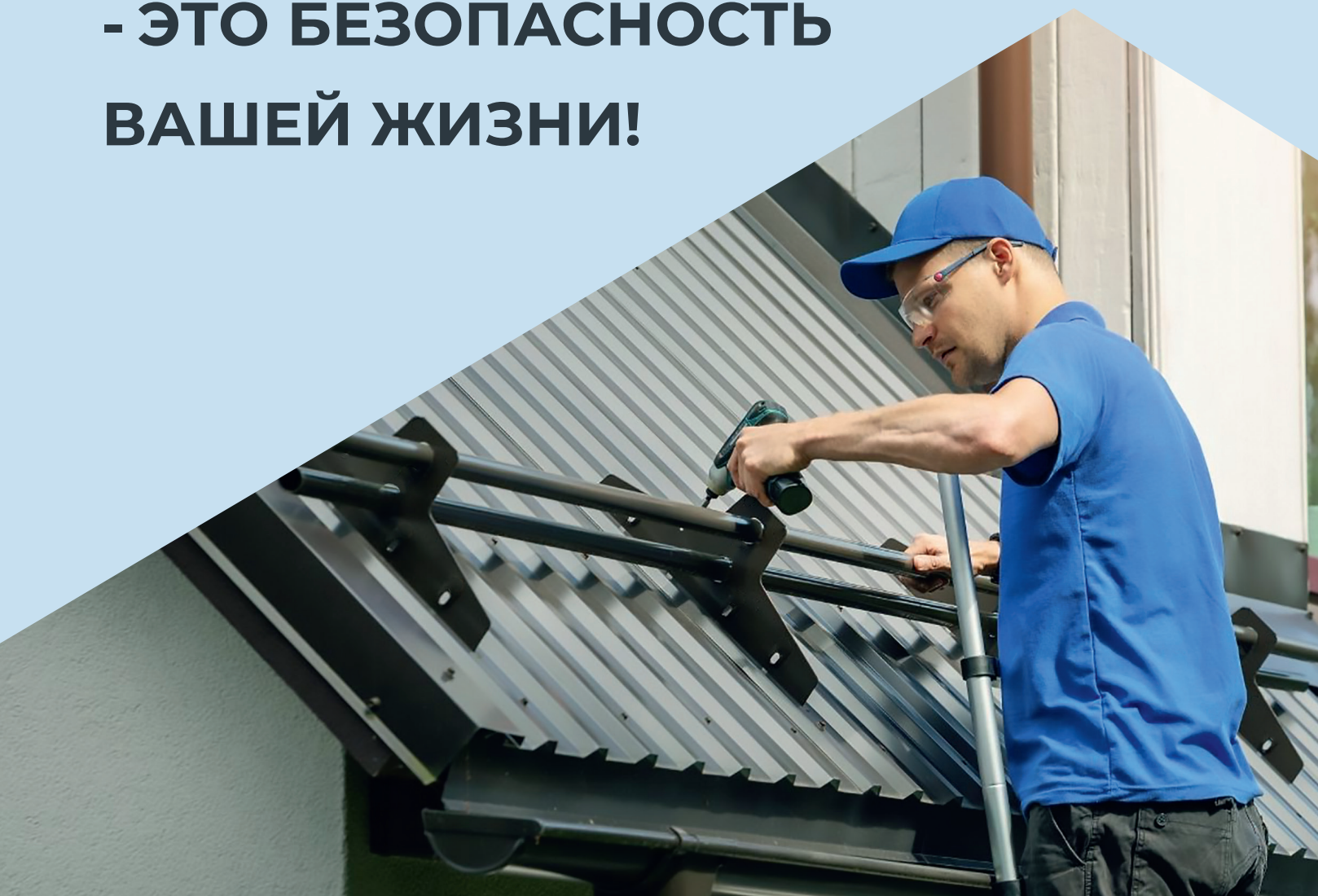


СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ

BERG

- ЭТО БЕЗОПАСНОСТЬ ВАШЕЙ ЖИЗНИ!

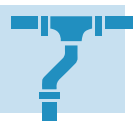


Снегозадержатель – один из важнейших элементов безопасности кровли. Он несет защитную функцию и придает дому законченный вид.



ЗАЩИЩАЮТ

людей и имущество от лавинообразного схода снега и льда с кровли



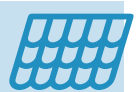
ПРЕДОТВРАЩАЮТ

повреждение водостоков от срыва и деформации желобов



ОБЕСПЕЧИВАЮТ НАДЕЖНУЮ ЗАЩИТУ

каркаса крыши, минимизируя возможность деформации из-за тяжелой снежной массы

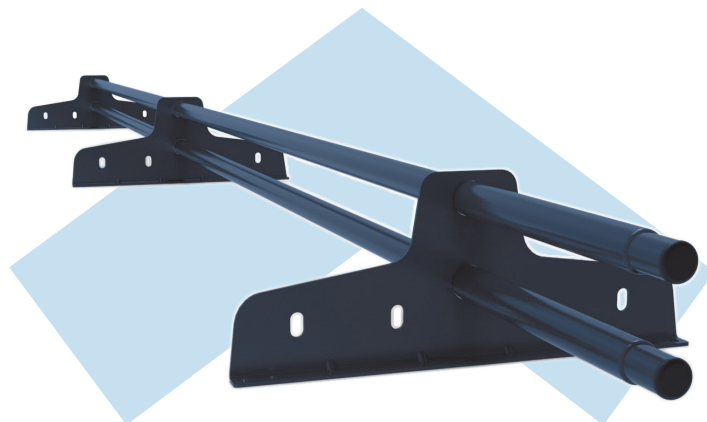


ИСКЛЮЧАЮТ ПОВРЕЖДЕНИЯ

кровельного покрытия, а также скатов крыши, расположенных ниже

СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ 3 ОПОРЫ

СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ 4 ОПОРЫ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Труба круглая

Диаметр	Длина трубы	Толщина стенки
25мм	1 или 3м	0,9мм

Кронштейн Т-образный

Размер	Высота до нижней трубы	Толщина стенки
363*138 мм	45,5мм	1,2мм

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Вид снегозадержателя	Труба	Саморез 8*50мм (глухарь)	Саморез 4,2*16мм с пресс-шайбой	Шайба h7 уплотн-ая	Шайба h14 уплотн-ая	Заглушка круглая d25	Инструкция по монтажу
BERG трубчатый 3 опоры	2 шт	6 шт	2 шт	6 шт	3 шт	4 шт	1 шт
BERG трубчатый 4 опоры	2 шт	8 шт	2 шт	8 шт	4 шт	4 шт	1 шт

ВНИМАНИЕ! Количество снегозадержателей на кровле рассчитывается согласно СНиП 2.01.07.85 «Нагрузки и воздействия»

Снегозадержатели BERG - это:

- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ**
тщательный контроль качества
- АНТИКОРРОЗИЯ**
качественная порошковая покраска
- ГАРМОНИЯ С КРОВЛЕЙ**
точное попадание в цвет кровли
- ПОВЫШЕННАЯ ПРОЧНОСТЬ**
толщина стали кронштейнов до 2 мм
- ГАРАНТИЯ ГЕРМЕТИЧНОСТИ**
уплотнители высокого качества
- УДОБСТВО И ПРОСТОТА**
продуманная техника монтажа
- НАДЕЖНОСТЬ СТЫКОВ**
линии снегозадержателей
- СОПРОТИВЛЯЕМОСТЬ**
выдерживают высокие нагрузки
- ЭСТЕТИЧНОСТЬ**
лаконичный дизайн

ПРИГЛАШАЕМ
К СОТРУДНИЧЕСТВУ:

адрес:
тел.: