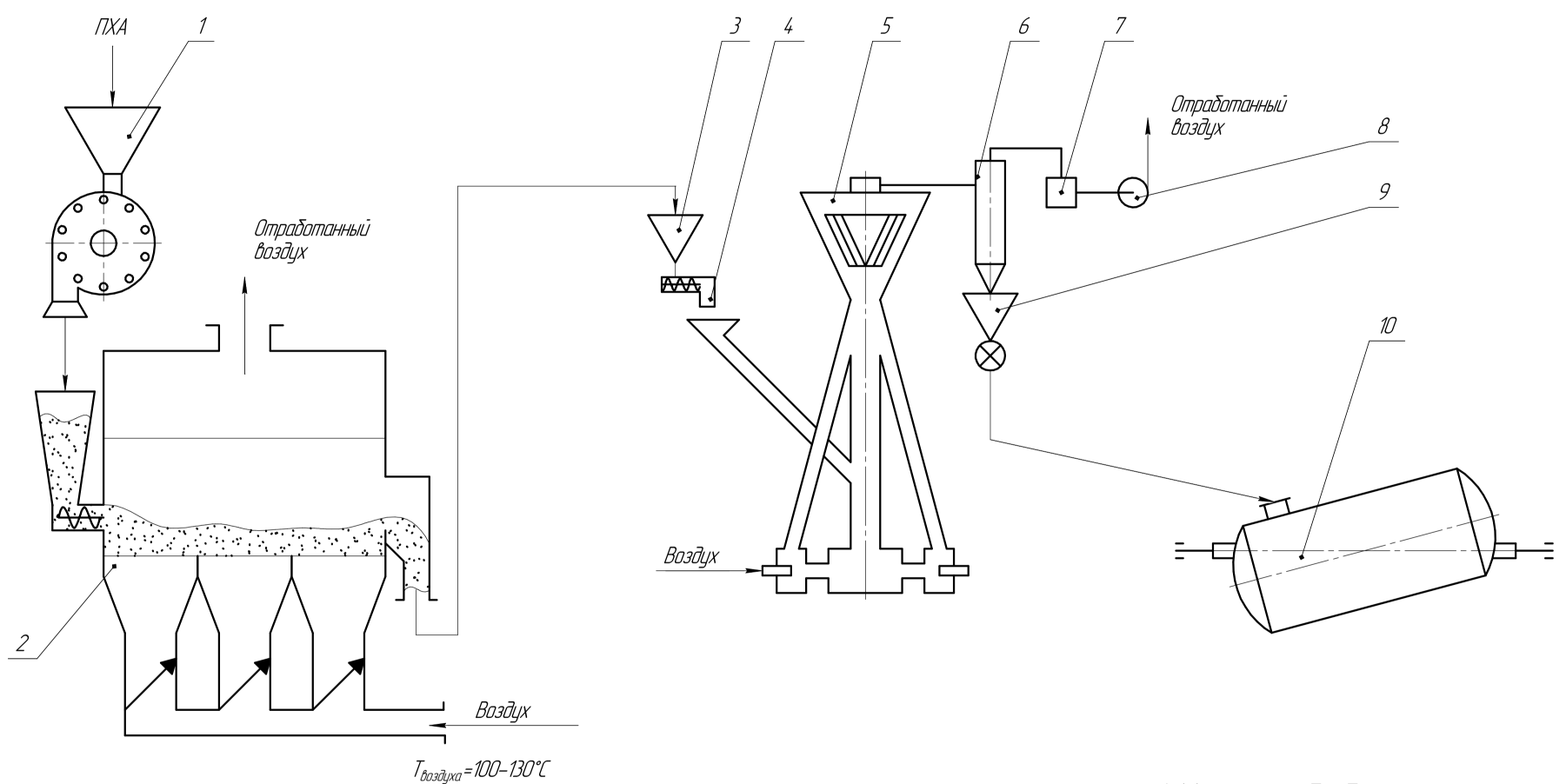
Операция 005. Приготовление рабочей смеси порошкообразных компонентов



1 — дробильно-протирочный аппарат;

2 — сушилка с кипящим слоем; 3 — бункер;

4 — ШНЕКОВЫЙ ПИТОТЕЛЬ,

5 — струйная мельница;

6 – ЦИКЛОН;

7 – ФИЛЬМР;

9— воздуходувка; 9— шлюзовый затвор; 10— смеситель типа "пьяная бочка".

1. Материал обработки: перхлорат аммония 2. Оборудование:

- СУШИЛКА С КИПЯЩИМ СЛОЕМ СТРУИНО-ВИХРЕВАЯ МЕЛЬНИЦА СМЕСИТЕЛЬ (-5
- 3. Конечный размер фракции не более 50 мкм 4. Воздух подается под давлением 1 Мпа