

Рис. XVII-1. Конструкция якорной мешалки:

1 — мотор-редуктор; 2 — муфта; 3 — уплотнитель; 4 — люк; 5 — крышка; 6 — вал; 7 — якорное перемешивающее устройство; 8 — корпус; 9 — рубашка; 10 — опора; 11 — труба перекачки. Поток: I — вход исходной среды; II — выход теплоносителя (хладагента); III — вход теплоносителя (хладагента); IV — выход продукта

