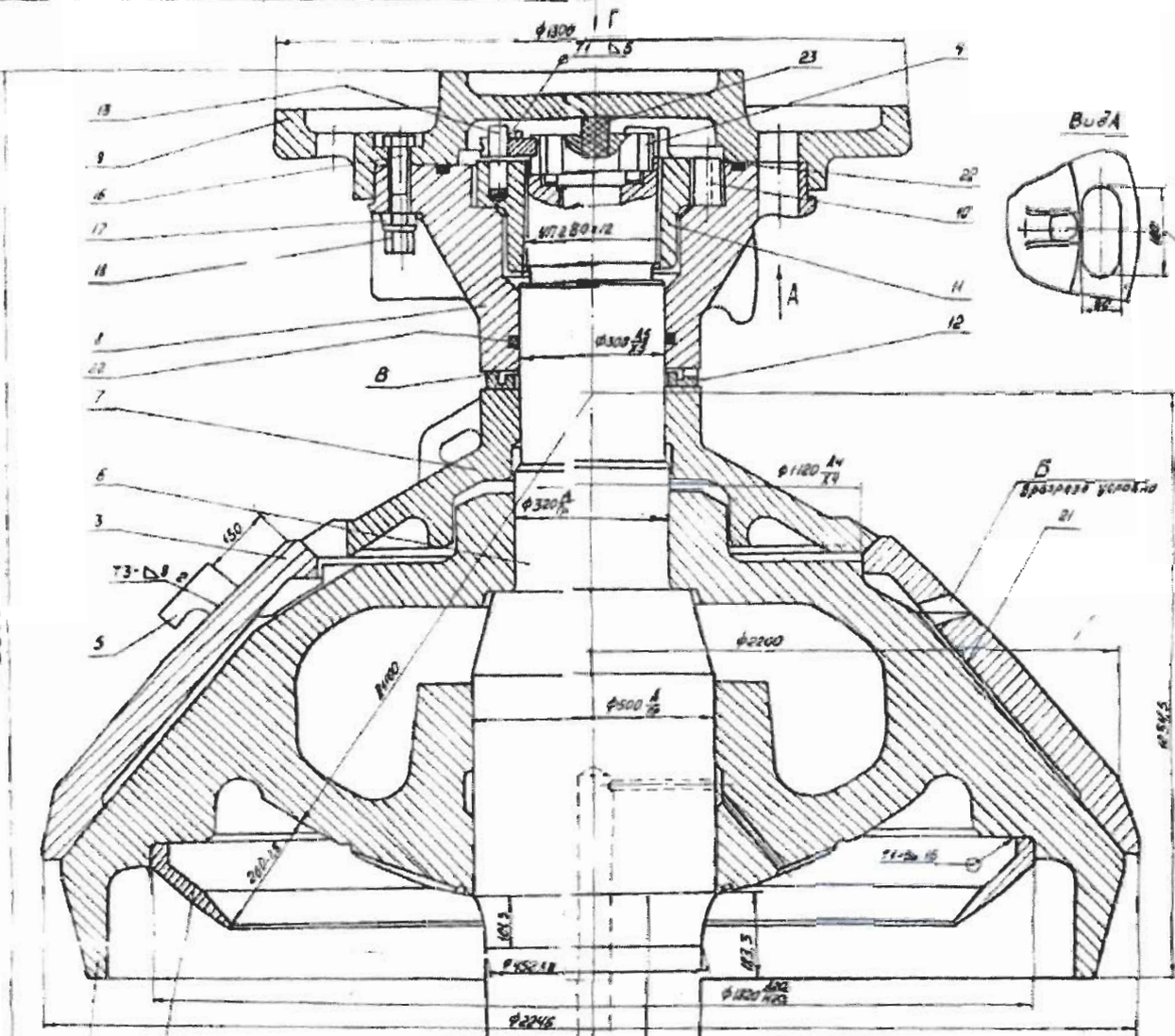


~3310

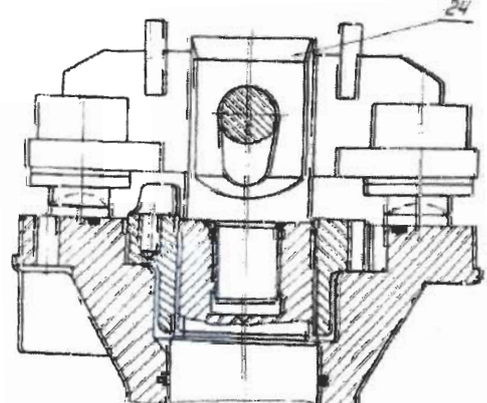
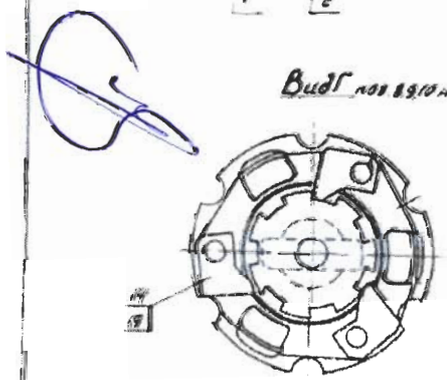
1275.05.400-4



1 Установка вращающегося привода конуса перед пуском.
 2 Диаметр конуса 2 и 4 повернуть по ГОСТ 9402-78 (сборочный чертеж) и по ГОСТ 9402-78 (сборочный чертеж) и по ГОСТ 9402-78 (сборочный чертеж).
 3 Проверить заливкой конуса вращающегося привода установка конуса.
 4 Диаметр конуса 2 и 4 по ГОСТ 9402-78.
 5 После заливки конуса установка конуса и места заливки конуса.
 6 Установка конуса.
 7 Проверить установку конуса.
 8 Проверить установку конуса.
 9 Проверить установку конуса.
 10 Проверить установку конуса.
 11 Проверить установку конуса.
 12 Проверить установку конуса.
 13 Проверить установку конуса.
 14 Проверить установку конуса.
 15 Проверить установку конуса.
 16 Проверить установку конуса.
 17 Проверить установку конуса.
 18 Проверить установку конуса.
 19 Проверить установку конуса.
 20 Проверить установку конуса.
 21 Проверить установку конуса.
 22 Проверить установку конуса.
 23 Проверить установку конуса.
 24 Проверить установку конуса.

Вид Б для 89,10 на конусе

Схема установки привода конуса для загрузки вращающегося конуса



1275.05.400-408

Лист	Масса	А. С.
5	18480	
Конус дробящий		
Сборочный чертеж		
РМФ		
Лист Лист		
НИИТЭЖМА		
ОГН РМ		