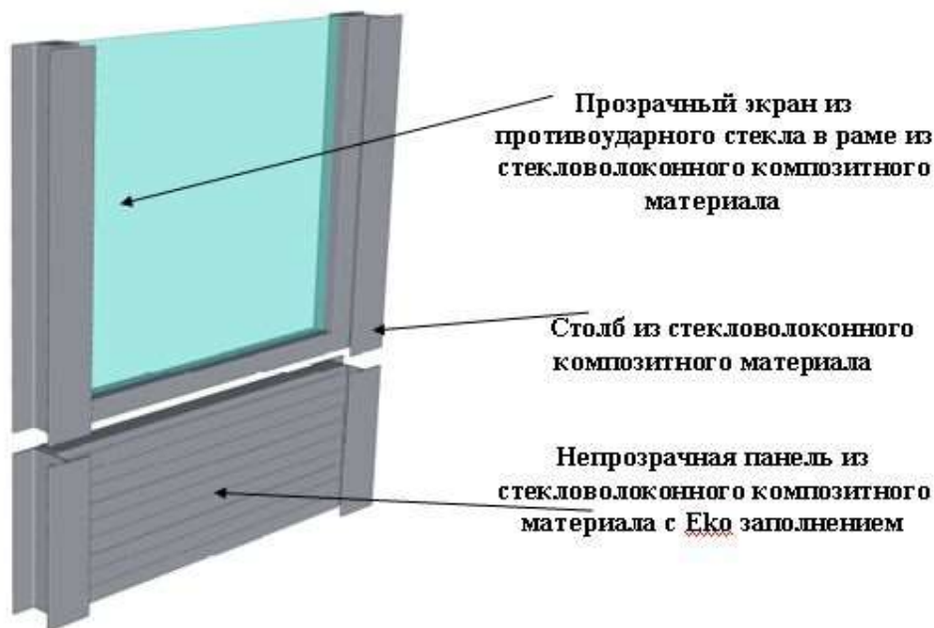


Шумозащитные экраны

Шумозащитные экраны устанавливаются вдоль автомагистралей и железных дорог с целью уменьшения звукового давления на близлежащие территории.

ООО „СМРОР“, используя современный строительный материал - стекловолоконный композит, разработала продукт - **шумозащитные экраны**.



Виды шумозащитных экранов:

- полностью непрозрачные из панелей (толщина - 100 мм или 150 мм),
- полностью прозрачные из ударопрочного стекла (толщина - 13.5 мм);
- комбинированные из панелей и ударопрочного стекла.

Звуковая изоляция конструкций тестирована в соответствии с требованиями LV EN ISO 140-3 и LV EN ISO 140-1. **Акустические свойства** соответствуют требованиям EN 1793 и EN 1794.

Шумозащитные экраны соответствуют стандартам и нормам:

- 1) LVS EN 1793
- 2) LVS EN 1794
- 3) LV EN ISO 140-1; LV EN ISO 140-3
- 4) LVS ISO 717-1
- 5) LVS EN ISO 11654:1997
- 6) LVS EN 356
- 7) LVS EN 1364
- 8) LVS prEN 13501