

## ПАМЯТКА НАСЕЛЕНИЮ

Проведение дезинфекции территорий, представляющих эпидемиологическую опасность, после схода паводковых вод

Рекомендуется после паводка полностью очистить территорию от мусора.

Для проведения дезинфекции территорий (детские игровые площадки, территория вокруг скважин, колодцев и т.д.) используются любые хлорсодержащие дезинфекционные препараты (хлорная известь, хлорамин, нейтральный гипохлорит кальция (НГК), сульфохлорантин, ДП-2Т, Дез-хлор, ДП Алтай и др.).

### Пример 1: Использование нейтрального гипохлорита кальция (НГК).

Для приготовления раствора необходимо на 10 литров воды добавить 100 гр. нейтрального гипохлорита кальция (НГК).

Расход рабочего раствора при дезинфекции почвы (впитывающей поверхности) от 1,5 до 2 л на 1 кв. м.

Таким образом, для обработки 1 кв. м. почвы нейтральным гипохлоритом кальция необходимо 1,5 л рабочего раствора (1,5 л воды и 15 г НГК), для обработки 10 кв. м. необходимо 15 литров рабочего раствора (15 л воды и 150 г НГК), на 100 кв. метров 150 л (150 л воды и 1,5 кг НГК), 1000 кв. м. соответственно 1500 литров (1500 л воды и 15 кг НГК).

ПАМЯТКА НАСЕЛЕНИЮ