

# BORGE

БЕЗОПАСНАЯ КРОВЛЯ

## ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ПАРАПЕТНОГО ОГРАЖДЕНИЯ BORGE

Артикул (пример): 01.330.30.02.03.900.8017

Парапетное ограждение BORGE – обязательный элемент системы безопасности кровли, предотвращающей падение людей при ее обслуживании и ремонте. Установка парапетных ограждений должна соответствовать ГОСТ 25772-2021 «Ограждения металлических лестниц, балконов, крыш, лестничных маршей и площадок». Особенностью данного ограждения является то, что оно имеет две точки крепления, тем самым увеличивая общую прочность ограждения. Это также позволяет использовать его при различной высоте самого парапета.

### ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

1. Парапетное ограждение устанавливается по уровню в одну линию, непрерывно по всему периметру парапета.
2. Для выполнения поворота трубы ограждения необходимо заказать угловой элемент трубы ограждения.
3. Для достижения необходимой длины ограждения можно нарастить благодаря наличию обжима с одной стороны трубы ограждения, стык фиксируется саморезом с прессшайбой.
4. В случае необходимости труба ограждения обрезается с помощью электролобзика или ножовки по металлу. Запрещено использование абразивного режущего инструмента (болгарка).
5. Парапетные ограждения могут комбинироваться с другими элементами систем безопасности кровли, такими как переходная площадка фасадной лестницы.
6. Максимальное расстояние между стойками ограждения не должно превышать 1 м.



### КОМПЛЕКТАЦИЯ ПАРАПЕТНОГО ОГРАЖДЕНИЯ

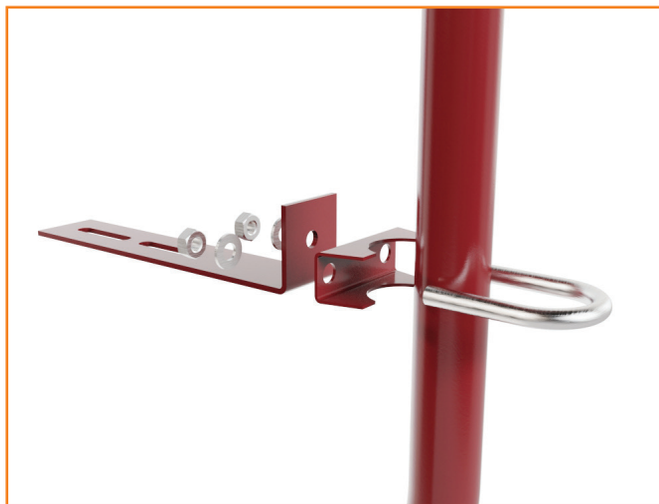
Наименование		Ограждение парапетное BORGE			
		H-30	H-60	H-90	H-120
Стойка ограждения парапетного BORGE H-30/H-60/H-90/H-120		3	3	3	3
Труба ограждения BORGE, 3м		1	2	2	2
Кронштейн парапетный BORGE		3	3	3	3
Шляпный кронштейн BORGE		3	9	9	9
Болт М8-6gx20		-	12	12	12
Болт М8-6gx45		3	3	3	3
Шайба 8		9	21	21	21
Гайка М8-6Н		9	21	21	21
Саморез с прессшайбой 4,2x16		1	2	2	2
U-образный хомут		3	3	3	3
Кронштейн хомута		3	3	3	3
Скобообразный кронштейн		3	3	3	3

## Порядок монтажа парапетного ограждения

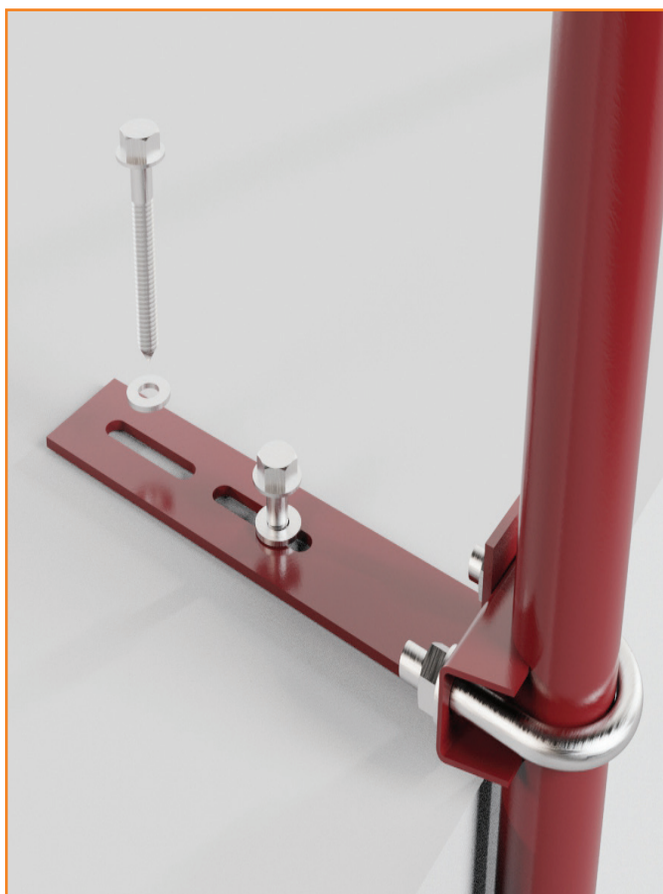
1. Опора ограждения крепится к парапету с помощью шляпного кронштейна, посредством анкерных болтов (в комплект поставки не входят, их выбор зависит от материала, из которого выполнен парапет).



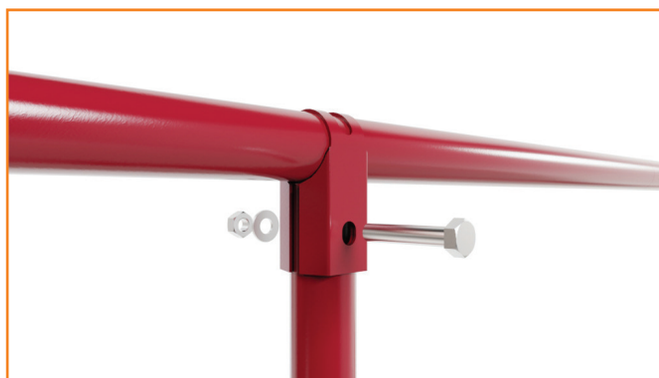
2. К опоре ограждения прикрепить парапетный кронштейн BORGE с помощью U-образного хомута и кронштейна хомута.



3. На верхнюю плоскость парапета с помощью двух анкерных болтов устанавливается парапетный кронштейн, к которому крепится опора ограждения.



4. На верхнюю часть опоры ограждения с помощью болта M8x45 крепится скобообразный кронштейн, в который устанавливается труба ограждения, которая служит верхним поручнем.



5. На опору ограждения на расстоянии до 300 мм от верхнего края устанавливаются шляпные кронштейны, скрепленные между собой крест-накрест болтами M8x20. В них вставляются труба ограждения.



[www.borge.ru](http://www.borge.ru)  
тел.: +7 (495) 540-40-28