

Винахід належить до протипожежної техніки, а саме до ручних вогнегасників, і призначений для гасіння локальних пожеж класів А, В, С, Е в побутових і виробничих умовах. Вогнегасник включає ємність із зарядом вогнегасильного порошку і газогенерувальним пристроєм. Він з'єднаний з ємністю пускового пристрою з механізмом взводу і спуску бойової пружини і виконавчим елементом, виконаним з можливістю взаємодії з газогенерувальним пристроєм при спуску бойової пружини.