



Перв. примен.

Справ. №

A

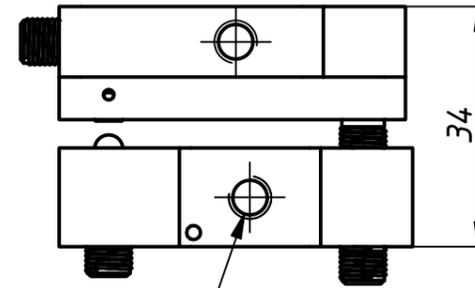
Подл. и дата

Инв. № дубл.

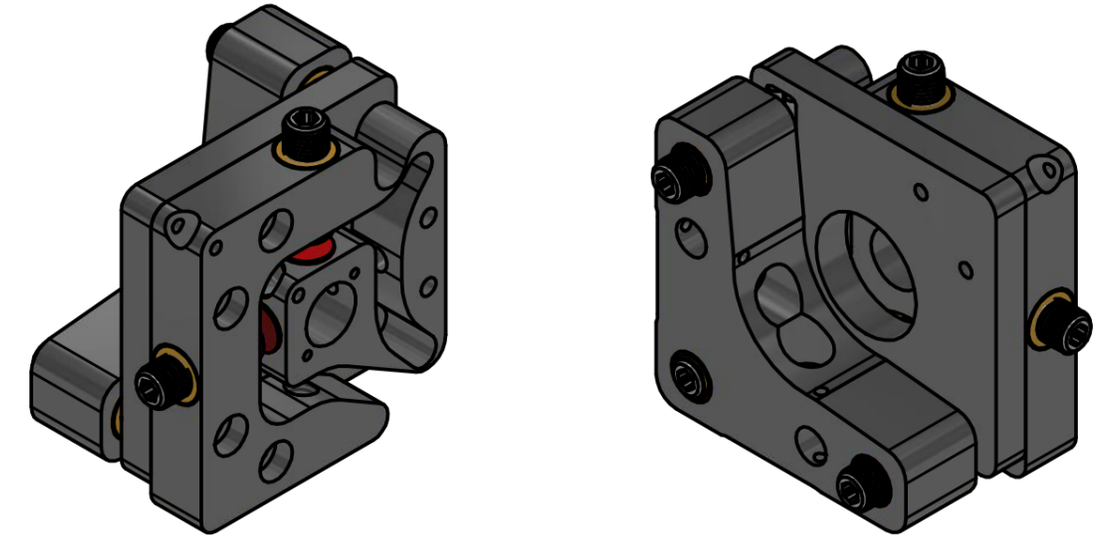
Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

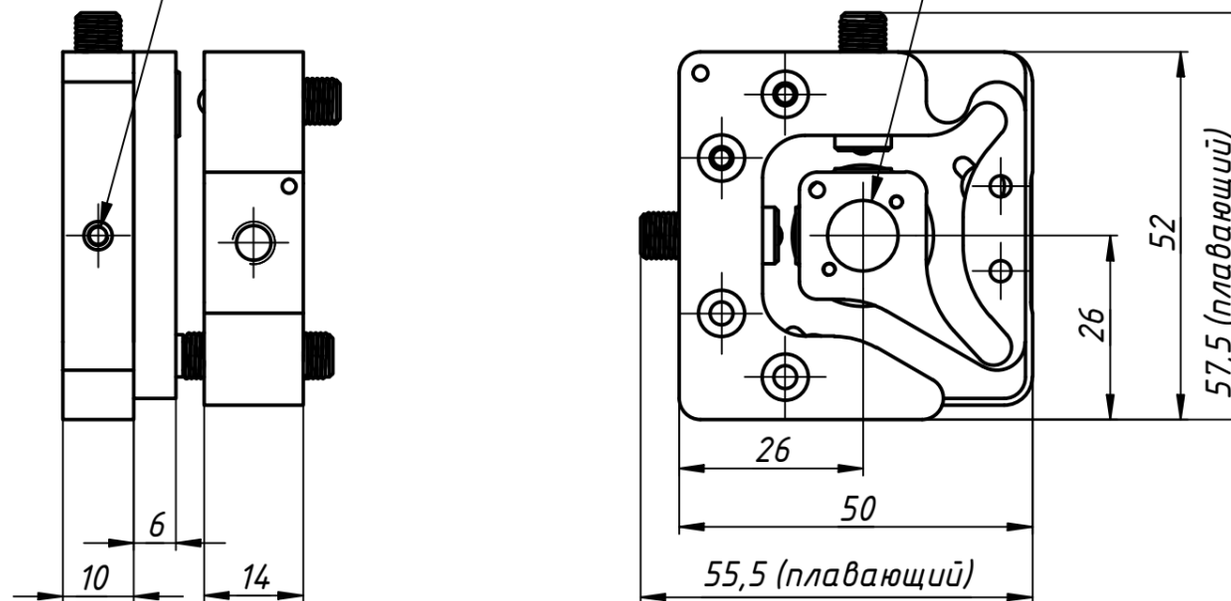


М6х1 установочное отверстие



М3х0.5 фиксирующий винт

Отверстие для закрепления оптоволоконна  $\Phi 10$  мм



2-х координатный транслятор 2TSM-ZA-MMM-A предназначен для изменения угла наклона столика 2TSM-Z, который сам обеспечивает X-Y линейное перемещение оптического элемента в пределах 3мм. Для крепления оптоволоконна в центре столика сделано отверстие D (6мм или 10мм). Транслятор 2TSM-ZB-MMM имеет для юстировки прецизионные винты с круглой головкой FAS-B25, а версия 2TSM-ZA-MMM - винты с потайной головкой FAS-A25. Изделие имеет отверстие М6 для крепежа на установочных модулях. Изделие изготовлено из дюрала и подвергнуто химическому чернению.

					2TSM_ZA_MMM_A			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Оптический транслятор	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		ViktorVes					0,1	1:1
Пров.						Лист	Листов	1
Т. контр.						000		
Н. контр.						"АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Утв.					Д16Т			