

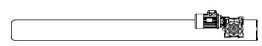
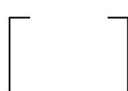
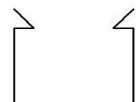

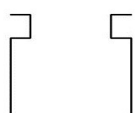
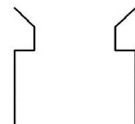
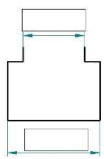
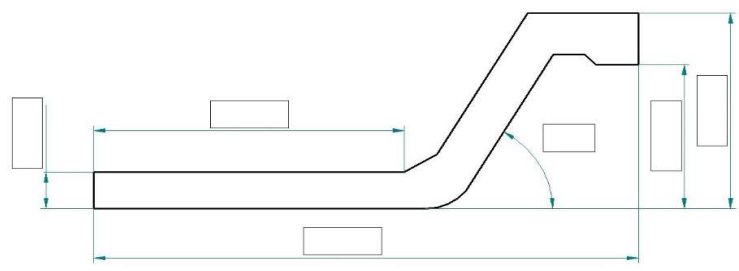


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНВЕЙЕРА ПЛАСТИНЧАТОГО

Заказчик:				
Фирма:	Тел.:			
Адрес:	E-mail:			
Тип станка (модель):	Контактное лицо:			
Номер чертежа заказчика:	Дата:			
1. НЕОБХОДИМЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ				
1.1 Потребность в год: _____ шт				
1.2 Требуемая конфигурация конвейера:				
 Форма а <input type="checkbox"/>	 Форма б <input type="checkbox"/>	 Форма с <input type="checkbox"/>		
1.3 Профиль приемной части				
 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>
1.4 Основные размеры				
				
1.5 Цвет по таблице RAL: _____ RAL 5005 <input type="checkbox"/> RAL 7035 <input type="checkbox"/> RAL 7016 <input type="checkbox"/> RAL 9016 <input type="checkbox"/> RAL 9005 <input type="checkbox"/> (стандартные)				
1.6 Интенсивность эксплуатации: односменная работа <input type="checkbox"/> , двухсменная работа <input type="checkbox"/> , круглосуточная работа <input type="checkbox"/> , общая наработка _____ час/день				
1.7 Место установки: в станке <input type="checkbox"/> , рядом со станком <input type="checkbox"/> , в приемке <input type="checkbox"/>				
1.8 Обрабатываемый материал: обычная сталь <input type="checkbox"/> , нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> , чугун <input type="checkbox"/> , цветные металлы <input type="checkbox"/> , платмасса <input type="checkbox"/> , другой _____				
1.9 Тип транспортируемой стружки: сливная (непрерывная) <input type="checkbox"/> , ступенчатая <input type="checkbox"/> , элементная <input type="checkbox"/> , окалина <input type="checkbox"/> , другое _____ размеры _____				
1.10 Расположение редуктора (по ходу движения ленты): слева <input type="checkbox"/> , справа <input type="checkbox"/>				
2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ				
2.1 Вид СОЖ:	масло <input type="checkbox"/> эмульсия <input type="checkbox"/>			
2.2 Встроенный в корпус бак	вперед <input type="checkbox"/> сзади <input type="checkbox"/> слева <input type="checkbox"/> справа <input type="checkbox"/>			
2.3 Слив СОЖ	отверстия в корпусе <input type="checkbox"/> вперед <input type="checkbox"/> сзади <input type="checkbox"/> слева <input type="checkbox"/> справа <input type="checkbox"/>			
3. ОСНАЩЕНИЕ				
3.1 Опоры	нет <input type="checkbox"/> регулируемые <input type="checkbox"/> колесные <input type="checkbox"/>			
3.2 Уровнемер	визуальный <input type="checkbox"/> емкостной датчик уровня <input type="checkbox"/>			

3.3 Магнитный сепаратор	нет <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>
3.4 Декоративный кожух электродвигателя	нет <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>
3.5 Примечание	