| **№** | **Вредные и/или опасные производственные факторы** | **Кратность проведения** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | Запыленность, загазованность воздуха рабочей зоны (Вещества I класса) | не реже 1 раза в 10 дней | ГОСТ 12.1.005-88 ССБТ «Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны» (п.4.2.5.) |
| 1.2 | Запыленность, загазованность воздуха рабочей зоны (Вещества II класса) | не реже 1 раза в месяц | ГОСТ 12.1.005-88 ССБТ «Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны» (п.4.2.5.) |
| 1.3 | Запыленность, загазованность воздуха рабочей зоны (Вещества III-IV класса) | не реже 1 раза в квартал | ГОСТ 12.1.005-88 ССБТ «Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны» (п.4.2.5.) |
| 2 | Микроклимат | 2 раза в год | СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений» (п.7.1.) |
| 3 | Искусственная освещенность | 1 раз в год | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий» |
| 4 | Шум | 1 раз в год | ГОСТ 12.1.003-83 Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности, (п.3.3.) |
| 5 | Вибрация (локальная, общая) | 1 раз в год | ГОСТ 12.1.012-2004 «ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования» (п.4.5.) |
| 6 | Инфразвук | 1 раз в год | СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки» |
| 7 | Ультразвук | 1 раз в год | СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» |
| 8 | Ультрафиолетовое излучение | 1 раз в год | СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» |
| 9 | Ионизирующее излучение | 1 раз в год | СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009» |
| 10 | Неионизирующее электромагнитное излучение | 1 раз в 3 года | СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» |