|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование компании** |  |
| **Контактное лицо, ФИО** |  |
| **Тел./факс** |  |
| **Электронная почта** |  |
|  |  |
| **Наименование показателя** | **Величина** |
| **Основные технические****данные конвейера** | Ширина короба / скребков, мм |  |
| Длина конвейера (по осям звездочек), м | по горизонтали |  |
| по трассе |  |
| Производительность, т/ч (м3/ч) |  |
| Угол наклона (наибольший на трассе), град. |  |
| Скорость движения цепи (выбор скорости цепи зависит от кусковатости и температуры транспортируемого груза): |  |
| **Характеристика транспортируемого****груза** | Наименование |  |
| Насыпная масса, т/м3 |  |
| Гранулометрический состав (максимальный размер куска), мм |  |
| Содержание влаги, % |  |
| Температура, 0С |  |
| **Варианты исполнения привода:** | Эл/двигатель + редуктор |  |
| Мотор-редуктор NMRV,Superior или по выбору заказчика |  |
| **Условия работы конвейера** | В отапливаемом помещении / на улице  |  |
| Влажность окружающего воздуха, % |  |
| Диапазон температуры окружающего воздуха, $°$С |  |
| Запыленность, г/м3 |  |
| **Пуск конвейера** | Жесткий/плавный |  |
| **Устройства безопасности****и автоматизации** | Да / Нет |  |
| **Регулировка скорости движения цепи** | Да / Нет |  |
| **Исполнение электрооборудования** | Общепромышленное |  |
| Взрывозащищенное |  |
| **Система управления конвейером (шкаф)** | Да / Нет |  |
| **Шеф-монтаж конвейера** | Да / нет |  |
| **Особые условия** |  |