

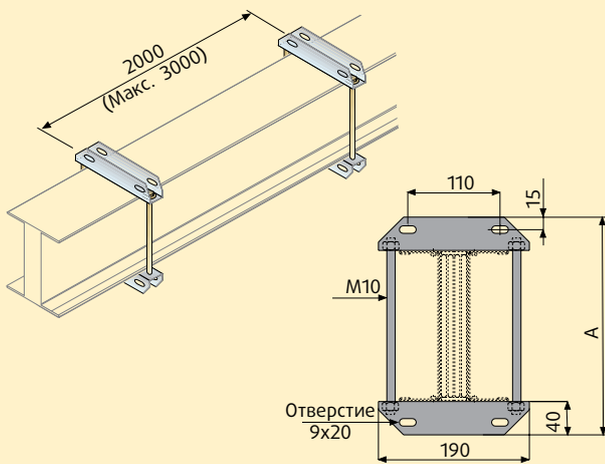
Элементы крепления

КРОНШТЕЙНЫ ПОДВЕСА ДЛЯ УСТАНОВКИ ШИНОПРОВОДА В ПОЛОЖЕНИИ «НА ТОРЕЦ»

	630A	800A	1000A	1250A	1600A	2000A	2500A	3200A	4000A
Алюминий	65202001	65202001	65202001	65202001	65202002	65202004	65222002	65222003	65222004
Размер А	210	210	210	210	250	300	460	520	560
	Одиночная шина					Двойная шина			

	800A	1000A	1250A	1600A	2000A	2500A	3200A	4000A	5000A
Медь	65202001	65202001	65202001	65202002	65202002	65202004	65222002	65222003	65222004
Размер А	210	210	210	250	250	300	460	520	560
	Одиночная шина					Двойная шина			

ПРЯМОЙ ЭЛЕМЕНТ В ПОЛОЖЕНИИ «НА ТОРЕЦ»

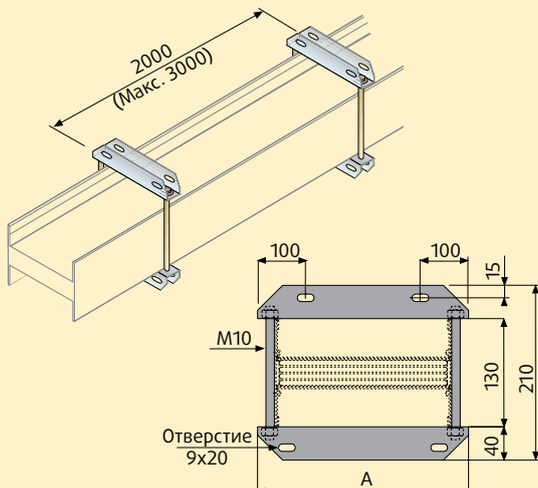


КРОНШТЕЙНЫ ПОДВЕСА ДЛЯ УСТАНОВКИ ШИНОПРОВОДА В ПОЛОЖЕНИИ «ПЛАШМЯ»

	630A	800A	1000A	1250A	1600A	2000A	2500A	3200A	4000A
Алюминий	65202001	65202001	65202001	65202001	65202013	65202013	65202112	65202113	65202114
Размер А	190	190	190	190	315	315	430	490	530
	Одиночная шина					Двойная шина			

	800A	1000A	1250A	1600A	2000A	2500A	3200A	4000A	5000A
Медь	65202001	65202001	65202001	65202013	65202013	65202013	65202112	65202113	65202114
Размер А	190	190	190	315	315	315	430	490	530
	Одиночная шина					Двойная шина			

ПРЯМОЙ ЭЛЕМЕНТ В ПОЛОЖЕНИИ «ПЛАШМЯ»



Элементы крепления

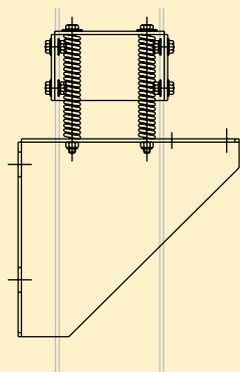
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ КРОНШТЕЙНЫ ПОДВЕСА

Алюминий	630A	800A	1000A	1250A	1600A	2000A	2500A	3200A	4000A
	Тип 1	Тип 2	Тип 3	Тип 4	Тип 4				
А – с кронштейном и пружинами	65213711	65213711	65213711	65213711	65213712	65213714	65213742	65213743	65213744
В – с кронштейном	65213721	65213721	65213721	65213721	65213722	65213724	65213752	65213753	65213754
С – с пружинами	65213701	65213701	65213701	65213701	65213702	65213704	65213732	65213733	65213734
Д – только кронштейн	65213761	65213761	65213761	65213761	65213762	65213764	65213772	65213773	65213774
Е – морского применения	-	-	-	-	-	-	65213782	65213783	65213784
З – сейсмостойкий	-	-	-	-	-	-	65213792	65213793	65213794

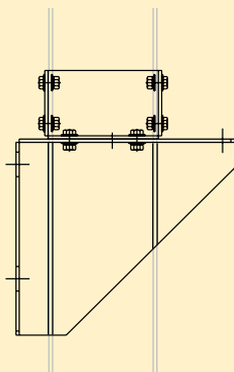
Одиночная шина | Двойная шина

Медь	800A	1000A	1250A	1600A	2000A	2500A	3200A	4000A	5000A
	Тип 1	Тип 2	Тип 3	Тип 4	Тип 4				
А – с кронштейном и пружинами	65213711	65213711	65213711	65213712	65213712	65213714	65213742	65213743	65213744
В – с кронштейном	65213721	65213721	65213721	65213722	65213722	65213724	65213752	65213753	65213754
С – с пружинами	65213701	65213701	65213701	65213702	65213702	65213704	65213732	65213733	65213734
Д – только кронштейн	65213761	65213761	65213761	65213762	65213762	65213764	65213772	65213773	65213774
Е – морского применения	-	-	-	-	-	-	65213782	65213783	65213784
З – сейсмостойкий	-	-	-	-	-	-	65213792	65213793	65213794

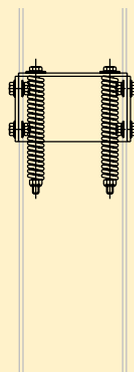
Одиночная шина | Двойная шина



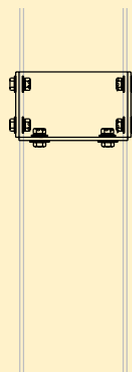
А
С КРОНШТЕЙНОМ
И ПРУЖИНАМИ



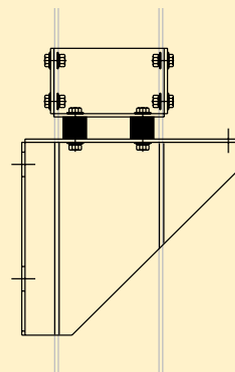
В
С СЕЙСМОСТОЙКИМ
КРОНШТЕЙНОМ*



С
С ПРУЖИНАМИ



Д
ТОЛЬКО
КРОНШТЕЙН

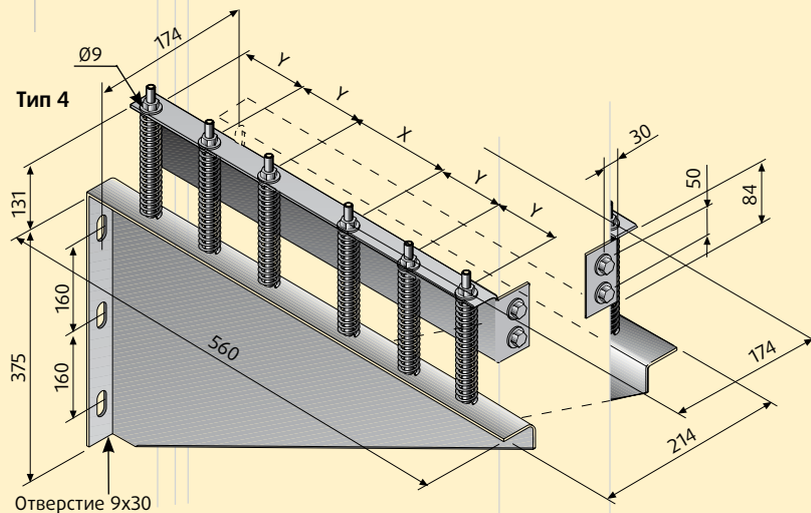
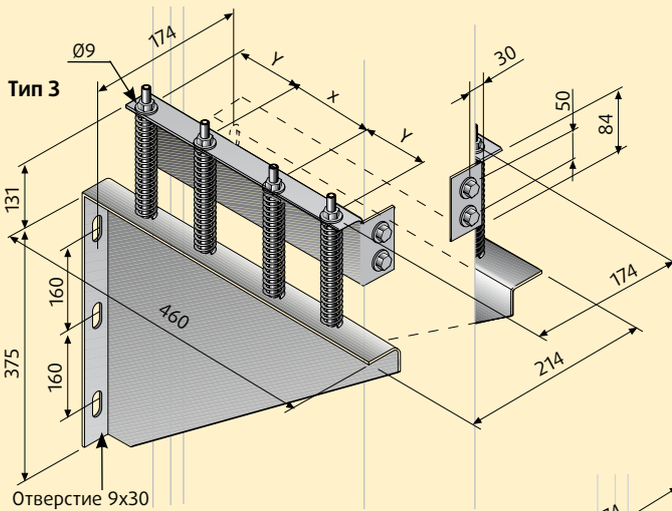
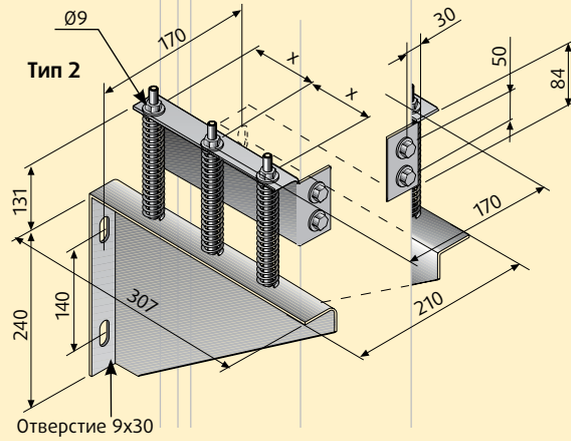
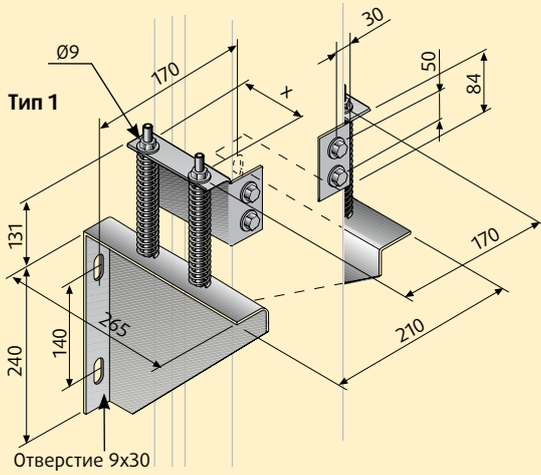


Е
МОРСКОГО
ПРИМЕНЕНИЯ

*В: Обычный кронштейн для элементов с одиночной шиной является сейсмостойким.
Для элементов с двойной шиной для сейсмостойкости кронштейн заказывается специально.

Элементы крепления

Размеры



РАЗМЕРЫ X И Y ДЛЯ КРОНШТЕЙНОВ

	Тип 1	Тип 1	Тип 2	Тип 2	Тип 3	Тип 4	Тип 4
Алюминий	630A - 1000A	1250A	1600A	2000A	2500A	3200A	4000A
Медь	800A - 1250A	1600A	2000A	2500A	3200A	4000A	5000A
X, мм	90	120	80	90	80	80	80
Y, мм	-	-	-	-	110	80	90