**План по актуализации методик измерений, разработанных ФГБУ «ФЦАО»,  
в связи с утверждением МР.12.1.1.2-24**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Номер методики измерений** | **Наименование методики измерений** | **Показатель** |
| **1** | ПНДФ 13.1.33-2002 | Методика измерений массовой концентрации аммиака в промышленных выбросах в атмосферу фотометрическим методом | Аммиак |
| **2** | ПНДФ 13.1.34-2002 | Методика измерений массовых концентраций сероводорода и метилмеркаптана в промышленных выбросах предприятий методом потенциометрического аргентометрического титрования | Сероводород и метилмеркаптан |
| **3** | ПНДФ 13.1.41-03 | Методика измерений массовой концентрации формальдегида в промышленных выбросах в атмосферу фотометрическим методом с ацетилацетоном | Формальдегид |
| **4** | ПНДФ 13.1.42-2003 | Методика измерений массовой концентрации хлористого водорода в промышленных выбросах в атмосферу турбидиметрическим методом | Хлористый водород |
| **5** | ПНД Ф 13.1.54-07 | Методика измерений массовой концентрации органических кислот (С1–С6) в промышленных выбросах в атмосферу газохроматографическим методом | Органические кислоты (С1–С6) |
| **6** | ПНД Ф 13.1.60-2007 | Методика измерений массовой концентрации сероуглерода в промышленных выбросах в атмосферу фотометрическим методом | Сероуглерод |
| **7** | ПНД Ф 13.1.61-2007 | Методика измерений массовых концентраций фосфорной кислоты и фосфорного ангидрида в промышленных выбросах в атмосферу фотометрическим методом | Фосфорная кислота |
| **8** | ПНД Ф 13.1.72-2011 | Методика измерений массовой концентрации окиси пропилена в промышленных выбросах в атмосферу фотометрическим методом с хромотроповой кислотой | Окись пропилена |
| **9** | ПНД Ф 13.1.75-2013 | Методика измерений массовой концентрации аэрозоля серной кислоты и растворимых сульфатов в промышленных выбросах в атмосферу турбидиметрическим методом | Аэрозоль серной кислоты |