|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Приміщення і території** | **Приклади приміщень** | **Штучне**  **освітлення** | | **Природне**  **освітлення** |
| **Коефіцієнт запасу** ***К3*** | | **Коефіцієнт**  **запасу** ***К3*** |
| **Для ламп газорозрядних** | **Для ламп розжарювання** |
| **1** | **2** | **3** | **4**  **5** | **9** |
| 1. Виробничі приміщення з повітряним середовищем, що містить в робочій зоні :  а) більше 5 мг/м3 пилу, диму, кіптяви; | Агломераційні фабрики, цементні заводи і обрубні відділення ливарних цехів | 2,0 | 1,7 | 1,5 |
| б) від 1 до 5 мг/м3 пилу, диму, кіптяви ; | Цехи ковальські, ливарні, мартенівські, збірного залізобетону | 1,8 | 1,5 | 1,4 |
| в) менше 1 мг/м3 пилу, диму, кіптяви; | Цехи інструментальні, складальні, механічні, механо-складальні | 1,5 | 1.3 | 1,3 |
| г) значні концентрації пари, кислот, лугів, газів, здатних при зіткненні з вологою утворювати слабкі розчини кислот, лугів, а також що мають велику корозійну здатність. | Цехи хімічних заводів по виробленню кислот, лугів, їдких хімічних реактивів, отрутохімікатів, добрив, цехи гальванічних покриттів і різних галузей промисловості із застосуванням електролізу | 1,8 | 1.5 | 1,5 |
| 2. Приміщення громадських і житлових будівель :  а) запорошені, жаркі і сирі; | Гарячі цехи підприємств громадського харчування, охолоджувальні камери, приміщення для приготування розчинів в пральнях, душові і так далі | 1,7 | 1.4 | 1,6 |
| б) з нормальними умовами середовища | Кабінети і робочі приміщення, житлові кімнати, учбові приміщення, лабораторії, читальні зали, зали нарад, торгові зали і так далі | 1,4 | 1.2 | 1,2 |