



ЦЕНТР КРОВЛИ

www.ck.ru

ЗАВОД



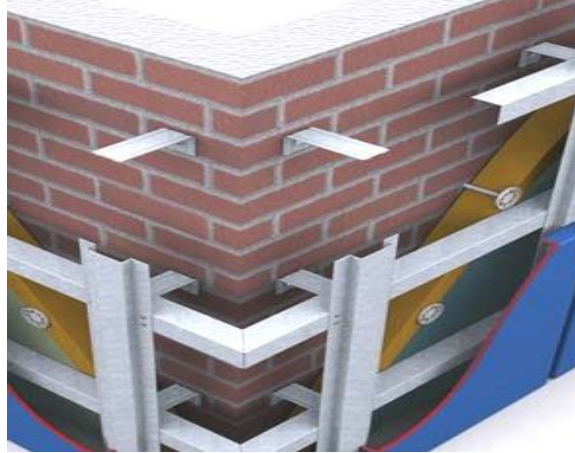
ЦЕНТР КРОВЛИ

Все для кровли и фасада

Подвесная система

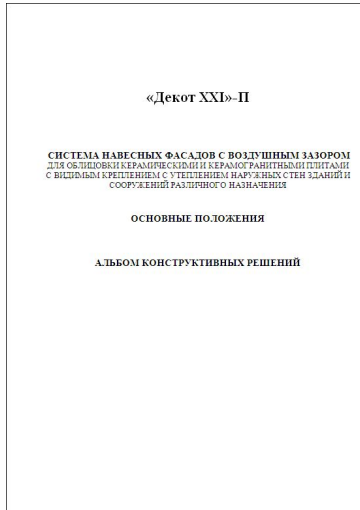
Декот

Когда качество обретает форму



Основной функцией Декот является удаление атмосферной влаги и конденсата между фасадными материалами и утеплителем. Это возможно благодаря воздушной прослойке между облицовкой фасада и утеплителем. Система вентилируемого фасада состоит из кронштейнов, крепежных профилей, анкеров, утеплителя и сайдинга металлического.

Группа компаний Центр Кровли имеет весь пакет документов на продукцию



АЛЬБОМЫ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ



ТЕХСВИДЕТЕЛЬСТВА



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

КРОНШТЕЙН СТЕНОВОЙ



Технические характеристики

Складские позиции

Размеры, мм.	50 x 50
Толщина, мм.	2
Длина, мм.	50; 100; 150; 200; 250
Покрытие	оцинкован.

Заказные позиции

Размеры, мм.	50 x 50
Толщина, мм.	1,2
Длина, мм.	50; 100; 150; 200; 250
Покрытие	оцинкован.

С помощью кронштейна для Декот образуется необходимое воздушное пространство между стеной здания и облицовочным материалом, которое позволяет поставить утеплитель. На кронштейны для фасада прикручиваются все остальные направляющие профили для создания обрешетки.

ПРОФИЛЬ ГНУТЫЙ Z



Технические характеристики

Складские позиции

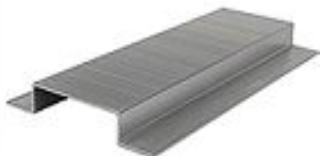
Размеры, мм.	40 x 20 x 3000
Толщина, мм.	1,2
Покрытие	оцинкован.

Заказные позиции

Размеры, мм.	25x30x3000 30x30x3000
Толщина, мм.	0,7; 1; 1,2
Покрытие	оцинкован.

Крепежный Z-образный профиль предназначен в основном для выполнения узлов примыканий к углам здания, дверных, оконных проемов и оформления обрешетки на внешнем углу.

ПРОФИЛЬ ГНУТЫЙ К



Технические характеристики

Складские позиции

Размеры, мм.	60 x 22 x 3000
Толщина, мм.	1; 1,2
Покрытие	оцинкован.

Заказные позиции

Размеры, мм.	80x22x3000 100x22x3000
Толщина, мм.	0,7; 1; 1,2
Покрытие	оцинкован.

Профиль гнутый К является самым распространенным основным вертикальным профилем, монтируется на крепежные кронштейны, участвуя в создании металлической обрешетки Декота.

ПРОФИЛЬ ГНУТЫЙ У



Технические характеристики

Складские позиции

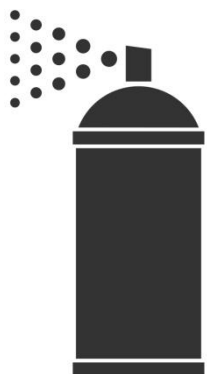
Размеры, мм.	40 x 40 x 3000
Толщина, мм.	1; 1,2
Покрытие	оцинкован.

Заказные позиции

Размеры, мм.	30x30x3000; 40x40x3000 50x40x3000; 50x50x3000 60x60x3000
Толщина, мм.	0,7; 1; 1,2
Покрытие	оцинкован.

Профиль гнутый У - наиболее популярный и часто используемый профиль для обрешетки в горизонтальных и вертикальных схемах монтажа. Основной Г образный профиль, монтируется на крепежные кронштейны, создавая металлическую обрешетку.

Цветовые решения подвесной системы Декот



Преимуществом
является покраска
подвесной системы
Декот в любое
цветовое решение
клиента без
изменения цены.

Цвета палитры

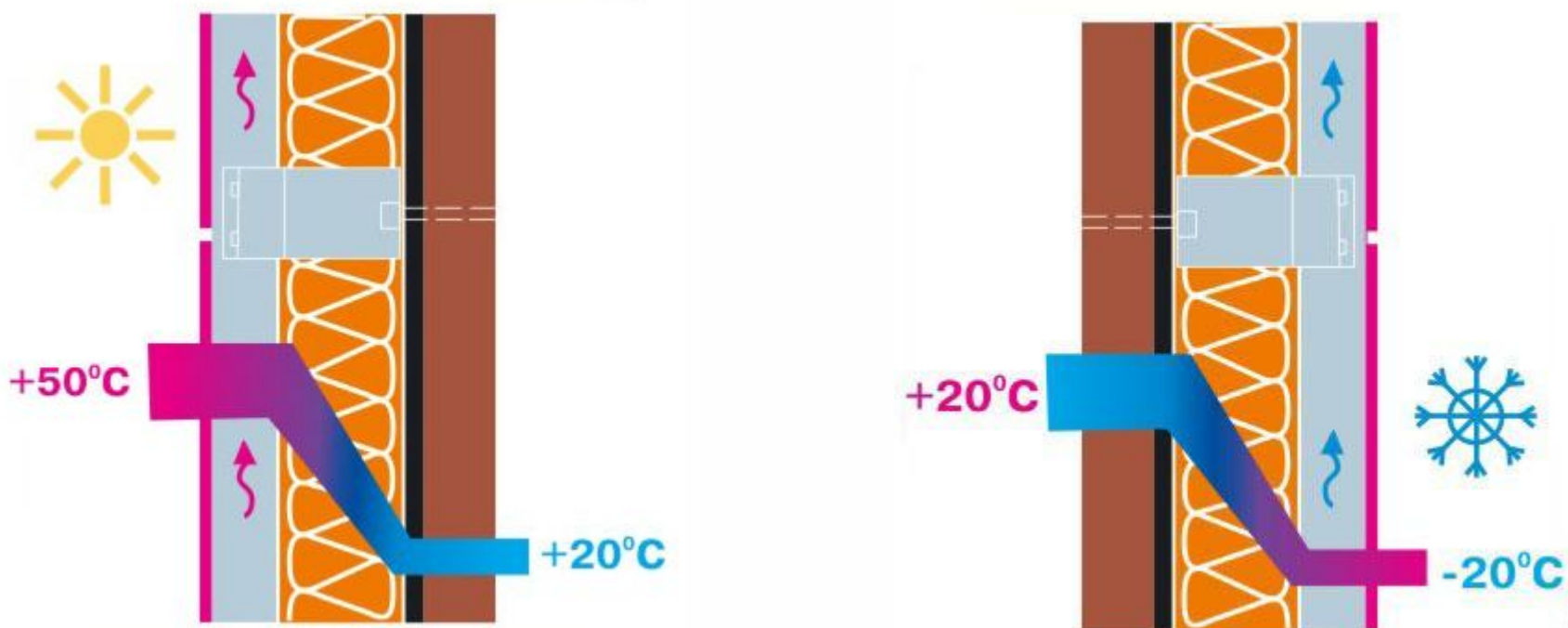
RAL

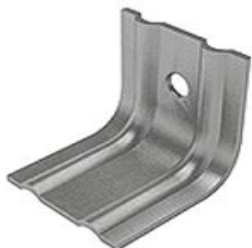
 <p>RAL 5005 Синий</p>	 <p>RAL 9003 Сигнально белый</p>	 <p>RAL 9002 Белая ночь</p>	 <p>RAL 7004 Серый</p>
 <p>RAL 8017 Шоколад</p>	 <p>RAL 1014 Бежевый</p>	 <p>RAL 1018 Желтый</p>	 <p>RAL 6002 Зеленая листва</p>
 <p>RAL 6005 Зеленый мох</p>	 <p>RAL 3005 Красное вино</p>	 <p>RAL 7024 Графит</p>	 <p>RAL 5021 Морская волна</p>

**Центр Кровли имеет свой покрасочный
цех**

ПРЕИМУЩЕСТВА ПОДВЕСНОЙ СИСТЕМЫ Декот

Воздушный зазор действует как вытяжка и обеспечивает наилучшие условия для сохранения качеств материалов, используемых для теплоизоляции. Особенно уместным становится воздушный зазор при наличии перепадов температуры. При повышении температуры воздуха некоторые материалы увеличиваются в объеме. Наличие свободного места исключает их деформацию и разрушение.





ГРУППА КОМПАНИЙ ЦЕНТР КРОВЛИ ОКАЗЫВАЕТ
ПОЛНУЮ РЕКЛАМНУЮ ПОДДЕРЖКУ ОПТОВЫМ
КОМПАНИЯМ: СТЕНДЫ, ОБРАЗЦЫ, БУКЛЕТЫ,
ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ И Т.Д.



МАРКЕТИНГОВАЯ ПОДДЕРЖКА



КАЧЕСТВО



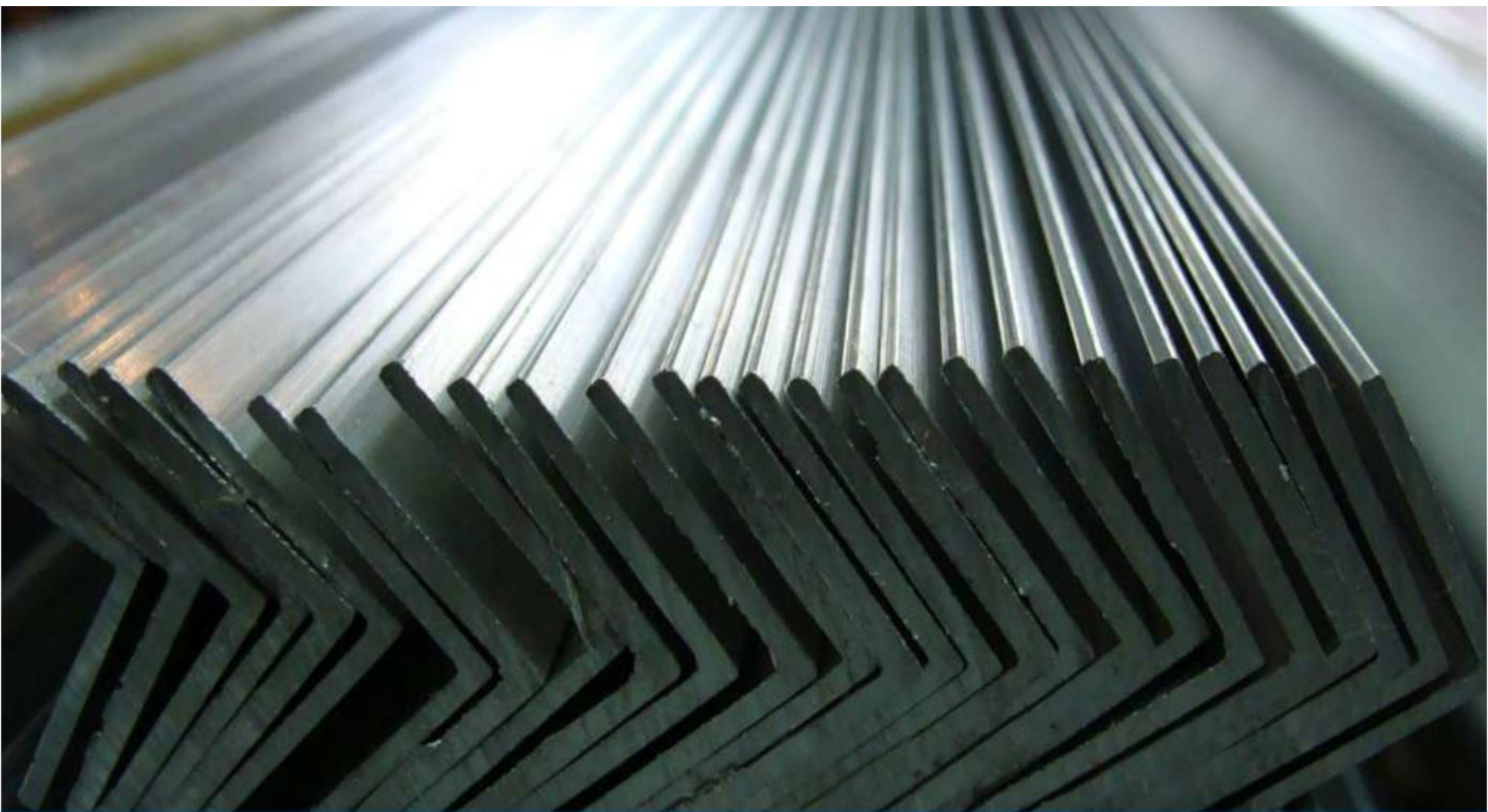
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО КРОНШТЕЙНОВ И ПРОФИЛЕЙ



ПОСТОЯННОЕ НАЛИЧИЕ БОЛЬШОГО СКЛАДСКОГО ЗАПАСА



ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ОБЛЕГЧЕННОГО
ПРОФИЛЯ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ.