

ВИБРОАКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

Целью реализации программы повышения квалификации является ознакомление слушателей с актуализированной нормативно-методической документацией в области нормирования и измерения гигиенических аспектов шума и вибрации. Формирование у слушателей навыков работы с виброизмерительными приборами и оформления результатов измерений в виде протоколов.

Содержание курса:

№ пп	Тема	Кол-во часов
1.	Основы теории звука и колебаний упругих систем	8
2.	Виброакустическая аппаратура	8
3.	Контроль и нормирование шума	24
4.	Классификация вибрационного воздействия человека и методы измерения общей и локальной вибрации	12
5.	Особенности измерения инфразвука и воздушного ультразвука	1
6.	Итоговая аттестация	3

Общий объем курса составляет 56 академических часов, из них 36 аудиторных.

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