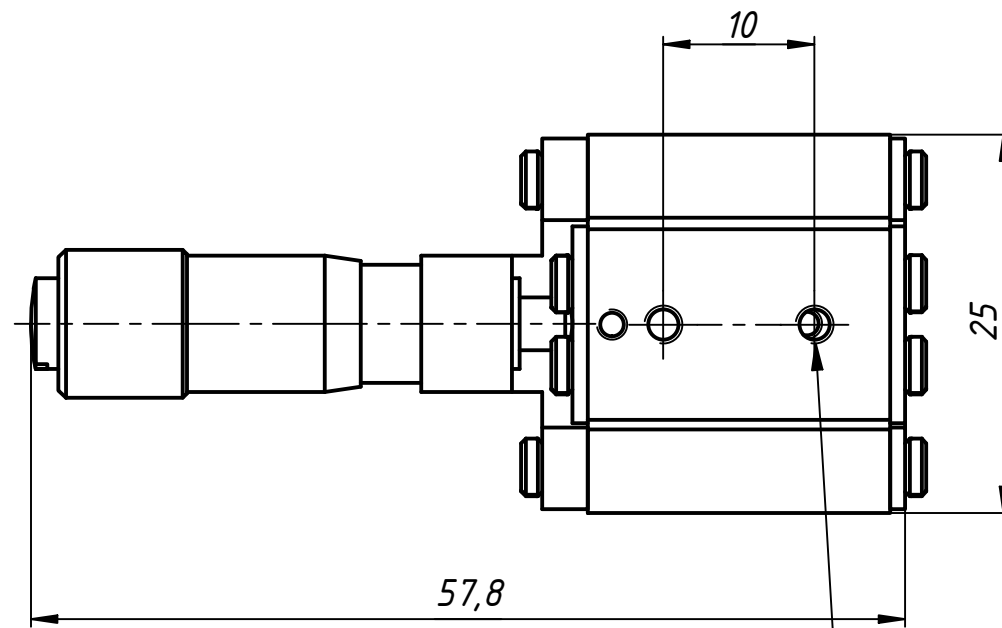


02SS_K6,5

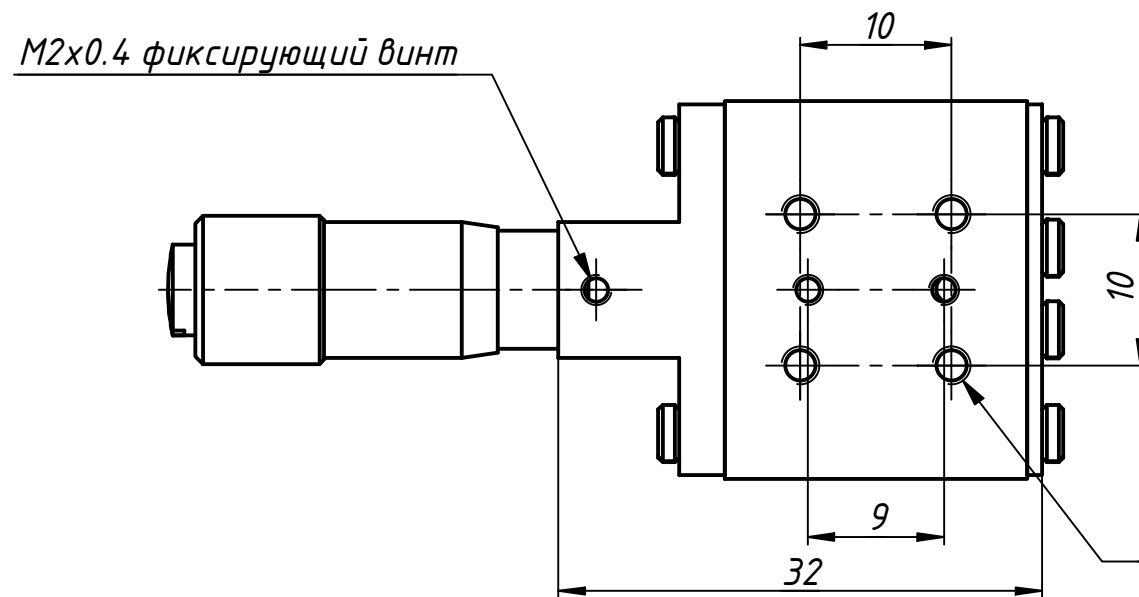
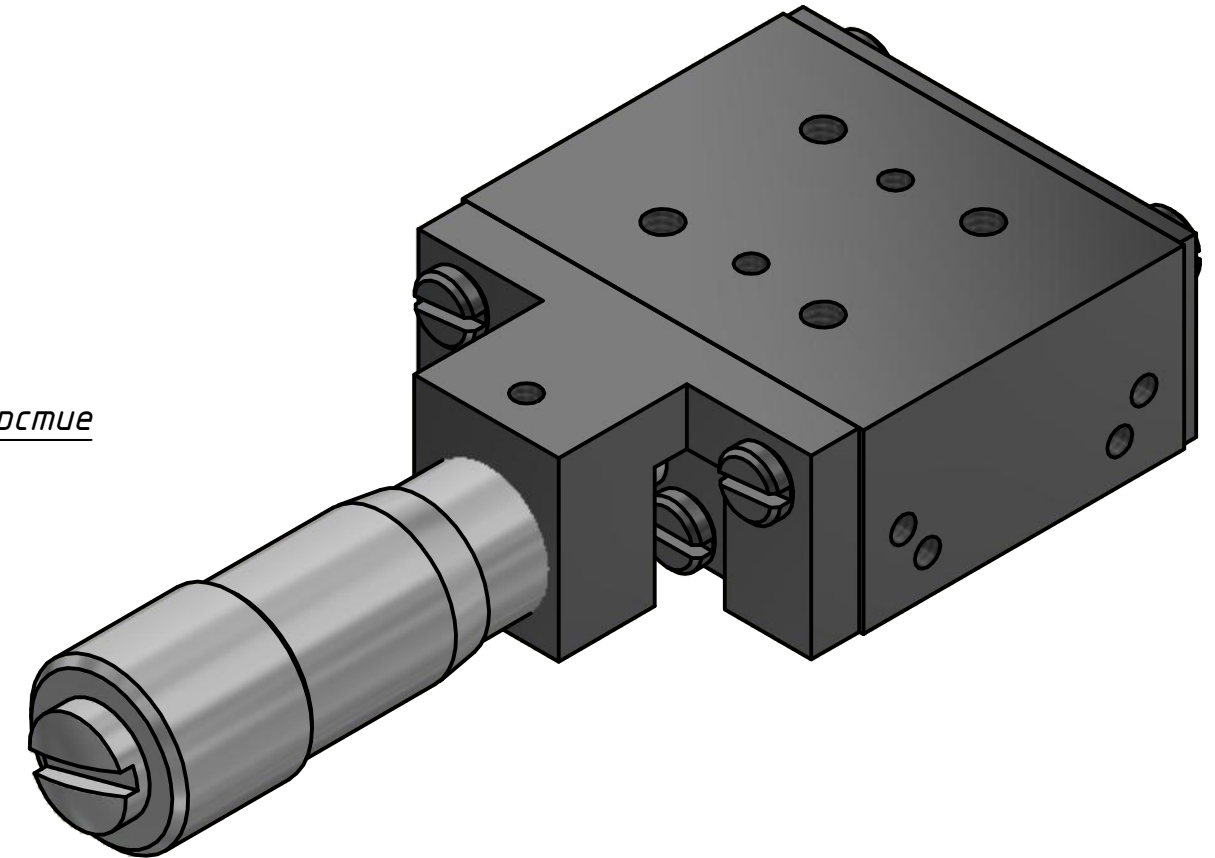
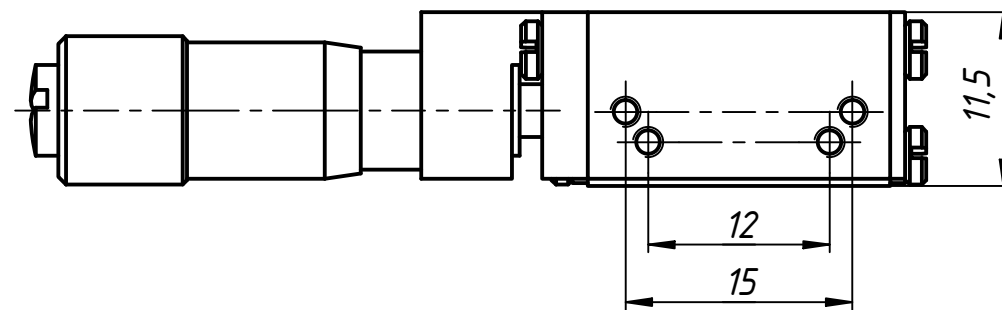


АВЕСТА

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



M2.5x0.45 установочное отверстие



M2.5x0.45 - 6H
4 отв.

Линейный микропередатчик предназначен для конструирования сверхминиатюрных лазерных приборов и систем. Передатчик выпускается в двух вариантах комплектации: с микрометрическим винтом MS6.5-b (SS-KP6.5) или с юстировочным винтом с круглой головкой FAS3-B25-1 (SS-B). Винт устанавливается с торца столика. Для монтажа оптических элементов предусмотрены резьбовые отверстия M2.5. Детали корпуса изделия изготовлены из дюралюминия и подвергнуты химическому чернению.

					02SS_K6,5			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Линейный микропередатчик	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							0,0	2:1
Пров.						Лист	Листов	1
Т. контр.						ООО "АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Н. контр.								
Утв.								