

Классификация пожаров и горючих веществ

По виду горящих веществ и материалов

Пожар класса «А»-горение твёрдых веществ

А1-горение твёрдых веществ, сопровождаемое тлением(уголь , текстиль)

А2-горение твёрдых веществ, не сопровождаемое тлением (пластмасса)

Пожар класса «В»-горение жидких веществ

В1-горение жидких веществ нерастворимых в воде (нефтепродукты)

В2-горение жидких веществ растворимых в воде (спирт, глицерин)

Пожар класса «С»-горение газообразных веществ

Пожар класса «Д»-горение металлов

Д1-горение лёгких металлов, за исключением щелочных (алюминий)

Д2-горючих щелочных металлов(натрий, калий)

Д3-горение металлосодержащих соединений

Пожар класса «Е»-горение электроустановок

Пожар класса «F»-горение радиоактивных материалов и отходов