



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21)(22) Заявка: 2015114185, 16.04.2015

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 16.04.2015

(43) Дата публикации заявки: 10.11.2016 Бюл. № 31

Адрес для переписки:

199026, Санкт-Петербург, Васильевский остров,
21 линия, 16, корп. 6, кв. 282, Сурина Владимиру
Владимировичу

(71) Заявитель(и):

Сурин Владимир Владимирович (RU)

(72) Автор(ы):

Сурин Владимир Владимирович (RU)

(54) СПОСОБ УВЕЛИЧЕНИЯ РАЗРУШИТЕЛЬНОГО РАДИУСА БОМБ**(57) Формула изобретения**

Способ увеличения разрушительного радиуса бомб, состоящий из носителя, основной и вспомогательной бомб, отличающийся тем, что при одновременном сбросе основной и вспомогательной бомб при малом расстоянии между ними и при достижении земной поверхности происходят взрывы основной и вспомогательной бомб почти одновременно и это приводит к тому, что взрывная волна основной бомбы направляется вдоль поверхности Земли, а взрывная волна вспомогательной бомбы препятствует проникновению ее в атмосферу, в результате чего радиус поражения взрывной волны основной бомбы значительно возрастает, что приводит к уничтожению живой силы и боевой техники противника на больших площадях и обеспечивает успех боевой операции.

A
2015114185
RU

RU
2015114185
A