

## СЛИМ П БЕЗКАРКАСНАЯ СИСТЕМА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СТЕНЫ

из Альбома типовых технических решений  
Техносонус и НИИСФ версия  
ТС/01.2020/РД/С/Р4 тип ТС-2.6

ТОЛЩИНА  
СИСТЕМЫ  
**34,5 мм**

СНИЖЕНИЕ  
ВОЗДУШНОГО ШУМА  
**Rw = 54-59 дБ**

ДОБАВКА  
ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ  
**▲ Rw = 9-8 дБ**



### ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Тонкая система для звукоизоляции межкомнатных стен и перегородок в квартирах, загородных домах и нежилых помещениях. Отличается быстрым и простым монтажом. Обеспечивает помещение акустическим комфортом благодаря ослаблению передачи бытового шума во всем слышимом диапазоне частот. Основным элементом системы является тяжелая комбинированная панель SonoPlat Комби.

### СОСТАВ СИСТЕМЫ

Материал	Коэффициент на 1м² *
Панель SonoPlat (SonoPlat) Комби (1,2м x 0,6м x 22мм) 0,72м²	1,4583
Герметик Сонетик (Sonetic) виброакустический 310мл	0,2500
Дюбель полимерный звукоизоляционный (6мм x 70мм) 100шт.	0,1700
Лента Вибродемпфирующая СтопЗвук V100 (30м x 100мм x 4мм)	0,0450
Лента SonoPlat (SonoPlat) (40м x 50мм) без лого	0,0769
ГКЛЗ АкустикГипс (AcousticGyps) (2м x 1,2м x 12,5мм) 2,4м²	0,4583
Саморезы ТС-У 5x30 (300 шт.)	0,0540

\*Коэффициенты несут рекомендательный характер, рассчитаны опытным путем.