|  |  |
| --- | --- |
| **logo** | ***ООО "ТрансИнжиниринг"*** ИНН 4345444565/КПП 434501001Адрес: 610035, г. Киров, ул.Потребкооперации, 17 Звонок по России бесплатный: Тел. 8 (800) 551-77-47; Отдел продаж: Тел. (8332) 25-52-12; E-mail: sale@k-ti.ru, ti.sale@mail.ru; [www.k-ti.ru](http://www.k-ti.ru) |

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**для заказа нории ленточной**

**Контактная информация о ЗАКАЗЧИКЕ:**

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

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

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

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

Количество\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата заполнения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Технические данные** | **Показатели** | **Величина** |
| **Основные технические данные нории** | Производительность, т/ч |  |
| Высота от оси башмака до оси приводного вала, мм |  |
| Полная высота нории, м |  |
| Скорость ленты, м/с |  |
| Материал шахты нории:- конструкционная окрашенная сталь- нержавеющая сталь- оцинкованная сталь |  |
| Материал ковшей: - конструкционная сталь - нержавеющая сталь- полимер  |  |
| Исполнение привода: правое / левое  |  |
| **Датчики** | Наличие датчиков:  |
|  - завала; |  |
|  - контроля сбегания ленты и скорости; |  |
|  - подпора; |  |
|  - взрыворазрядителями;  |  |
| **Варианты комплектации привода (на выбор)** | 1. Эл/двигатель + муфта + редуктор2. Мотор-редуктор типа 4МЦ2С3. Мотор-редуктор BAUER, BONFIGLIOLI,SEW-EURODRIVE,NMRV.  |  |
| **Характеристика****транспортируемого****груза** | Наименование |  |
| Насыпная масса, т/м³ |  |
| Гранулометрический состав, мм |  |
| Температура, °С |  |
| Влажность, % |  |
| Склонность к налипанию (да, нет) |  |
| **Условия работы****элеватора** | Место установки, отапливаемое, не отапливаемое помещение, вне помещения |  |
| Температура окружающего воздуха, °С |  |
| Влажность окружающего воздуха, %  |  |
| Содержание пыли, т/м³ |  |
| **Дополнительные опции, пожелания по комплектации** |  |