

11.02.2026

1. Город - **Шымкент**
2. Адрес - **Шымкент, Енбекшинский район**
4. Организация, запрашивающая фон - **ТОО «EcoCentre-Consulting»**
Объект, для которого устанавливается фон - **ПРОЕКТ нормативов эмиссий (ПНЭ) в атмосферный воздух для утилизации медицинских, производственных отходов и склада временного хранения отходов**
5. Разрабатываемый проект - **ПРОЕКТ нормативов эмиссий (ПНЭ) в атмосферный воздух для утилизации медицинских, производственных отходов и склада временного хранения отходов**
6. **ПРОЕКТ нормативов эмиссий (ПНЭ) в атмосферный воздух для утилизации медицинских, производственных отходов и склада временного хранения отходов**
7. Перечень вредных веществ, по которым устанавливается фон: **Взвешанные частицы PM2.5, Взвешанные частицы PM10, Азота диоксид, Взвеш.в-ва, Диоксид серы, Углерода оксид, Азота оксид, Сероводород, Углеводороды, Формальдегид,**

Значения существующих фоновых концентраций

Номер поста	Примесь	Концентрация Сф - мг/м ³				
		Штиль 0-2 м/сек	Скорость ветра (3 - U*) м/сек			
			север	восток	юг	запад
№2,3	Азота диоксид	0.2843	0.2976	0.2681	0.2809	0.2706
	Взвеш.в-ва	0.8757	1.1078	0.6154	0.7041	0.7055
	Диоксид серы	0.0265	0.0259	0.1411	0.0281	0.0821
	Углерода оксид	3.7014	3.3116	3.7202	3.8663	3.3197

Вышеуказанные фоновые концентрации рассчитаны на основании данных наблюдений за 2022-2024 годы.