

Решением ЧПК при КМУ - АР Крым, Волынскую, Донецкую, Житомирскую, Запорожскую, Киевскую, Луганскую, Одесскую, Ровенскую, Сумскую, Харьковскую и Черниговскую области определено угрозомой зоной возможного занесения возбудителя АЧС





1 ч.



20 мин



8 ч.



20 мин



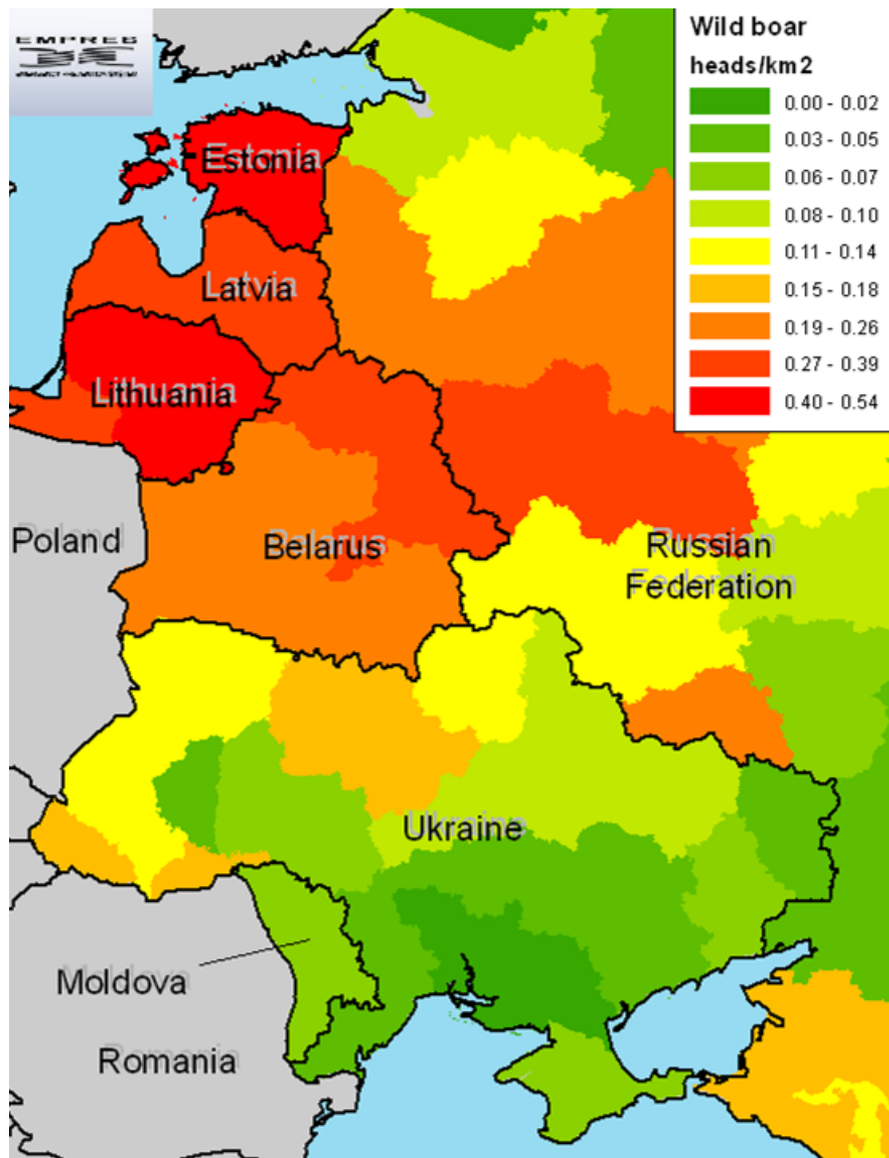
15 мин



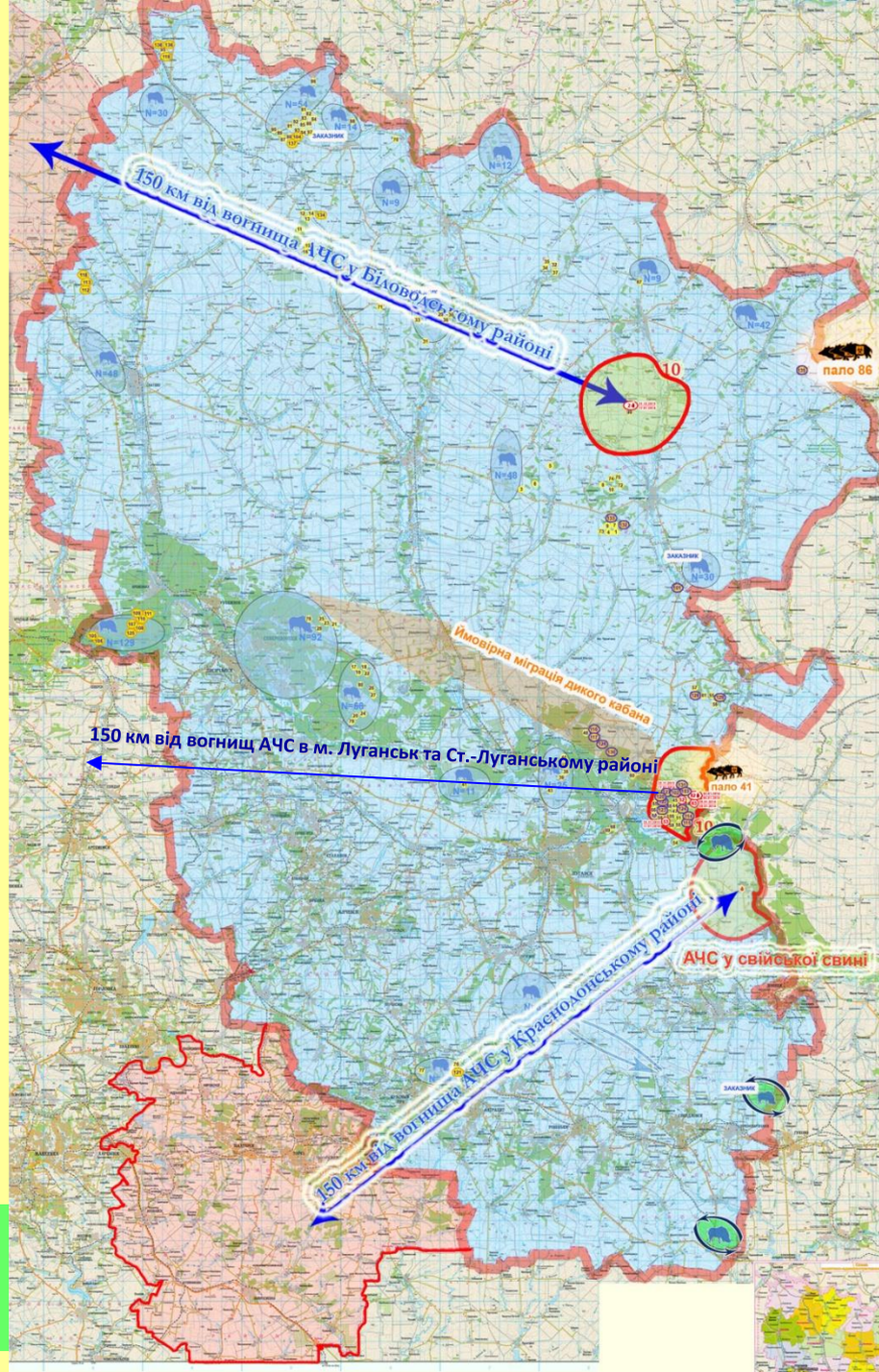
30 мин



Плотность популяции дикого кабана

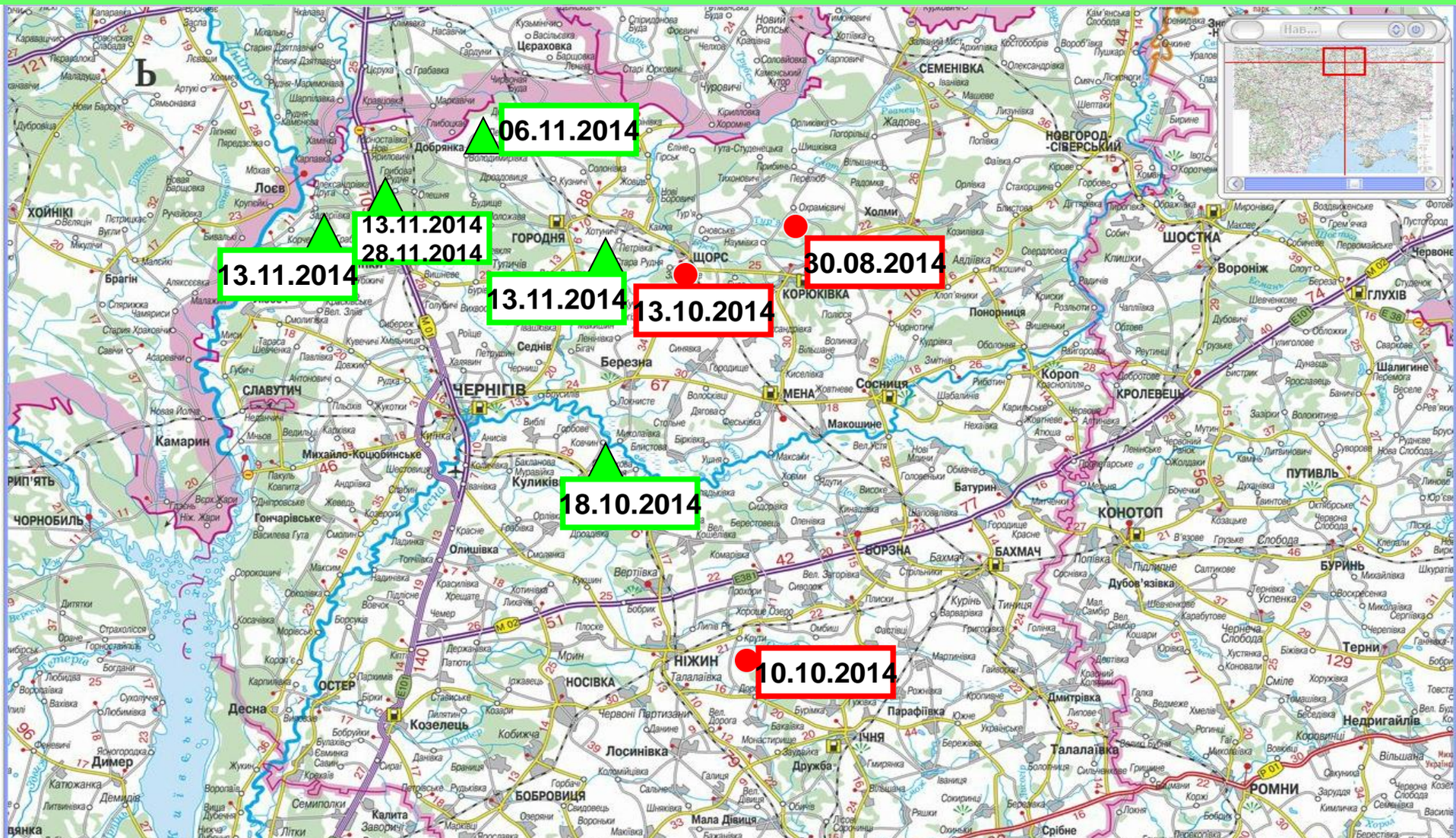


1. 06.01.2014, територія 135 квартала лісництва “Пещаное” ГП “Станично-Луганське ДЛМГ”
2. 17.01.2014, урочище “Талое”, Беловодський район
3. 31.01.2014, с. Давидо-Никольське, Краснодонський район (домашні свині)
4. 16.02.2014, територія Красноярського лісництва, г. Луганськ



Депопуляція диких кабанів в Луганській і Донецькій областях (більше 1000 гол.)

2014 год Черниговская область



Отстрел диких кабанов на территории Черниговской области (228 гол.,
продолжается)

17.11.2014 – проведено заседание Государственной чрезвычайной

- С целью контроля заболевания в дикой фауне проводится постоянный мониторинг наличия возбудителя АЧС **среди диких кабанов**
- Основной способ таксации – метод прогона животных.



Ежегодно проводится около 3 тыс. исследований проб от диких кабанов

Популяция дикого кабана

По данным зимнего учета 2013 года

Область	Чисельність дикого кабана, гол.
Днепропетровская	1509
Донецкая	2129
Житомирская	7051
Закарпатская	3891
Запорожская	862
Ивано-Франковская	2420
Киевская	5478
Кировоградская	1147
Луганская	1272
Львовская	4275
Николаевская	331
Одесская	1875
Полтавская	3310
Ровненская	5412
Сумская	2825
Тернопольская	1015
Харьковская	3022
Херсонская	587
Хмельницкая	1742
Черкасская	2325
Черновицкая	1419
Черниговская	4021
г. Севастополь	418
ВСЕГО:	65570

Постоянный ветеринарно-санитарный контроль и надзор за свиноголовьем **предприятий и личных подсобных хозяйств граждан**

Ежегодно проводится свыше 17 тыс. исследований проб



Во всех случаях повышенного падежа свиней в свинохозяйствах (выше технологического отхода), частных хозяйствах граждан или дикой фауне государственной ветеринарной службой ветмедицины проводится эпизоотическое расследование с обязательными лабораторными исследованиями на АЧС и КЧС

Метод иммуноферментного анализа, подтверждение ПЦР

С целью недопущения миграции диких кабанов, учитывая биологические и физиологические особенности их поведения, в местах их наибольшей популяции организованы подкормочные площадки



С целью недопущения заноса и распространения возбудителя АЧС, владельцы и пользователи охотничьих угодий обязаны:

- обеспечивать систематическое наблюдение за дикими кабаном;
- при обнаружении подозреваемых на наличие заболевания или погибших диких кабанов срочно информировать Госветфитослужбу;
- принимать меры, направленные на уменьшение или недопущения миграции диких кабанов из Российской Федерации и Республики Беларусь; (разброс стреляных гильз, организация засад и т.д.)
- обеспечивать подкормку диких кабанов, особенно в приграничных угодьях, с целью уменьшения или исключения миграции диких кабанов с территории Украины и, как следствие, на территорию Украины (в связи с занятостью биологического ареала);
- обеспечивать отбор проб и лабораторные исследования на АЧС всех отстрелянных диких кабанов – Волынская, Донецкая, Житомирская, Запорожская, Киевская, Луганская, Одесская, Ровенская, Сумская, Харьковская, Черниговская области и 2% имеющегося поголовья диких свиней – для других областей;

- осуществлять меры, направленные на уменьшение численности диких кабанов для приведения их плотности до минимальной;
- при организации облавной охоты принимать меры для предотвращения миграции диких животных на территорию Украины;
- проводить разъяснительную работу с охотниками о важности отказа от использования на охоте охотничьих собак с целью нераспространения заболевания АЧС;
- осуществлять реализацию продукции охоты (мяса и субпродуктов диких кабанов) исключительно после получения отрицательных результатов лабораторных исследований на АЧС;
- постоянно проводить разъяснительную работу среди населения и охотничьих коллективов по предотвращению бесконтрольного перемещения диких кабанов и оперативного реагирования в случае возникновения подозрения на заболевание или выявление погибших животных;
- провести депопуляцию диких кабанов в Луганской, Донецкой и Черниговской областях.

Область	Отстреляно диких кабанов с начала 2014 года	Исследовано на АЧС диких кабанов с начала 2014 года
АР Крым	35	35
Винницкая		2
Волынская	41	41
Днепропетровская		5
Донецкая	564*	72*
Житомирская	324	326
Закарпатская		49
Запорожская	7	18
Ивано-Франковская		15
Киевская	450	446
Кировоградская		0
Луганская	541*	282*
Львовская		138
Николаевская		4
Одесская	31	31
Полтавская		0
Ровненская	406	404
Сумская	155	155
Тернопольская		37
Харьковская	287	287
Херсонская		10
Хмельницкая		3
Черкасская		66
Черновицкая		8
Черниговская	445	451
ВСЕГО:	3286	2885

* Примечание: при проведении депопуляции диких кабанов в Луганской и Донецкой областях - исследовались не все отстрелянных дикие кабаны.

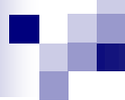
Ежегодно в государственных лабораториях ветеринарной медицины Украины проводится более 3 тыс. исследований проб **от диких кабанов** на АЧС методами ПЦР, РИФ и ИФА.

Область	Исследовано на АЧС диких кабанов в 2013 году	
	п/м	Сыворотка крови
АР Крым	83	69
Винницкая	19	24
Волынская	29	81
Днепропетровская	10	20
Донецкая	77	87
Житомирская	174	183
Закарпатская	24	35
Запорожская	6	17
Ивано-Франковская	13	26
Киевская	363	57
Кировоградская	15	15
Луганская	84	124
Львовская	0	94
Николаевская	18	16
Одесская	0	52
Полтавская	0	0
Ровненская	313	80
Сумская	61	158
Тернопольская	0	33
Харьковская	265	325
Херсонская	3	5
Хмельницкая	42	62
Черкасская	5	64
Черновицкая	19	22
Черниговская	467	127
ВСЕГО:	2090	1776



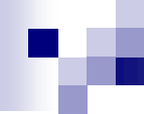
Возможные пути заражения диких кабанов на АЧС.

- 1) Прямой путь заражения (контакт с больными АЧС дикими кабанам);
- 2) Заражение через остатки трупов погибшего ЖИВОТНЫХ;
- 3) Заражение через корма контаминированные возбудителем АЧС.



Официальное сотрудничество между Государственной ветеринарной и фитосанитарной службой Украины и Государственным агентством лесных ресурсов Украины, в т.ч. их территориальными органами, по обеспечению эпизоотического благополучия в дикой фауне, в том числе в рамках работы Государственной чрезвычайной противозооотической комиссии при Кабинете Министров Украины:

- эпизоотологическое обследование всех охотничьих хозяйств перед открытием охотничьего сезона;
- Совместные решения, письма, приказы, как на государственном, так и на областном и районном уровнях, о мерах направленных на обеспечение стабильной эпизоотической ситуации в дикой фауне;
- совместные мероприятия при проведении карантинных мероприятий в случае выявления карантинных болезней в дикой фауне.

- 
- Совместные учения с пользователями охотничьих угодий о порядке действий при обнаружении подозрения на АЧС, порядок отбора материала для исследования, порядок обращения с тушами и внутренними органами.
 - Запрет содержания охотниками домашних свиней в личных хозяйствах.

Депопуляция диких кабанов является функцией для стратегии контроля АЧС?

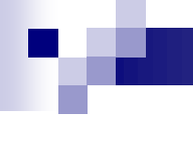
При низкой плотности и ландшафтных возможностях отстрела – да.

Проведение депопуляции диких кабанов в Луганской и Донецкой областях, где было отстреляно более 1000 гол. диких кабанов, позволило не допустить распространения возбудителя АЧС на другие территории Украины.

В условиях леса – задача сомнительна для выполнения.

Изменения в охотничьей политике после появления АЧС.

- Обязательное наблюдение за дикими кабаном (формирование отчётов);
- Выявление подозреваемых в заболевании или павших животных (поощрение на местном уровне);
- Уменьшение или недопущение миграции диких кабанов, в т.ч. подкормка;
- Уменьшение численности диких кабанов (организованная не хаотическая охота, охота с вышек);
- Обеспечить отбор проб и лабораторные исследования (взаимосвязь ветеринара и лесника обозначена решением ЧПК);
- Постоянная и колоссальная разъяснительная работа;
- Проведение планомерной депопуляции диких кабанов.



Проведение подкормки диких кабанов с целью уменьшения или исключения миграции диких кабанов с территории Украины и, как следствие, на территорию Украины (в связи с занятостью биоареала).

Обмен информацией по АЧС и мероприятий, которые употребляются с целью недопущения возникновения и распространения возбудителя этой болезни со странами граничащих с Украиной (Российская Федерация, Беларусь, Польша, Словакия Венгрия, Молдова, Румыния).
Своевременное сообщение МЭБ о случаях АЧС в Украине.

Участие украинских специалистов в международных семинарах, тренингах и учениях по АЧС.

Возможные пути урегулирования ситуации по распространению АЧС с дикими кабанов при помощи международного сообщества.

- Контроль миграции диких кабанов из неблагополучных по АЧС территорий (установка ограждения или создание буферной зоны);
- Идентификация (чипирование) диких кабанов с целью изучения путей миграции;
- Предоставление рекомендаций национальным правительствам соседних стран о важности противоэпизоотических мероприятий, направленных на недопущение распространения болезней животных.

Предложения по общей стратегии.

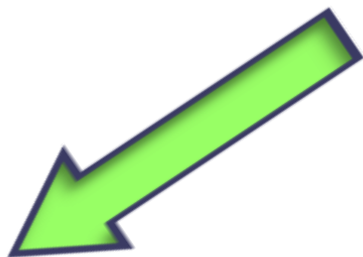
С целью своевременного выявления и оперативной остановки распространения АЧС по территориям сопредельных государств целесообразно создать буферные зоны глубиной до 20 км, по обе стороны от границы, **свободные от промышленного и домашнего содержания свиней**. Так как основной целью контроля здоровья и перемещения диких кабанов является предотвращение заражения домашних животных, их нужно максимально удалить от возможного переносчика патогенного агента. В Украине это решение **уже принято на заседании чрезвычайной противоэпизоотической Комиссии при Кабинете Министров**.



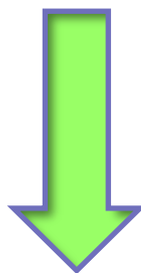
Контроль за соблюдением условий
биозащиты при работе
специализованных свиноводческих
ХОЗЯЙСТВ.

Максимальное распространение
информации о заболевании и
доступных методах защиты от его
распространения, мониторинг.

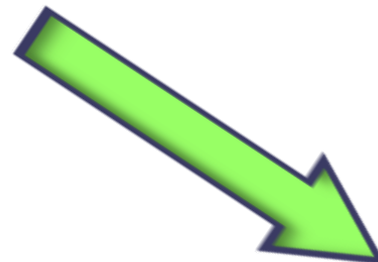
На сегодня в Украине существует 3-х уровневая система защиты от занесения и распространения возбудителя АЧС :



1. мероприятия, что применяются при пересечении государственной границы Украины (таможенная, пограничная, ветеринарная службы)



2. мероприятия, что применяются в стране при перемещении грузов подконтрольных службе ветеринарной медицины (ветеринарная служба, ГАИ)



3. система биозащиты свиноводческих хозяйств (ветеринарно-санитарные правила для специализированных свиноводческих хозяйств)

Опыт Украины при ликвидации случаев АЧС указывает что **наиболее важным** заданием службы ветеринарной медицины **есть своевременность постановки диагноза и немедленное проведение мероприятий по недопущению распространения возбудителя инфекции**



Спасибо за внимание