

Данные, необходимые для оценки футеровок мельниц

1	Название компании и адрес:		
2	Название подразделения:		
3	Производительность завода (Тонн в сутки):		
4	Завод-изготовитель мельницы:	5. Серийный номер:	
6	Размер мельницы (диаметр и длина):		
7	Тип мельницы (мокрая или сухая):		
8	Производительность мельницы (Тонн в час):		
9	Мощность эл.двигателя (л.с.):	10. Скорость мельницы (Об/мин):	
11	Скорость мельницы (в % от критической скорости):		
12	Диаметр шаров, используемых в мельнице, мм :		
13	Диаметр загрузочного отверстия, м :	14. Диаметр разгрузочного отверстия, м :	
15	Тип разгрузки (центральная, через решетку) :		
16	Тип руды (золото, медь, другие металлы...) :		
17	Размер загрузочной руды (макс. диаметр):		
18	Абразивный индекс (МНО от 1 до 10, или КвтЧ/Тонну):		
19	Рабочий уровень в мельнице (на сколько % загружается рудой мельница):		
20	Процент возвратной переагрузки:		
21	Сколько люков:		
22	Сколько часов работает мельница в день, в неделю:		

	Загр. сторона	Барабан	Разгр. Сторона
23			
24			

Материал, размеры и срок службы компонентов (в настоящее время):

	Футеровка	Загр.Сторона	Барабан	Разгр. Сторона
25	Материал			
26	Номинальная толщина каркасных плит			
27	Размер лифтера (Ширина и высота)			
28	Срок службы каркасных плит			
29	Срок службы лифтеров			

ПРИМЕЧАНИЕ:
