

Схема горения

топливо + кислород \Rightarrow угл. газ + вода + $E_{\text{света}}$ + $E_{\text{тепла}}$

Проверьте, научились ли вы правильно записывать схему горения.

Почему надписи в схеме сделаны на плашках двух разных цветов?

топливо

+

кислород



угл. газ

+

вода

+

$E_{\text{света}}$

+

$E_{\text{тепла}}$

На белых плашках – вещества, участвующие в горении и образующиеся при горении, а желтые плашки показывают выделяющиеся при горении виды энергии

топливо + кислород \Rightarrow угл. газ + вода + $E_{\text{света}}$ + $E_{\text{тепла}}$