

### Информация о заказчике

Компания	Контактное лицо
Адрес	Должность
Телефон	E-mail

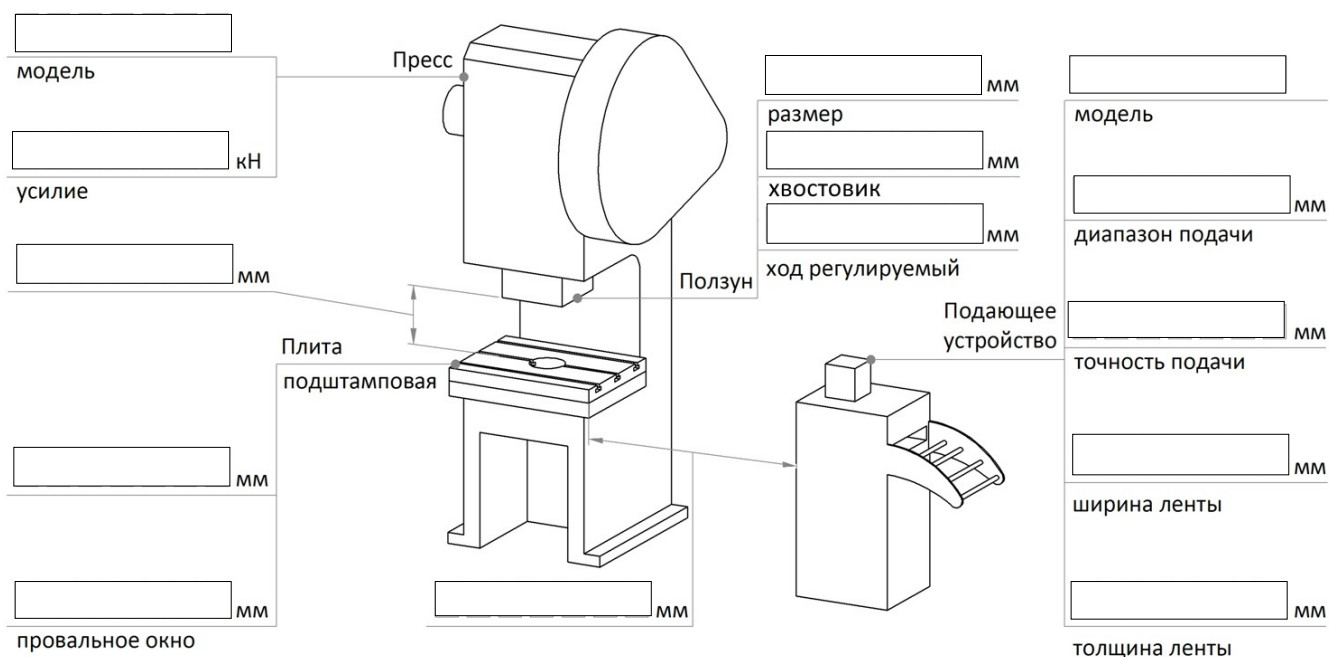
### Информация об изделии

Наименование				Обозначение			
Чертеж прилагается		<input type="radio"/> да	<input type="radio"/> нет	3D-модель прилагается		<input type="radio"/> да	<input type="radio"/> нет
Материал	Требования к поверхности		Габариты, мм		Вес, г		
К заказу приложить 2D-чертеж или 3D-модель изделия							

### Требования к конструкции штампа

Обозначение штампа (шифр оснастки)			
Тип штампа			
Вид штампуемого материала	<input type="radio"/> Полоса	<input type="radio"/> Лента	<input type="radio"/> Заготовка
Способ подачи материала	<input type="radio"/> Ручная		<input type="radio"/> Подающее устройство
Полная стойкость штампа, циклов			
Материал рабочих частей, твердость			
Дополнительные требования			

### Информация об оборудовании



\_\_\_\_\_ модель

\_\_\_\_\_ кН усилие

\_\_\_\_\_ мм

\_\_\_\_\_ мм

\_\_\_\_\_ мм

\_\_\_\_\_ мм провальное окно

Пресс

Ползун

Плита подштамповая

\_\_\_\_\_ мм размер

\_\_\_\_\_ мм хвостовик

\_\_\_\_\_ мм ход регулируемый

\_\_\_\_\_ мм модель

\_\_\_\_\_ мм диапазон подачи

\_\_\_\_\_ мм точность подачи

\_\_\_\_\_ мм ширина ленты

\_\_\_\_\_ мм толщина ленты

### Дополнительная информация