**Опросный лист**

**для заказа грохотов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Данные для проектирования и изготовления |
| **1** | **2** | **3** |
| **1.Характеристика материала** | | |
| 1.1. | Наименование материала |  |
| 1.2. | Производительность по исходному питанию, т/ч |  |
| 1.3. | Максимальный размер куска, по исходному питанию, мм. |  |
| 1.4. | Гранулометрический состав исходного продукта, % |  |
| 1.5. | Влажность по исходному продукту, % |  |
| 1.6. | Классы, желаемые получить после грохочения, мм. |  |
| 1.7. | Плотность (удельный вес), кг/см3 |  |
| **2.Параметры машины** | | |
| 2.1. | Габаритные размеры колеблющейся части, мм. |  |
|  | Длина |  |
|  | Ширина |  |
|  | Высота |  |
| 2.2. | Исполнение (опорное или подвесное) |  |
| 2.3. | Схема расположения вибровозбудителя (встроенный или накладной, левый или правый) |  |
| 2.4. | Опора (пружина или резиновые амортизаторы) |  |
| 2.5. | Размеры просеивающей поверхности, мм. |  |
| 2.6. | Материал сита |  |
| 2.7. | Размер отверстия (щели) |  |
| 2.8. | Установочная мощность привода вибратора, кВт |  |
| 2.9. | Тип двигателя |  |
| **3.Дополнительные данные** | | |
| 3.1. | Операция, на которой будет применяться машина |  |
| 3.2. | Цепь аппаратов, в которой будет применена машина |  |
| 3.3 | Направление отката |  |
| 3.4. | Наличие приводного механизма на тележке |  |
| 3.5 | Габаритные размеры грохота |  |
|  | длина |  |
|  | ширина |  |
|  | высота |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** |  |
|  |  |
| **Адрес:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Контактный тел.** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  |  | |
| **М.П.** | | **(подпись)** |  | **Ф.И.О.** | |
|  | |  |  | | |
| **Дата:** |  | | | |  |