Горячая зола - потенциальный источник пожара🔥  
  
⚠Граждане регулярно пользуются печным отоплением, а в качестве топлива используют дрова и уголь. Ни для кого не секрет, что продуктом горения дров и угля является зола.  
  
😳Зола может оставаться пожароопасной более суток - за счет мельчайших угольков, которые способны разогреть до тления уже остывшие угли.  
  
👆Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Татарскому и Усть-Таркскому районам напоминает основные правила пожарной безопасности при обращении с печной золой:  
  
✅зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть пролиты водой и удалены в специально отведенное место;  
  
✅для утилизации древесной золы лучше использовать металлический контейнер на ножках и с крышкой;  
  
✅емкость со свежей золой размещайте подальше от горючих материалов и построек;  
  
✅ни в коем случае не ставьте металлическое ведро со свежесобранной золой на сгораемый пол;  
  
✅не высыпайте золу в картонные коробки, деревянные ящики, на пол или под стены построек.  
  
⚠Ваша бдительность - залог вашей безопасности⚠  
  
❗При возникновении пожара немедленно звоните по номерам:  
☎со стационарного телефона- 01;  
📱с мобильного телефона — 101;  
📞единый номер вызова служб экстренного реагирования -112.