



ООО НПК «ЭЛПРОМ» сайт: www.elprom-st.ru

Заполните графы, ответы на которые вам известны и отправьте на электронный адрес ближайшего офиса:

Технический опросный лист критериев подбора виброопор.

1. Название организации _____
Адрес организации в интернете _____

2. Контактное лицо _____
Телефон _____
Факс _____
Электронный адрес _____

3. Изолируемое оборудование _____

4. Что и от чего нужно изолировать _____

5. Где установлен изолируемый объект
(пол, стена, потолок, этаж, другая конструкция) _____

6. Что в настоящее время применяется
для изоляции объекта _____

7. Минимальный, желаемый процент изоляции вибрации _____

8. Допустимая амплитуда вибрации изолируемого объекта _____

9. Масса изолируемого объекта в кг _____

10. Габариты изолируемого объекта _____

11. Положение центра тяжести _____

12. Возмущающая частота вибрации, которую необходимо
изолировать (обороты вращения, количество цилиндров) _____

13. Собственная частота конструкции, на которой
закрепляется изолируемый объект _____

14. Рабочая среда виброопоры
(сыпучие вещества, температура, агрессивная среда и т.д.) _____

15. Максимально возможные габариты виброопоры
(высота, ширина/диаметр в мм) _____

16. Количество точек крепления демпфируемого объекта _____

17. Статическая нагрузка на одну опору (точку крепления) _____

18. Резьбовое соединение (размер резьбы) _____

19. Фланцевое соединение
(количество отверстий, их диаметр, расстояние между отверстиями в мм) _____

20. Дополнительная информация _____

К данному опросному листу приложить чертёж с указанием расположения точек крепления и центра тяжести демпфируемого объекта в мм.