



kmzko.ru

КМЗКОКУРГАНСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
КОНВЕЙЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ640003, РФ, г. Курган, ул. Коли Мяготина, 41
тел./факс: (3522) 45-76-72, 41-65-45
e-mail: konmash@konmash.ru
Филиал ЗС ПАО «ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ БАНК
ОТКРЫТИЕ» г. Ханты-Мансийск
К/с 30101810771620000782 БИК 047162782
р/с 40702810600180000008
ИНН 4501004356 КПП 450101001**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ для заказа скребкового цепного конвейера типа ТСЦ(П) и ТСЦ(П)Т**
Объект: _____ Конвейер по проекту поз. № _____ Количество _____ шт.

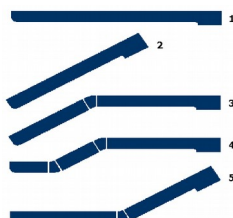
Данные о транспортере, транспортируемом грузе, условиях эксплуатации

Наименование параметра	Величина
Производительность, м ³ /ч	
Скорость цепи (выбор скорости цепи зависит от абразивности и температуры транспортируемого груза): 0,16 м/с; 0,22 м/с; 0,28 м/с; 0,4 м/с	
Трасса конвейера: см. рисунок ниже	
Длина конвейера (по осям приводной звездочки и натяжного ролика), м: - по горизонтали - по трассе	
Угол наклона конвейера, град.	
Характеристика транспортируемого груза: - наименование - насыпная масса, т/м ³ - гранулометрический состав, мм - содержание влаги, % - температура, °С	
Секции загрузки: - количество, шт. - задвижка ручная / задвижка с электроприводом	
Секции разгрузки: - количество, шт. - затвор шиберный ручной / затвор шиберный с электроприводом	
Наличие датчиков – подпора – контроля скорости цепи	
Условия работы конвейера: - в отапливаемом помещении / на улице - диапазон температуры окружающего воздуха, °С - влажность окружающего воздуха, % - запыленность, г/м ³	
Варианты исполнения привода (на выбор, соответственно увеличение цены): 1. Эл/двигатель + муфта + редуктор 2. Мотор-редуктор типа 4МЦ2С (Псков) 3. Мотор-редуктор BAUER, BONFIGLIOLI, NORD, SEW-EURODRIVE (рекомендуем)	
Сборка привода: правая / левая	
Футорка внутренней поверхности днища и боковых стенок износостойкой жаропрочной сталью (толщина футеровочного листа 3, 6, 8 мм): да / нет	
Скрепки: резина 6-8 мм / износостойкая сталь 4-6 мм	
Дополнительные опции, пожелания по комплектации:	
Требования отраслевых стандартов	
Контактная информация о ЗАКАЗЧИКЕ: - наименование компании - контактное лицо, ФИО, должность - тел/факс - электронная почта	

Внимание!

При заполнении опросного листа, Вам необходимо указать требования отраслевых стандартов и особенности конструкции.

1. Горизонтальный
2. Наклон на 15°, 45°, 60°
3. Перевернутая коленная секция
4. Двойная коленная секция
5. Коленная секция

**Выбор трассы
конвейера**