

уменьшения, вызывающей тишину и работу.

20

Взрыв уменьшено минного гарна был произведен  
18. Июля 1943, в 8 ч. 30 м.

В момент взрыва на исходном положении  
были собраны стариковые и другие подразделения  
для проведения разведки боем и прицельности  
позиций.

Взрыв последовал сразу после 2<sup>й</sup> минутной  
арт. минометной подготовки и был сигналом  
к действию нашим подразделениям.

По показаниям пленник, взрыв произошел на  
пр-ка ошметляющего вставление

### Последствия взрыва

Странжи противника на расстоянии 200 м  
были засыпаны вместе с находившимися  
в них солдатами - уничтожены:

Дзот'ов - 3.

Землянок - 8

пулем. гнезд - 10

позиции минометов, и противотанковое  
орудие.

Наша разведка на участке взрыва не  
встретила никакого сопротивления,  
никакого ружейно пулеметного огня пр-ка  
и под прикрытием образовавшихся дымовой

завесы, легко достигла неприкосновенных границ.  
Здание школы в результате взрыва было превращено в груду развалин.

Дальность разлета земли, бревен и камней в результате взрыва достигали 300 м.

Диаметр образовавшейся воронки = 60 м.

После взрыва была обследована школа.

До 130<sup>го</sup> метра состояние рам удовлетворитель.

От 130<sup>го</sup> до 150<sup>го</sup> метра рамы сильно повреждены частично сломаны. Начиная со 150<sup>го</sup> метра рамы сломаны и завалены в сторону взрыва.

Полученные в действительности размеры воронки оказались близки к расчетным.

Разлет грунта оказался значительно больше.

На всю работу по отрыву

поземка - туннель камерой было затрачено около 5000 ч/дней из них:

а. Проходка камеры 1000 ч/дней

б. ликвидация последствий обвалов

слена рам и водопитив 1200 ч/дней

в. Транспортировка 2500 - " -

г. Разные работы 300 - " -

При благоприятных условиях за сутки удавалось пройти не более 2<sup>х</sup> метров камерой.