



# **КРОВЕЛЬНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ ELITE H-680/800/1200**



## 1. НАЗНАЧЕНИЕ ОГРАЖДЕНИЯ ДЛЯ КРОВЛИ

Кровельное ограждение является неотъемлемой частью современной крыши. Так, без качественной и правильно подобранной оградительной системы, здание попросту нельзя будет сдать в эксплуатацию.

Кровельные ограждения необходимы с точки зрения безопасности. Оно позволяет предотвратить падение людей при выполнении каких-либо ремонтных или монтажных работах на крыше. Также ограждение кровли потребуется для задержки лавинообразного схода снежных масс. Это, в первую очередь, нужно для безопасности людей и предметов, находящихся вблизи здания.

## 2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

<b>№</b>	<b>Наименование</b>	<b>Кол-во</b>
1	Труба 40x20 (овал) х/к 3,0 м	2 шт
2	Кронштейн ограждения ELITE Н-680/800/1200	3 шт
3	Укосина ограждения ELITE	3 шт
4	Опора ограждения ELITE универс.	3 шт
<b>Комплект крепежа № С 02/1</b>		
5	Саморез 8x50 глухарь	6 шт
6	Болт 8x16	9 шт
7	Гайка М8	9 шт
8	Саморез 4,8x19 сверло	8 шт
9	Прокладка ЕПДМ резиновая 4 мм	6 шт
10	Заглушка Ø18	4 шт
11	Заглушка 40x20 овал	2 шт
12	Втулка пластиковая	3 шт

### 3. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ

1. Установка ограждения кровли производится по всему периметру выше карнизного свеса, возможно его крепление к парапету, скату кровли.
2. Ограждения могут обрезаться или сращиваться между собой для расположения по всему периметру кровли. В случае вальмовой конструкции кровли для соединения ограждения единым контуром используются углы соединения для трубы ограждения.
3. Ограждения могут комбинироваться с другими элементами систем безопасности кровли, такими как снегозадержатели для кровли, переходные мостики.
4. Запрещено использование абразивного режущего инструмента (болгарка).

### 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.

Ограждение для кровли соответствует ГОСТ 23118-99 и признан годным к эксплуатации.

Дата продажи «   » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.



# ТОЛЬКО У НАС



ЗВОНОК



ДОСТАВКА



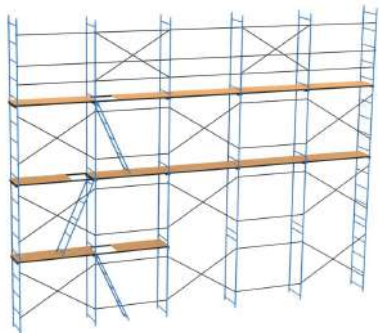
ПОЛУЧЕНИЕ



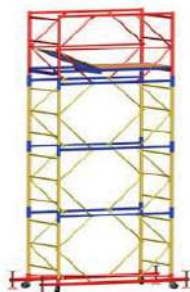
ОПЛАТА

  
OODIRS  
ooodirs.ru  
8(800)551-65-77

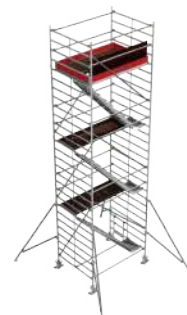
## В ОДИН ДЕНЬ



ЛЕСА РАМНЫЕ



ВЫШКИ-ТУРА СТАЛЬНЫЕ



ВЫШКИ-ТУРА  
АЛЮМИНИЕВЫЕ



ПОМОСТЫ КОМПАКТНЫЕ  
до 2 м высотой



АЛЮМИНИЕВЫЕ  
ЛЕСТНИЦЫ



ЛЕСТНИЦА-ПЛАТФОРМА



ХОМУТЫ КОВАННЫЕ  
ОЦИНКОВАННЫЕ



ТРУБЧАТЫЕ  
СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ



КРОВЕЛЬНОЕ  
ОГРАЖДЕНИЕ



ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА



СЕТКА ФАСАДНАЯ;  
ЗАЩИТНО-УЛАВЛИВАЮЩАЯ  
СЕТКА



КАСКИ  
МОНТАЖНЫЕ ПОЯСА  
В НАЛИЧИИ