

ЗАЩИТА ОТ ШУМА. МЕТОДЫ И ПРОГРАММЫ РАСЧЕТА

Целью реализации программы повышения квалификации является ознакомление слушателей с актуализированной нормативно-методической документацией в области нормирования и методов расчета шума и вибрации и разработке мероприятий по их снижению. Формирование у слушателей навыков работы с программами расчета шума.

Содержание курса:

№ пп	Тема	Кол-во часов
1.	Основные понятия и определения	5
2.	Нормирование шума	6
3.	Распространение шума в помещениях	8
4.	Распространение шума на открытом пространстве	9
5.	Звукоизоляция ограждающих конструкций	12
6.	Методы оценки шума систем В и К воздуха. Глушители шума	9
7.	Порядок выполнения акустических расчетов. Требования к проектам	7
8.	Мероприятия и средства снижения шума и вибрации	8
9.	Программы для расчета шума	7
10.	Итоговая аттестация	1

Общий объем курса составляет 72 академических часа, из них 36 аудиторных часов.

После прохождения программы обучения слушатели получают удостоверение о повышении квалификации установленного образца.