

4 — cojinete radial de una fila de bolas П № 306; 5 — arandela del manguito elástico; 6 — soporte de brida; 7 — tubo del engrase del apoyo de registro; 8 — dispositivo de retención ensamblado; 9 — indicador de aceite del aceite puro; 10 — grapa; 11 — freno del tambor; 12 — soporte silíndrico; 13 — tapa del prensaestopas; 14 — embrague de fricción; 15 — tapa del registro; 16 — árbol de tornillo sin fin; 17 — tornillo del dispositivo de regulación; 18 — resorte de los amortiguadores; 19 — cojinete de bolas П № 1309Л; 20 — funda del cojinete de registro; 21 — casquete de la funda; 22 — casquillo de los amortiguadores; 23 — cojinete de bolas П № 1306; 24 — cojinete de bolas axial П № 18207; 25 — resorte de la rangua; 26 — casquillo del cuerpo; 27 — contratuerca del casquillo con roscado interior; 28 — casquillo con roscado interior de la rangua

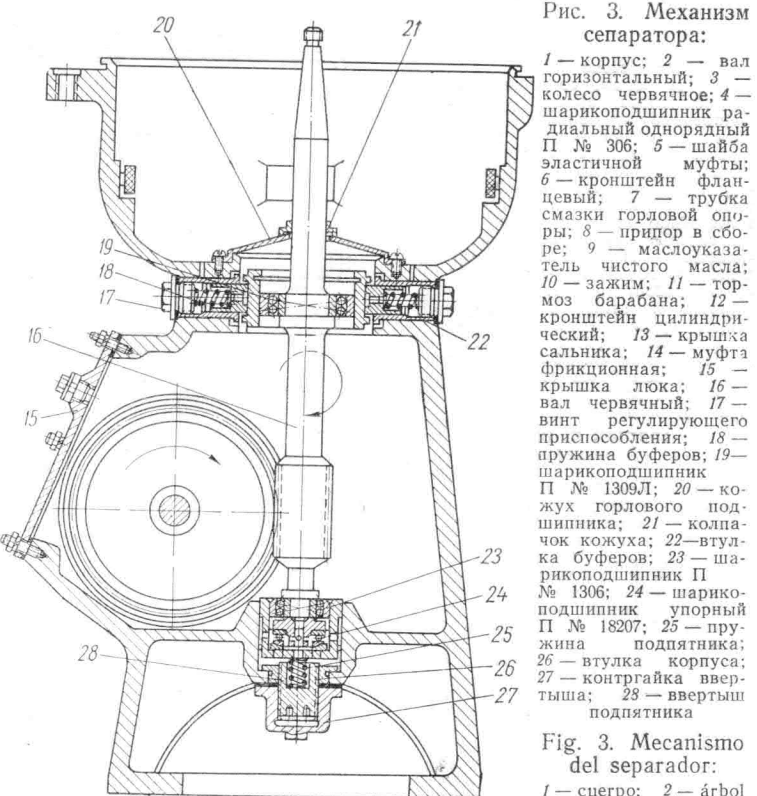


Рис. 3. Механизм сепаратора:

1 — корпус; 2 — вал горизонтальный; 3 — колесо червячное; 4 — шарикоподшипник радиальный однорядный П № 306; 5 — шайба эластичной муфты; 6 — кронштейн фланцевый; 7 — трубка смазки горловой опоры; 8 — припор в сбое; 9 — маслоуказатель чистого масла; 10 — зажим; 11 — тормоз барабана; 12 — кронштейн цилиндрический; 13 — крышка сальника; 14 — муфта трения; 15 — крышка люка; 16 — вал червячный; 17 — винт регулирующего приспособления; 18 — пружина буферов; 19 — шарикоподшипник П № 1309Л; 20 — кожух горлового подшипника; 21 — колпачок кожуха; 22 — втулка буферов; 23 — шарикоподшипник П № 1306; 24 — шарикоподшипник упорный П № 18207; 25 — пружина под пятника; 26 — втулка корпуса; 27 — контргайка ввертыша; 28 — ввертыш под пятника

Fig. 3. Mecanismo del separador:

1 — cuerpo; 2 — árbol horizontal; 3 — rueda de tornillo sin fin; 4 — cojinete radial de una fila de bolas П № 306; 5 — arandela del manguito elástico; 6 — soporte de brida; 7 — tubo del engrase del apoyo de registro; 8 — dispositivo de retención ensamblado; 9 — indicador de aceite del aceite puro; 10 — grapa; 11 — freno del tambor; 12 — soporte silíndrico; 13 — tapa del prensaestopas; 14 — embrague de fricción; 15 — tapa del registro; 16 — árbol de tornillo sin fin; 17 — tornillo del dispositivo de regulación; 18 — resorte de los amortiguadores; 19 — cojinete de bolas П № 1309Л; 20 — funda del cojinete de registro; 21 — casquete de la funda; 22 — casquillo de los amortiguadores; 23 — cojinete de bolas П № 1306; 24 — cojinete de bolas axial П № 18207; 25 — resorte de la rangua; 26 — casquillo del cuerpo; 27 — contratuerca del casquillo con roscado interior; 28 — casquillo con roscado interior de la rangua