

**СВОД ПРАВИЛ СП 71.13330.2017**  
**«ИЗОЛЯЦИОННЫЙ И ОТДЕЛОЧНЫЕ ПОКРЫТИЯ. АКТУАЛИЗИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ**  
**СНИП 3.04.01–87» (Изменения 1–2)**

**5.1.10** Выполнение антисептической обработки и огневой защиты оснований скатных крыш должно быть оформлено актами освидетельствования скрытых работ.

**5.8.16** При соединении элементов внахлест с герметиком следует контролировать его выступание наружу на 1-3 мм за край детали.

**5.8.17** При устройстве кровельного покрытия вокруг выступающего элемента крыши шириной до 500 мм допускается не устраивать разуклонку за выступающим элементом.

**5.8.18** При обходе выступающего элемента крыши шириной от 500 до 1000 мм следует устраивать разуклонку в одну из сторон. При обходе выступающего элемента крыши шириной 1000 мм и более в обязательном порядке следует выполнять разуклонку в обе стороны от вертикальной оси выступающего элемента.

**5.8.19** Высота подъема кровельного металла на примыканиях должна быть не менее 250 мм. На верхней части детали примыкания необходимо отогнуть кромку шириной от 15 до 20 мм для установки кляммеров крепления к стене.

**5.8.20** В случаях, когда высота выступающих частей кровли составляет не более 500 мм от уровня обрешетки, металлическое кровельное покрытие следует монтировать на всей его поверхности.

**5.8.21** Края деталей кровельного покрытия брандмауэров, парапетов, труб, поясков, сандриков, оконных отливов и других выступающих частей крыши и фасада следует оформлять капельником. Форма и размеры капельника определяются проектной документацией.

**5.8.22** Во всех карманах, образованных брандмауэрными стенами и парапетами, для беспрепятственного водоудаления необходимо устраивать разуклонки с уклоном не менее 2%.