

Осадок сточных вод

Сроки проведения МСИ

Номер этапа	Отправка образцов для контроля	Выполнение анализа образцов. Направление провайдеру протоколов	Утверждение отчета, отправка документов участникам МСИ
1 этап	февраль 2019 г.	март 2019 г.	май 2019 г.
4 этап	ноябрь 2019 г.	декабрь 2019 г.	февраль 2020 г.

Перечень показателей, определяемых в образцах для МСИ

Показатель	Содержание в образце (ориентировочно)	Номер этапа	Шифр образца	Примечание
<i>Бенз(а)пирен*</i>	<i>50-500 мкг/кг</i>	1	ОК Т1-19П	Реальная проба осадка сточных вод или почвы
<i>Зола (Зольность) при 600°С</i>	<i>25-70 %</i>	4	ОК В4-19О	
<i>Общий азот</i>	<i>1-5 %</i>	4	ОК В4-19О	
<i>Общий калий</i>	<i>0,05-5 %</i>	4	ОК В4-19О	
<i>Общий фосфор</i>	<i>3-10 %</i>	4	ОК В4-19О	
<i>Кадмий</i>	<i>2-25 мкг/кг</i>	4	ОК В4-19О	Извлечение 5М HNO ₃
<i>Марганец</i>	<i>300-2000 мкг/кг</i>	4	ОК В4-19О	
<i>Медь</i>	<i>100-500 мкг/кг</i>	4	ОК В4-19О	
<i>Никель</i>	<i>30-150 мкг/кг</i>	4	ОК В4-19О	
<i>Свинец</i>	<i>20-200 мкг/кг</i>	4	ОК В4-19О	
<i>Хром</i>	<i>100-500 мкг/кг</i>	4	ОК В4-19О	
<i>Цинк</i>	<i>500-2000 мкг/кг</i>	4	ОК В4-19О	

*Аккредитация ILAC

В качестве образцов используются реальные объекты. Указаны ориентировочные содержания в образцах. Провайдер оставляет за собой право вносить изменения и уточнения в диапазоны. Объем пробы, предоставляемый на анализ, указан в Заявке.