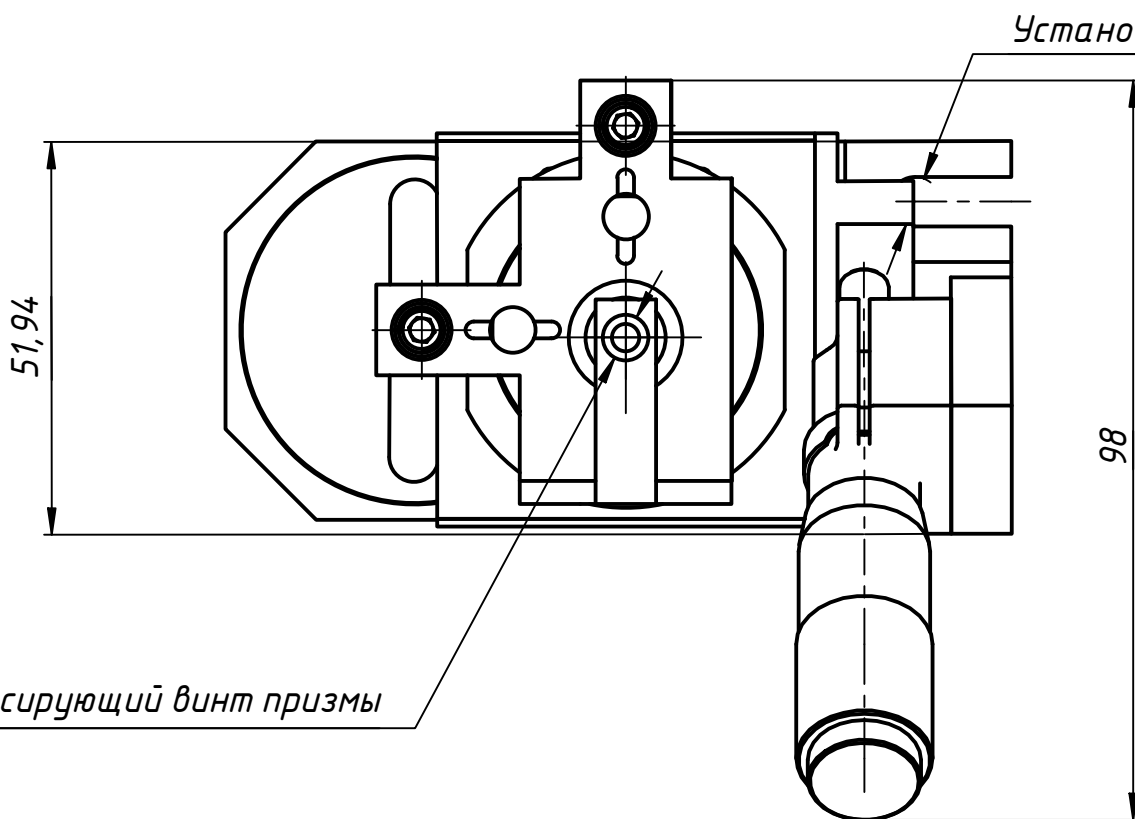
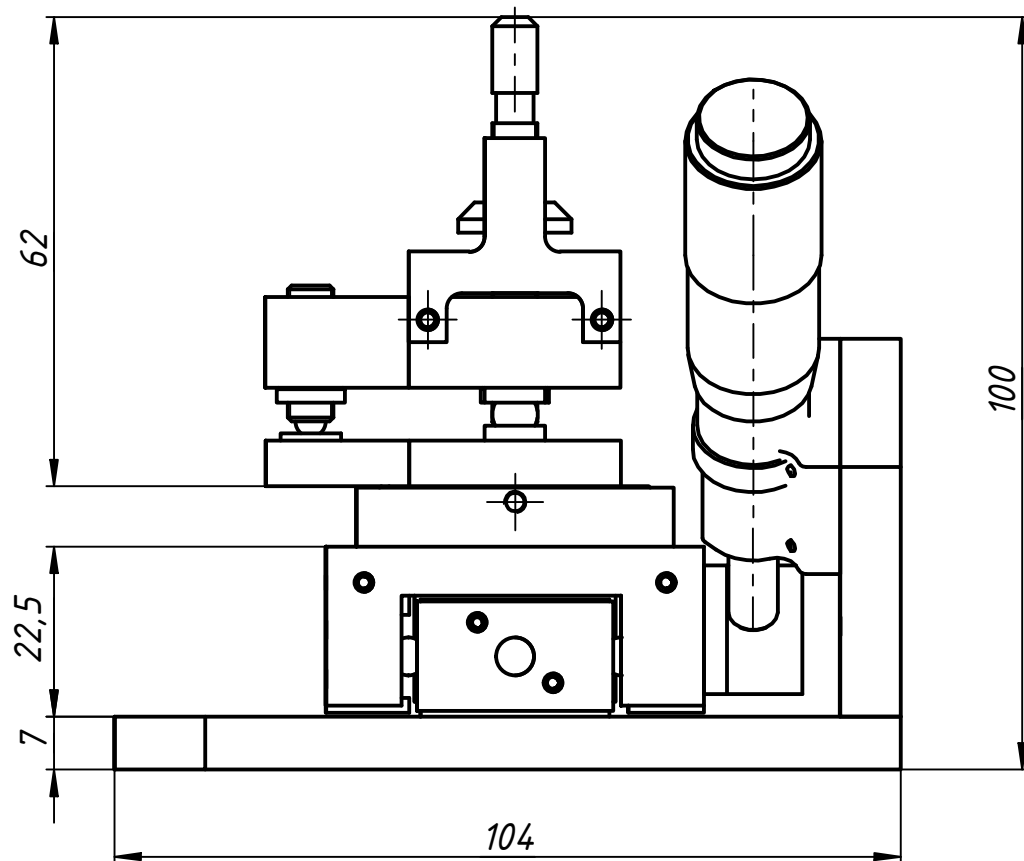
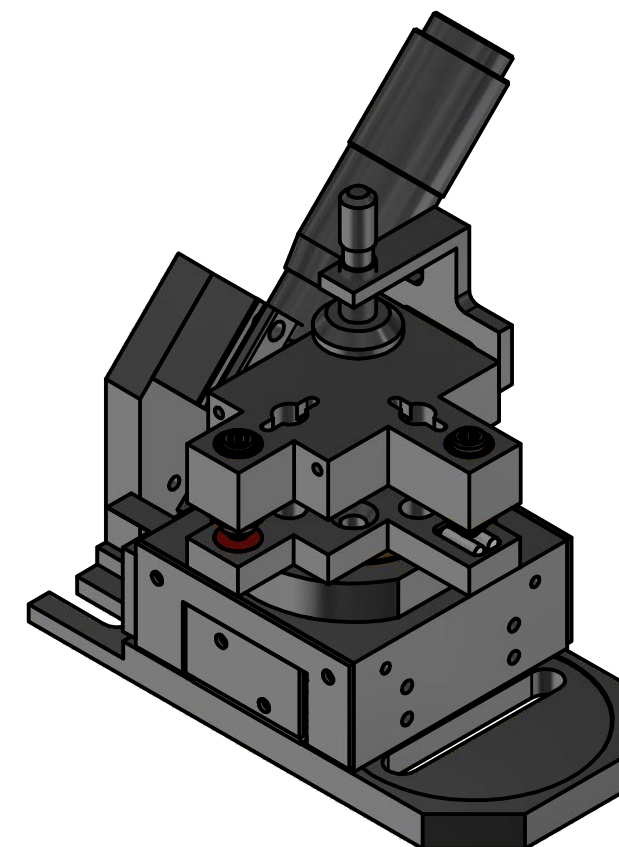


MSP_K45



АВЕСТА

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Многоцелевой комбинированный линейный транслятор MSP-K45 предназначен для крепежа и настройки призмы, кристалла и т.д. Конструкция столика обеспечивает поперечное смещение, поворот вокруг вертикальной оси, наклон в двух плоскостях вблизи горизонтального положения.

Составные части узла: головка-держатель АРН-А, линейный транслятор TSM-K45.

Высокоточный микрометрический винт для перемещения платформы расположен в горизонтальной плоскости под углом 45° к горизонтальной плоскости.

Изделия изготавливаются в двух вариантах: "левый" (MSP-LK45) и "правый" (MSP-RK45), которые зеркально симметричны по расположению микрометрической головки.

Все детали корпуса изготовлены из дюрала и подвергнуты химическому чернению.

					MSP_K45		
					Многоцелевой комбинированный линейный транслятор		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.						0,0	1:1
Пров.					Лист	Листов	1
Т. контр.					ООО "АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Нач.отд.							
Н. контр.							
Утв.							