Приложение 2

к Правилам по охране труда при холодной обработке металлов (пункт 2.30 подраздела 2 раздела II)

ХАРАКТЕРИСТИКИ НЕКОТОРЫХ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование вещеcтва | Класс опасности | Пути проникновения в организм | ПДК в воздухе рабочей зоны, мг/куб.м | ПДК в атмосферном воздухе, г/куб.м | Общий характер действия |
| Чугун (пыль)Легированные стали и их смеси с алмазом до 5% (пыль)Алюминий и его сплавы (пыль в пересчете на Al)Масла минеральные (нефтяные)Окись углеродаСернистый ангидридСероводородХлористый водородТриэтаноламинФормальдегид | 4444442222 | Органы дыханияОрганы дыханияОрганы дыханияОрганы дыхания и кожаОрганы дыханияОрганы дыханияОрганы дыхания и кожаОрганы дыханияОрганы дыханияОрганы дыхания | 6625201010550,5 | ------------5 м.р.3 с.с.5 м.р.0,05 с.с.0,0080,20,40,035 м.р.0,003 с.с. | Фиброгенное действие------Раздражающее, токсическоеТоксическоеРаздражающее, токсическоеРаздражающее, токсическоеРаздражающее, токсическоеТоксическоеРаздражающее, токсическое, сенсибилизирующее |

 Продолжение приложения 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нитрит натрияУглеводороды предельные и не предельные (в пересчете на С)Щелочи едкие (в пересчете на №а)Натрия гидрокарбонат | 2423 | Органы дыхания и пищеваренияОрганы дыханияОрганы дыханияОрганы дыхания | ---3000,50,5 | ------------ | ТоксическоеРаздражающее, токсическоеРаздражающееРаздражающее |

Примечание. с.с. – среднесменная; м.р. – максимальная разовая.