

Ледяной дождь в Краснодаре и меры по устранению его последствий

Презентация выполнена
ученицей 7 «Б» класса
МБОУ СОШ №73
Мордвиновой Екатериной.


- Вечер 21 января 2014 года город Краснодар





93.





Ледяной дождь - это дождь из воды, температура которой снизилась ниже нуля, но замерзнуть, превратиться в лед она не успела.

Ледяной шторм в Швейцарии





Ледяное наводнение в Ньюфаунленде

Ледяной дождь увеличивал массу деревьев в 2-3 раза




Деревья и провода покрылись
ледяной коркой два - три
сантиметра



23 января в Краснодаре
было убрано 2069 упавших
деревьев



A photograph of a schoolyard. On the left side, there is a large, messy pile of cut logs and branches. In the background, there is a two-story red brick building with several windows. The ground is a mix of dirt and sparse grass. The overall scene appears to be a schoolyard during a cleanup or maintenance project.

Плодовые деревья во дворе
школы



Школьный дендрарий



Троллейбус ЗиУ-682Б на пересечении улиц Ставропольской и Стасова.

Краснодар, 22 июня 1987 года. © Marco Moerland.

Требования к растениям для городского озеленения:

1. Несложный уход: растения не требуют специальных мероприятий для поддержания внешнего вида.
2. Устойчивость к проблемным местам произрастания: засухоустойчивость, устойчивость к избытку влаги, устойчивость к засолению почв.
3. Способность слабо поражаться или не поражаться вовсе вредителями и болезнями.
4. Приспособленность к агрессивной городской среде: дымо- и газоустойчивость.
5. Отсутствие последствий жизнедеятельности, загрязняющих городской ландшафт (пух, неряшливо опадающие плоды).
6. Способность растений привлекать птиц и полезных насекомых в городские сады и парки.



Чтобы предотвратить трагедию во время и после ледяного дождя необходимо соблюдать следующее:

1. Вовремя проводить обрезку деревьев предотвращая разрастание кроны.
2. Посадка деревьев и кустарников должна быть строго по нормативам и составлять пропорцию 1:4 соответственно, с соблюдением расстояния 3-5 метров между деревьями и 1-1,5 между кустарниками.
3. Свежепосаженные деревья и кустарники должны быть надежно закреплены кольями и растяжками.
4. Правильно обрезать плодовые и декоративные посадки - шанс пострадать от снегопадов выше у растений, которые смолоду не были грамотно сформированы.
5. Осенью еще раз проверять исправность водосточных желобов на крышах, чтобы вода не лилась на ветви посаженных рядом деревьев.



Спасибо за внимание !

www.nedkub.ru