

Департамент экологического мониторинга при Министерстве природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики	Наименование документа Заявка на заказ	Идентификационный номер документа	Ф.ПР-2021-07-01
		Издание № 2 от 06.09.2021г.	
		Страница 1 из 1	
		Конфиденциально	

Заявка на заказ

Наименование объекта испытаний _____

Координаты заказчика _____

Цель заявки _____

Дата и время отбора образца _____

Место отбора образца _____

Основание _____

Консервация (при необходимости) _____

Дата приема образца _____

Кем принят образец _____

Срок выполнения испытаний _____

Несоответствия, обнаруженные при приемке образца _____

Исполнитель

Подпись заказчика

Исполнитель не несет ответственности и не выдает заключение в случае, если проба отобрана самим заказчиком.

Департамент экологического мониторинга при Министерстве природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики	Наименование документа Заявка на заказ	Идентификационный номер документа	Ф.ПР-2021-07-01
		Издание № 2 от 06.09.2021г.	
		Страница 2 из 1	
		Конфиденциально	

2. Согласование метода отбора проб и испытаний, указания неопределенности измерений с заказчиком

№	Наименование определяемого показателя	Обозначение метода испытаний	Согласование с заказчиком		Примечание
			метода испытаний, предложенного ИП (ставится отметка «согласен» или «не согласен»)	необходимости указания неопределенности измерений (ставится отметка «да» или «нет»)	
Атмосферный воздух					
1.	Диоксид азота NO ₂	РД 52.04.186-89			
2.	Диоксид серы SO ₂	РД 52.04.186-89			
3.	Взвешенные вещества в атмосферном воздухе	РД 52.04.186-89			
4.	Оксид углерода CO	СТП ДЭМ 03-02-2021			
5.	Сумма углеводородов	СТП ДЭМ 03-04-2021			
Промышленные выбросы					
6.	Взвешенные вещества	ГОСТ 33007-2014			
7.	Оксись углерода CO	СТП ДЭМ 03-03-2021 СТП ДЭМ 03-05-2024			
8.	Диоксид серы SO ₂	СТП ДЭМ 03-03-2021 СТП ДЭМ 03-05-2024			
9.	Диоксид азота NO ₂	СТП ДЭМ 03-03-2021 СТП ДЭМ 03-05-2024			
10.	Оксид азота NO	СТП ДЭМ 03-03-2021 СТП ДЭМ 03-05-2024			

Заказчик

подпись

ФИО

«___»_____ 2025г.