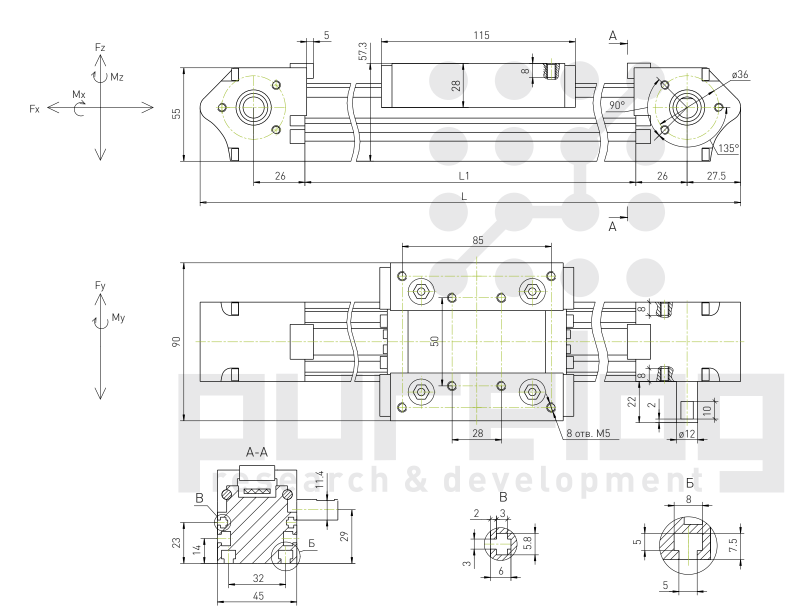


## Модули линейного перемещения ССМ-W45-XXX-1A

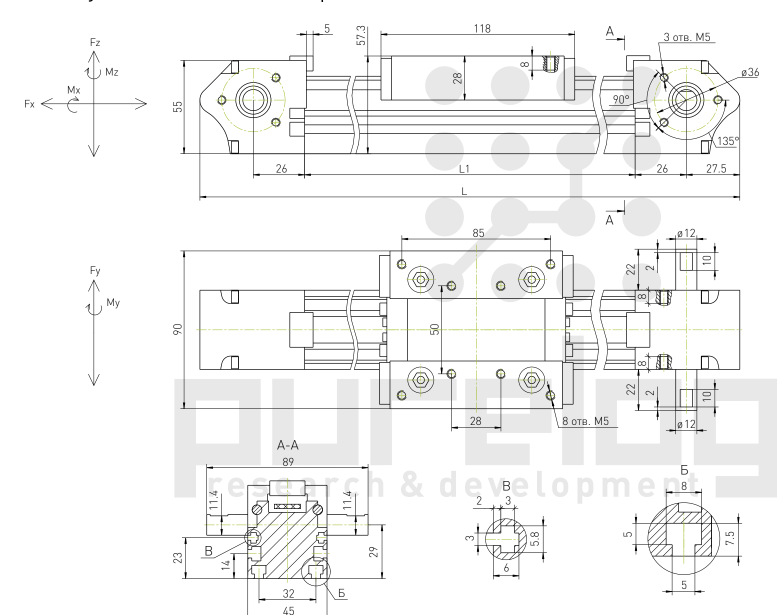


Модель	L	L1
CCM-W45-450-1A	450 мм	343 мм
CCM-W45-650-1A	650 мм	543 мм
CCM-W45-850-1A	850 мм	743 мм
CCM-W45-1050-1A	1050 мм	943 мм
CCM-W45-1250-1A	1250 мм	1143 мм
CCM-W45-1750-1A	1750 мм	1643 мм
CCM-W45-2250-1A	2250 мм	2143 мм
CCM-W45-2750-1A	2750 мм	2643 мм
CCM-W45-3250-1A	3250 мм	3143 мм

Техническая характерист	ика:
Максимальная нагрузка на каретку	15 кг
Крутящий момент на валу двигателя	не более 4.5 Н*м
Ширина ремня	15 мм
Рекомендуемая скорость перемещения каретки	не более 1.5 м/с
Прямолинейность	0.05/300 мм
Дискретность позиционирования	0.05 мм
Зубчатый ремень	STD5M
Число зубьев ведущего зубчатого шкива	16 шт
Fx max	200 Н*м
Fy max	655 Н*м
Fz max	762 Н*м
Mx max	14.5 Н*м
My max	22.8 Н*м
Mz max	9.8 Н*м



## Модули линейного перемещения ССМ-W45-XXX-5A

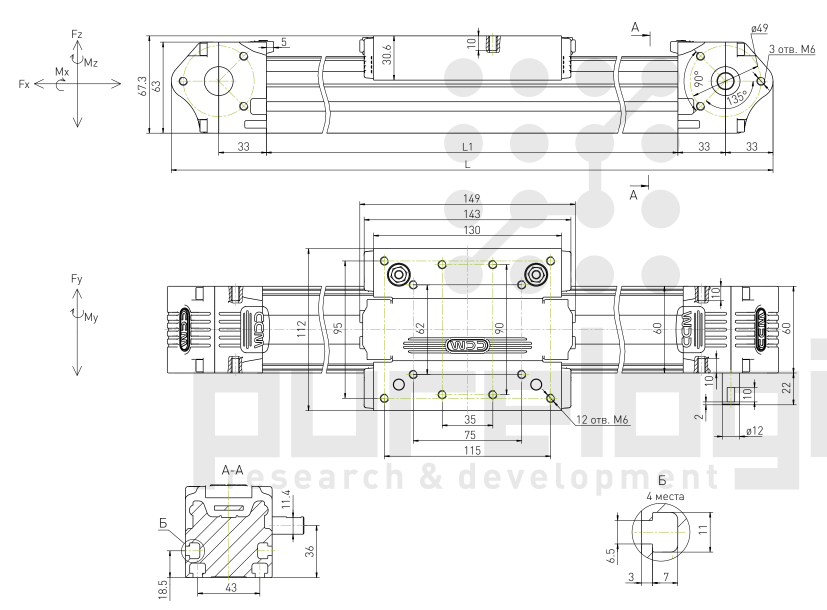


Модель	L	L1
CCM-W45-450-5A	450 мм	343 мм
CCM-W45-650-5A	650 мм	543 мм
CCM-W45-850-5A	850 мм	743 мм
CCM-W45-1050-5A	1050 мм	943 мм
CCM-W45-1250-5A	1250 мм	1143 мм
CCM-W45-1750-5A	1750 мм	1643 мм
CCM-W45-2250-5A	2250 мм	2143 мм
CCM-W45-2750-5A	2750 мм	2643 мм
CCM-W45-3250-5A	3250 мм	3143 мм

Техническая характеристика:		
Максимальная нагрузка на каретку	15 кг	
Крутящий момент на валу двигателя	не более 4.5 Н*м	
Ширина ремня	15 мм	
Рекомендуемая скорость перемещения каретки	не более 1.5 м/с	
Прямолинейность	0.05/300 мм	
Дискретность позиционирования	0.05 мм	
Зубчатый ремень	STD5M	
Число зубьев ведущего зубчатого шкива	16 шт	
Fx max	200 Н*м	
Fy max	655 Н*м	
Fz max	762 Н*м	
Mx max	14.5 Н*м	
My max	22.8 Н*м	
Mz max	9.8 Н*м	



## Модули линейного перемещения ССМ-W60-XXX-1A

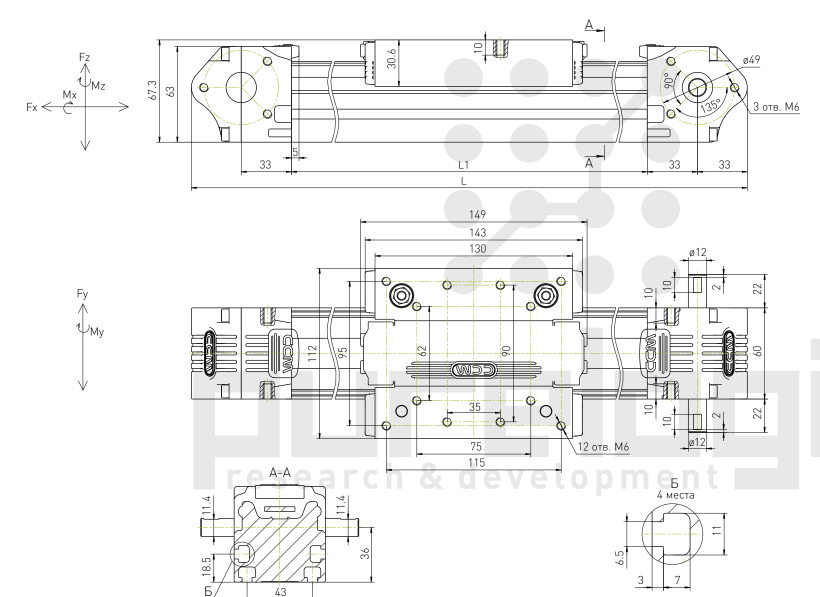


Модель	L	L1
CCM-W60-500-1A	500 мм	368 мм
CCM-W60-700-1A	700 мм	568 мм
CCM-W60-900-1A	900 мм	768 мм
CCM-W60-1100-1A	1100 мм	968 мм
CCM-W60-1300-1A	1300 мм	1168 мм
CCM-W60-1800-1A	1800 мм	1668 мм
CCM-W60-2300-1A	2300 мм	2168 мм
CCM-W60-2800-1A	2800 мм	2668 мм
CCM-W60-3300-1A	3300 мм	3168 мм

Техническая характеристика:		
Максимальная нагрузка на каретку	35 кг	
Крутящий момент на валу двигателя	не более 8.5 Н*м	
Ширина ремня	20 мм	
Рекомендуемая скорость перемещения каретки	не более 2 м/с	
Прямолинейность	0.05/300 мм	
Дискретность позиционирования	0.05 мм	
Зубчатый ремень	STD5M	
Число зубьев ведущего зубчатого шкива	19 шт	
Fx max	515 Н*м	
Fy max	1001 Н*м	
Fz max	1164 Н*м	
Mx max	32.6 Н*м	
My max	55.3 Н*м	
Mz max	23.8 Н*м	



## Модули линейного перемещения ССМ-W60-XXX-5A



Модель	L	L1
CCM-W60-500-5A	500 мм	368 мм
CCM-W60-700-5A	700 мм	568 мм
CCM-W60-900-5A	900 мм	768 мм
CCM-W60-1100-5A	1100 мм	968 мм
CCM-W60-1300-5A	1300 мм	1168 мм
CCM-W60-1800-5A	1800 мм	1668 мм
CCM-W60-2300-5A	2300 мм	2168 мм
CCM-W60-2800-5A	2800 мм	2668 мм
CCM-W60-3300-5A	3300 мм	3168 мм

Техническая характеристика:		
Максимальная нагрузка на каретку	35 кг	
Крутящий момент на валу двигателя	не более 8.5 Н*м	
Ширина ремня	20 мм	
Рекомендуемая скорость перемещения каретки	не более 2 м/с	
Прямолинейность	0.05/300 мм	
Дискретность позиционирования	0.05 мм	
Зубчатый ремень	STD5M	
Число зубьев ведущего зубчатого шкива	19 шт	
Fx max	515 Н*м	
Fy max	1001 Н*м	
Fz max	1164 Н*м	
Mx max	32.6 Н*м	
My max	55.3 Н*м	
Mz max	23.8 Н*м	