

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

Купить базу вопросов с ответами можно здесь:
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 ХЛОРОРГАНИЧЕСКИМИ 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/м²
- 2) Вт/м²
- 3) мкВт/см²
- 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 УСТАНАВЛИВАЕТСЯ 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

ХЛОРОРГАНИЧЕСКИЕ 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/см²

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

НЕСОБЛЮЖДЕНИЕ 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/дм³
- 4) г/ дм³

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/М³)

- 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/м²
- 4) Дж/м²

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/М² ИНТЕНСИВНОСТИ ТЕПЛОВОГО 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/м²
- 3) мкВт/см²
- 4) м/с²

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/см²

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/см²
- 2) Дж/м²
- 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 ± 2
- 2) 60 ± 2
- 3) 37 ± 2
- 4) 22 ± 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 УСТАНОВЛЕНЫ 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/М³)

- 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 ± 2
- 2) 20 ± 2
- 3) 60 ± 2
- 4) 100 ± 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) м/с^2
- 4) 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 перепонки

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/ДМ³)

- 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/см²
- 2) кВ/м
- 3) Дж/м²
- 4) м/с²

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/см²
- 3) м/с²
- 4) м/с

ВЕЩЕСТВАМИ, СПОСОБСТВУЮЩИМИ СОХРАНЕНИЮ ЗАДАННЫХ 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) рН 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/м²
- 4) мкВт/см²

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/М³) 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/м²
- 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/М²)

- 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) станковую 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

ХЛОРОРГАНИЧЕСКИЕ 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/см²
- 3) мТл
- 4) м/с²

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 ОПРЕДЕЛЕНА 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}K
- 2) ^{232}Th
- 3) ^{90}Sr
- 4) ^{238}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 М²)**

- 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 токсикога
- 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 РЕНТГЕНОРАДИОЛОГИЧЕСКИХ 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 кокиформными 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

МУСОРΟΣБОРНΙΚИ 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, УСТАНОВЛИВАЮТСЯ 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-эпидемиологических, 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 метода 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 ПРОВЕРOK 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 ± 2
- 2) 40 ± 2
- 3) 100 ± 2
- 4) 60 ± 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