

Панель тип ШПП-128

| Наименование параметра | Значение |
|-----------------------------|----------|
| Наименьшая длина панели, мм | 500* |
| Наибольшая длина панели, мм | 4960** |
| Высота панели, мм | 500 ± 2 |
| Ширина панели, мм | 128 ± 1 |

* Допуск на длину панели ± 5 мм
 Длина панели определяется заказчиком в договоре

| Тип панели | Материал панели | Способ крепления и установки в стойке |
|--------------|--|--|
| ШПП-С-128-ОЦ | Каркас из оцинкованных профилей, листы из оцинкованной стали | 1. С помощью прижимных уголков 2. В сварную стойку, выполненную в размер панели |

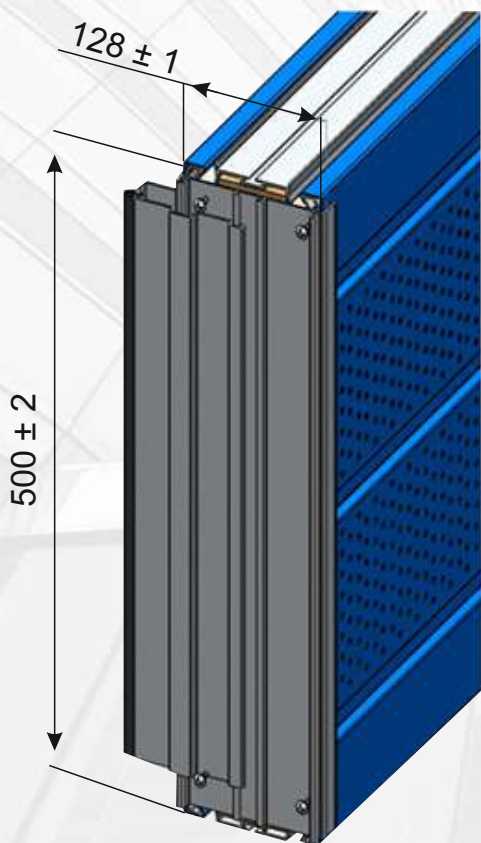
Допустимая область применения панелей

По природно-климатическим условиям:

- температура наружного воздуха от 50 °С до минус 50 °С, что соответствует УХЛ и ХЛ1 по ГОСТ 15150-69;
- допустимая зона влажности (СНиП II - 3 - 79*) влажная;
- допустимое нормативное значение ветрового давления (СНиП 2.01.07 - 85*) устанавливает на основе прочностного расчета панелей и их крепления к соответствующим элементам звукопоглощающих панелей заказчик.

По условиям эксплуатации:

- по возгораемости (ГОСТ 23-499) - относятся к группе трудногораемых.



Габаритные размеры панели