НАСТАЛО ВРЕМЯ ВВЕСТИ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОСОБО ОПАСНЫХ ПЕСТИЦИДОВ

Это не повредит сельскому хозяйству, но позволит спасти жизни людей





По-прежнему используются в странах с низким и средним уровнем дохода

Токсичны в низкой







концентрации



женщин и детей



Отравление происходит в результате:

- Вдыхания
- Контакта с кожей или глазами
- Потребления контаминированных продуктов питания или воды

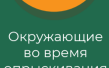


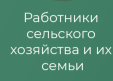








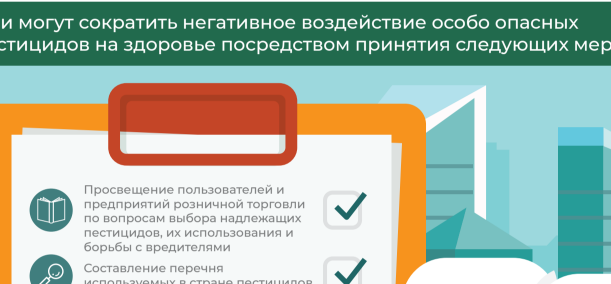




распылителей опрыскивания пестицидами



Они могут сократить негативное воздействие особо опасных пестицидов на здоровье посредством принятия следующих мер:





используемых в стране пестицидов



Выполнение оценки целесообразности использования этих пестицидов и поиск более





безопасных альтернатив





Изъятие пестицидов из обращения в случае наличия





более безопасных альтернатив

Введение ограничений







на применение особо опасных пестицидов

Выполнение оценки рисков для здоровья

человека









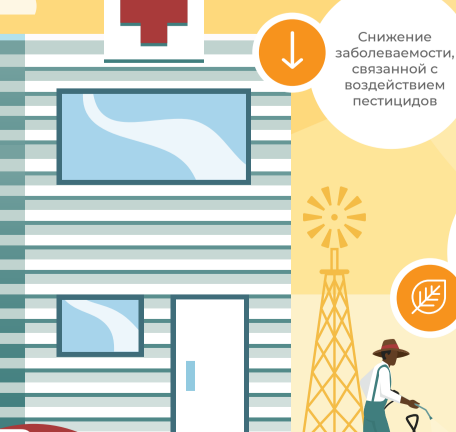


отдельных пестицидов органы регулирования могут опираться на разработанную ВОЗ классификацию пестицидов по классам опасности https://www.who.int/ipcs/assessment/public_health/pesticides/ru/

При решении вопроса о допустимости использования

РЕГУЛИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ОСОБО ОПАСНЫХ ПЕСТИЦИДОВ МОЖЕТ ИМЕТЬ ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ К положительным последствиям такого регулирования для здоровья населения и сельского хозяйства относятся:



Запрет

сокращению производительности труда в сельском хозяйстве

Переход на менее опасные пестициды не ведет к



мог бы предотвратить более 155 000 самоубийств путем отравления*

*https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/279001/WHO-CED-PHE-EPE-18.09- eng.pdf