УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора - главный инженер

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.З.Дехтяронак

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

Обобщённые результаты производственного контроля вредных веществ  
в воздухе рабочей зоны ОАО «Зенит» за II квартал 2023 года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Цех, участок | Профессия | Контролируемое вещество | Величина ПДК, м/р мг/м3 | Величина ПДК, с/с мг/м3 | Класс опасности | Количество анализов | | | | Концентрация вещества мг/с3 | | | Примечание |
| Всего | В том числе превышает ПДК в % от общего числа анализов | | | максимальная | Средняя M + m | Среднесменная |
| От 1.1 до 5.0 раз | От 5.1 до 10.0 раз | Более 10.0 раз |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| ИЦ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Шлифовальный участок | заготовщик радиотакелажа | Диоксид серы | 10 |  | 2 | 4 | - | - | - | 0,03 | 0,016 |  |  |
| МЗЦ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сварочый участок | электрогазосварщик | Диоксид азота | 5 |  | 3 | 2 | - | - | - | 10 | 10 |  |  |
| Участок пластмасс | прессовщик изделий из пластмасс | Ацетальдегид | 5 |  | 3 | 2 | - | - | - | 1 | 1 |  |  |
| СМЦ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4эт.Уч-к лакировки С417 | пропитчик электротехнических изделий | Бутилацетат | 200 | 50 | 4 | 2 | 1 | - | - | 10 | 6 | 6 |  |
| 4эт.Уч-к лакировки С417 | электрогазосварщик | Бутилацетат | 200 | 50 | 4 | 2 | - | - | - | 0,002 | 0,002 | 0,002 |  |