**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**для заказа дробильно-фрезерной машины типа МДР.**

***Заказчик***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Название организации, наименование объекта установки ДФМ)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Группа показателей** | **Показатель** | **Значение** |
| 1 | Информация о машине | Позиция по схеме (приложить схему размещения оборудования на пункте выгрузки) |  |
| Количество, шт. |  |
| 2 | Размещение машины | Пункт выгрузки из вагонов вагоноопрокидывателем (указать тип вагоноопрокидывателя) |  |
| Пункт выгрузки из автомобилей  (указать грузоподъемность автомобилей) |  |
| Другое |  |
| 3 | Дробимый материал | Наименование |  |
| Плотность (в рыхлой массе), т/м3 |  |
| Температура, °С |  |
| Содержание влаги,% |  |
| Объем материала выгружаемого за один раз, м3 |  |
| Макс. размер выгружаемых кусков, мм /доля общего веса,% |  |
| Макс. высота материала требующего дробления, м |  |
| Особые свойства (абразивность; взрывоопасность; химическая активность; налипаемость, и т.д.) |  |
| Наличие посторонних предметов (металлические, деревянные и прочее), указать материал и % от общей массы. |  |
| 4 | Условия эксплуатации | Диапазон температур, °С |  |
| Влажность окружающего воздуха, % |  |
| 5 | Режим работы машины | Рабочих дней в год |  |
| Смен в сутки |  |
| Часов в смену |  |
| 6 | Надбункерная решетка | Необходимость поставки |  |
| Габаритные размеры |  |
| Размер ячеек |  |
| 7 | Основные параметры дробильно - фрезерной машины | Фронт дробления (ширина), м |  |
| Рабочий ход, м |  |
| Диаметр фрез, мм |  |
| Скорость подачи, м/мин |  |
| Тип механизма подачи |  |
| База по осям катков, мм |  |
| Необходимое время цикла дробления, мин. |  |
| Макс. высота машины, м |  |
| Макс. габариты при прохождении в монтажный проем, м |  |
| 8 | Параметры электросети | Необходимость поставки трансформаторной подстанции |  |
| Напряжение, В |  |
| Частота, Гц |  |
| 9 | Устройства автоматики, контроля и безопасной работы машины | Необходимость поставки устройств автоматики, контроля и безопасности |  |
| Пульт управления (центральный, местный) |  |
| Визуализация процесса работы с контролем параметров |  |
| Датчики температуры двигателей резания |  |
| Датчики температуры двигателей подачи |  |
| Датчики температуры редуктора резания |  |
| Датчики температуры редуктора подачи |  |
| Подогрев масла в редукторах резания |  |
| Подогрев масла в редукторах подачи |  |
| Выключатели в конечных положениях |  |
| Сигнализация |  |
| 10 | Место оператора | Необходимость оборудования места оператора |  |
| 11 | Другое оборудование | Ограждения защитные, размещение |  |
| Упоры конечного положения, шаг, м |  |
| 12 | Комплект ЗИП |  | |
| 13 | Дополнительные требования к машине |  | |

**Информация о представителе Заказчика:**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО |  |
| Должность |  |
| Телефон |  |
| e-mail |  |
| Дата заполнения |  |