ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ПРЕМЬЕР-МИНИСТРІ



ПРЕМЬЕР-МИНИСТР РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

201	жылғы	Астана, Үкімет Үй	i «	»	
No No					
№	данасы				экз. №
№ исх	: 11-21/145	от: 14.02.2017			
		Д	[епута	атам	

На № ДЗ-7 от 19 января 2017 года

Уважаемые депутаты!

Мажилиса Парламента Республики Казахстан

Рассмотрев Ваш депутатский запрос касательно проблем по предотвращению заноса вируса птичьего гриппа и обязательной вакцинации поголовья сельскохозяйственных птиц, сообщаю следующее.

В рамках общепризнанной стратегии контроля распространения вируса птичьего гриппа (далее – Глобальная стратегия) вакцинация не является основным средством борьбы с этой инфекцией. В Глобальной стратегии предусмотрены уничтожение зараженной птицы, ограничение перемещения товаров, рисковых в отношении гриппа птиц, улучшение гигиены и биологической безопасности, а также надлежащего надзора. Данные меры направлены на значительное снижение заноса вируса из окружающей среды. Все эти меры базируются на основе рекомендаций таких авторитетных международных организаций, как Международное эпизоотическое бюро, Продовольственная и сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций.

Аналогичные меры по профилактике гриппа птиц предпринимаются во всех развитых странах, в т.ч. Европы, Америки, где вакцинация проводится только в исключительных случаях с учетом уровня риска.

Переход на 100% вакцинацию всего поголовья птиц в республике (более 35 млн.) потребует значительных финансовых затрат в пределах 3,5 млрд. тенге ежегодно. При этом, учитывая короткий жизненный период птиц, наличие достаточного уровня биологической защиты в птицеводческих хозяйствах и закрытого типа их содержания, а также Глобальную стратегию борьбы с данным заболеванием, иммунизацию всего поголовья птиц в республике считаем нецелесообразной.

С целью предотвращения заноса птичьего гриппа на территорию республики осуществляются следующие мероприятия:

- проводится мониторинг официальных сообщений по гриппу птиц Международного эпизоотического бюро и других международных организаций, а также сообщений в средствах массовой информации;

- введены временные запреты в отношении 25 стран Европы и Азии на поставку в Казахстан живой птицы и всей птицеводческой продукции, кормов и кормовых добавок для птиц, а также бывшего в употреблении оборудования для содержания, убоя и разделки птиц;
- предоставляется оперативная информация о введенных временных ограничениях через информационный центр при Комитете технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию в Информационную систему Секретариата Всемирной Торговой Организации, направляется уведомление в Пограничную службу Комитета национальной безопасности Республики Казахстан и страны Евразийского экономического союза;
- ежегодно в республике проводится вакцинация 4,5 млн. птиц частных подворий, где имеется высокая вероятность возникновения этой болезни среди домашнего поголовья;
- проводятся мониторинговые диагностические исследования на наличие вируса птичьего гриппа;
- РГП «Национальный референтный центр по ветеринарии» Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства (далее КВКН, МСХ) проводит контроль циркуляции вируса в дикой фауне путем отбора для исследования проб от перелетных птиц;
- подписан меморандум между республиканской ассоциацией общественного объединения охотников и субъектов охотничьего хозяйства и КВКН МСХ, согласованный с Комитетом лесного хозяйства и животного мира МСХ по оказанию содействия в мониторинге водоемов и мест обитания дикой птицы на наличие подозрительных случаев и немедленной их нотификации ветеринарным специалистам;
- на постоянной основе проводится разъяснительная работа среди населения через средства массовой информации (47 выступлений и 45 публикаций в 2016 году), на сходах населения, выпуск и раздача памяток, листовок, буклетов, плакатов (32 184 штук).

При этом отмечаем, что птицеводческие хозяйства республики являются закрытыми типами содержания поголовья, где профилактика птичьего гриппа обеспечивается на основе повышенного уровня биологической защиты, исключающей контакт с дикой фауной, а также занос извне через факторы передачи (корма, инвентарь, оборудование и др.).

На сегодняшний день государственный закуп вакцины против птичьего гриппа в 100% объеме осуществляется у отечественного производителя — республиканского государственного предприятия «Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности» Комитета науки Министерства образования и науки, которая являетсяобъектом интеллектуальной собственности указанного предприятия.

Б. Сагинтаев