



# PRIMET

**НАВЕСНЫЕ ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ФАСАДЫ**

**РАЗРАБОТКА × ПРОИЗВОДСТВО × ПРОЕКТИРОВАНИЕ**

ООО "Альянс" ИНН:9102285440

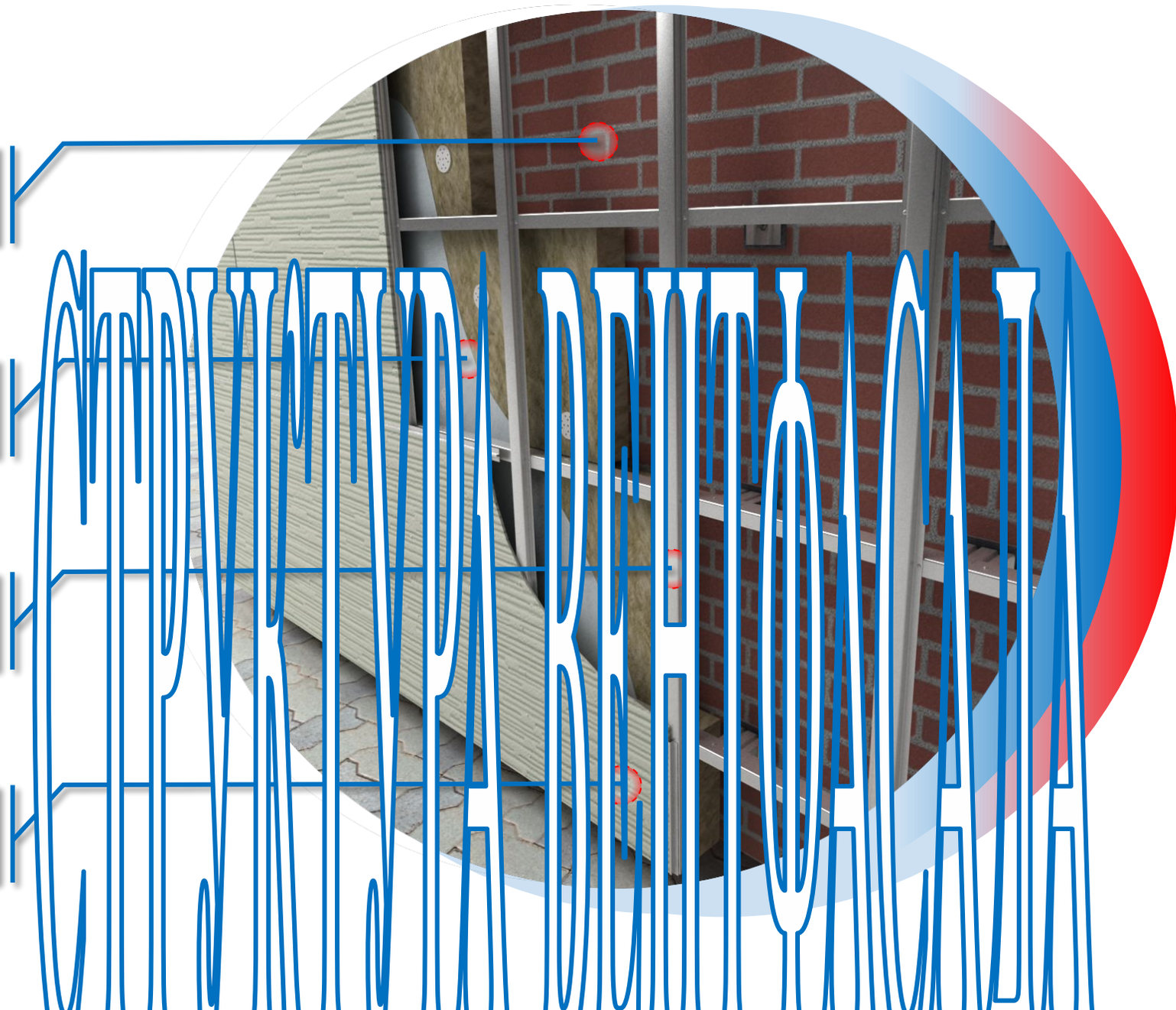
г.Симферополь. +79782280626 Эдем [alliance.ltdconstruction@gmail.com](mailto:alliance.ltdconstruction@gmail.com)

НЕСУЩЕЕ  
ОСНОВАНИЕ

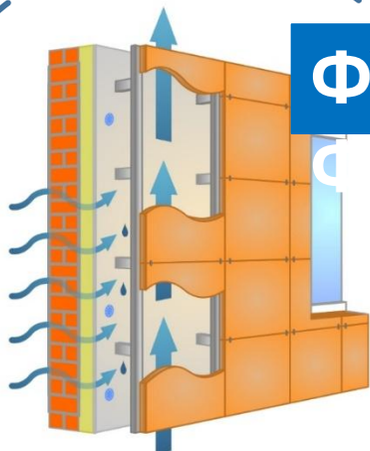
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

ПОДКОНСТРУКЦИЯ

ОБЛИЦОВКА



# ФУНКЦІИ НАВЕСНОГО ВЕНТИЛІРУЕМОГО



РЕГУЛЯЦІЯ  
ВЛАЖНОСТІ



ЗАЩИТА ОТ  
ОСАДКОВ



ТЕПЛОИЗОЛЯЦ  
ІЯ



ШУМОИЗОЛЯЦ  
ІЯ



**высотные  
здания**

**административные  
здания**

**бизнес-  
центры**

**торговые  
комплексы**

**спортивные  
комплексы**



**промышленн  
ые  
здания**

**предприятия  
питания**

**детсады и  
школы**

**жилые  
здания**

**частный  
сектор**

Разработка фасадной системы и выпуск Альбома технических



**ОЦЕНКА ПРИГОДНОСТИ НФС ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В**

Законотехниче

Законотехниче

Законотехниче

ВФ



сейсмические испытания

климатические

огневые испытания

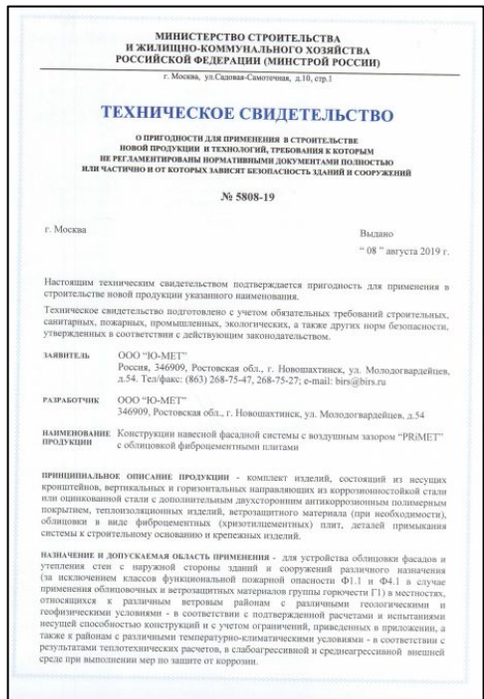
**ВЫДАЧА ТЕХНИЧЕСКОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА МИНСТРОЯ  
РОССИИ**

# ПРИМЕНЯЕМЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ

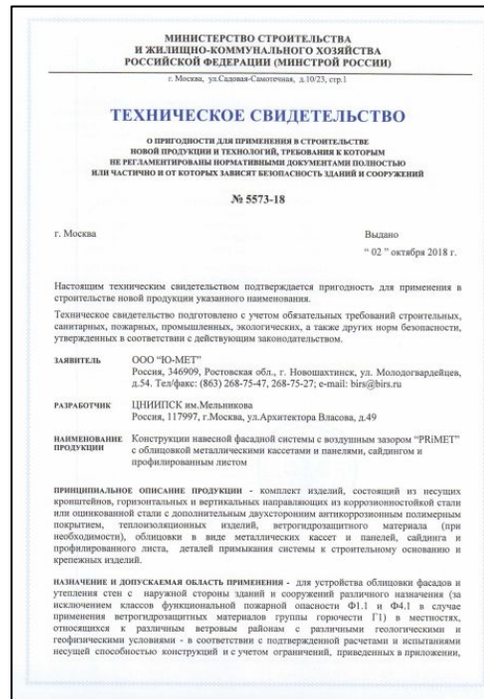
## КЕРАМОГРАН



## ФИБРОЦЕМЕ

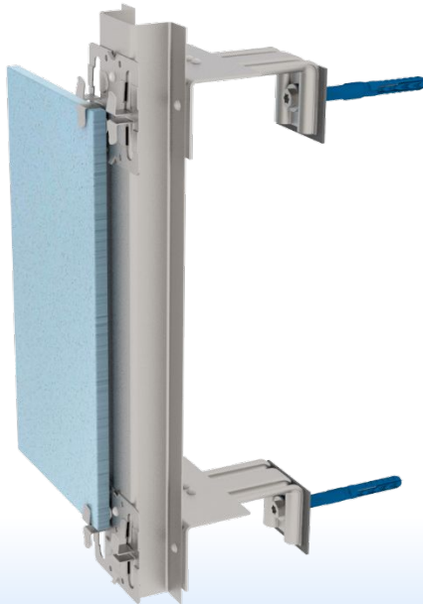


## МЕТАЛЛОКАСС



# КОНСТРУКТИВНЫЕ ТИПЫ ФАСАДНЫХ

ПЕРЕКРЕСТНА



универсальная, при  
плотности материалов  
ограждающих конструкций  
более 600 кг/м<sup>3</sup>

ВЕРТИКАЛЬНАЯ



для «ровных» стен, при  
плотности материалов  
ограждающих конструкций  
более 600 кг/м<sup>3</sup>

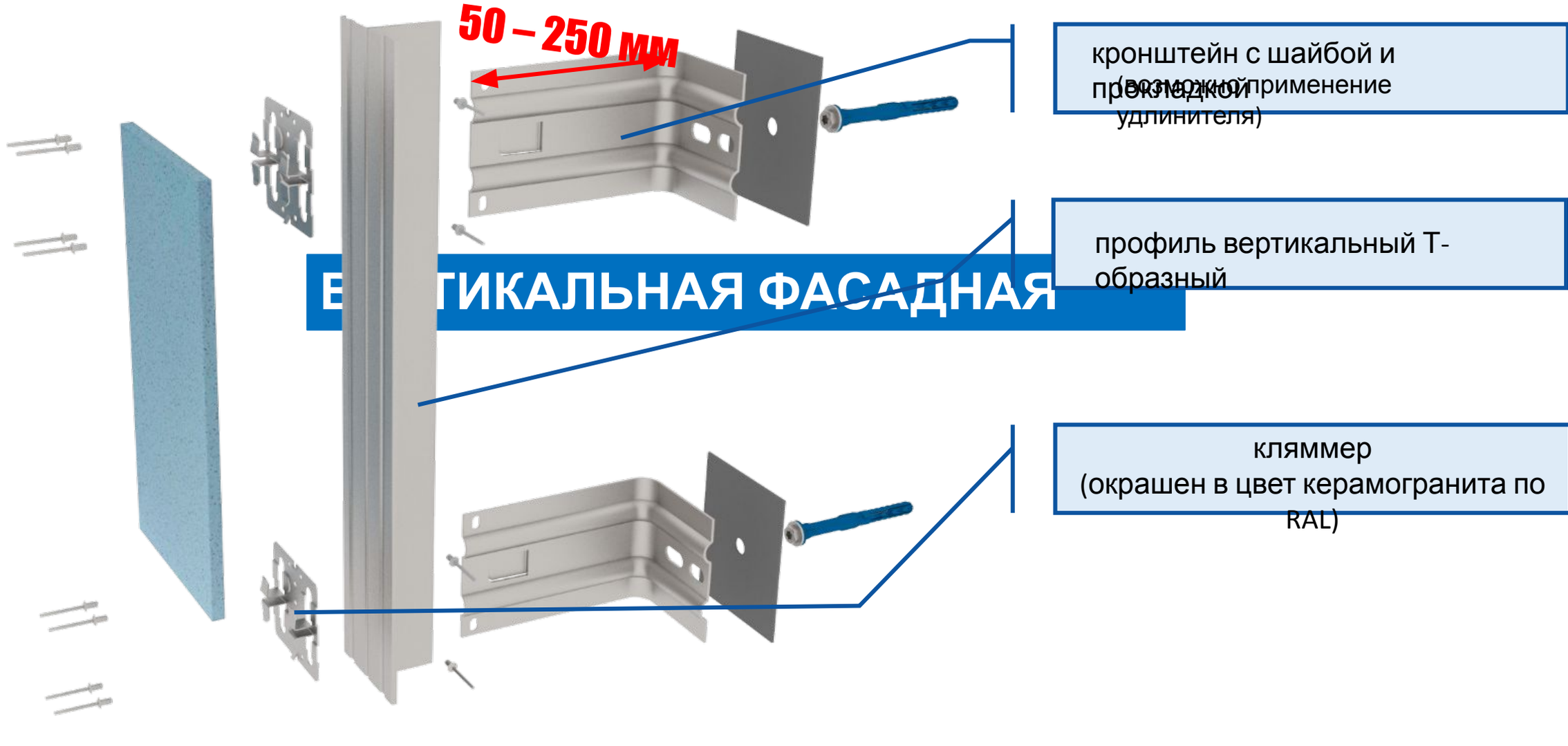
МЕЖЭТАЖНА



для монолитно-каркасных  
конструкций, монтаж в плиты  
перекрытий



**ОБЛИЦОВКА КЕРАМОГРАНИТОМ**





**МЕЖЭТАЖНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА**

кронштейн с шайбой и  
прокладкой  
(возможно применение  
удлинителя)

профиль горизонтальный  
основной

профиль вертикальный  
межэтажный

перестыковочная  
крышка

соединительный  
элемент

кляммер  
(окрашен в цвет керамогранита по  
RAL)



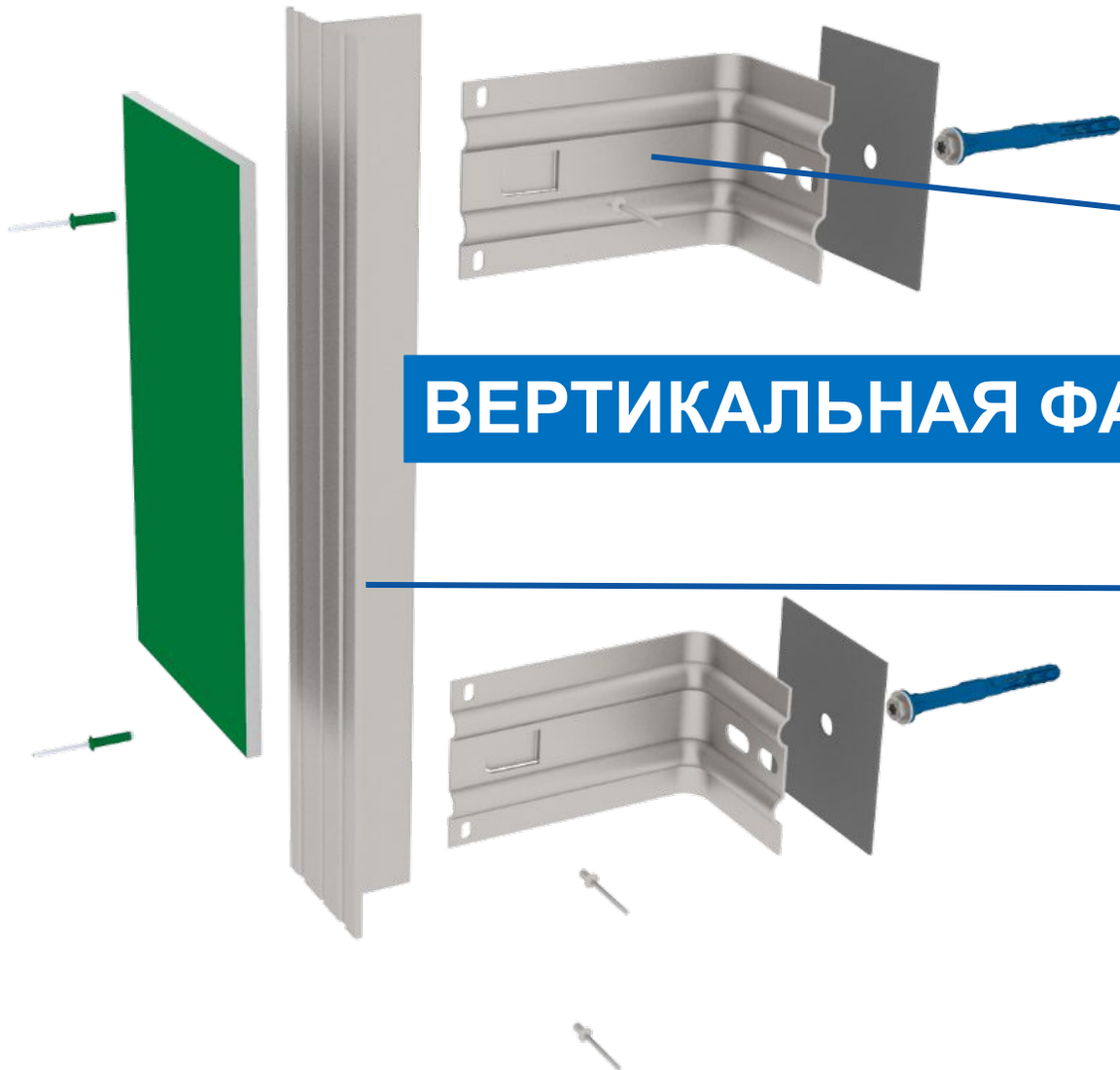
**ПЕРЕКРЕСТНАЯ ФАСАДНАЯ**

кронштейн с шайбой и прокладкой (возможное применение удлинителя)

профиль горизонтальный основной

профиль вертикальный основной

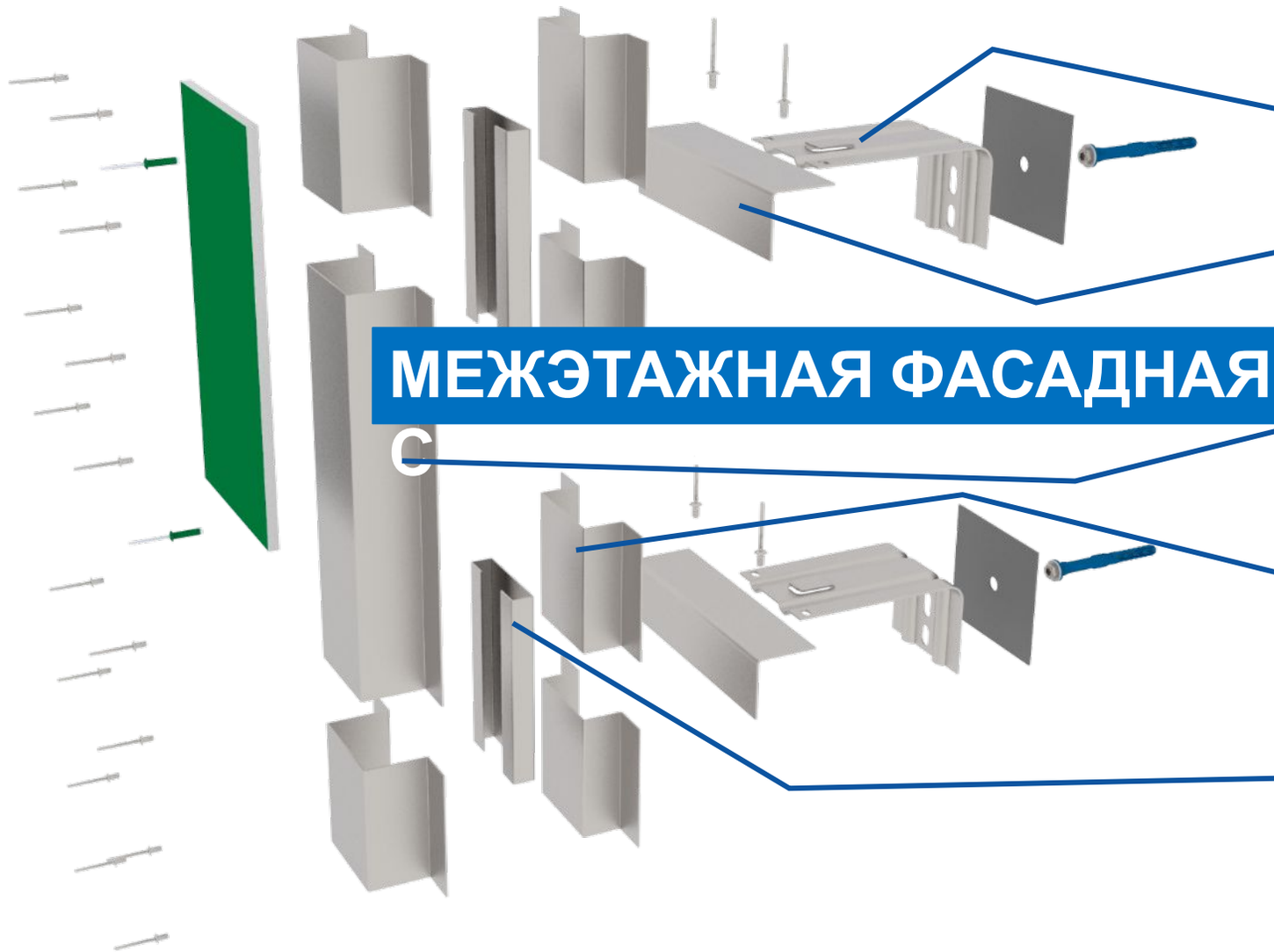
(ширина не менее 80 мм)



**ВЕРТИКАЛЬНАЯ ФАСАДНАЯ**

кронштейн с шайбой и  
прокладкой  
(возможное применение  
удлинителя)

профиль вертикальный Т-  
образный



**МЕЖЭТАЖНАЯ ФАСАДНАЯ**

кронштейн с шайбой и  
прокладкой  
(возможно применение  
удлинителя)

профиль горизонтальный  
основной

профиль вертикальный  
межэтажный

перестыковочная  
крышка

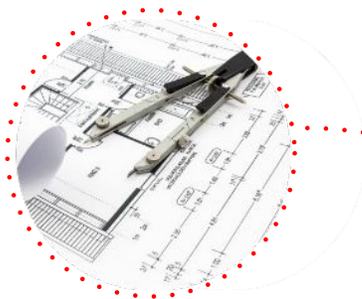
соединительный  
элемент

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ФАСАДНОЙ**

**КОНСТРУКЦИИ**

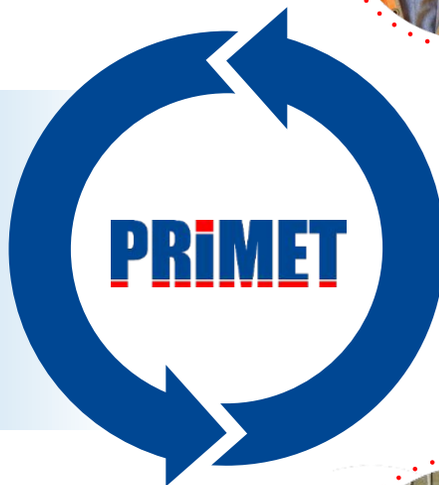
**ОБЯЗАТЕЛЬНО НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В  
КОНСТРУКЦИЯХ НВФ**

РАЗРАБОТКА АРХИТЕКТУРНОГО ПРОЕКТА  
раздел АР проекта



ПРОЕКТИРОВАНИЕ НВФ  
в т.ч. испытание анкеров и геодезическая съемка,  
исполнение рабочей документации

**ЭТАПЫ**  
реализации фасадного  
проекта  
последовательность мероприятий от  
начала проектирования до сдачи  
объекта



ПОСТАВКА СИСТЕМЫ НВФ НА ОБЪЕКТ  
(подсистема, теплоизоляция, крепеж,  
облицовка)



СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

СДАЧА ОБЪЕКТА





