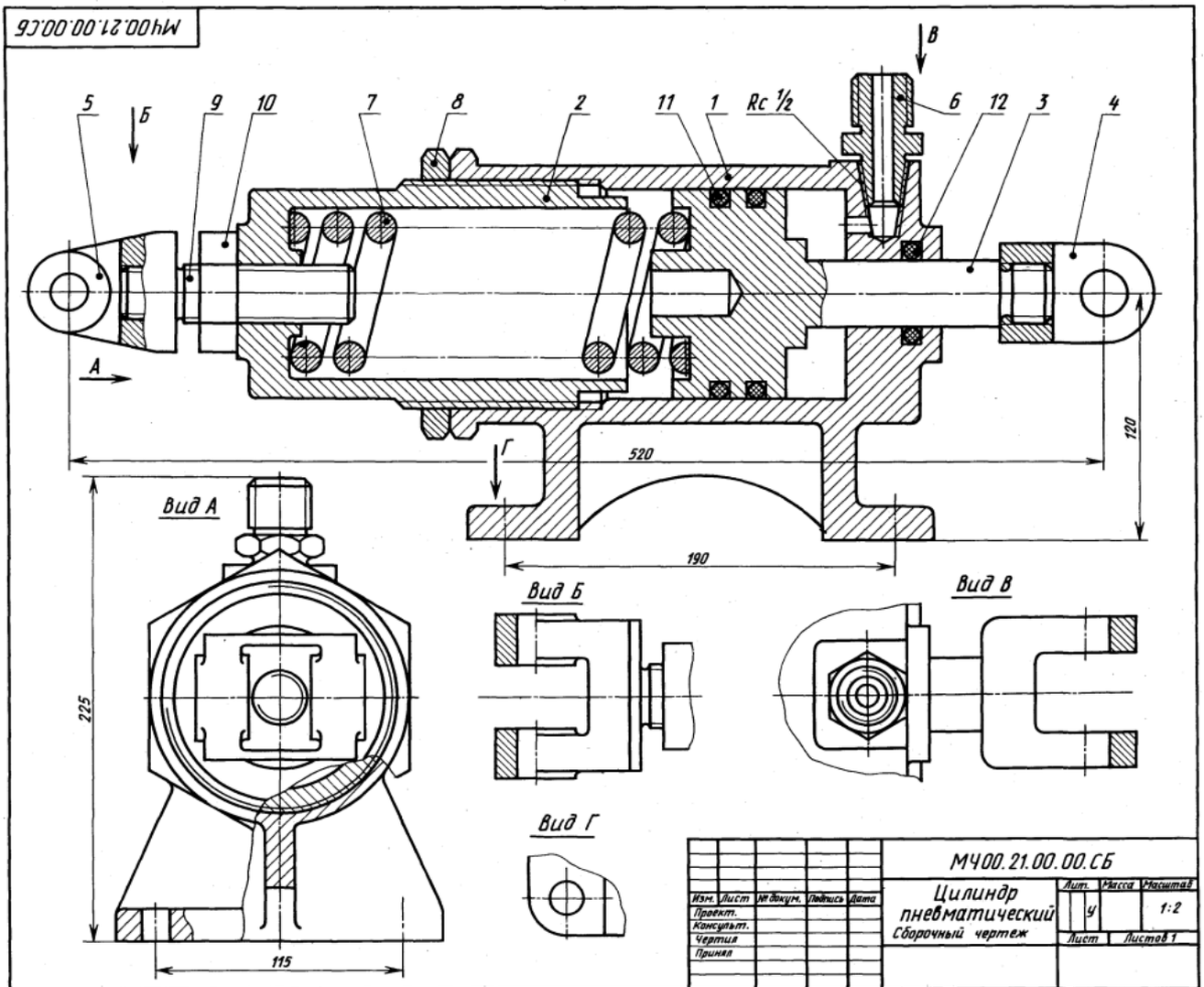


Практико-ориентированное задание

"Конкурс проектов 2026г" - 1 этап (заочный)

Задание: Выполнить по сборочному чертежу и спецификации изделия "Цилиндр пневматический" схему сборки и маршрут сборки.

Результат работы отправить в pdf файлах на почту ekpt.olimp@yandex.ru



21. ЦИЛИНДР ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ

Формат	Экз.	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
A2			M400.21.00.00.СБ	<p style="text-align: center;">Документация</p> <p>Сборочный чертеж</p> <p style="text-align: center;">Детали</p>		
A3		1	M400.21.00.01	Корпус	1	
A3		2	M400.21.00.02	Цилиндр	1	
A4		3	M400.21.00.03	Поршень	1	
A3		4	M400.21.00.04	Вилка	1	
A3		5	M400.21.00.05	Вилка	1	
A4		6	M400.21.00.06	Штуцер	1	
A4		7	M400.21.00.07	Пружина	1	
A4		8	M400.21.00.08	Гайка	1	
A4		9	M400.21.00.09	Винт	1	
		10		<p style="text-align: center;">Стандартные изделия</p> Гайка M18.5 ГОСТ 5915—70	1	
		11		Кольцо 090-095-30 ГОСТ 9833—73	2	
		12		Кольцо 035-040-30 ГОСТ 9833—73	1	