

ВНИМАНИЕ РОДИТЕЛИ! ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОТКРЫТЫХ ЛЮКАХ

1. Отсутствие крышки люка, и как следствие, открытый вход в канализацию.
2. Здесь опасность подстерегает не только людей со слабым зрением или не сосредоточенных на дороге, но и маленьких детей, дошкольников, подростков или любого из нас, спешащего по своим делам и не заметившего провал открытого люка.
3. Риск упасть и получить значительные повреждения велик для взрослого человека, а для малышей он вообще чреват летальным исходом.
4. Еще большей степенью опасности обладает не полностью закрытый люк. Ведь вид полузакрытой крышки не настораживает человека, и он может наступить на край и, перевернув ее, провалиться в шахту канализационного входа, получив при этом дополнительный удар головой о чугунную крышку.
5. Для детей подобная ситуация почти всегда заканчивается очень трагически, подчас тяжелымиувечьями или летальным исходом.
6. Зачастую открытые шахты канализационного входа бывают заполнены водой или газами, выделяемыми канализацией, и попавший в эту ловушку человек, может либо захлебнуться водой, либо задохнуться от воздействия газов.
7. Проблема с газами досаждает и работникам, обслуживающим систему канализации, так как зачастую на работе эти люди погибают по причине воздействия газовой атаки.
8. Конечно, когда эксплуатирующая организация соблюдает всю документацию по охране труда, при проведении таких ремонтных работ, ничего подобного происходить не должно.
9. Однако бывают случаи, когда еще вчера при проведении работ не наблюдалось скопление газов, а на следующий день может произойти несчастный случай.
10. Коварство смеси этих газов состоит в том, что действие их мгновенно, человек сразу теряет сознание и гибнет.
11. В связи с этим в обязательном порядке нужно проводить все необходимые меры по безопасности и охране труда проводимых работ. И тем более, важно не допускать возникновение ситуаций с открытыми входами в канализационные шахты.

Если вы увидели открытый люк, необходимо проявлять гражданскую сознательность и не проходить равнодушно мимо, а немедленно сообщить в соответствующие службы и до их приезда постараться, как-то обозначить это место, например, ветками или другим подручным средством.

12. Если вы увидели не полностью закрытую крышку, прежде чем захлопнуть ее, необходимо подать голос в открытый люк, ведь возможно, что там работает сантехник.
13. Если никого нет, нужно постараться закрыть крышку следя за тем, чтобы выступы на крышке совпадали с пазами на кромке входа в подземную шахту. Только в таком положении люк считается закрытым и безопасен для прохожих.
14. Иногда возникает необходимость в проведении срочных ремонтных работ, и некоторые граждане решают, что могут справиться сами. Ни в коем случае не нужно делать этого самостоятельно.
15. Для проведения таких работ существуют специально обученные люди, которые проверяют безопасность нахождения в канализационном колодце при помощи специальных датчиков, и только при отсутствии газов приступают к работе. Поэтому лучше не рискуйте жизнью и здоровьем и доверьтесь специалистам.
16. Зачастую под землей происходит порыв трубы горячего или холодного водоснабжения, и под действием воды образуется так называемая промоина.
17. Этот случай считается наиболее опасным, потому что предвидеть появление промоины практически невозможно, и риск угодить во внезапно появившуюся прямо у вас под ногами яму, очень велик.
18. Хорошо, если яма окажется с холодной водой - гораздо страшнее, если там кипяток.
19. Если вы заметили небольшое дрожание земли или услышали звуки льющейся воды, обязательно сообщите в службу аварийного ремонта подземных коммуникаций. Возможно, благодаря вашим действиям, не произойдет несчастный случай и не пострадают люди.
20. На улицах города мы зачастую не обращаем внимания на многие происходящие вокруг нас события, но иногда по

некоторым признакам можно предугадать развитие аварийных ситуаций. Поэтому постарайтесь не оставаться безучастными в ситуациях, когда вы можете на что-то повлиять.