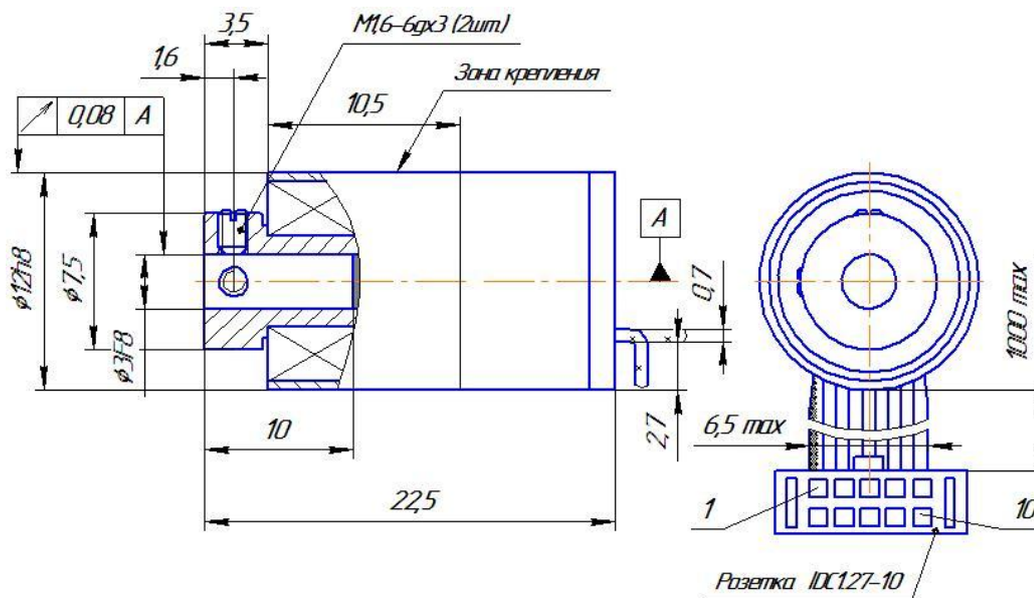
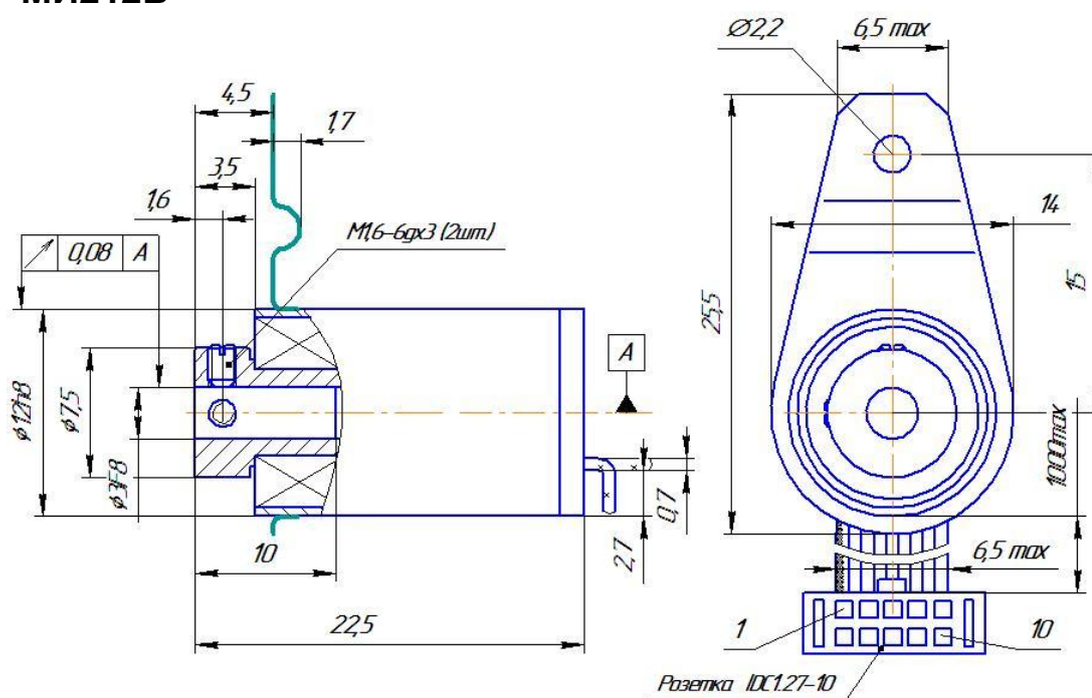


**Преобразователь угловых перемещений ЛИР-МИ212А,Б,В  
инкрементный  
(разрешающая способность до 2048 дискрет/оборот)**

**ЛИР-МИ212А**



**ЛИР-МИ212Б**





## Код заказа преобразователей

### ЛИР-МИ212( )\*-X1-X2-XXXXXX3-XX4-XX5-X6-XXX7-X8 (Спецзаказ)

( )\* - указать модификацию преобразователя

В спецзаказе указать конкретные параметры, отличные от приведенных ниже и согласованные с производителем.

Исполнение	<b>X1</b>	<b>4</b> - кабель с торца
Температурный диапазон	<b>X2</b>	<b>T</b> - от -40 до +85°C
Число периодов выходного сигнала на оборот вала	<b>XXXXXX3</b>	1-128, 256, 512.
Напряжение питания	<b>XX4</b>	<b>05</b> - +5 В
Форма выходного сигнала	<b>XX5</b>	<b>ПИ</b> - TTL
Класс точности ГОСТ 26242-90	<b>X6</b>	<b>10</b> - ±1,0°
Длина кабеля	<b>XXX7</b>	до 1 м
Кабельное окончание	<b>X8</b>	<b>B</b> – вилка, <b>P</b> – розетка. В ( ) указать тип соединителя. <b>0</b> - соединитель отсутствует

### Распайка розетки IDC1.27-10

Номер контакта	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Адрес	--	+5В	$\overline{UR}$	UR	$\overline{UB}$	UB	$\overline{UA}$	UA	---	0 В