



# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЗАМЕРУ И МОНТАЖУ

## Z-ОБРАЗНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ

Габаритные размеры получаем следующим образом:

1. Замеряется ширина светового проема  $B1$ .
2. Замеряется ширина оконной рамы до откосов  $S$  и  $T$ .
3. Ширина готового изделия

$$B = B1 + S (25 \text{ мм}) + T (25 \text{ мм})$$

Если  $S$  или  $T$  меньше 25 мм, то к световому проему прибавляем столько, сколько есть. (Рис. 1)

4. Высота готового изделия замеряется аналогично:

$$H = H1 + S (25 \text{ мм}) + T (25 \text{ мм})$$

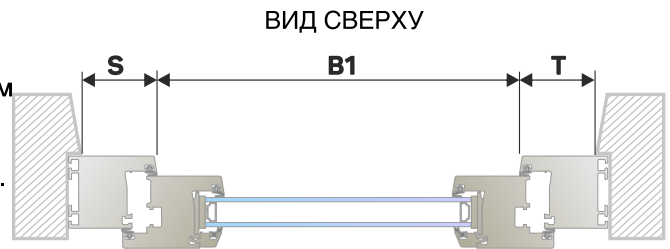


Рис. 1

При замере обратить внимание, что для монтажа рамки необходимо расстояние (Рис. 2):

- сверху 53 мм (25мм – чтобы рамку не было видно в световом проеме и 28мм – для установки верхних креплений);
- снизу – 41 мм (25мм – чтобы рамку не было видно в световом проеме и 16 мм – для установки нижних креплений)

Если такого расстояния нет, то необходимо уменьшить габарит рамки или же крепления можно поставить сбоку.



### ГАБАРИТЫ ИЗДЕЛИЯ:

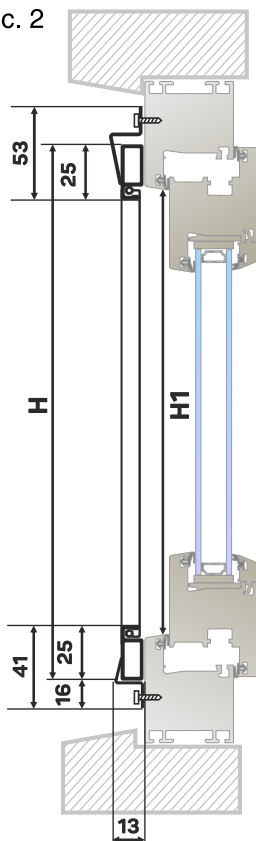
Высота ( $H$ ) = Расстояние светового проема по высоте ( $H1$ ) + 25мм+25мм

Ширина ( $B$ ) = Расстояние светового проема по ширине ( $B1$ ) + 25мм+25мм

### МОНТАЖ НА РАМУ ОКНА

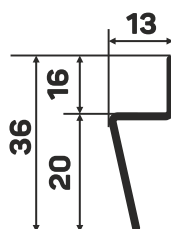
#### ВЕРТИКАЛЬНЫЙ СРЕЗ

Рис. 2

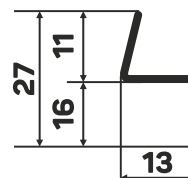


#### ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ СРЕЗ

Рис. 3



ВЕРХНЕЕ КРЕПЛЕНИЕ



НИЖНЕЕ КРЕПЛЕНИЕ

