

## Хомут многофункциональный

### НАЗНАЧЕНИЕ

Хомут предназначен для фиксации дымохода к крыше палатки, тента и т.п.

Дополнительно хомут можно использовать:

- при сборке и фиксации узлов прохода палаток, где он отсутствует
- при сооружении шатров и т.п. для фиксации верхней точки крыши к жесткой опоре (столбу)
- при создании точек крепления к жесткой опоре (столбу) каких либо элементов, например тросов каркаса шатра, веревок для сушки одежды и т.п.

Походная печь при эксплуатации устанавливается на твердое основание, а дымоход проходит через металлическую разделку и частично опирается на нее без фиксации.

При сильном ветре нежесткая конструкция может деформироваться и произойти рассоединение либо расстыковка труб (особенно важно для составных труб), либо деформация всей конструкции. Печь или элементы дымохода могут упасть и вызвать повреждения палатки, а также травмы и ожоги.

При установке хомута на дымоход под проходным узлом палатки, создается вертикальное усиление от веса сооружения на печь и тем самым повышается устойчивость печи, плотность и стабильность дымохода.

Вся конструкция, состоящая из печи, дымохода, хомута, упирающегося в крышу палатки, представляет собой дополнительную центральную опору всего сооружения, что обеспечивает надежное крепление дымохода и делает сооружение более устойчивым при сильном ветре или обрыве (поломке) элементов крепления.

### КОНСТРУКЦИЯ

Хомут выполнен из нержавеющей стали, что обеспечивает термостойкость изделия.

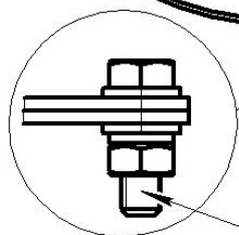
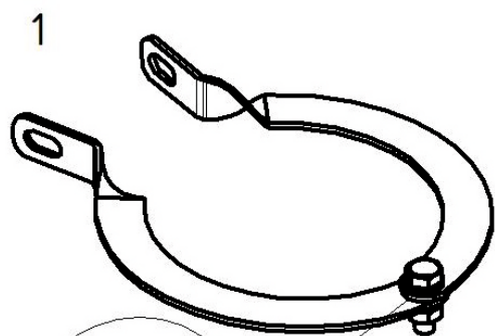
Хомут содержит две зажимные скобы имеющих серповидную форму. Такая конструкция позволяет фиксировать хомут на дымоходе диаметром от 80 до 100мм за счет прижимания скоб к дымоходу в нескольких точках.

Скобы с одной стороны шарнирно соединены друг с другом, а с другой стороны образуют проем для ввода/вывода дымохода. Со стороны ввода дымохода скобы имеют два расположенных радиально зажимных фланца с обеих сторон проема, которые прижимаются друг к другу проходящим через них зажимным стяжным устройством (винт с гайкой.)

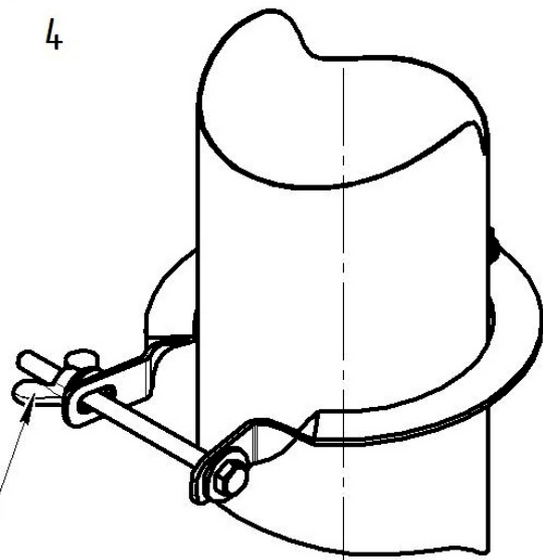
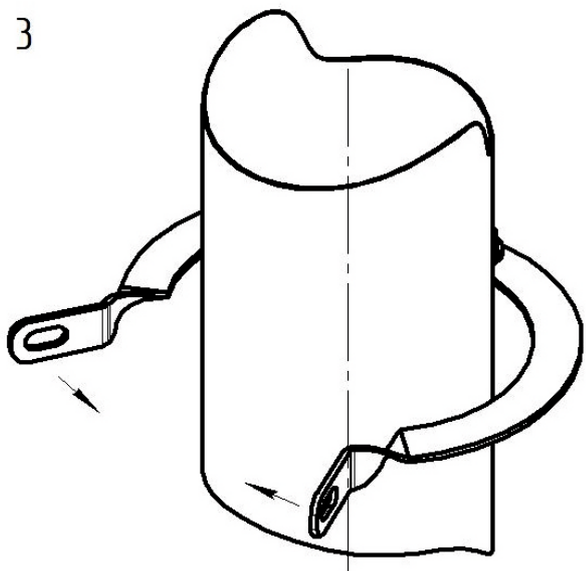
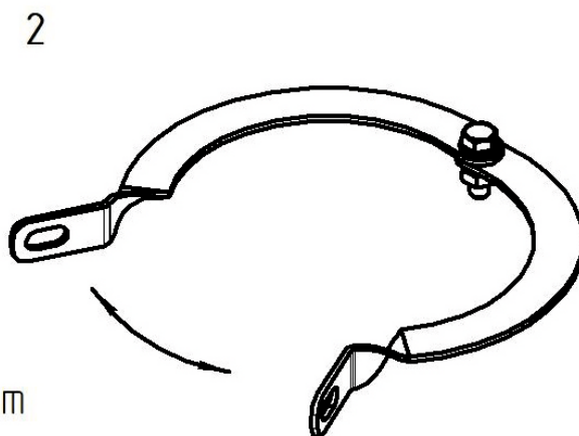
### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Хомут для крепления дымохода устанавливается следующим образом:

- Собрать хомут в шарнирном соединении
- Разомкнуть зажимные скобы на расстояние необходимое для ввода дымохода в образовавшийся проем
- Свести зажимные скобы на дымоходе
- В отверстие во фланце установить винт и зафиксировать гайкой-барашком.
- Поднять хомут до упора в разделку палатки так, чтобы образовалось дополнительное усиление на печь, тем самым образовалась дополнительная опора для сооружения из материала нежесткой конструкции
- Окончательно зафиксировать хомут путем затягивания гайки-барашка на винте



Болт М6\*20 – 1шт  
Шайба 6 – 2шт  
Гровер 6 – 1шт  
Гайка М6 – 1шт



Болт М6\*90 – 1шт  
Шайба 6 увеличенная – 2шт  
Гайка барашек М6 – 1шт

