

**Настоящая справочная форма предназначена только для выбора этапа. Для участия в программе заполните, пожалуйста, Заявку.**

## Промвыбросы в атмосферу

### Сроки проведения МСИ

Номер этапа	Отправка образцов для контроля	Выполнение анализа образцов. Направление провайдеру протоколов	Утверждение отчета, отправка документов участникам МСИ
3 этап	август 2023 г.	сентябрь 2023 г.	ноябрь 2023 г.
4 этап	ноябрь 2023 г.	декабрь 2023 г.	февраль 2024 г.

### Перечень показателей, определяемых в образцах для МСИ

Показатель	Содержание в образце (ориентировочно)	Номер этапа	Шифр образца	Примечание
Азота диоксид	5-20 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК БЗ-23А <sup>1</sup>	
Алюминий	0,2-10 мг/м <sup>3</sup>	4	ОК Ж4-23А	фильтр АФА-ХА
Аммиак	1-5 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ГЗ-23А <sup>1</sup>	
Ацетон	0,1-100 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ЖЗ-23А <sup>1</sup>	
Бензол	1,0-20 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ФЗ-23А <sup>1</sup>	Образец также применим для контроля показателя в воздухе рабочей зоны
Железо	0,3-50 мг/м <sup>3</sup>	4	ОК Ж4-23А	фильтр АФА-ХА
Марганец	0,1-50 мг/м <sup>3</sup>	4	ОК Л4-23А	фильтр АФА-ХА
Метанол	1-50 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ЖЗ-23А <sup>1</sup>	
Пыль	50-500 мг/м <sup>3</sup>	3	ОК ЦЗ-23А	фильтр АФА-ВП, Образец также применим для контроля показателя в воздухе рабочей зоны
Сумма ксилолов	1,0-20 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ФЗ-23А <sup>1</sup>	Образец также применим для контроля показателя в воздухе рабочей зоны
Толуол	1,0-20 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ФЗ-23А <sup>1</sup>	Образец также применим для контроля показателя в воздухе рабочей зоны
Фенол	0,01-10 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ПЗ-23А <sup>1</sup>	Образец также применим для контроля показателя в воздухе рабочей зоны
Формальдегид (кроме ВЭЖХ)	0,1-40 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ДЗ-23А <sup>1</sup>	
Фтористый водород <sup>2</sup> <i>NEW</i>	0,02-0,2 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ЛЗ-23А	Образец также применим для контроля показателя в воздухе рабочей зоны
Хлористый водород <sup>2</sup> <i>NEW</i>	1-10 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ИЗ-23А	Образец также применим для контроля показателя в воздухе рабочей зоны
Хром общий	0,1-5 мг/м <sup>3</sup>	4	ОК И4-23А	фильтр АФА-ХА
Цинк	0,05-5 мг/м <sup>3</sup>	4	ОК Ж4-23А	фильтр АФА-ХА
Этилбензол	1,0-20 мг/м <sup>3</sup>	3	МОК ФЗ-23А <sup>1</sup>	Образец также применим для контроля показателя в воздухе рабочей зоны

<sup>1</sup> Образец не предназначен для анализа проб воздуха по методикам с использованием индикаторных трубок и автоматических газоанализаторов, а также для методик, в которых для градуировки прибора используются поверочные газовые смеси. Не рекомендуется для некоторых методик с отбором проб на сорбционные трубки с твердым сорбентом и последующей термодесорбцией.

<sup>2</sup> Показатель вне области аккредитации провайдера

В качестве образцов используются модельные водные растворы, модельные растворы в органическом растворителе и аэрозольные фильтры. Указаны ориентировочные содержания в образцах. Провайдер оставляет за собой право вносить изменения и уточнения в диапазоны. Объем образца, предоставляемый на анализ, указан в Заявке.