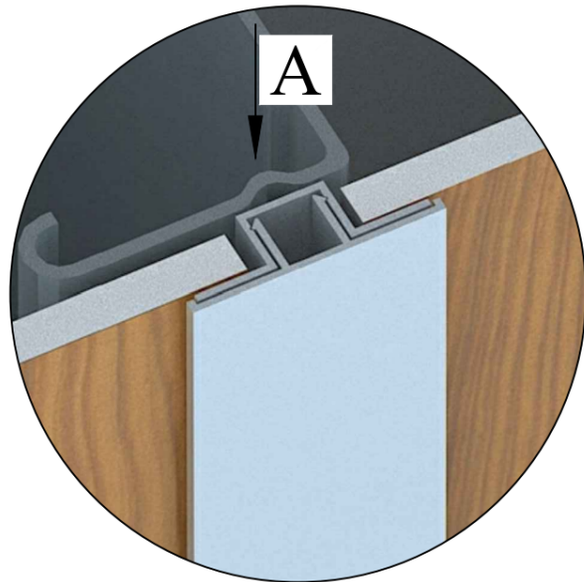


ВАРИАНТЫ УСТРОЙСТВА ПРОФИЛЯ В ВЕРТИКАЛЬНОМ СТЫКЕ ПАНЕЛЕЙ

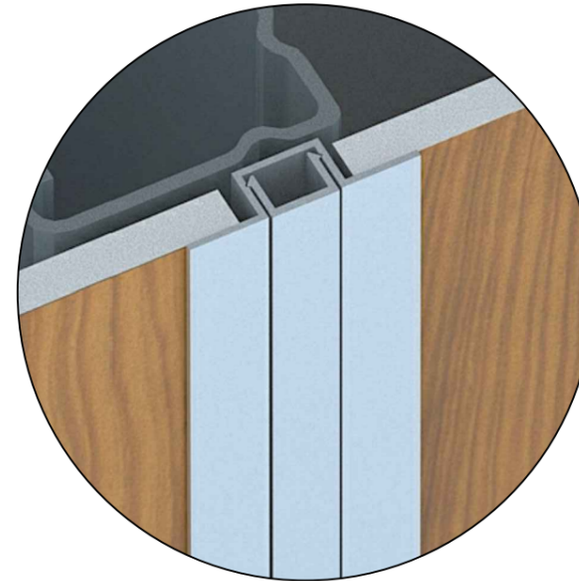
ПРОФИЛЬ ОМЕГА С КРЫШКОЙ



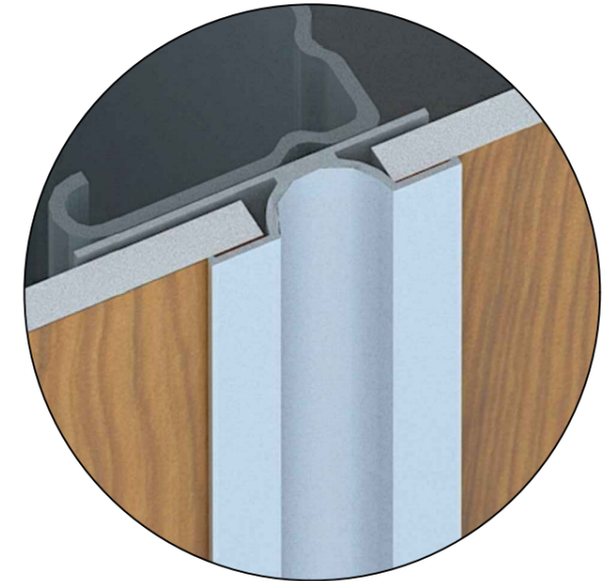
Н - ПРОФИЛЬ



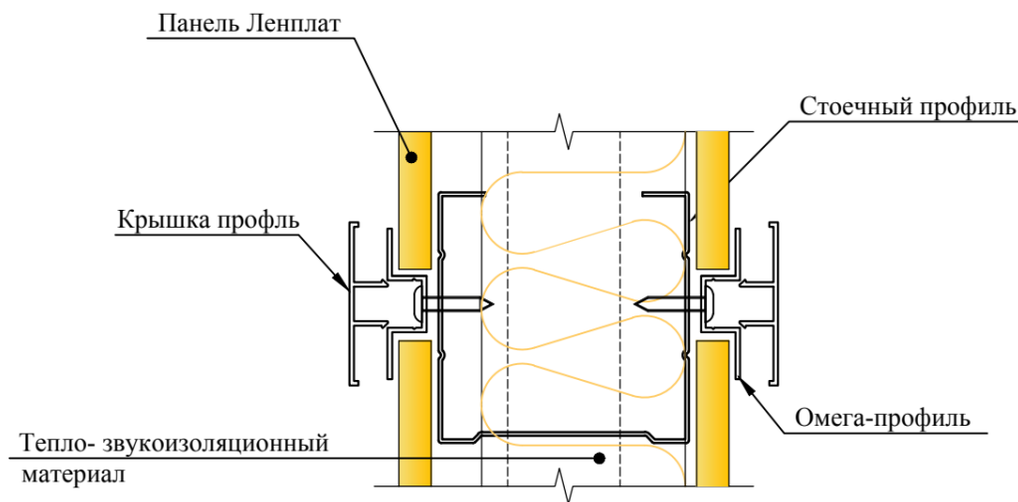
ПРОФИЛЬ ОМЕГА С ПИ



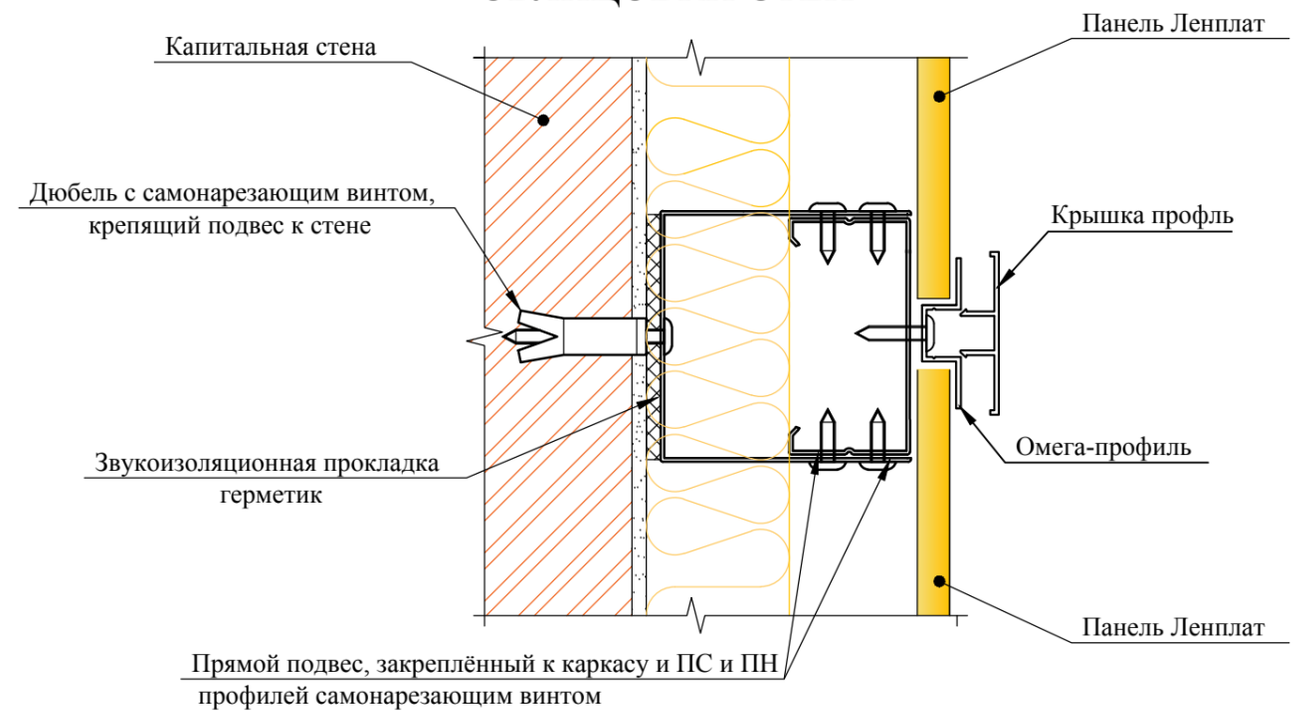
СКРУГЛЁННЫЙ ПРОФИЛЬ



ВИД А (ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК)



СТЫК ПАНЕЛЕЙ МЕЖДУ СОБОЙ В ПЛАНЕ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ СТЕН



Общие указания:

1. Омега-профиль(либо Н) закрепляется в металлический каркас с помощью самонарезающего винта с полукруглой головкой полная резьба. ГОСТ 1144-80 (DIN 7981). Винт закручивается не до конца, позволяя установить второй соседний лист, и только после его установки Омега-профиль прижимается к панелям и каркасу до упора. Паз Омега-профиля закрывается декоративной крышкой или заглушкой, которая скрывает шляпки самонарезающих винтов.
2. Данный лист совместно с листом №17

ВП01-У-2016-КР

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Глав. технолог		Д. Браунов		<i>Д. Браунов</i>	05.16
Вед. технолог		А. Лукашов		<i>А. Лукашов</i>	05.16
Н. контр.		О. Люкьянич		<i>О. Люкьянич</i>	05.16
Проверил		И. Альбина		<i>И. Альбина</i>	05.16
Исполнил		А. Виноградов		<i>А. Виноградов</i>	05.16

Узел №2 (Варианты устройства профиля в вертикальном стыке панелей)

Стадия	Лист	Листов
Р	20	

ЛЕНПЛАТ