Приложение № \_\_ к заявлению \_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

**Программы исследований проб воздуха рабочей зоны на санитарно-химические показатели.**

**Объект контроля: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатель** | **НД на метод исследования** | **Кол-во проб (р.м\*\*)** | **Примечание\*** |
| 1 | Аммиак | МУ 1637-77 |  |  |
| 2 | Диоксид азота | МУК 4.1.2473-09 |  |  |
| 3 | Оксид азота |
| 4 | Диоксид серы | МУ 4588-88 |  |  |
| 5 | Серная кислота |
| 6 | Водород хлористый | МУ 1645-77 |  |  |
| 7 | Водород цианистый | МУ 2917-83 |  |  |
| 8 | Сварочный аэрозоль:  -диЖелезо триоксид  -марганца оксиды  -хром (VI) триоксид | МУ 4945-88 |  |  |
| 9 | Кремния двуокись | МУ 2391-81 |  |  |
| 10 | Масла индустриальные (масла минеральные) | МУ 5836-91 |  |  |
| 11 | Озон | МУ 1639-77 |  |  |
| 12 | Свинец | МУ 2013-79 |  |  |
| 13 | Сероводород | МУК 4.1.2470-09 |  |  |
| МУ 1643-77 |  |  |
| 14 | Уксусная кислота | МУ 4592-88 |  |  |
| 15 | Фенол | МУ 5926-91 |  |  |
| 16 | Формальдегид | МУК 4.1.2469-09 |  |  |
| 17 | Хлор | МУ 1644-77 |  |  |
| 18 | Щелочи едкие | МУ 5937-91 |  |  |
| 19 | Пыль | МУК 4.1.2468-09 |  |  |
| 20 | Ртуть | МУК 4.1.1468-03 |  |  |
| 21 | Сумицидин | МУ 2858-83 |  |  |
| 22 | Циперметрин |  |  |
| 23 | Децис |  |  |
| 24 | Сумма оксидов азота | ГОСТ 12.1.014-84 |  |  |
| 25 | Ацетон |  |  |
| 26 | Бензол |  | Р\* |
| 27 | Бензин |  |  |
| 28 | Диоксид серы |  |  |
| 29 | Ксилол |  |  |
| 30 | Озон |  |  |
| 31 | Окись углерода |  |  |
| 32 | Сероводород |  |  |
| 33 | Толуол |  |  |
| 34 | α , γ –гексахлор-циклогексан | МУ 5032-89 |  | Р\* |
| 35 | гексахлорбензол |  |  |
| 36 | β- гексахлорцикло-гексан |  | Р\* |
| 37 | ДДД | АЮВ 0.005.169 МВИ |  |  |
| 38 | ДДЕ |  |  |
| 39 | ДДТ |  |  |
| 40 | Изоамиловый спирт (пентан-2-ол) |  |  |
| 41 | Стирол (этенилбензол) |  |  |
| 42 | Этилацетат |  |  |
| 43 | Этилбензол |  |  |
| 44 | Бутилацетат |  |  |
| 45 | Бутиловый спирт (бутан-1-ол) |  |  |
| 46 | Пропиловый спирт (пропан-1-ол) |  |  |
| 47 | Изобутиловый спирт (2-метилпропан-1-ол) |  |  |
| 48 | Изоамилацетат |  |  |
| 49 | Изопропиловый спирт |  |  |
| 50 | Гексан |  |  |

\* В соответствии с ГН 2.1.6.3492-2018 на показатели с знаком «Р\*» можно производить только разовый отбор проб, на показатели со знаком «С\*» можно производить только суточный отбор проб.

\*\*р.м – рабочие места

**Программа исследований согласована\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(Должность, Ф.И.О «Заказчика» и подпись)**

**Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_\_г.**

Ф РИ 02-20.34-01-2021