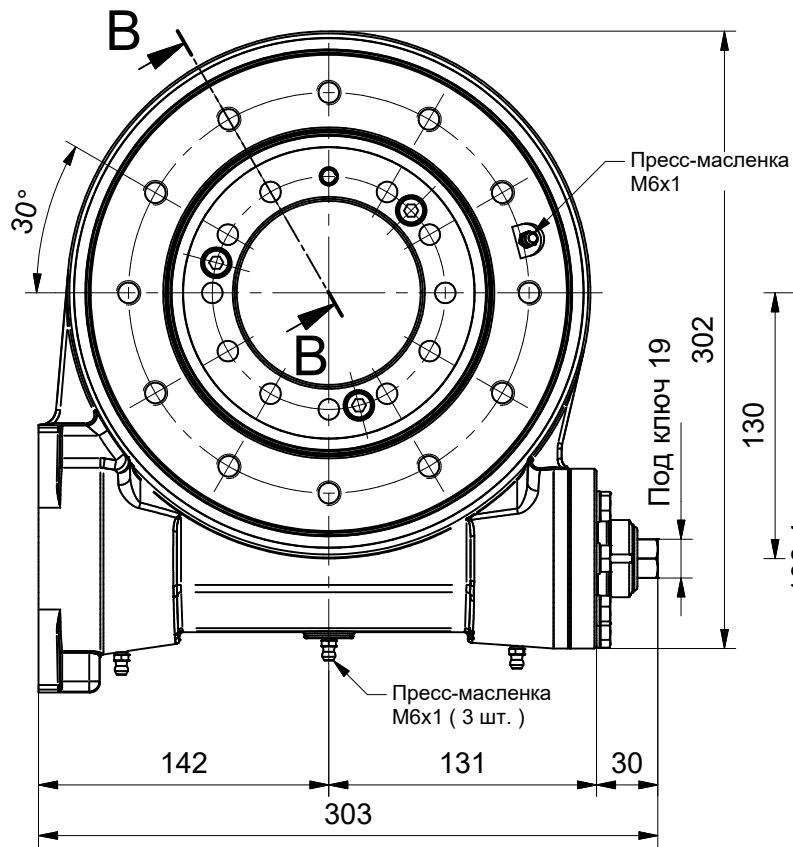
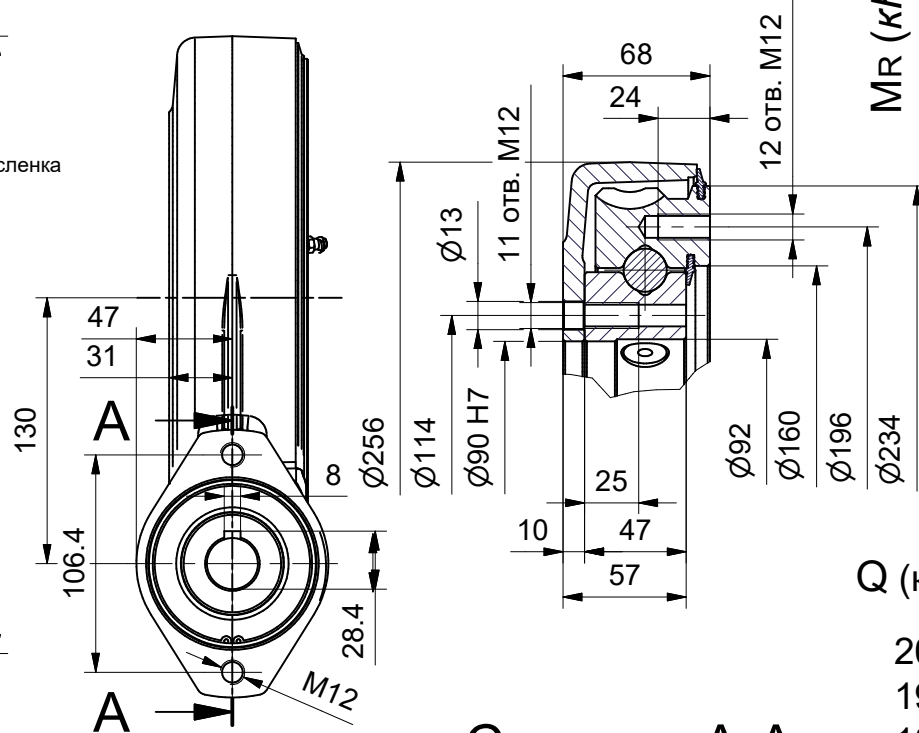


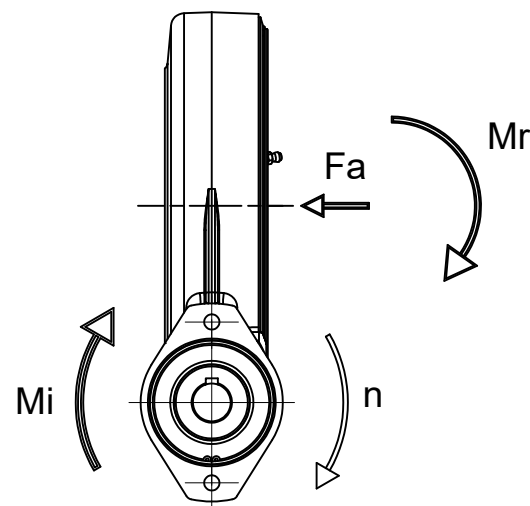
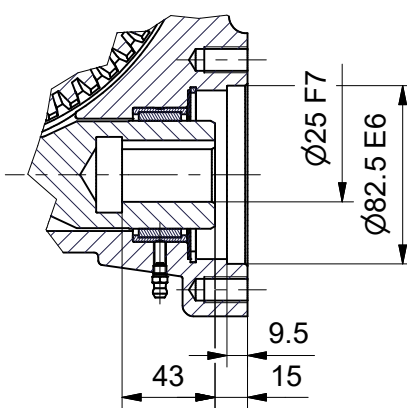
# ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



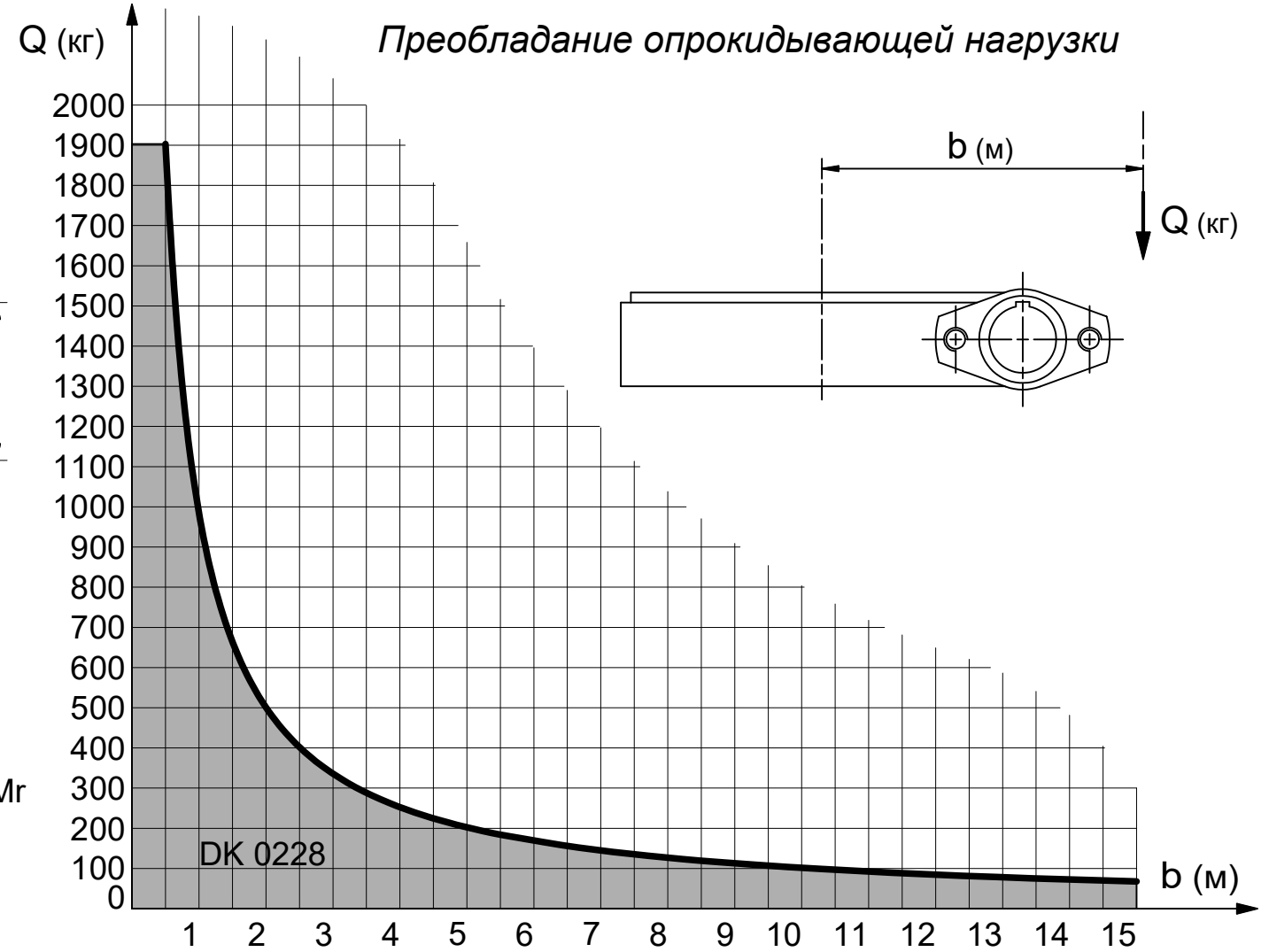
## Сечение В-В



## Сечение А-А



# ДИАГРАММЫ НАГРУЗОК



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Передаточное соотнош.  $r = 1 : 63$

Макс. част. вращ. на входе  $n = 215$  об/мин

Макс. момент на входе

- пост. / макс. частота вращ.  $M_i = 32$  Нм
- кратковрем.  $M_p = 50$  Нм

Макс. момент на выходе (КПД 70%)

- постоян.  $M_u = 1.410$  Нм
- кратковрем.  $M_p = 2.200$  Нм

Макс. опрокидывающий момент (момент торможения)  $M_f = 2.500$  Нм

Отсутствие проворота в обратном направлении не гарантируется

Масса 18.5 кг

ADAMKO  
КОНТРОЛС

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ  
ОПОРНО-ПОВОРОТНОЕ УСТРОЙСТВО DK0228  
АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС - МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ

КОД GRADK02280 Изм. 02