

ТЛЕЮЩАЯ УГРОЗА.



В очередной раз, оставленная зола в предбаннике стала причиной пожара. В результате пожара уничтожена баня с предбанником и имущество. Повреждены две бани на соседних садовых участках.

Всякий раз, когда вы сжигаете твердое топливо, такое как дерево, уголь или гранулы, в вашей печи, камине или топке остается пепел, который вы будете удалять. Эта зола должна удаляться периодически, так как она может повлиять на производительность отопительной печи.

Мелкие горящие частички угля смешанные при удалении с пеплом, представляют собой скрытую опасность. Многие не знают, что такие горячие угли, будучи засыпаны пеплом могут оставаться активными в течение нескольких дней. Зола действует как изолятор, сохраняя уголь от выгорания. Этим «притаившимся» углям для того что бы вспыхнуть необходим только кислород. Именно по этой причине пожарные часто возвращаются снова на пожар, что бы залить водой вновь вспыхнувшие угли.

Обычно зола удаляется из печи или камина с помощью плоского металлического золосборника, находящегося под колосниковой решеткой. Затем, как правило, ведро помещают на крыльцо, потому, что там холоднее.

Большинство пожаров, связанных с удалением сажи, начинаются именно с этого пути, потому, что без крышки в ведерке разгорается огонь, стоит только подуть ветру. Возросшая температура может привести к возгоранию пола. Что еще хуже, зимний ветер может разнести разгоревшиеся угли на деревья или крыльцо, что приведет к более серьезным проблемам.

Внимание: Всегда серьезно относитесь к удалению золы, и никогда не оставляйте ее без присмотра надолго.

Рекомендуется высыпать золу из золосборника в металлическое ведро с плотной крышкой и заливать её водой, это является ключевым моментом для обеспечения безопасности.

В соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть залиты водой и удалены в специально отведенное для них место.

ОНД и ПР Завьяловского района.