

В результате применения сверхмощной фугасной авиабомбы GBU-43 погибли 36 боевиков группировки «Исламское государство» (ИГ). Об этом сообщает Reuters со ссылкой на заявление Министерства обороны Афганистана. «Ни один гражданский не пострадал, уничтожена только база, с которой боевики ИГ осуществляли нападения на другие районы провинции», – объявил пресс-секретарь Минобороны республики Давлат Вазири.

Сверхмощная бомба была применена в четверг, 13 апреля, в провинции Нангархар. Как заявило американское командование, при помощи GBU-43 военные надеялись уничтожить систему тоннелей и пещер, которую используют боевики. Подготовка операции заняла несколько месяцев.

В 2003 году GBU-43/B являлась самой мощной авиабомбой в мире. Сила взрыва составляет 11 тонн в тротиловом эквиваленте, радиус поражения – около 140 метров, частичные разрушения происходят на расстоянии до 1,5 километра от эпицентра. Ранее это оружие дважды испытывалось на полигоне, но ни разу не применялось в боевых условиях.

Обозначение «мать всех бомб» (Mother Of All Bombs) – альтернативная расшифровка аббревиатуры MOAB, которая официально расшифровывается как Massive Ordnance Air Blast (сверхтяжелая фугасная авиационная бомба). Сила ее взрыва составляет 11 тонн в тротиловом эквиваленте, радиус поражения – около 140 метров.