



Перв. примен.

Справ. №

A

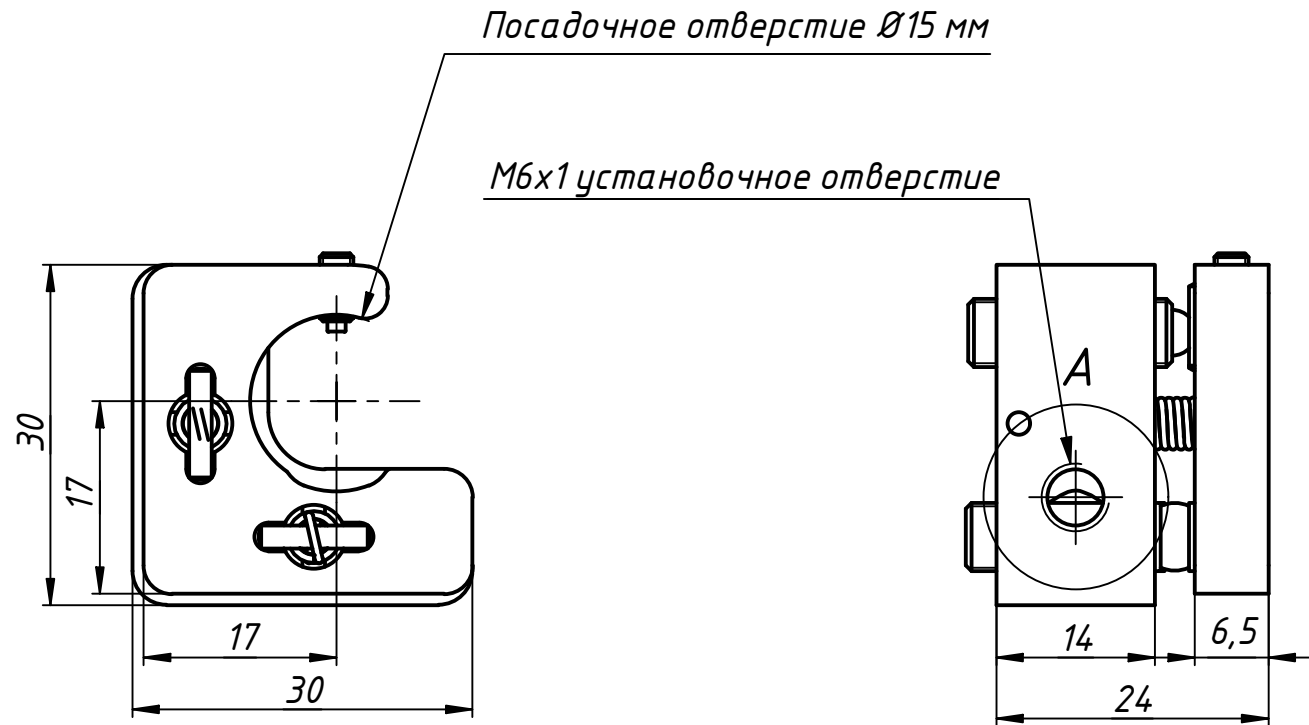
Подп. и дата

Инв. № дубл.

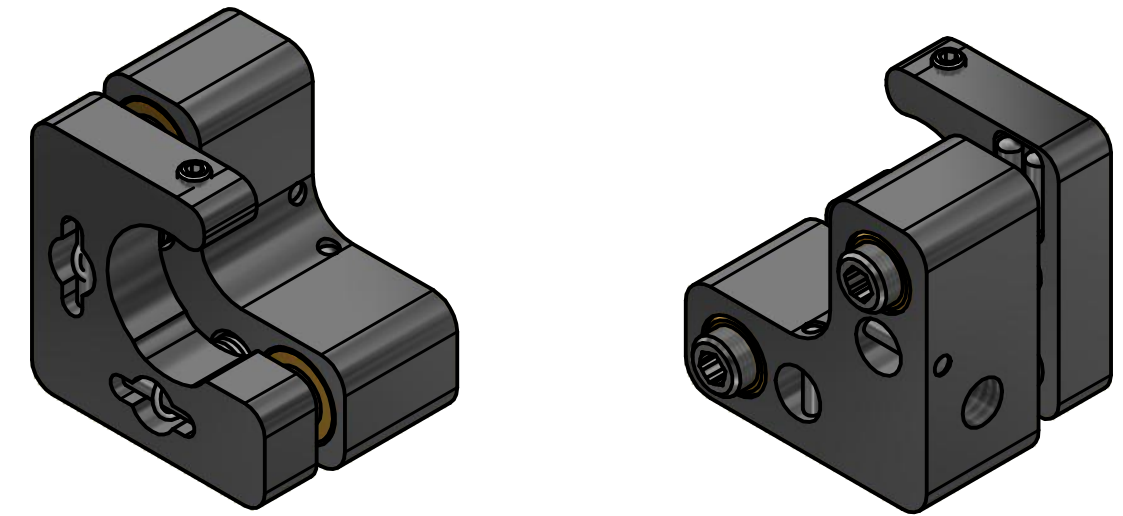
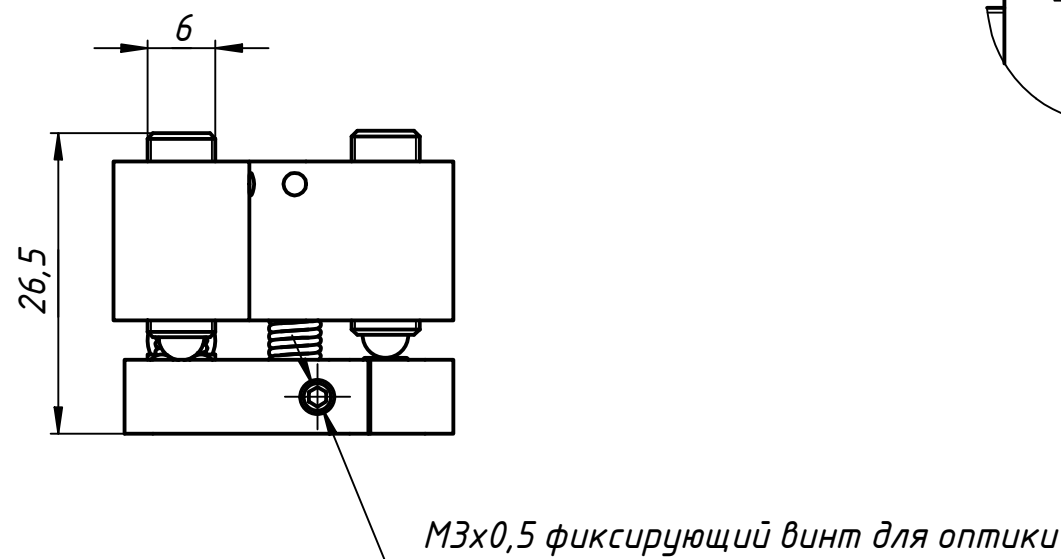
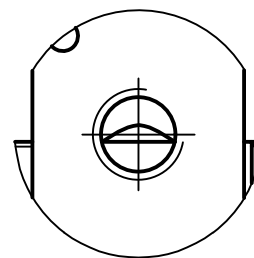
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



A (2:1)



Малый держатель оптики MMS-N используется для установки и юстировки оптических элементов в приборах с малым ходом оптического луча. Как правило, оправы данного типа юстируются лишь при настройке. Держатель MMS-N является модификацией держателя MMS, имеющей прорезь, позволяющую располагать пучок в непосредственной близости от зеркала. Держатель оснащён двумя юстировочными винтами с круглыми головками FAS-B25 (MMS-NRB, MMS-NLB) или двумя юстировочными винтами с потайными головками FAS-A25 (MMS-NRA, MMS-NLA). Изготавливается в двух вариантах, которые зеркально симметричны: "правый" (MMS-NRB, MMS-NRA) и "левый" (MMS-NLB, MMS-NLA). Фиксация оптического элемента осуществляется торцевым винтом с пластиковым наконечником. Для монтажа изделий на установочных модулях МРН или опорах ВНР предусмотрены резьбовые отверстия М6 на ортогональных боковых гранях держателя. Детали корпуса изделия изготовлены из дюрала и подвергнуты химическому чернению.

					MMS-NRA				
					Регулируемый держатель оптики		Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			0,0	1,5:1	
Разраб.									
Пров.									
Т. контр.					Лист	Листов		1	
Нач.отд.					ООО "АВЕСТА-ПРОЕКТ"				
Н. контр.									
Утв.									