



Общество с ограниченной ответственностью «ПензаТехноМаш»

ИНН 7704804057 КПП 583701001
ОГРН 1127746220470

РФ, 440004, Пензенская область, город Пенза, улица Рябова, дом 2
www.penzatehnomash.ru

E-mail: info@penzatehnomash.ru
Тел: 8-800-222-38-38
(8412)993070, 993020

исх. № 419 от 17 мая 2017г.

Руководителю предприятия

О преимуществах виброразгрузчика СО-265
производства ООО «ПензаТехноМаш»

Информационное письмо!

Предлагаем Вашему вниманию результат сравнительного анализа виброразгрузчика СО-265 нашего производства и производства виброразгрузчика СО1-265 другого предприятия:

1. Применение катанного и более толстостенного профиля по ГОСТ 8240, что увеличивает прочность и надежность конструкции; в отличие от гнутого листа, применяемого на СО1-265.
2. Увеличение ресурса откидных балок и рабочего органа, в целом, за счет наличия 4-х кронштейнов рабочего органа (вместо 2-х кронштейнов на СО1-265);
3. Усиление направляющей рамы косынками и накладками на всех углах и стыках, во всех 3-х направлениях;
4. Применение в раме направляющей ловителей бортов вагона более совершенной формы.
5. Увеличение длины штырей рабочего органа;
6. Увеличение массы пригруз-подвески.
7. Более удачное конструктивное решение крепления откидных балок с применением внутренних амортизирующих элементов.
8. Более щадящее воздействие на верхнюю обвязку полувагона за счет увеличения длины балок и, как следствие, лучшего распределения ударных нагрузок в крайнем нижнем положении рабочего органа в момент касания 4-х кронштейнов опорных балок.
9. Применения в электросхеме устройства внутренней защиты по температуре (УВЗТ-5м) от перегрева электропроводки эл.двигателей.

Кроме акцента преимуществ базовой модели виброразгрузчика с корпусом (двухвальный электромеханический вибровозбудитель $2 \times 22 \text{ кВт}$) предлагаем рассмотреть возможность приобретения Виброразгрузчика СО-265ИВ с применением электромеханических вибраторов ($2 \times 6 \text{ кВт}$), положительными факторами которого являются:

1. Упрощенная замена и ремонт запасных частей;
2. Меньшее энергопотребление виброразгрузчика с ИВ вибраторами (2 шт. х 6 кВт).

Данные факторы обеспечивают безаварийную работу Виброразгрузчика СО265 в течение гарантийного срока эксплуатации и длительный ресурс постгарантийной эксплуатации.

С уважением,

Генеральный директор

Нехорошкин А.С.