

Таблицы учёта характеристик нестационарности выбросов

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Мирошкинская средняя общеобразовательная школа»
Первомайского района Оренбургской области
(МБОУ «Мирошкинская СОШ»)**

**Таблица № 1.1.
Режимы работы ИЗАВ и их временные характеристики
при нестационарности выбросов**

№ ИЗАВ	Тип ИЗАВ				N (код) режима ИЗАВ (в зависимости от времени работы ИВ, одинаковый для одновременно работающих ИЗАВ)
	Номер ИВ	Наименование ИВ	Описание режима работы ИВ	Время работы ИВ на конкретном режиме за период времени	
На предприятии один (основной) режим работы, нестационарности не выявлено					

**Таблица № 1.2.
Характеристика одновременности работы оборудования
при нестационарных выбросах**

Наименован ие цеха	Источники выделения (выброса)					Кoeffицие нт K0	Номер ИЗАВ
	№ №	Наименован ие	Режи м ИВ	Количество			
				Всего	В т.ч. одновремен но работающих		

Таблица № 1.3.

Учет нестационарности выбросов

№	№ ИЗАВ	Источник выделения	Характеристики технологических стадий	Значения характеристик технологических стадий
			Название характеристики	
Стадии технологического процесса отсутствуют или не описаны!				