



ЭЛЕМЕНТЫ БЕЗОПАСНОСТИ
КРОВЛИ

СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ **Snegos®** БРЕВЕНЧАТЫЕ



БРЕВЕНЧАТЫЕ СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ **Snegos®** - уникальная разработка бренда, не имеющая на сегодняшний день аналогов на российском рынке. Бревно "ЭКО", "ПОЛИМЕР" и "БАМБУК" для тех, кто ценит вековые традиции, красоту природы, новые технологии и стиль. Все это гармонично сочетается в снегозадержателе "Бревно".

Снегозадержатели **Snegos®** Бревно "ЭКО"



Стандартные цвета:

- Тиковое дерево
- Ореховое дерево
- Орегон
- Палисандр

Оцилиндрованное березовое бревно диаметром 70-80 мм, длиной 2500 мм, покрытое антисептиком для защиты древесины с воском и двойным уф-фильтром.

Снегозадержатели **Snegos®** Бревно "ПОЛИМЕР"



Стандартный цвет:



коричневый

Бревно из полимерного профиля диаметром 80 мм, длиной 2400 мм.

Снегозадержатели **Snegos®** Бревно "БАМБУК"



Стандартный цвет:

- золотисто-соломенный
(натуральный)
- темно-коричневый
(шоколадный)

Бревно - стебель бамбука диаметром 70-80мм, длиной 2900 мм.

Металлические стойки из оцинкованной стали 08 пс/сп толщиной 2мм.
ГОСТ 14918-80



для металлической черепицы, профлиста,
гибкой черепицы, фальцевой кровли



для натуральной черепицы



для гибкой черепицы

ПРОДУКЦИЯ ЗАПАТЕНТОВАНА

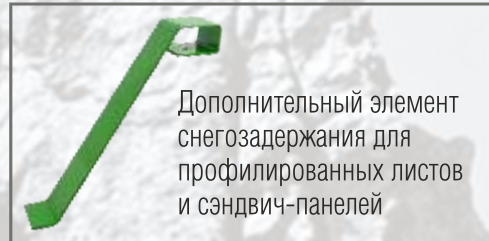
СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ **Snegos®** ТРУБЧАТЫЕ

Снегозадержатели трубчатые **Snegos®** применяются на скатных кровлях для удержания снега от самопроизвольного сползания. Нашей компанией разработан широкий модельный ряд снегозадержателей. Отличие заключается в назначении и способе крепления к различным видам кровельного покрытия.



“ТАЙЛЕД РУФ”

для натуральной
черепицы



Дополнительный элемент
снегозадержания для
профилированных листов
и сэндвич-панелей

Усиленная надежная конструкция снегозадержателей **Snegos®** за счет применения плоскоovalной трубы, сечение 30x15 мм., толщина стенки 1мм. ГОСТ 8639-82. При производстве снегозадержателя **Snegos® “Эконом”** используется труба круглого сечения диаметром 25мм. Стойки выполнены из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм (08 пс ГОСТ 19904) для снегозадержателей “Эконом”, “Премиум”, “Поинт” и “Люкс”; толщиной 2мм (08 пс ГОСТ 14918-80) для снегозадержателя “Тайлед Руф”. Стойки и трубы покрыты анткоррозионным декоративным покрытием - порошково-полимерная покраска, толщиной 90-120мкм. Высокое качество полимерной покраски достигнуто за счет применения немецкого покрасочного оборудования “Wagner”.

КРОВЕЛЬНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ

Snegos®

Ограждения кровельные **Snegos®** – это кровельный элемент, отвечающий за безопасность человека, при проведении эксплуатационных, ремонтных и других работ на кровле. ГОСТ 25772-83 Высота ограждений - 600 мм, расстояние между стойками не более 1200 мм, а расстояние между поперечными поручнями не более 300мм.



Ограждение кровельное
“Эконом”



Ограждение кровельное
“Универсал-600”



Ограждение кровельное
“Универсал-900”



Ограждение кровельное
“Универсал-1200”



Ограждение кровельное
“Универсал”
(для парапета)



Элемент усиления
“Диагональ” к ограждению
“Универсал”

Ограждения “Универсал” могут быть укомплектованы дополнительными стойками, “Диагоналями”, “Растяжками”.

Возможность установки кровельного ограждения “Универсал” вертикально плоскости земли с любым углом наклона кровли до 60 градусов.

Полная комплектация крепежными материалами.

Каждая единица товара проходит ОТК.

Товар упакован по ГОСТ, что предотвращает его порчу при транспортировке, погрузо-разгрузочных работах и хранении.

ЛЕСТНИЦА КРОВЕЛЬНАЯ **Snegos®**

Кровельная лестница предназначена для безопасного перемещения по кровле вдоль ската при обслуживании дымоходов, антенн и мансардных окон. Лестница защищает кровельное покрытие от механических повреждений во время проведения эксплуатационных и обслуживающих работ.



МОСТИКИ КРОВЕЛЬНЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ **Snegos®**

Кровельные мостики предназначены для безопасного перемещения поперёк ската кровли в целях обслуживания дымоходных труб, вентиляции и антенн. Частично несёт функцию снегозадержания. Рабочая поверхность мостика выполнена таким образом, что исключается скольжение в зимний период.

Дополнительно к мостику можно приобрести элемент упора для ноги. Нарашиваются в линию при помощи стыковочных элементов до необходимой длины.



Изготавливаются в двух вариантах: длиной 3000мм и 1000мм.

Стандартные цвета в наличии на складе:
коричневый - RAL 8017, красный - RAL 3005, зелёный - RAL 6005



Надежные элементы
безопасности кровли

Невозможно остановить время, но возможно удержаться в нем на века



Изображения и текст защищены законами об авторских правах и интеллектуальной собственности.
Патент на продукцию и права на товарный знак **Snegos®** принадлежат ООО ПК "Кровтех"

- г. Екатеринбург, ул. Основинская, 8 оф. 41, 42 тел: (343) 216-25-62 (63)
- г. Березовский, Березовский тракт, З тел: 8 (950) 652 88 65
- г. Тюмень, ул. Коммунистическая, 16 А, оф. 305 тел: (3452) 39-39-84
- г. Пермь, ул. Василия Васильева, 19 оф. 201 тел: (342) 207-65-03
- г. Челябинск, ул. Радонежская, 6А оф. 209 тел: (351) 200-48-43
- г. Нягань, пр-т Нефтяников, 10 А тел: (34672) 7-03-57
- г. Москва, Химки, ул. Рабочая, 2 корп. 95, оф. 024 тел: (495) 256-25-54