

Добавлением разбавленной серной кислоты можно осуществить превращение:

- 1) $\text{Fe} \rightarrow \text{Fe}_2(\text{SO}_4)_3$;
- 2) $\text{NaCl} \rightarrow \text{HCl}$;
- 3) $\text{Cu} \rightarrow \text{CuSO}_4$;
- 4) $\text{Fe}_2\text{O}_3 \rightarrow \text{Fe}_2(\text{SO}_4)_3$.