

Устройство для подачи вязких продуктов под давлением, включающее корпус с эксцентричной рабочей полостью, установленный внутри нее ротор, привод ротора, крышку рабочей полости с загрузочной воронкой и установленный в ней подающий элемент, отличающееся тем, что между диаметрально расположенными лопастями размещены распорные элементы, выполненные из двух частей, установленных с возможностью взаимного перемещения вдоль общей оси.