

## Выводные рамки для изделий электронной техники

ЗАО «ПРОТОН», являясь одним из ведущих производителей изделий оптоэлектроники, производит выводные рамки для их сборки (СИД в стандартном сферическом корпусе диаметром 3, 4, 5, 10 мм., фотоприемники в диодных и транзисторных корпусах, микросхемы в корпусах DIP-4, 6, 8, mini-DIP и других) из стальных, латунных, никелевых и плакированных лент.

Возможна поставка рамок с гальваническим покрытием (никель-бор, никель блестящий, локальное серебрение).

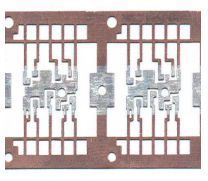
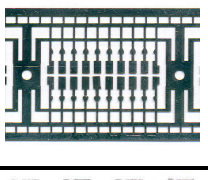
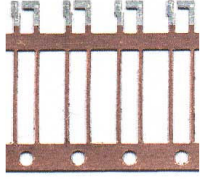
Также на предприятии имеется возможность проектирования и изготовления в соответствии с требованиями заказчика технологической оснастки.

В настоящее время запущена линия для гальванического покрытия (сплошное серебрение и никелирование). Принимаются заказы на качественное гальваническое покрытие (сплошное серебрение, никелирование) изделий электронной техники и товаров народного потребления.

## Основная номенклатура и характеристики выводных рамок

### Рамки для цифро-знаковых индикаторов

Размеры в миллиметрах

Внешний вид	Наименование	Кол-во выводов	Шаг вывода	Размер кристаллодержателя	Тип корпуса	Светодиод	Материал	Кол-во кадров
	КЕНС 757461.034	10	2,5	1,2x2,1	оригин.	индикатор цифро-знаковый	БрХСр, ЛЖЛ, 42Н	6
	КЕНС 757461.013	20	2,5	1,7x1,45 2,7x1,45	оригин.	индикатор шкальный	42Н, ЛЖЛ	5
	Э37303.003	2	2,5	2x1,1	оригин.		БрХСр	15

### Рамки для микросхем и полупроводниковых приборов

Размеры в миллиметрах

Внешний вид	Наименование	Кол-во выводов	Шаг вывода	Тип корпуса	Материал	Кол-во кадров
	КЕНС 757461.049	8	2,5	DIP-8	НФН, 42Н, Л63, МЖМСр, БрХСр	15