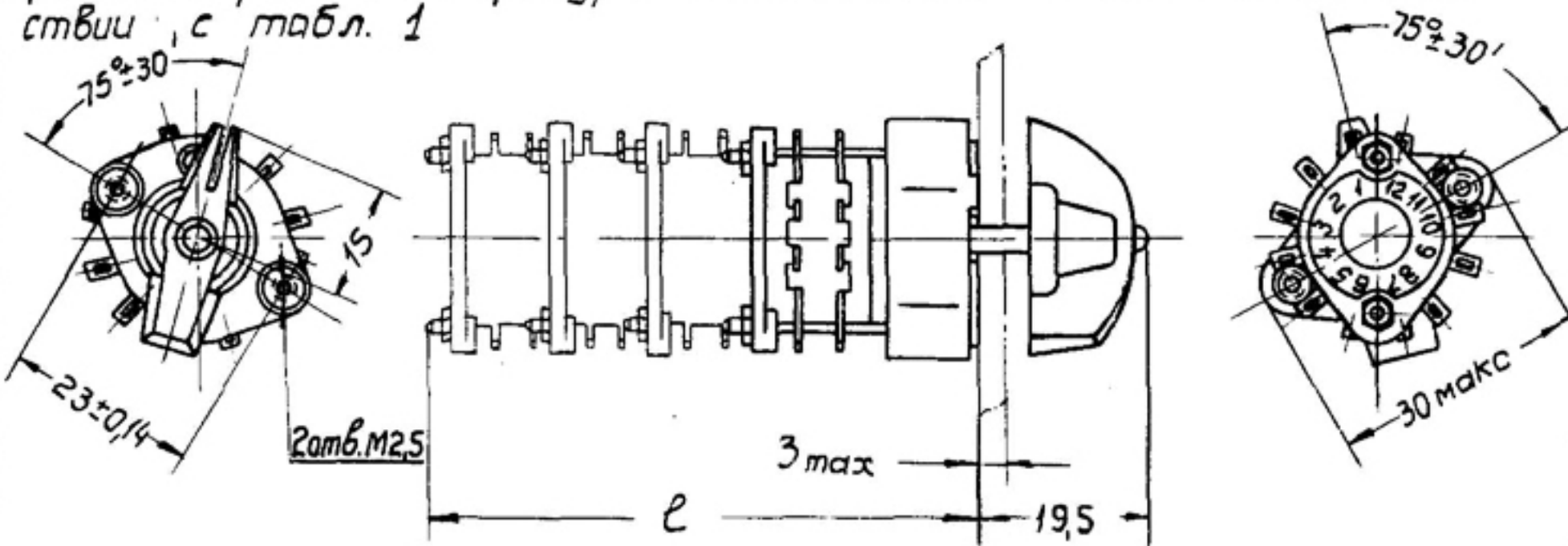


Переключатели галетные типа П2Г-2

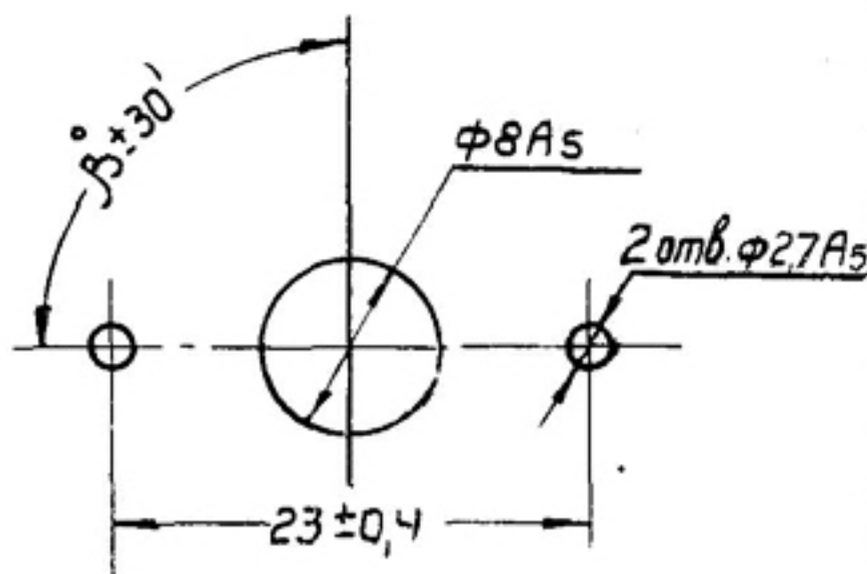
ОУО. 360. 041 ТУ

Малогабаритные переключатели закрытого исполнения, предназначенные для коммутации электрических цепей постоянного и переменного тока в радиоэлектронной аппаратуре. Изготавливаются 44 видов в соответствии с табл. 1



Разметка для крепления

Переключатель	l мм	Вес, г
1-секционный	34	35
2-секционный	46	43
3-секционный	58	52
4-секционный	70	62



Переключатель с количеством положений	2п	3п	4п	5п	6п	7п	8п	9п	10п	11п	2п
β°	90	105	120	135	150	165	180	15	30	45	60

Условия эксплуатации

- Температура окружающего воздуха от -60 до $+100^{\circ}\text{C}$
- Относительная влажность воздуха 98% при температуре $+40^{\circ}\text{C}$
- Атмосферное давление 5 мм рт. ст.
- Вибрация в диапазоне частот от 5 - 2000 гц, с ускорением до 7,5 г.
- Многократные удары с ускорением до 150 г.
- Линейные нагрузки с ускорением до 50 г.

Основные технические характеристики

1. Коммутируемые токи и напряжения

Род тока	Параметры		Электрическая нагрузка
	Ток, а	Напряжение, В	
Постоянный	0,05 - 2	30	Омическая
	0,05 - 0,5	30 - 110	
	0,05 - 0,2	110 - 220	
Переменный	0,05 - 2,0	30	
	0,05 - 0,5	30 - 110	
	0,05 - 0,3	110 - 220	

Переключатели галетные типа ПГГ-2

- | | |
|--|------------------------------------|
| 2. Контактное сопротивление | не более 0,03 ом |
| 3. Сопротивление изоляции | |
| в нормальных климатических условиях | не менее 1000 мом |
| при повышенной температуре +100°С | не менее 100 мом |
| в условиях относительной влажности | |
| воздуха 98% при температуре +40°С | |
| при кратковременном воздействии (10 суток) | не менее 30 мом |
| при длительном воздействии (30 суток) | не менее 10 мом |
| 4. Срок службы | 5000 час при
10000 переключений |
| 5. Гарантийный срок хранения | 11 лет |
| в том числе в полевых условиях | 2 года. |

Пример обозначения

Переключатель ПГГ-2, 2П16Н, 0Ю0.360.041 ТУ.