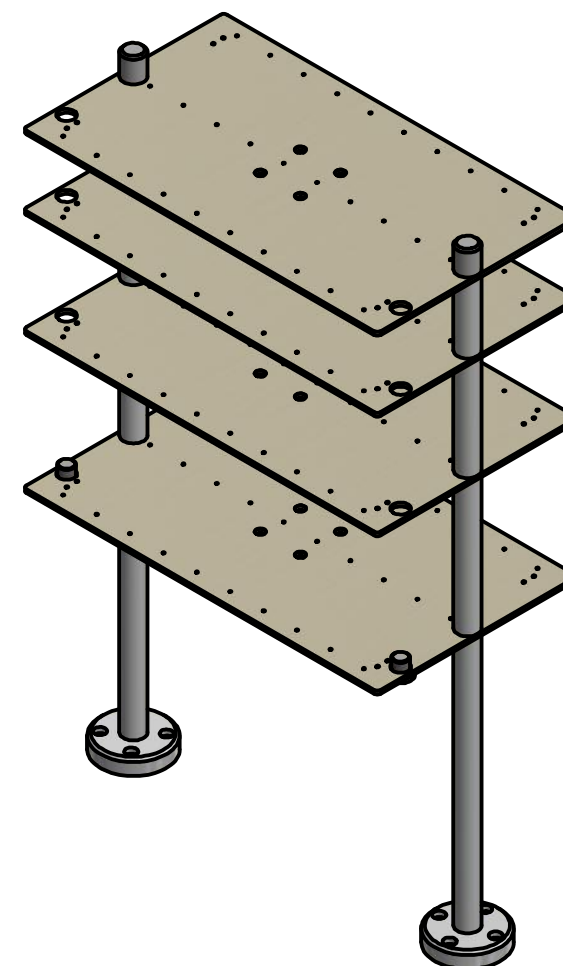


**АВЕСТА**

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Настольные полки позволяют разместить в несколько «этажей» различное оборудование, например, монитор, осциллограф, синхронный усилитель, блок управления и иные устройства в 19-дюймовых корпусах.

Полки соединяются друг с другом при помощи боковых опор, высоту которых можно набирать из стандартных стержней высоты 5, 10, 15 и 20 см.

Грузоподъемность полок не менее 50 кг. Размеры каждой отдельной полки 300\*470 мм.

Полки могут крепиться на оптическом столе двумя способами: на двух стержнях-опорах либо на одном центральном стержне, с возможностью свободного поворота полки вокруг оси стержня.

					<b>06_TES-2</b>		
					<b>Настольная полка для электроники</b>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.						6,7	1:8
Пров.					Лист	Листов	1
Т. контр.					ООО "АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Н. контр.							
Утв.							