

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
1. Повышенная запыленность воздуха рабочей зоны	9
2. Параметры микроклимата	18
3. Виброакустические факторы	32
3.1. Повышенный уровень ультразвука	32
3.2. Повышенный уровень шума на рабочем месте	35
3.3. Повышенный уровень инфразвуковых колебаний	53
3.4. Повышенный уровень вибрации	56
4. Повышенная (пониженная) аэроионизация воздуха	82
5. Параметры электрического тока, электрических, магнитных и электромагнитных полей	86
6. Излучение оптического диапазона	120
6.1. Повышенный уровень ультрафиолетовой (УФ) радиации	128
6.2. Пониженный (повышенный) уровень излучения видимого диапазона	134
6.3. Повышенный уровень инфракрасной (ИК) радиации	140
6.4. Лазерное излучение	144
7. Опасные факторы пожара и взрыва	172
8. Ионизирующие излучения	180