

Первые случаи заболевания птицы высокопатогенным гриппом H5N1 были зарегистрированы в декабре 2005 года (с. Некрасовка Советского района АР Крым).

На протяжении 2005-2006 гг.. было зарегистрировано 25 неблагополучных пунктов в 9 административных районах.

С целью ликвидации заболевания проведён комплекс мероприятий, в том числе “стемпинг-аут”, всего утилизировано 69,9 тыс. голов домашней птицы в частных хозяйствах граждан.

В связи с тем, что дикие перелётные и синантропные птицы являются резервуаром гриппа 18.02.2006 года в Одесском зоопарке было зарегистрировано заболевание птицы гриппом (H5N1).

10.05.2006 года вирус гриппа был выделен от бакланов, найденных в 4,5 км. от с. Стрелковое Генического района Херсонской области.

В июне 2006 года заболевание было выявлено среди домашней птицы в с. Пески Буринского района Сумской области.

В результате проведения радикальных мероприятий, включая “стемпинг-аут” - утилизировано 19 тыс. 15 голов домашней птицы в 477 дворах.

19.07.2006 года карантин снят.

В 2007 году заболевание в Украине не регистрировалось.

В 2008 году зарегистрировано 4 случая высокопатогенного гриппа птицы, в том числе 2 из них среди дикой.

В Украине не зарегистрировано ни одного случая заболевания людей гриппом А/Н5N1

Вспышки ВПГП на территории Украины в 2005 - 2006 гг.



Случаи ВПГП на территории АР Крым

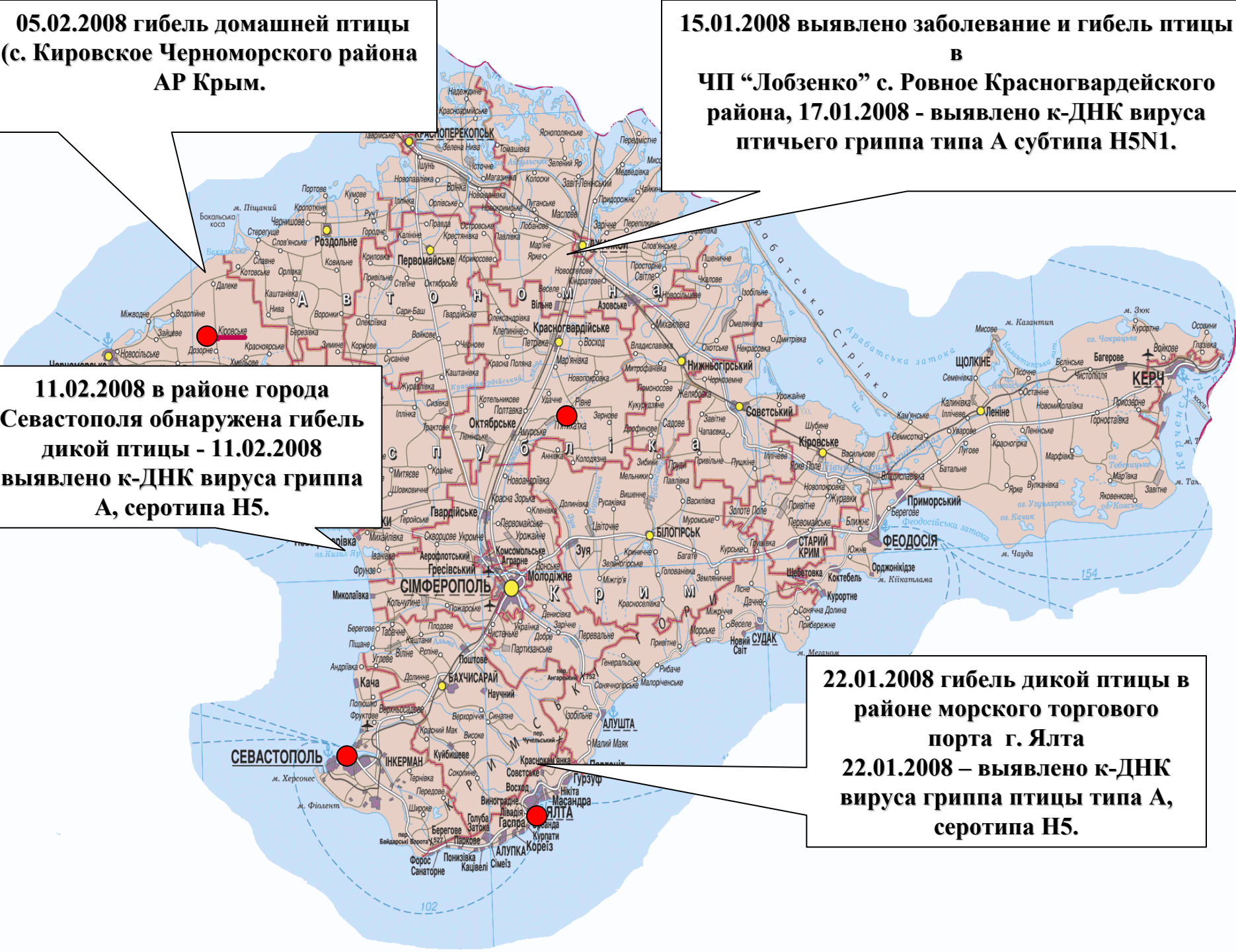


05.02.2008 гибель домашней птицы
(с. Кировское Черноморского района
АР Крым.

15.01.2008 выявлено заболевание и гибель птицы
в
ЧП “Лобзенко” с. Ровное Красногвардейского
района, **17.01.2008** - выявлено к-ДНК вируса
птичьего гриппа типа А субтипа H5N1.

11.02.2008 в районе города
Севастополя обнаружена гибель
дикой птицы - **11.02.2008**
выявлено к-ДНК вируса гриппа
А, серотипа H5.

22.01.2008 гибель дикой птицы в
районе морского торгового
порта г. Ялта
22.01.2008 – выявлено к-ДНК
вируса гриппа птицы типа А,
серотипа H5.



- **Информация о всех случаях заболевания птицы ВПГП была направлена в Международное эпизоотическое бюро (ОIE).
Окончательный отчёт от 15.03.2008**

- На сегодняшний день ВПГП в Украине не регистрируется, эпизоотическая ситуация находится под контролем государственной службы ветеринарной медицины.



- В Украине постоянно проводится серологический мониторинг среди птицы на инфекционные заболевания, в том числе на высокопатогенный грипп птицы.
- Ежегодно утверждается Государственный план проведения мониторинговых исследований
- С начала этого года в Государственных лабораториях ветеринарной медицины исследовано 48335 проб на грипп, в том числе :
 - ✓ от птицы специализированных хозяйств – 23417
 - ✓ от птицы с частных дворов граждан – 23521
 - ✓ от дикой птицы – 532
 - ✓ от синантропной птицы – 762.

Схема отбора, транспортировки и исследований проб биоматериалов



- Для проведения активного мониторинга (диагностического отстрела) привлекаются представители государственной службы лесного хозяйства в областях;
- Совместно с орнитологами на территории природно-заповедного фонда проводится эпизоотическое обследование дикой орнитофауны и отбор материалов на исследование от живой дикой птицы (пробы крови, трахеальные и клоакальные смывы);
- В Украине на всех уровнях исполнительной власти (от Кабинета Министров Украины до местных органов самоуправления) созданы государственные чрезвычайные противоэпизоотические комиссии, которые осуществляют координацию деятельности органов исполнительной власти, организаций, предприятий, физических лиц с целью недопущения возникновения и распространения заразных заболеваний и массовых отравлений животных и птицы.