

При полном сгорании пропиламина в кислороде химический элемент азот окисляется до:

- 1) HNO_2 ;
- 2) N_2 ;
- 3) $(\text{CH}_3)_2\text{NH}$;
- 4) N_2O ;
- 5) $\text{CO}(\text{NH}_2)_2$.