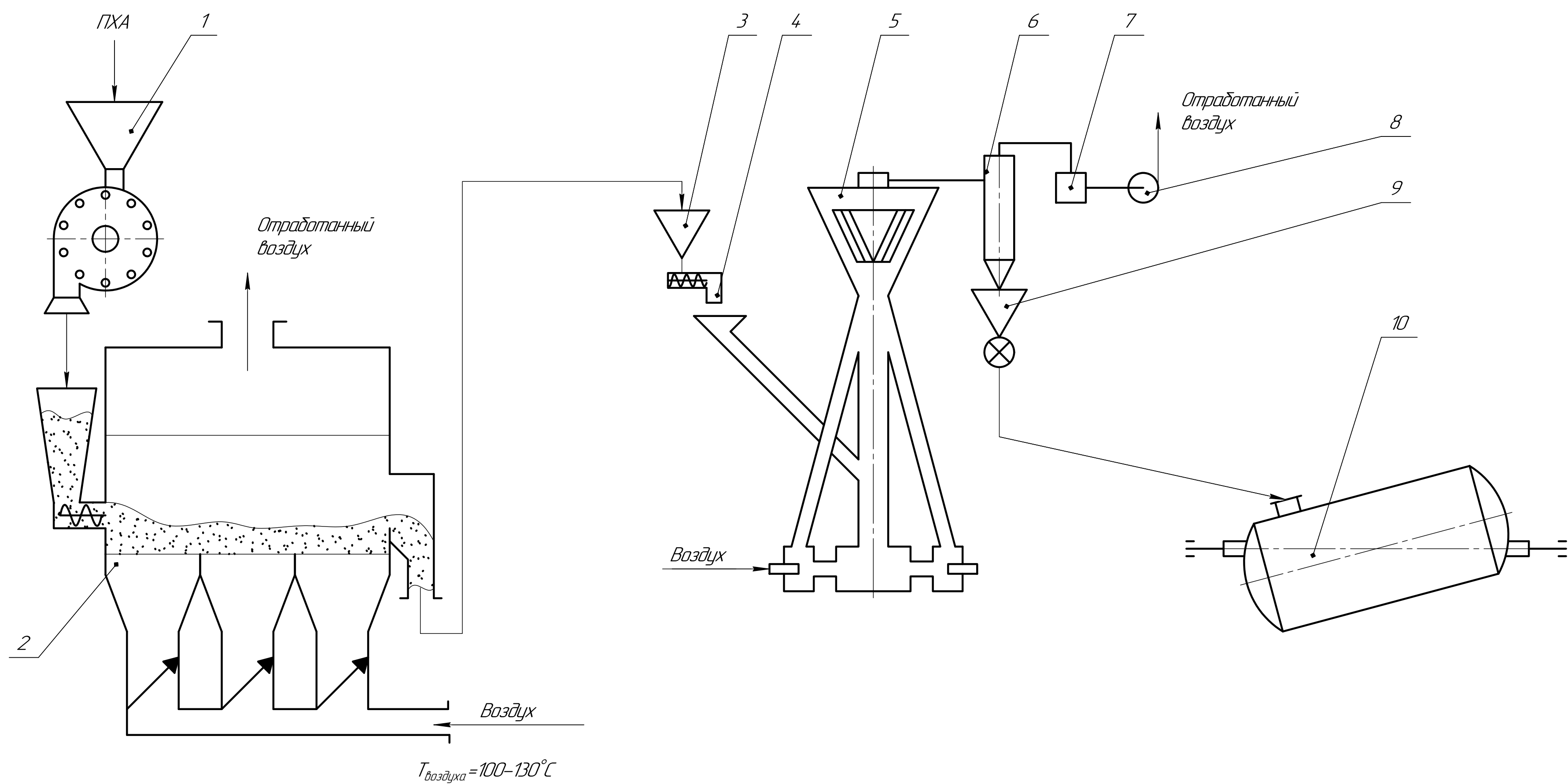


Операция 005. Приготовление рабочей смеси порошкообразных компонентов



- 1 – дробильно-протирочный аппарат;

2 – сушилка с кипящим слоем;

3 – бункер;

4 – шнековый питатель;

5 – струйная мельница;
- 6 – циклон;

7 – фильтр;

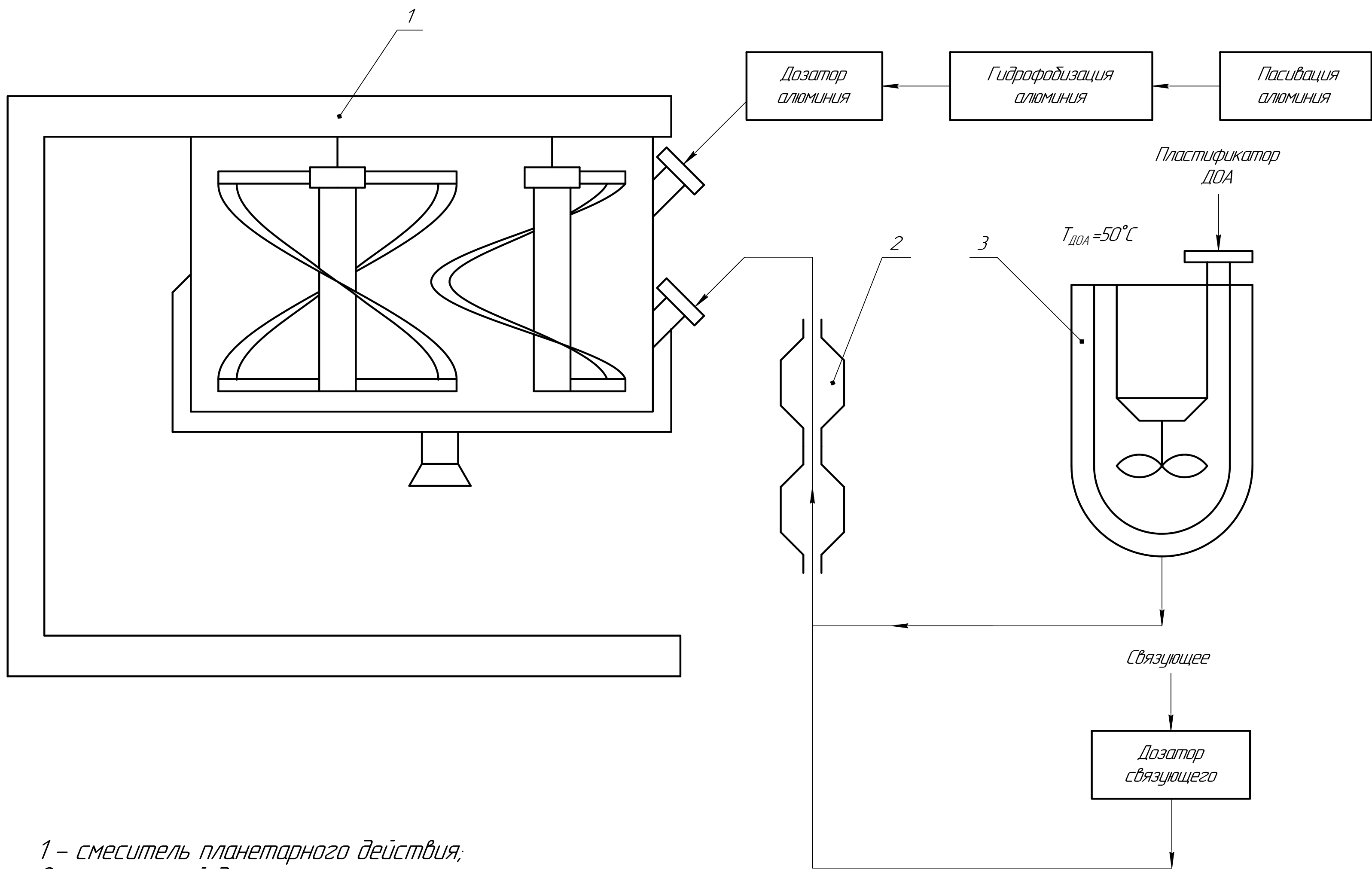
8 – воздуходувка;

9 – шиловый затвор;

10 – смеситель типа “пьяная бочка”.

ошорор каннонжпнлрдух канжжлннчд

Операция 010. Приготовление смеси связующего с добавками



- 1 – смеситель планетарного действия;
- 2 – импульсный дозатор;
- 3 – реактор пластификатора.

						Выпускная квалификационная работа		
						Операционная карта		
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разработ	Габриэлова Е.И.					Лист	Масса	Масштаб
Проект	Камков М.А.							
Технича								
Начальн								
Упр.								
						МГТУ им. Н.Э. Баумана кафедра "Ракетные двигатели" группа 31-122		
						Формат А2		