

Изобретение относится к созданию огнегасящих порошков. Огнегасящий порошок многоцелевого назначения содержит аммофос, шамотно-каолиновый порошок, гидрофобный аэросил. Для повышения стойкости порошка к вибровоздействию и термическому воздействию, а также для улучшения показателя огнегасящей способности при тушении пожаров жидких веществ огнегасящий порошок дополнительно содержит инертную гидрофобную пыль.