



# Серия БЗ-250 прямые модули

<https://stagecraft.ru/ferms/series-ft250>



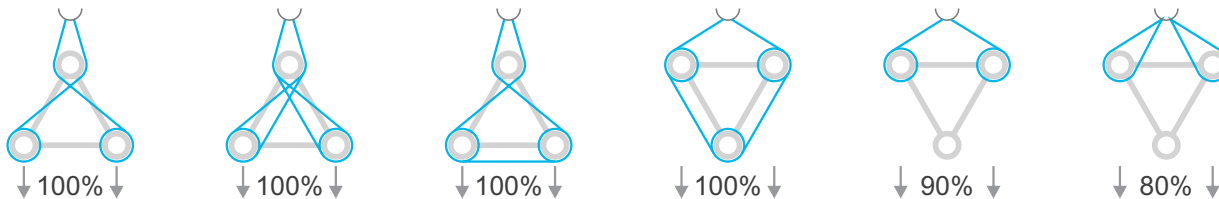
	мм	сплав
Основная труба	40x2.5	АД31Т1
Раскосы	16x2	АД31Т1
Фланец	10	АМг5

## Нагрузочные характеристики для алюминиевых конструкций серии БЗ-250

Длина	Равномерно распределённая нагрузка		Прогиб	Сосредоточенная нагрузка				Масса пролёта
	кг/м	max, кг		кг **	кг **	кг **	кг **	
м			мм					кг
4	97	388	8	293	172	124	97	12.86
5	50	250	10	182	107	77	61	16.45
6	29	174	12	121	71	51	40	19.55
7	17	119	14	83	49	35	28	22.64
8	11	88	16	58	34	25	20	25.73
9	9	63	18	40	24	17	14	29.32

\*\* Масса каждого груза

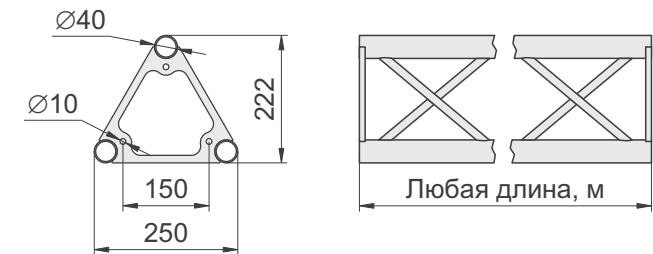
## Распределение нагрузок при строповке ферм



## Стандартные размеры \*

Длина, м	Артикул	Вес, кг
0.5	БЗ-250-500	2.05
1.0	БЗ-250-1000	3.59
1.5	БЗ-250-1500	5.14
2.0	БЗ-250-2000	6.68
2.5	БЗ-250-2500	8.23
3.0	БЗ-250-3000	9.77
3.5	БЗ-250-3500	11.32
4.0	БЗ-250-4000	12.86

\* Фермы могут быть любой длины.



Расчет допустимых нагрузок и стоимости алюминиевых ферм, по ссылке: [КАЛЬКУЛЯТОР](#)

## Монтажный комплект на 1 ферму

Болт DIN912 M10x35	3 шт
Шайба гровер DIN127 M10	3 шт
Гайка DIN934 M10	3 шт