**Кировский машиностроительный завод**

**конвейерного оборудования**

**ООО «КИРОВМАШХОЛДИНГ»**

**ИНН 4345461881, КПП 434501001**

**610035, г.Киров, ул. Производственная, д.45**

**тел. +7 (8332) 42-44-42 , 8 (800) 550-34-42**

**cайт:** [**kirovmash.com**](http://kirovmash.com/) **email:** **zakaz@kirovmash.com**

**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** |  |