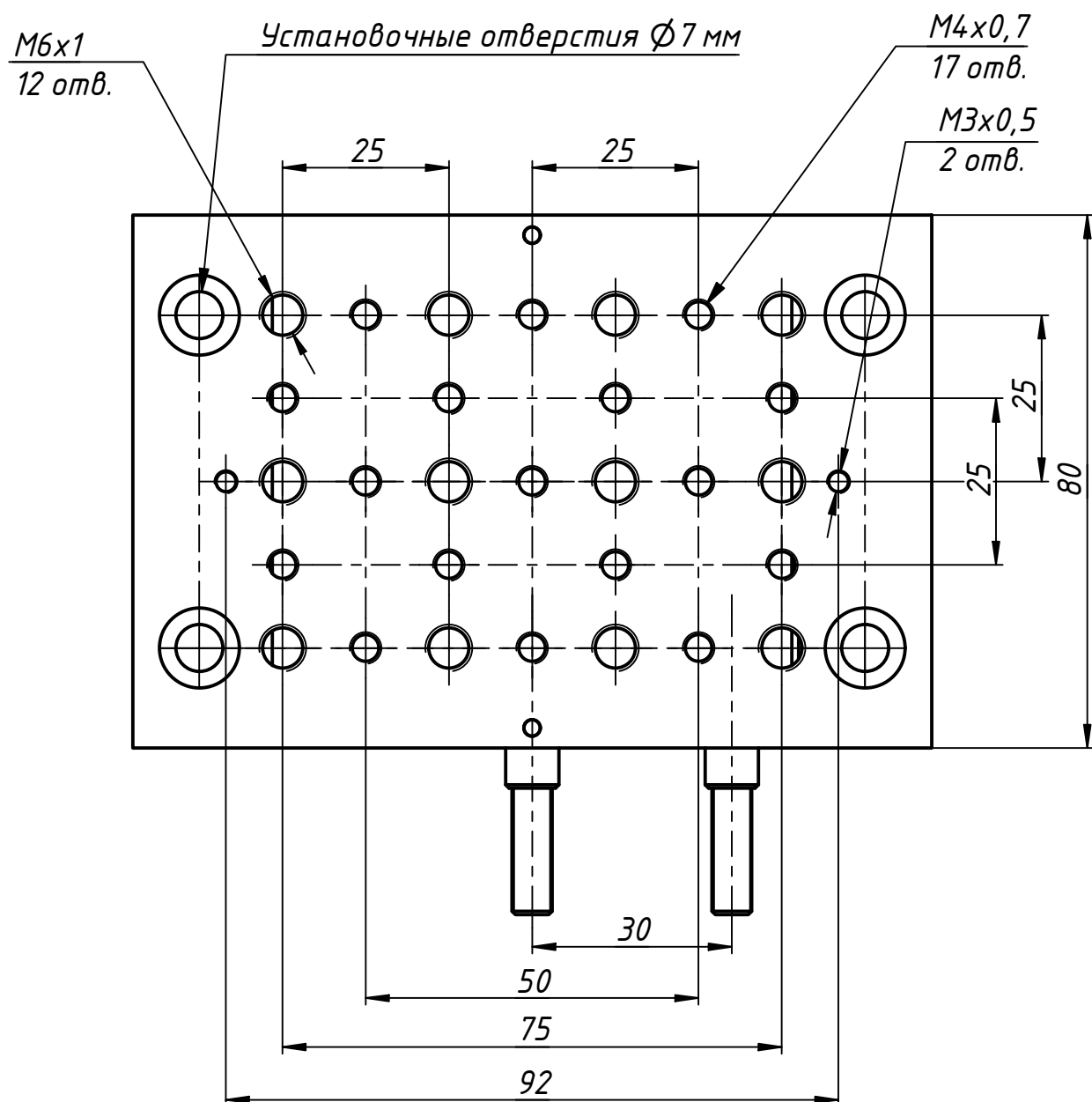
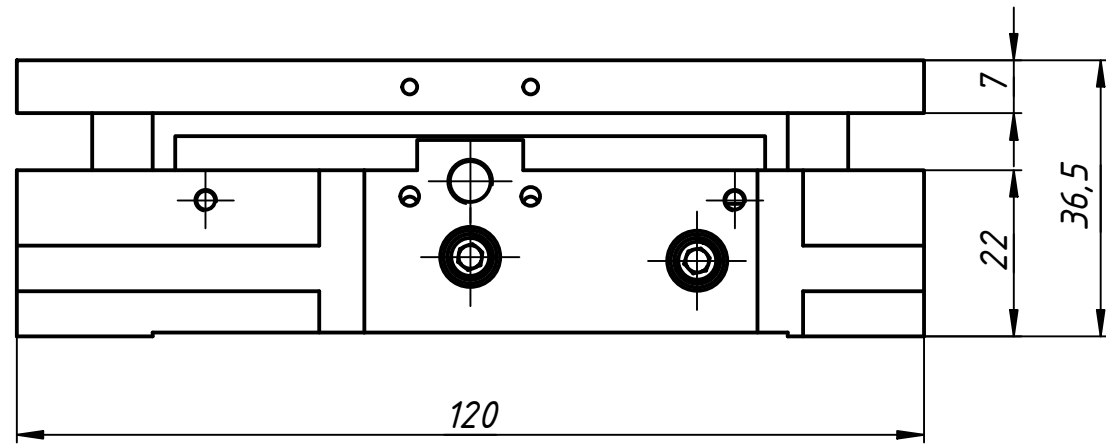


02GTP\_120x80\_A

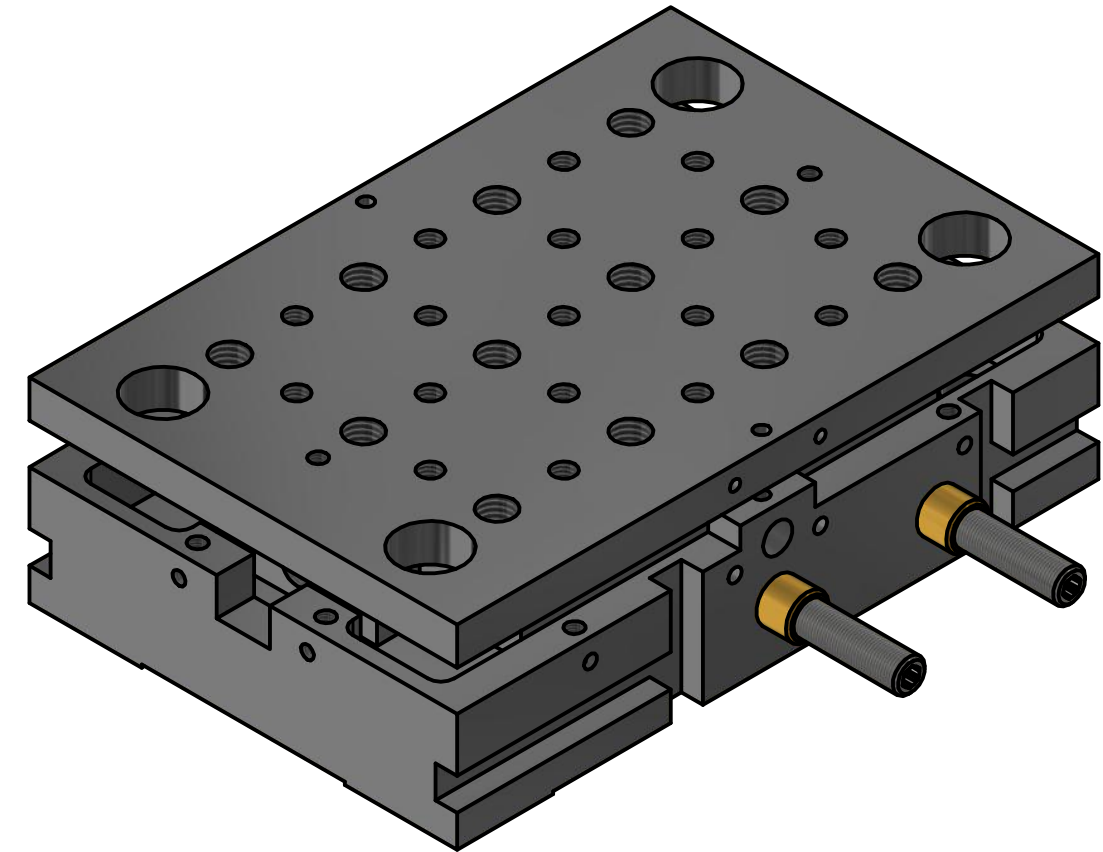
Перв. примен.

Справ. №



**АВЕСТА**

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Платформа выпускается в двух вариантах комплектации: с юстировочными винтами с круглыми ручками FAS-B25 (GTP-120x80-B) или с потайными юстировочными винтами FAS-A25 (GTP-120x80-A). Крепление платформы на оптический стол возможно как с помощью винтов М6, так и с помощью механических прижимов, под которые по бокам корпуса платформы выполнены специальные пазы. Для монтажа оптических элементов предусмотрены резьбовые отверстия М4 и М6. Детали корпуса изделия изготовлены из дюрала и подвергнуты химическому чернению.

А	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.
---	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

					<b>02GTP_120x80_A</b>			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<b>Наклоняемая платформа</b>	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							0,0	1:1
Пров.						Лист	Листов	1
Т. контр.						ООО "АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Н. контр.								
Утв.								