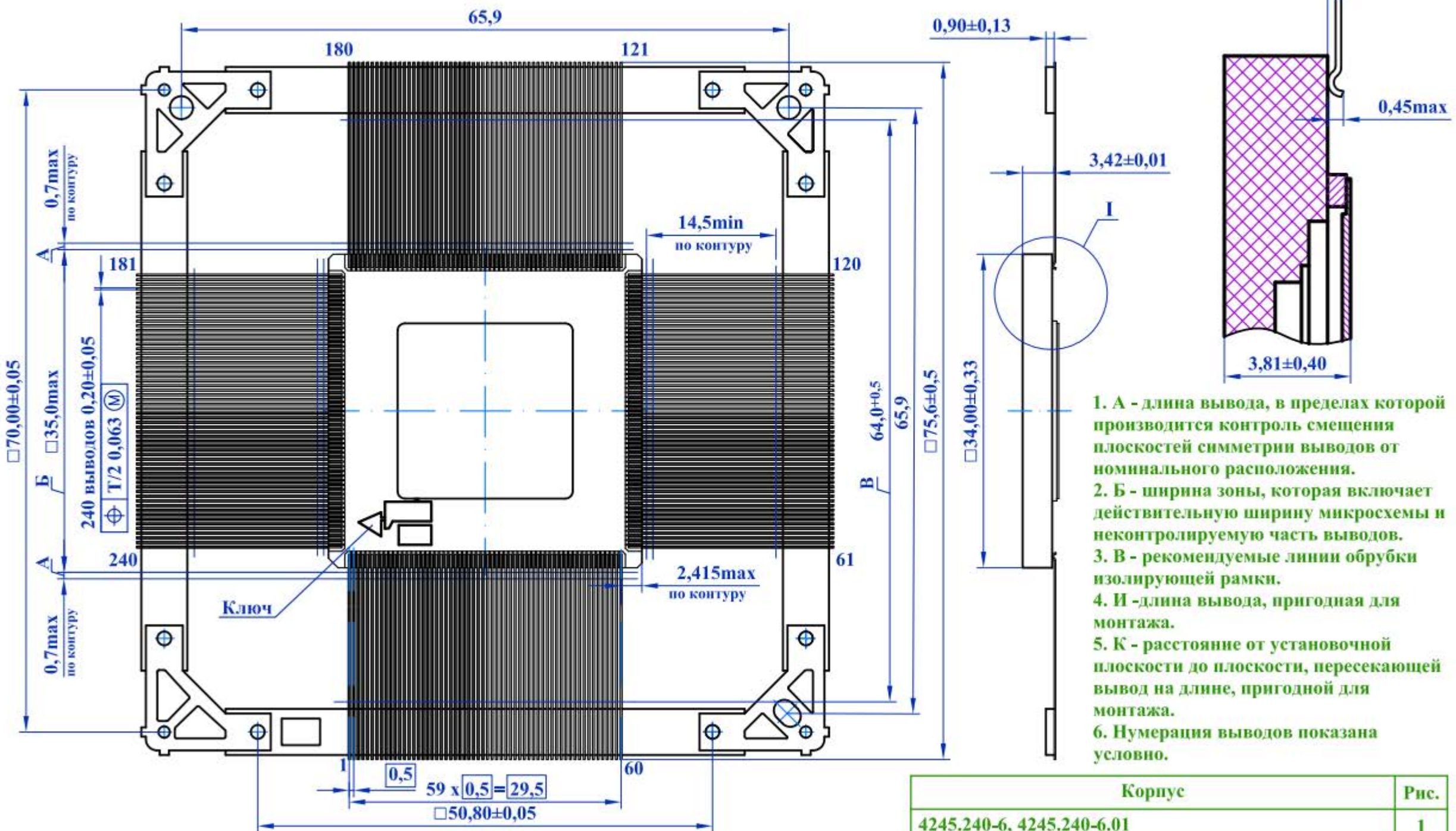


**Микросхема интегральная в корпусах
4245.240-6, 4245.240-6.01
Габаритный чертеж УКВД.430109.521ГЧ (изм. 4) - лист 1**

Рис. 1



1. А - длина вывода, в пределах которой производится контроль смещения плоскостей симметрии выводов от номинального расположения.
2. Б - ширина зоны, которая включает действительную ширину микросхемы и неконтролируемую часть выводов.
3. В - рекомендуемые линии обрубки изолирующей рамки.
4. И - длина вывода, пригодная для монтажа.
5. К - расстояние от установочной плоскости до плоскости, пересекающей вывод на длине, пригодной для монтажа.
6. Нумерация выводов показана условно.

Корпус	Рис.
4245.240-6, 4245.240-6.01	1
4245.240-6, 4245.240-6.01 с формованными выводами	2

Микросхема интегральная в корпусах
4245.240-6, 4245.240-6.01
Габаритный чертеж УКВД.430109.521ГЧ (изм. 4) - лист 2

Рис. 2
(остальное см. рис. 1)

