

**Перечень запасных частей для насосов с консистентной смазкой подшипников**

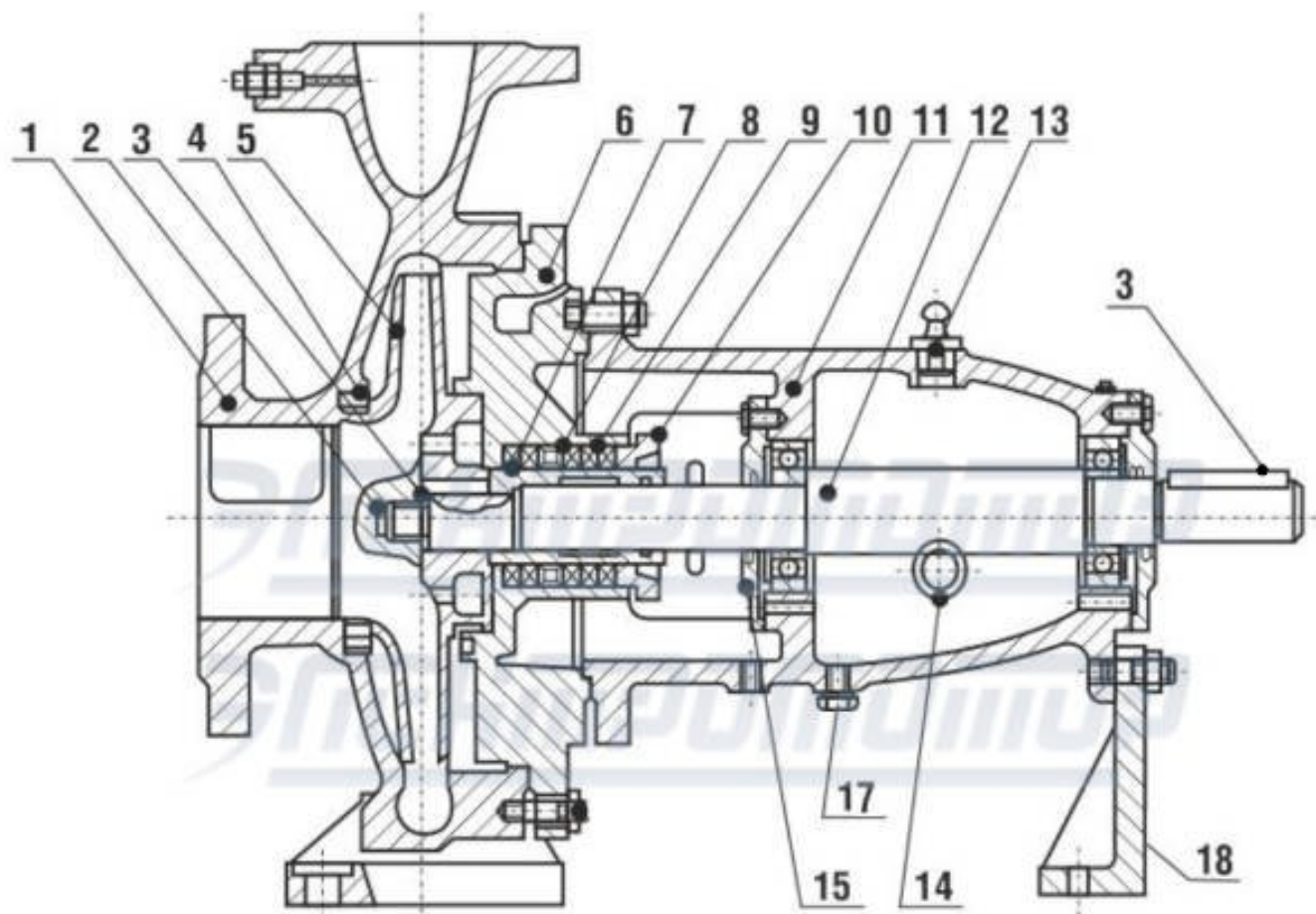
Тип насоса	Поз. 1 — Корпус насоса	Поз. 6 — Корпус уплотнения	Поз. 5 — Рабочее колесо				Поз. 18 — Опора	Полумуфта насоса	Полумуфта эл-дв			
			М	номинал	а	б			номинал	а	б	
<b>K-50-32-125</b>	01.01-50-32-125	01.06-50-32-125		01.02-50-32-125	01.02-50-32-125.1	01.02-50-32-125.2	01.13-50-32-125	02.11-105-24-50	02.11-105-22-50			
<b>K-50-32-160</b>	01.01-50-32-160	01.06-50-32-160		01.02-50-32-160	01.02-50-32-160.1	01.02-50-32-160.2	01.13-50-32-125		02.11-105-24-50	02.11-105-22-50		
<b>K-50-32-200</b>	01.01-50-32-200	01.06-50-32-200		01.02-50-32-200	01.02-50-32-200.1	01.02-50-32-200.2	01.13-50-32-200		02.11-105-28-60		02.11-105-24-50	
<b>K-65-50-125</b>	01.01-65-50-125	01.06-65-50-125		01.02-65-50-125	01.02-65-50-125.1	01.02-65-50-125.2	01.13-50-32-125		02.11-105-24-50	02.11-105-22-50		
<b>K-65-50-160</b>	01.01-65-50-160	01.06-65-50-160		01.02-65-50-160	01.02-65-50-160.1	01.02-65-50-160.2	01.13-50-32-125		02.11-105-28-60		02.11-105-24-50	
<b>K-65-40-200</b>	01.01-65-40-200	01.06-65-40-200		01.02-65-40-200	01.02-65-40-200.1	01.02-65-40-200.2	01.13-50-32-200		02.11-105-32-80	02.11-105-28-60		
<b>K-80-65-125</b>	01.01-80-65-125	01.06-80-65-125		01.02-80-65-125	01.02-80-65-125.1	01.02-80-65-125.2	01.13-50-32-125		02.11-105-28-60			
<b>K-80-65-160</b>	01.01-80-65-160	01.06-80-65-160		01.02-80-65-160	01.02-80-65-160.1	01.02-80-65-160.2	01.13-50-32-200		02.11-105-32-80	02.11-105-28-60		
<b>K-80-50-200</b>	01.01-80-50-200	01.06-80-50-200		01.02-80-50-200	01.02-80-50-200.1	01.02-80-50-200.2	01.13-50-32-200	02.11-120-24-50	02.11-120-42-110	02.11-120-38-80	02.11-120-32-80	
<b>K-100-80-125</b>	01.01-100-80-125	01.06-100-80-125		01.02-100-80-125	01.02-100-80-125.1	01.02-100-80-125.2	01.13-50-32-200	02.11-105-24-50	02.11-105-38-80	02.11-105-32-80		
<b>K-50-32-250</b>	01.01-50-32-250	01.06-50-32-250		01.02-50-32-250	01.02-50-32-250.1	01.02-50-32-250.2	01.13-50-32-200	02.11-120-32-80	02.11-120-38-80	02.11-120-32-80	02.11-120-28-80	
<b>K-65-40-250</b>	01.01-65-40-250	01.06-65-40-250		01.02-65-40-250	01.02-65-40-250.1	01.02-65-40-250.2	01.13-50-32-200		02.11-120-42-110	02.11-120-38-80	02.11-120-32-80	
<b>K-65-40-315</b>	01.01-65-40-315	01.06-65-40-315		01.02-65-40-315	01.02-65-40-315.1	01.02-65-40-315.2	01.13-65-40-315	02.11-165-32-110	02.11-165-48-110		02.11-165-42-110	
<b>K-80-50-250</b>	01.01-80-50-250	01.06-80-50-250		01.02-80-50-250	01.02-80-50-250.1	01.02-80-50-250.2	01.13-50-32-200		02.11-165-48-110	02.11-165-42-110		
<b>K-80-50-315</b>	01.01-80-50-315	01.06-80-50-315		01.02-80-50-315	01.02-80-50-315.1	01.02-80-50-315.2	01.13-80-50-315	02.11-120-32-80	02.11-165-55-110	02.11-165-48-110		
<b>K-100-80-160</b>	01.01-100-80-160	01.06-100-80-160		01.02-100-80-160	01.02-100-80-160.1	01.02-100-80-160.2	01.13-50-32-200		02.11-120-42-110	02.11-120-38-80	02.11-120-32-80	
<b>K-100-65-200</b>	01.01-100-65-200	01.06-100-65-200		01.02-100-65-200	01.02-100-65-200.1	01.02-100-65-200.2	01.13-50-32-200	02.11-165-32-110	02.11-165-48-110	02.11-165-42-110		
<b>K-100-65-250</b>	01.01-100-65-250	01.06-100-65-250		01.02-100-65-250	01.02-100-65-250.1	01.02-100-65-250.2	01.13-65-40-315		02.11-165-55-110	02.11-165-48-110		
<b>K-125-80-160</b>	01.01-125-80-160	01.06-125-80-160		01.02-125-80-160	01.02-125-80-160.1	01.02-125-80-160.2	01.13-125-80-160	02.11-165-32-110	02.11-165-48-110	02.11-165-42-110		
<b>K-125-80-200</b>	01.01-125-80-200	01.06-125-80-200		01.02-125-80-200	01.02-125-80-200.1	01.02-125-80-200.2	01.13-125-80-200		02.11-165-55-110	02.11-165-48-110		
<b>K-125-80-250</b>	01.01-125-80-250	01.06-125-80-250		01.02-125-80-250	01.02-125-80-250.1	01.02-125-80-250.2	01.13-125-80-250	02.11-165-55-110				
<b>K-125-125-125</b>	01.01-125-125-125	01.06-125-125-125		01.02-125-125-125	01.02-125-125-125.1	01.02-125-125-125.2	01.13-125-125-125	02.11-120-32-80	02.11-120-42-110	02.11-120-38-80	02.11-120-32-80	
<b>K-150-125-160</b>	01.01-150-125-160	01.06-150-125-160		01.02-150-125-160	01.02-150-125-160.1	01.02-150-125-160.2	01.13-150-125-160	02.11-165-32-110	02.11-165-48-110		02.11-120-42-110	
<b>K-150-125-200</b>	01.01-150-125-200	01.06-150-125-200		01.02-150-125-200	01.02-150-125-200.1	01.02-150-125-200.2	01.13-150-125-200	02.11-120-32-80	02.11-120-38-80		02.11-120-32-80	
<b>K-125-100-200</b>	01.01-125-100-200	01.06-125-100-200		01.02-125-100-200	01.02-125-100-200.1	01.02-125-100-200.2	01.13-65-40-315	02.11-165-32-110	02.11-165-55-110			
<b>K-100-65-315</b>	01.01-100-65-315	01.06-100-65-315		01.02-100-65-315	01.02-100-65-315.1	01.02-100-65-315.2	01.13-65-40-315	02.11-165-42-110	02.11-165-65-140	02.11-165-55-110		
<b>K-125-100-250</b>	01.01-125-100-250	01.06-125-100-250		01.02-125-100-250	01.02-125-100-250.1	01.02-125-100-250.2	01.13-65-40-315		02.11-165-70-140			02.11-165-65-140
<b>K-125-100-315</b>	01.01-125-100-315	01.06-125-100-315		01.02-125-100-315	01.02-125-100-315.1	01.02-125-100-315.2	01.13-80-50-315		02.11-165-55-110		02.11-165-48-110	
<b>K-150-125-250</b>	01.01-150-125-250	01.06-150-125-250		01.02-150-125-250	01.02-150-125-250.1	01.02-150-125-250.2	01.13-80-50-315		02.11-165-48-110		02.11-120-38-80	
<b>K-150-125-315</b>	01.01-150-125-315	01.06-150-125-315		01.02-150-125-315	01.02-150-125-315.1	01.02-150-125-315.2	01.13-125-100-400		02.11-165-55-110		02.11-165-48-110	
<b>K-150-125-400</b>	01.01-150-125-400	01.06-150-125-400		01.02-150-125-400	01.02-150-125-400.1	01.02-150-125-400.2	01.13-150-125-400		02.11-165-60-140		02.11-165-55-110	
<b>K-200-150-250</b>	01.01-200-150-250	01.06-200-150-250	01.02-200-150-250M	01.02-200-150-250	01.02-200-150-250.1	01.02-200-150-250.2	01.13-125-100-400		02.11-165-60-140*		02.11-165-55-110*	
<b>K-200-150-315</b>	01.01-200-150-315	01.06-200-150-315	01.02-200-150-315M	01.02-200-150-315	01.02-200-150-315.1	01.02-200-150-315.2	01.13-200-150-315		02.11-165-48-110	02.11-165-65-140*		02.11-165-60-140*
<b>K-200-150-400</b>	01.01-200-150-400	01.06-200-150-400		01.02-200-150-400	01.02-200-150-400.1	01.02-200-150-400.2	01.13-200-150-315	02.11-165-75-140			02.11-165-65-140	

При заказе запасных частей желателно прислать фотографию шильдика и насоса.

Перечень запасных частей для насосов с консистентной смазкой подшипников

Тип насоса	Поз. 12 — Вал	Поз. 11 — Кронштейн	Поз. 7 — Втулка защитная	Поз. 10 — крышка сальника	Поз. 15 — Крышка подшипника	Поз. 2 — Гайка рабочего колеса	П/ш	Вставка муфты	Торцевое уплотнение
К-50-32-125	01.03-50-32-125	01.05-50-32-125	01.04-50-32-125	01.08-50-32-125	01.09-50-32-125	01.07-50-32-125	60305	01.12-50-32-125	109-25
К-50-32-160									
К-50-32-200									
К-65-50-125									
К-65-50-160									
К-65-40-200									
К-80-65-125									
К-80-65-160									
К-80-50-200									
К-100-80-125									
К-50-32-250	01.03-50-32-250	01.05-50-32-250	01.04-50-32-250	01.08-50-32-250	01.09-50-32-250	01.07-50-32-250	60307	01.12-50-32-250	109-35
К-65-40-250									
К-65-40-315									
К-80-50-250									
К-80-50-315									
К-100-80-160									
К-100-65-200									
К-100-65-250									
К-125-80-160									
К-125-80-200									
К-125-80-250									
К-125-125-125									
К-150-125-160									
К-150-125-200									
К-125-100-200									
К-100-65-315	01.03-100-65-315	01.05-100-65-315	01.04-100-65-315	01.08-100-65-315	01.09-100-65-315	01.07-100-65-315	60309	01.12-100-65-315	109-45
К-125-100-250									
К-125-100-315									
К-125-100-400									
К-150-125-250									
К-150-125-315									
К-150-125-400									
К-200-150-250									
К-200-150-315	01.03-200-150-315	01.05-200-150-315	01.04-200-150-315	01.08-200-150-315	01.09-200-150-315	01.07-200-150-315	60311	01.12-100-65-315	109-55
К-200-150-400									

При заказе запасных частей желательно прислать фотографию шильдика и насоса.



- |                          |                        |                                 |            |
|--------------------------|------------------------|---------------------------------|------------|
| 1. Корпус насоса         | 6. Корпус уплотнения   | 11. Кронштейн                   | 18 . Опора |
| 2. Гайка рабочего колеса | 7. Втулка защитная     | 12. Вал                         |            |
| 3. Шпонка                | 8. Кольцо сальника     | 13. Отверстие для заливки масла |            |
| 4. Кольцо уплотнительное | 9. Сальниковая набивка | 14. Контрольное окно            |            |
| 5. Рабочее колесо        | 10. Крышка уплотнения  | 15. Крышки подшипников          |            |
|                          |                        | 17. Отверстие для слива масла   |            |