**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| Организация |  |
|  |
| ФИО |  |
|  |
| Должность |  |
|  |
| Страна |  | Город |  |
|  |
| Индекс |  | Адрес |  |
|  |
| Код города |  | Тел. |  |
|  |
| Факс |  | E-mail: |  | Http: |  |
|  |

|  |
| --- |
| 1. ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ |
|  |   |
| Наименование продукта |  |
| Исходная крупность, мм (max и min) |  |
| Насыпной вес, г/см3 |  |
| Плотность, г/см3 |  |
| Содержание влаги, % |  |
| Твердость по шкале Мосса |  |
| Взрывопожароопасность |  |
| Отношение к железу, нержавеющей стали, резине, полиуретану |  |
| Особые свойства |  |
| 2. ХАРАКТЕРИСТИКИ ГОТОВОГО ПРОДУКТА |
| Конечная крупность (max и min) |  |
| Влажность продукта для мельниц сухого помола, % (не более 2) |  |
| Область применения |  |
| особые свойства |  |
| 3. ТРЕБОВАНИЯ К ОБОРУДОВАНИЮ |
| Объем рабочей камеры |  |
| Марка материала основных деталей,соприкасающихся с продуктом |  |
| Способ помола (сухой/мокрый) |  |
| Производительность, кг/ч |  |
| Другое |  |
|  |  |
|  4.УСЛОВИЯ РАБОТЫ |
| Помещение (Отапливаемое/Не отапливаемое) |  |
| Интервал температуры: от\_\_\_\_\_\_С0, до\_\_\_\_\_ С0. |  |
| Расположение на улице (Открытое/Под навесом) |  |
| Интервал температуры: от\_\_\_\_\_\_С0, до\_\_\_\_\_ С0. |  |