

## «БЕСПИЛОТНИКИ» КРАЙНЕ ОПАСНЫ!

БПЛА порождает целое облако осколков, которые движутся с огромной скоростью.



При этом осколки могут быть как частями самой бомбы или ракеты, так и фрагментами зданий, сооружений, техники, осколками стекла, камнями. Любой небольшой предмет от взрыва разгоняется до большой скорости и имеет невероятную поражающую способность и радиус этого поражения.



Современные авианалёты зачастую корректируются в реальном времени при помощи современных средств наблюдения.

Операторы БПЛА очень часто принимают фотоаппаратуру за оружие, а простые ручные предметы за ПЗРК, и наносят по ним удар.



**Важно знать, что делать после окончания обстрела:** не поднимать с земли никаких незнакомых вам предметов. Авиабомба, ракета или снаряд могут быть кассетными! И поэтому более опасны!

**ТЕЛЕФОНЫ ОПЕРАТИВНЫХ СЛУЖБ:  
101, 102, 112.**

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ, которые являются обязательными для каждого:

Укрытие должно быть хотя бы минимально углубленным и, вместе с тем, должно находиться подальше от сооружений, которые могут обрушиться сверху при прямом попадании или загореться.

**Хорошую защиту дает траншея или канава (подобная окопу) глубиной 1-2 метра на открытом месте.**

- ▶ Спрятавшись в укрытие, ложись и обхвати голову руками.
- ▶ Приоткрой рот – это убережет от контузии при близком разрыве снаряда или бомбы.
- ▶ Считай взрывы: знай, что максимум после 100-го взрыва обстрел точно закончится.
- ▶ Считай минуты. Во-первых, это отвлекает. Во-вторых, так ты сможешь ориентироваться в ситуации: артиллерийский обстрел не длится вечно, максимум двадцать минут; авианалет – значительно меньше.

## Осторожно, ОБСТРЕЛЫ!



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПОМОЩИ  
пропавшим и пострадавшим детям  
[найтиребенка.рф](http://найтиребенка.рф)



## КЛЮЧЕВЫЕ ВОПРОСЫ:

- что же такое обстрел?
- какие укрытия надо выбирать?
- что не рекомендуется выбирать в качестве укрытий?



[найтиребенка.рф](http://найтиребенка.рф)

## МЕСТА, КОТОРЫЕ СОВСЕМ НЕ ПОДХОДЯТ ДЛЯ УКРЫТИЯ

**Подъезды любых зданий,** даже небольшие пристроенные сооружения. От многоэтажных/ многоквартирных домов следует отбежать метров на 30-50, так как есть большой риск оказаться под массивными завалами.

### Стены современных зданий.

«Бетонные коробки» легко рассыпаются или «складываются» не только от прямого попадания, но и от сильной взрывной волны: есть большой риск оползней и завалов.



**Различная техника**  
(нельзя прятаться под грузовиком или под автобусом). Есть риск взрыва бензобака.



**Места, заложенные контейнерами, заставленные ящиками, стройматериалами и т.п.**

(вступает в дело подсознательный рефлекс: спрятаться так, чтобы не видеть ничего). Вокруг тебя могут быть легковоспламеняющиеся предметы и вещества: возникает риск гибели во внезапном пожаре.



**Специально оборудованные бомбоубежища.** От обычного подвала настоящее бомбоубежище отличается толстым надежным перекрытием над головой, системой вентиляции и наличием выходов на поверхность.



**Когда в поле зрения нет укрытия, куда можно перебежать одним быстрым броском, просто ложись на землю и лежи, закрыв голову руками.**

**Широкие трубы водостока под дорогой** (не стоит залезать глубоко).

**Люди из страха прыгают в реку, в пруд, фонтан и т.д.** Однако взрыв бомбы или снаряда в воде даже на значительном расстоянии очень опасны из-за сильного гидроудара, что может привести к тяжелой контузии.



## МЕСТА, КОТОРЫЕ ПОДХОДЯТ ДЛЯ УКРЫТИЯ

**Подземные переходы.**

**Вдоль высокого бордюра или фундамента забора.**

**Очень глубокие подвалы** под капитальными домами старой застройки (желательно, чтобы он имел 2 выхода).

**Подземное овощехранилище, силосная яма и т.п. Смотровая яма открытого гаража.**

**Канава, траншея или яма.** Ямы-«воронки», оставшиеся от предыдущих обстрелов или авианалетов.



### Канализационные трубы

**рядом** с вашим домом могут быть очень хорошим тайником (важно, чтобы это была именно канализация или труба водоснабжения, а не газовая магистраль!)