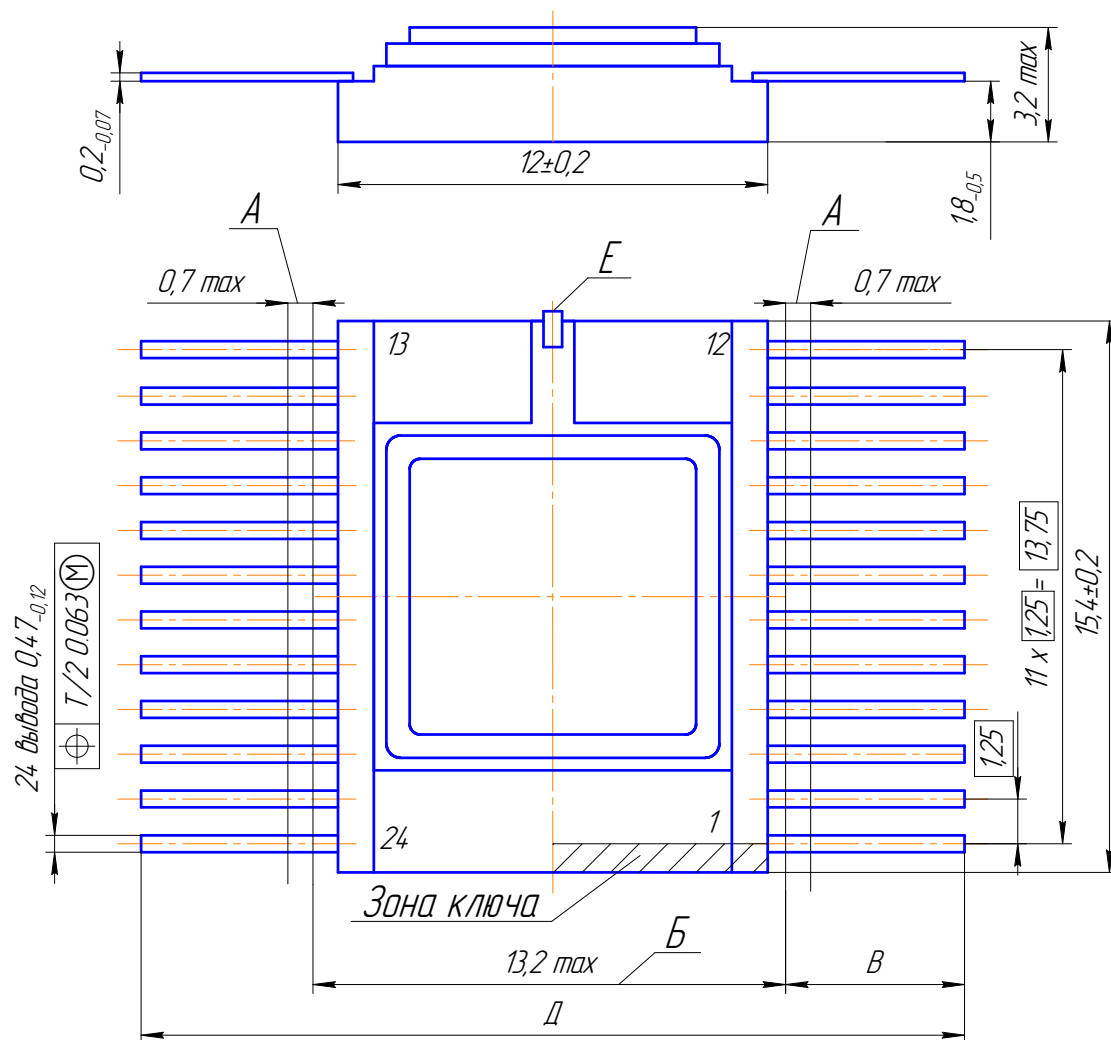


Микросхема интегральная в корпусах
 4118.24-1, 4118.24-1Н, 4118.24-1.01, 4118.24-1.01Н, 4118.24-2, 4118.24-2Н, 4118.24-2НБ, 4118.24-2.01,
 4118.24-2.01Н, 4118.24-3, 4118.24-3.01, 4118.24-4, 4118.24-4.01, 4118.24-8Н
 Габаритный чертеж У80.073.172ГЧ



Корпус	B, мм	Д, мм
4118.24-1	4,5±0,3	22,8-1,8
4118.24-1Н		
4118.24-2		
4118.24-2Н		
4118.24-2НБ		
4118.24-3		
4118.24-4		
4118.24-8Н		
4118.24-1.01	9,5±0,5	33,2-1,8
4118.24-1.01Н		
4118.24-2.01		
4118.24-2.01Н		
4118.24-3.01		
4118.24-4.01		

1. Потребителям ИС при необходимости разрешается отрывать технологический вывод Е, выступающий за габариты корпуса.
2. А – длина вывода, в пределах которой производится контроль смещения плоскостей симметрии выводов от номинального расположения.
3. Б – ширина зоны, которая включает действительную ширину микросхемы и часть выводов, непригодную для монтажа.
4. Нумерация выводов показана условно.
5. При использовании тары-спутника по согласованию с потребителем допускается уменьшение длины выводов до 8,5 мм min и соответственно размера 33,2-1,8 мм до 30,2 мм min.