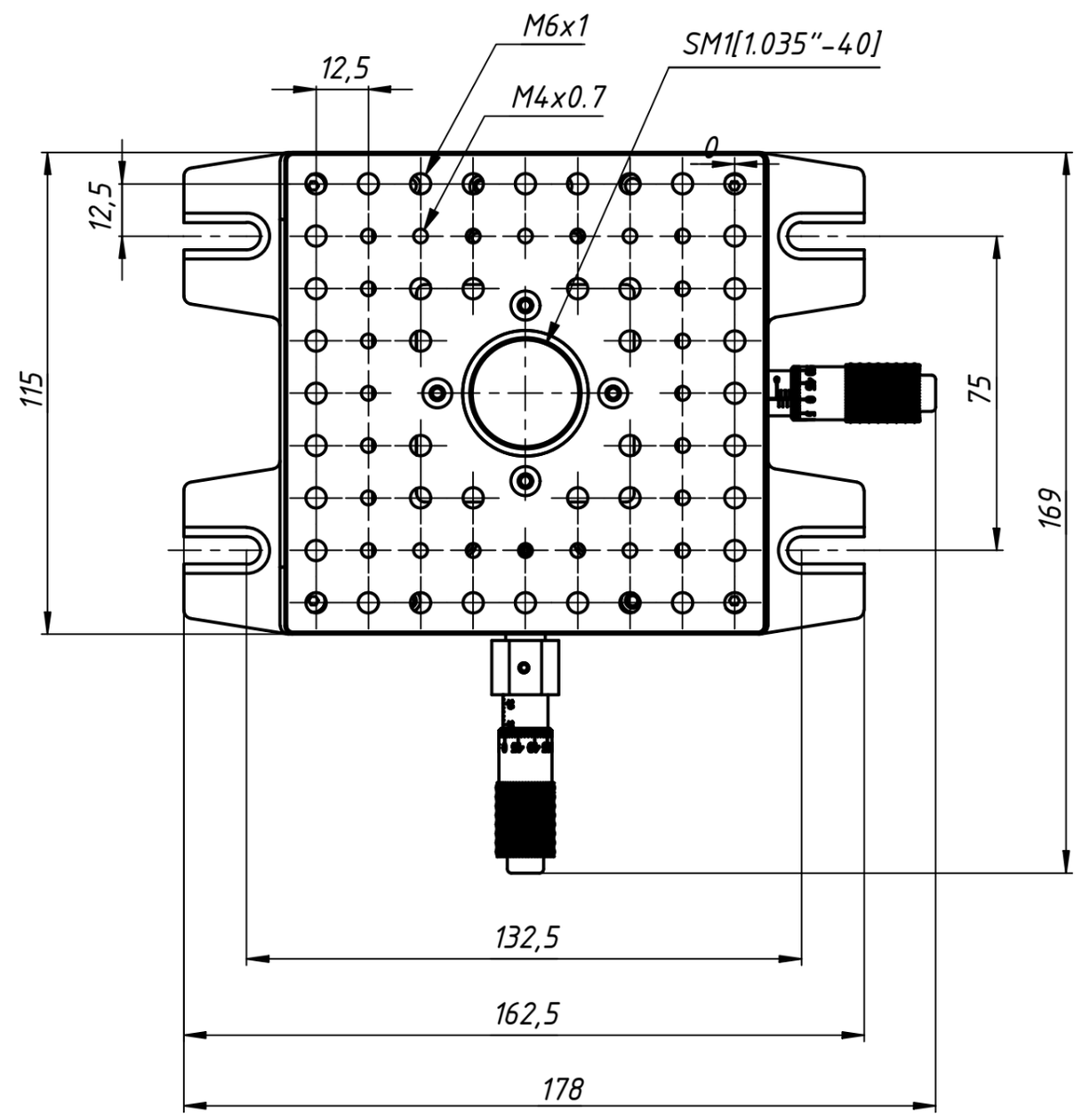
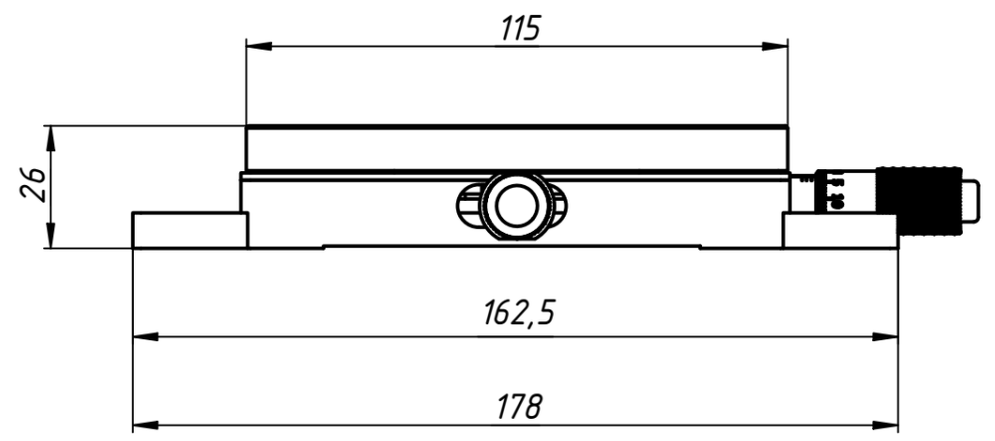


02\_НТР-XY

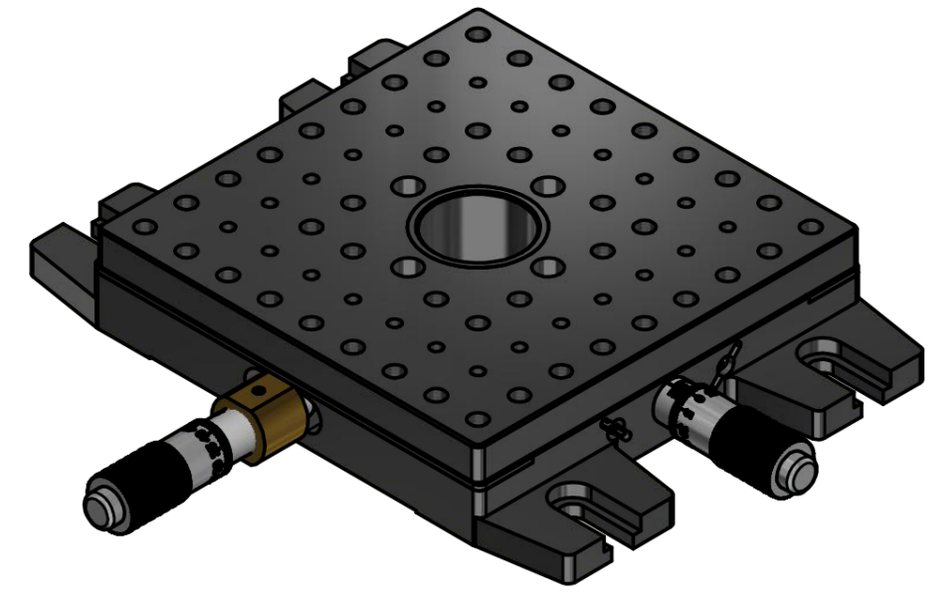
Перв. примен.

Справ. №



**АВЕСТА**

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Двухкоординатная платформа НТР-XY обеспечивает перемещение оптических элементов по двум осям. Перемещение по осям обеспечивают микрометрические винты MS15-в. Для монтажа оптических элементов предусмотрены резьбовые отверстия М6 и М4.

Центральное отверстие  $\phi 25,4$  мм (SM1[1.035"-40]). По предзаказу диаметр отверстия по выбору заказчика.

Детали корпуса изделия изготовлены из дюрала и подвергнуты химическому чернению.

A

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

02\_НТР-XY

					<b>02_НТР-XY</b>			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<b>Низкопрофильная лабораторная платформа</b>	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							0,0	1:1,5
Пров.						Лист	Листов	1
Т. контр.						ООО		
Нач.отд.						"АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Н. контр.								
Утв.								