

1. Химическая реакция, протекающая с выделением тепла.

2. Смесь газов, из которых состоит атмосфера Земли.

3. Химическая реакция, при которой электроны отнимаются у данного вещества окислителем.

4. Элемент главной подгруппы VI группы.

5. Вещества, способные ускорять химические реакции, оставаясь при этом не изменёнными.

6. Сложные вещества, в состав которых входят атомы кислорода и какого-либо другого элемента.

7. Химическая реакция, протекающая с поглощением тепла.

8. Быстрый процесс окисления вещества, сопровождающийся выделением большого количества теплоты и, как правило, света.

ОТВЕТЫ:

1. Экзотермическая
2. Воздух
3. Окисление
4. Кислород
5. Катализаторы
6. Оксиды
7. Эндотермическая
8. Горение