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ ЯВЛЯЕТСЯ \_\_\_\_, УСТАНОВЛЕННЫХ В РУКОВОДСТВЕ ПО КАЧЕСТВУ**

- 1) наличие системы менеджмента качества и соблюдение в деятельности лаборатории требований системы менеджмента качества
- 2) наличие программы внутреннего аудита и соблюдение в деятельности лаборатории документированной процедуры по внутреннему аудиту
- 3) наличие системы управления документацией и соблюдение в деятельности лаборатории требований документированной процедуры по управлению документацией
- 4) обеспечение качества работ на преаналитическом, аналитическом и постаналитическом этапах исследований и соблюдение в деятельности лаборатории требований

**КОНТРОЛЬ И УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОЗ ОБЛУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ, В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ № 3 ОТ 09.01.1996 «О РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ», ОБЯЗАНЫ ПРОВОДИТЬ**

- 1) органы Роспотребнадзора
- 2) организации, осуществляющие деятельность с использованием источников ионизирующего излучения
- 3) общественные организации граждан

4) муниципальные советы

**В СОСТАВ ВРАЧЕБНОЙ КОМИССИИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ПЕРСОНАЛА, РАБОТАЮЩЕГО С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ, ВКЛЮЧАЮТСЯ**

- 1) врачи, прошедшие повышение квалификации по своей специальности и имеющие удостоверение
- 2) врач-профпатолог и профильные специалисты, имеющие сертификат по специальности «профпатология»
- 3) врачи, имеющие удостоверение о прохождении последипломной переподготовки
- 4) врачи, имеющие сертификат о прохождении последипломной переподготовки

**ПРОВЕДЕНИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ РАБОТНИКОВ ОБЯЗАНЫ ОРГАНИЗОВЫВАТЬ**

- 1) общественные организации граждан
- 2) органы Роспотребнадзора
- 3) организации, осуществляющие деятельность с использованием источников ионизирующих излучений
- 4) муниципальные советы

**ЕСЛИ ИЗМЕНЕНИЕ УРОВНЯ ШУМА ЗА РАБОЧУЮ СМЕНУ НЕ ПРЕВЫШАЕТ 5 дБ, ТАКОЙ ШУМ НАЗЫВАЮТ**

- 1) постоянным
- 2) колеблющимся во времени
- 3) широкополосным
- 4) тональным

**К ФАКТОРУ, ПОВЫШАЮЩЕМУ ОБЕЗЗАРАЖИВАЮЩИЙ ЭФФЕКТ ХЛОРА, ОТНОСЯТ**

- 1) высокий уровень pH воды
- 2) концентрацию обеззараживающего препарата
- 3) наличие азотистых соединений в воде
- 4) присутствие органических веществ в водной среде

**АКТ О СЛУЧАЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ И МАТЕРИАЛЫ РАССЛЕДОВАНИЯ ХРАНЯТСЯ В РОСПОТРЕБНАДЗОРЕ И В ОРГАНИЗАЦИИ, ГДЕ ПРОВОДИЛОСЬ РАССЛЕДОВАНИЕ, В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_ ЛЕТ**

- 1) 75
- 2) 50
- 3) 40
- 4) 25

**ДЛЯ ПЛАНИРОВАНИЯ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОТДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РАЗРАБАТЫВАЮТСЯ ПРОГРАММЫ**

- 1) федеральные
- 2) территориальные
- 3) производственные
- 4) местные

**ЯДЫ, ХОРОШО РАСТВОРИМЫЕ В ВОДЕ, ВЫВОДЯТСЯ ГЛАВНЫМ ОБРАЗОМ ЧЕРЕЗ**

- 1) почки
- 2) лёгкие
- 3) пищеварительную систему
- 4) кожу

**УВЕДОМЛЕНИЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ОРГАН \_\_\_\_\_  
ФАКТИЧЕСКОГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ РАБОТ (ОКАЗАНИЯ УСЛУГ)**

- 1) в течение 10 дней с момента
- 2) в течение 60 дней с момента
- 3) в течение 30 дней с момента
- 4) до начала

**ИССЛЕДОВАНИЯ МИКРОКЛИМАТА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ АПТЕК И  
ПОМЕЩЕНИЙ ХРАНЕНИЯ ГОТОВЫХ ЛЕКАРСТВ ПРОВОДЯТ 2 РАЗА В**

- 1) неделю
- 2) полгода
- 3) год
- 4) месяц

**ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ВЛИЯНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В СОСТОЯНИИ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ НА  
ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНА ГРУППА  
НАСЕЛЕНИЯ**

- 1) дети
- 2) подростки
- 3) взрослые
- 4) пожилые

**ВСЕРОССИЙСКИЕ ГОРЯЧИЕ ЛИНИИ ПО ВОПРОСАМ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ  
ТОВАРОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПРОВОДЯТСЯ СОТРУДНИКАМИ**

- 1) организаций производителей
- 2) организаций торговли
- 3) консультационного центра по защите прав потребителей
- 4) организаций образования

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ РАЗРАБАТЫВАЕТСЯ  
ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ В  
СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ**

- 1) национальной программы
- 2) государственных стандартов

- 3) технических регламентов
- 4) международных стандартов

**ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ И НОРМИРОВАНИЯ ИНТЕГРАЛЬНОЙ ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ СРЕДЫ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) мкВт/см<sup>2</sup>
- 2) Дж/м<sup>2</sup>
- 3) Вт
- 4) °С

**В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ ЧИСЛО ЛЕТНИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В РФ**

- 1) уменьшается
- 2) увеличивается
- 3) остается практически неизменным
- 4) уменьшается только за счет учреждений с дневным пребыванием детей

**ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ НАРУШЕНИЙ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА К ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦАМ, ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМ, ГРАЖДАНАМ ДОЛЖНОСТНЫМИ ЛИЦАМИ ОРГАНОВ РОСПОТРЕБНАДЗОРА МОЖЕТ БЫТЬ ПРИМЕНЕНА МЕРА АДМИНИСТРАТИВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ В ВИДЕ**

- 1) административного штрафа
- 2) запрета на деятельность юридических лиц и/или индивидуальных предпринимателей
- 3) отзыва лицензии на деятельность
- 4) решения о возмещении вреда, причиненного жизни, здоровью потребителя

**ЛИЦЕНЗИРУЮЩИЙ ОРГАН ПРИНИМАЕТ РЕШЕНИЕ О РАССМОТРЕНИИ ЗАЯВЛЕНИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ЛИЦЕНЗИИ В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_\_\_ ДНЕЙ СО ДНЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ НАДЛЕЖАЩИМ ОБРАЗОМ ОФОРМЛЕННОГО ЗАЯВЛЕНИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ЛИЦЕНЗИИ**

- 1) 3 рабочих
- 2) 3 календарных
- 3) 5 рабочих
- 4) 10 рабочих

**ДО РЕКОНСТРУКЦИИ РЕНТГЕНОВСКОГО ДИАГНОСТИЧЕСКОГО КАБИНЕТА ВЕНТИЛЯЦИЯ В НЕМ МОЖЕТ БЫТЬ**

- 1) приточной, совмещенной с другими диагностическими подразделениями
- 2) неавтономной вытяжной
- 3) неавтономной общеобменной приточно-вытяжной
- 4) общей вытяжной, соединенной с остальной вентиляционной системой здания

**ИНФОРМАЦИЯ, ОТНОСЯЩАЯСЯ К ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ЛИЦЕНЗИРУЕМОЙ**

**ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, РАЗМЕЩАЕТСЯ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА В ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ ИНТЕРНЕТ И (ИЛИ) НА ИНФОРМАЦИОННЫХ СТЕНДАХ В ПОМЕЩЕНИЯХ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_\_\_ ДНЕЙ СО ДНЯ ВСТУПЛЕНИЯ В ЗАКОННУЮ СИЛУ РЕШЕНИЯ СУДА ОБ АННУЛИРОВАНИИ ЛИЦЕНЗИИ**

- 1) 14
- 2) 7
- 3) 30
- 4) 10

**В УСЛОВИЯХ НАГРЕВАЮЩЕГО МИКРОКЛИМАТА ОРГАНИЗМ ТЕРЯЕТ С ПОТОМ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ВОДУ, МИНЕРАЛЬНЫЕ СОЛИ И**

- 1) углеводы
- 2) белки
- 3) витамины
- 4) гормоны

**ОЦЕНКА РИСКА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ЭТАПАМИ: ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ, ОЦЕНКА ЗАВИСИМОСТИ «ДОЗА-ОТВЕТ», \_\_\_\_\_, ХАРАКТЕРИСТИКА РИСКА**

- 1) оценка референтных доз
- 2) оценка воздействия (экспозиции) химических веществ на человека
- 3) анализ риска
- 4) управление риском

**ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПОДЛЕЖИТ ПРОДУКЦИЯ**

- 1) плодоовощная
- 2) детского питания
- 3) мясная
- 4) молочная

**ФИЗИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) метиловый спирт
- 2) магнитное поле
- 3) вес поднимаемого и перемещаемого груза
- 4) динамическая нагрузка

**ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАДИАЦИОННО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА В ЗОНАХ НАБЛЮДЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ**

- 1) проводятся замеры радиационных факторов в соответствии с планом Роспотребнадзора, согласованного с прокуратурой
- 2) организуются пункты измерения параметров окружающей среды
- 3) организуются пункты наблюдения
- 4) проводятся замеры микроклимата

**ПЛОЩАДЬ УЧАСТКА, ОТВОДИМОГО ПОД ПОЛИГОН ДЛЯ ЗАХОРОНЕНИЯ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ, ВЫБИРАЕТСЯ НА СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕ МЕНЕЕ (В ГОДАХ)**

- 1) 25
- 2) 10
- 3) 15
- 4) 5

**В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 212 ФЗ N 197 ОТ 30.12.2001 «ТРУДОВОЙ КОДЕКС РФ» ОДНОЙ ИЗ ОБЯЗАННОСТЕЙ РАБОТОДАТЕЛЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ И ОХРАНЫ ТРУДА ЯВЛЯЕТСЯ НЕДОПУЩЕНИЕ РАБОТНИКОВ К ИСПОЛНЕНИЮ ИМИ ТРУДОВЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ БЕЗ**

- 1) письменного объяснения причин, по причине которых не пройден медосмотр
- 2) прохождения обязательных медицинских осмотров
- 3) предупреждения о прохождении обязательных медицинских осмотров
- 4) письменного обязательства о прохождении медосмотра после трудового дня

**ТЕРМОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ДОЗИМЕТРЫ (ТЛД) ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ**

- 1) радиометрических исследований
- 2) оценки мощности дозы ионизирующего излучения при авариях
- 3) определения накопленной дозы лицами персонала группы А
- 4) спектрометрии ионизирующих излучений

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ВОЗДУХ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКИХ ИГРУШЕК ПРОВОДИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1)  $0 \pm 2$
- 2)  $60 \pm 2$
- 3)  $37 \pm 2$
- 4)  $22 \pm 2$

**НА ТЕРРИТОРИИ 2-ГО И 3-ГО ПОЯСОВ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ЗАПРЕЩАЕТСЯ**

- 1) восстановление бездействующих скважин
- 2) сооружение скважин для закачки отработанных вод в глубокие подземные горизонты
- 3) бурение новых скважин с пересмотром размера действующих границ зоны
- 4) тампонирование бездействующих скважин

**ГОСУДАРСТВЕННУЮ РЕГИСТРАЦИЮ НОВЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ИЗ ГМО РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЕТ**

- 1) Государственная торговая инспекция
- 2) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
- 3) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- 4) аккредитованная независимая лаборатория



**РАДИАЦИОННОМУ КОНТРОЛЮ ПОДЛЕЖИТ ПОСУДА, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОТОРОЙ СВЯЗАНО С КОНТАКТОМ С НАПИТКАМИ И ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, ВЫПОЛНЕННАЯ ИЗ**

- 1) керамики, глины, фаянса, фарфора
- 2) пластмассы, силикона, стекла
- 3) чугуна, алюминия, нержавеющей стали
- 4) дерева, бумаги

**КАКОЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ПРИБОР ИСПОЛЬЗУЮТ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ЕМКОСТИ ШРИФТА?**

- 1) весы
- 2) денситометр
- 3) микрометрическую лупу
- 4) издательский прозрачный шаблон

**КАКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ШРИФТА КЕГЛЯ?**

- 1) издательский прозрачный шаблон, микрометрическая лупа
- 2) линейки
- 3) денситометры
- 4) весы

**К ПЕРВОМУ КЛАССУ ОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В ПОЧВЕ ОТНОСЯТ**

- 1) кобальт
- 2) мышьяк
- 3) хром
- 4) марганец

**ОДНИМ ИЗ ЭТАПОВ ОЦЕНКИ РИСКА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) определение референтных доз
- 2) оценка зависимости «доза-эффект»
- 3) ранжирование факторов среды обитания
- 4) определение уровня заболеваемости

**ВЕЩЕСТВАМИ, ТОРМОЗЯЩИМИ ПРОЦЕСС ПОЛИМЕРИЗАЦИИ ЗА СЧЕТ ВСТУПЛЕНИЯ В РЕАКЦИЮ СО СВОБОДНЫМИ РАДИКАЛАМИ, ОБРАЗУЮЩИМИСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ ВВЕДЕНИЯ ПЕРЕКИСЕЙ, ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) катализаторы
- 2) ингибиторы
- 3) стабилизаторы
- 4) пластификаторы

**НАИБОЛЬШЕЙ СПОСОБНОСТЬЮ НАКАПЛИВАТЬ НИТРАТЫ В УСЛОВИЯХ ВЫРАЩИВАНИЯ НА ОТКРЫТОМ ГРУНТЕ ОБЛАДАЮТ ЛИСТОВАЯ ЗЕЛЕНЬ (САЛАТ,**

## **ШПИНАТ, СЕЛЬДЕРЕЙ) И**

- 1) свёкла
- 2) томаты
- 3) картофель
- 4) морковь

## **ОТДЕЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ УСТАНОВЛЕННЫ ДЛЯ**

- 1) погремушек и зубных колец
- 2) игрушек, предназначенных для детей до 3 лет
- 3) формующихся масс и красок, наносимых пальцами
- 4) мягконабивных игрушек

## **ДИНАМИЧЕСКАЯ ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ РАБОТА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ**

- 1) перемещением груза по горизонтали
- 2) перемещением груза против действия силы тяжести
- 3) перемещением груза в направлении действия силы тяжести
- 4) поддержанием груза в неподвижном состоянии

## **КОНЦЕНТРАЦИЯ РАДИОНУКЛИДОВ В ПОЧВАХ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ГЛАВНЫМ ОБРАЗОМ**

- 1) интенсивностью ведения сельского хозяйства
- 2) радиоактивностью подстилающих почвообразующих горных пород
- 3) уровнем урбанизации территории
- 4) уровнем развития промышленности

## **ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ ПОЧВЫ ОДНИМ ВЕЩЕСТВОМ ОЦЕНКА СТЕПЕНИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ С УЧЕТОМ**

- 1) класса электропроводности
- 2) фоновых значений содержания в почве
- 3) максимального значения допустимого уровня содержания элемента по одному из показателей вредностей
- 4) молекулярной массы вещества

## **ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕМ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАДИАЦИОННОМ ОБЪЕКТЕ**

- 1) выдаются санитарные паспорта на сырье и готовую продукцию
- 2) составляется акт проверки
- 3) составляется список профессий для проведения предварительных и периодических медицинских осмотров
- 4) выдаются сертификаты

## **ТЕРМОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ДОЗИМЕТРЫ (ТЛД) ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ**

- 1) оценки мощности дозы ионизирующего излучения при авариях
- 2) индивидуальной дозиметрии при радиационной аварии
- 3) оценки мощности дозы рентгеновского излучения

4) оценки альфа-загрязнения рабочих поверхностей

**ПО СТЕПЕНИ ДИСПЕРСНОСТИ НАИБОЛЬШУЮ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ОРГАНИЗМА ПРЕДСТАВЛЯЕТ**

- 1) пыль каменного угля
- 2) цементная пыль
- 3) возгон оксида цинка
- 4) дым оксида магния

**КОНТРОЛЬ ВОДЫ ПРЕСНЫХ И МОРСКИХ ВОДОЕМОВ В СООТВЕТСТВИИ С САНПИН 2.1.5.980-00 «ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОХРАНЕ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОД» ПРОВОДЯТ НА НАЛИЧИЕ ВИРУСНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ В СЛУЧАЯХ**

- 1) выбора источников хозяйственного водопользования
- 2) изучения процессов самоочищения
- 3) использования их в рекреационных целях
- 4) определения спектра вирусов

**В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 213 ФЗ № 197 ОТ 30.12.2001 «ТРУДОВОЙ КОДЕКС РФ» РАБОТНИКИ, ЗАНЯТЫЕ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И/ИЛИ ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА ПРОХОДЯТ**

- 1) только обязательные периодические медицинские осмотры
- 2) медицинские осмотры по желанию
- 3) только обязательные предварительные (при поступлении на работу) медицинские осмотры
- 4) обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические медицинские осмотры

**ПОД КОМБИНИРОВАННЫМ ДЕЙСТВИЕМ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ПОНИМАЮТ**

- 1) одновременное или последовательное действия на организм нескольких ядов при одном и том же пути поступления
- 2) одновременное действие на организм работающих факторов различной природы (например, физической и химической)
- 3) действие одного и того же фактора химической природы, поступающего в организм различными путями
- 4) суммированное воздействие различных факторов одной и той же природы, поступающих в организм различными путями

**ДЕТЕРМИНИРОВАННЫЕ РАДИОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ**

- 1) интермиттирующим характером событий
- 2) независимостью тяжести поражений от дозы
- 3) дозовым порогом
- 4) отсутствием дозового порога

**ПРИ ПРИНЯТИИ РЕШЕНИЯ О СПОСОБАХ ДЕКОНТАМИНАЦИОННОЙ ПЕРЕРАБОТКИ**

**ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ, ЗАГРЯЗНЕННОЙ ХЛОРОРОРГАНИЧЕСКИМИ ПЕСТИЦИДАМИ (ХОП), ПРИНИМАЕТСЯ ВО ВНИМАНИЕ**

- 1) неспособность выделяться с молоком лактирующих животных и с грудным женским молоком
- 2) низкая стойкость в течение времени и по отношению к высокотемпературной обработке
- 3) приоритетное концентрирование ХОП в жирах, устойчивость в течение времени и по отношению к высокотемпературной обработке
- 4) низкая способность ХОП к материальной кумуляции

**ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ ЗНАЧИТЕЛЬНОГО РИСКА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ**

- 1) один раз в календарном году
- 2) не чаще чем один раз в 4 года
- 3) один раз в 2 года
- 4) один раз в 3 года

**ДОЛЯ ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ ОТ \_\_\_ ДО (В ПРОЦЕНТАХ)**

- 1) 50; 60
- 2) 15; 17
- 3) 8; 10
- 4) 20; 25

**ЕДИНИЦЕЙ ЭКВИВАЛЕНТНОЙ ДОЗЫ В СИСТЕМЕ СИ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) грей
- 2) бэр
- 3) рентген
- 4) зиверт

**К СОМАТИЧЕСКИМ СТОХАСТИЧЕСКИМ ЭФФЕКТАМ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ НА ЧЕЛОВЕКА ОТНОСИТСЯ**

- 1) физическое уродство у облученного потомства
- 2) тератогенное нарушение у внуков облученного
- 3) рак щитовидной железы у облученного потомства
- 4) гемобластоз у облученного

**В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ В РФ АКСЕЛЕРАЦИЯ ПО МОРФОЛОГИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ**

- 1) отмечается во всех регионах РФ
- 2) практически отсутствует во всех регионах РФ
- 3) отмечается в основном в сельских районах
- 4) отмечается в основном в мегаполисах

## **ПАСПОРТИЗАЦИЯ ТВЕРДЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДИТСЯ НА ОСНОВЕ**

- 1) санитарно-химического мониторинга на сооружениях
- 2) лабораторных методов исследования отходов
- 3) классификации по степени опасности
- 4) описания процесса производства, в результате которого образуется отход

## **ГРУППА ИСПЫТУЕМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДОЛЖНА БЫТЬ ОДНОРОДНА ПО**

- 1) наличию опыта работы
- 2) образованию и условиям жизни
- 3) полу и возрасту
- 4) социальному положению

## **ПРИЕМНО-КАРАНТИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ В**

- 1) дошкольных образовательных организациях
- 2) стационарных организациях отдыха и оздоровления детей
- 3) организациях для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей
- 4) детских санаториях

## **ПОД АКТИВНОСТЬЮ РАДИОНУКЛИДА ПОНИМАЮТ**

- 1) количество атомов радиоактивного вещества в единице объема
- 2) способность радионуклида оказывать биологическое действие на живые объекты
- 3) ожидаемое число спонтанных ядерных превращений в каком-либо количестве радионуклида за единицу времени
- 4) время, за которое число атомов радионуклидов уменьшается в два раза

## **ДИОКСИНЫ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) химическим
- 2) физическим
- 3) биологическим
- 4) психофизиологическим

## **ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ОБЯЗАНЫ СООБЩИТЬ В УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ОРГАН, ЗАРЕГИСТРИРОВАВШИЙ УВЕДОМЛЕНИЕ О НАЧАЛЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СВЕДЕНИЯ О**

- 1) изменения вида деятельности
- 2) увеличения объёма деятельности
- 3) изменения наименования
- 4) реорганизации юридического лица

## **ШУМ С УРОВНЕМ ЗВУКОВОГО ДАВЛЕНИЯ СВЫШЕ 75 ДБ**

- 1) может привести к потере слуха
- 2) привычен для человека и не беспокоит его

- 3) может привести к разрыву барабанных перепонок
- 4) может привести к смерти

### **ПЕРЕЧЕНЬ РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА РЕГЛАМЕНТИРУЕТ**

- 1) Федеральный закон от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств»
- 2) Приказ Минздрава РФ от 04.03.2003 № 80 «Правила отпуска (реализации) лекарственных средств в аптечных организациях. Основные положения. ОСТ 91500.05.0007-2003»
- 3) Приказ Минздрава РФ от 21.10.1997 № 309 «Об утверждении инструкции по санитарному режиму аптечных организаций (аптек)»
- 4) Приказ Минздравсоцразвития от 23.08.2010 № 706н «Об утверждении Правил хранения лекарственных средств»

### **СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) вибрация и магнитное поле
- 2) вибрация и мышьяк
- 3) фосфид цинка и мышьяк
- 4) неионизирующее излучение и шум

### **МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ – ЭТО РУКОВОДСТВО**

- 1) содержащее обязательные для исполнения требования к методам контроля
- 2) устанавливающее рекомендуемые к исполнению требования по осуществлению нормирования показателей в различных объектах
- 3) обязательное к исполнению по вопросам санитарно-эпидемиологического нормирования
- 4) устанавливающее рекомендуемые положения при проведении тех или иных мероприятий по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения

### **ДЛЯ КОНСЕРВАЦИИ ВОДЫ НА СЛУЧАИ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ, ТЕХНОГЕННЫХ КАТАСТРОФ И Т.Д. ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) реагенты, обладающие эффектом последствия
- 2) реагенты, обладающие сильным бактерицидным эффектом и имеющие запах
- 3) простые, доступные реагенты и приемы обработки воды
- 4) привозную воду

### **ВТОРОЙ ПОЯС ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОВЕРХНОСТНЫХ И ПОДЗЕМНЫХ ВОДОИСТОЧНИКОВ**

- 1) при благоприятных гидрогеологических и гидрологических условиях может не устанавливаться
- 2) устанавливается экспериментальным путем, исходя из условий поступления микробного загрязнения
- 3) устанавливается расчетным путем, исходя из условий поступления химического

загрязнения

4) устанавливается расчетным путем, исходя из условий поступления микробного загрязнения

**ПРИ РАДИАЦИОННОМ КОНТРОЛЕ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ПЕРСОНАЛА, РАБОТАЮЩЕГО С РЕНТГЕНОВСКИМИ СКАНЕРАМИ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ДОСМОТРА ЛЮДЕЙ, ИЗМЕРЕНИЕ МОЩНОСТИ АМБИЕНТНОГО ЭКВИВАЛЕНТА ДОЗЫ ПРОИЗВОДИТСЯ НА ВЫСОТЕ \_\_\_\_\_ М НАД ПОЛОМ**

- 1) 0,5, 1,0 и 1,5
- 2) 0,1, 1,5 и 2,0
- 3) 0,3, 1,0 и 2,0
- 4) 0,1, 1,25 и 1,75

**ОДНОВРЕМЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ ФАКТОРОВ ОДНОЙ И ТОЙ ЖЕ ПРИРОДЫ, ПОСТУПАЮЩИХ В ОРГАНИЗМ ОДНИМ И ТЕМ ЖЕ ПУТЕМ, – ЭТО ДЕЙСТВИЕ**

- 1) комбинированное
- 2) сочетанное
- 3) комплексное
- 4) суммированное

**В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ПОТРЕБНОСТЬ ВО СНЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ 8-9 ЛЕТ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)**

- 1) 9
- 2) 10
- 3) 12
- 4) 8

**ИНФОРМАЦИЯ, ОТНОСЯЩАЯСЯ К ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ЛИЦЕНЗИРУЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, РАЗМЕЩАЕТСЯ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА В ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ ИНТЕРНЕТ И (ИЛИ) НА ИНФОРМАЦИОННЫХ СТЕНДАХ В ПОМЕЩЕНИЯХ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_\_\_ ДНЕЙ СО ДНЯ ПОЛУЧЕНИЯ ОТ ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ СВЕДЕНИЙ О ЛИКВИДАЦИИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА ИЛИ ПРЕКРАЩЕНИИ ЕГО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕЗУЛЬТАТЕ РЕОРГАНИЗАЦИИ**

- 1) 7
- 2) 30
- 3) 10
- 4) 14

**КОМБИНАЦИЯ УСЛОВИЙ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЯИЦ СОСАЛЬЩИКОВ ВКЛЮЧАЕТ**

- 1) кислород, влажность, почву
- 2) кислород, оптимальную температуру, почву
- 3) почву, оптимальную температуру, влажность
- 4) кислород, воду, оптимальную температуру

**ПОТРЕБЛЕНИЕ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ С ПОВЫШЕННОЙ КОНЦЕНТРАЦИЕЙ НИТРАТОВ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ**

- 1) эндемического зоба
- 2) синдрома метгемоглобинемии
- 3) мочекаменной болезни
- 4) флюороза

**К ВЕДУЩИМ КРИТЕРИЯМ УДОБОЧИТАЕМОСТИ ПРИ ЧТЕНИИ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ ОТНОСЯТ**

- 1) скорость выбора необходимой информации
- 2) длительность чтения
- 3) качество воспроизведения
- 4) скорость чтения, степень утомления зрительного анализатора

**ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА НА ТЕРРИТОРИЯХ СУБЪЕКТОВ РФ УСТАНАВЛИВАЕТ \_\_\_\_ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ**

- 1) объем и периодичность проведения лабораторного контроля
- 2) необходимость проведения лабораторного контроля
- 3) источники неблагоприятного воздействия
- 4) границы территории для контроля

**НЕСОБЛЮДЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К СБОРУ, НАКОПЛЕНИЮ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗАЦИИ ИЛИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ВЛЕЧЕТ НАЛОЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО ШТРАФА НА ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ В РАЗМЕРЕ \_\_\_\_\_ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ**

- 1) от двухсот пятидесяти до трехсот пятидесяти
- 2) от тридцати до сорока
- 3) от ста до двухсот
- 4) от пятидесяти до ста

**ПЛАНОВЫЕ ПРОВЕРКИ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) И МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ПРОВОДЯТСЯ НЕ ЧАЩЕ ОДНОГО РАЗА В (ГОДАХ)**

- 1) 5
- 2) 1
- 3) 3
- 4) 2

**ПО ИСТОЧНИКУ ОБРАЗОВАНИЯ ШУМ МОЖЕТ БЫТЬ**

- 1) только ультразвуковым
- 2) инфра- и ультразвуковым
- 3) только инфразвуковым
- 4) механическим



## **В ОСНОВЕ КЛАССИФИКАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ ЛЕЖИТ ОЦЕНКА**

- 1) эпидемиологической опасности
- 2) экологической опасности
- 3) пожароопасности
- 4) взрывоопасности

## **ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ЯВЛЯЕТСЯ ФУНКЦИЕЙ**

- 1) Ростехнадзора
- 2) Министерства чрезвычайных ситуаций
- 3) Роспотребнадзора
- 4) Министерства здравоохранения Российской Федерации

## **ВЫДАЧА ПРЕДПИСАНИЙ, КАСАЮЩИХСЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) медицинскими работниками организаций для детей и подростков
- 2) сотрудниками федеральных бюджетных учреждений «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 3) сотрудниками территориальных управлений Федеральной службы Роспотребнадзора
- 4) руководителями организаций для детей и подростков

## **ЛИЦЕНЗИИ НА ПРАВО ОБРАЩЕНИЯ С РАДИОАКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ ВЫДАЕТ**

- 1) Ростехнадзор
- 2) Роспотребнадзор
- 3) Министерство труда
- 4) Министерство здравоохранения

## **ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ «СВЕДЕНИЯ О ДОЗАХ ОБЛУЧЕНИЯ ЛИЦ ИЗ ПЕРСОНАЛА В УСЛОВИЯХ НОРМАЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕХНОГЕННЫХ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ» НАЗЫВАЕТСЯ ТАК ЖЕ ФОРМОЙ**

- 1) ДОЗ-3
- 2) ДОЗ-4
- 3) ДОЗ-2
- 4) ДОЗ-1

## **К МЕТОДУ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, В НАИМЕНЬШЕЙ СТЕПЕНИ ВЛИЯЮЩЕМУ НА ПРОЦЕССЫ ТРАНСФОРМАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ, ОТНОСЯТ**

- 1) УФ-облучение
- 2) хлорирование
- 3) фторирование
- 4) озонирование

## **ПРОВЕДЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА РЕГУЛИРУЕТ**

## **ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН НОМЕР**

- 1) 426-ФЗ
- 2) 52-ФЗ
- 3) 323-ФЗ
- 4) 89-ФЗ

## **САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ НА ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ПОДЛЕЖАТ ПЕРЕОФОРМЛЕНИЮ В СЛУЧАЕ**

- 1) нарушения санитарно-эпидемиологических требований
- 2) заявления руководителя предприятия о переоформлении
- 3) выявления несоответствия вида его деятельности
- 4) реорганизации предприятия

## **РЕНТГЕНОВСКИЕ СКАНЕРЫ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ДОСМОТРА ЛЮДЕЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ИНДИВИДУАЛЬНУЮ ЭФФЕКТИВНУЮ ДОЗУ ОБЛУЧЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА ЗА ОДНО СКАНИРОВАНИЕ НЕ БОЛЕЕ \_\_\_\_\_ МКЗВ, МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ДОСМОТРА ЛЮДЕЙ ЛЮБЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ИМЕЮЩИМИ ЛИЦЕНЗИЮ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИИИ И СЭЗ**

- 1) 0,6
- 2) 1,5
- 3) 1,0
- 4) 0,3

## **ЭКСПЕРТИЗА ШРИФТОВОГО ОФОРМЛЕНИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ НА \_\_\_\_ СТРАНИЦАХ**

- 1) пяти случайно выбранных
- 2) пяти характерных
- 3) двух случайно выбранных
- 4) десяти характерных

## **ПРОМЫШЛЕННЫЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ НА ЗЕМЛЕДЕЛЬЧЕСКИХ ПОЛЯХ ОРОШЕНИЯ НЕ ИСПОЛЬЗУЮТ С ЦЕЛЬЮ**

- 1) предупреждения загрязнения открытых водоемов
- 2) предупреждения загрязнения почвы
- 3) повышения урожайности культур
- 4) получения «органических продуктов питания»

## **РАДИАЦИОННОМУ КОНТРОЛЮ ПОДЛЕЖАТ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ, ВЫПОЛНЕННЫЕ ИЗ**

- 1) дерева
- 2) пластмассы, силикона, стекла
- 3) керамики и фаянса
- 4) чугуна, алюминия, нержавеющей стали

**СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) статическое электрическое поле и ионизирующее излучение
- 2) неионизирующее излучение и красители
- 3) магнитное поле и лазерное излучение
- 4) минеральные удобрения и красители

**НЕ НУЖДАЕТСЯ В ОБРАБОТКЕ ВОДА ВОДОИСТОЧНИКОВ \_\_\_\_\_ КЛАССА**

- 1) поверхностных 1
- 2) подземных 1
- 3) поверхностных 2
- 4) подземных 2

**ПОД СТРУКТУРОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ПОНИМАЮТ**

- 1) вновь выявленные заболевания
- 2) удельный вес каждого заболевания среди других заболеваний
- 3) распространенность заболеваний
- 4) погрупповые показатели заболеваемости

**СОГЛАСНО КЛАССИФИКАЦИИ В РОССИИ СУЩЕСТВУЕТ \_\_\_\_\_ ОПАСНОСТИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ**

- 1) 4 класса
- 2) 5 классов
- 3) 10 классов
- 4) 15 классов

**В ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ КОЛИЧЕСТВО ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ В ОБЕДЕННОМ ЗАЛЕ СТОЛОВОЙ РАССЧИТЫВАЮТ НА ОБСЛУЖИВАНИЕ ДЕТЕЙ В**

- 1) две смены
- 2) одну смену
- 3) четыре смены
- 4) три смены

**САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ И НОРМАТИВЫ ВЕЩЕСТВ, ВЫДЕЛЯЮЩИХСЯ ИЗ УПАКОВКИ, КОНТАКТИРУЮЩИХ С ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИЕЙ, РЕГЛАМЕНТИРУЮТСЯ ТЕХНИЧЕСКИМ РЕГЛАМЕНТОМ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА**

- 1) 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»
- 2) 015/2011 «О безопасности зерна»
- 3) 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов»
- 4) 005/2011 «О безопасности упаковки»

**КОЛИЧЕСТВО ПРИРОДНЫХ РАДИОНУКЛИДОВ В ПОДЗЕМНЫХ ВОДОИСТОЧНИКАХ ПО СРАВНЕНИЮ С ПОВЕРХНОСТНЫМИ, КАК ПРАВИЛО**

- 1) одинаково
- 2) имеет сезонные колебания

- 3) меньше
- 4) больше

**В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ПОТРЕБНОСТЬ ВО СНЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ 6-7 ЛЕТ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)**

- 1) 12
- 2) 10
- 3) 11
- 4) 8

**ПРЕДСТАВИТЕЛИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ ИМЕЮТ ПРАВО ДОСТУПА В ОРГАНИЗАЦИЮ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ, В ПОРЯДКЕ И НА УСЛОВИЯХ**

- 1) договоренности с руководителем организации
- 2) которые установлены законодательством Российской Федерации
- 3) определенных в правилах внутреннего распорядка организации
- 4) разработанных специалистами организации

**ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ НОВЫХ ЗДАНИЙ ЖИЛОГО И ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДОЛЖНО БЫТЬ ПРЕДУСМОТРЕНО, ЧТОБЫ СРЕДНЕГОДОВАЯ ЭКВИВАЛЕНТНАЯ РАВНОВЕСНАЯ ОБЪЕМНАЯ АКТИВНОСТЬ ДОЧЕРНИХ ПРОДУКТОВ РАДОНА И ТОРОНА В ВОЗДУХЕ ПОМЕЩЕНИЙ НЕ ПРЕВЫШАЛА (В БК/М<sup>3</sup>)**

- 1) 250
- 2) 200
- 3) 100
- 4) 150

**ОБОБЩЕННЫЙ РАДИАЦИОННЫЙ РИСК – ЭТО**

- 1) произведение вероятности возникновения злокачественных новообразований и генетических заболеваний за счет облучения
- 2) вероятность возникновения облучения персонала или населения
- 3) произведение вероятности события, приводящего к облучению, и вероятности смерти, связанной с облучением
- 4) вероятность возникновения злокачественных новообразований за счет облучения

**ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ МЕДИЦИНСКОМУ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЮ НА ВИЧ-ИНФЕКЦИЮ ПОДЛЕЖАТ**

- 1) беременные, имеющие ВИЧ-инфицированных половых партнеров или употребляющие психоактивные вещества
- 2) специалисты предприятий по изготовлению медицинских иммунобиологических препаратов, содержащих ВИЧ
- 3) внутренние трудовые мигранты, включая работающих вахтовым методом
- 4) дети, рожденные матерями, не обследованными на ВИЧ во время беременности и родов

## **ПРИ СНИЖЕНИИ КОНЦЕНТРАЦИИ КИСЛОРОДА В ТКАНЯХ ЧЕЛОВЕКА В ПЕРИОД ОБЛУЧЕНИЯ ЭФФЕКТ ЛУЧЕВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ**

- 1) носит волнообразный характер
- 2) возрастает
- 3) уменьшается
- 4) не изменяется

## **ОЦЕНКА УРОВНЕЙ ШУМА НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ПРОВОДИТСЯ ПО**

- 1) уровням звукового давления в октавных полосах среднегеометрических частот 31,5-8000 Гц
- 2) скорректированным уровням звукового давления в октавных полосах среднегеометрических частот 31,5-8000 Гц
- 3) уровню звукового давления, измеренному по шкале А, шумомера
- 4) эквивалентному уровню звука за рабочую 8-ми часовую смену

## **ОДНО ИЗ ПРАВИЛ УПРАВЛЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ**

- 1) наличие договоров на техническое обслуживание и ремонт лабораторного оборудования
- 2) перечень паспортов на используемое оборудование и программное обеспечение
- 3) идентификацию каждой единицы оборудования и программного обеспечения
- 4) наличие инструкций по безопасному использованию лабораторного оборудования

## **ПО ДАННЫМ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РОСТОВОЙ ГРУППЫ ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ ПОКАЗАТЕЛЬ**

- 1) длины тела сидя
- 2) длины туловища
- 3) высоты вертельной точки над полом
- 4) высоты подколенной ямки над полом

## **ОПТИМАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИЕЙ КАБИНЕТОВ РИСОВАНИЯ И ЧЕРЧЕНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ЯВЛЯЕТСЯ ОРИЕНТАЦИЯ НА**

- 1) север
- 2) восток
- 3) запад
- 4) юг

## **ПРОЦЕДУРУ ОТНЕСЕНИЯ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ К ОБЪЕКТАМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА НАЗЫВАЮТ**

- 1) государственной регистрацией
- 2) сертификацией
- 3) классификацией

4) идентификацией

**ДЛЯ БОРЬБЫ С ВИБРАЦИЕЙ БОЛЕЕ РАЦИОНАЛЬНЫМ ЯВЛЯЕТСЯ ЕЕ СНИЖЕНИЕ**

- 1) за счет проведения планового и предупредительного ремонтов on conflict do nothing
- 2) в источнике образования и на пути распространения on conflict do nothing
- 3) за счет ограничения времени одноразового вибрационного воздействия и его продолжительности в течение смены
- 4) путем применения средств индивидуальной и коллективной защиты on conflict do nothing

**К ОСНОВНЫМ НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ ФАКТОРАМ, ВОЗДЕЙСТВУЮЩИМ НА ОБУЧАЮЩИХСЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, НЕ ОТНОСЯТ**

- 1) повышение температуры и влажности воздуха к концу дня
- 2) ухудшение ионного состава воздуха в течение дня
- 3) увеличение уровней шума в течение дня
- 4) увеличение содержания органических веществ в воздухе к концу дня

**ЛИЧНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ КНИЖКУ ВЫДАЕТ**

- 1) руководитель организации, на котором работает обучающийся
- 2) учреждение, направившее на гигиеническую подготовку
- 3) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 4) Управление Роспотребнадзора

**В СЛУЧАЕ ВЫЯВЛЕНИЯ НЕСООТВЕТСТВИЯ ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫМ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ПРАВИЛАМ И НОРМАТИВАМ, САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОЛЖНО БЫТЬ**

- 1) изъято в судебном порядке
- 2) отозвано
- 3) выдано о несоответствии работ
- 4) переоформлено

**КОЭФФИЦИЕНТ ВОЗМОЖНОСТИ ИНГАЛЯЦИОННОГО ОТРАВЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПОКАЗАТЕЛЕМ \_\_\_\_\_, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ ВРЕДНОЕ ВЕЩЕСТВО**

- 1) специфики действия
- 2) опасности
- 3) аллергенности
- 4) фиброгенности

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ ПРОВОДЯТ**

- 1) в сроки, указанные в личной медицинской книжке, независимо от времени прохождения медицинского обследования
- 2) после получения заключения врача-профпатолога о допуске к работе
- 3) в сроки, удобные работникам

4) одновременно с прохождением медицинского обследования

**К ГРУППЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ КОНТРОЛЮ В МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ИНФОРМАЦИЕЙ ОБ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ИЗГОТОВИТЕЛЕМ (ПОСТАВЩИКОМ) ПРИ ВВОЗЕ ИХ НА ТАМОЖЕННУЮ ТЕРРИТОРИЮ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА, ОТНОСЯТ**

- 1) хлорамфеникол
- 2) нитрофуран
- 3) тетрациклин
- 4) бацитрацин

**ДОЛЖНОСТНОЕ ЛИЦО УПОЛНОМОЧЕННОГО ОРГАНА, ОТВЕТСТВЕННОЕ ЗА УЧЁТ ПОСТУПИВШИХ УВЕДОМЛЕНИЙ, ВНОСИТ СВЕДЕНИЯ В РЕЕСТР**

- 1) через день после получения уведомления
- 2) в день получения уведомления
- 3) через три дня после получения уведомления
- 4) через два дня после получения уведомления

**СОЕДИНЕНИЯ АЗОТА ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) психофизиологическим
- 3) физическим
- 4) химическим

**К ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ВРЕДНОСТИ ХИМИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА ОТНОСЯТ**

- 1) нарушение процессов минерализации – БПК, реакции, азота аммиака, нитратов, нитритов, сапрофитной микрофлоры
- 2) нарушение репродукции ценных пород рыб
- 3) изменение функции печени, почек, ЦНС, репродуктивности
- 4) изменение запаха, привкуса, окраски, пено- и пленкообразования

**ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ПЕРСОНАЛА, РАБОТАЮЩЕГО С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ, УСТАНОВЛЕН**

- 1) постановлением Правительства Российской Федерации
- 2) санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами
- 3) федеральным законом Российской Федерации
- 4) приказом Минздрава Российской Федерации

**ПРИ ВЫБОРЕ ИСТОЧНИКА ДЛЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ НАИБОЛЬШЕЕ ПРЕДПОЧТЕНИЕ ОТДАЕТСЯ ВОДАМ**

- 1) подрусловым
- 2) грунтовым
- 3) межпластовым

4) поверхностным

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ САНИТАРНОГО СОСТОЯНИЯ УЛИЦ, ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫХ И ОЗЕЛЕНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СИСТЕМ СБОРА И УДАЛЕНИЯ ОТХОДОВ ЯВЛЯЕТСЯ ФУНКЦИЕЙ**

- 1) административно-хозяйственного отдела органов самоуправления города
- 2) инспекции государственного контроля в сфере природопользования и охраны окружающей среды
- 3) органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора
- 4) городских органов жилищно-коммунальных хозяйств

**К СТАТИЧЕСКОЙ МОЖЕТ БЫТЬ ОТНЕСЕНА РАБОТА С ГРУЗОМ ПО**

- 1) перемещению по горизонтали
- 2) перемещению против силы тяжести
- 3) поддержанию в неподвижном состоянии
- 4) перемещению в направлении силы тяжести

**ДЛЯ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, ГДЕ УСТАНОВЛЕНА СОКРАЩЕННАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ, МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ (СМЕНЫ) ПРИ 36-ЧАСОВОЙ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛЕ НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ (В ЧАСАХ)**

- 1) 8
- 2) 6
- 3) 4
- 4) 5

**К НАИБОЛЕЕ РАДИКАЛЬНЫМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫМ МЕРОПРИЯТИЯМ ПРИ РАБОТЕ С ВРЕДНЫМИ И ОПАСНЫМИ ХИМИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ ОТНОСЯТ**

- 1) отказ от операции при наличии вредных и опасных производственных факторов
- 2) использование средств индивидуальной и коллективной защиты
- 3) рациональные режимы труда и отдыха с введением регламентированных перерывов
- 4) проведение предварительных и периодических медицинских осмотров

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА ДОПУСКАЕТСЯ С ЛИЦАМИ, ДОСТИГШИМИ ВОЗРАСТА \_\_\_ ЛЕТ**

- 1) 13
- 2) 12
- 3) 14
- 4) 16

**РАБОТНИКИ, СВЯЗАННЫЕ С ПИТАНИЕМ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА, ПРОХОДЯТ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР У ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА 1 РАЗ**

- 1) полгода



- 2) квартал
- 3) два года
- 4) год

**СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) вибрация и электромагнитное поле
- 2) температура и бензол
- 3) относительная влажность и скорость движения воздуха
- 4) температура и шум

**В СООТВЕТСТВИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМИ СОГЛАШЕНИЯМИ КОНТРОЛЬ НАД ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ**

- 1) управление Министерства здравоохранения Российской Федерации, курирующее аптеки
- 2) генеральная прокуратура Российской Федерации
- 3) управление по незаконному обороту наркотиков Министерства внутренних дел Российской Федерации
- 4) фармкомитет Российской Федерации

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАССОВОЙ ДОЛИ ВОДОВЫМЫВАЕМОГО ХРОМА ПРОВОДИТСЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

- 1) кожаной обуви
- 2) обуви из текстильных материалов
- 3) резиновой обуви
- 4) валяной обуви

**КАТЕГОРИЯМИ ОБЛУЧАЕМЫХ ЛИЦ, УСТАНОВЛЕННЫМИ СОГЛАСНО САНПИН 2.6.1.2523-09 «НОРМЫ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (НРБ-99/2009)», ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) персонал группы А, Б и В, обследуемые
- 2) дети и пожилые люди
- 3) ограниченная часть населения, персонал
- 4) персонал группы А и Б, население

**ПОД ЭФФЕКТИВНОЙ ЭНЕРГИЕЙ РЕНТГЕНОВСКОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ПОНИМАЮТ**

- 1) поглощенную энергию излучения в единице массы облучаемой среды
- 2) минимальную энергию излучения
- 3) среднеарифметическое значение всех энергий квантов
- 4) энергию моноэнергетического излучения, обладающего одинаковой проникающей способностью с излучением сложного спектрального состава

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ МЕДОСМОТРЫ ОПРЕДЕЛЯЮТ**

- 1) профилактические мероприятия
- 2) начальные признаки профпатологии
- 3) противопоказания для приема на работу

4) наличие хронических заболеваний

**ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВ 4 КЛАССА ОПАСНОСТИ ПОДРОСТОК МОЖЕТ РАБОТАТЬ ЕСЛИ КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НЕ ПРЕВЫШАЮТ ПДК, УСТАНОВЛЕННЫЕ ДЛЯ**

- 1) воздуха рабочей зоны
- 2) атмосферного воздуха селитебных территорий
- 3) воздуха, подаваемого в помещения приточными системами вентиляции
- 4) атмосферного воздуха рекреационных территорий

**ПРИ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОМ ОБОСНОВАНИИ НЕВОЗМОЖНОСТИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД ОБЪЕКТОВ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ 2-ГО ПОЯСА ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ, НЕОБХОДИМО ПРИНИМАТЬ МЕРЫ ПО ИХ СБРОСУ**

- 1) выше по течению от питьевого водозабора
- 2) ниже по течению от питьевого водозабора
- 3) в искусственный водоем, расположенный недалеко от береговой линии
- 4) в природный водоем, расположенный недалеко от береговой линии

**ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПРЕДСТАВЛЯЮТ**

- 1) проектную документацию без обоснования
- 2) генеральный план и технологическое задание
- 3) технологическое задание
- 4) заявление и проектную документацию с её обоснованием

**РЕГЛАМЕНТИРУЕМЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ГЛУБИНЫ ЗАЛОЖЕНИЯ ЕСТЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ДЛЯ КЛАССНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ СОСТАВЛЯЕТ**

- 1) 1:3
- 2) 1:4
- 3) 1:2,2
- 4) 1:2

**ФОТОДОЗИМЕТРЫ ИФК-2,3 И ИФКУ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ**

- 1) индивидуальной дозиметрии в условиях производства
- 2) оценки мощности дозы ионизирующего излучения
- 3) оценки радиационного фона
- 4) групповой дозиметрии в рентгеновских кабинетах

**К ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ В 1 КЛАССЕ ОТНОСИТСЯ**

- 1) постепенное увеличение количества домашних заданий
- 2) проведение учебных занятий по 6-дневной неделе только в первую смену
- 3) использование «ступенчатого» режима обучения
- 4) введение балльного оценивания знаний со второго полугодия

**ДЛЯ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, ГДЕ УСТАНОВЛЕНА СОКРАЩЕННАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ, МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ (СМЕНЫ) ПРИ 30-ЧАСОВОЙ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛЕ И МЕНЕЕ НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ (В ЧАСАХ)**

- 1) 6
- 2) 4
- 3) 5
- 4) 8

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ВОЗДУХ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1)  $40 \pm 2$
- 2)  $20 \pm 2$
- 3)  $60 \pm 2$
- 4)  $100 \pm 2$

**К ВРЕДНЫМ ФАКТОРАМ РАБОЧЕЙ СРЕДЫ ОТНОСЯТ**

- 1) опасность производственного травматизма при эксплуатации производственного оборудования
- 2) физические, химические, биологические и трудового процесса
- 3) опасность поражения электрическим током высокого напряжения
- 4) риск возникновения травм и иных повреждений здоровья при эксплуатации производственного оборудования

**ПРИ РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТОВ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ С ИНТЕРВАЛОМ В 3 МЕСЯЦА ГРУППИРУЮТ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ**

- 1) от 3 до 7 лет
- 2) от 7 до 18 лет
- 3) до года
- 4) от 1 года до 3 лет

**ЕДИНИЦЕЙ НОРМИРОВАНИЯ ВОЗДУШНОГО УЛЬТРАЗВУКА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) дБ
- 2) м/с
- 3)  $\text{м/с}^2$
- 4)  $\text{Вт/см}^2$

**КОНЦЕНТРИРОВАНИЕ ВОДЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ПРОВОДИТСЯ МЕТОДОМ**

- 1) фильтрации

- 2) озоления
- 3) коагуляции
- 4) упаривания

### **В МЕТОДОЛОГИИ ОЦЕНКИ РИСКА В КАЧЕСТВЕ ПАРАМЕТРОВ ДЛЯ ОЦЕНКИ НЕКАНЦЕРОГЕННОГО РИСКА ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) коэффициент безопасности вещества
- 2) среднесуточные дозы поступления вещества в организм
- 3) референтные дозы
- 4) среднесуточные дозы поступления вещества в окружающую среду

### **ПНЕВМОКОНИОЗ, ВЫЗЫВАЕМЫЙ СИСТЕМАТИЧЕСКИМ ВДЫХАНИЕМ ХЛОПКОВОЙ, ЛЬНЯНОЙ, ЛУБЯНОЙ ИЛИ ДЖУТОВОЙ ПЫЛИ**

- 1) сидероз
- 2) биссиноз
- 3) каолиноз
- 4) силикоз

### **МИКОТОКСИКОЗЫ ВЫЗЫВАЮТ ПРОДУКТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ**

- 1) спорообразующие анаэробы
- 2) плесени
- 3) токсины, продуцируемые микроскопическими грибами (плесенями)
- 4) споры микроскопических грибов

### **К ДОПУСТИМОМУ УСЛОВИЮ ВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ НА ОБЪЕКТАХ ТОРГОВЛИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ В МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕНТРАХ ОТНОСЯТ ХРАНЕНИЕ**

- 1) в подсобных помещениях в закрытых емкостях
- 2) на контейнерной площадке
- 3) только в охлаждаемых помещениях
- 4) в производственных помещениях в закрытых емкостях

### **ОЦЕНКА ЗАВИСИМОСТИ «ДОЗА-ЭФФЕКТ» ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ЭТАПОВ \_\_\_\_\_ РИСКА**

- 1) управления
- 2) анализа
- 3) оценки
- 4) прогнозирования

### **НАИБОЛЕЕ УСТОЙЧИВОЙ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ПИЩИ ЯВЛЯЕТСЯ ПОСУДА**

- 1) из алюминия
- 2) оцинкованная металлическая
- 3) из нержавеющей стали
- 4) эмалированная

## **К ОСНОВНОМУ НЕБЛАГОПРИЯТНОМУ ЭФФЕКТУ ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОГО ПОЛЯ ОТ ПЭВМ И ВДТ ОТНОСЯТ**

- 1) воздействие на эндокринную систему
- 2) воздействие на зрительный анализатор
- 3) воздействие на нервную систему
- 4) способность заряжать пылевые частицы, препятствуя их оседанию

## **ОЦЕНКА ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ТРЕБУЕТСЯ В СЛУЧАЕ ВЫБОРА В КАЧЕСТВЕ ИСТОЧНИКА ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ВОДЫ**

- 1) водохранилища
- 2) реки
- 3) озера
- 4) артезианской

## **СОГЛАСНО ЗАКОНУ РФ № 2300-1 «О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ», ЕСЛИ ПОТРЕБИТЕЛЬ НЕ БЫЛ ПРОИНФОРМИРОВАН О НЕОБХОДИМЫХ ДЕЙСТВИЯХ ПО ИСТЕЧЕНИИ СРОКА СЛУЖБЫ ИЛИ СРОКА ГОДНОСТИ ТОВАРА (РЕЗУЛЬТАТА РАБОТЫ) И ВОЗМОЖНЫХ ПОСЛЕДСТВИЯХ ПРИ НЕВЫПОЛНЕНИИ УКАЗАННЫХ ДЕЙСТВИЙ, ВРЕД ПОДЛЕЖИТ ВОЗМЕЩЕНИЮ**

- 1) в течение 1 года после истечения этих сроков
- 2) независимо от времени его причинения
- 3) в течение 3 лет по истечению этих сроков
- 4) частичному после истечения этих сроков

## **ЛИЦЕНЗИРУЮЩИЙ ОРГАН ИМЕЕТ ПРАВО**

- 1) выдавать экспертные заключения на вид деятельности лицензиата
- 2) проводить проверки деятельности лицензиата на предмет ее соответствия лицензионным требованиям
- 3) освобождать от уголовной ответственности соискателей лицензии при грубом нарушении ими лицензионных требований
- 4) запрашивать у лицензиата дополнительные документы, подтверждающие право его деятельности, не предусмотренные соответствующим «Административным регламентом»

## **ДОКУМЕНТ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЙ СОСТОЯНИЕ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИИ И СОДЕРЖАЩИЙ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЕГО УЛУЧШЕНИЮ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) санитарно-эпидемиологическим заключением
- 2) радиационно-гигиеническим паспортом организации
- 3) характеристикой
- 4) лицензией

## **ВРЕМЯ РЕГЛАМЕНТИРОВАННЫХ ПЕРЕРЫВОВ ВХОДИТ В**

- 1) продолжительность отдыха между сменами
- 2) общую продолжительность смены

- 3) рабочее время
- 4) обеденный перерыв

**К ДЕТЕРМИНИРОВАННЫМ БИОЛОГИЧЕСКИМ ЭФФЕКТАМ ДЕЙСТВИЯ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ У ЧЕЛОВЕКА ОТНОСЯТ**

- 1) наследственные нарушения у потомства
- 2) болезнь Альцгеймера
- 3) рак легкого
- 4) лучевую катаракту

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК ПРОВОДЯТ ДЛЯ ИГРУШЕК ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА И ДЛЯ**

- 1) формующихся масс и красок, наносимых пальцами
- 2) игрушек из природных материалов
- 3) мягконабивных игрушек
- 4) игрушек из полимерных материалов

**ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ КЛАССОВ**

- 1) 3 и 4
- 2) 1 и 3
- 3) 2 и 3
- 4) 1 и 2

**ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ МЕДИЦИНСКОМУ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЮ НА ВИЧ-ИНФЕКЦИЮ ПОДЛЕЖАТ**

- 1) дети, получавшие грудное вскармливание от ВИЧ-инфицированной женщины
- 2) иностранные граждане и лица без гражданства при въезде на территорию РФ на срок более 3 месяцев
- 3) лица в возрасте 18-60 лет в регионах РФ с генерализованной стадией эпидемии ВИЧ-инфекции
- 4) больные с подозрением или подтвержденным диагнозом заболеваний, передающихся половым путем

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ВОЗЛОЖЕНА НА**

- 1) работника
- 2) работодателя
- 3) медицинские организации
- 4) учреждения Роспотребнадзора

**МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМАЯ ЭТАЖНОСТЬ ЗДАНИЯ ДЕТСКОЙ ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ \_\_\_\_ ЭТАЖА**

- 1) 3
- 2) 4

- 3) 1
- 4) 2

### **В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВЫДАЕТСЯ НА ЗДАНИЕ**

- 1) по результатам экспертизы предметов детского обихода
- 2) при лицензировании деятельности образовательных учреждений для детей и подростков
- 3) при вынесении административного взыскания по итогам плановой проверки учреждений для детей и подростков
- 4) по итогам плановой проверки учреждений для детей и подростков

### **ШУМ С УРОВНЕМ ЗВУКОВОГО ДАВЛЕНИЯ ДО 30-35 ДБ**

- 1) привычен для человека и не беспокоит его
- 2) создает значительную нагрузку на нервную систему
- 3) может привести к потере слуха
- 4) может привести к разрыву барабанных перепонок

### **ОЦЕНКУ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК ПРОВОДЯТ ТОЛЬКО В ИГРУШКАХ**

- 1) импортного производства
- 2) из полимерных материалов
- 3) из природных материалов
- 4) из различных ворсованных тканей

### **ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ (ГЕНЕРИРУЮЩИХ) – ЭТО ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛИЦЕНЗИРУЮЩИХ ОРГАНОВ ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ**

- 1) санитарно-эпидемиологического заключения
- 2) экспертного заключения
- 3) сертификата
- 4) лицензии

### **МИКРОКЛИМАТ ПО СТЕПЕНИ ЕГО ВЛИЯНИЯ НА ТЕПЛОВЫЙ БАЛАНС ЧЕЛОВЕКА ПОДРАЗДЕЛЯЕТСЯ: НА ОХЛАЖДАЮЩИЙ, НАГРЕВАЮЩИЙ И**

- 1) нейтральный
- 2) оптимальный
- 3) допустимый
- 4) приемлемый

### **МЕДОСМОТРЫ РАБОТНИКОВ, ПОДВЕРГАЮЩИХСЯ ВОЗДЕЙСТВИЮ ВРЕДНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ, ПРОВОДЯТ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ**

- 1) пенсионного фонда
- 2) собственных
- 3) социального страхования

4) работодателя

**К СПЕЦИФИЧЕСКИМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПЫЛЕВЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ ОТНОСЯТ**

- 1) пневмокониозы
- 2) хронические бронхиты, трахеиты, ларингиты
- 3) заболевания глаз
- 4) заболевания кожи

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ, ОБНАРУЖЕНИЮ, ПРЕСЕЧЕНИЮ НАРУШЕНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ В ЦЕЛЯХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И СРЕДЫ ОБИТАНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ**

- 1) санитарно-эпидемиологическим надзором
- 2) санитарно-гигиеническим контролем
- 3) надзором за благополучием населения
- 4) контролем прав защиты населения

**ИНФОРМАЦИЯ, ОТНОСЯЩАЯСЯ К ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ЛИЦЕНЗИРУЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, РАЗМЕЩАЕТСЯ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА В ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ ИНТЕРНЕТ И (ИЛИ) НА ИНФОРМАЦИОННЫХ СТЕНДАХ В ПОМЕЩЕНИЯХ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_\_ ДНЕЙ СО ДНЯ ПРИНЯТИЯ ЛИЦЕНЗИРУЮЩИМ ОРГАНОМ РЕШЕНИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ И ПЕРЕОФОРМЛЕНИИ ЛИЦЕНЗИИ, ПРИОСТАНОВЛЕНИИ, ВОЗОБНОВЛЕНИИ И ПРЕКРАЩЕНИИ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

- 1) 10
- 2) 30
- 3) 14
- 4) 7

**ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ ВЕЩЕСТВОМ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) эритрин
- 2) фурацилин
- 3) стрептомицин
- 4) хлорамин

**БЛАГОПРИЯТНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПРОСМОТРА ТЕЛЕПЕРЕДАЧ СОЗДАЮТСЯ ПРИ**

- 1) использовании местного освещения
- 2) использовании общего освещения
- 3) использовании комбинированного освещения
- 4) полной темноте

**ДЛЯ ПИТЬЕВОЙ И ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВОЙ ВОДЫ ОПТИМАЛЬНЫМ СЧИТАЕТСЯ УРОВНЬ PH**

- 1) 9-11



- 2) 1-3
- 3) 6-9
- 4) 3-5

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ СМЕНЫ В ПАЛАТОЧНОМ ЛАГЕРЕ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ (В ДНЯХ)**

- 1) 7
- 2) 30
- 3) 14
- 4) 21

**ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА**

- 1) продукты детского питания
- 2) учебную мебель
- 3) учебные пособия, электронные учебные издания
- 4) обувь и кожгалантерейные изделия для детей

**СОДЕРЖАНИЕ РАДОНА В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВЫСОТЫ НАД ПОВЕРХНОСТЬЮ ЗЕМЛИ**

- 1) увеличивается
- 2) уменьшается
- 3) колеблется в зависимости от сезона года
- 4) остается постоянным

**ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВАКЦИНАЦИИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ**

- 1) степенью охвата населения прививками
- 2) уровнем заболеваемости привитых
- 3) количеством привитых, которые не заболели
- 4) удельным весом лиц, которые защищены от заболевания вакцинацией

**ШУМ С ПРЕОБЛАДАЮЩИМ ПРЕВЫШЕНИЕМ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ УРОВНЕЙ НА ЧАСТОТАХ 125-250 ГЦ ПО СПЕКТРАЛЬНЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ ОТНОСЯТ К**

- 1) среднечастотным
- 2) низкочастотным
- 3) тональным
- 4) высокочастотным

**ДЕЙСТВИЕ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ ПРЕКРАЩАЕТСЯ В СЛУЧАЕ ОТСУТСТВИЯ В НАЦИОНАЛЬНОМ ОРГАНЕ ПО АККРЕДИТАЦИИ СВЕДЕНИЙ О ВЫДАННЫХ ПРОТОКОЛАХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ, В ТЕЧЕНИЕ**

- 1) 1 года
- 2) 2 лет

- 3) 1 месяца
- 4) 3 месяцев

**ПО ИТОГАМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ПЕРСОНАЛУ, ПРЕТЕНДУЮЩЕМУ НА РАБОТУ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ, ВЫДАЁТСЯ**

- 1) справка о состоянии здоровья
- 2) справка о прохождении медицинского осмотра
- 3) выписка о состоянии здоровья
- 4) заключение

**В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 30 ФЗ № 323 ОТ 21.11.2011 № 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РФ» ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОФИЛАКТИКИ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ**

- 1) медицинскими организациями
- 2) уполномоченным федеральным органом исполнительной власти
- 3) лицом, ответственным за профилактику неинфекционных заболеваний
- 4) местным органом самоуправления

**ПЛОТНОСТЬ ПОТОКА РАДОНА ИЗ ПОЧВЫ НЕЛЬЗЯ ИЗМЕРЯТЬ**

- 1) во время дождя и таяния снега
- 2) при температуре наружного воздуха выше 25 °С
- 3) при повышенном атмосферном давлении
- 4) при пониженном атмосферном давлении

**К ОСНОВНОМУ ПАРАМЕТРУ ПРИ РАСЧЕТЕ ГРАНИЦ ТРЕТЬЕГО ПОЯСА ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОДЗЕМНОГО ИСТОЧНИКА ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ОТНОСЯТ**

- 1) расчетное время технической эксплуатации водозабора
- 2) производительность станции водоподготовки
- 3) защищенность водоносного горизонта
- 4) время микробного самоочищения воды

**ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ИГРУШЕК ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ РАЗРЕШАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ**

- 1) стекло, ворсованную резину
- 2) вторичное сырье
- 3) натуральные мех, кожу
- 4) полимерные материалы

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПОСРЕДСТВОМ**

- 1) формирования и ведения открытых и общедоступных федеральных информационных ресурсов по контролю уровней заболеваемости наиболее

значимых социальных заболеваний среди населения

- 2) проведения эколого-гигиенических экспертиз с целью установления безопасности и благополучия проживания населения на подконтрольных территориях
- 3) выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий и обязательного соблюдения гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами санитарных правил
- 4) оценки состояния здоровья населения и трудящихся

### **БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР УСЛОВИЙ ТРУДА СПОСОБЕН ОКАЗЫВАТЬ НА ОРГАНИЗМ РАБОТНИКА СПЕЦИФИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ**

- 1) остронаправленное
- 2) канцерогенное
- 3) фиброгенное
- 4) аллергенное

### **ИМЕЮТСЯ ОТДЕЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ ДЛЯ**

- 1) мягких игрушек
- 2) прогулочного инвентаря, колясок, санок и других средств передвижения
- 3) формующихся масс и красок, наносимых пальцами
- 4) погремушек и зубных колец

### **К ПОМЕЩЕНИЯМ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ДЛЯ КОТОРЫХ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ НОРМАТИВНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ИНСОЛЯЦИИ, ОТНОСЯТ**

- 1) кабинеты врачей
- 2) перевязочные
- 3) палаты
- 4) операционные

### **КОЭФФИЦИЕНТ ПУЛЬСАЦИИ СВЕТОВОГО ПОТОКА НОРМИРУЕТСЯ С ЦЕЛЬЮ ОГРАНИЧЕНИЯ**

- 1) отраженной блескости
- 2) яркости рабочей поверхности
- 3) показателя ослепленности
- 4) стробоскопического эффекта

### **ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ УМЕРЕННОГО РИСКА**

- 1) проводится в расширенном объеме
- 2) не проводится
- 3) проводится в минимально достаточном объеме
- 4) проводится в полном объеме

**ВЕЩЕСТВА БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ГОРМОНОВ, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ МЕТОДОМ ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА, ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ПРЕДМЕТОВ ОБИХОДА ДЛЯ ДЕТЕЙ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ», ОСНОВАННОЙ НА СОБСТВЕННЫХ ДОКАЗАТЕЛЬСТВАХ, НЕ БОЛЕЕ (В ГОДАХ)**

- 1) 10
- 2) 1
- 3) 3
- 4) 5

**ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВЫЕЗДНОЙ ПРОВЕРКИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ, ОБЯЗАНЫ ПРЕДЪЯВИТЬ**

- 1) паспорт
- 2) служебное удостоверение
- 3) план работы организации
- 4) пропуск на предприятие

**ОСНОВНОЙ ФОРМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННОЙ К КАТЕГОРИИ ВЫСОКОГО РИСКА, ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРКА**

- 1) внеплановая документарная
- 2) внеплановая выездная
- 3) плановая выездная
- 4) плановая документарная

**МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОРЯДКА ФОРМИРОВАНИЯ ПРОГРАММ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- 2) Федеральной службой государственной статистики
- 3) Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору
- 4) Федеральным агентством научных организаций

**ПРЕДЕЛЫ ГОДОВОГО ПОСТУПЛЕНИЯ (ПГП), ДОПУСТИМЫЕ СРЕДНЕГОДОВЫЕ ОБЪЕМНЫЕ АКТИВНОСТИ (ДОА), СРЕДНЕГОДОВЫЕ УДЕЛЬНЫЕ АКТИВНОСТИ (ДУА)**

### **ОТНОСЯТСЯ К КЛАССУ ГИГИЕНИЧЕСКИХ НОРМАТИВОВ**

- 1) допустимые уровни монофакторного воздействия
- 2) основные пределы доз
- 3) рекомендуемые уровни
- 4) контрольные уровни

### **К ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ НОРМАТИВУ, КОТОРЫЙ НЕОБХОДИМО СОБЛЮДАТЬ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ДОЛЖНОГО САНИТАРНОГО СОСТОЯНИЯ РЕКРЕАЦИОННЫХ ЗОН, ОТНОСЯТ ЕМКОСТЬ**

- 1) среды
- 2) угодий
- 3) рекреационную
- 4) ландшафта

### **СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) вибрация и угарный газ
- 2) шум и температура
- 3) шум и вибрация
- 4) бензол и свинец

### **НЕПРЕДСТАВЛЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ УВЕДОМЛЕНИЯ О НАЧАЛЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ**

- 1) влечет запрет на предпринимательскую деятельность
- 2) влечет наложение административного штрафа
- 3) влечет приостановление предпринимательской деятельности на срок 6 месяцев
- 4) не влечет никаких последствий

### **НОРМАТИВ НИТРАТОВ В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ СОСТАВЛЯЕТ (В МГ/ДМ<sup>3</sup>)**

- 1) 5
- 2) 1
- 3) 50
- 4) 45

### **К ГАЗОРАЗРЯДНЫМ ИСТОЧНИКАМ СВЕТА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ОТНОСЯТ ЛАМПЫ**

- 1) светодиодные
- 2) галогенные
- 3) ДРИ
- 4) люминесцентные

### **БАКТЕРИАЛЬНАЯ ОБСЕМЕНЕННОСТЬ ВОЗДУХА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АПТЕК КОНТРОЛИРУЕТСЯ 2 РАЗА В**

- 1) год
- 2) 2 год

- 3) полгода
- 4) месяц

**К ДЕТЕРМИНИРОВАННЫМ БИОЛОГИЧЕСКИМ ЭФФЕКТАМ ДЕЙСТВИЯ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ У ЧЕЛОВЕКА ОТНОСЯТ**

- 1) острую лучевую болезнь
- 2) рак легкого
- 3) наследственные нарушения у потомства
- 4) синдром приобретенного иммунодефицита

**АККРЕДИТАЦИЯ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ ПРОВОДИТСЯ**

- 1) однократно
- 2) раз в два года
- 3) каждые пять лет
- 4) ежегодно

**В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ДОКУМЕНТОМ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИМ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТСКОЙ МЕБЕЛИ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 2) свидетельство о государственной регистрации с декларацией о соответствии
- 3) сертификат соответствия
- 4) декларация о соответствии

**ПРОФЕССИЕЙ С НАИБОЛЬШИМ РИСКОМ РАЗВИТИЯ ВИБРАЦИОННОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) формовщик
- 2) обрубщик
- 3) клепальщик
- 4) шлифовщик

**СРОК ПРОВЕДЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРТИЗ ПО ЗАЯВЛЕНИЮ ГРАЖДАНИНА, ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ, ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА И ОБЪЁМА ИССЛЕДОВАНИЙ КОНКРЕТНОГО ВИДА ПРОДУКЦИИ, ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, РАБОТ, УСЛУГ И НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ**

- 1) 2 недель
- 2) 1 месяца
- 3) 2 месяцев
- 4) 3 месяцев

**В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРЕОБЛАДАЮЩИМ ПУТЕМ ЗАРАЖЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПУТЬ**

- 1) гетеросексуальный
- 2) гомосексуальный
- 3) парентеральный

4) вертикальный

**ПНЕВМОКОНИОЗ, ВЫЗЫВАЕМЫЙ УГОЛЬНОЙ ПЫЛЬЮ, НАЗЫВАЮТ**

- 1) антракозом
- 2) силикозом
- 3) сидерозом
- 4) силикатозом

**ВИБРАЦИЮ, ИЗМЕРЕННУЮ НА ПОЛУ КАБИНЫ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА, ОТНОСЯТ К**

- 1) локальной
- 2) транспортной
- 3) транспортно-технологической
- 4) технологической

**ОЦЕНКУ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ПРОГРАММ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ПРОВОДЯТ ДЛЯ ОБОСНОВАНИЯ**

- 1) перечня источников неблагоприятного воздействия факторов среды обитания
- 2) численности населения под воздействием факторов среды обитания
- 3) границ территории для контроля факторов среды обитания
- 4) периодичности отбора проб факторов среды обитания

**ИНДЕКС ЗДОРОВЬЯ – ЭТО**

- 1) шифр диспансерной группы
- 2) удельный вес лиц, ни разу не болевших в году
- 3) коэффициент адаптации
- 4) абсолютное число здоровых

**ПРИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИИ ВОДЫ ОЗОНОМ В НЕЙ ОБРАЗУЕТСЯ**

- 1) хлороформ
- 2) формальдегид
- 3) полиакриламид
- 4) полифосфат

**ПО ПРОСЬБЕ РАБОТНИКА ПРОВОДЯТСЯ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ**

- 1) внеочередные
- 2) предварительные
- 3) периодические
- 4) первичные

**НАПРЯЖЕНИЕ ОРГАНОВ ЧУВСТВ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) физическим
- 3) психофизиологическим

4) химическим

**К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЙ ДЛЯ ОБЩЕГО И НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТНОСЯТ**

- 1) СанПиН 2.5.8.1166-03 «Гигиенические требования к учебным пособиям для общего и начального образования»
- 2) СанПиН 2.4.7.960-00 «Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков»
- 3) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
- 4) СанПиН 2.4.7.1166-02 «Гигиенические требования к изданиям учебным для общего и начального профессионального образования»

**К ЗАБОЛЕВАНИЮ, СВЯЗАННОМУ С ВОЗДЕЙСТВИЕМ СВЧ-ИЗЛУЧЕНИЯ, ОТНОСЯТ**

- 1) катаракту
- 2) тепловое обезвоживание
- 3) фотодерматит
- 4) ангиопатию сетчатки

**ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРОННЫМИ СРЕДСТВАМИ ОБУЧЕНИЯ НАИБОЛЬШИЕ ИЗМЕНЕНИЯ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОТМЕЧАЮТСЯ В СОСТОЯНИИ**

- 1) зрительного анализатора
- 2) нервно-мышечного аппарата
- 3) иммунной системы
- 4) кроветворной системы

**НЕОБХОДИМОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ ПО ОЦЕНКЕ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ, СВЯЗАННОГО С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА, В РАМКАХ ВЕДЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ**

- 1) Федеральным законом от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
- 2) Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»
- 3) Постановлением Правительства РФ от 02.02.2006 № 60 «Об утверждении положения о проведении социально-гигиенического мониторинга»
- 4) Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»

**ПЕРВЫЕ БЕСЕДЫ С ДЕТЬМИ ПО ВОПРОСАМ ПОЛОВОГО ВОСПИТАНИЯ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРОВЕДЕНЫ В ПЕРИОДЕ**

- 1) пубертатном
- 2) пренатальном
- 3) парапубертатном
- 4) препубертатном



**СОГЛАСНО ФЕДЕРАЛЬНОМУ ЗАКОНУ № 52-ФЗ «О САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМ БЛАГОПОЛУЧИИ НАСЕЛЕНИЯ» МАССОВЫЕ НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ (ОТРАВЛЕНИЯ) – ЗАБОЛЕВАНИЯ ЧЕЛОВЕКА, ВОЗНИКНОВЕНИЕ КОТОРЫХ ОБУСЛОВЛЕНО ВОЗДЕЙСТВИЕМ ФИЗИЧЕСКИХ, И (ИЛИ) ХИМИЧЕСКИХ, И (ИЛИ) \_\_\_\_\_ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ**

- 1) санитарно-гигиенических
- 2) социальных
- 3) климатических
- 4) экономических

**В ВОЗДУХЕ ПОМЕЩЕНИЙ ЖИЛОГО ДОМА РАДОН ЧАЩЕ ВСЕГО СКАПЛИВАЕТСЯ**

- 1) в середине здания
- 2) в торцевых концах здания
- 3) на последних этажах здания
- 4) в подвале и на 1 этаже здания

**РЕЗУЛЬТАТЫ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРТИЗ, ОБСЛЕДОВАНИЙ, ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ И ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ, ГИГИЕНИЧЕСКИХ И ИНЫХ ВИДОВ ОЦЕНОК ОФОРМЛЯЮТСЯ В ВИДЕ**

- 1) предписания
- 2) заключения на протокол исследований (испытаний)
- 3) акта проверки, протокола отбора
- 4) экспертного заключения, акта обследования, протокола исследований (испытаний)

**ПОД МОНИТОРИНГОМ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ПОНИМАЮТ**

- 1) систему наблюдения за происходящими в атмосферном воздухе природными явлениями
- 2) систему наблюдения за состоянием атмосферного воздуха
- 3) оценку и прогноз состояния атмосферного воздуха
- 4) оценку состояния атмосферного воздуха

**ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРОВОДЯЩАЯ СПЕЦИАЛЬНУЮ ОЦЕНКУ УСЛОВИЙ ТРУДА, ДОЛЖНА ИМЕТЬ В НАЛИЧИИ В КАЧЕСТВЕ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ИСПЫТАТЕЛЬНУЮ ЛАБОРАТОРИЮ, КОТОРАЯ ДОЛЖНА БЫТЬ**

- 1) сертифицирована
- 2) аккредитована
- 3) апробирована
- 4) лицензирована

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА СБОРОМ, ХРАНЕНИЕМ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ НА УЧАСТКЕ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВКЛЮЧАЕТ**

- 1) микробиологический контроль качества обеззараживания не реже 1 раза в год
- 2) визуальную и документарную проверку не реже 1 раза в месяц
- 3) контроль параметров микроклимата не реже 1 раза в квартал

4) контроль воздуха рабочей зоны на участках обеззараживания отходов на содержание вредных веществ 1 раз в месяц

### **В ДЕТСКОМ САНАТОРИИ КОНТРОЛЬ ЗА САНИТАРНЫМ СОСТОЯНИЕМ ПИЩЕБЛОКА И ОРГАНИЗАЦИЕЙ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ**

- 1) специалист управления Роспотребнадзора
- 2) заведующий производством на пищеблоке
- 3) медицинский персонал санатория
- 4) главный врач санатория

### **ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ КАНЦЕРОГЕНАМ, ПОДРОСТОК ПРИ ЕГО ТРУДОУСТРОЙСТВЕ**

- 1) может работать без ограничений
- 2) может работать, если концентрация вещества не превышает ПДК для воздуха рабочей зоны
- 3) может работать в средствах индивидуальной защиты органов дыхания
- 4) не допускается к работам

### **ПРОВЕДЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ОЦЕНКЕ РИСКА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ**

- 1) отделами социально-гигиенического мониторинга и рисков
- 2) органами по оценке риска
- 3) органами инспекции
- 4) аккредитованными лабораториями по оценке риска

### **ПАЛАТОЧНЫЙ ЛАГЕРЬ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ДОЛЖЕН ИМЕТЬ**

- 1) близкое расположение медицинского учреждения
- 2) водоем для купания
- 3) устойчивую телефонную связь
- 4) ограждение территории

### **СРОЧНЫЙ ВРЕМЕННЫЙ ВЫВОД ЛЮДЕЙ ИЗ ЗАГРЯЗНЕННОЙ МЕСТНОСТИ ИЛИ МЕСТНОСТИ, КОТОРАЯ ПОТЕНЦИАЛЬНО МОЖЕТ БЫТЬ ЗАГРЯЗНЕНА РАДИОАКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ, С ЦЕЛЬЮ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ИЛИ СНИЖЕНИЯ ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО ВЫСОКИМИ КРАТКОВРЕМЕННЫМИ УРОВНЯМИ ИИ И СНИЖЕНИЯ РИСКА ОТДАЛЕННЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) изоляцией
- 2) эвакуацией
- 3) переселением
- 4) отселением

### **ОДНИМ ИЗ НАПРАВЛЕНИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ПРИОРИТЕТ ПРОФИЛАКТИКИ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) обеспечение населения высококвалифицированными медицинскими кадрами
- 2) внедрение высокотехнологичной медицинской помощи

3) осуществление мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний

4) расширение сети лечебно-профилактических учреждений

### **К ДОКУМЕНТАМ, НЕОБХОДИМЫМ ДЛЯ ОТКРЫТИЯ ДЕТСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ, ОТНОСЯТ**

1) смету затрат на ремонт организации

2) план мероприятий организации

3) генеральный план здания организации отдыха и оздоровления

4) заключение Роспотребнадзора о соответствии санитарно-эпидемиологическим нормам

### **ДОПУСТИМЫЕ ПРЕДЕЛЫ ДОЗ ОБЛУЧЕНИЯ ИОНИЗИРУЮЩИМ ИЗЛУЧЕНИЕМ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ О/ОБ**

1) санитарно-эпидемиологическом обеспечении населения

2) использовании атомной энергии

3) защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

4) радиационной безопасности населения

### **СОВМЕСТНОЕ ПРОВЕДЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ МЯСА И МЯСОПРОДУКТОВ ВЕТЕРИНАРНОЙ И САНИТАРНОЙ СЛУЖБАМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СЛУЧАЕ**

1) выявления сибирской язвы на конвейере или после выработки мясопродуктов

2) падежа животных при транспортировке

3) отсутствия ветеринарного свидетельства на партию животных

4) вынужденного убоя

### **В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕГО ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ УРОВНИ ОСВЕЩЕННОСТИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ (В ЛК)**

1) 300-500

2) 200-300

3) 600

4) 150

### **СКЛАДЫ ХРАНЕНИЯ ОВОЩЕЙ, ФРУКТОВ ОТНОСЯТ К ПРЕДПРИЯТИЯМ \_\_\_\_ КЛАССА ОПАСНОСТИ**

1) III

2) I

3) V

4) IV

**ПРИ РАБОТЕ ЛАЗЕРНЫХ УСТАНОВОК ВРЕДНЫМ И (ИЛИ) ОПАСНЫМ ФАКТОРОМ ЯВЛЯЕТСЯ \_\_\_\_\_ ИЗЛУЧЕНИЕ**

- 1) тепловое
- 2) ультрафиолетовое
- 3) лазерное
- 4) инфракрасное

**ЕМКОСТЬ ШРИФТА ОПРЕДЕЛЯЮТ ПО**

- 1) количеству знаков, уместяющихся в одном типографском квадрате
- 2) размеру шрифта в типографских пунктах
- 3) рисунку шрифта
- 4) оптической плотности элементов изображения

**ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА И НОРМИРОВАНИЕ ГЕОМАГНИТНОГО ПОЛЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО**

- 1) коэффициенту ослабления ГМП
- 2) напряженности магнитного поля
- 3) напряженности электрического поля
- 4) энергетической экспозиции

**ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА**

- 1) изделия ухода за детьми
- 2) учебную мебель
- 3) учебные пособия, электронные учебные издания
- 4) продукты детского питания

**В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ РЕГЛАМЕНТИРОВАННЫЕ ПЕРЕРЫВЫ ВВОДЯТ В**

- 1) начале фазы снижения работоспособности
- 2) середине фазы высокой работоспособности
- 3) конце фазы вработываемости
- 4) фазе «конечного порыва»

**ОЦЕНКА ЭКСПОЗИЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА ЧЕЛОВЕКА ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ЭТАПОВ \_\_\_\_\_ РИСКА**

- 1) анализа
- 2) оценки
- 3) управления
- 4) прогнозирования

**СПЕЦИАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ПРАВО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ (КРОМЕ МЕДИЦИНСКИХ) НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) сертификатом соответствия (несоответствия)

- 2) регистрационным удостоверением
- 3) лицензией
- 4) свидетельством о регистрации

**ПЕРСОНАЛ РЕНТГЕНОВСКОГО КАБИНЕТА ДОЛЖЕН ПРОХОДИТЬ ОБУЧЕНИЕ ПО РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НЕ РЕЖЕ ОДНОГО РАЗА В**

- 1) год
- 2) 2 года
- 3) 5 лет
- 4) 3 года

**ВАЖНЕЙШИМИ ГИГИЕНИЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ ПРИ ВЫБОРЕ ИСТОЧНИКА ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) постоянство качества воды и подверженность влиянию природных факторов
- 2) природный состав воды и уровень антропогенного загрязнения
- 3) наличие зоны санитарной охраны и постоянство состава воды
- 4) качество воды и степень санитарной надежности

**ПРИ УДАЛЕНИИ ЗАГРЯЗНЕННОГО ВОЗДУХА ОТ РАБОЧИХ МЕСТ В ЦЕХАХ ОБРАЗУЮТСЯ**

- 1) хвостовые газы
- 2) дымовые газы
- 3) абгазы
- 4) газы аспирационных систем

**ОЦЕНКУ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ПРОГРАММ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ПРОВОДЯТ ДЛЯ КОРРЕКТИРОВКИ**

- 1) границ территории для контроля факторов среды обитания
- 2) численности населения под воздействием факторов среды обитания
- 3) источников неблагоприятного воздействия факторов среды обитания
- 4) перечня контролируемых показателей

**НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫ В РАЗВИТИИ ОСТРЫХ ОТРАВЛЕНИЙ ВЕЩЕСТВА**

- 1) хорошо растворяющиеся в воде
- 2) плохо растворяющиеся в воздухе
- 3) более летучие
- 4) менее летучие

**ЦЕЛЬЮ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) предупреждение возникновения и воздействия факторов риска заболеваний
- 2) устранение факторов риска, которые только при определенных условиях могут привести к возникновению или обострению заболевания
- 3) формирование адекватного отношения населения к системе здравоохранения
- 4) активизация деятельности общественных фондов и организаций в отношении медицины

## **МЕТОДОМ ХРОНОМЕТРАЖНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ОПРЕДЕЛЯЮТ ЗАГРУЖЕННОСТЬ РАБОЧЕГО ДНЯ И**

- 1) скрытое время сухожильных рефлексов
- 2) необходимость введения обеденного перерыва
- 3) длительность отдельных рабочих операций
- 4) скрытый период зрительно-моторной реакции

## **К ЕДИНИЦАМ НОРМИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ЧАСТОТЫ ОТНОСЯТ: А/м**

- 1) мкВт/см<sup>2</sup>
- 2) кВ/м
- 3) Дж/м<sup>2</sup>
- 4) м/с<sup>2</sup>

## **ВСЕРОССИЙСКИЕ ТЕМАТИЧЕСКИЕ ГОРЯЧИЕ ЛИНИИ ПО ВОПРОСАМ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ТОВАРОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПРОВОДЯТСЯ ПО ПОРУЧЕНИЮ**

- 1) Министерства просвещения РФ
- 2) Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- 3) Федеральной службы по надзору в сфере образования
- 4) Министерства промышленности и торговли РФ

## **ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) продукция производства гормонов
- 2) фтор
- 3) ядовитое растение
- 4) ядовитое насекомое

## **К ОСНОВНЫМ ЗАГРЯЗНИТЕЛЯМ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРИРОДНОГО ГАЗА В КАЧЕСТВЕ ТОПЛИВА ОТНОСЯТ**

- 1) оксиды серы
- 2) взвешенные вещества
- 3) диоксид углерода
- 4) углеводороды

## **АЭРОЗОЛИ КОНДЕНСАЦИИ ОБРАЗУЮТСЯ ПРИ**

- 1) растворении химических веществ
- 2) механической обработке изделий
- 3) конденсации паров металлов и неметаллов
- 4) механическом разрушении и дроблении твердых веществ

## **АКТ О СЛУЧАЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ СОСТАВЛЯЕТСЯ ПО**

**ИСТЕЧЕНИЮ СРОКА ЕГО РАССЛЕДОВАНИЯ В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_ ДНЕЙ**

- 1) 10
- 2) 15
- 3) 5
- 4) 3

**ВЕЩЕСТВАМИ, ПОВЫШАЮЩИМИ ЭЛАСТИЧНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, И МОРОЗО-, ВОДО-, МАСЛОСТОЙКОСТЬ И Т.П., ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) ингибиторы
- 2) пластификаторы
- 3) стабилизаторы
- 4) катализаторы

**РАБОТЫ, ПРОИЗВОДИМЫЕ СИДЯ, СТОЯ ИЛИ СВЯЗАННЫЕ С ХОДЬБОЙ И СОПРОВОЖДАЮЩИЕСЯ НЕКОТОРЫМ ФИЗИЧЕСКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ, ОТНОСЯТСЯ К КАТЕГОРИИ**

- 1) IIб
- 2) Ia
- 3) Iб
- 4) IIa

**МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО РЕГЛАМЕНТИРУЕМЫХ РАДИОНУКЛИДОВ НА ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ НАКАПЛИВАЮТ ГРИБЫ И**

- 1) рыба
- 2) зерновые
- 3) бахчевые культуры
- 4) фрукты

**ПРИ ВЫБОРЕ ПУТЕЙ ОСВОБОЖДЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ СЛЕДУЕТ РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ ТЕМ, ЧТО В БОЛЕЕ ПОЗДНИЙ ПЕРИОД АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ КРИТИЧЕСКИМИ РАДИОНУКЛИДАМИ БУДУТ ЯВЛЯТЬСЯ ИЗОТОПЫ ЦЕЗИЯ И**

- 1) йода
- 2) стронция
- 3) бария
- 4) калия

**В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, В РЕЖИМЕ ДНЯ ОРГАНИЗУЕТСЯ ПИТАНИЕ НЕ МЕНЕЕ \_\_\_\_\_ РАЗ**

- 1) 6
- 2) 4
- 3) 5
- 4) 3

**ЕДИНИЦЕЙ НОРМИРОВАНИЯ КОНТАКТНОГО УЛЬТРАЗВУКА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) дБ
- 2) Вт/см<sup>2</sup>
- 3) м/с<sup>2</sup>
- 4) м/с

**ВЕЩЕСТВАМИ, СПОСОБСТВУЮЩИМИ СОХРАНЕНИЮ ЗАДАНЫХ СВОЙСТВ ПОЛИМЕРОВ, ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ПРОЦЕССОВ СТАРЕНИЯ И ДЕСТРУКЦИИ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) инициаторы
- 2) стабилизаторы
- 3) пластификаторы
- 4) катализаторы

**ПРИ ОБЕСПЕЧЕНИИ ОПТИМАЛЬНЫХ ВЕЛИЧИН МИКРОКЛИМАТА НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ПЕРЕПАД ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА ПО ВЫСОТЕ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1) 3
- 2) 2
- 3) 5
- 4) 4

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ДИСТИЛЛИРОВАННУЮ ВОДУ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКИХ ИГРУШЕК ПРОВОДИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОДЫ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1) 37±2
- 2) 20±2
- 3) 60±2
- 4) 100±2

**ИЗДЕЛИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИЗ РЕЗИНЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕТЬМИ, ДОЛЖНЫ БЫТЬ УСТОЙЧИВЫ К ДЕЗИНФЕКЦИИ КИПЯЧЕНИЕМ**

- 1) десятикратной
- 2) пятикратной
- 3) тридцатикратной
- 4) однократной

**ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ И ПРОИЗВОДСТВ ПЕРВОГО КЛАССА УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ РАЗМЕР САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЫ (В МЕТРАХ)**

- 1) 1000
- 2) 500
- 3) 800
- 4) 300



**ОСТАТОЧНЫЕ КОЛИЧЕСТВА АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ НОРМИРУЮТСЯ В**

- 1) злаковых
- 2) плодоовощной продукции
- 3) хлебобулочных изделиях
- 4) мясной продукции

**ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ДОБАВОК, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ РОЗНИЧНОЙ ПРОДАЖИ, УКАЗЫВАЮТ**

- 1) технологические функции пищевой добавки
- 2) рекомендации по применению
- 3) допустимую суточную дозу
- 4) название и индекс «Е»

**АКТ О СЛУЧАЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ РАССЛЕДОВАНИЯ СОСТАВЛЯЮТ В ТЕЧЕНИЕ (В ДНЯХ)**

- 1) 14
- 2) 7
- 3) 3
- 4) 1

**ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОЗДУХА ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) аспираторы, реометры
- 2) батометры, ионометры
- 3) реостаты
- 4) бур Некрасова

**ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ НЕОБХОДИМО ОРГАНИЗОВАТЬ \_\_\_\_\_ ГОРЯЧЕЕ ПИТАНИЕ**

- 1) трехразовое (завтрак, обед, полдник)
- 2) одноразовое (завтрак)
- 3) двухразовое (завтрак, обед)
- 4) четырехразовое (завтрак, обед, полдник, ужин)

**СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВЫЕЗДНОЙ ПРОВЕРКИ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ, В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ПРОВЕРКА ПОДЛЕЖИТ ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ СОГЛАСОВАНИЮ С ОРГАНОМ ПРОКУРАТУРЫ, ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА РОСПОТРЕБНАДЗОРА ОБЯЗАНЫ**

## **ПРЕДЪЯВИТЬ**

- 1) паспорт (копию)
- 2) копии документа о согласовании проведения проверки
- 3) копию плана проведения проверок
- 4) пропуск на предприятие

## **ПРИ ОПТИМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ**

- 1) возможны функциональные изменения состояния организма, восстанавливающиеся к началу следующей смены
- 2) возможен риск повреждения здоровья у особо чувствительных людей
- 3) возможны функциональные изменения состояния организма, восстанавливающиеся после перерыва
- 4) сохраняется здоровье работающих, высокая работоспособность и отсутствуют вредные и опасные производственные факторы

## **ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами
- 2) уполномоченными должностными лицами
- 3) должностными лицами Государственной инспекции труда
- 4) должностными лицами Минздрава РФ

## **ОБЩЕПРИЗНАННЫЕ ПРИНЦИПЫ И НОРМЫ МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ДОГОВОРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С КОНСТИТУЦИЕЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) составной частью правовой системы Российской Федерации
- 2) документами, носящими информационный характер
- 3) документами, носящими рекомендательный характер
- 4) составной частью правовой системы стран-участниц договоров

## **РОСПОТРЕБНАДЗОР ПРЕДСТАВЛЯЕТ В УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ХАРАКТЕРИСТИКУ УСЛОВИЙ ТРУДА НА БОЛЬНОГО С ПОДОЗРЕНИЕМ НА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_\_\_ НЕДЕЛЬ**

- 1) 3
- 2) 2
- 3) 5
- 4) 4

## **ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) напряженность труда
- 2) шум
- 3) ионизирующее излучение
- 4) свинец

## **НАКОПЛЕНИЮ МИКОТОКСИНОВ В ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ ПРЕПЯТСТВУЕТ**

- 1) низкое значение активной воды в продукте
- 2) повышенная влажность продукта
- 3) комнатная температура
- 4) доступ кислорода

## **ДЛЯ СТУДЕНТОВ И УЧАЩИХСЯ СТАРШЕ 16 ЛЕТ, ПРОХОДЯЩИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ, ГОДОВЫЕ ДОЗЫ НЕ ДОЛЖНЫ ПРЕВЫШАТЬ ЗНАЧЕНИЙ, УСТАНОВЛЕННЫХ ДЛЯ**

- 1) населения
- 2) персонала группы А
- 3) персонала группы Б
- 4) лиц, участвующих в ликвидации радиационной аварии

## **ВЫВОД ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ РАДИОНУКЛИДНОЙ ТЕРАПИИ ПРИНИМАЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ**

- 1) предписания главного санитарного врача территории
- 2) постановления компетентной комиссии
- 3) проекта вывода из эксплуатации, разработанного на этапе завершения работы подразделения
- 4) проекта вывода из эксплуатации, разработанного на этапе проектирования подразделения радионуклидной терапии

## **С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ ОПТИМАЛЬНЫМ ВАРИАНТОМ РЕКРЕАЦИЙ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ТИП**

- 1) зальный
- 2) в виде односторонне застроенных коридоров
- 3) в виде двухсторонне застроенных коридоров
- 4) зальный с децентрализованными гардеробами в них

## **ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭПИДЕМИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТИ ПОЧВ ДЛЯ НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ**

- 1) количество личинок жуужелиц
- 2) содержание гумуса в почве
- 3) индекс БГКП
- 4) количество яиц пауков

## **СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ В ПРОДУКТЕ ГМО ВЫНОСЯТ НА ЭТИКЕТКУ, ЕСЛИ ИХ КОЛИЧЕСТВО ПРЕВОСХОДИТ (В ПРОЦЕНТАХ)**

- 1) 0,7
- 2) 0,5
- 3) 1,0
- 4) 0,9

**МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ РАБОТНИКОВ, ПОДВЕРГАЮЩИХСЯ ВОЗДЕЙСТВИЮ ВРЕДНЫХ И ОПАСНЫХ ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ, ТЯЖЕСТИ И НАПРЯЖЕННОСТИ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА, ПРОВОДЯТСЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ**

- 1) собственных
- 2) профсоюзной организации
- 3) социального страхования
- 4) работодателя

**ИНФРАЗВУК ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) физическим
- 2) химическим
- 3) биологическим
- 4) психофизиологическим

**К ОСНОВНОМУ МЕТОДИЧЕСКОМУ ДОКУМЕНТУ, ОПРЕДЕЛЯЮЩЕМУ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТ ПО ОЦЕНКЕ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ, СВЯЗАННОГО С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА, ОТНОСЯТ**

- 1) Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 № 60 «Об утверждении положения о проведении социально-гигиенического мониторинга»
- 2) Р 2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду
- 3) МР 2.1.10.0062-12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей»
- 4) Постановление Главного государственного санитарного врача РФ и Главного государственного инспектора РФ по охране природы «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации» от 10.11.1997 № 25 и 03-19/24-3486

**КРОМЕ ХЛОРА, В ПРАКТИКЕ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ НА ВОДОПРОВОДНЫХ СТАНЦИЯХ, ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) препараты серебра
- 2) озонирование
- 3) йод
- 4) препараты меди

**НА СКОЛЬКО СТЕПЕНЕЙ ВРЕДНОСТИ РАЗДЕЛЯЮТ ВРЕДНЫЕ УСЛОВИЯ ТРУДА?**

- 1) 3
- 2) 5
- 3) 2
- 4) 4

**БИОЛОГИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) фармакологические средства

- 2) синтетические моющие средства
- 3) тяжелые металлы и их соединения
- 4) бактерии

**ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ УВЕДОМЛЯЕТСЯ О ПРОВЕДЕНИИ ВНЕПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ПО КОНТРОЛЮ ИСПОЛНЕНИЯ ПРЕДПИСАНИЯ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА**

- 1) в первый день проведения проверки
- 2) не менее чем за 2 дня до начала месяца проверки
- 3) не менее чем за 3 рабочих дня до начала проведения проверки
- 4) не менее чем за 24 часа до начала проверки

**ИСТОЧНИКОМ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) снегоочиститель
- 2) кузнечно-прессовое оборудование
- 3) бетоноукладчик
- 4) трактор

**ОСНОВНЫМ ВИДОМ ОБУЧЕНИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) обучение в спортивном клубе
- 2) дополнительное занятие
- 3) урок по государственной программе
- 4) самостоятельное занятие

**НЕПРЕДСТАВЛЕНИЕ РАДИАЦИОННО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО ПАСПОРТА ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ, ЯВЛЯЕТСЯ ПРАВОНАРУШЕНИЕМ**

- 1) конституционным
- 2) административным
- 3) уголовным
- 4) гражданским

**ЕСЛИ УДЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ПРИРОДНЫХ РАДИОНУКЛИДОВ В МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЯХ И АГРОХИМИКАТАХ ПРЕВЫШАЕТ 1000 БК/КГ, ТО В ЭКСПЕРТНОМ ЗАКЛЮЧЕНИИ УКАЗЫВАЕТСЯ: «ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ И АГРОХИМИКАТОВ \_\_\_\_\_»**

- 1) допускается для выращивания технических культур
- 2) по назначению не допускается
- 3) рекомендуется для парковых и лесных насаждений
- 4) рекомендуется для выращивания сельскохозяйственных культур для корма скота

**ТЕРМОЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ ДОЗИМЕТРИЯ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ**

- 1) индикации загрязненности кожных покровов
- 2) групповой дозиметрии

- 3) индикации загрязненности средств индивидуальной защиты
- 4) индивидуального дозиметрического контроля

**ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА**

- 1) учебную мебель
- 2) учебные пособия, электронные учебные издания
- 3) продукты детского питания
- 4) издательскую книжную и журнальную продукцию

**МЕРА РАДИОАКТИВНОСТИ КАКОГО-ЛИБО КОЛИЧЕСТВА РАДИОНУКЛИДА, НАХОДЯЩЕГОСЯ В ДАННОМ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СОСТОЯНИИ В ДАННЫЙ МОМЕНТ ВРЕМЕНИ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) мощностью дозы
- 2) активностью
- 3) кермой
- 4) энергетической составляющей

**ПРИ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМ ОБСЛЕДОВАНИИ (ПРОВЕРКЕ) УЧРЕЖДЕНИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В РАМКАХ КОНТРОЛЯ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА «ОБ ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕГО ТАБАЧНОГО ДЫМА И ПОСЛЕДСТВИЙ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТАБАКА» ПРОВЕРЯЕТСЯ**

- 1) наличие знаков о запрете курения
- 2) число курящих подростков в учреждении
- 3) уровень знаний учащихся о вреде курения
- 4) наличие доступных для учащихся материалов о вреде курения

**НАИБОЛЬШЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ ОКАЗЫВАЕТ**

- 1) генетический риск
- 2) образ жизни
- 3) уровень и качество медицинской помощи
- 4) окружающая среда

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВЫЕЗДНОЙ ПРОВЕРКИ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ, ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА РОСПОТРЕБНАДЗОРА ОБЯЗАНЫ ПРЕДЪЯВИТЬ**

- 1) копию плана проведения проверок
- 2) паспорт (или копию)
- 3) копию распоряжения (приказа) о проведении проверки
- 4) пропуск на предприятие

**С ПОМОЩЬЮ ФИЛИППИНСКОГО ТЕСТА ОЦЕНИВАЮТ**

- 1) изменение пропорций телосложения ребенка

- 2) тип телосложения ребенка
- 3) форму черепа ребенка
- 4) рост ребенка

**СОГЛАСНО ПРИКАЗУ МИНЗДРАВСОЦРАЗВИТИЯ РОССИИ ОТ 16.02.2009 N 46Н  
ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ПИТАНИЕ ВЫДАЕТСЯ БЕСПЛАТНО**

- 1) работникам в связи с особо вредными условиями труда
- 2) всем работникам предприятия независимо от результатов аттестации рабочих мест
- 3) всем работникам по решению Профсоюза предприятия
- 4) по желанию работника и с его письменного заявления

**К ФИЗИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ОТНОСЯТ**

- 1) статическую нагрузку
- 2) статическое электрическое поле
- 3) рабочую позу
- 4) тяжелые металлы

**В ЛЕТНЕМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПОХОДА ПЕРЕД  
ВЫХОДОМ НА МАРШРУТ ВСЕ УЧАСТНИКИ ДОЛЖНЫ ПРОИТИ**

- 1) медицинский осмотр и взвеситься
- 2) медицинский осмотр и получить разрешение медицинского работника
- 3) инструктаж и получить разрешение медицинского работника
- 4) инструктаж и взвесить рюкзаки

**ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ В СИСТЕМАХ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ  
НИЖЕ \_\_\_\_ °С И НЕ ВЫШЕ 75 °С НЕЗАВИСИМО ОТ ПРИМЕНЯЕМОЙ СИСТЕМЫ**

- 1) 70
- 2) 45
- 3) 55
- 4) 60

**ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) ядовитое животное
- 2) ядовитое растение
- 3) продукция производства аминокислот
- 4) угарный газ

**СТАНДАРТНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ХИМИЧЕСКОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВЫ ВКЛЮЧАЕТ  
ОПРЕДЕЛЕНИЕ**

- 1) сульфатов
- 2) нитритов
- 3) хлоридов
- 4) pH среды

**В СООТВЕТСТВИИ СанПин 2.1.3684-21. САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ И НОРМ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К СОДЕРЖАНИЮ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДСКИХ И СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ, К ВОДНЫМ ОБЪЕКТАМ, ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ И ПИТЬЕВОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ, АТМОСФЕРНОМУ ВОЗДУХУ, ПОЧВАМ, ЖИЛЫМ ПОМЕЩЕНИЯМ, ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ (ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОКАЗАТЕЛИ И МАРКЕРЫ**

- 1) РНК и ДНК вирусов
- 2) мутности
- 3) кишечных бактерий
- 4) колифагов

**КОМПОНЕНТЫ РАКЕТНОГО ТОПЛИВА ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) физическим
- 2) химическим
- 3) психофизиологическим
- 4) биологическим

**ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ АФЛАТОКСИНА В1 В НЕРАФИНИРОВАННОМ РАСТИТЕЛЬНОМ МАСЛЕ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ \_\_\_\_\_ МГ/КГ(Л)**

- 1) 0,001
- 2) 0,15
- 3) 0,1
- 4) 0,005

**КЛАСС ИСТОЧНИКА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ**

- 1) проектной организацией
- 2) органами охраны природы
- 3) Управлением Роспотребнадзора
- 4) органами местного самоуправления

**ДЛЯ ОТДЕЛКИ СТЕН ОСНОВНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ НАИБОЛЕЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ**

- 1) водоэмульсионную краску, безопасную для здоровья детей
- 2) моющиеся обои
- 3) масляную краску, создающую матовую поверхность
- 4) материалы и краски, безопасные для здоровья детей и создающие матовую поверхность

**СРОК ПРОВЕДЕНИЯ ДОКУМЕНТАРНОЙ И ВЫЕЗДНОЙ ПРОВЕРОК НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ \_\_\_\_\_ ДНЕЙ**

- 1) 30 календарных



- 2) 20 рабочих
- 3) 10 рабочих
- 4) 20 календарных

**В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЛИДЕРОМ В ОБЛАСТИ ГЕННОЙ ИНЖЕНЕРИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) Россия
- 2) США
- 3) Япония
- 4) Великобритания

**ОДНИМ ИЗ ЭТАПОВ ОЦЕНКИ РИСКА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) идентификация опасности
- 2) определение референтных доз
- 3) определение уровня заболеваемости
- 4) ранжирование факторов среды обитания

**ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВА 3 КЛАССА ОПАСНОСТИ ПОДРОСТОК МОЖЕТ БЫТЬ ПРИНЯТ НА РАБОТУ, ЕСЛИ РАБОТЫ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ В УСТАНОВЛЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПРЕЩЕННЫХ И КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ НЕ ПРЕВЫШАЮТ ПДК ДЛЯ**

- 1) атмосферного воздуха селитебных территорий
- 2) воздуха рабочей зоны
- 3) атмосферного воздуха рекреационных территорий
- 4) воздуха, подаваемого приточными системами вентиляции в помещения

**ТЕРРИТОРИЯ ЗА ПРЕДЕЛАМИ САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЫ, НА КОТОРОЙ ПРОВОДИТСЯ РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ, НАЗЫВАЕТСЯ ЗОНОЙ**

- 1) контроля
- 2) наблюдения
- 3) регулирования
- 4) надзора

**ОСНОВНОЙ ФОРМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫМИ К КАТЕГОРИИ УМЕРЕННОГО РИСКА, ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРКА**

- 1) только плановая документарная
- 2) только плановая выездная
- 3) внеплановая выездная
- 4) плановая выездная или документарная

**ДЛЯ НАГЛЯДНОЙ (ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЙ) ПРОПАГАНДЫ ГИГИЕНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) музеи
- 2) радио

- 3) беседы
- 4) дискуссии

**ФИЗИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) ртуть
- 2) температура
- 3) вес перемещаемого груза
- 4) рабочая поза

**ОПТИМАЛЬНАЯ ДИФФЕРЕНЦИЯ У КОМПЛЕКТА ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ ДЛЯ РЕБЕНКА ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ \_\_\_\_ +5 СМ**

- 1) высоте верхнеберцовой точки
- 2) расстоянию от локтя сидящего ученика до сиденья
- 3) диаметру битрохантериального
- 4) диаметру груди переднезаднему

**ОРГАНИЧЕСКИЕ КИСЛОТЫ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) химическим
- 2) физическим
- 3) биологическим
- 4) психофизиологическим

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОВОДИТСЯ ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ И ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ**

- 1) самостоятельно по программе (плану) производственного контроля, согласованной с Роспотребнадзором
- 2) на средства индивидуальных предпринимателей и юридических лиц
- 3) с размещением результатов производственного контроля в сети Интернета
- 4) по предписанию главного государственного санитарного врача субъекта РФ

**ВЕС ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

**СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) магнитное поле и ионизирующее излучение
- 2) хлор и фтор
- 3) шум и магнитное поле
- 4) лазерное излучение и хлор

**ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ И НОРМИРОВАНИЯ ИНТЕГРАЛЬНОЙ ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ**

### **СРЕДЫ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) Вт
- 2) ?
- 3) Дж/м<sup>2</sup>
- 4) мкВт/см<sup>2</sup>

### **ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ РАБОТАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА ГРУППЫ «В» НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ \_\_\_\_\_ ЗНАЧЕНИЙ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА ГРУППЫ «А»**

- 1) 3/4
- 2) 1/3
- 3) 1/4
- 4) 1/2

### **В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВРЕМЕННОЕ ХРАНЕНИЕ И НАКОПЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ КЛАССА «Б» ДОПУСКАЕТСЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ**

- 1) специально оборудованных, совместно с отходами класса «Г»
- 2) специально оборудованных, отдельно от других классов отходов
- 3) в подсобных, совместно с отходами класса «А»
- 4) в подсобных, совместно с хранением расходных материалов

### **К ФАКТОРУ, КОТОРЫЙ УЧИТЫВАЕТСЯ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ГРАНИЦ ВТОРОГО ПОЯСА ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОДЗЕМНОГО ИСТОЧНИКА, ОТНОСЯТ**

- 1) класс водоисточника
- 2) время продвижения микробного загрязнения
- 3) скорость распространения химического загрязнения
- 4) дальность распространения химического загрязнения

### **ПОД СРЕДНЕЙ СМЕРТЕЛЬНОЙ ДОЗОЙ ПОНИМАЮТ**

- 1) количество яда, вызывающее гибель 10% группы подопытных животных при определенном сроке наблюдения
- 2) меру несовместимости вещества с жизнью
- 3) химический компонент среды обитания, поступающий в количестве, не соответствующем врожденным или приобретенным свойствам организма, и поэтому несовместим с его жизнью
- 4) дозу вещества, вызывающую гибель 50% животных при однократном введении в желудок

### **ПЕРИОД ОТ ИНФИЦИРОВАНИЯ ВИЧ ДО ПОЯВЛЕНИЯ ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ТИТРА СПЕЦИФИЧЕСКИХ АНТИТЕЛ НАЗЫВАЮТ**

- 1) латентной стадией
- 2) первичной стадией
- 3) инкубационным периодом
- 4) серологическим окном

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН № 412-ФЗ «ОБ АККРЕДИТАЦИИ В НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ АККРЕДИТАЦИИ» РЕГУЛИРУЕТ ОТНОШЕНИЯ МЕЖДУ**

- 1) органами муниципального контроля
- 2) органами государственной власти
- 3) юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями
- 4) участниками национальной системы аккредитации

**ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ УМЕРЕННОГО РИСКА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ**

- 1) один раз в 2 года
- 2) не чаще чем один раз в 6 лет
- 3) не чаще чем один раз в 4 года
- 4) один раз в календарном году

**ДЛЯ ПЛАНИРОВАНИЯ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РАЗРАБАТЫВАЮТСЯ ПРОГРАММЫ**

- 1) территориальных отделов Роспотребнадзора
- 2) местные
- 3) федеральные
- 4) производственные

**КРАСИТЕЛИ И ПИГМЕНТЫ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

**ДОКУМЕНТОМ, УДОСТОВЕРЯЮЩИМ СООТВЕТСТВИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ПРАВИЛАМ И НОРМАТИВАМ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ, ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОДУКЦИИ, РАБОТ И УСЛУГ, А ТАКЖЕ ПРОЕКТОВ НОРМАТИВНЫХ АКТОВ, ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) акт обследования
- 2) протокол лабораторных испытаний
- 3) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 4) санитарно-эпидемиологическая оценка

**ВЫПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАННОСТЬЮ ГРАЖДАНИНА В СООТВЕТСТВИИ С ПОЛОЖЕНИЯМИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА №**

- 1) 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»

- 2) 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
- 3) 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
- 4) 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

**УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ ПРОВОДИТ СВЕРКУ ДАННЫХ ЗАЯВЛЕНИЯ С ИНФОРМАЦИЕЙ, СОДЕРЖАЩЕЙСЯ В ЕДИНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, В СРОК, НЕ ПРЕВЫШАЮЩИЙ \_\_\_\_ РАБОЧИХ ДНЕЙ СО ДНЯ РЕГИСТРАЦИИ ЗАЯВЛЕНИЯ О ВЫДАЧЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ**

- 1) 5
- 2) 3
- 3) 10
- 4) 7

**ВЫДЕЛЕНИЕ ЭМАНИРОВАННЫХ ГАЗОВ ИЗ ПОЧВЫ ВОЗРАСТАЕТ ПРИ**

- 1) повышении уровня атмосферных осадков
- 2) повышении атмосферного давления
- 3) падении атмосферного давления
- 4) понижении температуры воздуха

**ОСНОВНОЙ ДОЗОВЫЙ ПРЕДЕЛ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА ГРУППЫ «А» В РЕНТГЕНКАБИНЕТЕ СОСТАВЛЯЕТ (В МЗВ/ГОД)**

- 1) 10
- 2) 50
- 3) 30
- 4) 20

**О ПРОВЕДЕНИИ ВЫЕЗДНОЙ ПРОВЕРКИ КОНТРОЛИРУЕМОЕ ЛИЦО УВЕДОМЛЯЕТСЯ НЕ ПОЗДНЕЕ, ЧЕМ ЗА \_\_\_\_\_ ДО НАЧАЛА ЕЁ ПРОВЕДЕНИЯ**

- 1) 1 рабочий день
- 2) 24 часа
- 3) 2 недели
- 4) 1 неделю

**СВЕДЕНИЯ В РЕЕСТРЕ О ВЫДАННЫХ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЯХ НА ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ДОЛЖНЫ ОБНОВЛЯТЬСЯ НА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМ ПОИСКОВОМ СЕРВЕРЕ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

- 1) еженедельно
- 2) ежедневно
- 3) один раз в 10 дней
- 4) раз в две недели

## **ТЕРМОЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ ДОЗИМЕТРИЯ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ**

- 1) индивидуального дозиметрического контроля
- 2) индикации загрязненности средств индивидуальной защиты
- 3) индикации загрязненности кожных покровов
- 4) определения удельной активности биопроб

## **ВЫДАЧА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ О СООТВЕТСТВИИ (НЕСООТВЕТСТВИИ) ГОСУДАРСТВЕННЫМ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ПРАВИЛАМ И НОРМАТИВАМ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (РАБОТ, УСЛУГ), ПРОДУКЦИИ, ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА**

- 1) на специализированных бланках строгой отчетности
- 2) на бумажном носителе в виде выписки из реестра
- 3) на фирменных бланках учреждения
- 4) бланках с уровнем защиты от подделки «В»

## **К СОМАТИЧЕСКИМ СТОХАСТИЧЕСКИМ ЭФФЕКТАМ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ НА ЧЕЛОВЕКА ОТНОСИТСЯ**

- 1) тератогенное нарушение у облученных внуков
- 2) рак предстательной железы у облученного
- 3) рак гортани у облученного потомства
- 4) физическое уродство у облученного потомства

## **НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ ОДЕЖДЫ, ОБУВИ, ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) технический регламент РФ
- 2) технический регламент Таможенного союза
- 3) санитарные правила и нормы РФ
- 4) единые санитарно-гигиенические требования

## **ВЕЛИЧИНА МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (МГ/М<sup>3</sup>) ИЗ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ ОЦЕНИВАЕТСЯ ПО ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ**

- 1) для атмосферного воздуха населенных мест
- 2) химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с кожными покровами
- 3) для воздуха рабочей зоны
- 4) химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами

## **СРЕДСТВОМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫМ ПРИ ПРОФИЛАКТИКЕ ВИБРАЦИОННОЙ БОЛЕЗНИ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) применение наушников
- 2) использование обуви на резиновой подошве
- 3) применение рукавиц с прокладками
- 4) использование респираторов

**АКТ О СЛУЧАЕ ПРОФЗАБОЛЕВАНИЯ И МАТЕРИАЛЫ РАССЛЕДОВАНИЯ ХРАНЯТСЯ В ОРГАНАХ РОСПОТРЕБНАДЗОРА В ТЕЧЕНИЕ (В ГОДАХ)**

- 1) 75
- 2) 50
- 3) 25
- 4) 10

**ТЯЖЕСТЬ ТРУДА ОЦЕНИВАЕТСЯ ПО РЯДУ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО**

- 1) максимальной массе перемещаемого груза
- 2) длительности сосредоточенного наблюдения
- 3) числу производственных объектов одновременного наблюдения
- 4) плотности поступающих сигналов

**С ПИСЬМЕННОГО СОГЛАСИЯ ОДНОГО ИЗ РОДИТЕЛЕЙ, ОРГАНА ОПЕКИ И ПОПЕЧИТЕЛЬСТВА МОЖЕТ БЫТЬ ЗАКЛЮЧЕН ТРУДОВОЙ ДОГОВОР С ПОДРОСТКОМ В ВОЗРАСТЕ \_\_\_\_ ЛЕТ**

- 1) 15
- 2) 14
- 3) 18
- 4) 16

**ИЗМЕРЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОГО ПОЛЯ ПРОВОДЯТ ПОСЛЕ ВКЛЮЧЕНИЯ ПЭВМ НЕ РАНЕЕ ЧЕМ ЧЕРЕЗ (В МИНУТАХ)**

- 1) 20
- 2) 15
- 3) 10
- 4) 5

**ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) продукция производства гормонов
- 2) ядовитое растение
- 3) ядовитое насекомое
- 4) калимагнезия

**МЕРОПРИЯТИЕ ПО КОНТРОЛЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ МОЖНО ПРОВЕСТИ БЕЗ УВЕДОМЛЕНИЯ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА, ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ, ЕСЛИ ЭТО**

- 1) внеплановая проверка по приказу руководителя Федеральной службы Роспотребнадзора, изданного в соответствии с поручениями Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации
- 2) внеплановая проверка по контролю исполнения предписания по устранению нарушений санитарного законодательства
- 3) внеплановая проверка при возникновении угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан, окружающей среде

4) плановая проверка по контролю за исполнением требований законодательства в рамках лицензионного контроля

**ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) химическим
- 2) физическим
- 3) биологическим
- 4) психофизиологическим

**В СЗЗ 4 КЛАССА МОЖЕТ РАЗМЕЩАТЬСЯ ОБЪЕКТ С АНАЛОГИЧНЫМ ХАРАКТЕРОМ  
ВЫБРОСОВ \_\_\_\_\_ КЛАССА**

- 1) 4
- 2) 2
- 3) 5
- 4) 3

**МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОЕ РАССТОЯНИЕ ПРИ ПРОСМОТРЕ ТЕЛЕВИЗОРА ОТ  
ЭКРАНА ДО РЕБЁНКА СОСТАВЛЯЕТ (В МЕТРАХ)**

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 4
- 4) 3

**ОБЛУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ДОЗОЙ СВЫШЕ 200 МЗВ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА ДОЛЖНО  
РАССМАТРИВАТЬСЯ КАК**

- 1) потенциально опасное
- 2) безопасное
- 3) чрезвычайно опасное
- 4) крайне опасное

**К БЕЗОПАСНЫМ УСЛОВИЯМ ТРУДА УСЛОВНО ОТНОСЯТ**

- 1) вредные
- 2) допустимые
- 3) предельно допустимые
- 4) опасные

**СРОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ РОСПОТРЕБНАДЗОРОМ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ УСЛОВИЙ ТРУДА РАБОТНИКА В УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СО ДНЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗВЕЩЕНИЯ ОБ УСТАНОВЛЕНИИ  
ДИАГНОЗА «ХРОНИЧЕСКОЕ ПРОФЗАБОЛЕВАНИЕ» СОСТАВЛЯЕТ (В НЕДЕЛЯХ)**

- 1) 3
- 2) 2
- 3) 1
- 4) 4



**РЕЗОНАНСНАЯ ВИБРАЦИЯ ВОЗНИКАЕТ ПРИ СОВПАДЕНИИ ЧАСТОТ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ВИБРАЦИИ С**

- 1) вибрацией окружающей среды
- 2) частотой сердцебиения человека
- 3) частотой дыхания человека
- 4) частотой собственных колебательных движений тела человека

**В СТРУКТУРЕ СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИ РАЗВИТЫХ СТРАН  
ЛИДИРУЮЩЕЕ МЕСТО ЗАНИМАЮТ**

- 1) новообразования
- 2) болезни системы кровообращения
- 3) травмы и отравления
- 4) болезни системы пищеварения

**ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКИ, УТВЕРЖДЕНИЯ И ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ  
ФЕДЕРАЛЬНЫХ НОРМ И ПРАВИЛ В ОБЛАСТИ РАДИАЦИОННОЙ ГИГИЕНЫ И  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ФУНКЦИЕЙ**

- 1) Министерства здравоохранения Российской Федерации
- 2) Роспотребнадзора
- 3) Министерства чрезвычайных ситуаций
- 4) Ростехнадзора

**АДМИНИСТРАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНА ИНФОРМИРОВАТЬ  
РОСПОТРЕБНАДЗОР О ПОКУПКЕ РЕНТГЕНОВСКОГО АППАРАТА В ТЕЧЕНИЕ**

- 1) 7 дней
- 2) 10 дней
- 3) 14 рабочих дней
- 4) 1 месяца

**ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ОТРАВЛЕНИИ МАРГАНЦЕМ ОЧАГАМИ ЕГО НАКОПЛЕНИЯ  
(ДЕПО) ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) гонады
- 2) ногти
- 3) волосы
- 4) кости

**ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) кадмий
- 2) продукция предприятий микробиологического синтеза
- 3) ядовитое растение
- 4) продукция производства гормонов

**ПРЕСНЫЕ ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ, ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ,  
ЗАЛЕГАЮТ НА ГЛУБИНЕ НЕ БОЛЕЕ (В МЕТРАХ)**

- 1) 250-300
- 2) 150-200
- 3) 100-150
- 4) 50-100

### **САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА ВКЛЮЧАЕТ**

- 1) проведение экспертизы в рамках программы производственного контроля
- 2) определение и анализ факторов риска
- 3) проведение экспертизы представленных документов, лабораторных и инструментальных исследований, обследование объекта
- 4) запрос регистрационных документов, анализ результатов производственного контроля

### **ДОКУМЕНТОМ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИМ ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ЛИЦ, РАБОТАЮЩИХ ВО ВРЕДНЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) приказ Минтруда и социальной защиты РФ
- 2) Постановление Правительства РФ
- 3) приказ Минздрава РФ
- 4) Указ президента РФ

### **ПРОВОДИТЬ РАБОТЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА НОВОЙ ПРОДУКЦИИ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ, ОБЯЗАНЫ**

- 1) органы Роспотребнадзора
- 2) организации, осуществляющие деятельность с использованием источников ионизирующего излучения
- 3) общественные организации граждан, коммерческие организации
- 4) муниципальные органы

### **ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОДРОСТКОВ, В УСТАНОВЛЕННЫХ ТРУДОВЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ СЛУЧАЯХ, РАЗРЕШАЕТСЯ С \_\_\_\_\_ ЛЕТ**

- 1) 15
- 2) 14
- 3) 16
- 4) 18

### **ПРИ ОТБОРЕ ПРОБ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ НА РАДОН НЕОБХОДИМО**

- 1) наливать воду в емкость по стеночке для предотвращения ее барботирования
- 2) предварительно обжечь кран для его стерилизации
- 3) наливать воду в емкость по «плечики»
- 4) после отбора пробы ее хорошенько взболтать для равномерного распределения радона

**В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ПОДБОР МЕБЕЛИ УЧАЩЕМУСЯ ПО ГОСТУ МОЖЕТ ПРИВОДИТЬ К НЕСООТВЕТствиЮ МЕБЕЛИ ЕГО АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ, ТАК КАК**

- 1) наблюдается акселерация роста и развития
- 2) изменилась конструкция мебели
- 3) появились новые материалы для изготовления мебели
- 4) изменились пропорции телосложения детей

**СОГЛАСНО СТ. 4 323-ФЗ ОТ 21.11.2011 «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) доступность лекарственных средств
- 2) увеличение финансирования медицинских организаций
- 3) приоритет диагностики в сфере охраны здоровья
- 4) приоритет профилактики в сфере охраны здоровья

**НЕ ПОДЛЕЖАТ КОНТРОЛЮ В МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ АНТИБИОТИКИ ГРУППЫ**

- 1) бацитрацина
- 2) левомицетина
- 3) тетрациклина
- 4) макролидов

**ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОСТАТОЧНОЙ КОНТРАСТНОСТИ В УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЯХ НОРМИРУЮТСЯ: ОПТИЧЕСКАЯ ПЛОТНОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗОБРАЖЕНИЯ И**

- 1) показатель белизны бумаги
- 2) кегль шрифта
- 3) гарнитура шрифта
- 4) формат издания

**ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) химическим
- 3) физическим
- 4) биологическим

**КОНЦЕПЦИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ НАПРАВЛЕНИЯ: РАЗРАБОТКУ, РЕАЛИЗАЦИЮ И ОЦЕНКУ ЭФФЕКТИВНОСТИ \_\_\_\_\_ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

- 1) реабилитационных программ
- 2) образовательных программ гигиенической подготовки
- 3) культурно-просветительских программ
- 4) лечебно-диагностических программ

**В ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЯХ ДЕТЕЙ СТАРШЕ 14 ЛЕТ РАЗРЕШАЕТСЯ**

## **ПРИВЛЕКАТЬ К**

- 1) пилке дров
- 2) дежурству по столовой
- 3) уборке умывальных комнат
- 4) мытью окон

## **ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ШРИФТОВОМУ ОФОРМЛЕНИЮ ШКОЛЬНЫХ УЧЕБНИКОВ РАЗРАБАТЫВАЮТСЯ С УЧЁТОМ**

- 1) возраста
- 2) веса учебника
- 3) размера страницы
- 4) технологии печати

## **ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ НОВЫХ ЛУЧЕВЫХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ ОПРЕДЕЛЯЕТ**

- 1) Министерство здравоохранения Российской Федерации
- 2) главный Государственный врач Российской Федерации
- 3) главный рентгенолог Российской Федерации
- 4) главный врач медицинской организации

## **К СОМАТИЧЕСКИМ ДЕТЕРМИНИРОВАННЫМ ЭФФЕКТАМ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ НА ЧЕЛОВЕКА ОТНОСИТСЯ**

- 1) гемобластоз у облученного
- 2) онкологическое заболевание у потомства облученного
- 3) острая лучевая болезнь у облученного
- 4) физическое уродство у потомства облученного

## **БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ФУНКЦИЕЙ**

- 1) Ростехнадзора
- 2) Министерства чрезвычайных ситуаций
- 3) Роспотребнадзора
- 4) Министерства здравоохранения Российской Федерации

## **К ПОКАЗАТЕЛЮ ИНТЕНСИВНОСТИ ОТНОСЯТ**

- 1) структуру возраста
- 2) профессиональную структуру
- 3) обращаемость
- 4) смертность

## **ПРИМЕРНОЕ МЕНЮ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РАЗРАБАТЫВАЕТСЯ**

- 1) юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, обеспечивающим питание в образовательном учреждении
- 2) администрацией образовательной организации

- 3) родительским комитетом
- 4) медицинским работником

**ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ ЛИЦЕНЗИАТА – ЭТО СОВОКУПНОСТЬ ТРЕБОВАНИЙ, КОТОРЫЕ ОТРАЖАЮТ ЕГО**

- 1) права
- 2) обязанности
- 3) рекомендации
- 4) ответственность

**ФИЗИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) рабочая поза
- 2) свинец
- 3) микроклимат
- 4) вес поднимаемого и перемещаемого груза

**ВОПРОС О ФУНКЦИОНАЛЬНОМ ЗОНИРОВАНИИ УЧАСТКА КОМПЛЕКСА ОРГАНИЗАЦИИ НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕШАЮТ НА ОСНОВАНИИ РАССМОТРЕНИЯ**

- 1) чертежей архитектурно-строительной части
- 2) ситуационного плана
- 3) генерального плана
- 4) пояснительной записки

**ОРГАНИЗАЦИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННАЯ К КАТЕГОРИИ ВЫСОКОГО РИСКА, ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРИ ПОСЛЕДНЕЙ ПРОВЕРКЕ ПРЕДПИСАНИЙ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РФ ПОДЛЕЖИТ ОТНЕСЕНИЮ К КАТЕГОРИИ РИСКА**

- 1) значительного
- 2) среднего
- 3) чрезвычайно высокого
- 4) умеренного

**ТЕМПЕРАТУРА ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) химическим
- 3) физическим
- 4) биологическим

**В МОДЕЛИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ РАССЕЛЕНИЯ ФУНКЦИЮ МАТЕРИАЛЬНОЙ ОСНОВЫ ВЫПОЛНЯЕТ**

- 1) инфраструктура
- 2) население
- 3) природная среда

4) производство

**ОБСЛЕДОВАНИЕ НА ВИЧ-ИНФЕКЦИЮ ДОНОРОВ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) по эпидемическим показаниям
- 2) при каждом взятии донорского материала
- 3) не реже одного раза в 2 года
- 4) не реже 2 раз в год

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ (СМЕНЫ) В ВОЗРАСТЕ ОТ ШЕСТНАДЦАТИ ДО ВОСЕМНАДЦАТИ ЛЕТ НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ (В ЧАСАХ)**

- 1) 2,5
- 2) 7
- 3) 5
- 4) 4

**В ДЕТСКОМ САНАТОРИИ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ ПРОВОДИТ ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР ВСЕХ ДЕТЕЙ НА ПЕДИКУЛЕЗ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ (ЗАЕЗДЕ) ДЕТЕЙ В САНАТОРИЙ, А ЗАТЕМ РЕГУЛЯРНО С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ 1 РАЗ В**

- 1) неделю
- 2) день
- 3) 3 дня
- 4) смену

**С УВЕЛИЧЕНИЕМ ВОЗРАСТА ЧИТАЮЩИХ, ЧИСЛО ПРИЕМОВ ЦВЕТОВОГО И ШРИФТОВОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ТЕКСТА**

- 1) определяется характером предъявляемой информации
- 2) увеличивается
- 3) уменьшается
- 4) не меняется

**НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) хлора диоксид
- 2) хлорамин
- 3) жидкий хлор
- 4) хлорную известь

**РАДИОНУКЛИДАМИ, ПОСТОЯННО НОРМИРУЕМЫМИ В ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ, ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) плутоний-239, калий-40
- 2) цезий-137, стронций-90
- 3) цезий-135, плутоний-239
- 4) йод-131, стронций-92

**ЕСЛИ ИМЕЕТСЯ ПРИВЯЗКА ПРОЕКТИРУЕМОГО ЗДАНИЯ НА ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ**

**ПОД СТРОИТЕЛЬСТВО, ТО ИЗМЕРЕНИЯ ПЛОТНОСТИ ПОТОКА РАДОНА  
ПРОИЗВОДЯТСЯ**

- 1) в пределах санитарно-защитной зоны
- 2) на территории всего участка
- 3) только в пределах контура здания
- 4) на территории перспективной застройки

**СОКРАЩЕННАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ  
ДЛЯ РАБОТНИКОВ В ВОЗРАСТЕ ДО ШЕСТНАДЦАТИ ЛЕТ – НЕ БОЛЕЕ \_\_\_\_\_ ЧАСОВ В  
НЕДЕЛЮ**

- 1) 40
- 2) 36
- 3) 35
- 4) 24

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМАЯ МАССА ГРУЗА ПРИ ПОДЪЕМЕ И ПЕРЕМЕЩЕНИИ  
ЖЕНЩИНАМИ ПОСТОЯННО В ТЕЧЕНИЕ СМЕНЫ СОСТАВЛЯЕТ (В КГ)**

- 1) 7
- 2) 5
- 3) 6
- 4) 10

**В ПРОВЕРОЧНЫХ ЛИСТАХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА В  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВОПРОСЫ О/ОБ**

- 1) удовлетворенности потребителей образовательными услугами
- 2) организации охраны учреждения
- 3) качестве образовательных услуг
- 4) режиме урочной и внеурочной деятельности

**КРИТЕРИИ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ УСТАНОВЛИВАЮТ  
СОВОКУПНОСТЬ ТРЕБОВАНИЙ**

- 1) к органам по сертификации продукции, процессов и услуг при осуществлении деятельности в определенной области аккредитации
- 2) к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента на основе международных стандартов
- 3) которым должен удовлетворять заявитель и аккредитованное лицо при осуществлении деятельности в определенной области аккредитации
- 4) к компетентности и менеджменту качества испытательных и калибровочных лабораторий при осуществлении деятельности в определенной области аккредитации

**К ВРЕДНОМУ ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ ФАКТОРУ В РЕНТГЕНОВСКОМ КАБИНЕТЕ  
ОТНОСЯТ**

- 1) повышенный радиационный фон в помещении

- 2) загрязнение воздуха радионуклидами
- 3) загрязнение поверхностей радионуклидами
- 4) повышенную концентрацию в воздухе свинца

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ СВЕРХУРОЧНОЙ РАБОТЫ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ ДЛЯ КАЖДОГО РАБОТНИКА \_\_\_\_\_ ЧАСОВ В ТЕЧЕНИЕ ДВУХ ДНЕЙ ПОДРЯД И \_\_\_\_\_ ЧАСОВ В ГОД**

- 1) 8; 140
- 2) 2; 100
- 3) 4; 120
- 4) 6; 130

**ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ДЕТСКОЙ ОБУВИ ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ**

- 1) необходимостью повышенной прочности
- 2) двигательной активностью ребенка
- 3) возрастными анатомо-физиологическими особенностями стоп ребенка
- 4) необходимостью длительного использования

**ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ СРЕДНЕГО РИСКА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ**

- 1) один раз в 2 года
- 2) один раз в календарном году
- 3) не чаще чем один раз в 6 лет
- 4) не чаще чем один раз в 4 года

**ДНЕМ РЕГИСТРАЦИИ УВЕДОМЛЕНИЯ СЧИТАЕТСЯ ДЕНЬ**

- 1) подачи уведомления в уполномоченный орган
- 2) внесения сведений в реестр
- 3) размещения сведений на официальном сайте уполномоченного органа
- 4) внесения изменений в реестр

**К ЗАДАЧЕ ЭТАПА ОЦЕНКИ ЭКСПОЗИЦИИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ОЦЕНКЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТНОСЯТ**

- 1) анализ заболеваемости населения
- 2) проведение лабораторных исследований загрязнения атмосферного воздуха
- 3) получение информации о том, с какими реальными или потенциальными дозовыми нагрузками сталкиваются (или будут сталкиваться) те или иные группы населения в контексте рассматриваемой ситуации
- 4) проведение расчетов загрязнения атмосферного воздуха

**СОЧЕТАННЫМ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) магнитное поле и температура
- 2) магнитное поле и озон
- 3) бензол и озон



4) шум и вибрация

**ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА ВЕЩЕСТВ ОСТРОНАПРАВЛЕННОГО ДЕЙСТВИЯ 1 КЛАССА ОПАСНОСТИ ПОДРОСТОК К РАБОТАМ**

- 1) допускается при соответствии их концентраций ПДК для атмосферного воздуха рекреационных территорий
- 2) допускается при соответствии их концентраций ПДК для атмосферного воздуха селитебных территорий
- 3) не допускается
- 4) допускается при соответствии их концентраций ПДК в воздухе, подаваемого приточными системами вентиляции, в помещения

**ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕР ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЭПИДЕМИЙ И ЛИКВИДАЦИИ ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ, А ТАКЖЕ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ РАСХОДНЫМ ОБЯЗАТЕЛЬСТВОМ**

- 1) федеральной службы Роспотребнадзора
- 2) администрации территориальных управлений
- 3) Российской Федерации
- 4) субъектов Российской Федерации

**ПО ИСТОЧНИКУ ОБРАЗОВАНИЯ ШУМ МОЖЕТ БЫТЬ**

- 1) только ультразвуковым
- 2) инфра- и ультразвуковым
- 3) только инфразвуковым
- 4) гидродинамическим

**К ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ОТНОСЯТ**

- 1) метиловый спирт
- 2) интеллектуальную нагрузку
- 3) щелочные металлы и их соединения
- 4) шум

**ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ ПАЛАТОЧНОГО ЛАГЕРЯ ПОСТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ (МАТРАЦЫ, ОДЕЯЛА, ПОДУШКИ) И СПАЛЬНЫЕ МЕШКИ ПОДЛЕЖАТ**

- 1) камерной дезинфекции или химической чистке
- 2) осмотру и механической очистке
- 3) осмотру и стирке
- 4) просушиванию и проветриванию

**ДОПУСТИМЫЕ ВЕЛИЧИНЫ ТНС-ИНДЕКСА ЗАВИСЯТ ОТ**

- 1) влажности
- 2) скорости воздуха

- 3) температуры воздуха
- 4) уровня энергозатрат при работе

**ДЛЯ ОЦЕНКИ ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗРЕЛОСТИ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ГОТОВНОСТИ К СИСТЕМАТИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ РЕКОМЕНДУЮТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ОЦЕНКУ КАЧЕСТВА ЗВУКОПРОИЗНОШЕНИЯ И ТЕСТ**

- 1) Мартине – Кушелевского
- 2) Кеттела
- 3) Векслера
- 4) Керна – Иразека

**ОДНИМ ИЗ ЭТАПОВ ОЦЕНКИ РИСКА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) определение референтных доз
- 2) оценка экспозиции химического вещества на человека
- 3) ранжирование факторов среды обитания
- 4) определение уровня заболеваемости

**ШУМ ОТ РАБОТАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЕНТИЛЯЦИОННОГО, В АПТЕЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ИЗМЕРЯЕТСЯ**

- 1) 1 раз в год
- 2) при вводе в эксплуатацию
- 3) 1 раз в 3 года
- 4) 1 раз в 2 года

**ГРАНИЦА САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЫ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ОТ ИСТОЧНИКОВ ВЫБРОСА ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ ПРИ НАЛИЧИИ: ВЫСОКИХ И \_\_\_\_\_ ИСТОЧНИКОВ НАГРЕТЫХ ВЫБРОСОВ**

- 1) наземных
- 2) низких
- 3) неорганизованных
- 4) средних

**К ЗАБОЛЕВАНИЮ У ЖЕНЩИН, СВЯЗАННОМУ С ПОДЪЕМОМ И ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ТЯЖЕСТЕЙ В СОЧЕТАНИИ С ВЫНУЖДЕННОЙ РАБОЧЕЙ ПОЗОЙ, ОТНОСЯТ**

- 1) опущение матки и стенок влагалища
- 2) синдром Рейно
- 3) энцефалопатию
- 4) станноз

**ПРИ ПЕРЕОФОРМЛЕНИИ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ НА РАБОТУ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ВЫДАЕТСЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ С ПРИСВОЕНИЕМ**

- 1) нового номера и даты
- 2) старого номера и даты
- 3) нового номера и старой даты

4) старого номера и новой даты

### **ОПАСНОЙ В ОТНОШЕНИИ ИНТОКСИКАЦИИ МАРГАНЦЕМ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФЕССИЯ**

- 1) маляр
- 2) электросварщик
- 3) шахтер
- 4) токарь

### **НОРМЫ ЗАГРУЗКИ СТЕРИЛИЗАТОРА В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АПТЕКАХ КОНТРОЛИРУЮТСЯ**

- 1) выборочно
- 2) при каждой загрузке
- 3) по графику
- 4) 1 раз в смену

### **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ САНИТАРИИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ РЕНТГЕНОВСКИХ АППАРАТОВ И КАБИНЕТОВ ЛЕЖИТ НА**

- 1) районном отделе здравоохранения
- 2) рентгеновском центре
- 3) городском отделе здравоохранения
- 4) администрации медицинской организации

### **В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ АКТА ПРОВЕРКИ НЕОБХОДИМО ПОЛУЧИТЬ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ, ИЗМЕРЕНИЙ, СПЕЦИАЛЬНЫХ РАССЛЕДОВАНИЙ, ЭКСПЕРТИЗ, АКТ ПРОВЕРКИ СОСТАВЛЯЕТСЯ В СРОК, НЕ ПРЕВЫШАЮЩИЙ \_\_\_\_\_ ДНЕЙ ПОСЛЕ ЗАВЕРШЕНИЯ ПРОВЕРКИ**

- 1) 3 рабочих
- 2) 2 рабочих
- 3) 3 календарных
- 4) 2 календарных

### **САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПОСРЕДСТВОМ**

- 1) формирования и ведения открытых и общедоступных федеральных информационных ресурсов по контролю уровней заболеваемости наиболее значимых социальных заболеваний среди населения
- 2) гигиенического воспитания и обучения населения и пропаганды здорового образа жизни
- 3) проведения социального мониторинга
- 4) проведения эколого-гигиенических экспертиз с целью установления безопасности и благополучия проживания населения на подконтрольных территориях

### **ШУМ С ПРЕОБЛАДАЮЩИМ ПРЕВЫШЕНИЕМ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ УРОВНЕЙ**

### **НА ЧАСТОТАХ ОТ 400 ДО 800 ГЦ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) низкочастотным
- 2) среднечастотным
- 3) сверхвысокочастотным
- 4) высокочастотным

### **ОПРЕДЕЛЕНИЕ НЕФТЕПРОДУКТОВ В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ МОЖНО ПРОВОДИТЬ МЕТОДОМ**

- 1) тербодиметрическим
- 2) атомно-адсорбционным
- 3) ИК-спектрофотометрии
- 4) весовым

### **ИНКЛЮЗИВНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ НАЗЫВАЮТ**

- 1) совместное обучение детей с ограниченными возможностями здоровья и здоровых детей
- 2) использование новых технических средств обучения
- 3) использование новых стандартов обучения
- 4) включение новых форм и методов обучения

### **СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) вибрация и пестициды
- 2) минеральные удобрения и пестициды
- 3) ионизирующее излучение и шум
- 4) вибрация и шум

### **К СРЕДСТВАМ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В САНАТОРИИ ОТНОСЯТ**

- 1) физкультурные праздники
- 2) массаж тела
- 3) дни здоровья
- 4) спортивные секции

### **ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗВЕЩЕНИЯ ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ДИАГНОЗА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ РАБОТОДАТЕЛЬ ОБРАЗУЕТ КОМИССИЮ ПО РАССЛЕДОВАНИЮ ПРОФЗАБОЛЕВАНИЯ В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_\_ ДНЕЙ**

- 1) 5
- 2) 15
- 3) 7
- 4) 10

### **ТОЛЬКО ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ТЕКСТА УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ НОРМИРУЕТСЯ**

- 1) кегль шрифта
- 2) объем текста

- 3) начертание шрифта
- 4) гарнитура шрифта

### **ДОБРОВОЛЬНОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ НА ВИЧ-ИНФЕКЦИЮ ПОДЛЕЖАТ**

- 1) лица, относящиеся к уязвимым группам населения (наркоманы, проститутки, гомосексуалисты)
- 2) специалисты лабораторий, осуществляющие исследование крови и биологических материалов, полученных от ВИЧ-инфицированных лиц
- 3) лица, призванные на военную службу или поступающие в военно-учебные заведения
- 4) иностранные граждане при обращении за получением разрешения на работу или вида на жительство

### **ЖИЗНЕННЫЙ ЦИКЛ ПОЛИГОНА РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ**

- 1) Федеральным законом «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
- 2) санитарными правилами «Определения класса опасности токсичных отходов производства и потребления»
- 3) санитарно-эпидемиологическими требованиями к качеству почвы
- 4) гигиеническими требованиями к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов

### **ТРЕБОВАНИЯ К ОБРАЩЕНИЮ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН № \_\_\_\_ «ОБ ОТХОДАХ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ»**

- 1) 89
- 2) 52
- 3) 7
- 4) 385

### **ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ ДОПУСКАЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО БЕЛЬЯ ИЗ**

- 1) смеси синтетических и натуральных волокон
- 2) искусственных тканей и полотен
- 3) натуральных тканей и полотен
- 4) синтетических тканей и полотен

### **ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ВЫСОКОГО РИСКА**

- 1) проводится в расширенном объеме
- 2) проводится в полном объеме
- 3) проводится в минимально достаточном объеме
- 4) не проводится

### **В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДВЕРИ ИЗ ФОТОЛАБОРАТОРИИ, ПРОЦЕДУРНОЙ**

## **И КОМНАТЫ УПРАВЛЕНИЯ В КОРИДОР ДОЛЖНЫ ИЗ СООБРАЖЕНИЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОТКРЫВАТЬСЯ**

- 1) «на выход»
- 2) «на вход»
- 3) автоматически
- 4) специальным ключом

## **ЦЕЛЮЮ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) своевременное выявление, предупреждение осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации
- 2) комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения
- 3) определение соответствия состояния здоровья работника поручаемой ему работе, соответствия учащегося требованиям к обучению
- 4) раннее выявление патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических и психотропных средств, формирование групп состояния здоровья и выработка рекомендаций для пациентов

## **ЕСЛИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РЕНТГЕНОВСКИХ СКАНЕРОВ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ДОСМОТРА ЛЮДЕЙ СУЩЕСТВУЕТ ОПАСНОСТЬ ПРЕВЫШЕНИЯ ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ \_\_\_\_\_ В ГОД ДЛЯ ЛЮДЕЙ, МНОГОКРАТНО ПРОХОДЯЩИХ ПРОЦЕДУРУ СКАНИРОВАНИЯ, ТО ДЛЯ ИСКЛЮЧЕНИЯ ЭТОЙ ОПАСНОСТИ ОРГАНИЗУЮТ ПЕРСОНАЛЬНЫЙ УЧЕТ ПРОВЕДЕННЫХ СКАНИРОВАНИЙ С ПОСТОЯННЫМ КОНТРОЛЕМ НАКОПЛЕННЫХ ЭФФЕКТИВНЫХ ДОЗ ОБЛУЧЕНИЯ ВСЕХ ПРОШЕДШИХ СКАНИРОВАНИЕ ЛЮДЕЙ**

- 1) 0,6 мЗв
- 2) 1,5 мЗв
- 3) 1,0 мЗв
- 4) 0,3 мЗв

## **В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 30 ФЗ № 323 ОТ 21.11.2011 «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РФ» ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ У ГРАЖДАН НАЧИНАЯ С ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ В ТОМ ЧИСЛЕ ПУТЕМ**

- 1) увеличения штата медицинских работников, занятых в сфере профилактики
- 2) увеличения финансирования профилактических учреждений
- 3) увеличения количества фитнес клубов
- 4) формирования мотивации к ведению здорового образа жизни

## **ОПАСНОЙ В ОТНОШЕНИИ ИНТОКСИКАЦИИ ХРОМОМ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФЕССИЯ**

- 1) слесарь
- 2) водитель автотранспорта
- 3) маляр
- 4) гальваник

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, НАПРАВЛЕННАЯ НА СНИЖЕНИЕ ВЕРОЯТНОСТИ, ЛИБО ДОЗЫ, ЛИБО НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ ОБЛУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ РАДИАЦИОННЫХ АВАРИЯХ, ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ РАДИОАКТИВНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ ОБЪЕКТОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ИЛИ ПОВЫШЕННЫХ УРОВНЕЙ ПРИРОДНОГО ОБЛУЧЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИЯХ, В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) вмешательством
- 2) контролем
- 3) надзором
- 4) регулированием

**НИТРОСОЕДИНЕНИЯ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

**В ДЕТСКОМ САНАТОРИИ КОНТРОЛЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЕЙ И ПРОВЕДЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ**

- 1) специалист отдела эпидемиологического надзора управления Роспотребнадзора
- 2) врач по гигиене детей и подростков поликлиники
- 3) медицинский персонал санатория
- 4) врач по гигиене детей и подростков ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»

**РЕШЕНИЕ ОБ ОТНЕСЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ К КАТЕГОРИИ ВЫСОКОГО РИСКА ПРИНИМАЕТСЯ**

- 1) санитарным врачом Центра гигиены и эпидемиологии
- 2) главным государственным санитарным врачом Российской Федерации
- 3) главным государственным санитарным врачом субъекта Российской Федерации
- 4) специалистом Роспотребнадзора по месту нахождения объекта государственного надзора

**ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ (ГЕНЕРИРУЮЩИХ) – ЭТО ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛИЦЕНЗИРУЮЩИХ ОРГАНОВ ПО ПРИОСТАНОВЛЕНИЮ, ВОЗОБНОВЛЕНИЮ И АННУЛИРОВАНИЮ**

- 1) лицензии
- 2) сертификата
- 3) санитарно-эпидемиологического заключения
- 4) экспертного заключения

**ЦЕНТРЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ**

- 1) проводят диспансеризацию населения
- 2) осуществляют немедикаментозное лечение пациентов с факторами риска неинфекционных заболеваний

- 3) проводят индивидуальное профилактическое консультирование и составляют индивидуальные программы профилактики
- 4) организуют и координируют работу учреждений здравоохранения по вопросам гигиенического обучения и воспитания

### **НАИБОЛЕЕ УСТОЙЧИВЫМИ К ХЛОРУ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) вирусы
- 2) цисты простейших и яйца гельминтов
- 3) вегетативные формы бактерий
- 4) споры бактерий

### **ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ЗВУКА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) дБА
- 2) Гц
- 3) Вт/м<sup>2</sup>
- 4) количество колебаний в единицу времени

### **ОСНОВНЫМ КОЛИЧЕСТВЕННЫМ КРИТЕРИЕМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ УРОВЕНЬ ЗДОРОВЬЯ НАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) средняя продолжительность жизни
- 2) уровень детской смертности
- 3) трудовой потенциал населения
- 4) ожидаемая продолжительность здоровой жизни

### **ИСТОЧНИКОМ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ РАЗДЕЛА «КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ» ФЕДЕРАЛЬНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ФОНДА СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) протокол исследования пищевых продуктов
- 2) форма № 18 «Сведения о санитарном состоянии субъекта Российской Федерации за \_\_ год»
- 3) форма № 7-16 «Сведения об осуществлении государственного надзора в сфере производства и обращения биологически-активных добавок к пище»
- 4) форма № 8-16 «Сведения об осуществлении государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов Таможенного союза»

### **БЕЗКОНТЕЙНЕРНАЯ ИЛИ ПЛАНОВОПОКВАРТИРНАЯ СХЕМА СБОРА ОТХОДОВ ПРИМЕНЯТСЯ**

- 1) в крупных населенных пунктах центрального региона России
- 2) в небольших городах с домами не более 5 этажей в южной части России
- 3) в сельской местности
- 4) на промышленных предприятиях, расположенных в черте города

### **ПЕРИОДИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ЭМП ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В ТЕЧЕНИЕ (В ГОДАХ)**

- 1) 5
- 2) 1



- 3) 3
- 4) 2

**КОМБИНАТ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ С ПОЛНЫМ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИМ ЦИКЛОМ БОЛЕЕ 1 МЛН.Т/ГОД ЧУГУНА И СТАЛИ ОТНОСЯТ К ПРЕДПРИЯТИЯМ \_\_\_\_ КЛАССА ОПАСНОСТИ**

- 1) II
- 2) I
- 3) V
- 4) III

**ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ НАРУШЕНИЙ ОСАНКИ И СВОДА СТОПЫ ПРИ МАССОВЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРАХ ПРИМЕНЯЕТСЯ**

- 1) плантография со скриннинг-оценкой
- 2) измерение глубины изгибов
- 3) визуальный осмотр
- 4) рентгенография

**ПРИ РАБОТЕ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ОСНОВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, ПОЗВОЛЯЮЩИМ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) свидетельство о регистрации
- 2) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 3) лицензия
- 4) регистрационное удостоверение

**БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ РАДИОЧАСТОТ ЗАВИСИТ ОТ ЧАСТОТЫ КОЛЕБАНИЙ И**

- 1) длительности воздействия
- 2) мощности инсоляции
- 3) влажности воздуха
- 4) теплового излучения

**ДЛЯ РАССМОТРЕНИЯ ПИСЬМЕННОГО ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН РОССИЙСКИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ ОТВОДИТСЯ (ДЕНЬ)**

- 1) 7
- 2) 15
- 3) 3
- 4) 30

**ЕМКОСТЬ, ИЗМЕРЯЕМУЮ КОЛИЧЕСТВОМ ЛЮДЕЙ НА 1 ГА В ЕДИНИЦУ ВРЕМЕНИ, НАЗЫВАЮТ ЕМКОСТЬЮ**

- 1) угодий
- 2) рекреационной
- 3) ландшафта

4) среды

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАССОВОЙ ДОЛИ СВОБОДНОГО ФОРМАЛЬДЕГИДА ПРОВОДИТСЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ**

- 1) только из синтетических материалов
- 2) из любых текстильных материалов
- 3) только из натуральных материалов
- 4) только из искусственных материалов

**ТУАЛЕТЫ В НЕПЕРЕДВИЖНЫХ ПАЛАТОЧНЫХ ЛАГЕРЯХ РАСПОЛАГАЮТСЯ НА РАССТОЯНИИ НЕ МЕНЕЕ \_\_\_\_\_ МЕТРОВ ОТ ЖИЛОЙ ЗОНЫ И ПИЩЕБЛОКА**

- 1) 25
- 2) 50
- 3) 35
- 4) 40

**В КАБИНЕТАХ И ОТДЕЛЕНИЯХ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ДОЛЖНА БЫТЬ**

- 1) автономная приточно-вытяжная вентиляция
- 2) организована рециркуляция воздуха
- 3) приточно-вытяжная вентиляция, совмещенная с другими подразделениями, использующими источники ионизирующего излучения
- 4) вытяжная вентиляция

**ПЛАНИРОВАНИЕ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЯЗАНЫ ПРОВОДИТЬ**

- 1) муниципальные советы
- 2) общественные организации граждан
- 3) органы Роспотребнадзора
- 4) организации, осуществляющие деятельность с использованием источников ионизирующего излучения

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ПРЕДМЕТОВ ОБИХОДА ДЛЯ ДЕТЕЙ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ», ОСНОВАННОЙ НА ЗАКЛЮЧЕНИИ ТРЕТЬЕЙ СТОРОНЫ (АККРЕДИТОВАННОЙ ЛАБОРАТОРИИ), НЕ БОЛЕЕ (В ГОДАХ)**

- 1) 1
- 2) 10
- 3) 5
- 4) 3

**ИНТЕНСИВНЫМ СЧИТАЮТ ПОКАЗАТЕЛЬ, КОТОРЫЙ**

- 1) указывает на частоту изучаемого явления в среде
- 2) характеризует отношения между двумя не связанными друг с другом совокупностями

- 3) указывает на отношение части к целому
- 4) указывает, во сколько раз или на сколько процентов произошло увеличение или уменьшение сравниваемых величин

**К ШИРОКО РАСПРОСТРАНЕННЫМ КАНЦЕРОГЕНАМ ОТНОСЯТ**

- 1) 3,4-бензпирен
- 2) хлор
- 3) фенол
- 4) фосфор

**ИНДИКАТОРОМ СОЦИАЛЬНОГО, ДУХОВНОГО И КУЛЬТУРНОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) показатель смертности
- 2) уровень заболеваемости
- 3) показатель инвалидности с детства
- 4) состояние здоровья детей и подростков

**ДЕЙСТВИЕ ОДНОГО И ТОГО ЖЕ ФАКТОРА ХИМИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ, ПОСТУПАЮЩЕГО В ОРГАНИЗМ РАЗЛИЧНЫМИ ПУТЯМИ, ОТНОСИТСЯ К**

- 1) комбинированному
- 2) комплексному
- 3) сочетанному
- 4) суммированному

**В СТРУКТУРЕ СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИ РАЗВИТЫХ СТРАН ЛИДИРУЮЩЕЕ МЕСТО ЗАНИМАЮТ**

- 1) болезни системы пищеварения
- 2) травмы и отравления
- 3) инфекционные заболевания
- 4) болезни системы кровообращения

**ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ВОДЫ В МЕСТЕ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ВОДОЗАБОРА ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРЕДСТАВЛЕНЫ АНАЛИЗЫ ПРОБ, ОТБИРАЕМЫХ ЕЖЕМЕСЯЧНО, НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ ЗА ПОСЛЕДНИЕ**

- 1) 1 года
- 2) 2 года
- 3) 6 месяцев
- 4) 3 года

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА УСЛОВИЯМИ ХРАНЕНИЯ И СРОКАМИ ГОДНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В АПТЕЧНОМ УЧРЕЖДЕНИИ И СКЛАДЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) 1 раз в неделю
- 2) ежемесячно
- 3) 2 раза в день

4) ежедневно

**РАЗМЕЩЕНИЕ РЕНТГЕНОВСКИХ СКАНЕРОВ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ДОСМОТРА ЛЮДЕЙ И РАБОТА С НИМИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ В**

- 1) складских помещениях
- 2) общественных зданиях
- 3) жилых зданиях и помещениях
- 4) производственных зданиях

**К ЗАБОЛЕВАНИЮ, СВЯЗАННОМУ С ФИЗИЧЕСКИМИ ПЕРЕГРУЗКАМИ И ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЕМ, ОТНОСЯТ**

- 1) синдром запястного канала
- 2) прогрессирующую близорукость
- 3) дерматит
- 4) станноз

**В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ И ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ МОЖЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ**

- 1) приготовление блюд, их хранение и реализация
- 2) организация праздников
- 3) приготовление блюд на вынос
- 4) закупка готовых блюд и их продажа

**В ВОЗДУХЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ОПРЕДЕЛЯЮТ УРОВЕНЬ ГАММА-ИЗЛУЧЕНИЯ, ПОТОМУ ЧТО ОН**

- 1) является основным компонентом внешнего облучения
- 2) обладает самой низкой проникающей способностью
- 3) обладает самой высокой ионизирующей способностью
- 4) является основным компонентом внутреннего облучения

**ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ РАЗМЕРОВ ВТОРОГО ПОЯСА ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ИСТОЧНИКА НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ**

- 1) стабильность состава химического загрязнения
- 2) водообильность источника
- 3) дальность распространения химического загрязнения
- 4) время продвижения микробного загрязнения

**В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ В РФ АКСЕЛЕРАЦИЯ ПО ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ**

- 1) отмечается в основном в мегаполисах
- 2) отмечается во всех регионах РФ
- 3) отмечается в основном в сельских районах
- 4) практически отсутствует во всех регионах РФ

## **ДЛЯ СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ ЗАКРЫТОГО ТИПА ВЕЛИЧИНА САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЫ**

- 1) не регламентируется
- 2) составляет 100 м
- 3) зависит от количества мест на трибунах
- 4) определяется расчетом

## **К ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ОТНОСЯТ**

- 1) микроклимат
- 2) перемещения в пространстве
- 3) щелочные металлы и их соединения
- 4) свинец

## **МЕТОДОМ ХРОНОРЕФЛЕКСОМЕТРИИ ОПРЕДЕЛЯЮТ**

- 1) скрытый период зрительно-моторной реакции
- 2) объем памяти
- 3) необходимое на отдых время
- 4) скрытое время сухожильных рефлексов

## **К ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ФАКТОРАМ, ДЛЯ КОТОРЫХ ИМЕЮТСЯ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ ДЛЯ ПОДРОСТКОВ, ОТНОСЯТ**

- 1) физические факторы
- 2) подъем и перенос тяжестей
- 3) предельно допустимую концентрацию для всех веществ 1 класса опасности
- 4) физиологические факторы

## **К ЗАБОЛЕВАНИЮ, СВЯЗАННОМУ С ПРОИЗВОДСТВОМ БЕЛКОВО-ВИТАМИННЫХ КОНЦЕНТРАТОВ, КОМБИКОРМОВ, ОТНОСЯТ**

- 1) хронический пылевой бронхит
- 2) кандидоз верхних дыхательных путей
- 3) пневмокониоз
- 4) силикосидероз

## **НАИБОЛЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО ИСКУССТВЕННЫХ РАДИОНУКЛИДОВ АККУМУЛИРУЕТСЯ В ПОЧВЕ**

- 1) песчаной
- 2) известковой
- 3) глинистой
- 4) кислой

## **В СООТВЕТСТВИИ С ГОСТ 2761-84 ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ВОДЫ В МЕСТЕ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ВОДОЗАБОРА ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРЕДСТАВЛЕНЫ АНАЛИЗЫ ПРОБ, ОТБИРАЕМЫХ ЕЖЕМЕСЯЧНО, НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ ЗА ПОСЛЕДНИЕ**

- 1) 6 месяцев
- 2) 3 года
- 3) 2 года
- 4) 12 месяцев

**ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ НАПРЯЖЕНИЯ В СЕТИ СЛЕДУЕТ ПРИМЕНЯТЬ ВОЛЬТМЕТРЫ КЛАССА ТОЧНОСТИ НЕ НИЖЕ**

- 1) 1,5
- 2) 1,0
- 3) 2,0
- 4) 2,5

**ИЗМЕРЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ПРОВОДЯТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА В ХОЛОДНЫЙ ПЕРИОД ГОДА НЕ ВЫШЕ \_\_\_\_\_ °С, А В ТЕПЛЫЙ НЕ НИЖЕ \_\_\_\_\_ °С**

- 1) -1; +5
- 2) -4; +10
- 3) -5; +15
- 4) -3; +8

**ИНФОРМИРОВАНИЕ О РИСКЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ЭЛЕМЕНТОВ МЕТОДОЛОГИИ \_\_\_\_\_ РИСКА**

- 1) анализа
- 2) прогнозирования
- 3) управления
- 4) минимизации

**РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ НЕЛЬЗЯ РАЗМЕЩАТЬ В**

- 1) детских учреждениях
- 2) диагностических центрах
- 3) женских консультациях
- 4) фельдшерско-акушерских пунктах

**МАГНИТНОЕ ПОЛЕ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) психофизиологическим
- 3) химическим
- 4) физическим

**КАКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ОПТИЧЕСКОЙ ПЛОТНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗОБРАЖЕНИЯ?**

- 1) линейки
- 2) микрометрические лупы
- 3) денситометры

4) весы

**ИНФОРМАЦИЮ О ВЫЯВЛЕНИИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ПАЦИЕНТ ПОЛУЧАЕТ В ФОРМЕ**

- 1) телефонного сообщения
- 2) СМС-сообщения
- 3) письменного уведомления
- 4) электронного письма

**К ЗАДАЧЕ ЭТАПА ИДЕНТИФИКАЦИИ ОПАСНОСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ОЦЕНКЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТНОСЯТ**

- 1) анализ данных о смертности населения
- 2) анализ данных о рождаемости населения
- 3) анализ данных о заболеваемости населения
- 4) выявление факторов физической, химической или биологической природы, представляющих наибольшую угрозу для здоровья человека

**ПОД ПРОЕКТИРОВАНИЕМ КОМПЛЕКСНОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО УСТРОЙСТВА ЭКОНОМИЧЕСКОГО ИЛИ АДМИНИСТРАТИВНОГО РАЙОНА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМ РАЦИОНАЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ ОТРАСЛЕЙ ХОЗЯЙСТВА, ГОРОДОВ И ДРУГИХ ПОСЕЛЕНИЙ, СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА, БЫТА И ОТДЫХА НАСЕЛЕНИЯ, ПОНИМАЮТ ПЛАНИРОВКУ**

- 1) территориальную
- 2) районную
- 3) региональную
- 4) зональную

**О ЗАВЕРШЕНИИ ПРОЦЕССА ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ**

- 1) отсутствие в контрольных пробах воды бактерий
- 2) наличие в воде свободного остаточного хлора
- 3) хлорный запах воды
- 4) присутствие в воде кишечных палочек

**ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА**

- 1) продукты детского питания
- 2) соски молочные, соски-пустышки
- 3) учебные пособия, электронные учебные издания
- 4) учебную мебель

**ОПТИМАЛЬНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИКРОКЛИМАТА НЕОБХОДИМО СОБЛЮДАТЬ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ**

- 1) маляра
- 2) токаря
- 3) пользователя ПК

4) шлифовщика

**ЕСЛИ РАСПОЛОЖЕНИЕ КОНТУРОВ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ НА ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ ПОД СТРОИТЕЛЬСТВО НЕ ОПРЕДЕЛЕНО, ТО ИЗМЕРЕНИЯ ПЛОТНОСТИ ПОТОКА РАДОНА ПРОИЗВОДЯТСЯ НА**

- 1) пределах санитарно-защитной зоны
- 2) участке застройки и ближайших к нему участках жилой застройки
- 3) территории перспективной застройки
- 4) территории всего участка

**ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ МЕТОД**

- 1) корреляционного анализа
- 2) копии-пары
- 3) регрессионного анализа
- 4) дисперсионного анализа

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНОВ ПО ОЦЕНКЕ РИСКА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ УТВЕРЖДАЕТ**

- 1) Главный государственный санитарный врач
- 2) Правительство РФ
- 3) Глава администрации по субъекту РФ
- 4) Орган законодательной власти по субъекту РФ

**К ПИЩЕВОМУ ОТРАВЛЕНИЮ, СВЯЗАННОМУ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ СВЕЖЕПРИГОТОВЛЕННОГО БЛЮДА, ПОДВЕРГШЕГОСЯ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКЕ, ОТНОСЯТ**

- 1) ботулизм
- 2) стафилококковый токсикоз
- 3) иерсиниоз
- 4) отравление, вызванное бактериями группы proteus

**НАГРЕВАЮЩИЙ МИКРОКЛИМАТ СЛЕДУЕТ ОЦЕНИВАТЬ ПО ТНС-ИНДЕКСУ В ДИАПАЗОНЕ ИНТЕНСИВНОСТИ ТЕПЛООВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ (В Вт/М<sup>2</sup>)**

- 1) 101-140
- 2) 35-100
- 3) 1001-1400
- 4) 141-1000

**ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИЯ МОЖЕТ ПРИМЕНЯТЬСЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ**

- 1) детской одежды
- 2) издательской продукции для детей и подростков
- 3) изделий санитарно-гигиенических разового использования
- 4) детской обуви



### **ДОБРОВОЛЬНОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ НА ВИЧ-ИНФЕКЦИЮ ПОДЛЕЖАТ**

- 1) лица, относящиеся к группам повышенного риска заражения (клиенты коммерческих секс-работников, половые партнеры потребителей инъекционных наркотиков, заключенные, беспризорные дети и др.)
- 2) иностранные граждане и лица без гражданства при въезде на территорию РФ на срок более 3 месяцев
- 3) специалисты предприятий по изготовлению медицинских иммунобиологических препаратов, содержащих ВИЧ
- 4) беременные в случае забора абортной и плацентарной крови для производства биологических препаратов

### **НОРМИРУЕМЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ШУМА ОТ РАБОТАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЕНТИЛЯЦИОННОГО, В АПТЕЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) уровень звукового давления в октавных полосах
- 2) мощность энергии звука
- 3) ускорение звука в октавных полосах
- 4) уровень звука

### **К ОСОБЕННОСТЯМ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЗДАНИЙ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В 1А, 1Б, 1Г КЛИМАТИЧЕСКИХ ПОДРАЙОНАХ ОТНОСИТСЯ**

- 1) наличие источников ультрафиолетового излучения в системе общего освещения
- 2) применение павильонной композиции здания
- 3) применение централизованной композиции здания
- 4) снижение площади раздевален и спален

### **ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ОСНОВНОГО ШТРИХА ЗНАКА В ИЗДАТЕЛЬСКОЙ ПРОДУКЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) прозрачный издательский шаблон
- 2) микрометрическую лупу
- 3) денситометр отражения
- 4) линейку

### **ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРИНЦИПА ГРУППОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ЗДАНИЙ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОСТИГАЕТСЯ**

- 1) наличием у каждой группы игровой площадки, отделенной от других зелеными насаждениями
- 2) достаточностью площади основных помещений для детей
- 3) применением централизованной композиции здания с одним входом
- 4) различным временем прихода детей в дошкольную образовательную организацию

### **В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ДОКУМЕНТОМ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИМ БЕЗОПАСНОСТЬ КНИЖНОЙ И ЖУРНАЛЬНОЙ ИЗДАТЕЛЬСКОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) свидетельство о государственной регистрации

- 2) декларация о соответствии
- 3) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 4) сертификат соответствия

**ДЛЯ СНИЖЕНИЯ РОЛИ ВОДНОГО ФАКТОРА В ИНФЕКЦИОННОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ОСНОВНЫМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ МЕРОПРИЯТИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) своевременное проведение оценки качества питьевой воды
- 2) проведение профилактических прививок против кишечных инфекций
- 3) улучшение бытовых условий жизни населения
- 4) профилактический медицинский осмотр населения

**ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ЩЕТОК ЗУБНЫХ, МАССАЖЕРОВ ДЛЯ ДЕСЕН ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ**

- 1) государственной регистрации с последующим декларированием
- 2) добровольной сертификации
- 3) декларирования
- 4) обязательной сертификации

**ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОБУВИ С КАБЛУКОМ ВЫСОТОЙ БОЛЕЕ 40 ММ НАГРУЗКА РАСПРЕДЕЛЯЕТСЯ**

- 1) на передний и задний отделы стопы равномерно
- 2) преимущественно на передний отдел стопы
- 3) преимущественно на латеральный край стопы
- 4) преимущественно на задний отдел стопы

**ПРИ ПРИНЯТИИ РЕШЕНИЯ О СПОСОБАХ ДЕКОНТАМИНАЦИОННОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ, ЗАГРЯЗНЕННОЙ ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИМИ ПЕСТИЦИДАМИ, ПРИНИМАЕТСЯ ВО ВНИМАНИЕ**

- 1) способность выделяться с молоком лактирующих животных
- 2) приоритетное концентрирование в жирах
- 3) низкая стойкость в объектах окружающей среды
- 4) высокая стойкость к высокотемпературной обработке

**ИДЕНТИФИКАЦИЯ ДЕТСКОЙ КОСМЕТИКИ В ЦЕЛЯХ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ» ПРОВОДИТСЯ ПО**

- 1) документации
- 2) органолептическим показателям
- 3) физико-химическим показателям
- 4) клинико-лабораторным показателям

**ДОКУМЕНТОМ, НЕОБХОДИМЫМ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ РАЗРЕШЕНИЯ НА ОТКРЫТИЕ ЛЕТНЕГО ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 2) декларация о соответствии

- 3) сертификат соответствия
- 4) свидетельство о государственной регистрации

**ЭФФЕКТИВНОЙ СЧИТАЕТСЯ ДЕРАТИЗАЦИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ОТСУТСТВИЕ ГРЫЗУНОВ НА ОБЪЕКТЕ В ТЕЧЕНИЕ НЕ МЕНЕЕ \_\_\_\_ МЕСЯЦА/МЕСЯЦЕВ СО ДНЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕРАТИЗАЦИИ ПРИ УСЛОВИИ ВЫПОЛНЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ ЗАЩИТНЫХ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ И САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ; СНИЖЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ГРЫЗУНОВ НА ТЕРРИТОРИИ НАСЕЛЁННОГО ПУНКТА ДО \_\_\_\_\_ % ПОПАДАНИЙ ГРЫЗУНОВ В ТЕЧЕНИЕ СУТОК В УСТАНОВЛЕННЫЕ ЛОВУШКИ**

- 1) 1; 6
- 2) 1; 3
- 3) 3; 3
- 4) 3; 6

**ДЛЯ НАГЛЯДНОЙ (ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЙ) ПРОПАГАНДЫ ГИГИЕНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) дискуссии
- 2) статьи
- 3) выставки
- 4) беседы

**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВЫЕЗДНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ СООТВЕТСТВИЯ ЗАЯВИТЕЛЯ КРИТЕРИЯМ АККРЕДИТАЦИИ СОСТАВЛЯЕТСЯ АКТ ВЫЕЗДНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ В КОЛИЧЕСТВЕ ЭКЗЕМПЛЯРОВ**

- 1) 2
- 2) 1
- 3) 3
- 4) 4

**ПРОВЕДЕНИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ДЛЯ ЛИЦ, ЗАНЯТЫХ НА ВРЕДНЫХ И ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВАХ, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ ПРИКАЗА**

- 1) Минздрава РФ от 14.03.1996 № 90
- 2) Минздрава РФ от 28.01.2021 г. № 29н
- 3) Минздравсоцразвития от 12.04.2011 г. № 302н
- 4) Минздрава РФ от 10.12.1996 № 405

**ПЕРВЫЙ ПОЯС ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ДЛЯ ПОДЗЕМНЫХ ВОДОИСТОЧНИКОВ (МЕЖПЛАСТОВЫЕ ВОДЫ)**

- 1) устанавливается исходя из условий защищенности водоносного горизонта и размера депрессионной воронки
- 2) устанавливается расчетным путем, исходя из условий поступления микробного загрязнения
- 3) устанавливается расчетным путем, исходя из условия поступления химического загрязнения

4) при благоприятных гидрогеологических условиях может не устанавливаться

### **НЕБЛАГОПРИЯТНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НАИБОЛЕЕ ВЫРАЖЕНО**

- 1) в условиях производства
- 2) в жилых и общественных зданиях
- 3) на территории жилой застройки
- 4) в помещениях общественного и административного назначения

### **ОБЯЗАННОСТИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ И ОХРАНЕ ТРУДА ВОЗЛАГАЮТСЯ НА**

- 1) врача по гигиене труда
- 2) работника
- 3) работодателя
- 4) начальника службы охраны труда

### **ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ СОСОК МОЛОЧНЫХ, СОСОК-ПУСТЫШЕК ИЗ ЛАТЕКСА ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ**

- 1) добровольной сертификации
- 2) государственной регистрации с последующим декларированием
- 3) обязательной сертификации
- 4) декларирования

### **ЦЕЛЬЮ ЕЖЕГОДНОГО ЗАПОЛНЕНИЯ (ВЕДЕНИЯ) РАДИАЦИОННО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПАСПОРТОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) учет основных источников ионизирующих излучений
- 2) оценка воздействия основных источников ионизирующего излучения на население и персонал
- 3) учет основных противорадиационных мероприятий, проведенных за отчетный год
- 4) оценка доз облучения населения и персонала

### **ЗОНА САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ИСТОЧНИКОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ СТРОГИЙ РЕЖИМ В ПОЯСЕ**

- 1) втором
- 2) четвертом
- 3) третьем
- 4) первом

### **АККРЕДИТОВАННОЕ ЛИЦО ОБРАЩАЕТСЯ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ С ЗАЯВЛЕНИЕМ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В СВЕДЕНИЯ ОБ АККРЕДИТОВАННОМ ЛИЦЕ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В РЕЕСТРЕ АККРЕДИТОВАННЫХ ЛИЦ, \_\_\_\_\_ СО ДНЯ ВНЕСЕНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ИЗМЕНЕНИЙ**

- 1) в течение одного года
- 2) не позднее двадцати рабочих дней
- 3) в течение одного месяца

4) не позднее десяти рабочих дней

#### **ТЕРМОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ДОЗИМЕТРЫ (ТЛД) ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ**

- 1) групповой дозиметрии персонала АЭС
- 2) определения мощности дозы на предприятии
- 3) оценки накопленной дозы у радиологов
- 4) групповой дозиметрии в условиях производства

#### **РЕФЕРЕНТНЫЕ ДОЗЫ В МЕТОДОЛОГИИ ОЦЕНКИ РИСКА В КАЧЕСТВЕ ПАРАМЕТРОВ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ОЦЕНКИ \_\_\_\_ РИСКА**

- 1) микробиологического
- 2) эпидемиологического
- 3) канцерогенного
- 4) неканцерогенного

#### **К ОСНОВНЫМ ПУТЯМ ПОСТУПЛЕНИЯ СВИНЦА И ЕГО СОЕДИНЕНИЙ В ОРГАНИЗМ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ ОТНОСЯТ**

- 1) всасывание через неповрежденную кожу
- 2) дыхательные пути
- 3) волосы
- 4) слизистые оболочки

#### **ПРИ ОБЩЕНИИ С АУДИТОРИЕЙ ПО ВОПРОСАМ ФОРМИРОВАНИЯ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ**

- 1) количество слушателей
- 2) состав и однородность слушателей
- 3) вместительность аудитории
- 4) площадь аудитории

#### **К ОСНОВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЕ ДЛЯ ЗАНЯТИЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ ОТНОСЯТ ДЕТЕЙ, У КОТОРЫХ**

- 1) отсутствуют отклонения в состоянии здоровья или имеются незначительные морфофункциональные отклонения, достаточно физически подготовленных
- 2) имеются незначительные отклонения в состоянии здоровья временного или постоянного характера, недостаточно физически подготовленных
- 3) имеются значительные отклонения в состоянии здоровья временного или постоянного характера, недостаточно физически подготовленных
- 4) имеются значительные отклонения в состоянии здоровья временного характера, допущенных к выполнению учебной работы

#### **ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ НОВЫХ ЗДАНИЙ ЖИЛОГО И ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДОЛЖНО БЫТЬ ПРЕДУСМОТРЕНО, ЧТОБЫ МОЩНОСТЬ ЭФФЕКТИВНОЙ ДОЗЫ ГАММА-ИЗЛУЧЕНИЯ НЕ ПРЕВЫШАЛА МОЩНОСТЬ ДОЗЫ НА ОТКРЫТОЙ МЕСТНОСТИ БОЛЕЕ ЧЕМ НА (В МИКРОЗИВЕРТАХ В ЧАС)**

- 1) 0,5

- 2) 0,3
- 3) 0,2
- 4) 0,6

**К ТИПИЧНОМУ ПРОЯВЛЕНИЮ СПЕЦИФИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ  
ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ МОЖНО ОТНЕСТИ**

- 1) флюороз
- 2) атеросклероз
- 3) ишемическую болезнь сердца
- 4) кариес

**НЕИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) психофизиологическим
- 3) химическим
- 4) физическим

**РУКОВОДИТЕЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПРОХОДЯТ  
ГИГИЕНИЧЕСКУЮ АТТЕСТАЦИЮ 1 РАЗ В (В ГОДАХ)**

- 1) 1,5
- 2) 0,5
- 3) 3
- 4) 2

**РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ РЕНТГЕНОВСКИХ СКАНЕРОВ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО  
ДОСМОТРА ЛЮДЕЙ ДОЛЖЕН ПРОВОДИТЬСЯ ПРИ \_\_\_\_\_ ЗНАЧЕНИЯХ РАБОЧИХ  
ПАРАМЕТРОВ**

- 1) номинальных
- 2) стандартных
- 3) минимальных
- 4) максимальных

**КОЛЛЕКТИВНЫЙ ИММУНИТЕТ СЧИТАЕТСЯ ДОСТАТОЧНЫМ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ИММУННОЙ ПРОСЛОЙКЕ (В ПРОЦЕНТАХ)**

- 1) 75-85
- 2) 35-45
- 3) 55-65
- 4) 95 и более

**ДЛЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ ПОДБИРАЮТСЯ ГРУППЫ, ОДНОРОДНЫЕ ПО**

- 1) возрастным категориям
- 2) месту работы
- 3) уровню образования
- 4) профессиям

## **РЕГИСТРАЦИЯ ЗАЯВЛЕНИЯ О ВЫДАЧЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ И ПРИЛАГАЕМЫХ К НЕМУ ДОКУМЕНТОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) главным врачом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 2) любым врачом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 3) уполномоченным специалистом Роспотребнадзора
- 4) руководителем Роспотребнадзора

## **ВЫДЕЛЕНИЕ РАДОНА ИЗ ПОЧВЫ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ**

- 1) не зависит от атмосферного давления
- 2) уменьшается при падении атмосферного давления
- 3) возрастает при падении атмосферного давления
- 4) носит интермиттирующий характер

## **УМСТВЕННЫЙ ТРУД ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ РАБОТУ**

- 1) связанную с необходимостью быстрого перемещения грузов
- 2) связанную с приемом и анализом информации
- 3) связанную с наклоном тела в пространстве
- 4) выполняемую с поддержанием определенной рабочей позы

## **ВЕРОЯТНЫМ МЕХАНИЗМОМ ДЕЙСТВИЯ ПЕСТИЦИДОВ – ПРОИЗВОДНЫХ КАРБАМИНОВЫХ КИСЛОТ (КАРБАМАТОВ) ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) блокада дыхательных ферментов
- 2) угнетение активности холинэстеразы
- 3) блокада SH-групп тиоловых ферментов
- 4) образование метгемоглобина

## **ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ИНФРАЗВУКА НА РАБОТАЮЩЕГО НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) ограничение времени воздействия за счёт введения регламентированных перерывов
- 2) снижение инфразвука по пути распространения
- 3) снижение инфразвука в источнике его образования
- 4) использование средств индивидуальной защиты

## **ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАССОВОЙ ДОЛИ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

- 1) обуви из текстильных материалов
- 2) резиновой обуви
- 3) кожаной обуви
- 4) валяной обуви

## **СОГЛАСНО ЗАКОНУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ N 2300-1 «О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ» ЗА НАРУШЕНИЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ИСПОЛНИТЕЛЬ, ПРОДАВЕЦ, УПОЛНОМОЧЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИЛИ**

## **УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ, ИМПОРТЕР) НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ, ПРЕДУСМОТРЕННУЮ**

- 1) правилами предоставления товаров (услуг)
- 2) законом или договором
- 3) регламентом изготовителя (исполнителя, продавца)
- 4) инструкцией по предоставлению товаров (услуг)

## **БИОЛОГИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) грибы
- 2) синтетические моющие средства
- 3) фармакологические средства
- 4) щелочные металлы и их соединения

## **АДМИНИСТРАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СОГЛАСОВЫВАТЬ ПОКУПКУ РЕНТГЕНОВСКОГО АППАРАТА С**

- 1) администрацией территории
- 2) представителями профсоюзов
- 3) Райздравом
- 4) территориальным отделом Роспотребнадзора

## **ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВА 2 КЛАССА ОПАСНОСТИ ПОДРОСТОК МОЖЕТ БЫТЬ ПРИНЯТ НА РАБОТУ, ЕСЛИ РАБОТЫ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ В УСТАНОВЛЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПРЕЩЕННЫХ И КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ НЕ ПРЕВЫШАЮТ ПДК ДЛЯ**

- 1) атмосферного воздуха рекреационных территорий
- 2) атмосферного воздуха селитебных территорий
- 3) воздуха рабочей зоны
- 4) воздуха, подаваемого приточными системами вентиляции в помещения

## **ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ РЕЦЕПТОРНОЙ ЧАСТИ ЗРИТЕЛЬНОГО АНАЛИЗАТОРА ДЕТЕЙ В ПРОЦЕССЕ ЧТЕНИЯ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ**

- 1) определение времени проявления последовательного контраста
- 2) латентный период зрительно-моторной реакции
- 3) определение критической частоты слияния мельканий
- 4) офтальмоэргометрию

## **ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ АККРЕДИТОВАННЫХ ЛИЦ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) в соответствии с методикой Росаккредитации
- 2) с применением риск-ориентированного подхода
- 3) с применением менеджмента качества
- 4) с применением критериев аккредитации

## **К КОМПЛЕКСНОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ ХИМИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ МОЖНО ОТНЕСТИ**



## **ПОСТУПЛЕНИЕ**

- 1) разных веществ одним и тем же путем
- 2) одних и тех же веществ разными путями
- 3) веществ 4-го класса опасности через желудочно-кишечный тракт
- 4) веществ 1-го класса опасности ингаляционным путем

## **К НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНОЙ МЕТОДИКЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ РАННИХ СТАДИЙ МЫШЕЧНОГО УТОМЛЕНИЯ ПРИ ПОДДЕРЖАНИИ ПОЗЫ ЗА ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛЬЮ ОТНОСЯТ**

- 1) корректурную пробу
- 2) электромиографию
- 3) становую динамометрию
- 4) электроэнцефалографию

## **САМЫМ «ЧУВСТВИТЕЛЬНЫМ» ПОКАЗАТЕЛЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЯВЛЯЕТСЯ СНИЖЕНИЕ**

- 1) общей летальности
- 2) частоты обострений заболеваний
- 3) количества обращений за помощью
- 4) числа сопутствующих заболеваний

## **ШКОЛЬНАЯ МЕБЕЛЬ ДЕЛИТСЯ НА ГРУППЫ С УЧЕТОМ \_\_\_\_ ДЕТЕЙ**

- 1) длины тела
- 2) пола
- 3) состояния здоровья
- 4) возраста

## **К ЗАБОЛЕВАНИЮ, СВЯЗАННОМУ С ВОЗДЕЙСТВИЕМ НА ПРОИЗВОДСТВЕ РАСТИТЕЛЬНОЙ ПЫЛИ, ОТНОСЯТ**

- 1) станноз
- 2) талькоз
- 3) биссиноз
- 4) сидероз

## **ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫМ МЕДИЦИНСКИМ ОСМОТРАМ ПОДЛЕЖАТ**

- 1) лица, имеющие хроническое заболевание
- 2) лица, поступающие на работу с опасными, вредными веществами и неблагоприятными производственными факторами, предусмотренными в специальных перечнях
- 3) все вновь принимаемые лица на предприятия
- 4) лица, которые будут выполнять работы особой опасности в неблагоприятных условиях труда

## **ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ВНЕПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

## **ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) жалоба граждан
- 2) завершение реконструкции
- 3) аккредитация образовательной деятельности
- 4) истечение трех лет после последней проверки

## **ОСНОВНЫМ ПРЕИМУЩЕСТВОМ РАСЧЁТА РИСКА ЗДОРОВЬЮ ПО ДАННЫМ ЛАБОРАТОРНОГО МОНИТОРИНГА ЯВЛЯЕТСЯ ВОЗМОЖНОСТЬ**

- 1) оценки риска в условиях перспективного проектирования
- 2) управления риском на основе оценки вклада каждого источника
- 3) моделирования процессов загрязнения объектов окружающей среды
- 4) ретроспективной оценки реальных дозовых нагрузок

## **ПОВТОРНОЕ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА НЕСОБЛЮДЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К СБОРУ, НАКОПЛЕНИЮ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗАЦИИ ИЛИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ВЛЕЧЕТ НАЛОЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО ШТРАФА НА ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ В РАЗМЕРЕ \_\_\_\_\_ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ**

- 1) от ста до двухсот
- 2) от пятидесяти до ста
- 3) от двухсот пятидесяти до трехсот пятидесяти
- 4) от четырехсот тысяч до пятисот пятидесяти

## **ХЛОРООРГАНИЧЕСКИЕ ПЕСТИЦИДЫ В СООТВЕТСТВИИ С ГИГИЕНИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИЕЙ, КАК ПРАВИЛО, ОТНОСЯТСЯ К СОЕДИНЕНИЯМ**

- 1) среднетоксичным, мало стойким и с умеренной кумуляцией
- 2) высокотоксичным, средне стойким и выраженно кумулятивным
- 3) среднетоксичным, очень стойким и выраженно кумулятивным
- 4) высокотоксичным, мало стойким и с умеренной кумуляцией

## **ПРИВКУС ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ДЛЯ ИГРУШЕК**

- 1) игрушек из полимерных материалов
- 2) мягконабивных
- 3) предназначенных для детей до 3 лет
- 4) для игр на воде

## **К ПОВСЕМЕСТНЫМ КОМПОНЕНТАМ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА НЕЛЬЗЯ ОТНЕСТИ**

- 1) диоксид серы
- 2) свинец
- 3) оксид углерода
- 4) оксид азота

## **К ВНЕШНИМ УСЛОВИЯМ, КОТОРЫЕ УСИЛИВАЮТ НЕБЛАГОПРИЯТНОЕ**

### **ВОЗДЕЙСТВИЕ ВИБРАЦИИ НА ОРГАНИЗМ, ОТНОСЯТ**

- 1) низкое атмосферное давление
- 2) низкую температуру
- 3) низкую влажность
- 4) высокую температуру

### **К ЕДИНИЦАМ НОРМИРОВАНИЯ ПОСТОЯННОГО МАГНИТНОГО ПОЛЯ ОТНОСЯТ:**

**кА/м**

- 1) кВ/м
- 2) мкВт/см<sup>2</sup>
- 3) мТл
- 4) м/с<sup>2</sup>

### **МЕТОДОМ ХРОНОМЕТРАЖНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ОПРЕДЕЛЯЮТ**

- 1) скрытое время сухожильных рефлексов
- 2) необходимость введения обеденного перерыва
- 3) время наступления утомления
- 4) скрытый период зрительно-моторной реакции

### **ОСТАТОЧНЫЕ КОЛИЧЕСТВА АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ НОРМИРУЮТСЯ В \_\_\_\_\_ ПРОДУКЦИИ**

- 1) плодоовощной
- 2) молочной
- 3) злаковой
- 4) хлебобулочной

### **ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В МАГНИИ ЛИЦ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА СОСТАВЛЯЕТ (В МИЛЛИГРАММАХ)**

- 1) 420
- 2) 1000
- 3) 800
- 4) 900

### **РАБОТОДАТЕЛЬ НА ОСНОВАНИИ АКТА РАССЛЕДОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ОБЯЗАН ИЗДАТЬ ПРИКАЗ О**

- 1) привлечении работника к ответственности за нарушение правил охраны труда и трудового законодательства
- 2) привлечении к ответственности должностных лиц за нарушение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов
- 3) конкретных мерах по предупреждению профессиональных заболеваний
- 4) привлечении к административной ответственности должностных лиц за нарушение трудового законодательства

### **ПРОДОВОЛЬСТВИЕ, В КОТОРОМ ФАКТИЧЕСКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ОСТАТОЧНЫХ**

## **КОЛИЧЕСТВ ПЕСТИЦИДОВ ПРЕВЫШАЕТ МДУ БОЛЕЕ, ЧЕМ В 4 РАЗА, МОЖНО**

- 1) использовать на корм скоту по согласованию с ветнадзором
- 2) направить на срочную реализацию с подсортировкой
- 3) подвергнуть промышленной переработке с высокотемпературным воздействием (консервирование и т.п.)
- 4) подвергнуть технической переработке (с получением непищевых компонентов)

## **К ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ В ФОРМЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ДЕКЛАРИРОВАНИЕМ, ОТНОСИТСЯ**

- 1) изделия косметические для макияжа лиц старше 14 лет
- 2) парфюмерно-косметическая продукция, произведенная без использования наноматериалов для лиц старше 14 лет
- 3) фторсодержащие средства гигиены полости рта, массовая доля фторидов в которых не превышает 0,15%
- 4) детская косметика

## **В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД ГОДА ИЗМЕРЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИКРОКЛИМАТА СЛЕДУЕТ ВЫПОЛНЯТЬ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА НЕ НИЖЕ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1) 5
- 2) 10
- 3) 15
- 4) 8

## **САНИТАРНЫЕ ПРАВИЛА, НОРМЫ, ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ, ПРАВИЛА РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, СВОДЫ ПРАВИЛ, ПРАВИЛА ОХРАНЫ ТРУДА И ИНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НЕ ДОЛЖНЫ ПРОТИВОРЕЧИТЬ**

- 1) Федеральному закону № 99 от 04.05.2011 «О лицензировании отдельных видов деятельности»
- 2) Федеральному закону № 3 от 09.01.1996 «О радиационной безопасности населения»
- 3) СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»
- 4) приказу Роспотребнадзора от 18.07.2012 № 775 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по предоставлению государственной услуги по выдаче на основании результатов санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок, оформленных в установленном порядке, санитарно-эпидемиологических заключений»

## **ГОДОВАЯ ЭФФЕКТИВНАЯ ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ КРИТИЧЕСКОЙ ГРУППЫ НАСЕЛЕНИЯ ЗА СЧЕТ ЛЮБОГО РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕНТГЕНОВСКИХ СКАНЕРОВ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ДОСМОТРА ЛЮДЕЙ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ (В**

**МИЛЛИЗИВЕРТАХ)**

- 1) 0,3
- 2) 1,0
- 3) 0,6
- 4) 1,5

**ТЕРМИНОМ «ДЕКРЕТИРОВАННАЯ» ГРУППА НАСЕЛЕНИЯ ОБОЗНАЧАЮТ ГРУППУ ЛИЦ**

- 1) имеющую наибольший интенсивный показатель заболеваемости
- 2) в отношении которых противоэпидемические мероприятия проводят особым образом
- 3) среди которых зарегистрирован хотя бы один случай «особо опасной» инфекции
- 4) среди которых отмечается наибольшее число заболеваний

**ДЛЯ ПЕЧАТАНИЯ ШКОЛЬНЫХ УЧЕБНИКОВ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ \_\_\_\_\_ ВИДЫ БУМАГИ**

- 1) газетная, мелованная
- 2) офсетная №1, типографская №1
- 3) дизайнерская, глянцевая
- 4) типографская №3, форзацная

**К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ РАНЦЕВ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТНОСЯТ**

- 1) Санитарные правила и нормы РФ
- 2) Технический регламент РФ
- 3) Технический регламент Таможенного союза
- 4) Единые санитарно-гигиенические требования

**СВЕДЕНИЯ РЕЕСТРА О ВЫДАННЫХ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЯХ НА ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) доступными для узких специалистов
- 2) доступными для профильных предприятий
- 3) доступными через специализированные поисковые системы
- 4) общедоступными

**ОСНОВНОЙ ФОРМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННОЙ К КАТЕГОРИИ ЗНАЧИТЕЛЬНОГО РИСКА, ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРКА**

- 1) внеплановая выездная
- 2) плановая выездная
- 3) внеплановая документарная
- 4) плановая документарная

**СОСТАВ СТОЧНЫХ ВОД, ПОСТУПАЮЩИХ НА СТАНЦИЮ АЭРАЦИИ, ЗАВИСИТ ОТ**

- 1) размера промышленной зоны
- 2) размера селитебной территории

- 3) наличия локальной очистки на промышленных объектах
- 4) размера урбанизированной территории

**К ДОКУМЕНТУ, РЕГУЛИРУЮЩЕМУ ОТНОШЕНИЯ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В СВЯЗИ С ПРЕДОСТАВЛЕНИЕМ ГОСУДАРСТВЕННОЙ УСЛУГИ, ОТНОСЯТ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН №**

- 1) 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления»
- 2) 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
- 3) 210-ФЗ «Об организации и предоставлении государственных и муниципальных услуг»
- 4) 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

**К ДОКУМЕНТУ, УДОСТОВЕРЯЮЩЕМУ ФАКТ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ, ИСПЫТАНИЯ, СОДЕРЖАЩЕМУ ПОРЯДОК ИХ ПРОВЕДЕНИЯ И ПОЛУЧЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ, ОТНОСЯТ**

- 1) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 2) экспертное заключение
- 3) санитарно-эпидемиологическую оценку
- 4) протокол лабораторных испытаний

**НОРМАТИВНЫЙ МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ЗВУКА «А», ИЗМЕРЕННЫЙ С ВРЕМЕННОЙ КОРРЕКЦИЕЙ «S», НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ (В ДЕЦИБЕЛАХ)**

- 1) 137
- 2) 125
- 3) 110
- 4) 80

**ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) гриб
- 2) продукция предприятий микробиологического синтеза
- 3) толуол
- 4) ядовитое растение

**ТОЛУОЛ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) психофизиологическим
- 3) физическим
- 4) химическим

**ОЦЕНКА РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ЭЛЕМЕНТОВ МЕТОДОЛОГИИ \_\_\_\_\_ РИСКА**

- 1) минимизации

- 2) прогнозирования
- 3) анализа
- 4) управления

**НЕСОБЛЮДЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К СБОРУ, НАКОПЛЕНИЮ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗАЦИИ ИЛИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ВЛЕЧЕТ НАЛОЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО ШТРАФА НА ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ В РАЗМЕРЕ \_\_\_\_\_ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ**

- 1) от трех до пяти
- 2) от пяти до десяти
- 3) от тридцати до сорока
- 4) от пятнадцати до тридцати

**ХИМИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) грибы
- 2) продукты производства аминокислот
- 3) ядовитые растения
- 4) тяжелые металлы и их соединения

**ДЕНТАЛЬНЫЕ РЕНТГЕНОВСКИЙ АППАРАТЫ С ЦИФРОВОЙ ОБРАБОТКОЙ ИЗОБРАЖЕНИЯ, РАБОЧАЯ НАГРУЗКА КОТОРЫХ НЕ ПРЕВЫШАЕТ 40 (МА • МИН.)/НЕДЕЛЮ, МОЖНО УСТАНОВЛИВАТЬ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ КАБИНЕТАХ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В**

- 1) школах-интернатах для детей инвалидов
- 2) школах
- 3) жилых зданиях
- 4) детских дошкольных учреждениях

**НАПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА РАБОТНИКА, ПРЕТЕНДУЮЩЕГО НА РАБОТУ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ, ОФОРМЛЯЕТ**

- 1) Роспотребнадзор
- 2) инспекция по труду
- 3) медицинская организация
- 4) работодатель

**В ПРОВЕРОЧНЫХ ЛИСТАХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВОПРОСЫ О**

- 1) качестве образовательных услуг
- 2) режиме дня в учреждении
- 3) организации охраны учреждения
- 4) удовлетворенности потребителей образовательными услугами

## **ВЕЛИЧИНА САНИТАРНОГО РАЗРЫВА ОТ ТЕРРИТОРИЙ ПОДЗЕМНЫХ ГАРАЖЕЙ-СТОЯНОК ДО ЖИЛОЙ ЗОНЫ**

- 1) составляет не менее 20 м
- 2) составляет не менее 7 м
- 3) не регламентируется
- 4) составляет не менее 10 м

## **НАДЛЕЖАЩЕЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ИЛИ ПОРЧИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ И ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПРАВИЛАМИ**

- 1) документирования сведений об используемых методиках исследований (испытаний) и измерений, а также методиками исследований (испытаний) и измерений работников лаборатории
- 2) документирования сведений о зафиксированных отклонениях при проведении исследований (испытаний), измерений от требований, установленных в методиках
- 3) выбора и использования методик исследований (испытаний) и измерений, соответствующих области деятельности лаборатории
- 4) по безопасному обращению, транспортированию, хранению, использованию и плановому обслуживанию средств измерений и испытательного оборудования

## **К РЕАГЕНТНОМУ МЕТОДУ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ, ЧАЩЕ ВСЕГО ИСПОЛЬЗУЕМОМУ, ОТНОСЯТ**

- 1) гамма-лучи
- 2) импульсные электрические разряды
- 3) УФО-обеззараживание
- 4) хлорирование

## **ДЛЯ ВОЗМОЖНОСТИ ОТКРЫТИЯ ОКОН И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОВЕТРИВАНИЯ СПАЛЕН В ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ В ПЕРИОД КАНИКУЛ НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ НАЛИЧИЕ СЕТКИ ОТ ЗАЛЕТА КРОВОСОСУЩИХ НАСЕКОМЫХ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ НА \_\_\_\_% ОКОН**

- 1) 9
- 2) 25
- 3) 75
- 4) 50

## **ШУМОМ НАЗЫВАЮТ**

- 1) механическое колебание упругой среды с частотой выше 20 кГц
- 2) механическое колебание упругой среды с частотой от 20 Гц до 20 кГц
- 3) беспорядочное сочетание звуков разной частоты и интенсивности
- 4) периодическое отклонение твердого тела от точки его равновесия

## **НАИБОЛЕЕ ТЯЖЕЛЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ ПНЕВМОКОНИОЗА ПЕРВОЙ ГРУППЫ ЯВЛЯЕТСЯ**



- 1) новообразование
- 2) бронхиальная астма
- 3) лейкоз
- 4) туберкулез

**ХИМИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) продукты производства витаминов
- 2) грибы
- 3) ядовитые растения
- 4) азотные минеральные удобрения

**В СООТВЕТСТВИИ С «КОДЕКСОМ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ» ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ПОДЛЕЖАЩАЯ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЮ, БЕЗ ЛИЦЕНЗИИ ВЛЕЧЕТ ЗА СОБОЙ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО ШТРАФА В РАЗМЕРЕ ОТ \_\_\_\_\_ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ**

- 1) ста до двухсот
- 2) тридцати до сорока
- 3) четырех до пяти
- 4) сорока до пятидесяти

**НОРМАТИВНЫЙ МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ЗВУКА «А» ИЗМЕРЕННЫЙ С ВРЕМЕННОЙ КОРРЕКЦИЕЙ «I» НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ (В ДЕЦИБЕЛАХ)**

- 1) 80
- 2) 137
- 3) 110
- 4) 125

**ГАЛОГЕНЫ ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) психофизиологическим
- 3) физическим
- 4) химическим

**ДЛЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО**

- 1) обуви из синтетических материалов
- 2) сандалет
- 3) сабо и шлепанцев
- 4) обуви из искусственных материалов

**РАСЧЕТ РАНГОВЫХ ИНДЕКСОВ ОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА НЕОБХОДИМ ДЛЯ**

- 1) выявления приоритетных факторов, формирующих риск для здоровья, в контексте оцениваемой ситуации
- 2) выявления всех факторов, формирующих риск для здоровья, в контексте оцениваемой ситуации

- 3) выявления приоритетных факторов, формирующих риск для здоровья, вне зависимости от контекста оцениваемой ситуации
- 4) ориентировочной оценки риска для здоровья

**В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 30 ФЗ № 323 ОТ 21.11.2011 «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РФ» ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ У ГРАЖДАН, НАЧИНАЯ С ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА, ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ В ТОМ ЧИСЛЕ ПУТЕМ**

- 1) увеличения финансирования профилактических учреждений
- 2) увеличения количества фитнес клубов
- 3) создания условий для занятий физической культурой и спортом
- 4) увеличения штата медицинских работников, занятых в сфере профилактики

**РАЗМЕЩЕНИЕ РЕНТГЕНОВСКИХ СКАНЕРОВ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ДОСМОТРА ЛЮДЕЙ И РАБОТА С НИМИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ В**

- 1) производственных зданиях
- 2) складских помещениях
- 3) общественных зданиях
- 4) детских организациях

**НАДЕЖНО ИДЕНТИФИЦИРУЕМОЕ КОЛИЧЕСТВО ОДНОРОДНОГО ПРОДОВОЛЬСТВИЯ ИЛИ ПИЩЕВОГО ПРОДУКТА ОДНОГО НАИМЕНОВАНИЯ, РАСФАСОВАННОГО В ОДНОРОДНУЮ ТАРУ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОГО К ЕДИНОВРЕМЕННОЙ СДАЧЕ, ОТГРУЗКЕ, ПРОДАЖЕ ИЛИ ХРАНЯЩЕГОСЯ В ОДНОЙ ЕМКОСТИ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) единицей продукции
- 2) партией продукции
- 3) объемом выборки
- 4) выборкой

**ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ АМИНОКИСЛОТ В ВОЗДУШНУЮ СРЕДУ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОСТУПАЮТ АМИНОКИСЛОТЫ, ПОЛУЧАЕМЫЕ ХИМИЧЕСКИМ СИНТЕЗОМ, ВОЗДЕЙСТВИЕ КОТОРЫХ ОТНОСИТСЯ К ФАКТОРАМ**

- 1) физическим
- 2) психофизиологическим
- 3) биологическим
- 4) химическим

**К ДОКУМЕНТУ, ДАЮЩЕМУ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФАЛЬСИФИЦИРОВАННОЙ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ, ОТНОСЯТ**

- 1) Стратегию повышения качества пищевой продукции до 2030 года
- 2) Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)
- 3) Технический регламент ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»
- 4) Федеральный закон № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»

**ДОКУМЕНТОМ, ОФОРМЛЯЕМЫМ АККРЕДИТОВАННЫМИ ЛАБОРАТОРИЯМИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) сертификат соответствия
- 2) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 3) экспертное заключение
- 4) декларация о соответствии

**В РЕНТГЕНОВСКОМ ОТДЕЛЕНИИ ФОТОЛАБОРАТОРИЯ МОЖЕТ ОТСУТСТВОВАТЬ ПРИ РАБОТЕ С РЕНТГЕНОВСКИМИ АППАРАТАМИ**

- 1) пленочными
- 2) графическими
- 3) цифровыми
- 4) комбинированными

**ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ РЕГЛАМЕНТИРОВАНЫ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ №**

- 1) 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»
- 2) 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
- 3) 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
- 4) 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

**ТРЕТИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В**

- 1) повышение качества жизни путем лечения и реабилитации лиц, живущих с ВИЧ/СПИДом
- 2) информировании населения по вопросам профилактики ВИЧ/СПИДа
- 3) тестировании на ВИЧ лиц, относящихся к ключевым группам риска
- 4) проведении работы по недопущению дискриминации и стигматизации в отношении ВИЧ-инфицированных

**КОНТРОЛЬ РАБОТЫ СТЕРИЛИЗАТОРА ФИЗИЧЕСКИМИ (ТЕМПЕРАТУРА) И ХИМИЧЕСКИМИ (ТЕРМОИНДИКАТОРЫ) МЕТОДАМИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АПТЕКАХ ПРОВОДИТСЯ**

- 1) для стерилизатора объемом больше 5 кг
- 2) для каждого стерилизатора
- 3) по графику
- 4) 1 раз в смену

**ПРИ ИЗМЕРЕНИИ ШУМА МИКРОФОН СЛЕДУЕТ НАПРАВЛЯТЬ В СТОРОНУ**

- 1) ушной раковины
- 2) рабочего места
- 3) источника шума

4) органов чувств

**В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 24 ФЗ № 323 ОТ 21.11.2011 «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РФ» РАБОТОДАТЕЛИ ОБЯЗАНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ РАБОТНИКАМИ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ, А ТАКЖЕ**

- 1) отпускать работников для их прохождения в отпускной период
- 2) отпускать работников для их прохождения после выполнения плана работы
- 3) отпускать работников для их прохождения в свободное от работы время
- 4) беспрепятственно отпускать работников для их прохождения

**ФИЗИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) окись углерода
- 2) электромагнитное поле
- 3) рабочая поза
- 4) статическая нагрузка

**ПО ИТОГАМ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ К ПРАКТИЧЕСКОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРЕПАРАТ (СОЕДИНЕНИЕ), ПРЕДЛАГАЕМЫЙ В КАЧЕСТВЕ ПЕСТИЦИДА, ЕСЛИ ПО ОДНОМУ ИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ОН ОТНОСИТСЯ К КЛАССУ ОПАСНОСТИ**

- 1) 4
- 2) 2
- 3) 1
- 4) 3

**РАБОТНИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПРОХОДЯТ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР 1 РАЗ В**

- 1) квартал
- 2) год
- 3) 2 года
- 4) полгода

**КОНТРОЛЬ РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКИ ЗА ПРЕДЕЛАМИ САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЫ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ**

- 1) группы радиационного контроля предприятий
- 2) территориальные учреждения Роспотребнадзора
- 3) общественные организации
- 4) организации, имеющие лицензию на право проведения таких работ

**ВЕДУЩЕЙ ФОРМОЙ РАБОТЫ ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) конференция
- 2) семинар
- 3) курсовая гигиеническая подготовка с переподготовкой и аттестацией

4) самостоятельное обучение

**ПЛАНОВУЮ СПЕЦИАЛЬНУЮ ОЦЕНКУ УСЛОВИЙ ТРУДА ПРОВОДЯТ ЧЕРЕЗ (В ГОДАХ)**

- 1) 3
- 2) 2
- 3) 4
- 4) 5

**В СТРУКТУРЕ ПРИЧИН, ВЛИЯЮЩИХ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ, НАИБОЛЬШИЙ УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ИМЕЕТ**

- 1) образ жизни
- 2) наследственность
- 3) социально-экономическое развитие
- 4) качество медицинской помощи

**В ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЯХ ПРИ ДЕЖУРСТВЕ В СТОЛОВОЙ ДЕТИ ДОПУСКАЮТСЯ К**

- 1) приготовлению пищи
- 2) сервировке обеденных столов
- 3) раздаче готовой пищи на кухне
- 4) мытью посуды

**МЕТОДИКУ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗМЕРОВ ПЛАТЫ, А ТАКЖЕ МАКСИМАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ПЛАТЫ ЗА ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРЕДСТАВЛЕННЫХ ЗАЯВИТЕЛЕМ, АККРЕДИТОВАННЫМ ЛИЦОМ ДОКУМЕНТОВ И СВЕДЕНИЙ, УСТАНАВЛИВАЕТ**

- 1) Министерство экономического развития
- 2) Правительство РФ
- 3) Федеральная служба по аккредитации
- 4) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**ЭКСПЕРТИЗУ ПРОЕКТОВ САНИТАРНО-ЗАЩИТНЫХ ЗОН ПРОВОДЯТ НА ОСНОВАНИИ**

- 1) СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
- 2) ГН 2.1.6.2309-07
- 3) ГН 2.1.6.1983-05
- 4) СанПиН 2.4.2.284-11

**ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ОСВЕЩЕНИЯ ОКНА ПОМЕЩЕНИЯ С ВИДЕОДИСПЛЕЙНЫМИ ТЕРМИНАЛАМИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОРИЕНТИРОВАНЫ НА**

- 1) север
- 2) юг
- 3) запад
- 4) восток

**К ВЕДУЩИМ ФАКТОРАМ РЕЖИМА ДНЯ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИМ НОРМАЛЬНЫЙ**

## **РОСТ И РАЗВИТИЕ РЕБЕНКА, ОТНОСЯТ**

- 1) организацию обучения и питания
- 2) адекватную физическую подвижность и достаточность сна
- 3) режим питания и образовательную деятельность
- 4) сочетание статической и динамической нагрузок

## **ДОКУМЕНТ, УДОСТОВЕРЯЮЩИЙ СООТВЕТСТВИЕ ИЛИ НЕСООТВЕТСТВИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ И ГИГИЕНИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ, УСЛОВИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, ГРАЖДАН, В ТОМ ЧИСЛЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, А ТАКЖЕ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ИМИ ТЕРРИТОРИЙ, ЗДАНИЙ, СТРОЕНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ, ОБОРУДОВАНИЯ, ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) санитарно-эпидемиологическим заключением
- 2) лицензией
- 3) регистрационным удостоверением
- 4) сертификатом

## **ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОСВЕЩЕННОСТИ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЛЮКСМЕТРЫ, ИМЕЮЩИЕ ПРЕДЕЛ ДОПУСКАЕМОЙ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ПОГРЕШНОСТИ НЕ БОЛЕЕ (В %)**

- 1) 10
- 2) 5
- 3) 20
- 4) 30

## **В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 6.1 ФЗ № 195 ОТ 30.12.2001 «КОДЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ» СОКРЫТИЕ ЛИЦОМ, БОЛЬНЫМ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ, ВЕНЕРИЧЕСКИМ ЗАБОЛЕВАНИЕМ, ИСТОЧНИКА ЗАРАЖЕНИЯ ВЛЕЧЕТ НАЛОЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО ШТРАФА В РАЗМЕРЕ ОТ (В РУБЛЯХ)**

- 1) ста до трехсот
- 2) трехсот до пятисот
- 3) пятисот до одной тысячи
- 4) одной до двух тысяч

## **БИОЛОГИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) продукты производства витаминов
- 2) фармакологические средства
- 3) пестициды
- 4) щелочные металлы и их соединения

## **РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ БИОЛОГИЧЕСКИМИ АКТИВНЫМИ ДОБАВКАМИ К ПИЩЕ (БАД) ЗАПРЕЩЕНА В**

- 1) аптечных учреждениях

- 2) продовольственных магазинах, наряду с традиционными продуктами питания
- 3) специализированных секциях продовольственных магазинов
- 4) специализированных магазинах по продаже диетических продуктов

### **ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОЛИГОНА РАЗРАБАТЫВАЕТСЯ**

- 1) разработчиками проекта строительства полигона
- 2) органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора
- 3) хозяйствующим субъектом, эксплуатирующим полигон
- 4) органами Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды

### **ДОЗА ШУМА**

- 1) акустическая энергия за время действия
- 2) уровень звука, усредненный по правилу «равной энергии»
- 3) средний уровень звука за время действия
- 4) эквивалентный уровень звука за время действия

### **ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ЭТАПОВ \_\_\_\_ РИСКА**

- 1) управления
- 2) анализа
- 3) оценки
- 4) прогнозирования

### **ОЦЕНКА ГИДРОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ТРЕБУЕТСЯ В СЛУЧАЕ ВЫБОРА В КАЧЕСТВЕ ИСТОЧНИКА ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ВОДЫ**

- 1) межпластовой безнапорной
- 2) грунтовой
- 3) поверхностной
- 4) межпластовой напорной

### **ПРИ ПРИНЯТИИ РЕШЕНИЯ О СПОСОБАХ ДЕКОНТАМИНАЦИОННОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ, ЗАГРЯЗНЕННОЙ ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИМИ ПЕСТИЦИДАМИ, ПРИНИМАЕТСЯ ВО ВНИМАНИЕ**

- 1) способность выделяться с молоком лактирующих животных и с женским грудным молоком
- 2) приоритетное концентрирование в жирах
- 3) низкая стойкость пестицидов данной группы в течение времени и по отношению к высокотемпературной обработке
- 4) высокая стойкость в течение времени и по отношению к высокотемпературной обработке

### **ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ДЕТСКОМ ПИТАНИИ АРАХИСА ЯВЛЯЕТСЯ ВЫСОКИЙ РИСК НАКОПЛЕНИЯ В НИХ**

- 1) синильной кислоты

- 2) сапонинов
- 3) соланина
- 4) афлатоксинов

**ФИЗИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) фосфид цинка
- 2) ионизирующее излучение
- 3) рабочая поза
- 4) статическая нагрузка

**СВОЕВРЕМЕННО ИНФОРМИРОВАТЬ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ, ОРГАНЫ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ, О НАРУШЕНИЯХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА, СОЗДАЮЩИХ УГРОЗУ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, В СООТВЕТСТВИИ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ № 3 ОТ 09.01.1996 «О РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ», ОБЯЗАНЫ**

- 1) организации, осуществляющие деятельность с использованием источников ионизирующих излучений
- 2) органы Роспотребнадзора
- 3) муниципальные органы
- 4) общественные организации граждан

**АФЛАТОКСИН В1 РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ В**

- 1) мясопродуктах
- 2) морепродуктах
- 3) зерновых продуктах
- 4) молоке

**ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОПТИЧЕСКОЙ ПЛОТНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗОБРАЖЕНИЯ ТЕКСТА ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) издательский прозрачный шаблон
- 2) денситометр отражения
- 3) линейку
- 4) микрометрическую лупу

**КОНТРОЛЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЕЙ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ВКЛЮЧАЕТ**

- 1) анализ данных о состоянии здоровья занимающихся физкультурой
- 2) изучение и оценку постановки врачебного контроля
- 3) контроль за реализацией мер профилактики травматизма
- 4) контроль за выполнением санитарных норм, правил и методических рекомендаций по содержанию и режиму всех форм физического воспитания

**ДОПУСТИМЫЕ УРОВНИ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЙ И НАХОДЯЩЕГОСЯ В НИХ ОБОРУДОВАНИЯ ОПРЕДЕЛЕНЫ В**



- 1) Федеральном законе № 3 от 09.01.1996 «О радиационной безопасности населения»
- 2) СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»
- 3) СанПиН 2.6.1.2612-10 «Основные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»
- 4) СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»

**К ИНДИКАТОРУ ВИРУСНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОДЫ, ИСПОЛЬЗУЕМОМУ ПРИ ТЕКУЩЕМ САНИТАРНО-МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОМ КОНТРОЛЕ, ОТНОСЯТ**

- 1) клостридий
- 2) кишечную палочку
- 3) колифагов
- 4) энтерококков

**ОСВЕЩЕННОСТЬ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) психофизиологическим
- 3) химическим
- 4) физическим

**ПОДГОТОВКУ И АТТЕСТАЦИЮ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ РАБОТ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ПО ВОПРОСАМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ № 3 ОТ 09.01.1996 «О РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ», ОБЯЗАНЫ ПРОВОДИТЬ**

- 1) муниципальные советы
- 2) общественные организации граждан
- 3) органы Роспотребнадзора
- 4) организации, осуществляющие деятельность с использованием источников ионизирующего излучения

**К НАИБОЛЕЕ ОПАСНОМУ ПУТИ ПОСТУПЛЕНИЯ ТОКСИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ОРГАНИЗМ ОТНОСЯТ**

- 1) ингаляционный
- 2) пероральный
- 3) накожный
- 4) почвенный

**ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ РАССМОТРЕНИЕ ЗАПРОСА О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ УСЛУГИ ПО ВЫДАЧЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ И ГОТОВИТ ПРОЕКТ ОТВЕТА, В ТОМ ЧИСЛЕ В ВИДЕ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_\_\_ ДНЕЙ СО ДНЯ РЕГИСТРАЦИИ ЗАПРОСА**

- 1) 15

- 2) 3
- 3) 7
- 4) 10

**ПЫЛЕВЫЕ ЧАСТИЦЫ, КОТОРЫЕ ЯВЛЯЮТСЯ НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫМИ ДЛЯ ЛЁГочНОЙ ТКАНИ, ИМЕЮТ РАЗМЕР (В МКМ)**

- 1) 1-5
- 2) 0,3-0,4
- 3) 0,8-0,9
- 4) 0,5-0,46

**ВОДА ПОДЗЕМНЫХ ВОДОИСТОЧНИКОВ В СООТВЕТСТВИИ С ГОСТ 2761-84 «ИСТОЧНИКИ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ» ИССЛЕДУЕТСЯ НА НАЛИЧИЕ ВИРУСНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ**

- 1) для определения количественного содержания вирусов
- 2) для изучения спектра циркулирующих вирусов
- 3) при выборе источника хозяйственно-питьевого водоснабжения
- 4) для изучения процессов самоочищения

**ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ПОСУДЫ И СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ ИЗ СТЕКЛА, КЕРАМИКИ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ**

- 1) добровольной сертификации
- 2) государственной регистрации с последующим декларированием
- 3) обязательной сертификации
- 4) декларирования

**В ГЛУБОКИЕ ОТДЕЛЫ ЛЕГКОГО (АЛЬВЕОЛЫ) ПРОНИКАЕТ ПЫЛЬ РАЗМЕРАМИ ЧАСТИЦ (В МКМ)**

- 1) 5-10
- 2) менее 2
- 3) 15-20
- 4) более 10

**УЛЬТРАЗВУК ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) биологическим
- 2) психофизиологическим
- 3) химическим
- 4) физическим

**ВЫСОКОАКТИВНЫЕ РАДИОАКТИВНЫЕ ОТХОДЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ДОЛЖНЫ**

- 1) вывозиться на общегородскую свалку
- 2) захораниваться на территории санитарно-защитной зоны предприятия

- 3) храниться на складе предприятия до момента их полного распада
- 4) сдаваться на хранение в специализированное хранилище

### **МЕТОД ДВОЙНОГО ХЛОРИРОВАНИЯ НА ВОДОПРОВОДНЫХ СТАНЦИЯХ ПРИМЕНЯЮТ**

- 1) по эпидемиологическим показаниям
- 2) при использовании поверхностных водоисточников с высокой степенью бактериального загрязнения
- 3) при использовании подземных водоисточников
- 4) при использовании водоисточников с высоким органическим загрязнением

### **В МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЯХ И АГРОХИМИКАТАХ НЕ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ДОПУСТИМОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРИРОДНОГО РАДИОНУКЛИДА**

- 1)  $^{40}\text{K}$
- 2)  $^{232}\text{Th}$
- 3)  $^{90}\text{Sr}$
- 4)  $^{238}\text{U}$

### **ПРИОРИТЕТНО ЗАДАЧЕЙ ДЛЯ ФБУЗ «ФЦГИЭ РОСПОТРЕБНАДЗОРА» ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ЯВЛЯЕТСЯ РАЗРАБОТКА**

- 1) системы обучения специалистов
- 2) автоматизированной информационно-аналитической системы и баз данных
- 3) системы прогнозирования санитарно-эпидемиологического благополучия населения
- 4) целевых программ по охране здоровья

### **ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ВЫСОКОГО РИСКА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ**

- 1) один раз в календарном году
- 2) не чаще чем один раз в 4 года
- 3) не чаще чем один раз в 6 лет
- 4) один раз в 2 года

### **В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» ЗАПРЕЩЕНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ**

- 1) полиакрилата
- 2) силикона
- 3) поликарбоната
- 4) полистирола

**ПОДГОТОВКУ И АТТЕСТАЦИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ РАБОТ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ПО ВОПРОСАМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ № 3 ОТ 09.01.1996 «О РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ», ОБЯЗАНЫ ПРОВОДИТЬ**

- 1) муниципальные советы
- 2) общественные организации граждан
- 3) органы Роспотребнадзора
- 4) организации, осуществляющие деятельность с использованием источников ионизирующего излучения

**НЕ ПОДЛЕЖАТ ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ В МОЛОКЕ И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ АНТИБИОТИКИ ГРУППЫ**

- 1) стрептомицина
- 2) хинолонов
- 3) тетрациклина
- 4) пенициллина

**В ПОЛЕВЫХ УСЛОВИЯХ ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) серебро
- 2) йод
- 3) фтор
- 4) хлор

**К ЗАДАЧАМ ЭТАПА ХАРАКТЕРИСТИКИ РИСКА ПРИ АНАЛИЗЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТНОСЯТ: АНАЛИЗ КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ВЕЛИЧИН РИСКА, АНАЛИЗ И ХАРАКТЕРИСТИКУ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЕЙ, СВЯЗАННЫХ С ОЦЕНКОЙ,**

- 
- 1) обоснование решения о необходимости вынесения постановления об административном правонарушении
  - 2) оформление санитарно-эпидемиологического заключения
  - 3) проведение статистических расчетов связи заболеваемости населения и загрязнения атмосферного воздуха
  - 4) обобщение всей информации по оценке риска

**К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТНОСЯТ**

- 1) Технический регламент Таможенного союза
- 2) Технический регламент РФ
- 3) Единые санитарно-гигиенические требования
- 4) Санитарные правила и нормы РФ

**К ДОКУМЕНТУ, УСТАНОВЛИВАЮЩЕМУ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ШКОЛЬНО-ПИСЬМЕННЫМ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНОСЯТ**

- 1) Технический регламент Таможенного союза

- 2) Технический регламент РФ
- 3) Единые санитарно-гигиенические требования
- 4) Санитарные правила и нормы РФ

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИЗМЕРЕНИЙ УРОВНЕЙ ЭКВИВАЛЕНТНОЙ РАВНОВЕСНОЙ ОБЪЕМНОЙ АКТИВНОСТИ ИЗОТОПОВ РАДОНА В ВОЗДУХЕ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ**

- 1) закрыты все окна и двери
- 2) прибраны и чисто вымыты жилые комнаты
- 3) смонтированы системы вентиляции
- 4) закончены внутренние отделочные работы

**ИСПЫТАНИЯ ИГРУШЕК НА ПРОЧНОСТЬ (УСТОЙЧИВОСТЬ К РАЗРУШЕНИЮ УДАРОМ, ВРАЩЕНИЕМ, ПАДЕНИЕМ) ПРОВОДЯТ ДЛЯ ИГРУШЕК**

- 1) для детей до 3 лет
- 2) мягконабивных
- 3) из природных материалов
- 4) из полимерных материалов

**ПОТЕРЯ УПРАВЛЕНИЯ ИСТОЧНИКОМ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ, ВЫЗВАННАЯ НЕИСПРАВНОСТЬЮ ОБОРУДОВАНИЯ, НЕПРАВИЛЬНЫМ ДЕЙСТВИЕМ ПЕРСОНАЛА, СТИХИЙНЫМИ БЕДСТВИЯМИ ИЛИ ИНЫМИ ПРИЧИНАМИ, КОТОРЫЕ МОГЛИ ПРИВЕСТИ ИЛИ ПРИВЕЛИ К ОБЛУЧЕНИЮ ЛЮДЕЙ ВЫШЕ УСТАНОВЛЕННЫХ НОРМ ИЛИ РАДИОАКТИВНОМУ ЗАГРЯЗНЕНИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) радиационной ситуацией
- 2) радиационным происшествием
- 3) радиационной аварией
- 4) радиационным инцидентом

**НАИМЕНЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО ИСКУССТВЕННЫХ РАДИОНУКЛИДОВ АККУМУЛИРУЕТСЯ В ПОЧВЕ**

- 1) красной
- 2) глинистой
- 3) черноземной
- 4) песчаной

**ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ИЗДЕЛИЙ 1 СЛОЯ БЕЛЬЕВЫХ ТРИКОТАЖНЫХ И ИЗ ТЕКСТИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ**

- 1) обязательной сертификации
- 2) добровольной сертификации
- 3) государственной регистрации с последующим декларированием
- 4) декларирования

**ОТДЕЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ**

**ИМЕЮТСЯ ДЛЯ**

- 1) мягких игрушек
- 2) игрушек, предназначенных для детей до 3 лет
- 3) формующихся масс и красок, наносимых пальцами
- 4) погремушек и зубных колец

**ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ЗРИТЕЛЬНЫХ РАБОТ I-III РАЗЯДОВ НАИБОЛЕЕ РАЦИОНАЛЬНОЙ ЯВЛЯЕТСЯ СИСТЕМА ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ**

- 1) общая
- 2) локализованная
- 3) комбинированная
- 4) местная

**ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ НЕОБХОДИМО ОТОБРАТЬ ПРИМЕРНО \_\_\_\_\_ Л ВОДЫ**

- 1) 5
- 2) 1
- 3) 10
- 4) 2

**ВЫДЕЛЕНИЕ РАДОНА ИЗ ПОЧВЫ УВЕЛИЧИВАЕТСЯ ПРИ**

- 1) повышении атмосферного давления
- 2) охлаждении земной поверхности зимой
- 3) нагревании земной поверхности за счет солнечной радиации
- 4) выпадении осадков

**ПО ДАННЫМ ВОЗ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ФОРМИРУЮТ ДО \_\_\_\_\_ % ПАТОЛОГИЙ ЧЕЛОВЕКА**

- 1) 25
- 2) 10
- 3) 30
- 4) 35

**НЕ ПОДЛЕЖАТ ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ В МОЛОКЕ И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ АНТИБИОТИКИ ГРУППЫ**

- 1) бацитрацина
- 2) стрептомицина
- 3) пенициллина
- 4) тетрациклина

**ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ПОСУДЫ И СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ ИЗ ПЛАСТМАССЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ**

- 1) государственной регистрации с последующим декларированием
- 2) добровольной сертификации

- 3) декларирования
- 4) обязательной сертификации

### **ВЕРОЯТНЫМ МЕХАНИЗМОМ ДЕЙСТВИЯ ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИХ ПЕСТИЦИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) блокада дыхательных ферментов
- 2) угнетение активности холинэстеразы
- 3) блокада SH-групп тиоловых ферментов
- 4) образование метгемоглобина

### **ПЛАН ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК УПРАВЛЕНИЯ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО СУБЪЕКТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СОГЛАСОВЫВАЕТ**

- 1) главный прокурор субъекта Российской Федерации
- 2) губернатор субъекта Российской Федерации
- 3) руководитель Управления Роспотребнадзора по субъекту Российской Федерации
- 4) руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

### **ПРИЗНАКОМ УТОМЛЕНИЯ, ВОЗНИКАЮЩИМ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ФИЗИЧЕСКОЙ РАБОТЫ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) снижение минутного объема дыхания
- 2) уменьшение показателя треморометрии
- 3) повышение мышечной силы
- 4) снижение показателя выносливости

### **КОЭФФИЦИЕНТ КУМУЛЯЦИИ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В ПРОМЫШЛЕННОЙ ТОКСИКОЛОГИИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

- 1) класса опасности
- 2) зоны специфического действия
- 3) зоны острого действия
- 4) зоны хронического действия

### **ОРГАНИЗАЦИЯ, УТИЛИЗИРУЮЩАЯ МЕДИЦИНСКИЕ РЕНТГЕНОВСКИЕ АППАРАТЫ, ДОЛЖНА ИМЕТЬ**

- 1) санитарно-эпидемиологическое заключение на рентгеновские аппараты
- 2) лицензию на утилизацию источников ионизирующего излучения
- 3) лицензию на медицинскую деятельность
- 4) аттестат аккредитации на утилизацию источников ионизирующего излучения

### **ХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА, СОСТАВ ОТХОДА, КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЩЕНИЯ С НИМ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ, ЗАХОРОНЕНИИ ИЛИ ПЕРЕРАБОТКЕ СОДЕРЖИТСЯ В**

- 1) описании технологического процесса по утилизации отходов производства
- 2) инструкции по обращению с промышленными отходами
- 3) типовом паспорте твердых промышленных отходов

4) санитарно-эпидемиологическом заключении на отход производства

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРЕДЪЯВЛЯЮТСЯ К ОДЕЖДЕ**

- 1) подростков
- 2) дошкольников
- 3) новорожденных
- 4) школьников

**ДИПАЗОН ЧАСТОТ ПРИ ИЗМЕРЕНИИ ЛОКАЛЬНОЙ ВИБРАЦИИ КОЛЕБЛЕТСЯ В ПРЕДЕЛАХ (В Гц)**

- 1) 7,6-2000
- 2) 6,5-1000
- 3) 5,6-1400
- 4) 2,5-1000

**ПРИ ПРОВЕРКЕ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ЗАЯВИТЕЛЕМ НА ВЫДАЧУ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ НА ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, В СЛУЧАЕ ВЫЯВЛЕНИЯ ОТСУТСТВИЯ СВЕДЕНИЙ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ЗАЯВИТЕЛЯ В ЕДИНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ (ЕДИНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ)**

- 1) выдается санитарно-эпидемиологическое заключение о несоответствии
- 2) выдается санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии на полгода
- 3) выдается санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии на срок до года
- 4) санитарно-эпидемиологическое заключение не выдается

**РАЗМЕЩЕНИЕ СВЕДЕНИЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ УВЕДОМЛЕНИЯХ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ РОСПОТРЕБНАДЗОРА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ТЕЧЕНИЕ \_\_\_\_ ДНЕЙ СО ДНЯ РЕГИСТРАЦИИ УВЕДОМЛЕНИЯ**

- 1) 20
- 2) 10
- 3) 2
- 4) 30

**ПЕРИОДИЧЕСКИЕ МЕДОСМОТРЫ ОПРЕДЕЛЯЮТ**

- 1) профилактические мероприятия
- 2) противопоказания для приема на работу
- 3) наличие хронических заболеваний
- 4) начальные признаки профпатологии

**ВЫДАЧА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ ПРИ ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) специалистами территориального отдела органов Роспотребнадзора
- 2) сотрудниками федеральных государственных учреждений «Центр гигиены и эпидемиологии»



- 3) руководителями учреждений для детей и подростков
- 4) медицинскими работниками учреждений для детей и подростков

**К ПОДСИСТЕМЕ В ЕДИНОЙ МОДЕЛИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ РАССЕЛЕНИЯ, ОБЪЕДИНЯЮЩЕЙ ОБЪЕКТЫ, СОЗДАЮЩЕЙ НЕОБХОДИМЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ДРУГИХ ПОДСИСТЕМ, ОТНОСЯТ**

- 1) производство
- 2) инфраструктуру
- 3) население
- 4) природную среду

**ОСНОВНЫМ ПУТЕМ ПОСТУПЛЕНИЯ РАДИОНУКЛИДОВ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА, ПРОЖИВАЮЩЕГО НА ЗАГРЯЗНЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) аэрозольный
- 2) кожно-резорбтивный
- 3) водный
- 4) пищевой

**РЕГУЛЯРНО ИНФОРМИРОВАТЬ ПЕРСОНАЛ, РАБОТАЮЩИЙ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ, ОБ УРОВНЯХ ЭТИХ ИЗЛУЧЕНИЙ НА ИХ РАБОЧИХ МЕСТАХ И О ВЕЛИЧИНЕ ПОЛУЧЕННЫХ ИМИ ДОЗ ОБЛУЧЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ № 3 ОТ 09.01.1996 «О РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ» ОБЯЗАНЫ**

- 1) общественные организации граждан
- 2) органы Роспотребнадзора
- 3) организации, осуществляющие деятельность с использованием источников ионизирующих излучений
- 4) муниципальные органы

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ВОЗЛОЖЕННЫХ НА НЕГО ПОЛНОМОЧИЙ ИМЕЕТ ПРАВО ЗАПРАШИВАТЬ И ПОЛУЧАТЬ НА БЕЗВОЗМЕЗДНОЙ ОСНОВЕ ДОКУМЕНТЫ И (ИЛИ) ИНФОРМАЦИЮ, ВКЛЮЧАЮЩУЮ СВЕДЕНИЯ**

- 1) о выполнении заявителем, аккредитованным лицом работ по оценке соответствия
- 2) об используемых заявителем, аккредитованным лицом, согласно области аккредитации, оборудовании, веществах и материалах
- 3) составляющие государственную, налоговую, коммерческую, иную охраняемую законом тайну
- 4) о финансовом обеспечении деятельности заявителя, аккредитованного лица

**ДЕТЕРМИНИРОВАННЫЕ ЭФФЕКТЫ РАЗВИВАЮТСЯ ПОСЛЕ ОБЛУЧЕНИЯ ИОНИЗИРУЮЩИМИ ИЗЛУЧЕНИЯМИ В ОПРЕДЕЛЕННОЙ ДОЗЕ И ПРОЯВЛЯЮТСЯ В ФОРМЕ**

- 1) местных лучевых поражений и их последствий

- 2) злокачественных новообразований и лейкозов
- 3) генных мутаций
- 4) генетических заболеваний

**ПОМИМО РЕНТГЕНОВСКОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ПРИ РАБОТЕ НА КОМПЬЮТЕРНОМ ТОМОГРАФЕ ПЕРСОНАЛ ПОДВЕРГАЕТСЯ ВОЗДЕЙСТВИЮ ИЗЛУЧЕНИЯ**

- 1) ультрафиолетового
- 2) магнитного
- 3) инфракрасного
- 4) электромагнитного

**ЭЛЕКТРОМИОГРАФИЧЕСКИМ ПРИЗНАКОМ УТОМЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ \_\_\_\_\_ АМПЛИТУДЫ ОСЦИЛЛЯЦИЙ**

- 1) колебание в обе стороны
- 2) снижение
- 3) увеличение
- 4) отсутствие изменений

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА ПРАВО ЭКСПЛУАТАЦИИ РЕНТГЕНОВСКИХ АППАРАТОВ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫДАЕТСЯ НА СРОК ДО \_\_\_\_\_ ЛЕТ**

- 1) 2
- 2) 3
- 3) 5
- 4) 7

**ПРОТОКОЛ ЗАМЕРОВ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ДОЛЖЕН ОФОРМЛЯТЬСЯ ПРИ ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЛАЗЕРОВ КЛАССА ОПАСНОСТИ**

- 1) 1
- 2) 3, 4
- 3) 2М
- 4) 2

**К ВЕДУЩЕМУ МЕТОДУ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ПРОЦЕССА ЧТЕНИЯ (ДВИЖЕНИЯ ГЛАЗ) ОТНОСЯТ**

- 1) электроокулографию
- 2) определение критической частоты слияния световых мельканий
- 3) хронорефлексометрию
- 4) корректурную пробу

**ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) продукция производства аминокислот
- 2) метиловый спирт
- 3) ядовитое растение
- 4) ядовитое животное

**СОГЛАСНО ФЕДЕРАЛЬНОМУ ЗАКОНУ ОТ 1999 Г. № 52-ФЗ «О САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМ БЛАГОПОЛУЧИИ НАСЕЛЕНИЯ» МАССОВЫМИ НЕИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ (ОТРАВЛЕНИЯМИ) НАЗЫВАЮТ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЧЕЛОВЕКА, ВОЗНИКНОВЕНИЕ КОТОРЫХ ОБУСЛОВЛЕНО ВОЗДЕЙСТВИЕМ ФИЗИЧЕСКИХ И (ИЛИ) ХИМИЧЕСКИХ, И (ИЛИ) \_\_\_\_\_ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ**

- 1) санитарно-гигиенических
- 2) социальных
- 3) климатических
- 4) биологических

**МЕДИЦИНСКИЕ ОТХОДЫ КЛАССА «Г» КЛАССИФИЦИРУЮТ КАК ОТХОДЫ \_\_\_\_\_ КЛАССА ОПАСНОСТИ**

- 1) без
- 2) 3
- 3) 4
- 4) 5

**ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗАЛИВНЫХ БЛЮД, СТУДНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) повышенный риск накопления в них ксенобиотиков
- 2) риск накопления в них условно-патогенных микроорганизмов
- 3) высокое содержание в них соединительной ткани
- 4) низкое содержание в них белка

**К ПОКАЗАТЕЛЮ ЭКСТЕНСИВНОСТИ ОТНОСЯТ**

- 1) смертность
- 2) структуру возраста
- 3) заболеваемость
- 4) рождаемость

**ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИЕ ПЕСТИЦИДЫ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ТЕМ, ЧТО ОНИ**

- 1) избирательно накапливаются в жировой ткани
- 2) относятся к мало- и среднетоксичным
- 3) выделяются с молоком лактирующих животных
- 4) не стойки во внешней среде

**ДЛЯ РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ ВОЗДУХА НА ЗДОРОВЬЕ ИСПОЛЬЗУЮТ МЕТОДЫ**

- 1) генетические
- 2) физиологические
- 3) ретроспективные
- 4) цитологические

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ НАГРУЗКА ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

**ВЫРАЖЕННОЙ ФИБРОГЕННОЙ АКТИВНОСТЬЮ ОБЛАДАЮТ**

- 1) аэрозоли дезинтеграции с частицами менее 5 мкм
- 2) аэрозоли конденсации с частицами менее 1,3-1,4 мкм
- 3) смесь частиц аэрозолей конденсации и дезинтеграции
- 4) аэрозоли дезинтеграции с частицами более 5 мкм

**ГРУППА ТОКСИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ПОСУДЫ, УПАКОВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ И Т.П. –  
СВИНЕЦ, РТУТЬ, МЫШЬЯК – ВЫЗЫВАЕТ ПРИ ПОПАДАНИИ В ОРГАНИЗМ**

- 1) острые отравления с симптомами местного раздражающего действия на слизистую оболочку желудочно-кишечного тракта
- 2) хронические отравления, связанные с блокадой SH-групп ферментов
- 3) острые и хронические отравления, вызванные образованием метгемоглобина
- 4) острые отравления с выраженным общим действием на организм

**МЕДИЦИНСКИЙ ПУНКТ ПАЛАТОЧНОГО ЛАГЕРЯ РАЗМЕЩАЮТ В ПОМЕЩЕНИИ ИЛИ  
ОТДЕЛЬНОЙ ПАЛАТКЕ ПЛОЩАДЬЮ НЕ МЕНЕЕ (В М<sup>2</sup>)**

- 1) 2
- 2) 8
- 3) 10
- 4) 4

**АДМИНИСТРАТИВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОТСУТСТВИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ  
РАЗРАБОТКИ И ВНЕДРЕНИЯ ПРИНЦИПОВ ХАССП ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ СТАТЬЕЙ  
КОДЕКСА РФ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ**

- 1) 14.47
- 2) 14.44
- 3) 14.43
- 4) 14.46

**ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ В МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ ПОДЛЕЖАТ АНТИБИОТИКИ  
ГРУППЫ**

- 1) ансамицинов
- 2) хинолонов
- 3) бацитрацина
- 4) макролидов

**СОВОКУПНОСТЬ ДАННЫХ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ЛИЦЕНЗИЙ, ПЕРЕОФОРМЛЕНИИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ НАЛИЧИЕ ЛИЦЕНЗИЙ, ПРИОСТАНОВЛЕНИИ И ВОЗОБНОВЛЕНИИ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИЙ И ОБ АНУЛИРОВАНИИ ЛИЦЕНЗИЙ НАЗЫВАЕТСЯ \_\_\_\_\_ ЛИЦЕНЗИЙ**

- 1) списком
- 2) банком данных
- 3) реестром
- 4) архивом

**ПО АГРЕГАТНОМУ СОСТОЯНИЮ АЭРОЗОЛИ ОТНОСЯТ К ВЫБРОСАМ**

- 1) газообразным
- 2) пылевидным
- 3) фильтрационным
- 4) парообразным

**ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЯИЧНИЦЫ-ГЛАЗУНЬИ ЯВЛЯЕТСЯ РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ У ДЕТЕЙ**

- 1) стафилококкового токсикоза
- 2) сальмонеллеза
- 3) ботулизма
- 4) аллергических реакций

**ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ МИКОТОКСИНА ЗЕАРАЛЕНОНА В ПШЕНИЦЕ, ЯЧМЕНЕ, КУКУРУЗЕ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ (В МГ/КГ)**

- 1) 0,02
- 2) 0,1
- 3) 1,0
- 4) 0,01

**ФОТОДОЗИМЕТРЫ ИФК-2,3 И ИФКУ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ**

- 1) оценки мощности дозы ионизирующего излучения при авариях
- 2) определения накопленной дозы лицами персонала группы А
- 3) радиометрических исследований
- 4) спектрометрии ионизирующих излучений

**ВНЕСЕНИЕ В РЕЕСТР СВЕДЕНИЙ О ВЫДАННЫХ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЯХ НА ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ**

- 1) сотрудники информационно-методического центра «Экспертиза»
- 2) администрации территорий
- 3) органы и учреждения Росздравнадзора
- 4) органы и учреждения Роспотребнадзора

**ПРОГРАММА ВЫЕЗДНОЙ ОЦЕНКИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ**

### **ФОРМИРУЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ**

- 1) методики, утверждаемой национальным органом по аккредитации
- 2) задания эксперта по аккредитации
- 3) требований ГОСТ Р ИСО/МЭК 17025
- 4) критериев аккредитации испытательной лаборатории

### **К ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛАМ, КОТОРЫЕ ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РАЗНООБРАЗНОЙ ПОСУДЫ ПИЩЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ОТНОСЯТ**

- 1) поликарбонат
- 2) полиолефины
- 3) поливинилхлорид
- 4) аминопласты

### **ОСНОВОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) экологическая безопасность
- 2) приват медицинских показаний
- 3) экономическая возможность
- 4) техническая достижимость

### **В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОГУЛКА ПРОВОДИТСЯ 2 РАЗА В ДЕНЬ ОБЩЕЙ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ (В ЧАСАХ)**

- 1) 2-2,5
- 2) 5-5,5
- 3) 3-3,5
- 4) 4-4,5

### **ВЕС ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

### **ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ «СВЕДЕНИЯ О ДОЗАХ ОБЛУЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕДИЦИНСКИХ РЕНТГЕНРАДИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ» НАЗЫВАЕТСЯ ТАК ЖЕ ФОРМОЙ**

- 1) ДОЗ-1
- 2) ДОЗ-3
- 3) ДОЗ-4
- 4) ДОЗ-2

### **О СВЕЖЕМ, ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИ ОПАСНОМ ФЕКАЛЬНОМ ЗАГРЯЗНЕНИИ ВОДЫ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ ВЫДЕЛЕНИЕ**

- 1) колифага одновременно с колиформными бактериями
- 2) колифага одновременно с E. coli

- 3) только колифага
- 4) колифага одновременно с энтерококками

**СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ВРЕДНОСТЬЮ ДЛЯ ОПЕРАЦИОННЫХ БЛОКОВ СТАЦИОНАРОВ ЯВЛЯЕТСЯ КОНТАКТ С НАРКОТИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ И**

- 1) антибиотиками
- 2) ионизирующим излучением
- 3) анестетическими газами
- 4) неионизирующим излучением

**ПЛАНОВЫЕ ПРОВЕРКИ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ НИЗКОГО РИСКА**

- 1) проводятся только выездные
- 2) проводятся выездные и документарные
- 3) проводятся только документарные
- 4) не проводятся

**В СОЛЯРИЯХ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИСУТСТВИЕ В СПЕКТРЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ДИАПАЗОНА ДЛИН ВОЛН**

- 1) УФ-А2
- 2) УФ-А1
- 3) УФ-С
- 4) УФ-В

**НАИБОЛЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО ИЗОТОПА КАЛИЯ-40 В НОРМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ СОДЕРЖИТСЯ В**

- 1) салате
- 2) яблоках
- 3) бананах
- 4) тыкве

**СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) инфразвук и ионизирующее излучение
- 2) магнитное поле и фтор
- 3) фтор и хлор
- 4) шум и вибрация

**ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ИЗДЕЛИЙ ЧУЛОЧНО-НОСОЧНЫХ ТРИКОТАЖНЫХ 1-ГО СЛОЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ**

- 1) государственной регистрации с последующим декларированием
- 2) добровольной сертификации
- 3) декларирования
- 4) обязательной сертификации

**АНТИТЕЛА К ВИЧ ПОЯВЛЯЮТСЯ У 90-95% ИНФИЦИРОВАННЫХ ПОСЛЕ ЗАРАЖЕНИЯ В ТЕЧЕНИЕ (В МЕСЯЦАХ)**

- 1) 6
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4

**РАБОЧАЯ ПОЗА ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) физическим
- 3) химическим
- 4) биологическим

**В СООТВЕТСТВИИ С САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМИ ТРЕБОВАНИЯМИ В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПИТАНИЕ ДЕТЕЙ ДОЛЖНО БЫТЬ ОРГАНИЗОВАНО В**

- 1) буфетной групповой ячейке
- 2) общем обеденном зале
- 3) помещениях групповых
- 4) помещениях пищеблока

**ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ НАПРЯЖЕННОСТЬ ТРУДА, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) монотонность нагрузок
- 2) электромагнитное поле
- 3) лазерное излучение
- 4) шум

**ПОДРОСТОК НЕ МОЖЕТ РАБОТАТЬ ПРИ**

- 1) КЕО 1,5%
- 2) световом коэффициенте более 5
- 3) отсутствии естественного освещения
- 4) продолжительности инсоляции 2,5 часа

**В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 12 323-ФЗ ОТ 21.11.2011 «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» ПРИОРИТЕТ ПРОФИЛАКТИКИ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПУТЕМ**

- 1) увеличения количества многопрофильных стационаров
- 2) увеличения штата медицинских работников, специализирующихся на профилактической деятельности
- 3) увеличения количества контрольно-надзорных мероприятий в соответствии с законодательством Российской Федерации
- 4) осуществления мероприятий по сохранению жизни и здоровья граждан в процессе их обучения и трудовой деятельности в соответствии с законодательством РФ



**СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) неионизирующее излучение и пестициды
- 2) ионизирующее излучение и шум
- 3) минеральные удобрения и пестициды
- 4) ультразвук и статическое электрическое поле

**НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ СИЛИКОЗА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) пневмония
- 2) туберкулез
- 3) миопия
- 4) бронхоэктатическая болезнь

**МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НЕПРЕРЫВНОГО БОДРСТВОВАНИЯ ДЕТЕЙ 3-7 ЛЕТ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)**

- 1) 5,5-6
- 2) 4,5-5
- 3) 3,5-4
- 4) 6,5-7

**НАИМЕНЬШИЙ УДЕЛЬНЫЙ ВЕС СРЕДИ ФАКТОРОВ, ФОРМИРУЮЩИХ ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА, ПРИХОДИТСЯ НА**

- 1) образ жизни
- 2) состояние окружающей среды
- 3) медицинскую помощь
- 4) наследственные факторы

**СУТОЧНУЮ ПРОБУ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ (ПИЩИ) НА ПИЩЕБЛОКАХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ХРАНЯТ**

- 1) не менее 48 часов
- 2) не более 48 часов
- 3) не более 24 часов
- 4) разное время в зависимости от вида продукции

**ЛИЦЕНЗИИ НА ПРАВО ОБРАЩЕНИЯ С РАДИОАКТИВНЫМИ ОТХОДАМИ ВЫДАЕТ**

- 1) Ростехнадзор
- 2) Роспотребнадзор
- 3) Министерство труда
- 4) Министерство здравоохранения

**К ДОПУСКАЕМЫМ ВРЕМЕННЫМ ОТКЛОНЕНИЯМ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОТ ГИГИЕНИЧЕСКИХ НОРМАТИВОВ ПРИ ВОДОПОДГОТОВКЕ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, СВЯЗАННЫМ С ЯВЛЕНИЯМИ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА ИЛИ С АВАРИЙНЫМИ СИТУАЦИЯМИ, ОТНОСЯТ \_\_\_\_\_ ПОКАЗАТЕЛИ, ВЛИЯЮЩИЕ НА \_\_\_\_\_**

- 1) физические; процессы трансформации химических веществ

- 2) микробиологические; возникновение кишечных инфекций
- 3) паразитологические; возникновение кишечных инфекций
- 4) химические; органолептические свойства

### **НОРМИРОВАНИЕ ПЛОЩАДИ ИЛЛЮСТРАЦИЙ ПРОИЗВОДИТСЯ ДЛЯ**

- 1) изданий для 1-4 классов по естественным дисциплинам
- 2) изданий для 1-4 классов по гуманитарным дисциплинам
- 3) букварей
- 4) изданий для 1-4 классов по математическим дисциплинам

### **СИСТЕМАТИЧЕСКИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКИ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ, В САНИТАРНО-ЗАЩИТНЫХ ЗОНАХ, ЗА ВЫБРОСОМ И СБРОСОМ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ ОБЯЗАНЫ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ**

- 1) организации, осуществляющие деятельность с использованием источников ионизирующего излучения
- 2) органы Роспотребнадзора
- 3) муниципальные советы
- 4) общественные организации граждан

### **КОНЦЕНТРАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА НАД ТЕРРИТОРИЕЙ ПОСЕЛЕНИЙ ВОЗРАСТАЮТ ПРИ**

- 1) понижении влажности
- 2) повышении скорости ветра
- 3) понижении атмосферного давления
- 4) повышении атмосферного давления

### **КАКИЕ ХАРАКТЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ДЕТСКОЙ СТОПЫ СЛЕДУЕТ УЧИТЫВАТЬ ПРИ РАЗРАБОТКЕ ДЕТСКОЙ ОБУВИ?**

- 1) относительно более длинная передняя часть стопы по сравнению со стопой взрослых
- 2) степень завершенности окостенения скелета стопы
- 3) наибольшая ширина в области 1-5 плюснефаланговых суставов
- 4) наибольшая ширина в области пальцев

### **ПРЕИМУЩЕСТВЕННОЕ ДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ ПЫЛИ, СОДЕРЖАЩЕЙ СВОБОДНУЮ ДВУОКИСЬ КРЕМНИЯ**

- 1) сенсibiliзирующее
- 2) фиброгенное
- 3) канцерогенное
- 4) ионизирующее

### **ДЛЯ ОЦЕНКИ ДИНАМИКИ УМСТВЕННОЙ РАБОТОСПОСОБНОСТИ НА УРОКЕ МАТЕМАТИКИ В ПЕРВОМ КЛАССЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ**

- 1) корректурную буквенную пробу
- 2) тест арифметических вычислений

- 3) тест Люшера
- 4) корректурную фигурную пробу

**КЛЕПАЛЬНЫЕ, ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ, ЭЛЕКТРО- И БЕНЗОМОТОРНЫЕ ПИЛЫ ЯВЛЯЮТСЯ ИСТОЧНИКАМИ ВИБРАЦИИ**

- 1) технологической
- 2) транспортной
- 3) общей
- 4) локальной

**ЗА НЕЗАКОННЫЙ ОБОРОТ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ И ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ПРЕДУСМОТРЕНЫ**

- 1) административные наказания
- 2) уголовные наказания
- 3) конфискации имущества
- 4) штрафы

**ПОКАЗАТЕЛЕМ СООТВЕТСТВИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ КРИТЕРИЯМ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) сумма соотношений удельной активности к допустимому уровню удельной активности для стронция-90 и цезия-137
- 2) удельная активность цезия-137
- 3) удельная активность стронция-90
- 4) удельная активность йода-131

**К НАИБОЛЕЕ РАДИКАЛЬНЫМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫМ МЕРОПРИЯТИЯМ ПРИ РАБОТЕ С ВРЕДНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ ОТНОСЯТ**

- 1) комплексную механизацию и автоматизацию с дистанционным управлением
- 2) рациональную вентиляцию и проведение медосмотров
- 3) использование средств индивидуальной защиты
- 4) замену ядовитых веществ на неядовитые

**ДЕНТАЛЬНЫЕ АППАРАТЫ И ПАНТОМОГРАФЫ, РАБОТАЮЩИЕ С ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫМ ПРИЕМНИКОМ ИЗОБРАЖЕНИЯ (БЕЗ ФОТОЛАБОРАТОРИИ), МОЖНО УСТАНОВЛИВАТЬ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ КАБИНЕТАХ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В**

- 1) школах-интернатах для детей инвалидов
- 2) школах
- 3) жилых зданиях
- 4) детских дошкольных учреждениях

**ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) микроклимат
- 2) вес перемещаемого груза

- 3) шум
- 4) статическое электрическое поле

#### **ВИДИМОСТЬ ТЕКСТА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ**

- 1) цветом печатной краски
- 2) форматом полосы набора
- 3) качеством бумаги, качеством печати
- 4) длиной строки

#### **ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ПОДЛЕЖАЩАЯ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЮ, БЕЗ ЛИЦЕНЗИИ СЧИТАЕТСЯ**

- 1) допустимой на время от момента подачи документов на получение лицензии до ее получения
- 2) правомерной
- 3) незаконной
- 4) возможной при наличии санитарно-эпидемиологического заключения

#### **ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЗНАЧИТЕЛЬНОГО РИСКА**

- 1) не проводится
- 2) проводится в расширенном объеме
- 3) проводится в полном объеме
- 4) проводится в минимально достаточном объеме

#### **ОЗЕЛЕНЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РАССЧИТЫВАЕТСЯ ОТ ПЛОЩАДИ ТЕРРИТОРИИ, СВОБОДНОЙ ОТ ЗАСТРОЙКИ, И СОСТАВЛЯЕТ (В ПРОЦЕНТАХ)**

- 1) 30
- 2) 60
- 3) 40
- 4) 50

#### **МОЩНОСТЬ И ДЛИНА ВОЛНЫ ИНФРАКРАСНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ЕГО ТЕМПЕРАТУРОЙ, ЧЕМ ВЫШЕ ТЕМПЕРАТУРА ИСТОЧНИКА ИЗЛУЧЕНИЯ, ТЕМ**

- 1) мощность больше, а длина волны меньше
- 2) мощность и длина волны изменяются обратно пропорционально температуре оборудования
- 3) мощность и длина волны не имеют различий
- 4) мощность и длина волны пропорционально возрастают

#### **К ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ САНИТАРНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ К ПОМЕЩЕНИЯМ И ОБОРУДОВАНИЮ АСЕПТИЧЕСКОГО БЛОКА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ АПТЕКИ ОТНОСЯТ**

- 1) проведение дезинфекции воздуха и различных поверхностей бактерицидными

лампами

- 2) наличие приточно-вытяжной вентиляции с преобладанием вытяжки
- 3) наличие чистых камер с ламинарными потоками чистого воздуха
- 4) наличие подводки воды и канализации

### **ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТ ЗДОРОВЬЕ КАК**

- 1) состояние полного физического, духовного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней или физических дефектов
- 2) нормальное функционирование систем организма
- 3) отсутствие хронических неинфекционных заболеваний
- 4) состояние организма человека, когда его функции уравновешены с внешней средой и отсутствуют болезненные изменения

### **ГЛАВНОЙ ЦЕЛЬЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОТДЕЛОВ ПО НАДЗОРУ ЗА УСЛОВИЯМИ ВОСПИТАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) взаимодействие с органами и учреждениями образования
- 2) выполнение функций санитарного надзора
- 3) положительная динамика показателей оперативной активности
- 4) сохранение и укрепление здоровья детей и подростков, снижение заболеваемости

### **РАДИАЦИОННОМУ КОНТРОЛЮ ПОДЛЕЖАТ ИЗДЕЛИЯ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ (ГОРШКИ ЦВЕТОЧНЫЕ, ДЕКОРАТИВНЫЕ ВАЗЫ), ВЫПОЛНЕННЫЕ ИЗ**

- 1) дерева, бумаги
- 2) пластмассы, силикона, стекла
- 3) керамики, глины, фаянса, природного камня
- 4) чугуна, алюминия, нержавеющей стали

### **СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) химическим
- 2) биологическим
- 3) физическим
- 4) психофизиологическим

### **ЦЕЛЬЮ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) раннее выявление патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических и психотропных средств, формирование групп состояния здоровья и выработка рекомендаций для пациентов
- 2) определение соответствия состояния здоровья работника поручаемой ему работе, соответствия учащегося требованиям к обучению
- 3) комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения
- 4) своевременное выявление, предупреждение осложнений, обострений

заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации

**К ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ПРОЦЕССАМ, ПРИ КОТОРЫХ ВОЗМОЖНО ВЫДЕЛЕНИЕ В ВОЗДУХ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ОКСИДА ХРОМА, ОТНОСЯТ**

- 1) производство чугуна
- 2) производство полимерных материалов
- 3) производство цемента
- 4) полировку с применением пасты гои

**БОЛЬШЕ ЗАДЕРЖИВАЮТСЯ В ЛЁГОЧНОЙ ТКАНИ \_\_\_\_\_ ПЫЛЕВЫЕ АЭРОЗОЛИ**

- 1) крупные
- 2) мелкие
- 3) нейтральные
- 4) заряженные

**ГДЕ В ОРГАНИЗМЕ ИМЕЕТСЯ СТОЙКОЕ ДЕПО СВИНЦА?**

- 1) печень
- 2) трабекулы костей
- 3) поджелудочная железа
- 4) почки

**АТОНИЯ КАПИЛЛЯРОВ ВОЗНИКАЕТ ПРИ \_\_\_\_\_ ВИБРАЦИИ**

- 1) безчастотной
- 2) высокочастотной
- 3) низкочастотной
- 4) среднечастотной

**С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ ДЛЯ ГОРОДСКИХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РЕКОМЕНДУЮТ**

- 1) вместимость до 1000 мест
- 2) радиус обслуживания до 1,5 км
- 3) межквартальное размещение
- 4) вместимость до 1960 мест

**К ОСНОВНОМУ КОНТИНГЕНТУ, ПОДЛЕЖАЩЕМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ВЛИЯНИЯ ХИМИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ ВОДЫ НА ЗДОРОВЬЕ, ОТНОСЯТ**

- 1) детей до 14 лет
- 2) женщин детородного возраста
- 3) мужчин и женщин пенсионного возраста
- 4) детей дошкольного возраста

**ДЛЯ ПЕЧАТНОЙ ПРОПАГАНДЫ ГИГИЕНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) лекции
- 2) беседы

- 3) телевидение
- 4) буклеты

### **БОЛЕЗНЬ «МИНАМАТА» ВОЗНИКАЕТ ВСЛЕДСТВИЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В ОРГАНИЗМ В ИЗБЫТОЧНОМ КОЛИЧЕСТВЕ**

- 1) ртути
- 2) меди
- 3) свинца
- 4) кадмия

### **ТРЕБОВАНИЯМИ К ФИЗИКО-ГИГИЕНИЧЕСКИМ СВОЙСТВАМ ВТОРОГО (ТЕПЛОЗАЩИТНОГО) СЛОЯ ЗИМНЕЙ ОДЕЖДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) высокие воздухопроницаемость, гигроскопичность, пористость, влагоемкость
- 2) низкие воздухопроницаемость, гигроскопичность, пористость, влагоемкость
- 3) высокие воздухопроницаемость и гигроскопичность, низкие пористость и влагоемкость
- 4) высокие воздухопроницаемость, гигроскопичность, пористость и низкая влагоемкость

### **ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРИНЦИПА ГРУППОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОСТИГАЕТСЯ**

- 1) достаточностью площади земельного участка, игровых и физкультурных площадок
- 2) наличием для каждой группы детей групповой ячейки с полным набором помещений
- 3) наличием у каждого ребенка шкафчика для одежды
- 4) наличием игрового и спортивного оборудования

### **ИСТОЧНИКИ ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДЕЛЯТ НА 3 КЛАССА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ**

- 1) качества воды и возможности организации зон санитарной охраны
- 2) требуемой степени обработки и климатического района
- 3) дебита и возможности организации зон санитарной охраны
- 4) качества воды и требуемой степени обработки

### **ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ ШУМА ДЛЯ РАБОТАЮЩИХ ПРЕДПОЛАГАЕТ**

- 1) сохранение хорошего самочувствия
- 2) отсутствие нарушений состояния здоровья
- 3) некоторое снижение работоспособности и временное ухудшение самочувствия
- 4) полное сохранение работоспособности

### **К СОМАТИЧЕСКИМ СТОХАСТИЧЕСКИМ ЭФФЕКТАМ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ НА ЧЕЛОВЕКА ОТНОСИТСЯ**

- 1) физическое уродство у облученного потомства
- 2) тератогенное нарушение у внуков облученного
- 3) онкологическое заболевание у облученного потомства

4) онкологическое заболевание у облученного

**МУСОРОСБОРНИКИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ НЕОБХОДИМО ОЧИЩАТЬ ПРИ ИХ**

- 1) заполнении на 3/4 объема
- 2) полном заполнении
- 3) заполнении на 2/3 объема
- 4) заполнении на 1/2 объема

**ВЫПОЛНЯТЬ ЗАКЛЮЧЕНИЯ, ПОСТАНОВЛЕНИЯ, ПРЕДПИСАНИЯ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ УПОЛНОМОЧЕННЫХ НА ТО ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ, ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ ОБЯЗАНЫ**

- 1) общественные организации граждан, коммерческие организации
- 2) органы Роспотребнадзора
- 3) организации, осуществляющие деятельность с использованием этих источников
- 4) муниципальные органы

**К ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛАМ, КОТОРЫЕ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЛЕНОК, ПРИМЕНЯЕМЫХ ДЛЯ УПАКОВКИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ, БУТЫЛЕЙ, БОЧЕК, КАНИСТР, ПОСУДЫ, ТАРЫ, ОТНОСЯТ**

- 1) полиолефины
- 2) поликарбонат (дифлон)
- 3) аминопласты (мелалит)
- 4) полиамиды

**АКСЕЛЕРАЦИЯ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ**

- 1) увеличение продолжительности жизни
- 2) ускорение роста и развития
- 3) увеличение дефинитивных размеров тела
- 4) увеличение продолжительности репродуктивного периода

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОРЯДКА, ОРГАНИЗАЦИЯ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНОЙ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО РАДИАЦИОННОМУ ФАКТОРУ, ЯВЛЯЕТСЯ ФУНКЦИЕЙ**

- 1) Роспотребнадзора
- 2) Министерства здравоохранения Российской Федерации
- 3) Ростехнадзора
- 4) Министерства чрезвычайных ситуаций

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ (СМЕНЫ) ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСНОВНЫМ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, СОВМЕЩАЮЩИХ В ТЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ГОДА ПОЛУЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ С**



**РАБОТОЙ, В ВОЗРАСТЕ 14-16 ЛЕТ НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ (В ЧАСАХ)**

- 1) 5
- 2) 2,5
- 3) 7
- 4) 4

**УРОКИ ТРУДА ДЛЯ УЧАЩИХСЯ СРЕДНИХ КЛАССОВ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ В**

- 1) середине недели в форме сдвоенных уроков
- 2) середине недели, но в разные дни
- 3) начале недели в форме сдвоенных уроков
- 4) начале недели, но в разные дни

**НОРМАТИВЫ ФТОРА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ ДИФФЕРЕНЦИРОВАНЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ**

- 1) фона в водоисточнике
- 2) величины водопотребления
- 3) схемы обработки воды
- 4) климатического пояса

**ПРИЧИНОЙ ПОЯВЛЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО БОМБАЖА В ЖЕСТЯНЫХ БАНКАХ КОНСЕРВОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) отсутствие лакового покрытия на внутренней поверхности банки
- 2) разложение содержимого банок при коррозии внутренних стенок банки
- 3) наличие микробов в содержимом банки
- 4) повышенное содержание олова и свинца в полуде банки

**ГРУППА ЛИЦ ИЗ НАСЕЛЕНИЯ (НЕ МЕНЕЕ 10 ЧЕЛОВЕК), ОДНОРОДНАЯ ПО ОДНОМУ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРИЗНАКАМ – ПОЛУ, ВОЗРАСТУ, СОЦИАЛЬНЫМ ИЛИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ УСЛОВИЯМ, МЕСТУ ПРОЖИВАНИЯ, РАЦИОНУ ПИТАНИЯ, КОТОРАЯ ПОДВЕРГАЕТСЯ НАИБОЛЬШЕМУ РАДИАЦИОННОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ ПО ДАННОМУ ПУТИ ОБЛУЧЕНИЯ ОТ ДАННОГО ИСТОЧНИКА ИЗЛУЧЕНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) подконтрольной
- 2) контрольной
- 3) критической
- 4) экспериментальной

**СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) шум и вибрация
- 2) толуол и угарный газ
- 3) шум и температура
- 4) температура и угарный газ

**ХИМИЧЕСКИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) ядовитое животное
- 2) ядовитое растение

- 3) продукция предприятий микробиологического синтеза
- 4) хлор

### **ПРИ РАЗРАБОТКЕ ДЕТСКОЙ ОБУВИ НОРМИРУЮТСЯ**

- 1) толщина задника
- 2) гибкость подошвы
- 3) форма носка
- 4) толщина стельки

### **ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ПАШТЕТОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) риск интенсивного размножения в них микроорганизмов
- 2) повышенный риск накопления в них ксенобиотиков
- 3) низкое содержание в них белка
- 4) высокое содержание в них животных жиров

### **МАКСИМАЛЬНЫМ ДОПУСТИМЫМ УДАЛЕНИЕМ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ СБОРА ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ ОТ ЖИЛОГО ДОМА ЯВЛЯЕТСЯ РАССТОЯНИЕ, РАВНОЕ ( В МЕТРАХ)**

- 1) 50
- 2) 150
- 3) 100
- 4) 20

### **К ПРИНЦИПАМ УСТАНОВЛЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО НОРМАТИВА ОТНОСЯТ**

- 1) приоритет медицинских и биологических показаний
- 2) состояние здоровья
- 3) техническую достижимость
- 4) безвредность

### **СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) психофизиологическим
- 2) химическим
- 3) физическим
- 4) биологическим

### **ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РАДИАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ СЛЕДУЕТ ВЫБИРАТЬ ПОМЕЩЕНИЯ**

- 1) в которых время пребывания людей максимально
- 2) преимущественного пребывания женщин
- 3) на первом и последнем этаже здания
- 4) по одному на каждом этаже

**САНИТАРНАЯ ОХРАНА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАПРАВЛЕНА НА ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ВВОЗА НА ТЕРРИТОРИЮ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

- 1) товаров и радиоактивных веществ, отходов и иных грузов, представляющих опасность для человека
- 2) рентгеновских аппаратов, не соответствующих государственным стандартам Российской Федерации
- 3) металлолома для транзита через территорию Российской Федерации
- 4) опытных образцов продукции, не зарегистрированной на территорию Российской Федерации

**СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) шум и электромагнитное поле
- 2) скорость движения воздуха и свинец
- 3) лазерное излучение и ионизирующее излучение
- 4) ртуть и свинец

**ПРИ ВЫБОРЕ ПУТЕЙ ОСВОБОЖДЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ СЛЕДУЕТ РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ ТЕМ, ЧТО В НАЧАЛЬНЫЙ ПЕРИОД АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ КРИТИЧЕСКИМИ РАДИОНУКЛИДАМИ БУДУТ ЯВЛЯТЬСЯ ИЗОТОПЫ**

- 1) бария
- 2) цезия
- 3) йода
- 4) стронция

**СОГЛАСНО ЗАКОНУ РФ № 2300-1 «О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ» ВРЕД, ПРИЧИНЕННЫЙ ЖИЗНИ, ЗДОРОВЬЮ ИЛИ ИМУЩЕСТВУ ПОТРЕБИТЕЛЯ, ПОДЛЕЖИТ ВОЗМЕЩЕНИЮ, ЕСЛИ ВРЕД ПРИЧИНЕН В \_\_\_\_ ТОВАРА (РАБОТЫ)**

- 1) течение гарантийного срока
- 2) первые 2 года использования
- 3) течение установленного срока службы
- 4) первый год использования

**ЧАЩЕ ВСЕГО НЕСООТВЕТСТВИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ НАБЛЮДАЕТСЯ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ**

- 1) биологической безопасности
- 2) механической безопасности
- 3) химической безопасности
- 4) маркировки

**ПОД ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ПОНИМАЮТ**

- 1) назначение ответственного за охрану труда на предприятии
- 2) проведение инструктажа по технике безопасности с сотрудниками

- 3) организацию метрологической группы на предприятии
- 4) их эксплуатацию

### **ГИГИЕНИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОРГАНАМИ**

- 1) Роспотребнадзора
- 2) Ростехнадзора
- 3) Росприроднадзора
- 4) Минтруда и социальной защиты

### **СДВОЕННЫЕ УРОКИ РАЗРЕШЕНЫ**

- 1) учащимся 5-9 классов по основным предметам
- 2) в начальных классах для уроков рисования, труда
- 3) учащимся 5-9 классов для уроков физкультуры целевого назначения (плавание, лыжи), технологии
- 4) в начальных классах для уроков физкультуры целевого назначения (плавание, лыжи)

### **РАЗМЕРЫ САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЫ ПРИ БОЛЬШОМ КОЛИЧЕСТВЕ ВРЕДНОСТЕЙ, РАССРЕДОТОЧЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ ПРЕДПРИЯТИЯ, УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ОТ**

- 1) зданий и сооружений, являющихся источниками физических факторов
- 2) источников загрязнения атмосферы
- 3) дымовых труб производственных котельных
- 4) границ промышленного предприятия

### **ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ В ДИАПАЗОНАХ ВЧ И УВЧ НА РАБОТАЮЩИХ РЕКОМЕНДУЕТСЯ**

- 1) экранирование источников ЭМП или рабочих мест
- 2) проведение периодических медосмотров
- 3) проведение профилактического ремонта оборудования
- 4) покрытие стен поглощающим покрытием

### **ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ**

- 1) тест Векслера
- 2) тест Люшера
- 3) корректурную фигурную пробу
- 4) гарвардский степ-тест

### **КАКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В КРОВИ НАБЛЮДАЮТСЯ У РАБОЧИХ ШУМОВЫХ ПРОФЕССИЙ?**

- 1) увеличивается содержание сахара
- 2) повышается уровень холестерина
- 3) повышается уровень лейкоцитов
- 4) снижается уровень гемоглобина

### **КОЛИЧЕСТВО ПЕРЕНОСОВ НА СТРАНИЦЕ НОРМИРУЕТСЯ ДЛЯ**

- 1) изданий для 1-4 классов по естественным дисциплинам
- 2) изданий для 5-9 классов по гуманитарным дисциплинам
- 3) изданий для 1-4 классов по математическим дисциплинам
- 4) букварей

### **ЗЕМЛЕДЕЛЬЧЕСКИЕ ПОЛЯ ОРОШЕНИЯ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОД ПОСЕВ ИЛИ ПОСАДКУ**

- 1) картофеля, брюквы
- 2) озимой пшеницы, многолетних трав
- 3) свеклы столовой, моркови
- 4) помидоров, огурцов

### **К ДОКУМЕНТУ, ОБЯЗЫВАЮЩЕМУ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ РАЗРАБАТЫВАТЬ И ВНЕДРЯТЬ ПРИНЦИПЫ ХАССП, ОТНОСЯТ**

- 1) Федеральный закон № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»
- 2) Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)
- 3) Стратегию повышения качества пищевой продукции до 2030 года
- 4) Технический регламент ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

### **КУПАНИЕ ДЕТЕЙ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ В СОЛНЕЧНЫЕ И БЕЗВЕТРЕННЫЕ ДНИ, В СВЕТОЕ ВРЕМЯ СУТОК, ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА НЕ НИЖЕ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1) 25
- 2) 23
- 3) 27
- 4) 21

### **ПРИБОРЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ РАДИОАКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, НАЗЫВАЮТСЯ**

- 1) радиометрами
- 2) индивидуальными дозиметрами
- 3) приборами групповой дозиметрии
- 4) актинометрами

### **ШУМ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ УРОВНЕЙ НА ЧАСТОТАХ МЕНЕЕ 350 ГЦ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) высокочастотным
- 2) низкочастотным
- 3) сверхвысокочастотным
- 4) среднечастотным

### **ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРОВОДЯЩАЯ СПЕЦИАЛЬНУЮ ОЦЕНКУ УСЛОВИЙ ТРУДА, ДОЛЖНА**

**ИМЕТЬ В НАЛИЧИИ НЕ МЕНЕЕ ПЯТИ ЭКСПЕРТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ НЕ МЕНЕЕ ОДНОГО ЭКСПЕРТА, ИМЕЮЩЕГО ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

- 1) гигиена детей и подростков
- 2) гигиена питания
- 3) коммунальная гигиена
- 4) санитарно-гигиенические лабораторные исследования

**ОПТИМАЛЬНЫМ ВАРИАНТОМ РАЗМЕЩЕНИЯ ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В СТРУКТУРЕ ЖИЛОЙ ЗАСТРОЙКИ ЯВЛЯЕТСЯ РАЗМЕЩЕНИЕ**

- 1) в парковой зоне
- 2) на внутриквартальных проездах
- 3) внутриквартальное
- 4) на межквартальных проездах

**В СЛУЧАЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ УВЕДОМЛЕНИЯ НЕПОСРЕДСТВЕННО В УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ОРГАН, ДНЁМ ЕГО ПОДАЧИ СЧИТАЕТСЯ ДАТА**

- 1) подачи заказного почтового отправления
- 2) регистрации уведомления в уполномоченном органе
- 3) через день после регистрации уведомления в уполномоченном органе
- 4) отправления в виде электронного документа

**ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРОВОДЯЩАЯ СПЕЦИАЛЬНУЮ ОЦЕНКУ УСЛОВИЙ ТРУДА, ДОЛЖНА ИМЕТЬ В НАЛИЧИИ НЕ МЕНЕЕ ПЯТИ ЭКСПЕРТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ НЕ МЕНЕЕ ОДНОГО ЭКСПЕРТА, ИМЕЮЩЕГО ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

- 1) гигиена детей и подростков
- 2) гигиена питания
- 3) коммунальная гигиена
- 4) общая гигиена

**ОБЪЕМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ПРАКТИК В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ \_\_\_\_\_ ЧАСОВ В НЕДЕЛЮ**

- 1) 48
- 2) 36
- 3) 24
- 4) 72

**ТРЕБОВАНИЕМ К ВЫБОРУ РАЙОНОВ (ТЕРРИТОРИЙ) ПРИ ИЗУЧЕНИИ ВЛИЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА ЗДОРОВЬЕ ЯВЛЯЕТСЯ УРАВНОВЕШЕННОСТЬ ПО**

- 1) уровню оказания медицинской помощи населению
- 2) уровню и структуре заболеваемости
- 3) роду профессиональной деятельности
- 4) уровню загрязнения окружающей среды

**ОСНОВНОЙ ИЗМЕРЯЕМОЙ ВЕЛИЧИНОЙ ПРИ ОЦЕНКЕ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) уровень виброскорости
- 2) уровень смещения
- 3) виброскорость
- 4) виброускорение

### **ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА РЫБНОГО СЫРЬЯ, ПОЛУЧЕННОГО ОТ РЫБ ПРИДОННЫХ ПОРОД, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) низкое содержание в нем полиненасыщенных жирных кислот
- 2) низкое содержание в нем белка
- 3) риск накопления в нем патогенных микроорганизмов из-за недостаточной термической обработки
- 4) повышенный риск накопления в нем ксенобиотиков

### **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА РАДИАЦИОННУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ В РЕНТГЕНОВСКОМ КАБИНЕТЕ НЕСЕТ**

- 1) администрация медицинской организации
- 2) врач-рентгенолог
- 3) заведующий рентгеновским отделением
- 4) Райздрав

### **РАЗМЕРЫ ПЛАТЫ ЗА ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРЕДСТАВЛЕННЫХ ЗАЯВИТЕЛЕМ, АККРЕДИТОВАННЫМ ЛИЦОМ ДОКУМЕНТОВ И СВЕДЕНИЙ, ВЫЕЗДНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ НЕ ЗАВИСЯТ ОТ КОЛИЧЕСТВА**

- 1) страниц, на которых распечатана область аккредитации
- 2) технических экспертов, включенных в состав экспертной группы
- 3) страниц документов и сведений, подлежащих экспертизе
- 4) сотрудников, работающих в испытательной лаборатории

### **ПОД ГОСУДАРСТВЕННЫМ КОНТРОЛЕМ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАДИАЦИОННЫХ ОБЪЕКТАХ ПОНИМАЮТ**

- 1) создание и соблюдение благоприятных условий труда
- 2) обеспечение на предприятии безопасных условий труда
- 3) контроль соблюдения режима труда
- 4) контроль соответствия используемого сырья гигиеническим сертификатам

### **ДЛЯ ЗАКРЫТОЙ СИСТЕМЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ВОДА**

- 1) с низкой жесткостью
- 2) обессоленная
- 3) техническая
- 4) питьевая

### **ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВЫЕЗДНОЙ ПРОВЕРКИ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ**

**ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА РОСПОТРЕБНАДЗОРА ОСУЩЕСТВЛЯЮТ ЗАПИСЬ О ПРОВЕДЕННОЙ ПРОВЕРКЕ В \_\_\_\_ (ПРИ НАЛИЧИИ)**

- 1) журнале приёма посетителей
- 2) журнале производственного контроля
- 3) книге жалоб и предложений
- 4) журнале учета проверок

**ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРТИЗ, ОБСЛЕДОВАНИЙ, ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ И ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ, ГИГИЕНИЧЕСКИХ И ИНЫХ ВИДОВ ОЦЕНОК МОГУТ БЫТЬ**

- 1) запросы юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в целях проведения производственного контроля
- 2) сведения в средствах массовой информации
- 3) предписания главных государственных санитарных врачей или их заместителей
- 4) запросы представителей органов местного самоуправления

**К НЕСПЕЦИФИЧЕСКИМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПЫЛЕВЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ ОТНОСЯТ**

- 1) хронические бронхиты, трахеиты, ларингиты
- 2) заболевания печени
- 3) заболевания почек
- 4) пневмокониозы

**ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА**

- 1) учебные пособия, электронные учебные издания
- 2) продукты детского питания
- 3) учебную мебель
- 4) изделия из текстильных материалов, кожи и меха для детей и подростков

**ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ ИСПОЛЬЗУЮТ МЕТОДЫ**

- 1) фильтрационные
- 2) биологические
- 3) химические и физические
- 4) сорбционные

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЖНО-РАЗДРАЖАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК ПРОВОДЯТ ДЛЯ**

- 1) мягконабивных игрушек
- 2) игрушек из полимерных материалов
- 3) игрушек, предназначенных для детей до 3 лет
- 4) формующихся масс и красок, наносимых пальцами

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ВИЧ-ИНФЕКЦИЮ СООБЩАЮТСЯ ПАЦИЕНТУ**



## **ВРАЧОМ**

- 1) в ходе консультирования
- 2) путем СМС-информирования
- 3) по телефонной связи
- 4) по электронной почте

## **СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ – ЭТО ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА**

- 1) организации сбора, обработки и анализа информации о факторах окружающей среды с целью информирования населения
- 2) организационных, социальных, медицинских, санитарно-эпидемических, научно-технических, методологических и иных мероприятий, а также система организации сбора, обработки и анализа информации о факторах окружающей среды, определяющих состояние здоровья населения
- 3) наблюдений за состоянием здоровья населения и среды обитания, их анализа, оценки и прогноза, а также определения причинно-следственных связей между состоянием здоровья населения и воздействием факторов среды обитания
- 4) комплексной оценки гигиенических факторов, действующих на здоровье населения, и разработки оздоровительных мероприятий на федеральном, региональном и местном уровнях

## **ОБЕСПЕЧИВАТЬ СОХРАННОСТЬ РЕНТГЕНОВСКИХ АППАРАТОВ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

- 1) должен рентгенолаборант
- 2) должен врач-рентгенолог
- 3) должна администрация медицинской организации
- 4) должен заведующий рентгеновским отделением

## **К ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПАМ МЕДИЦИНСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ НЕ ОТНОСЯТ ПРИНЦИП**

- 1) диспансерного метод обслуживания детей
- 2) систематического наблюдения за состоянием здоровья и физическим развитием детей
- 3) этапного лечения заболеваний
- 4) приоритетного обследования детей «групп риска»

## **ХИМИЧЕСКИМИ ВРЕДНЫМИ ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) соединения азота
- 2) ядовитые растения
- 3) грибы
- 4) продукты производства гормонов

## **СБОР ОТХОДОВ КЛАССА «В» ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ТОЛЬКО В ОДНОРАЗОВУЮ УПАКОВКУ \_\_\_\_ ЦВЕТА**

- 1) белого
- 2) красного

- 3) зеленого
- 4) желтого

### **САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ХАРАКТЕРИСТИКУ УСЛОВИЙ ТРУДА СОСТАВЛЯЮТ НА ОСНОВАНИИ**

- 1) запроса лечебно-профилактического учреждения
- 2) извещения об установлении предварительного диагноза профзаболевания (отравления)
- 3) письменного обращения работника
- 4) извещения об установлении заключительного диагноза профзаболевания (отравления)

### **ПО ХАРАКТЕРУ РАБОТЫ МЫШЦ ФИЗИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА ПОДРАЗДЕЛЯЕТСЯ НА**

- 1) региональную
- 2) общую
- 3) локальную
- 4) динамическую

### **РЕШЕНИЯ, ДЕЙСТВИЯ (БЕЗДЕЙСТВИЕ) НАЦИОНАЛЬНОГО ОРГАНА ПО АККРЕДИТАЦИИ И ЕГО ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ МОГУТ БЫТЬ ОБЖАЛОВАНЫ**

- 1) в судебном и досудебном порядке
- 2) путем обращения к руководителю Росаккредитации
- 3) путем обращения к руководителю Роспотребнадзора
- 4) общественным советом по аккредитации

### **ДОРОЖНЫЕ И ИНЖЕНЕРНЫЕ ПОКРЫТИЯ ОТНОСЯТ К КАТЕГОРИИ**

- 1) инженерных сооружений
- 2) земель городских поселений
- 3) антропогенно-трансформируемых почв
- 4) антропогенно-созданных почв

### **СОЧЕТАННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) ультразвук и шум
- 2) синтетические моющие средства и фармакологические средства
- 3) синтетические моющие средства и вибрация
- 4) минеральные удобрения и пестициды

### **ПРОГУЛКА В ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАВЕРШАЕТСЯ**

- 1) спокойной игрой
- 2) экскурсией
- 3) подвижной игрой
- 4) физическими упражнениями

### **ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ, ОБРАТИВШИЕСЯ В ЛИЦЕНЗИРУЮЩИЙ ОРГАН С ЗАЯВЛЕНИЕМ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ**

**ЛИЦЕНЗИИ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ КОНКРЕТНОГО ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) лицензентом
- 2) лицензиатом
- 3) соискателем лицензии
- 4) лицензируемым лицом

**ЕСЛИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) ПОКАЗАТЕЛИ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПОСУДЫ НЕ СООТВЕТСТВУЮТ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ, ТО ТАКАЯ ПОСУДА**

- 1) может быть разрешена к использованию для непищевых продуктов
- 2) допускается к использованию на предприятиях общественного питания
- 3) подлежит изъятию из свободного обращения
- 4) может продаваться в магазинах для животных

**СОДЕРЖАНИЕ ЖЕЛЕЗА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ НОРМИРУЕТСЯ ИСХОДЯ ИЗ**

- 1) аллергического действия железа
- 2) физиологической потребности в железе
- 3) токсического действия железа
- 4) органолептических свойств воды

**ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВЫСОКОГО УРОВНЯ КОЛЛЕКТИВНОГО ИММУНИТЕТА ПОКАЗАТЕЛЬ ОХВАТА ПРИВИВКАМИ ДОЛЖЕН СОСТАВЛЯТЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ НЕ МЕНЕЕ \_\_\_ %, ВЗРОСЛЫХ НЕ МЕНЕЕ \_\_\_ %**

- 1) 97; 90
- 2) 90; 95
- 3) 95; 95
- 4) 97; 95

**В ОТНОШЕНИИ ОДНОГО СУБЪЕКТА МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА ОБЩИЙ СРОК ПРОВЕДЕНИЯ ПЛАНОВЫХ ВЫЕЗДНЫХ ПРОВЕРОК НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ**

- 1) 50 часов для малого предприятия и пятнадцать часов для микропредприятия в год
- 2) 55 часов для малого предприятия и пятнадцать часов для микропредприятия в год
- 3) 10 рабочих дней для малого предприятия и микропредприятия
- 4) 20 рабочих дней для малого предприятия и микропредприятия

**ДЛЯ СБОРА ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ И ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ НА ТЕРРИТОРИИ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ЗОНЫ ДЕТСКОГО ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ЛАГЕРЯ УСТАНОВЛИВАЮТ КОНТЕЙНЕРЫ НА РАССТОЯНИИ НЕ МЕНЕЕ \_\_\_\_ МЕТРОВ ОТ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ, МЕСТ ОТДЫХА, ИГРОВЫХ И ФИЗКУЛЬТУРНЫХ ПЛОЩАДОК, СООРУЖЕНИЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

- 1) 20
- 2) 15
- 3) 50
- 4) 25

**МЕДИЦИНСКИЕ ОТХОДЫ РАЗДЕЛЯЮТСЯ ПО СТЕПЕНИ ИХ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ, ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЙ И РАДИАЦИОННОЙ ОПАСНОСТИ НА КЛАССЫ, КОЛИЧЕСТВО КОТОРЫХ РАВНО**

- 1) 4
- 2) 5
- 3) 2
- 4) 3

**ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА**

- 1) учебные пособия, электронные учебные издания
- 2) учебную мебель
- 3) продукты детского питания
- 4) посуду, столовые приборы для детей

**К ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛАМ, КОТОРЫЕ ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТАРЫ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ДЛЯ РАСФАСОВКИ ЖИРНЫХ И ПАСТООБРАЗНЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ В ГОРЯЧЕМ И ХОЛОДНОМ СОСТОЯНИИ (ДЖЕМЫ, ПЛАВЛЕННЫЕ СЫРЫ И Т.П.), ОТНОСЯТ**

- 1) аминопласты (мелалит)
- 2) полиамиды
- 3) поликарбонат (дифлон)
- 4) поливинилхлорид (жесткий)

**ПОСЛЕ ВЫКЛЮЧЕНИЯ РЕНТГЕНОВСКОГО АППАРАТА В ПРОЦЕДУРНОЙ РЕГИСТРИРУЕТСЯ**

- 1) естественный радиационный фон
- 2) рассеянное излучение
- 3) наведенное излучение
- 4) поглощенная доза

**ПРИ ПОВЫШЕННОМ ГАММА-ИЗЛУЧЕНИИ ВО ВНОВЬ ПОСТРОЕННОМ ЖИЛОМ ЗДАНИИ НЕОБХОДИМО**

- 1) провести отделку внутренних помещений здания радиационно безопасными материалами
- 2) отдать здание под гостиницу
- 3) выяснить причину и принять решение о судьбе здания
- 4) провести частичную реконструкцию здания

**К ЗАДАЧЕ ЭТАПА ОЦЕНКИ ЗАВИСИМОСТИ «ДОЗА-ОТВЕТ» ПРИ АНАЛИЗЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТНОСЯТ**

- 1) анализ смертности населения
- 2) проведение токсикологических исследований и испытаний

3) оценку вероятности развития неблагоприятных для здоровья эффектов при заданном уровне экспозиции (заданной дозой нагрузки)

4) анализ заболеваемости населения

**ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ОСТРОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, СВЯЗАННОЕ С РАБОТОЙ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ, МЕДИЦИНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОФОРМЛЯЕТ**

1) направление на обследование

2) экстренное извещение

3) направление в стационар терапевтического профиля

4) направление в центр профессиональной патологии

**ДЛЯ ДОСТОВЕРНОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ С ПОМОЩЬЮ СРЕДНЕСМЕННЫХ КОНЦЕНТРАЦИЙ НЕОБХОДИМО ИССЛЕДОВАТЬ МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ СМЕН, РАВНОЕ**

1) 2

2) 3

3) 5

4) 4

**В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ГРУППЕ В ВОЗРАСТЕ ДО 4 ЛЕТ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ \_\_\_ ЧЕЛОВЕК**

1) 8

2) 10

3) 5

4) 6

**ЛИЦЕНЗИИ НА ПРАВО РАБОТЫ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ (ГЕНЕРИРУЮЩИХ) ВЫДАЕТ**

1) Министерство труда

2) Министерство здравоохранения

3) Ростехнадзор

4) Роспотребнадзор

**СТЕПЕНЬ МОНОТОННОСТИ ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

1) химическим

2) биологическим

3) физическим

4) психофизиологическим

**НА ТЕРРИТОРИИ ДЕТСКОГО ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ЛАГЕРЯ ВЫДЕЛЯЮТ ЗОНЫ: ПРОЖИВАНИЯ, ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ**

1) питания

- 2) хозяйственного и технического назначения
- 3) оздоровления
- 4) обучения

**БЕЗОПАСНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ БЕЗ НАМЕРЕНИЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ИХ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ЭТО \_\_\_\_\_ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ**

- 1) складирование
- 2) удаление
- 3) консервирование
- 4) захоронение

**ОТБОР ПРОБ СЫПУЧИХ ПРОДУКТОВ ПРОВОДЯТ**

- 1) мерным стаканом
- 2) лабораторной ложкой
- 3) щупами
- 4) мерным цилиндром

**ЗАНЯТИЯ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НАЧИНАЮТСЯ НЕ РАНЕЕ \_\_\_\_\_ УТРА**

- 1) 7.30
- 2) 8.00
- 3) 8.30
- 4) 9.00

**ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ В МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ ПОДЛЕЖАТ АНТИБИОТИКИ ГРУППЫ**

- 1) ансамицинов
- 2) макролидов
- 3) хинолонов
- 4) левомицетина

**ПРОДУКЦИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО СИНТЕЗА ОТНОСИТСЯ К \_\_\_\_\_ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ**

- 1) химическим
- 2) психофизиологическим
- 3) физическим
- 4) биологическим

**К ПОМЕЩЕНИЮ, КОТОРОЕ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ РАЗМЕЩАТЬ НАД ЖИЛЫМИ КОМНАТАМИ, ПОД НИМИ, А ТАКЖЕ СМЕЖНО С НИМИ, ОТНОСЯТ**

- 1) комнату уборочного инвентаря
- 2) электрощитовую
- 3) индивидуальный тепловой пункт
- 4) кухню другой квартиры

**ПО ПРОИСХОЖДЕНИЮ ШУМ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ МОЖЕТ БЫТЬ**

- 1) только инфразвуковым
- 2) аэродинамическим
- 3) инфра- и ультразвуковым
- 4) только ультразвуковым

**ОСНОВНЫМИ ГИГИЕНИЧЕСКИМИ ТРЕБОВАНИЯМИ К РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСКУССТВЕННОМУ ОСВЕЩЕНИЮ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) блескость и контрастность
- 2) яркость и блескость
- 3) достаточность и равномерность
- 4) контрастность и равномерность

**ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ СПУТНИКОМ УЛЬТРАЗВУКА НА ПРОИЗВОДСТВЕ ЯВЛЯЕТСЯ ШУМ**

- 1) высокочастотный
- 2) низкочастотный
- 3) среднечастотный
- 4) широкополосный

**В ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЯХ БАННЫЕ ДНИ ДЛЯ ДЕТЕЙ ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В (В ДНЯХ)**

- 1) 14
- 2) 3
- 3) 10
- 4) 7

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ДИСТИЛЛИРОВАННУЮ ВОДУ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОДЫ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1)  $20 \pm 2$
- 2)  $40 \pm 2$
- 3)  $100 \pm 2$
- 4)  $60 \pm 2$

**РЕСУРСОФОРМИРУЮЩЕЙ ПОДСИСТЕМОЙ В ЕДИНОЙ МОДЕЛИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ РАССЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) население
- 2) природная среда
- 3) инфраструктура
- 4) производство

**ХАРАКТЕРИСТИКА РИСКА ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ЭТАПОВ \_\_\_\_\_ РИСКА**

- 1) управления
- 2) анализа

- 3) оценки
- 4) прогнозирования

**ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К УМЕРЕННО ФИБРОГЕННЫМ АПФД, ПОДРОСТОК МОЖЕТ РАБОТАТЬ, ЕСЛИ РАБОТЫ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ В УСТАНОВЛЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПРЕЩЕННЫХ И ИХ КОНЦЕНТРАЦИИ НЕ ПРЕВЫШАЮТ ПДК, УСТАНОВЛЕННЫЕ ДЛЯ**

- 1) атмосферного воздуха селитебных территорий
- 2) воздуха рабочей зоны
- 3) атмосферного воздуха рекреационных территорий
- 4) воздуха, подаваемого приточными системами вентиляции в помещения

**ПРИ ОБЕСПЕЧЕНИИ ДОПУСТИМЫХ ВЕЛИЧИН МИКРОКЛИМАТА НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ПЕРЕПАД ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА ПО ВЫСОТЕ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1) 3
- 2) 2
- 3) 4
- 4) 5

**НА КАЖДЫЙ СЛУЧАЙ ЗАБОЛЕВАНИЯ ИЛИ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ЗАБОЛЕВАНИЕ СОСТАВЛЯЕТСЯ**

- 1) акт санитарно-эпидемиологического обследования (расследования)
- 2) предварительное донесение в вышестоящий орган Роспотребнадзора
- 3) экстренное извещение (учётная форма № 058/у)
- 4) телефонограмма в вышестоящий орган Роспотребнадзора

**В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» ЗАПРЕЩЕНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ**

- 1) силикона
- 2) поливинилхлорида
- 3) полиакрилата
- 4) полистирола

**САНИТАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ СОСТОИТ ИЗ**

- 1) приказов министра здравоохранения Российской Федерации и органов здравоохранения субъектов Российской Федерации
- 2) санитарных правил, норм и гигиенических нормативов, устанавливающих критерии безопасности для человека и факторов среды его обитания
- 3) федерального закона об обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения, других федеральных законов и нормативных правовых



актов Российской Федерации, законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации

4) свода законов, указов, постановлений и других актов органов государственной власти и управления по вопросам охраны животного и растительного мира

**В ДЕТСКОМ САНАТОРИИ ОРГАНИЗАЦИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДЕЗИНФЕКЦИИ, ДЕЗИНСЕКЦИИ И ДЕРАТИЗАЦИИ ОБЕСПЕЧИВАЕТ**

1) заведующий хозяйством санатория

2) медицинский персонал санатория

3) руководитель санатория

4) врач по гигиеническому воспитанию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»

**НОРМАТИВНЫЙ УРОВЕНЬ ОСВЕЩЕННОСТИ НА ДЕТСКИХ И СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДКАХ ПРИДОМОВОЙ ТЕРРИТОРИИ СОСТАВЛЯЕТ (В ЛК)**

1) 20

2) 4

3) 10

4) 5

**НЕОБХОДИМЫМ И ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ДЛЯ ВЫДАЧИ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ УСЛОВИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ НАЛИЧИЕ ЗАЯВЛЕНИЯ О ЕГО ВЫДАЧИ И**

1) результатов санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок

2) ранее выданного санитарно-эпидемиологического заключения

3) лицензии

4) регистрационного свидетельства на производимую продукцию

**ВО ВСЕХ ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЪЕКТА СПОРТА ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В**

1) квартал

2) полгода

3) неделю

4) месяц

**НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ СПОСОБОМ НОРМАЛИЗАЦИИ ТЕПЛООВОГО СОСТОЯНИЯ У РАБОЧИХ ГОРЯЧИХ ЦЕХОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

1) воздушное душирование

2) радиационная кабина

3) предварительная тепловая адаптация

4) рациональный питьевой режим

**ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ВОЛНЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ И ДИЭЛЕКТРИКОВ, ИМЕЮТ ДИАПАЗОН**

1) КНЧ

- 2) ВЧ
- 3) ОНЧ
- 4) СНЧ

**КОНТРОЛЬ ДОЗ ОБЛУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В УСЛОВИЯХ РАДИАЦИОННОЙ АВАРИИ В ОСНОВНОМ ПРОВОДЯТ МЕТОДОМ ДОЗИМЕТРИИ**

- 1) выборочной
- 2) индивидуальной
- 3) коллективной
- 4) сплошной

**СПОСОБ ХЛОРИРОВАНИЯ С ПРЕАММОНИЗАЦИЕЙ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ**

- 1) избавления от мутности
- 2) избавления от окиси железа
- 3) увеличения обеззараживающего эффекта
- 4) предупреждения провоцирования запаха

**ВЕРОЯТНЫМ МЕХАНИЗМОМ ДЕЙСТВИЯ ХЛОРООРГАНИЧЕСКИХ ПЕСТИЦИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) блокада SH-групп тиоловых ферментов
- 2) угнетение активности холинэстеразы
- 3) блокада дыхательных ферментов
- 4) образование метгемоглобина

**СОГЛАСНО ЗАКОНУ РФ № 2300-1 «О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ», ЕСЛИ НА ТОВАР (РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ) ДОЛЖЕН БЫТЬ УСТАНОВЛЕН СРОК СЛУЖБЫ ИЛИ СРОК ГОДНОСТИ, НО ОН НЕ УСТАНОВЛЕН, ВРЕД ПОДЛЕЖИТ ВОЗМЕЩЕНИЮ**

- 1) в течение 3 лет по истечению этих сроков
- 2) в течение 1 года после истечения этих сроков
- 3) независимо от времени его причинения
- 4) частично после истечения этих сроков

**К ПРОДУКТАМ, В ПРОИЗВОДСТВЕ КОТОРЫХ ЗАПРЕЩЕНО ПРИМЕНЕНИЕ ГЛУТАМАТА НАТРИЯ В КАЧЕСТВЕ УСИЛИТЕЛЯ ВКУСА, ОТНОСЯТ**

- 1) кулинарные изделия
- 2) консервы детского питания
- 3) полуфабрикаты
- 4) концентраты

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПОСРЕДСТВОМ**

- 1) оценки проектов нового строительства промышленных предприятий
- 2) лицензирования видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека
- 3) формирования и ведения открытых и общедоступных федеральных

информационных ресурсов по контролю уровней заболеваемости наиболее значимых социальных заболеваний среди населения

4) оценки состояния здоровья населения и трудящихся

#### **АЭРОЗОЛИ ДЕЗИНТЕГРАЦИИ ОБРАЗУЮТСЯ ПРИ**

1) химической обработке изделий

2) механическом разрушении и дроблении твердых веществ

3) конденсации паров металлов и неметаллов

4) термических процессах возгонки твердых веществ

#### **ДЛЯ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ, ПОСТУПАЮЩИХ В ИСТОЧНИКИ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, УСТАНОВЛЕННЫ ПОКАЗАТЕЛИ ВРЕДНОСТИ; ЛИМИТИРУЮЩИЙ ПРИЗНАК ВРЕДНОСТИ ВЕЩЕСТВА, ЕСЛИ ИМЕЕТ ОБОЗНАЧЕНИЕ «С.-Т.», НАЗЫВАЕТСЯ**

1) санитарно-токсикологическим

2) санитарно-техническим

3) сильно-токсичным

4) слабо-токсичным