

Устали от шума в лаборатории?

# Воспользуйтесь преимуществами систем для звукоизоляции лабораторного оборудования от компании MS NOISE™



*Звукоизолирующий антивибрационный короб с теплоотводом для 1 или 2 форвакуумных насосов*

Уровень «комфортного» шума для человеческого слуха составляет диапазон не более 25-30 дБ и длительное превышение этого порога в течение рабочего дня однозначно вызывает усталость, раздражительность и очевидное снижение работоспособности персонала в лаборатории.

Современное лабораторное и научное аналитическое оборудование за счёт работы своих движущихся частей, дополнительных генераторов, компрессоров, форвакуумных и турбомолекулярных насосов и т.д. создаёт вибрацию и стандартный лабораторный шум в диапазоне 40-100 дБ и более. Использование простых и в то же время инновационных решений от французской компании **MS Noise™** гарантирует пользователям комфортную работу в лаборатории и возможность сконцентрироваться над решением повседневных задач.

## Решения MS NOISE™ для звукоизоляции лабораторного оборудования:



*Звукоизолирующий короб для генератора азота*



*Звукоизолирующий короб для лабораторного оборудования*



*Звукоизолирующий короб для водного чиллера*



*Звукоизолирующий короб для ПК*



*Звукоизолирующий короб для насоса*



*Антивибрационный масляный поддон для форвакуумного насоса*



ГК «Фармконтракт» является эксклюзивным дистрибьютором компании MS NOISE на территории Российской Федерации.

+7 (495) 252-00-88  
(ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ)

8 (800) 333-69-11  
(БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК ПО РОССИИ 24 ЧАСА)

info@phct.ru  
www.phct.ru

 Фармконтракт  
группа компаний