

**Тіршілік ету ортасының қауіпсіздігіне арналған гигиеналық нормативтерді бекіту туралы**

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 21 сәуірдегі № ҚР ДСМ -32 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2021 жылғы 22 сәуірде № 22595 болып тіркелді

      Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2017 жылғы 17 ақпандағы № 71 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі туралы ереженің 16-тармағының 132-1) тармақшасына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

      1. Қоса беріліп отырған Тіршілік ету ортасының қауіпсіздігіне арналған гигиеналық нормативтер бекітілсін.

      2. "Қоршаған ортаның қауіпсіздігіне (топыраққа) қойылатын гигиеналық нормативтерді бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2015 жылғы 25 маусымдағы № 452 бұйрығының (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11755 болып тіркелген, "Егемен Қазақстан" газетінде 2016 жылғы 16 шілдеде № 135 (28261) жарияланған) күші жойылды деп танылсын.

      3. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

      1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

      2) осы бұйрықты ресми жарияланғаннан кейін оны Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды;

      3) осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет минстрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен кейін он жұмыс күні ішінде Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Заң департаментіне осы тармақтың 1) және 2) тармақшаларында көзделген іс-шаралардың орындалуы туралы мәліметтерді ұсынуды қамтамасыз етсін.

      4. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау вице-министріне жүктелсін.

      5. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Қазақстан Республикасы* *Денсаулық сақтау министрі* | *А. Цой* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрі 2021 жылғы 21 сәуірдегі № КР ДСМ -32 бұйрығымен бекітілген |

**Тіршілік ету ортасының қауіпсіздігіне арналған гигиеналық нормативтер**

      1-кесте. Топырақтағы химиялық заттардың рұқсат етілген шекті шоғырлануы (бұдан әрі – РЕШШ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| р/с № | Заттардың атауы | Аяны (кларкты) ескере отырып топырақтың РЕШШ шамасы мк/кг | Лимиттеуші көрсеткіш |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| жылжымалы нысаны | | | |
| 1 | кобальт\*(1) | 5,0 | жалпы санитариялық |
| 2 | фтор\*(2) | 2,8 | транслокациялық |
| 3 | хром\*(3) | 6,0 | жалпы санитариялық |
| суда еритін нысаны | | | |
| 4 | фтор | 10,0 | транслокациялық |
| 5 | бенз(а)пирен | 0,02 | жалпы санитариялық |
| 6 | ксилолдар (орто-, мета-, пара) | 0,3 | транслокациялық |
| 7 | күшән | 2,0 | транслокациялық |
| 8 | ОФУ\*(4) | 3000,0 | су және жалпы санитариялық |
| 9 | сынап | 2,1 | транслокациялық |
| 10 | қорғасын | 32,0 | жалпы санитариялық |
| 11 | қорғасын+сынап | 20,0+1,0 | транслокациялық |
| 12 | элементарлық күкірт | 160,0 | жалпы санитариялық |
| күкіртсутек | 0,4 | ауа |
| күкірт қышқылы | 160,0 | жалпы санитариялық |
| 13 | стирол | 0,1 | ауа |
| 14 | формальдегид | 7,0 | -"- |
| 15 | хлорлы калий | 560,0 | су |

      2-кесте. Топырақты санитариялық-химиялық және радиологиялық көрсеткіштер бойынша бағалау

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с № | Қауіптілік дәрежесі | Ластану дәрежесі | Химиялық заттардағы РЕШШ арту жиілігі | Радиоактивті заттармен ластану көрсеткіші |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Қауіпсіз | Таза | <1 | Табиғи деңгей |
| 2 | Қауіпті | Қатты ластанған | 1-10 | Табиғи деңгейден 1,5 есе асып түсу |
| 3 | Аса қауіпті |  | 10-25 | Табиғи деңгейден 2 есе асып түсу |
| 4 | Экологиялық зілзала |  | >25 | Табиғи деңгейден 3 есе асып түсу |

      3-кесте. Топырақты микробиологиялық және паразитологиялық көрсеткіштер бойынша бағалау

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| р/с № | Қауіптілік дәрежесі | Ластану дәрежесі | микробиологиялық және паразитологиялық көрсеткіштері | | | | | Термофилдер топырағын өзін-өзі тазарту көрсеткіші |
| Колититрі | Анаэробтар титрі (Cl. perfringers) | 1 кг топырақтағы гельминттер жұмыртқаларының саны | 0,25 м2 учаскедегі шыбындардың қуыршақтары мен дернәсілдерінің саны | Хлебников санитариялық саны |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Қауіпсіз | Таза | >1,0 | >0,1 | 0 | 0 | 0,98-1,0 | 0,01-0,0002 |
| 2 | Салыстырмалы қауіпсіз | Аз ластанған | 1,0-0,01 | 0,1-0,001 | 1-10 | 10-ға дейін | 0,85-0,98 | 0,01-0,00002 |
| 3 | Қауіпті | Орташа ластанған | 0,01-0,001 | 0,001-0,0001 | 11-100 | 10-100 | 0,7-0,85 | 0,00002-0,00001 |
| 4 | Аса қауіпті | Қатты ластанған | <0,001 | <0,0001 | >100 | >100 | <0,7 | 0,00001 |

      4-кесте. Топырақтың физикалық деградация өлшемшарттары, химиялық және биологиялық ластану көрсеткіштері

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| р/с № | Көрсеткіштер (шоғырлануы мг/дм3-де) | Параметрлері | | Салыстырмалы түрде қанағаттанарлық жағдай |
| Экологиялық зілзала | Төтенше экологиялық жағдай |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Негізгі көрсеткіштер | | | | |
| 1 | радиоактивті ластану, Кu/км2: |  |  |  |
| цезий-137 | 40-тан астам | 40-15 | 15-ке дейін |
| стронций-90 | 3-тен астам | 3-1 | 1-ге дейін |
| плутоний (изотоптар жиынтығы) | 0,1-ден астам | 0,1-0,05 | 0,05-ке дейін |
| 2 | химиялық заттардың РЕШШ-сының асып түсуі: |  |  |  |
| қауіптіліктің 1-ші сыныбы, (бенз(а)пирен, диоксиндерді қоса алғанда) | 3-тен артық | 3-2 | 2-ге дейін |
| қауіптіліктің 2-ші сыныбы | 10-нан артық | 10-5 | 5-ке дейін |
| қауіптіліктің 3-ші сыныбы (мұнай және мұнай өнімдерін қоса алғанда) | 25-тен артық | 25-10 | 10-ға дейін |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК