



Перв. примен.

Справ. №

A

Подп. и дата

Инв. № дубл.

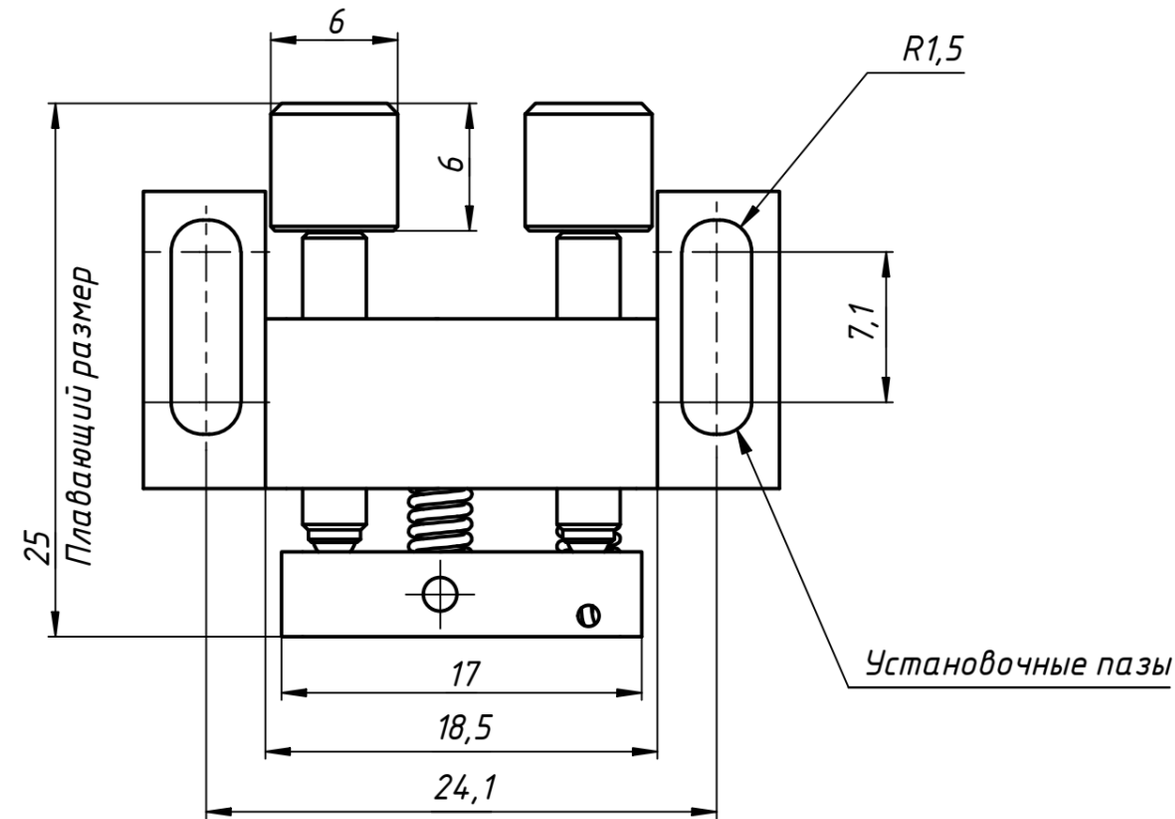
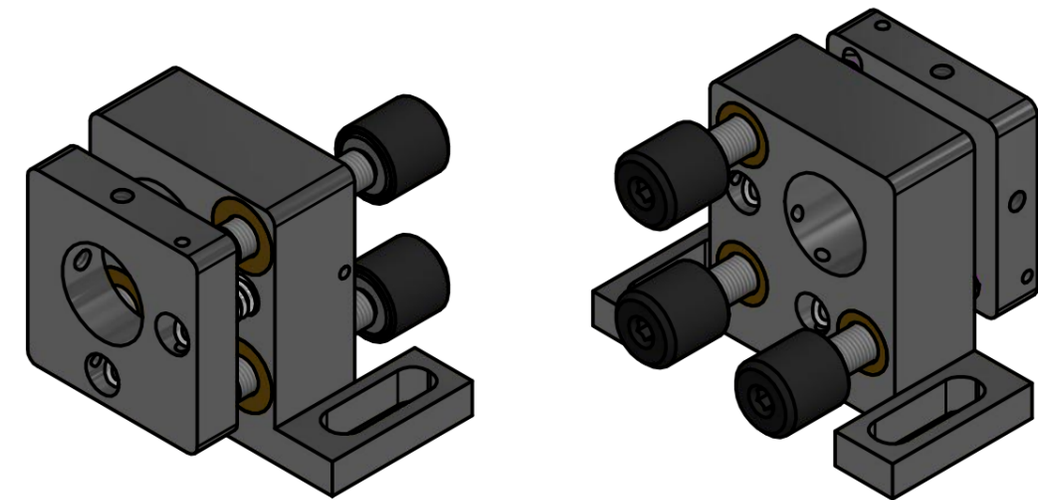
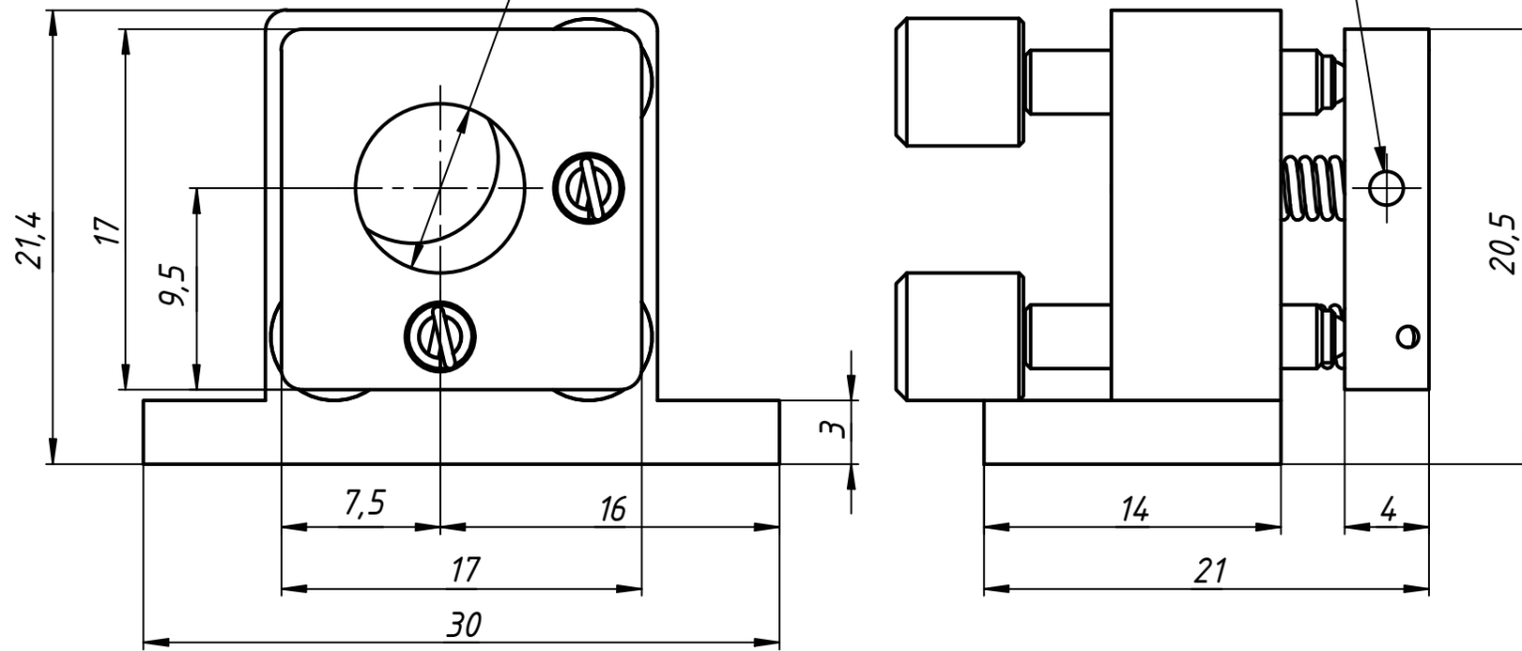
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Посадочное отверстие под оптику Ø8 мм

M2x0.4 фиксирующий винт для оптики



Миниатюрный держатель оптики SMM-3 предназначен для создания сверхкомпактных лазерных приборов и систем. Для установки оптического элемента предусмотрено отверстие диаметром 8мм, фиксация оптики осуществляется двумя винтами M2. Для крепления SMM-3 на других узлах предусмотрены отверстия диаметром 3мм. Есть две модификации: с двумя и с тремя крепёжными отверстиями. Для точной юстировки установлены три юстировочных винта FAS3-B25-1 с резьбой M3x0,25 с универсальной круглой головкой, имеющей отверстие также и под шестигранный ключ 1,5мм. Детали корпуса изделия изготовлены из дюралю и подвергнуты химическому чернению.

					01_SMM-3-без фиксации			
					Миниатюрный держатель оптики	Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			0,0	3:1
Разраб.								
Пров.								
Т. контр.					Лист	Листов	1	
Нач.отд.					ООО "АВЕСТА-ПРОЕКТ"			
Н. контр.								
Утв.								