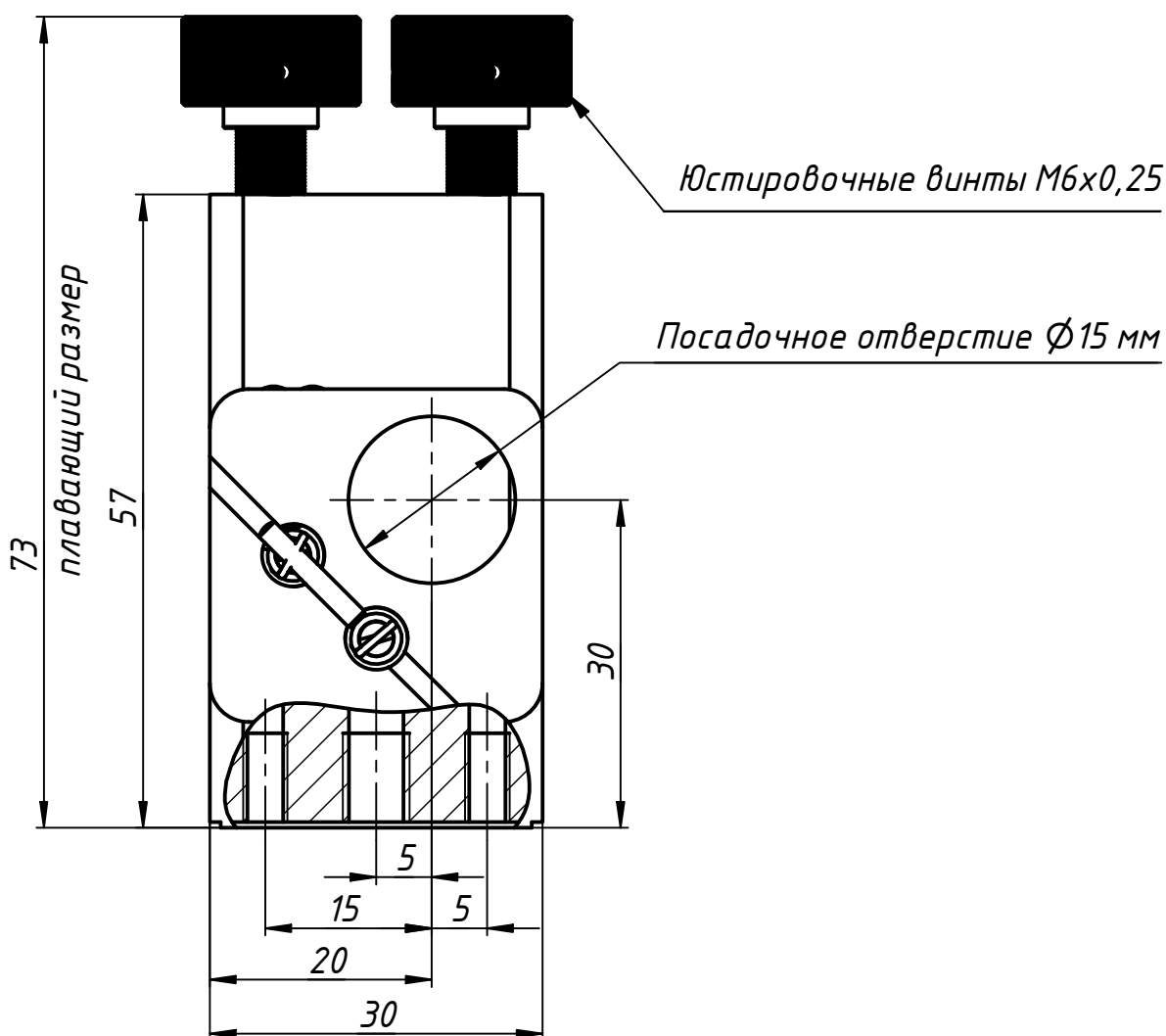
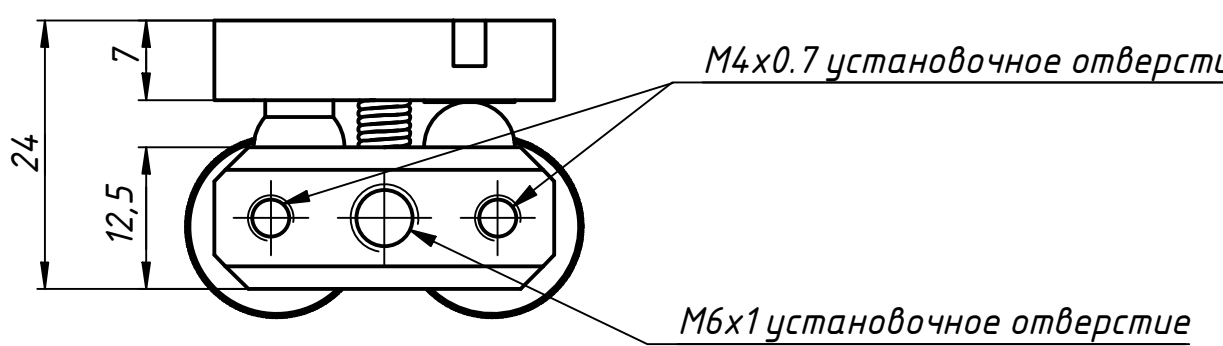


01_MMS-TRB



Перв. примен.

Справ. №

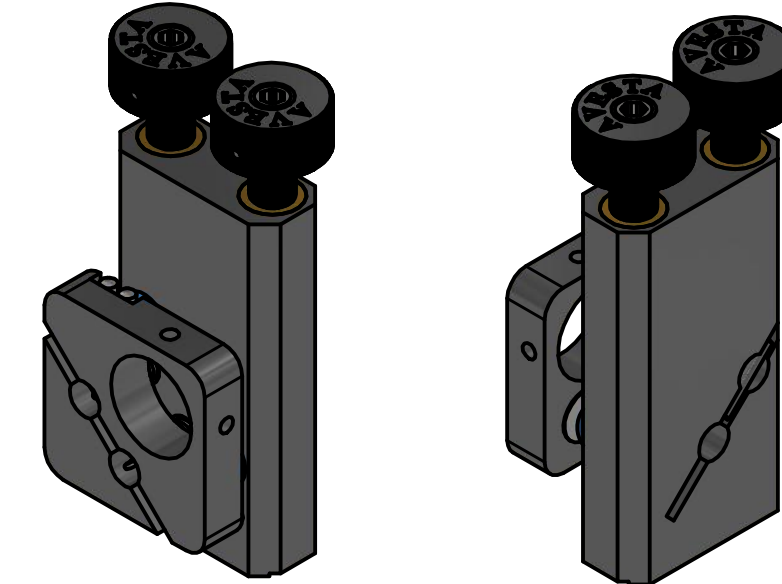
A

Инв. № подл. Подл. и дата

Взам. инв. № Инв. № дубл.

**АВЕСТА**

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Малый вертикальный держатель оптики MMS-T изготовлен таким образом, чтобы зеркало было расположено как можно ближе к краю оправы. Это необходимо для того, чтобы располагать зеркала предельно близко друг к другу, что бывает необходимо в 3-х и 4-х зеркальных резонаторах. MMS-T имеет вертикальное расположение юстировочных винтов и малые габаритные размеры. Конструкция не позволяет лучу проходить насеквоздь и поэтому используется только для установки и юстировки глухих зеркал. Держатель оснащен двумя юстировочными винтами с круглыми головками FAS-B25 (MMS-TRB, MMS-TLB) или двумя юстировочными винтами с потайными головками FAS-A25 (MMS-TRA, MMS-TLA). Изготавливается в двух вариантах, которые зеркально симметричны: "правый" (MMS-TRB, MMS-TRA) и "левый" (MMS-TLB, MMS-TLA). Фиксация оптического элемента осуществляется торцевым винтом с пластиковым наконечником. Держатель имеет одно отверстие диаметром 6 мм и два отверстия 4 мм на нижней грани для монтажа на установочный модуль МРН или опору ВНР. Детали корпуса изделия изготовлены из дюраля и подвергнуты химическому чернению.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	01_MMS-TRB	
Разраб.					Малый вертикальный регулируемый держатель	Лит.
Проф.						Масса
Т. контр.						Масштаб
Нач.отд.						0,0
Н. контр.						1.5 : 1
Утв.					Лист	Листов
					1	1
					000	"АВЕСТА-ПРОЕКТ"