

Опросный лист на грохот NIAGARA®

Название организации: _____

Улица: _____

Почтовый индекс, населенный пункт: _____ Страна: _____

Контактное лицо: _____ Электронный адрес: _____

Телефон: _____ Факс: _____

1 Обрабатываемый материал: _____

2 Пропускная способность системы: _____ тонн в час 4 Влажность материала: _____ [%]

3 Плотность: _____ (т/м³) 5 Температура материала: _____, _____ [°C, min, max]

6 Особенности материала:

- обломки окатыши кубической формы
 клейкий материал абразивный материал с гигроскопическими свойствами
 материал пластинами прочие особенности: _____

7 Распределение размеров частиц :

	От [mm]	До [mm]	Доля [%]
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			

8 Классы:

	[mm]
1.	
2.	
3.	
4.	

9 Максимальные размеры частиц обрабатываемого материала: _____ x _____ x _____ [mm]

10 Тип просеивания:

- Классификация Скальпирование Отделение мелких фракций
 Подача материала (питание) Сухое просеивание Мокрое просеивание
 Обезвоживание материала

11 Исполнение корпуса машины:

- открытый закрытый частично открытый

12 Электропитание: _____ [В], _____ Гц]

13 Дополнительная информация:

14 Приложения (например, анализ размеров частиц, чертежи): _____