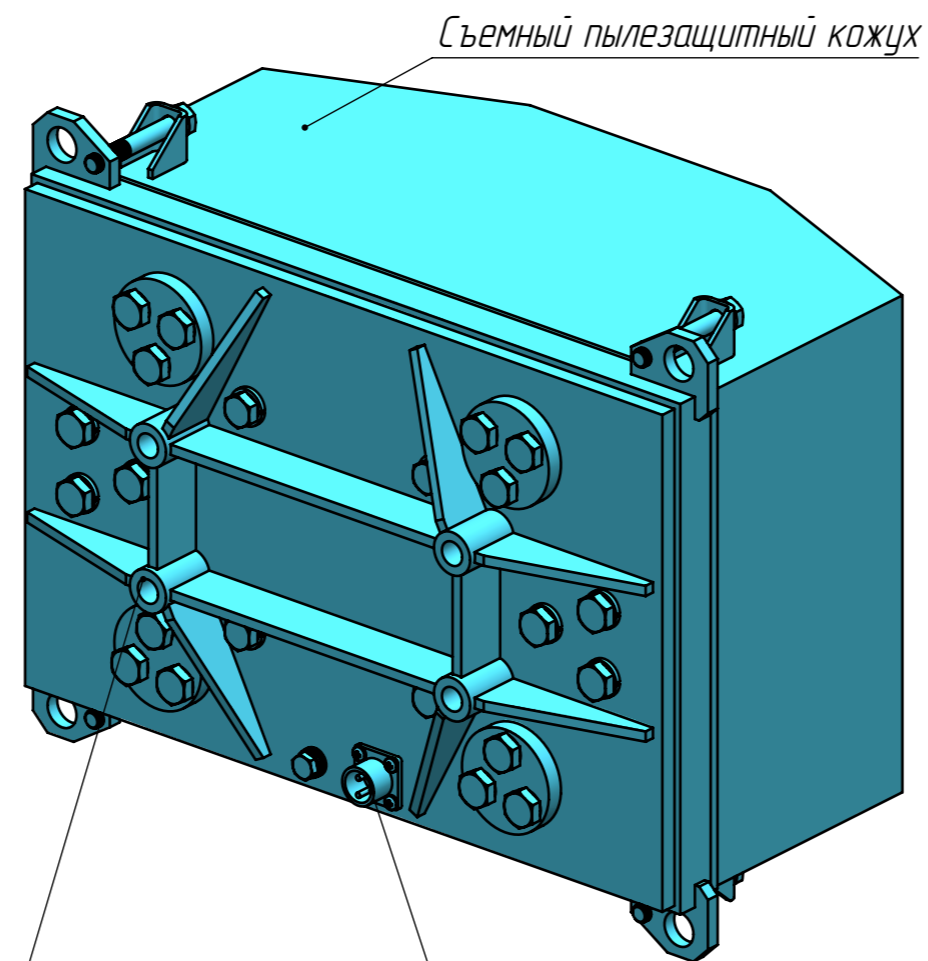
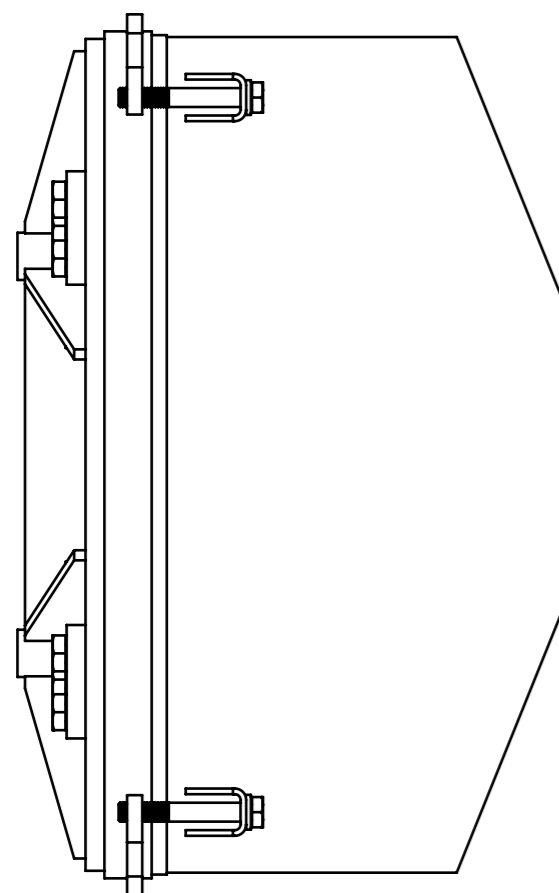
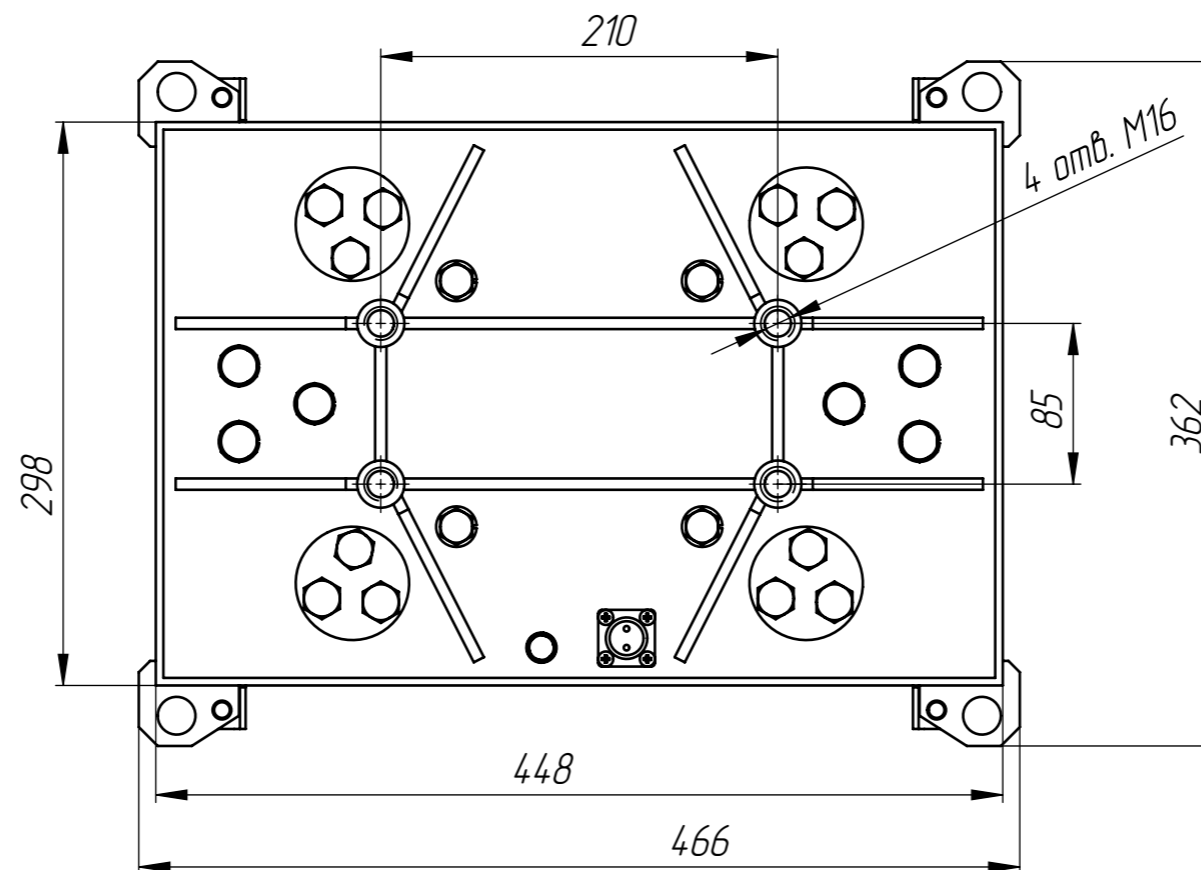
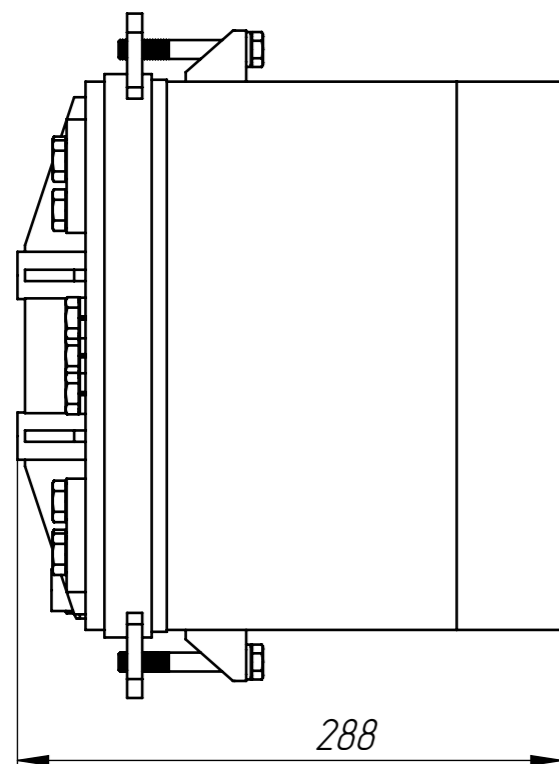


ВИБРОПРИВОД ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ
ВЭМ-Л2

Используется в следующих питателях:

1. ПЭВУ 180/110x940-6;
2. ПЭВ 300/180x800-15;
3. ПЭВ 360/215x940-25;
4. ПЭВУ 360/215x940-25;
5. ПЭВМ 360/160x1000-6.



4 отв. М16 для крепления к лотку

ШР-20 для подключения блока управления

№	Параметр	Значение
1	Тип привода	Электромагнитный однотактный
2	Динамическая схема	Двухмассная
3	Максимальная масса присоединяемого рабочего органа	36 кг
3	Масса вибропривода, не более	100 кг
4	Максимальная амплитуда колебаний рабочего органа	0,6 мм
5	Ток в обмотке электромагнита, не более	6 А
6	Напряжение на обмотке электромагнита, в пределах	0 - 300 В
7	Количество катушек в приводе	Одна