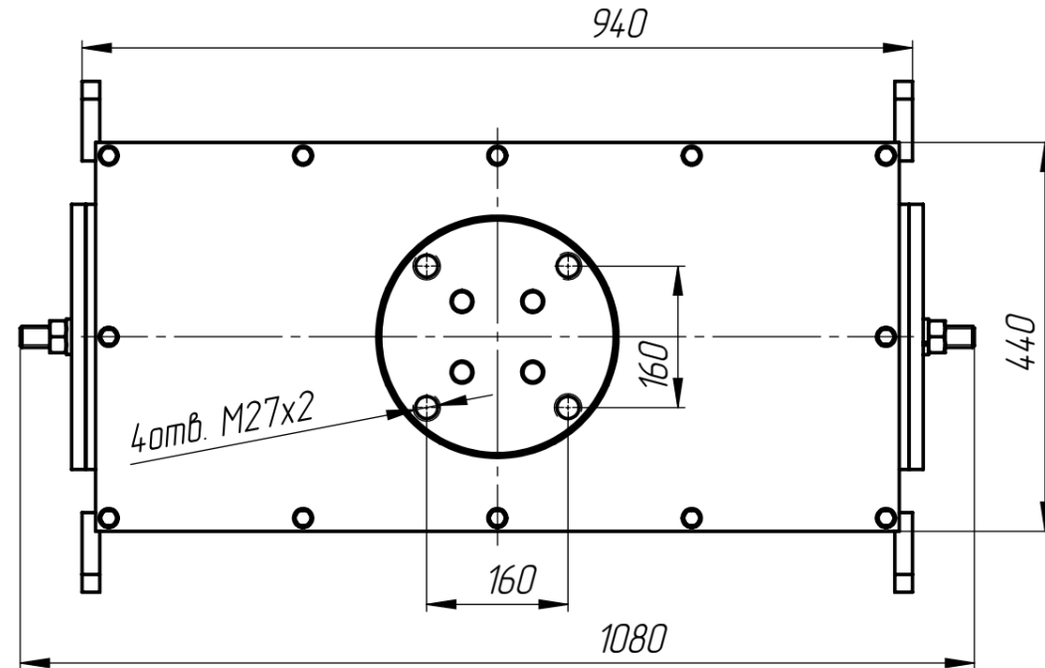
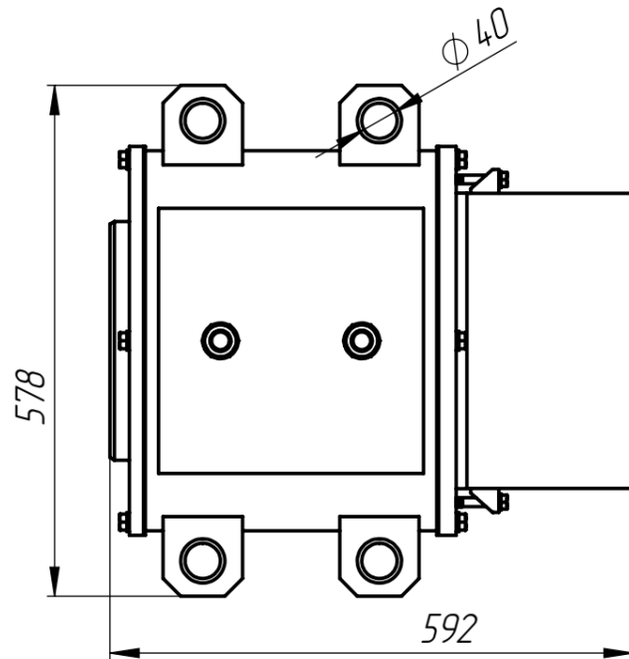
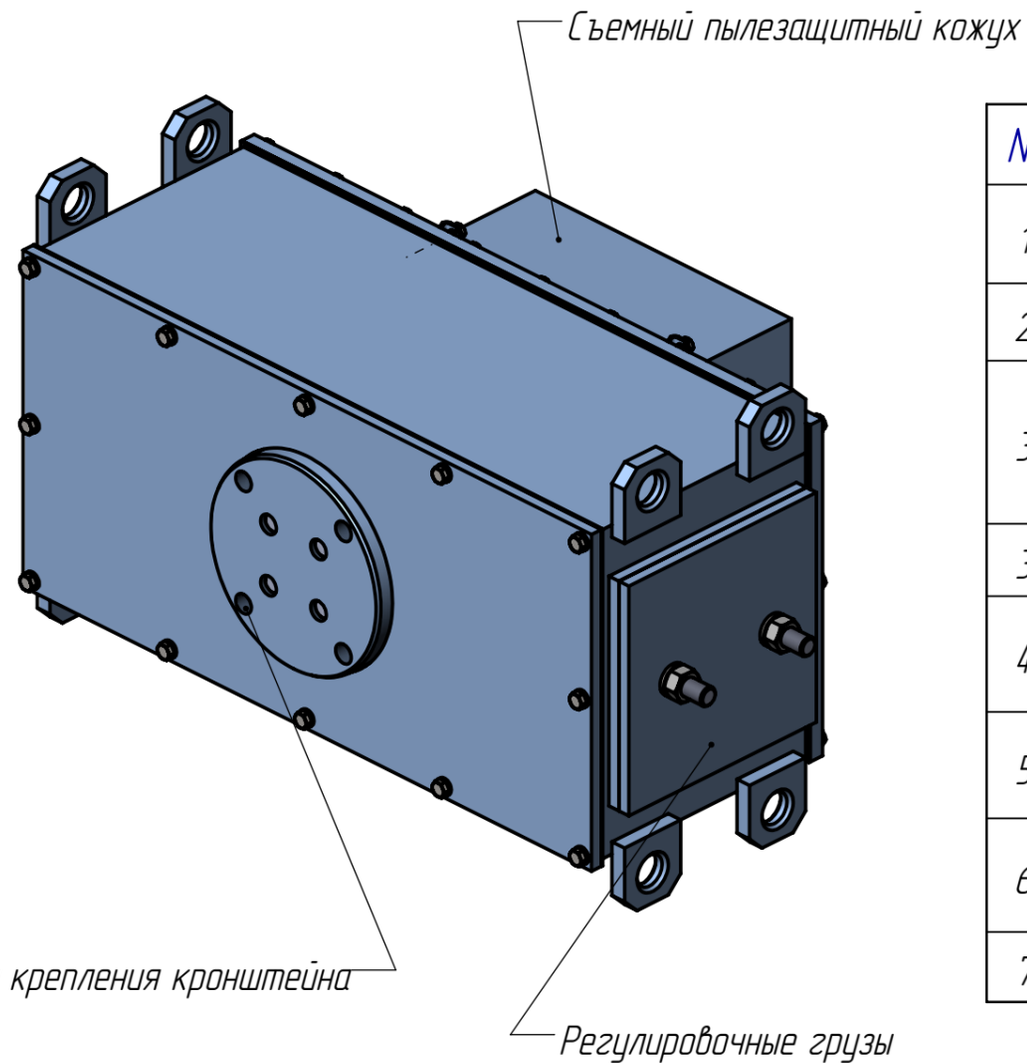
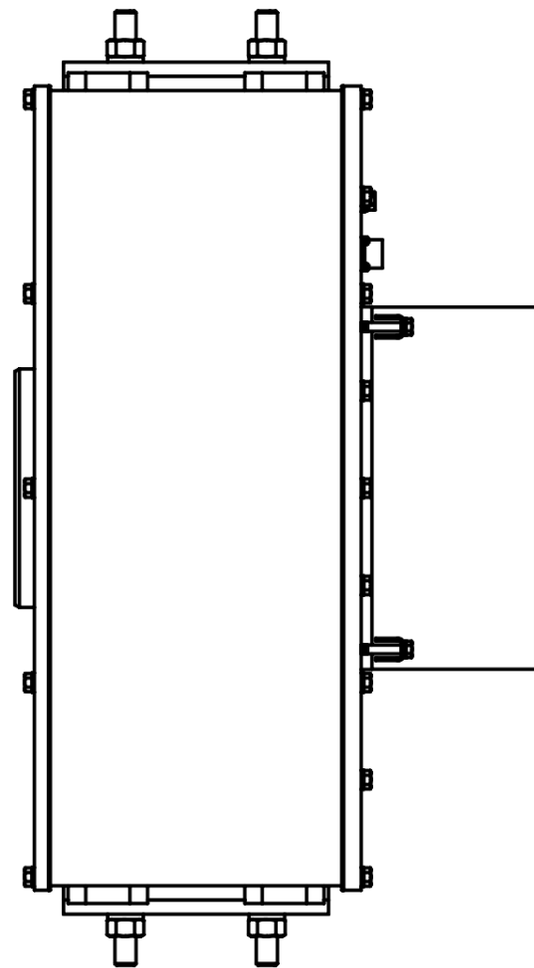


ВЭМ-Т1



Используется в следующих вибропитателях:

1. ПЭВФ 700/315x1250-60;
2. ПЭВФ 700/315x1800-60;
3. ПЭВФ 700/315x2350-60;
4. ПЭВФ 700/315x2600-60;
5. ПЭВФ 950/370x1500-90;
6. ПЭВФ 950/370x2000-90;
7. ПЭВФФ 700/315x1600-60.



Отверстия М 27х2 для крепления кронштейна

Регулировочные грузы

| № | Параметр   | Значение                        |
|---|--|---------------------------------|
| 1 | Тип вибропривода   | Электромагнитный<br>однотактный |
| 2 | Динамическая схема   | Двухмассная                     |
| 3 | Максимальная масса присоединяемого рабочего органа ( лотка с кронштейном ) | 550 кг                          |
| 3 | Масса вибропривода, не более   | 800 кг                          |
| 4 | Максимальная амплитуда колебаний рабочего органа                           | 0,6 мм                          |
| 5 | Ток в обмотке электромагнита, не более                                     | 15 А                            |
| 6 | Напряжение на обмотке электромагнита, в пределах                           | 0-340 В                         |
| 7 | Количество катушек в приводе   | Одна                            |