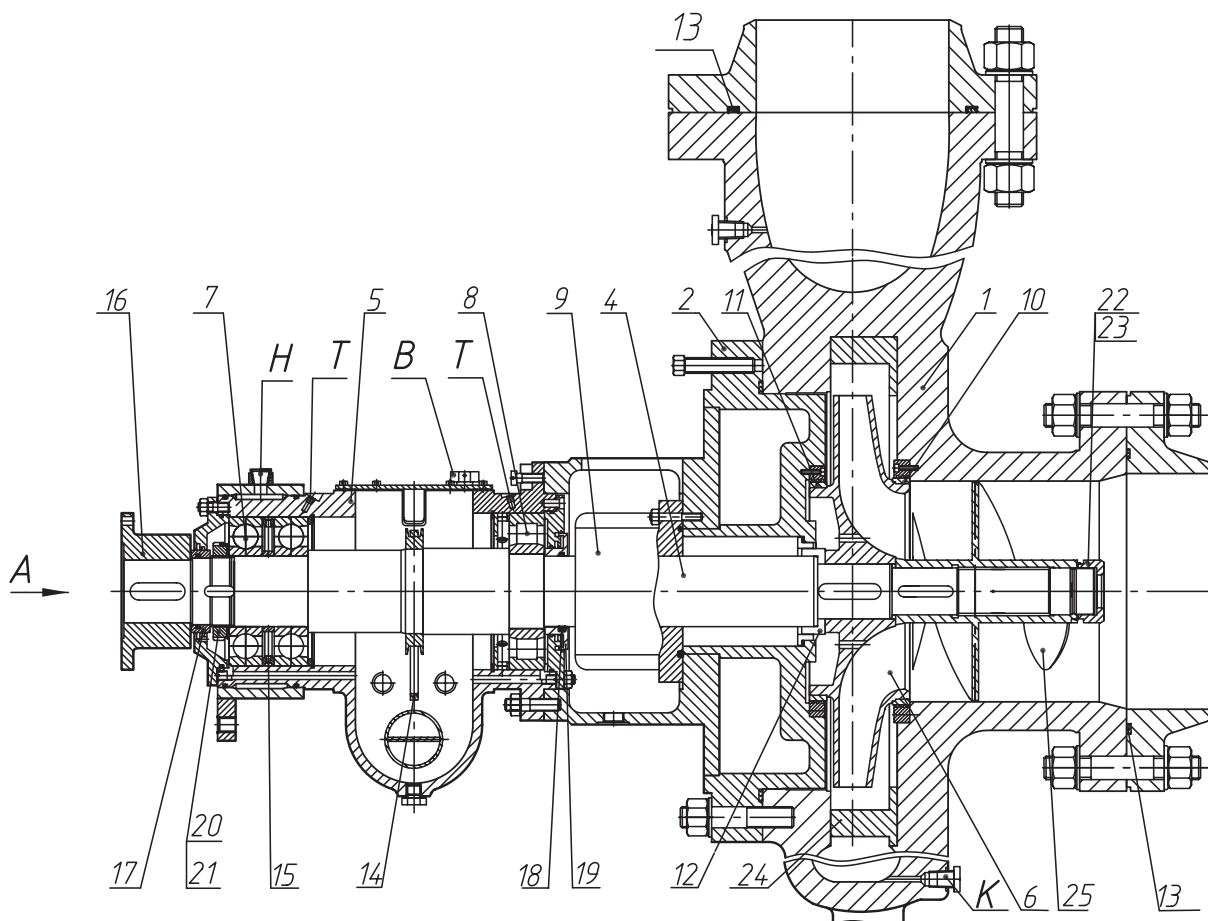
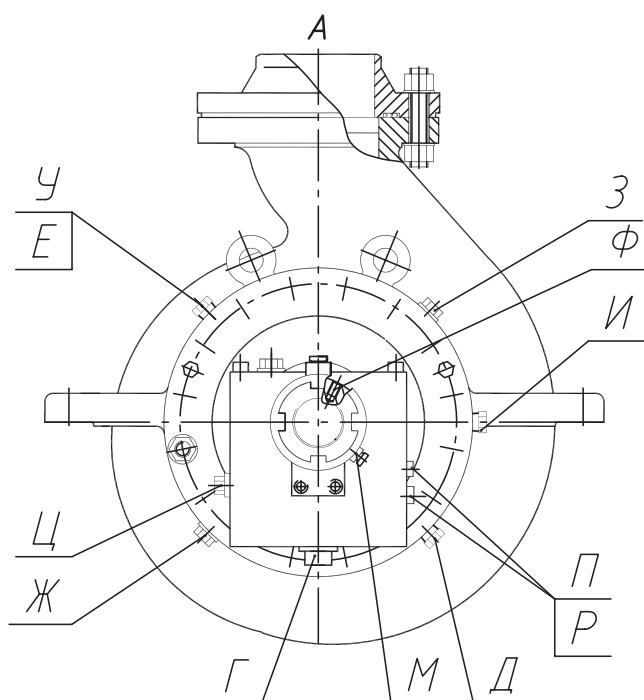


Насос НКВ 360/125

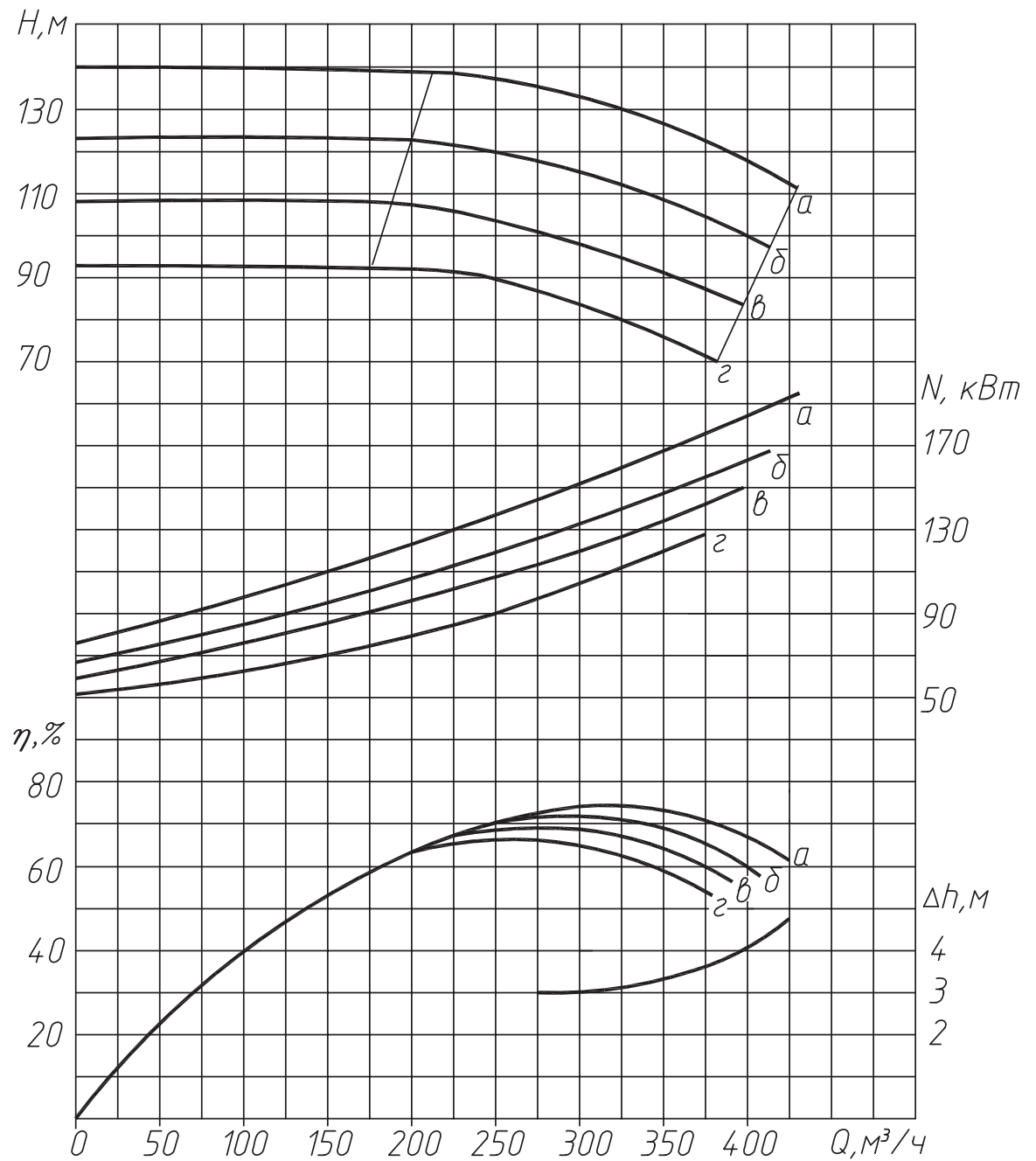


- | | |
|--|--------------------------------|
| 1. Корпус насоса; | 14. Кольцо маслоподающее; |
| 2. Крышка насоса; | 15. Шайбы комплектующие; |
| 4. Вал; | 16. Полумуфта; |
| 5. Корпус подшипников; | 17. Втулка; |
| 6. Колесо рабочее; | 18. Уплотнительные кольца; |
| 7. Подшипники шариковые радиально-упорные; | 19. Кольцо отбойное; |
| 8. Подшипники роликовые радиальные; | 20-21. Гайка-шайба; |
| 9. Уплотнение вала; | 22-23. Гайка-шайба (роторные); |
| 10-11. Кольца уплотняющие (роторные); | 24. Аппарат направляющий; |
| 12. Втулка; | 25. Винтовое колесо. |
| 13. Прокладки спирально-навитые; | |



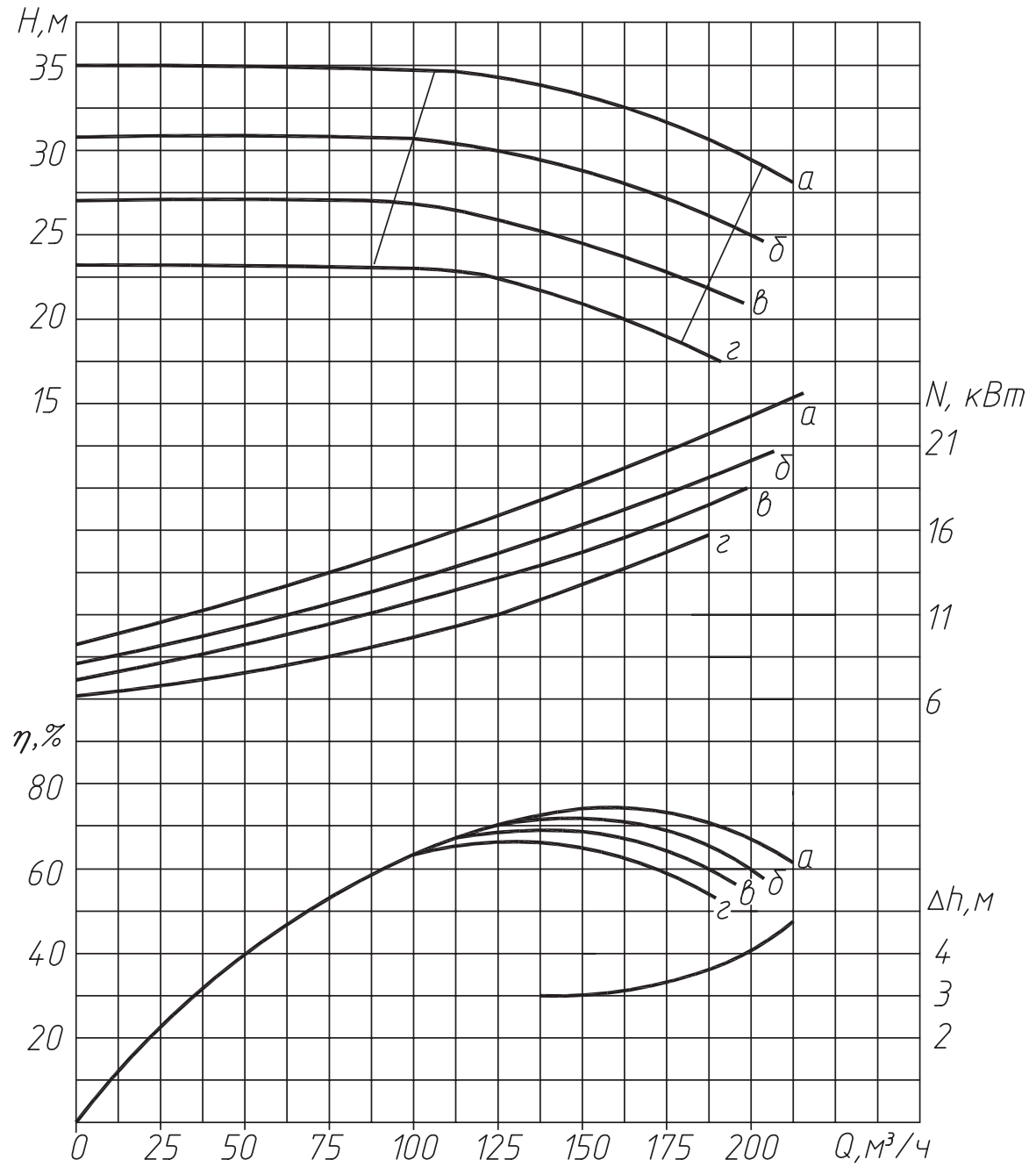
Характеристика насоса НКВ 360/125

$$n=2950 \text{ об/мин} \quad y=0,01 \text{ см}^2/\text{с} \quad \rho=1000 \text{ кг/м}^3$$



Характеристика насоса НКВ 360/125

$$n=1475 \text{ об/мин} \quad y=0,01 \text{ см}^2/\text{с} \quad \rho=1000 \text{ кгс/м}^3$$



Сварная рама



* Размеры под эл.двигатели N=200-250кВт U=6000в

71