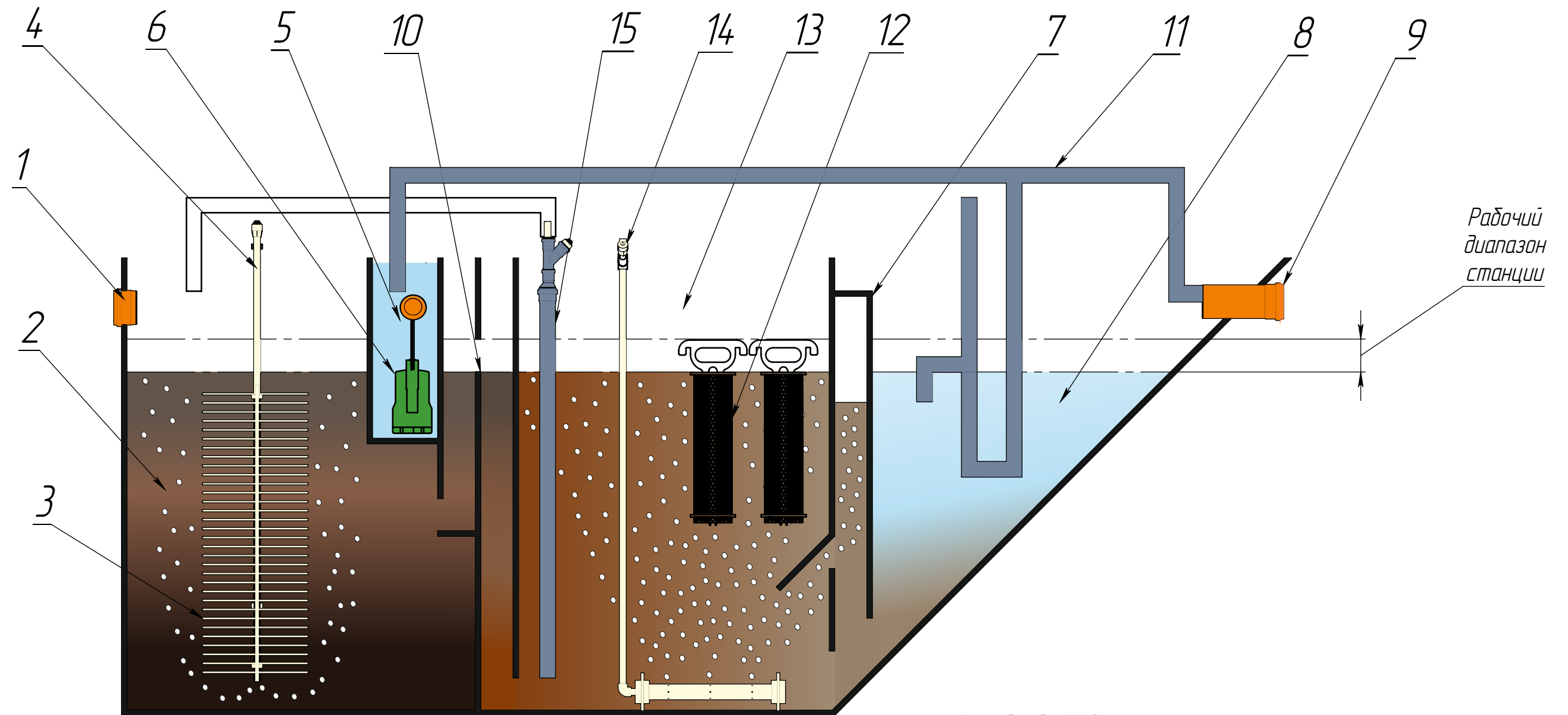


Развёрнутая схема станции Novo Eko



1. Вход $\Phi 110$ мм.
2. Приёмная камера.
3. Ерш для удержания туалетной бумаги и нерастворимой взвеси.
4. Аэратор перемешивания.
5. Камера принудительного сброса.
6. Насос принудительного сброса.
7. Рекуператор воздуха.
8. Пирамидальный отстойник.
9. Выход $\Phi 110$.
10. Перелив.
11. Аэролифт чистой воды.
12. Биозагрузка.
13. Аэротенк.
14. Аэратор.
15. Аэролифт ила.