

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ.**

1. Перед установкой окна необходимо измерить размеры проема. Т.к. формы проемов могут быть разные, то существуют различные варианты конструкции окон и их установки (в качестве примера на рис.1 приведены два наиболее характерных варианта установки). Горизонтальные размеры оконного блока должны быть больше наружного проема на 40 - 80 мм. (в среднем 60 мм.) и оконный блок должен заходить за верхний наружный откос на 30 мм. (см. вариант 1 на рис.1). Для 2-го варианта - установочный размер оконного блока должен быть меньше внутреннего проема на 30-40 мм.

2. Очистить поверхность проема от пыли, грязи и посторонних предметов.

3 Установить окно в проем и зафиксировать с помощью монтажных элементов. Выровнять окно посредством регулировки монтажных элементов в вертикальной и горизонтальной плоскости с помощью отвеса и уровня.

4. Отметить в проеме положение монтажных элементов.

5. Снять изделие, предварительно ослабив крепление монтажных частей.

6. По намеченным точкам произвести установку крепежных элементов. Набор и сортамент крепежных элементов определяется в зависимости от проема (кирпичный, бетонный, деревянный, металлический и пр.), в который устанавливается окно. Поэтому крепежные элементы в комплект поставки не входят.

7. Повторить действия в соответствии с п.п. 2, 3.

8. Закрепить изделие в проеме с помощью крепежных элементов через отверстия в монтажных частях.

9. Заполнить пустоты между оконным блоком и проемом монтажной пеной (макрофлекс или пенополиуретан), в местах примыкания изделия и оконного проема установить резиновое уплотнение, все зазоры заполнить силиконовым герметиком (см. Рис.1) (герметик выбирается в зависимости от условий эксплуатации, назначения и цвета изделия). Работы с вышеуказанными материалами проводить в соответствии с прилагаемыми к ним инструкциями. Не допускается наличие незаполненных пустот и щелей.

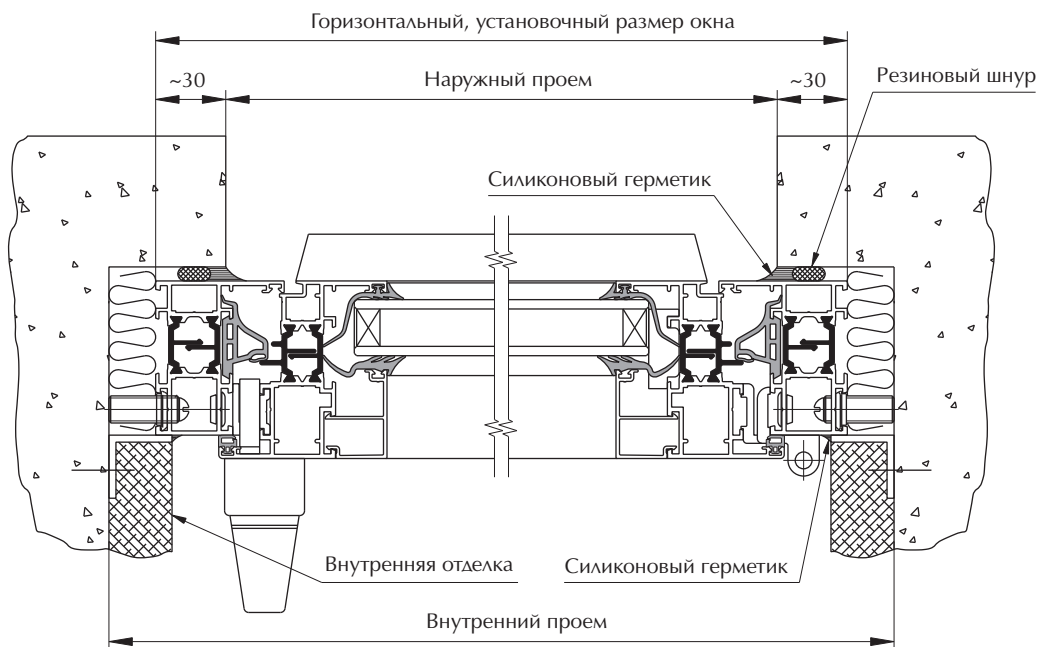
10. При эксплуатации изделия не допускается:

- дополнительно нагружать конструкцию створки окна;
- закрывать окно с применением больших усилий;
- производить удары по элементам конструкции и остеклению.

11. При открывании и закрывании окна прикладывать большие усилия к элементам механизма открывания - закрывания не требуется. В процессе эксплуатации необходимо аккуратно обращаться с запорными элементами.



Вариант 1



Вариант 2

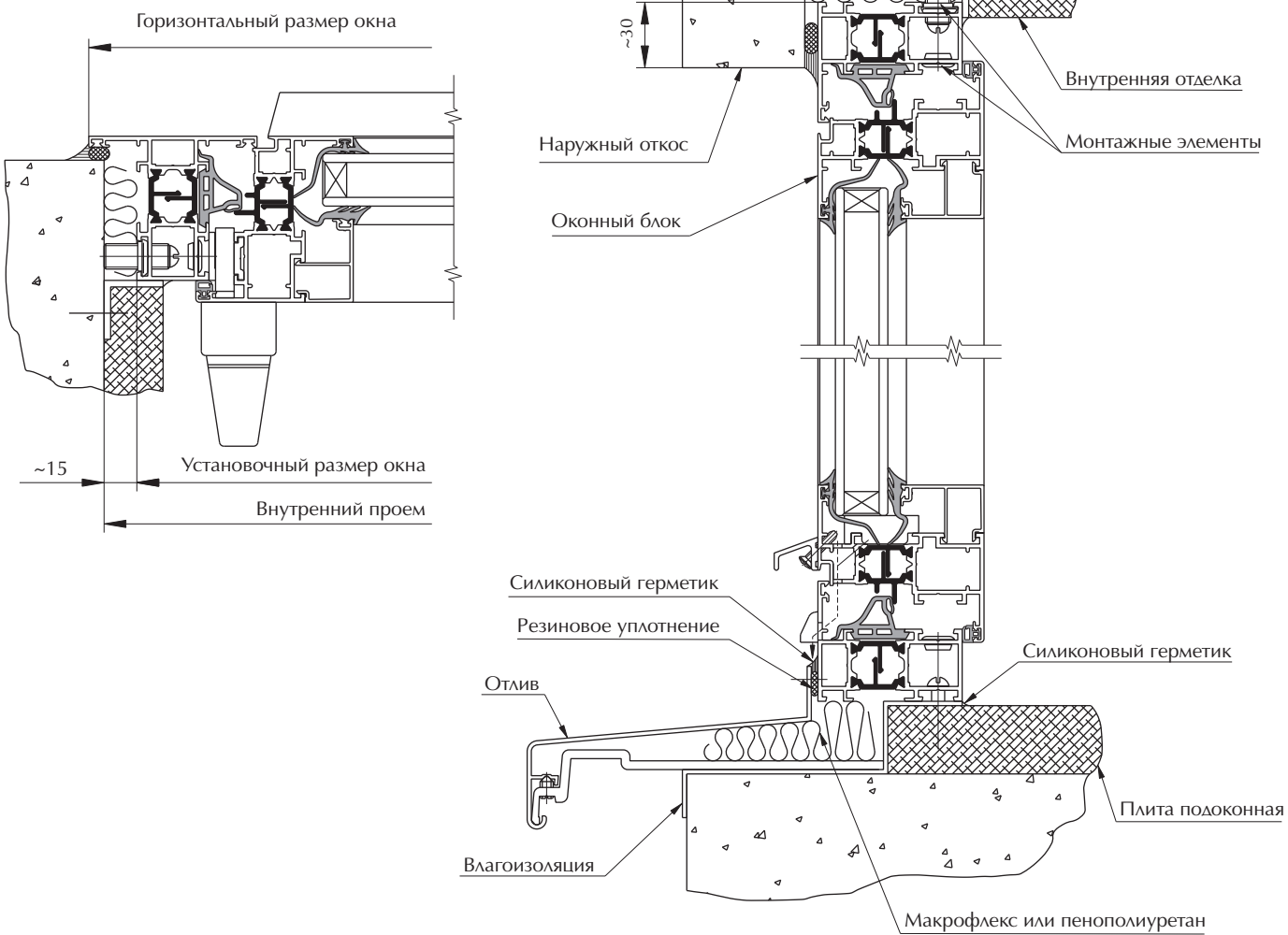


Рис.1