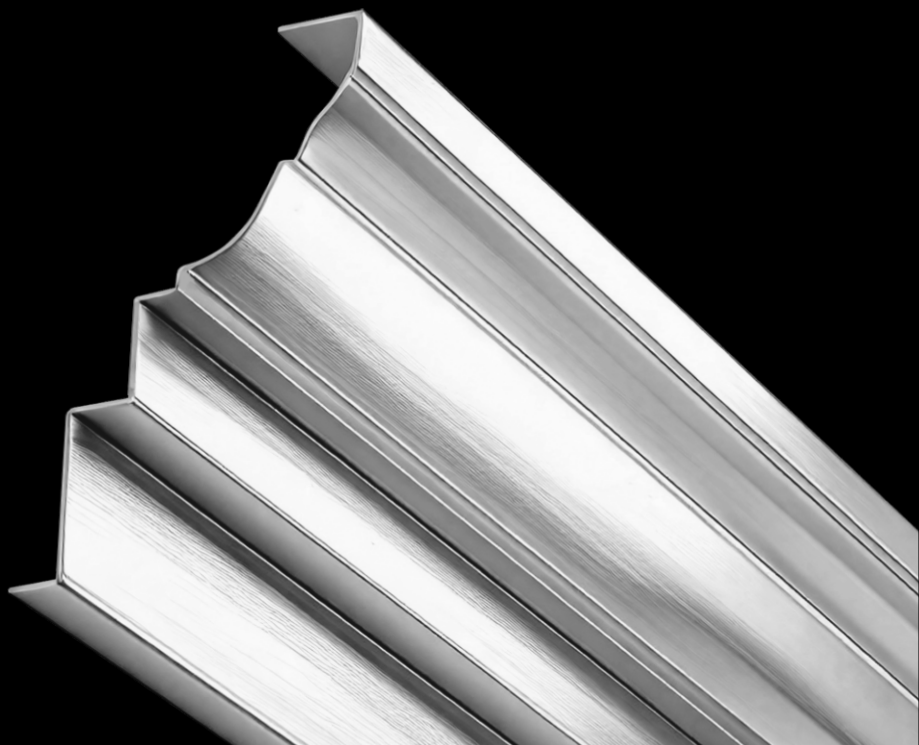


Основана в 2005 году

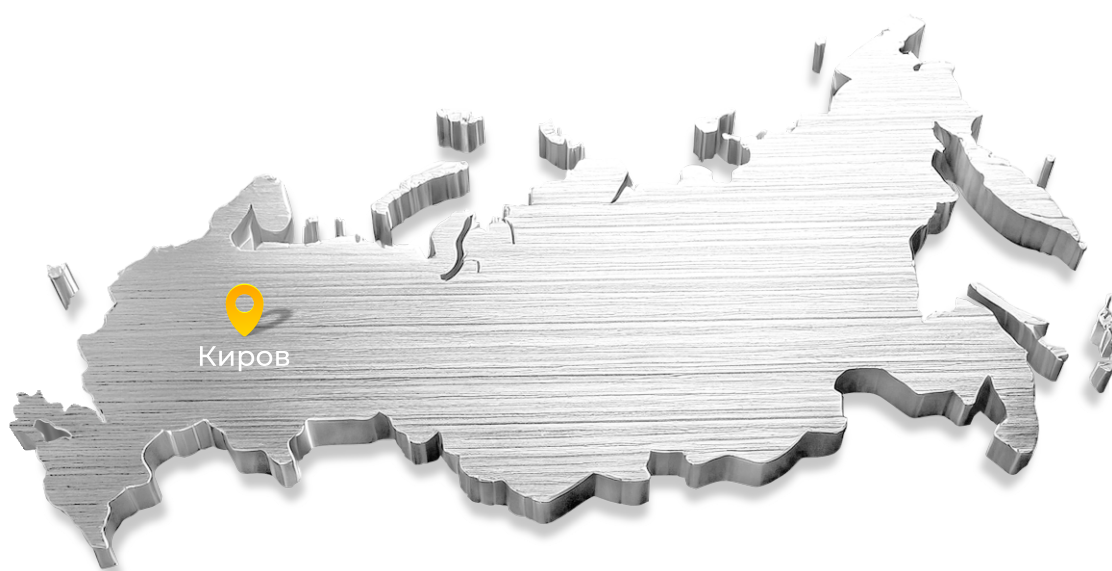
WEST MEDIA

Эстетика и прагматичность
в каждом проекте



Фасадные карнизы из стали и алюминия

Проектируем, производим,
доставляем по РФ



Рассчитать стоимость

Посетите наш сайт:

wm-company.ru

Мы можем изготовить карниз и по
вашим эскизам, для расчета
отправьте чертежи на E-mail:

info@wm-company.ru



Фасадные карнизы. Основные понятия и термины

Фасад — это внешняя вертикальная, а иногда и наклонная, поверхность здания. Она не только выполняет функцию защиты от погодных условий, но и играет роль эстетической оболочки здания.

Фасадный карниз — это декоративный элемент, расположенный на фасаде здания, который добавляет архитектурную выразительность, а также, когда это требуется, защищает фасад от воды.

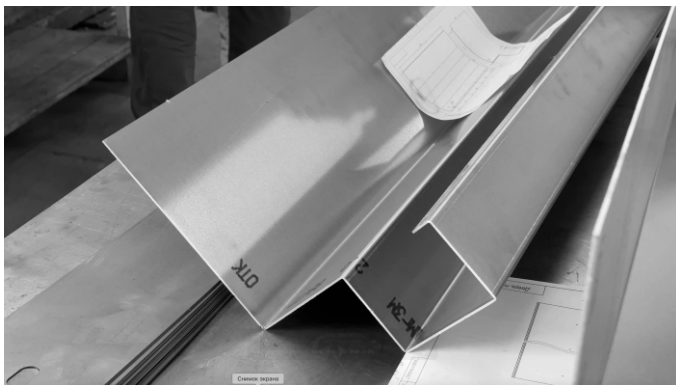
Погонажные элементы карниза — это длинномерные унифицированные составные детали декоративной оболочки карниза.

Угловые элементы карниза — это специальные детали оболочки карниза, которые устанавливаются на внешних и внутренних углах фасадов здания. Поставляется как в сборе, так и комплектом — из сборочных элементов — для упрощения логистики, подлежащих простой сборке на объекте.

Элементы сопряжения карниза — это специальные детали, которые соединяют различные профили карнизов, устанавливаемые во внутренних углах фасада здания, где карнизы разных размеров или профилей находятся на одном уровне.

Доборные элементы карниза — это дополнительные детали декоративной оболочки карниза, которые используются для завершения конструкции карниза, обеспечивая его целостность.

Подконструкция карниза — это несущая основа, на который монтируется карниз, обеспечивая его устойчивость и долговечность.



Как мы производим карнизы?

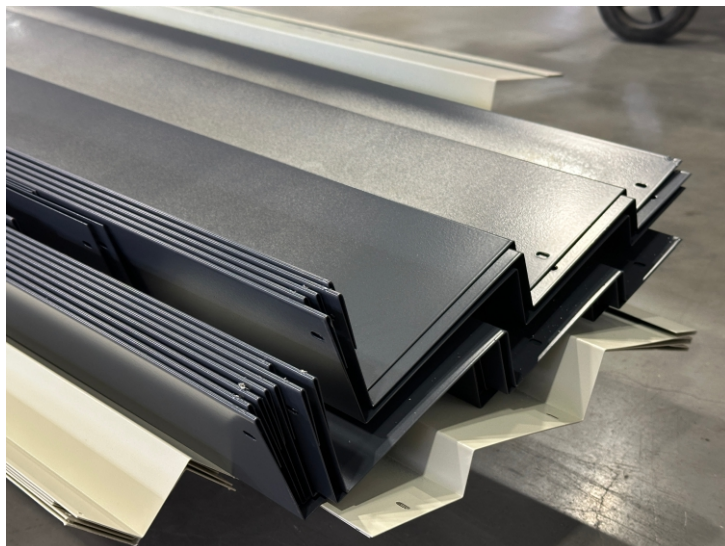
Рассказываем об этом
за 59 секунд

Преимущества карнизов из стали

- Простая и недорогая несущая подконструкция;
- Не горючи;
- Монтаж в любое время года;
- Готовность 100% - элементы карниза не нужно подрезать и красить, весь комплект приходит на объект полностью готовым к монтажу - в размер и нужного цвета; долговечны - ориентир 50 лет согласно ГОСТ р 70573-2022;
- Легкие элементы с идеальной геометрией;
- Простейший монтаж;
- Надежны - легко выдерживают все проектные нагрузки универсальность - подходят как для вентилируемого, так и для штукатурного и кирпичного фасадов;
- Полая конструкция позволяет спрятать за декоративной оболочкой какую-либо коммуникацию (кабель, трубу и т.п.), например, в случае модернизации и реконструкции старого фасада;
- Высота карнизов от 20см до 3м;
- Стоимость. Вариант карнизов из оцинкованной стали наиболее прагматичен в обычных условиях эксплуатации. Вариант из алюминиевого сплава выгодно применять только в наиболее агрессивной среде. Получите бесплатно расчет сметы и консультацию специалиста, наведи камеру на qr code

Таблица сравнения материалов карнизов, применимых для многоэтажных домов

	Доступная недорогая подконструкция	Прагматичная стоимость смонтированного изделия	Простота монтажа	Легкость и жесткость	Долговечность	Монтаж в любое время года	Универсальность (подходит ко всем типам фасадов)	Многообразие форм профилей карнизов	Срок изготовления
Оцинкованная сталь	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Алюминиевый сплав	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Алюминиевый композит	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✓
Стеклофибробетон	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✗
Пенопласт с полимерным покрытием	✗	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓



Виды фасадов для карнизов из стали и алюминия

Данные карнизы могут применяться на:

- Кирпичных (каменных)
- Монолитных
- Оштукатуренных по утеплителю (композиционные с тонким наружным)
- Штукатурным слоем
- Навесных вентилируемых фасадах, при чем материал облицовки не важен

Типы карнизов

Карнизы различают по их местоположению на фасадах зданий:

- **Подкровельный**

Расположенный в месте соединения кровли и стены.

Чаще всего проходит по всему периметру здания.

Поскольку в настоящее время для многоэтажных домов применяют чаще плоское покрытие, пригодится и данный термин:

- **Парапетный**

Данный вид карнизов венчает парапет. Может проходить как по всему периметру здания, так и создавая архитектурную выразительность, занимая лишь часть периметра. Так же как и в следующем виде карнизов, здесь можно комбинировать разные по профилю и размеру сечения карнизы, соединяя их во внутренних углах или делая между ними расстояние

- **Межэтажный**

Карниз, расположенный между парапетным (или подкровельным) и цокольным карнизами. С помощью межэтажного карниза можно легко сделать границу, например между штукатурной и вентилируемой конструкциями фасада, или отделить цвет и фактуру одной поверхности фасада от другой

- **Цокольный карниз**

Это карниз, расположенный в месте соединения стены и цокольной части здания



Популярные варианты профилей карнизов

Карниз «Ларго»

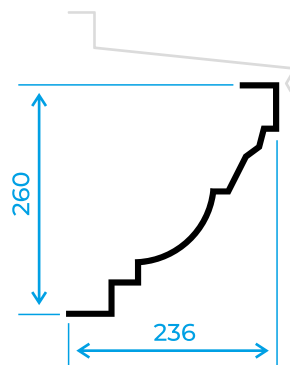
Карниз из оцинкованной стали

Толщина материала 0,7мм

Текстурное полимерное покрытие RAL

Длина элемента 2м

Стоимость: от 3,5т.р./п.м*



Карниз «Джаз»

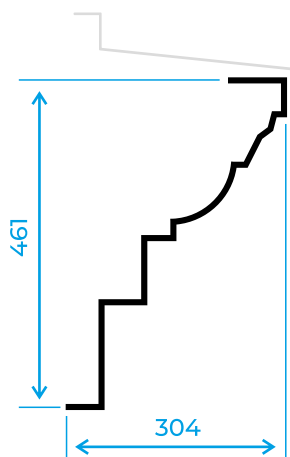
Карниз из оцинкованной стали

Толщина материала 0,7мм

Текстурное полимерное покрытие RAL

Длина элемента 2м

Стоимость: от 5т.р./п.м*



Популярные варианты профилей карнизов

Карниз «Бревис»

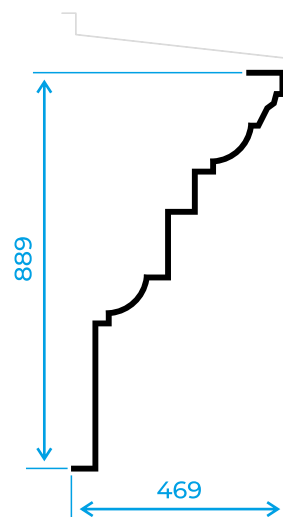
Карниз из оцинкованной стали

Толщина материала 0,7мм

Текстурное полимерное покрытие RAL

Длина элемента 2м

Стоимость: от 8,5т.р./п.м*



Карниз «Да капо»

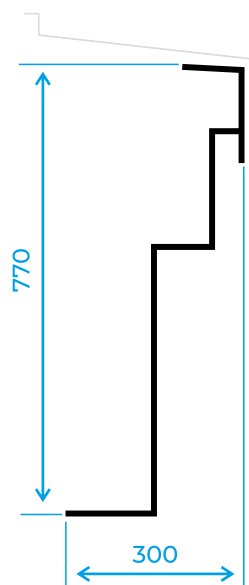
Карниз из оцинкованной стали

Толщина материала 0,7мм

Текстурное полимерное покрытие RAL

Длина элемента 2м

Стоимость: от 5т.р./п.м*





Как фасад дома получает карниз



Считаем
стоимость по
архитектурному
проекту



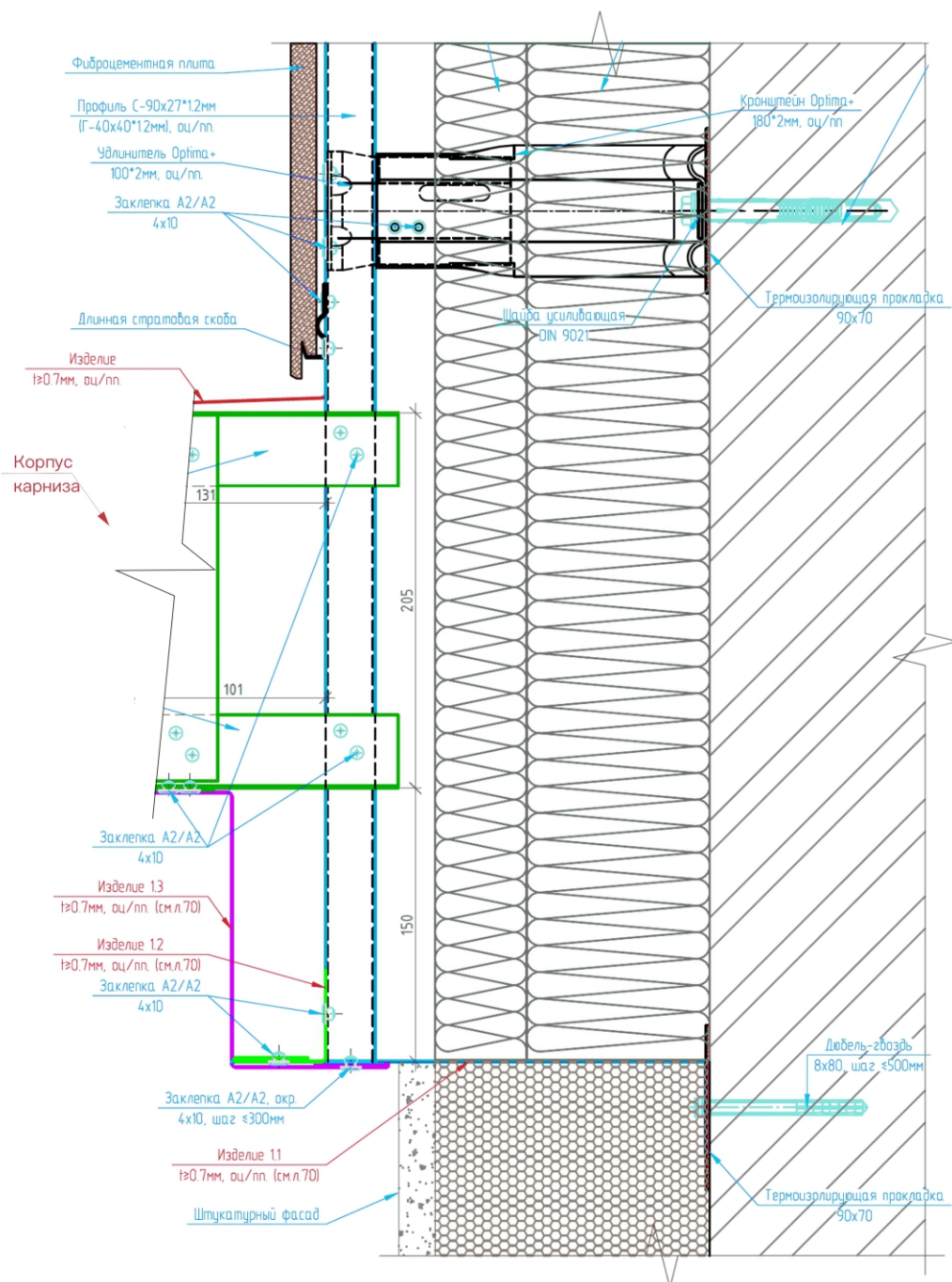
Разрабатываем
рабочий проект



Производим,
доставляем по
всей РФ и
консультируем
по монтажу

Рекомендуемые узлы подсистемы для стальных карнизов

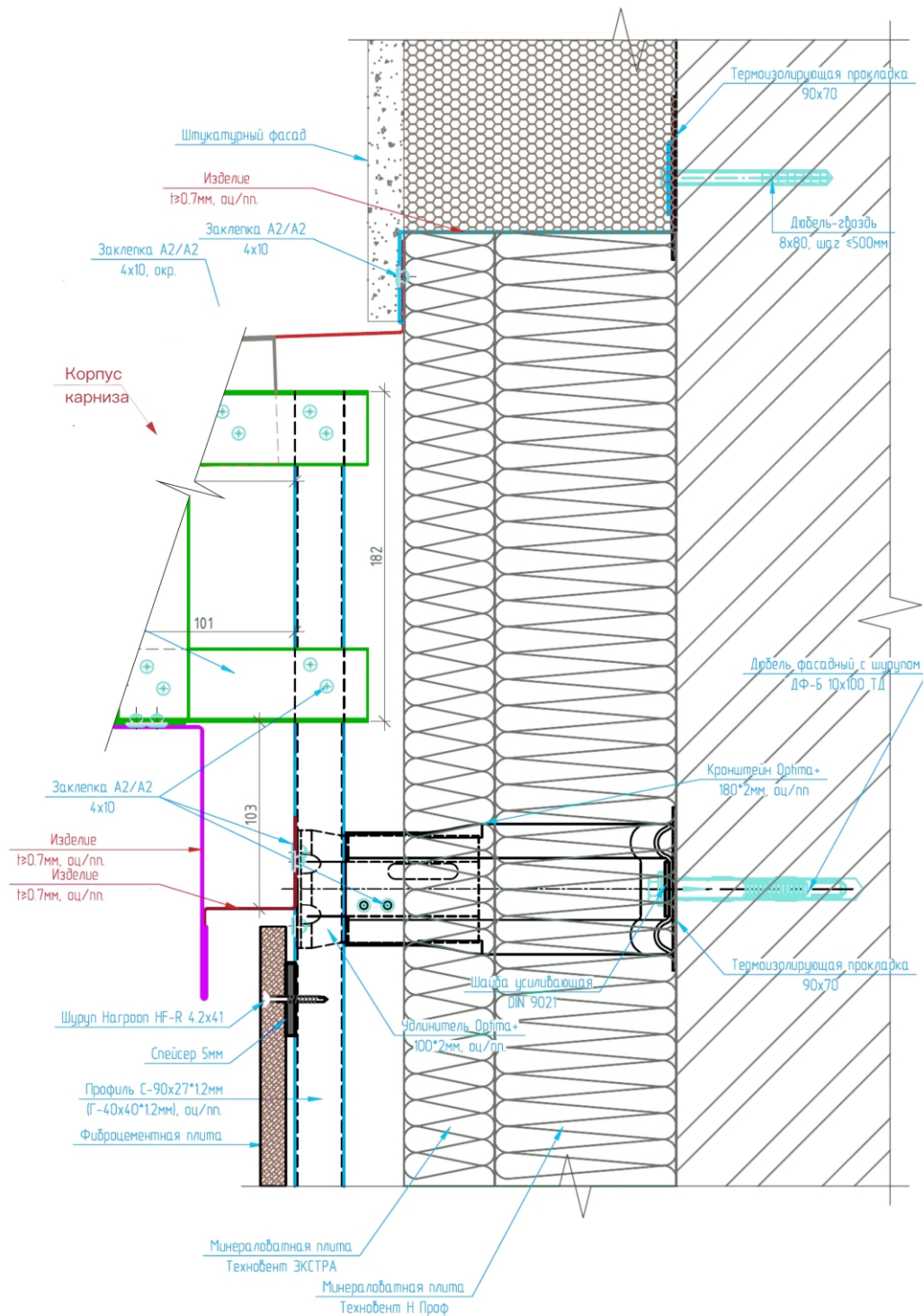
Карниз на границе между навесным вентилируемым и штукатурным фасадами



Внимание!

Для алюминиевых карнизов подсистема изготавливается из алюминиевых сплавов согласно проекту

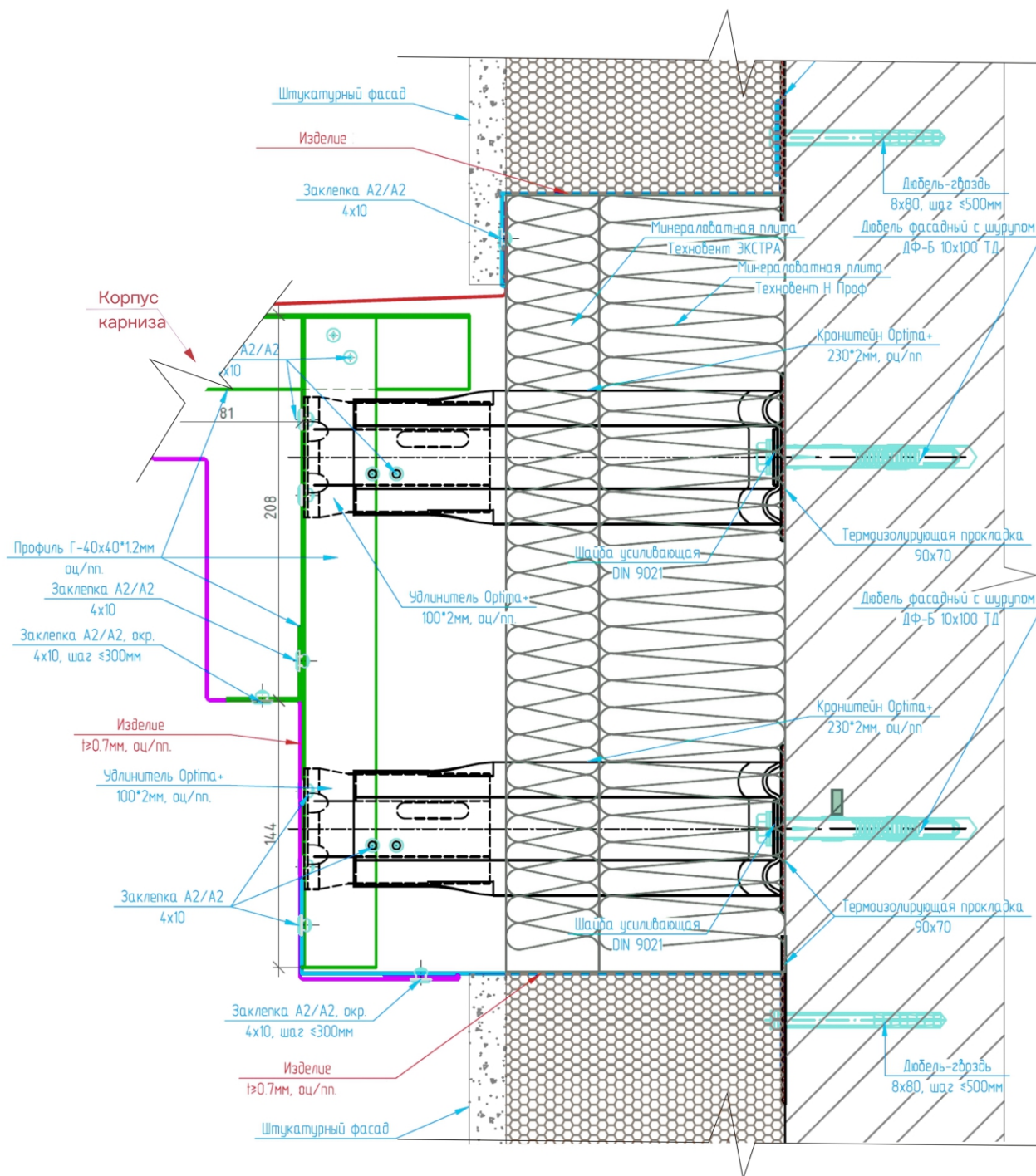
Карниз на границе между штукатурным и навесным вентилируемым фасадами



Внимание!

Для алюминиевых карнизов подсистема изготавливается из алюминиевых сплавов согласно проекту

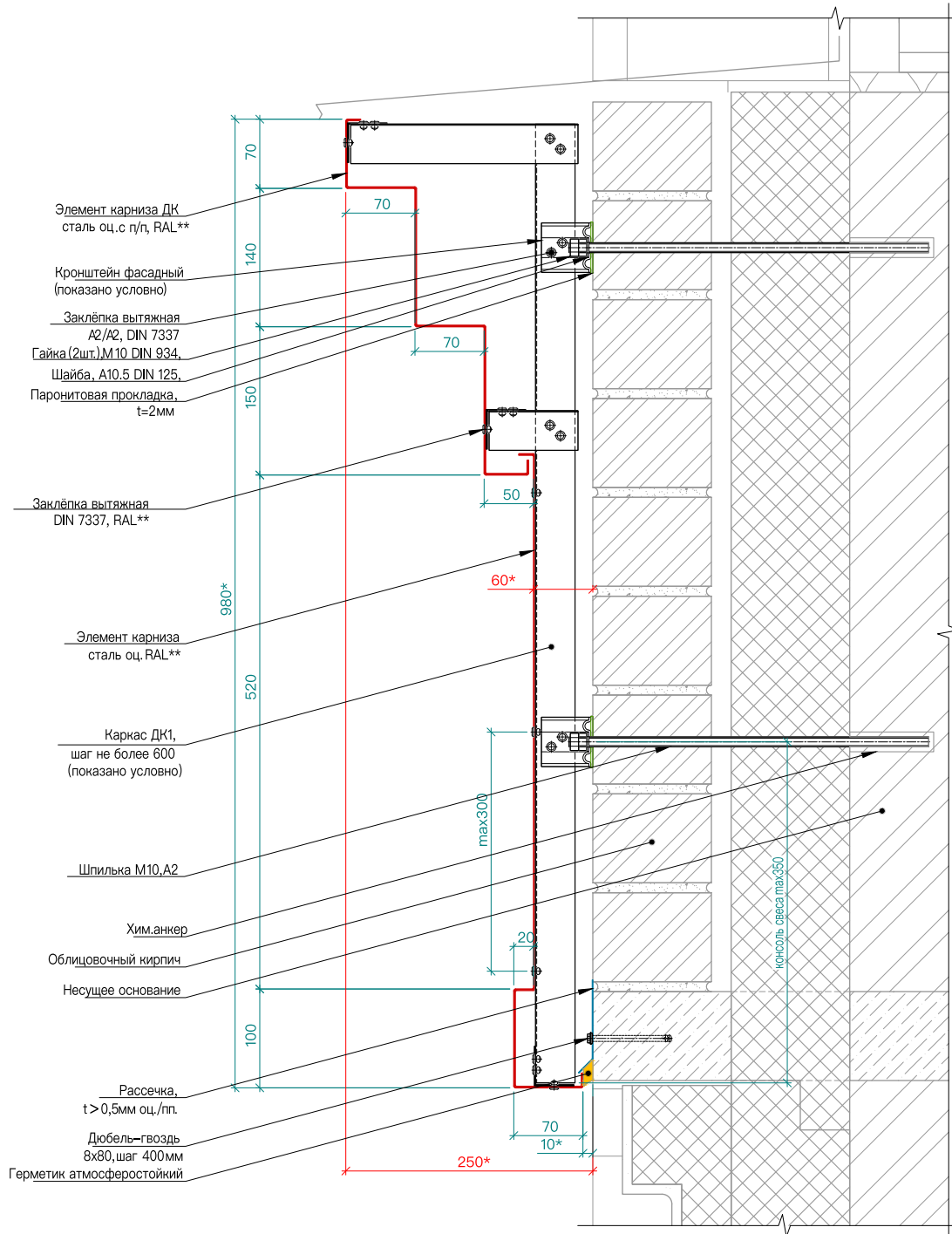
Карниз на штукатурном фасаде



Внимание!

Для алюминиевых карнизов подсистема изготавливается из алюминиевых сплавов согласно проекту

Карниз на кирпичном фасаде



Внимание!

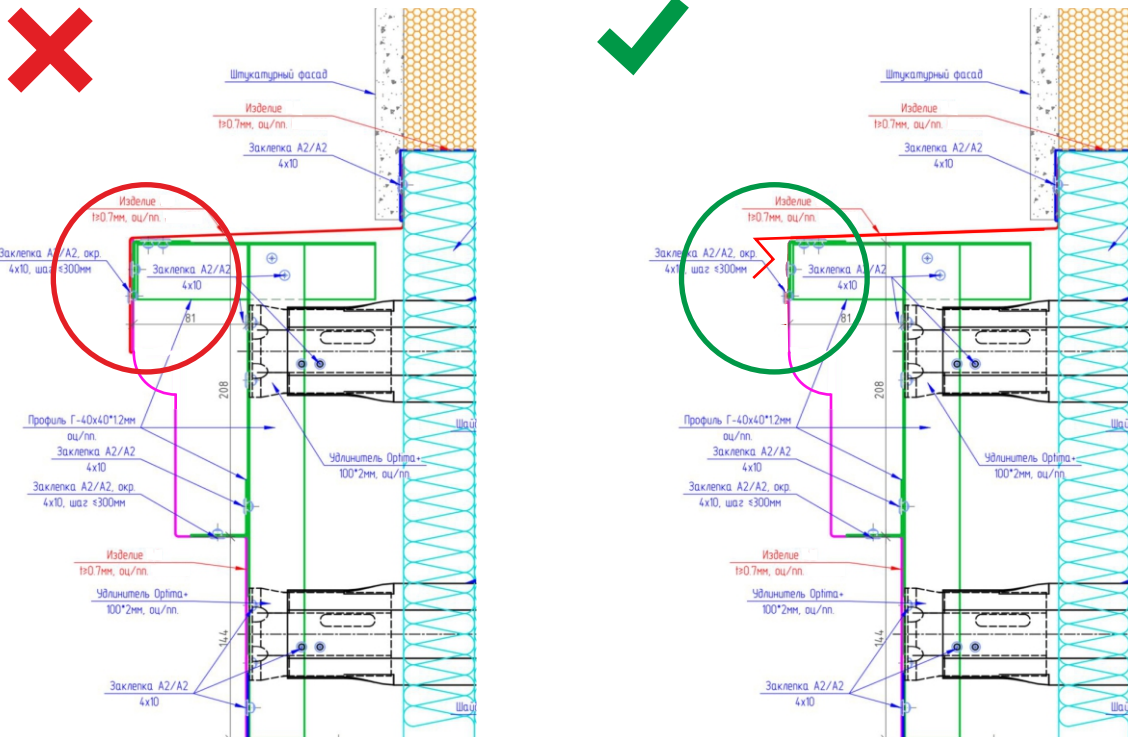
Для алюминиевых карнизов подсистема изготавливается из алюминиевых сплавов согласно проекту

Отливы для карнизов

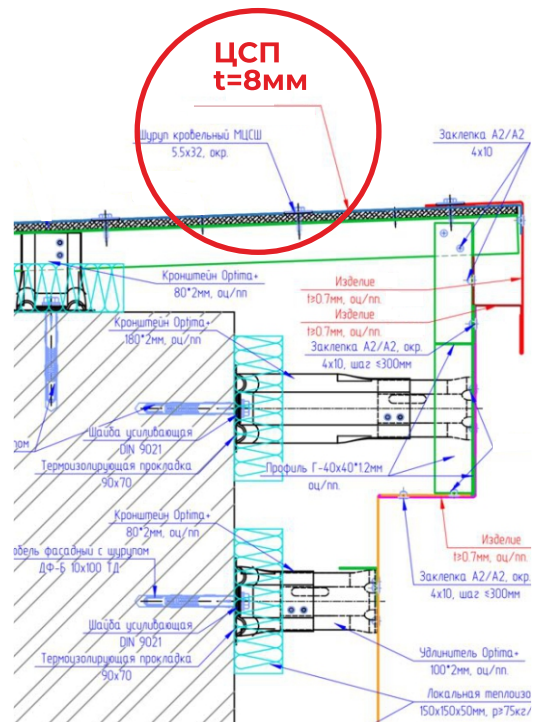
Конструкция отливов должна обеспечивать не просто защиту от воды и снега - есть два момента, которые нужно учесть:

Отлив должен обязательно иметь капельник.

Этот маленький нюанс позволит сохранить карниз от разводов от стекающей по нему воды и сохранить первоначальные красоту и привлекательность здания на долгие годы;



Иногда отлив должен выдержать не только проектные нагрузки, но и нагрузку от падения снега, т.е. эффективно, с сохранением целостности передать данную нагрузку на несущую конструкцию.





Что входит в стоимость?

- Комплект карнизов
- Рабочий проект монтажа, включающий раздел подконструкций
- Спецификация комплекта
- Услуга отгрузки перед монтажом. Отгружаем нужную часть комплекта на соответствующую захватку монтажа непосредственно перед монтажом по всей территории РФ. Это исключает необходимость хранения материала на строительной площадке. Со всеми вытекающим выгодами
- В т.ч. НДС 20%

Мы можем изготовить карниз и по вашим эскизам, для расчета отправьте чертежи на E-mail: info@wm-company.ru



[Рассчитать стоимость](#)

Посетите наш сайт:

wm-company.ru



Разработка инженерной документации (ИД)

ИД включает в себя:

- Рабочий проект монтажа - включает в себя монтажную схему
- Раздел подконструкций - помогает изготовить и установить несущие конструкции
- Спецификация комплекта
- Эта услуга входит в стоимость нашей продукции, это делает процесс монтажа простым и удобным: вы легко разберетесь в порядке работ, способах монтажа и ассортименте изделий.
- Все элементы тщательно промаркированы



Эстетика и прагматичность в каждом проекте

**Мы остаёмся профессионалами своего дела,
гарантируя полную юридическую и моральную
ответственность за каждое наше действие.**



Рассчитать стоимость

Посетите наш сайт:

wm-company.ru

Мы можем изготовить карниз и по
вашим эскизам, для расчета
отправьте чертежи на E-mail:

info@wm-company.ru

Гарантия 5 лет
Срок службы 50 лет



WEST MEDIA

Киров 2025