



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ВИБРАЦИОННОГО ГРОХОТА ЭРГА ГВ



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Название предприятия:	
Контактное лицо:	
Должность:	
Телефон:	E-mail:

ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСХОДНОГО МАТЕРИАЛА

Название материала:					
Максимальный размер кусков, мм:		Насыпная плотность, т/м ³ :		Влажность, %:	
Температура, °C:		Склонность к слипанию:		Абразивность материала:	
Гранулометрический состав материала, %:					
Производительность, т/час или м ³ /час:					
Габариты:	Предполагаемая ширина лотка, мм:		Расстояние от оси патрубка загрузки до места выгрузки лотка сита, мм:		

УСЛОВИЯ РАБОТЫ

Размещение:	<input type="radio"/> на открытом воздухе	<input type="radio"/> в отапливаемом помещении	
	<input type="radio"/> в не отапливаемом помещении	<input type="radio"/> на руднике <input type="radio"/> в шахте	
Температура окружающей среды, °C:		Продолжительность работы, час/сутки:	

ТРЕБОВАНИЯ ТЕХ. ПРОЦЕССА

Количество дек (сит), шт:		Разделение материала на фракции, мм:				
---------------------------	--	--------------------------------------	--	--	--	--

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Система удаленного мониторинга REMOS:	<input type="radio"/> Да	<input type="radio"/> Нет
---------------------------------------	--------------------------	---------------------------

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
