

Ф.И.О. контактного лица	
Наименование компании	
КОЛ-ВО	1
НАИМЕНОВАНИЕ	
МОДЕЛЬ (Ленточный/Роликовый/Скребковый/Цепной/ Желобчатый/Пластинчатый/ Паллетный/Нестандарт)	
КОНФИГУРАЦИЯ	
Горизонтальный / Наклонный / L,Z,Г-образный	
Характеристики транспортируемого груза	
Наименование	
Габариты min , ДхШхВ, мм.	
Габариты max , ДхШхВ, мм.	
Масса штучных груза min , кг.	
Масса штучных груза max , кг.	
Условия эксплуатации	
Условия эксплуатации (В помещении, Холодное помещение, Под навесом, Другое)	
Влажность (Пониженная, Нормальная, Повышенная)	
Пыльность (Пониженная, Нормальная, Повышенная)	
Основные технические параметры	
Длина перемещения по осям валов или габариты (УКАЗАТЬ), мм.	
Ширина грузонесущего органа, мм.	
Нагрузка на 1 пог. м кг./сек.	
Угол наклона става, град.	
Производительность, т./ч.	
Высота Загрузки , мм.	
Высота Выгрузки , мм.	

Диаметр ведущего вала, мм.	
Диаметр холостого вала, мм.	
Передвижной / Стационарный / Без опор.	
Борта ограждения, h=50, 100, 150, 200 мм	
Высота поперечного профиля, мм.	
Шаг поперечного профиля, мм.	
Высота гофроборта, мм.	
Шаг роликов, мм. (кр 55 мм)	
Диаметр роликов, мм. (48;50;51;76;89;108)	
Шаг поддерживающих роликов, мм.	
Шаг поддерживающих роликов, мм.	
Электроавтоматика (выбрать вариант)	
Напряжение, (В 220/380)	
Скорость min, м./мин.	
Скорость max, м./мин.	
Пуск/Стоп	
Пуск/Стоп/Регулировка скорости	
Пуск/Стоп/Реверс/Регулировка скорости/	
Автоматическая система управления (формируется отдельно)	
Заземление (Да, Нет)	
Исполнение	
ВАЛЫ (НЖ/Ст.35/Оц.)	
ОСТОВ (НЖ/Ст.35/Оц.)	
НАСТИЛ (НЖ/Ст.35/Оц.)	
РОЛИКИ (ПВХ/НЖ/Ст.35/Оц.)	
ОСЬ РОЛИКА (НЖ/Ст.35/Оц.)	
БОРТ (НЖ/Ст.35/Оц.)	
ОПОРЫ (НЖ/Ст.35/Оц.)	
ЦВЕТ ИЗДЕЛИЯ (Номер по RAL/остов/ноги/борт)	
ФОРМА ОТГРУЗКА (В сборе; Крупно-узловая сборка; Разобран)	
Услуги	
Доставка (самовывоз, до терминала ТК, до адреса)	
Монтаж (Да, Нет)	
Шеф монтаж (Да, Нет)	
Замеры (Да, Нет)	
Дополнительные параметры	