

1. Запобіжна вибухова речовина, що містить тротил, амонійну селітру, полум'ягасник, інгібітор підпалюваності, яка **відрізняється** тим, що як ігібітор підпалюваності містить речовину, вибрану із ряду: моноамонійфосфат або суміш хлориду та сульфату амонію, або суміш моноамонійфосфату та діамонійфосфату, або суміш хлориду амонію та діамонійфосфату, або суміш хлориду амонію, моноамонійфосфату та діамонійфосфату, або суміш сульфату амонію та діамонійфосфату, або суміш сульфату амонію, моноамонійфосфату та діамонійфосфату, або суміш графіту з будь-якою зазначеною вище речовиною, або суміш графіту з хлоридом амонію, або суміш графіту з сульфатом амонію, або суміш графіту з діамонійфосфатом при наступному співвідношенні інгредієнтів, мас. %:

тротил	12,0-23,0
--------	-----------

полум'ягасник	4,0-22,0
---------------	----------

інгібітор підпалюваності	2,0-15,0
--------------------------	----------

амонійна селітра	решта,
------------------	--------

і при цьому вміст окремих речовин у складі інгібітору підпалюваності становить 0,3-14,7 мас. %.

2. Запобіжна вибухова речовина за п. 1, яка **відрізняється** тим, що як полум'ягасник містить хлорид натрію або хлорид калію.

3. Запобіжна вибухова речовина за п. 1, яка **відрізняється** тим, що як графіт містить природний графіт або графіт, який спучується.

4. Запобіжна вибухова речовина за п. 1, яка **відрізняється** тим, що як амонійну селітру містить кристалічну водостійку амонійну селітру.

5. Запобіжна вибухова речовина за п. 1, яка **відрізняється** тим, що як суміш діамонійфосфату з моноамонійфосфатом містить амофос.