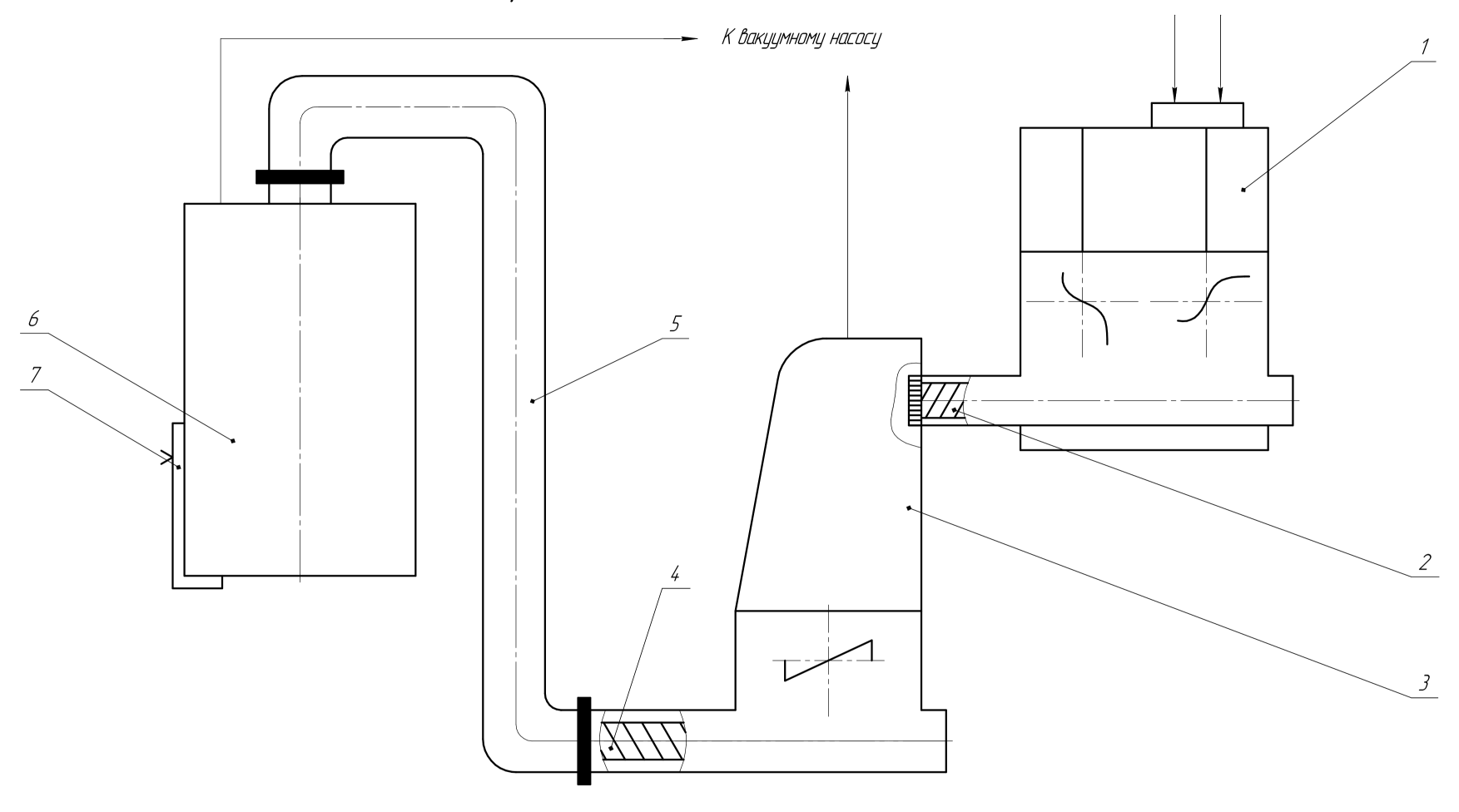
Операция 025. Смешение топливной массы



- 1 смеситель непрерывного действия; 2 первичный шнек; 3 вакуумная камера; 4 напорный шнек; 5 напорная труба; 6 корпус РДТТ; 7 крепежная опора

- 1. Оборудование: смеситель непрерывного действия 2. Температура топливной массы Т_{ТМ}=80—120°C 3. Скорость вращения лопастей 10 об/с