



ТЕХНОКОЛЬ

ООО "ТЕХНОКОЛЬ-СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНОЛОГИИ ГЕРМЕТИЗАЦИИ И УПЛОТНЕНИЯ СТЫКОВ НАРУЖНЫХ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Москва 2020

Формат А4

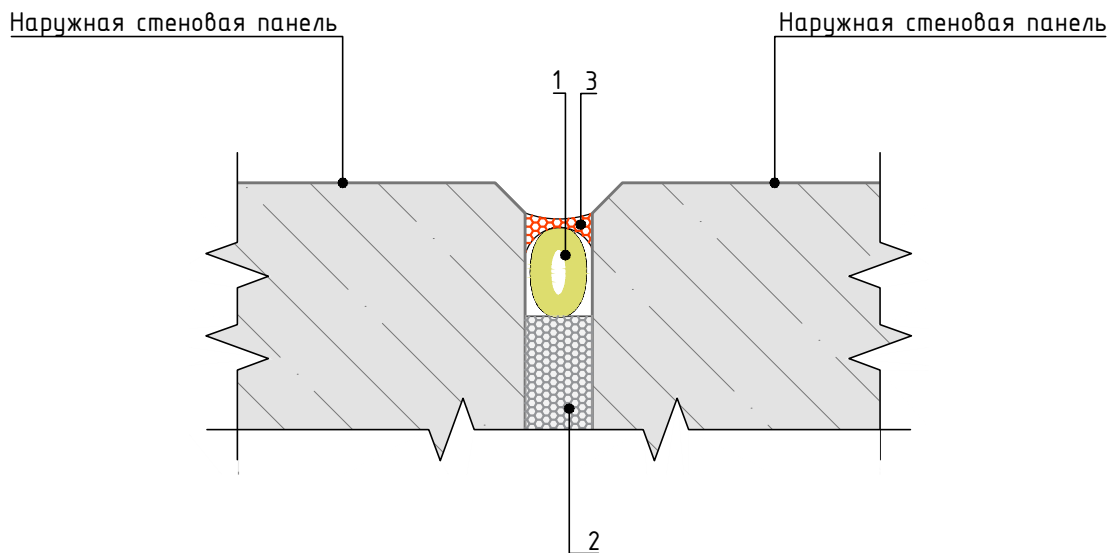


Общие данные

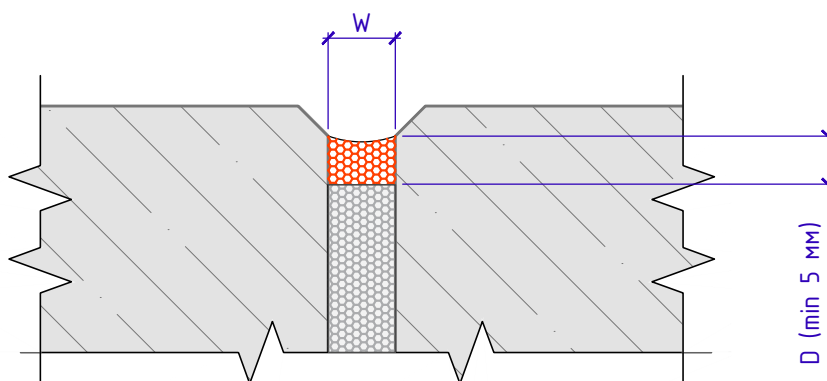
Лист	Название	Шифр
1	Титульный лист	
2	Общие данные	
3	Конструкция деформационного шва с применением пенополиэтиленового шнура. Геометрические размеры слоя герметика	
4	Горизонтальный стык однослойных стеновых панелей	
5	Сопряжение стеновых панелей с перекрытием	
6	Угловое сопряжение однослойных стеновых панелей	
7	Угловое сопряжение трехслойных стеновых панелей	
8	Угловое сопряжение каркасных панелей	
9	Вертикальный стык панелей (при горизонтальной разрезке фасада)	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Общие данные	Лист
								2
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

Конструкция деформационного шва с применением герметика ТЕХНОНИКОЛЬ №45



Геометрические размеры слоя герметика в шве



W - ширина слоя герметика ТЕХНОНИКОЛЬ №45
D - глубина слоя герметика ТЕХНОНИКОЛЬ №45

Спецификация на узел

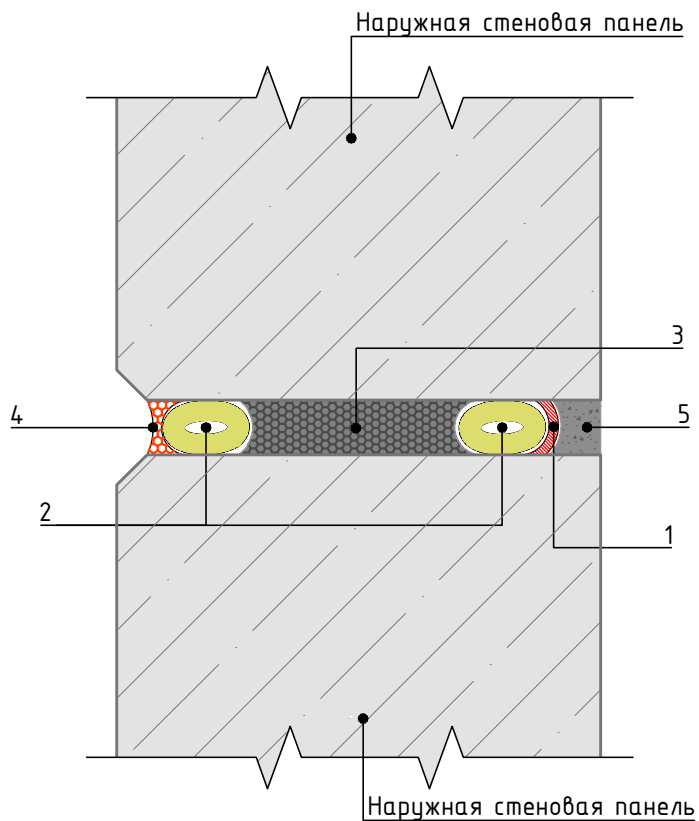
Поз.	Наименование	Расход	Ед.изм.	Примечание
1	Уплотнитель (шнур типа "Вилатерм")	1,05	м.п.	
2	Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 МАХИМУМ	по проекту	м ³	
3	Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ №45	по проекту		

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Конструкция деформационного шва с применением пенополиэтиленового шнура	Лист 3
------	------	------	--------	---------	------	--	-----------



Горизонтальный стык однослойных стеновых панелей



Спецификация на узел

Поз.	Наименование	Расход	Ед.изм.	Примечание
1	Самоклеящаяся полимерная лента	по проекту	м.п.	
2	Уплотнитель (шнур типа "Вилатерм")	1,05	м.п.	
3	Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 МАХИМУМ	по проекту	м ³	
4	Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ №45	по проекту		
5	Цементно-песчаный раствор	по проекту	м ³	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

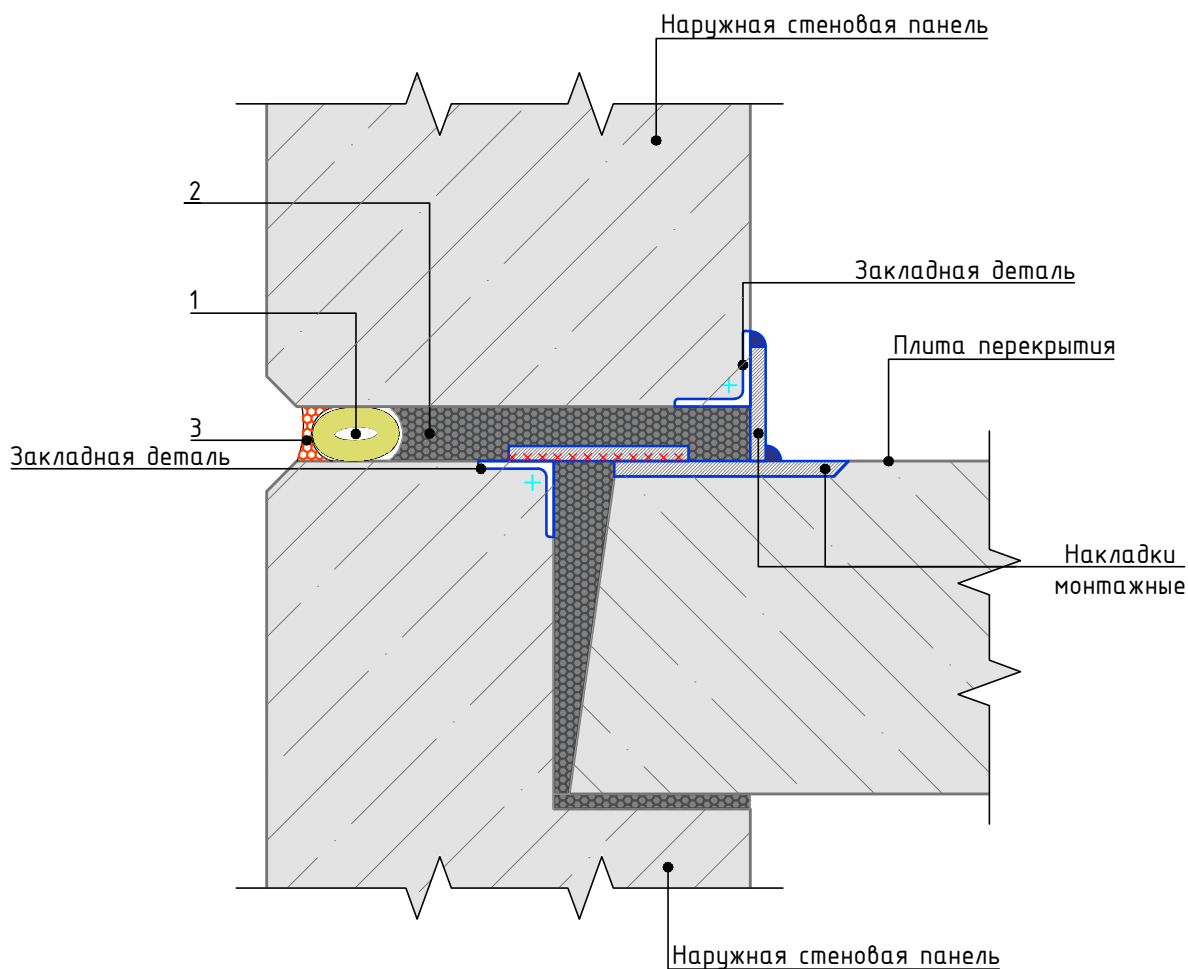
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Горизонтальный стык
однослойных стеновых панелей

Лист
4



Сопряжение стеновых панелей с перекрытием



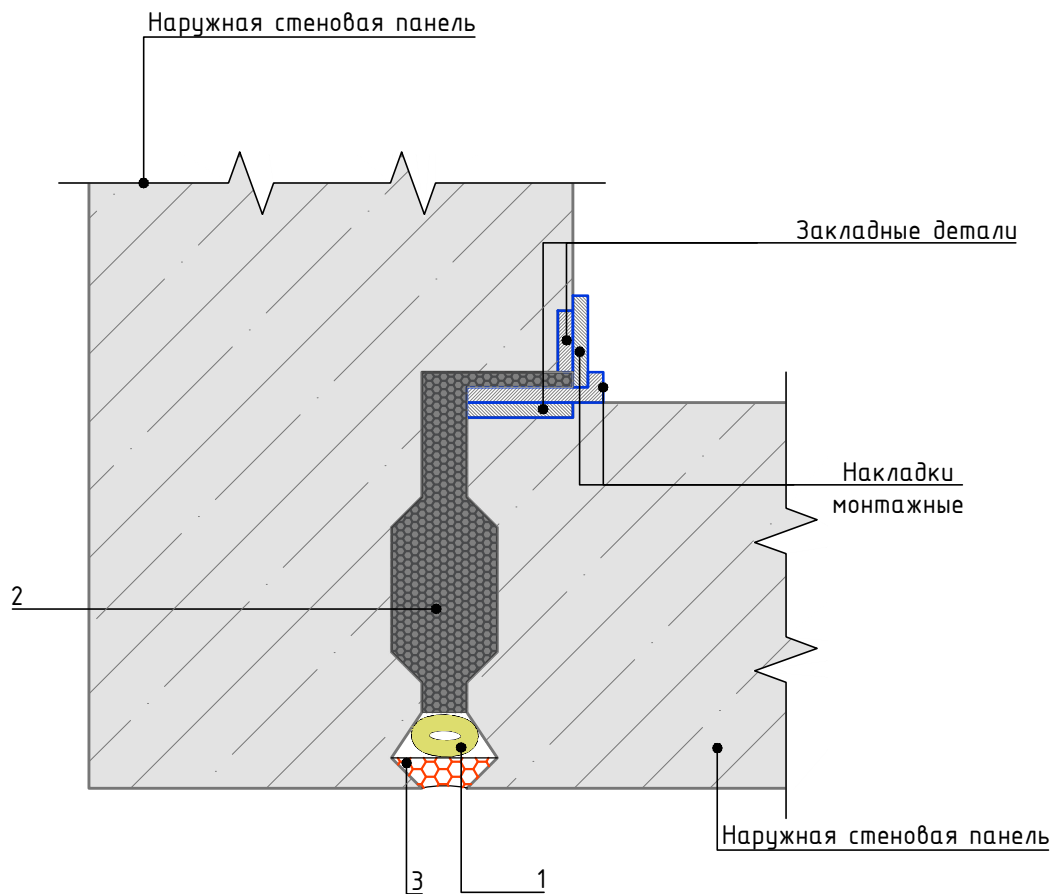
Спецификация на узел

Поз.	Наименование	Расход	Ед.изм.	Примечание
1	Уплотнитель (шнур типа "Вилатерм")	1,05	м.п.	
2	Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 МАХИМУМ	по проекту	м ³	
3	Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ №45	по проекту		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Сопряжение стеновых панелей с перекрытием		



Угловое сопряжение однослойных стеновых панелей



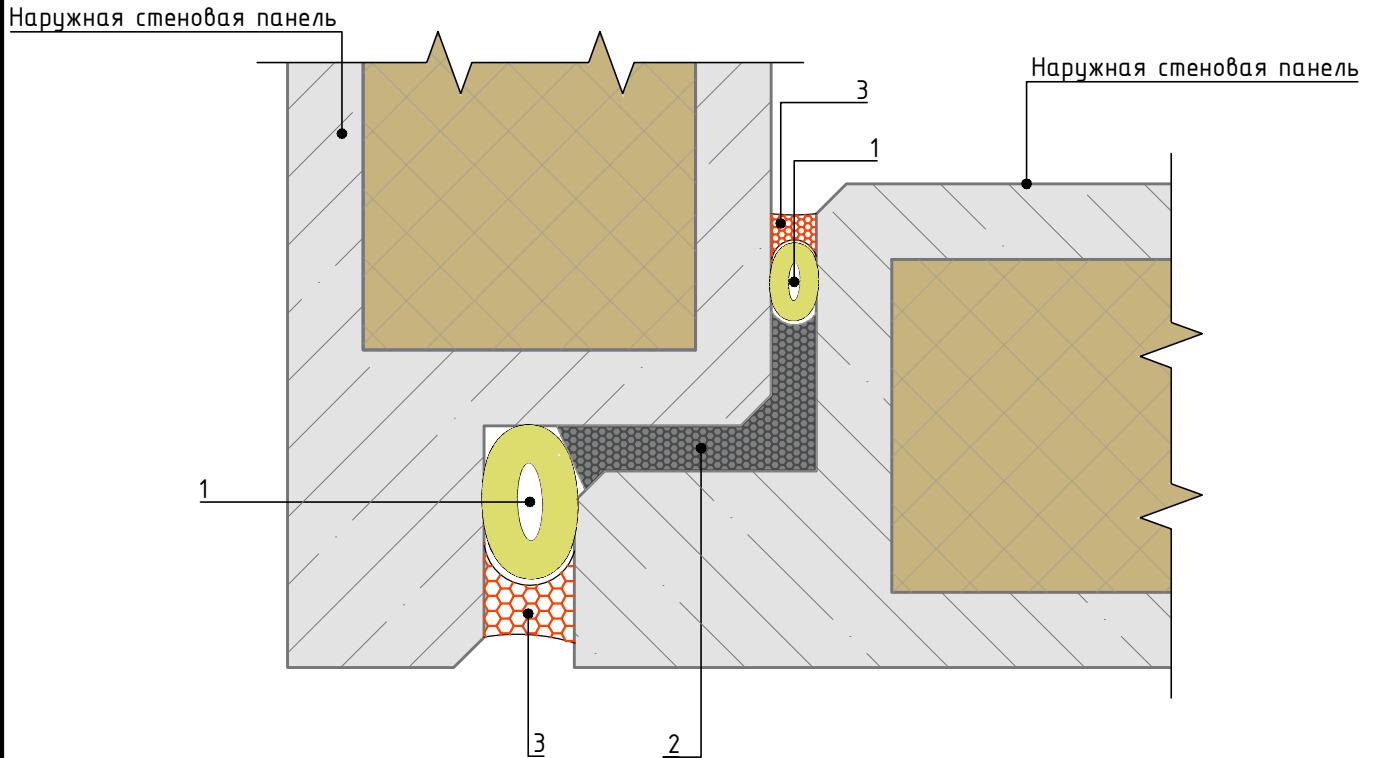
Спецификация на узел

Поз.	Наименование	Расход	Ед.изм.	Примечание
1	Уплотнитель (шнур типа "Вилатерм")	1,05	м.п.	
2	Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 МАХИМУМ	по проекту	м ³	
3	Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ №45	по проекту		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Угловое сопряжение однослойных стеновых панелей	



Угловое сопряжение трехслойных стеновых панелей



Спецификация на узел

Поз.	Наименование	Расход	Ед.изм.	Примечание
1	Уплотнитель (шнур типа "Вилатерм")	1,05	м.п.	
2	Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 МАХИМУМ	по проекту	м ³	
3	Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ №45	по проекту		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

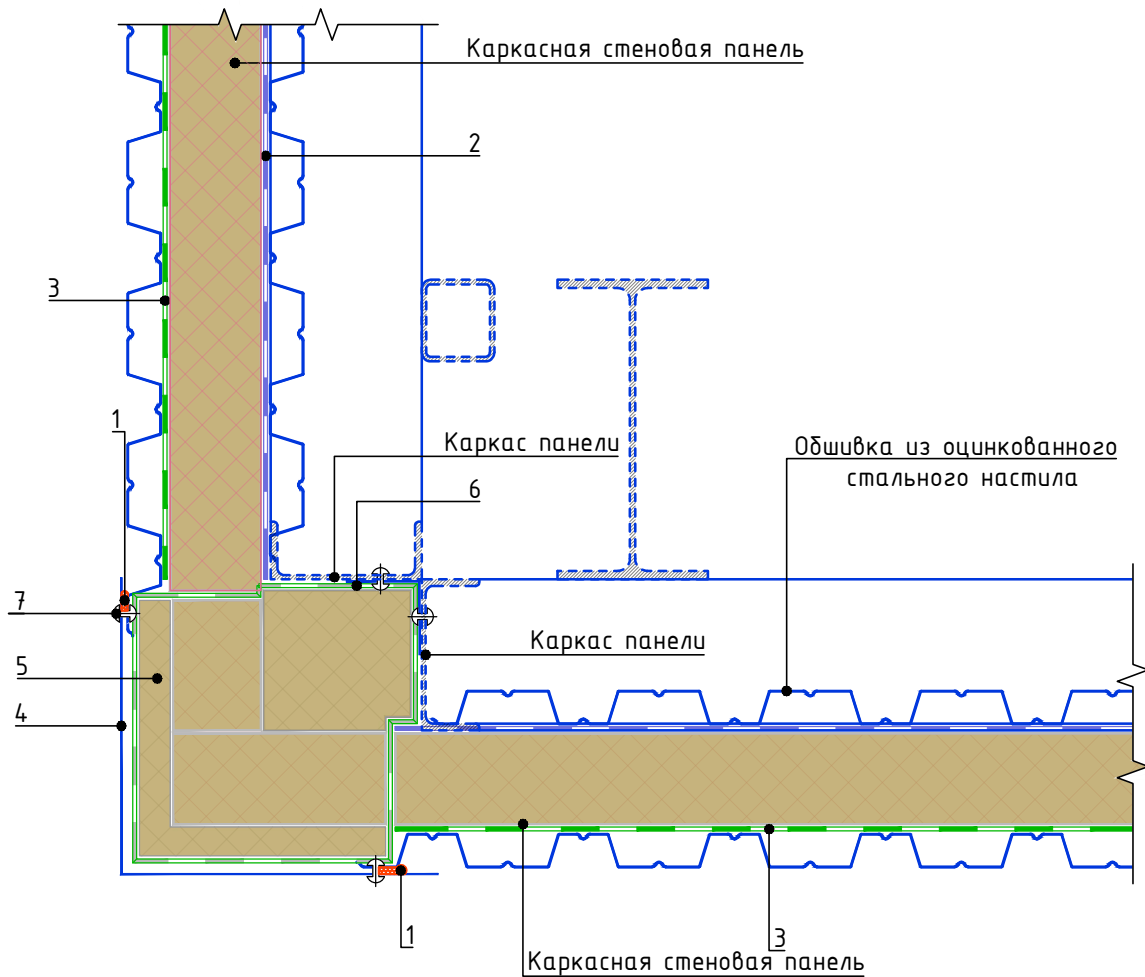
Угловое сопряжение трехслойных стеновых панелей

Лист

7



Угловое сопряжение каркасных панелей



Спецификация на узел

Поз.	Наименование	Расход	Ед.изм.	Примечание
1	Герметик ТЕХНИКОЛЬ №45	по проекту		
2	Пароизоляционная пленка ТЕХНИКОЛЬ	1,20	м ²	
3	Супердиффузионная мембрана ТЕХНИКОЛЬ АЛЬФА ТОП	1,10	м ²	
4	Угловой нащельник	1	шт.	
5	Минераловатный утеплитель ТЕХНИКОЛЬ	1,10	м ³	
6	Самоклеящаяся полимерная лента	по проекту	м.п.	
7	Комбинированная заклепка	по проекту	шт.	

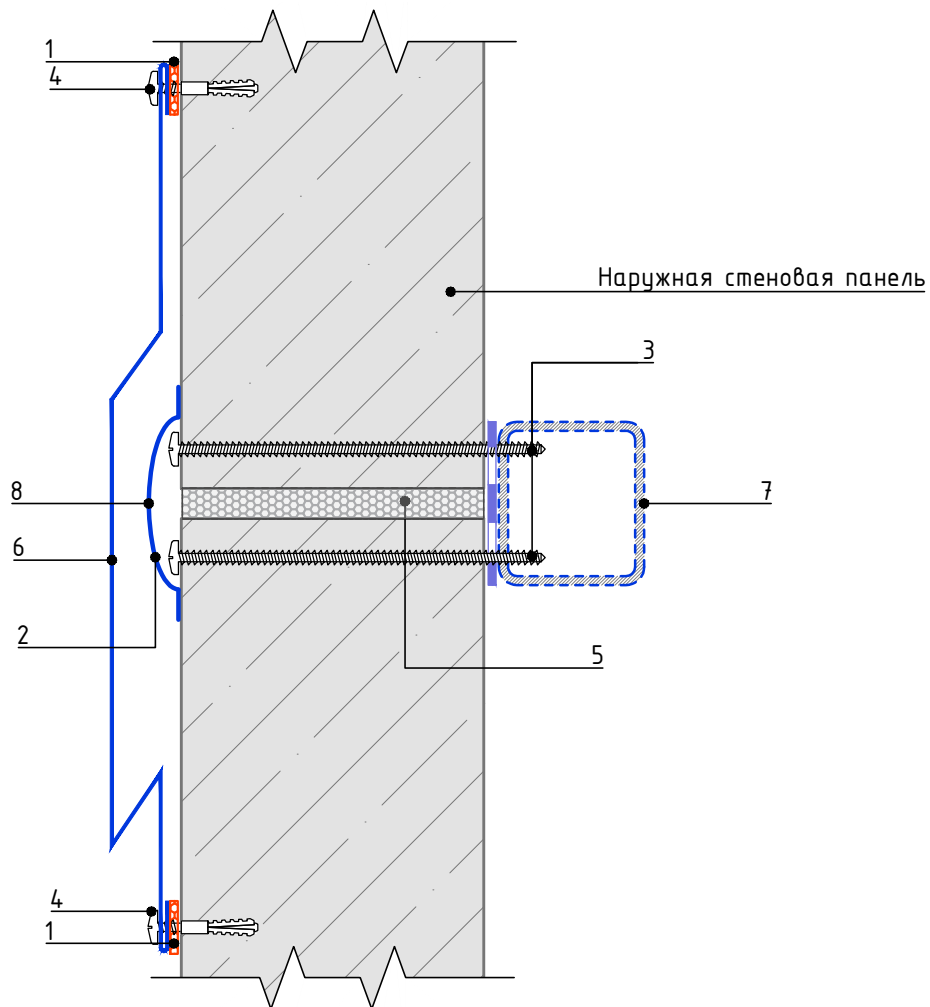
Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Угловое сопряжение каркасных панелей



Вертикальный стык панелей (при горизонтальной разрезке фасада)



Спецификация на узел

Поз.	Наименование	Расход	Ед.изм.	Примечание
1	Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ №45	по проекту		
2	Самоклеящаяся полимерная лента	по проекту	м.п.	
3	Самосверлящий винт	по проекту	шт.	
4	Самосверлящий винт	по проекту	шт.	
5	Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 МАХИМУМ	по проекту	м ³	
6	Нащельник из оцинкованной стали с полимерным покрытием	1	шт.	
7	Ригель	по проекту	м.п.	
8	Пароизоляционная пленка ТЕХНОНИКОЛЬ	по проекту	м ²	
9	Уплотнительные кольца для наставного элемента	1	компл.	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Вертикальный стык панелей
(при горизонтальной разрезке фасада)

Лист

9