**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

***для заказа винтового конвейера***

**Контактная информация о ЗАКАЗЧИКЕ:**

Компания:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактное лицо:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Должность\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон/факс:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Эл. почта:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Количество\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата заполнения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_г.

 **Данные о конвейере, транспортируемом грузе, условиях эксплуатации.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Показатели** | **Ед. изм.** | **Величина** | **Примечание** |
| 1 | Производительность | т/час |  |  |
| 2 | Длина конвейера (L) | м |  |  |
| 3 | Угол наклона конвейера | град |  |  |
| 4 | Расстояние между осями загрузочного и разгрузочного патрубков(L1) | м |  |  |
| 5 | Диаметр шнека (D) | мм |  |  |
| 6 | Исполнение конвейера: в желобе / в трубе | - |  |  |
| 7 | Толщина пера шнека | мм |  |  |
| 8 | Толщина стенки трубы или желоба | мм |  |  |
| 9 | Транспортируемый груз |  |  |  |
| 10 | Объемная масса груза | т/м3 |  |  |
| 11 | Влажность груза | % |  |  |
| 12 | Температура груза | 0С |  |  |
| 13 | Гранулометрический состав груза | мм |  |  |
| 14 | Плавная регулировка вращения винта шнека | - |  |  |
| 15 | Характеристики рабочего помещения (температур­ный диапазон, влажность, агрессивные среды и т.д.) | - |  |  |
| 16 | Дополнительныеопции | - |  |  |
| 17 | Количество заказываемых конвейеров | шт. |  |  |