

# КМТ-118С

Поглащающий аппарат класса Т1



**118**

Конструктивный  
ход, мм

**60**

Энергоемкость в  
состоянии  
поставки, кДж

**>70**

Номинальная  
энергоемкость,  
кДж

**>90**

Максимальная  
энергоемкость,  
кДж

## Преимущества аппарата:

- Аппарат выполнен в усиленном исполнении (корпус аппарата способен без деформаций выдерживать нагрузки более 400т). **Патент;**
- Аппарат обладает повышенной энергоемкостью, и воспринимает соударения на высоких скоростях (до 11км/ч);
- Аппарат обладает повышенным ресурсом благодаря особенностям конструкции. **Патент;**
- Фрикционный узел в износостойком исполнении (без хрупкой металлокерамики). **Патент;**
- Высокая надежность и основательность конструкции. **Патент;**
- ГОСТ 32913-2014. Сертификат соответствия №ЕАЭС ВУ/112.02.01.064 00192;
- Чрезвычайная неприхотливость и надежность в эксплуатации;
- Простота обслуживания;
- Постоянство характеристик на протяжении всего срока эксплуатации;
- Гарантийный срок 8 лет;
- Срок эксплуатации 32 года;
- Диапазон рабочих температур -60°C +50°C



[info@kmt118.ru](mailto:info@kmt118.ru)

[www.kmt118.ru](http://www.kmt118.ru)

ООО «НТК Энергомаш»,  
Республика Беларусь,  
г. Минск, улица Мележа 1  
**+375 (17) 377-66-86, +375 (29) 178-53-33**

ООО «Завод Демпфирующих Систем»,  
Брянская область,  
г. Брянск, ул. Кислородная 1  
**+7 (4832) 32-00-45**