

Если вам известно местонахождение НП, сообщите об этом в службу по чрезвычайным ситуациям, СЭС или природоохраные органы.

Непригодные пестициды

Непригодные пестициды – это токсичные отходы опасных химических веществ (пестицидов). Ранее они использовались в сельском хозяйстве как химические средства защиты растений, но со временем были запрещены или потеряли свои свойства. Если условия хранения этих ядовитых веществ нарушаются, они легко могут нанести вред людям и окружающей среде. Заброшенные и полуразрушенные склады с непригодными пестицидами часто находятся рядом с домами людей, животноводческими хозяйствами, источниками питьевой воды. По данным Всемирной организации здравоохранения, ежегодно пестицидами отравляется 500 тыс. человек, а более 5 тыс. – со смертельным исходом.

Как распознать, что поблизости находятся НП?

- Ощутимый резкий неприятный запах, который разносится ветром на большие расстояния.
- Вода, в которую попали НП, также имеет этот запах.
- На местах, где закопаны или неподалеку от которых сложены НП, не растут деревья и трава.

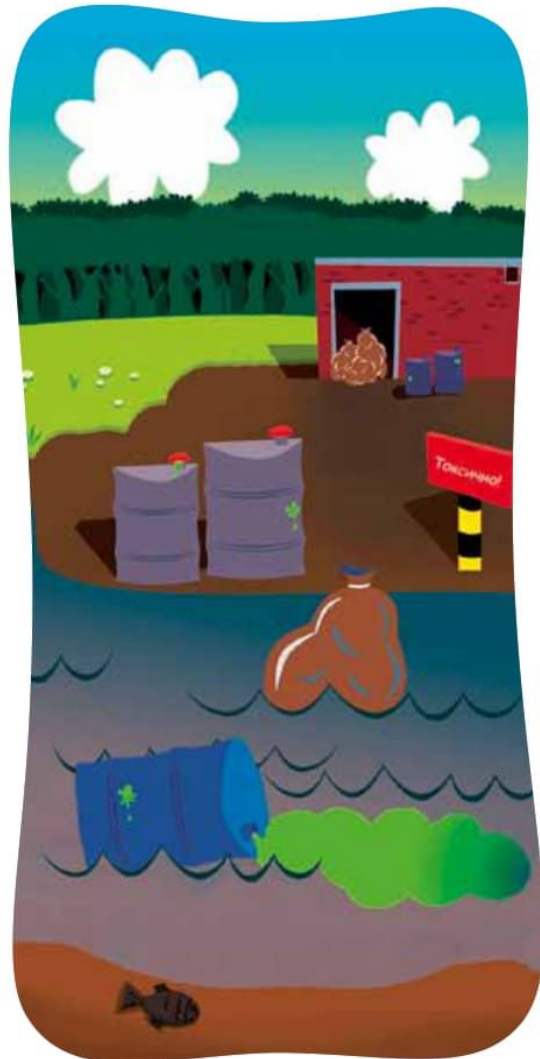
Чтобы избежать вредного воздействия непригодных пестицидов:

- не подходите к складам без специальной защитной одежды, респиратора и очков.
- не используйте НП в домашнем хозяйстве.
- избегайте применения строительных материалов или тары со складов НП.
- на землях около складов не выпасайте скот, не выращивайте овощи, фрукты и корм для животных.
- не пейте воды из источников и колодцев, находящихся возле складов НП.
- не ловите рыбу и не купайтесь в водоемах у скоплений НП.

Если Вы или Ваши родные отравились пестицидами:

- прекратите контакт с ядом.
- примите душ с мылом.
- снимите загрязненную одежду.
- выпейте большое количество жидкости, при необходимости вызовите рвоту.
- примите активированный уголь.
- как можно скорее обратитесь к врачу.

В организм человека непригодные пестициды могут попасть с воздухом, пищей или водой!



По материалам публикации ВЕГО «МАМА-86»
«Методические рекомендации для проведения информационной кампании в учебных заведениях на тему:
«Проблема влияния непригодных пестицидов на здоровье человека и окружающую среду» – Киев, 2010 г