

**Об утверждении Программы по предупреждению распространения птичьего гриппа в Республике Казахстан на 2007-2008 годы**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 23 августа 2006 года N 801. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 5 октября 2007 года N 908

       Сноска. Постановление Правительства РК от 23 августа 2006 г. N 801 утратило силу постановлением Правительства РК от 5 октября 2007 г. N  908 .

             В целях стабилизации эпизоотической и эпидемиологической ситуации по птичьему гриппу и недопущения заноса и распространения данного заболевания на территорию страны Правительство Республики Казахстан  **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить прилагаемую Программу по предупреждению распространения птичьего гриппа в Республике Казахстан на 2007-2008 годы (далее - Программа).

      2. Центральным и местным исполнительным органам обеспечить свое временное выполнение плана мероприятий, предусмотренного Программой, и представление ежегодно к 1 декабря информации о ходе их реализации в Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан.

      3. Министерству сельского хозяйства Республики Казахстан ежегодно к 20 декабря представлять в Правительство Республики Казахстан сводную информацию о ходе выполнения плана мероприятий Программы.

      4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Руководителя Канцелярии Премьер-Министра Республики Казахстан.

      5. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан*

Утверждена

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 23 августа 2006 года N 801

 **Программа**
**по предупреждению распространения птичьего гриппа в Республике Казахстан на 2007-2008 годы**

 **Содержание**

1.  Паспорт Программы

2.  Введение

3.  Анализ современного состояния проблемы

4.  Цель и задачи Программы

5.  Основные направления и механизмы реализации Программы

6.  Необходимые ресурсы и источники их финансирования

7.  Ожидаемый результат от реализации Программы

8.  План мероприятий по реализации Программы

9.  Примечание

 **1. Паспорт Программы**

Наименование Программы        Программа по предупреждению

                              распространения птичьего гриппа в

                              Республике Казахстан на 2007-2008 годы

Основание                     Протокол совещания у Премьер-Министра

для разработки Программы      Республики Казахстан Д. Ахметова от

                              28 февраля 2006 года N 17-62/007-337

                              "О мерах по предупреждению

                              распространения птичьего гриппа в

                              Республике Казахстан"

Государственный орган         Министерство сельского хозяйства

разработчик                   Республики Казахстан

Цель Программы                Обеспечение стабильности

                              эпизоотической и эпидемиологической

                              ситуации по птичьему гриппу в

                              Республике Казахстан

Задачи Программы              Осуществление комплексных мероприятий

                              по недопущению заноса и

                              распространения птичьего гриппа на

                              территории Республики Казахстан

                              Проведение эпизоотического и

                              эпидемиологического мониторинга

                              птичьего гриппа на территории

                              Республики Казахстан

                              Взаимодействие государственных органов

                              и их подведомственных организаций по

                              проведению мероприятий для

                              предупреждения и ликвидации вспышек

                              птичьего гриппа

                              Подготовка необходимых мероприятий в

                              лечебно-профилактических учреждениях

                              Установление связи с общественностью

                              и обмен информацией

Объемы и источники            Не требуется

финансирования

Ожидаемые результаты          Реализация Программы позволит

                              обеспечить благополучную

                              эпизоотическую и эпидемиологическую

                              ситуацию по птичьему гриппу

                              Приведет к повышению готовности

                              задействованных служб к проведению

                              комплексных мероприятий по

                              недопущению заноса и распространения

                              данного заболевания на территории

                              Республики Казахстан

                              Будут проведены комплексные

                              мероприятия по недопущению заноса и

                              распространения, а также ликвидации

                              птичьего гриппа на территории

                              Республики Казахстан

                              Будет проведен эпизоотический

                              мониторинг птичьего гриппа на

                              территории Республики Казахстан

Срок реализации Программы     2007-2008 годы

 **2. Введение**

      Птичий грипп - высококонтагиозная болезнь домашних, синантропных и диких птиц, протекающая в виде эпизоотии или энзоотии, характеризующая поражением респираторных органов и желудочно-кишечного тракта, общим угнетением, снижением продуктивности и вызывается различными антигенными вариантами гриппа подтипа А.

      Птичий грипп подтипа A (H 5 N 1 ) среди домашней птицы представляет значительную угрозу общественному здравоохранению, поскольку вирусы могут инфицировать человека, приводя к тяжелому заболеванию с высокой летальностью. Кроме того, не исключена способность вируса рекомбинировать со штаммами человеческого гриппа, что может привести к возникновению нового, легко передаваемого от человека к человеку вируса. Возникновение такого вируса может привести к пандемии гриппа с непредсказуемыми потерями, высокими показателями смертности и большими экономическими расходами.

      Международное Эпизоотическое Бюро относит птичий грипп к списку особо опасных трансграничных антропозоонозных (опасных для человека и животных) болезней. Эпизоотические вспышки с острым течением, обусловленные 5 (пятым) и 7 (седьмым) подтипами вируса, наиболее опасны и, как правило, сопровождаются катастрофическими последствиями с потерями от 75 до 100 % поголовья в очагах и широким территориальным охватом.

      Разработка и реализация Программы по предупреждению распространения птичьего гриппа на территории Республики Казахстан имеет важное социально-экономическое значение.

 **3. Анализ современного состояния проблемы**

      Эпизоотическая и эпидемиологическая ситуация по заболеваемости птичьим гриппом в мире, которая сложилась на сегодняшний день, а также стремительное распространение заболеваемости среди домашней птицы вызывает беспокойство.

      В XX веке, когда пандемии гриппа имели непредсказуемые масштабы заболеваемости, смертности и приводили к колоссальным экономическим потерям, Всемирная организация здравоохранения внимательно и постоянно отслеживала ситуацию по гриппу в мире, заранее делала необходимые расчеты и прогнозы эпидемий и грядущих пандемий гриппа.

      Первая серьезная вспышка "птичьего гриппа" случилась в 1997 году в Гонконге. Тогда болезнь поразила больше двадцати человек, шестеро из которых скончались. Медицинские работники решили, что виноват какой-то новый штамм человеческого гриппа, но выяснилось, что причиной заболевания стал подтип вируса, который прежде встречался только у птиц. В том же году власти Гонконга предприняли решительные меры. По всей территории города было истреблено около 1,5 млн. кур. Было ликвидировано некоторое количество голубей и прочих птиц. Через два года "птичий грипп" вновь дал о себе знать в Гонконге, но в этот раз обошлось без жертв - два заболевших ребенка выздоровели. В том же году в Китае произошло несколько случаев инфицирования людей вирусом H 9 N 2  - таким же, что был в Гонконге. В прошлом году "птичьим гриппом" (штамм H 5 N 1 ) заболела гонконгская пара, совершавшая туристический вояж в Китай. Один человек выздоровел, второй умер. Кроме того, штамм H 7 N 7  явился причиной заболевания свыше 80 человек в Нидерландах - фермеров и членов их семей. В этом году "птичий грипп" распространяется в азиатских странах: во Вьетнаме, Камбодже, материковом Китае, Лаосе, Индонезии, Пакистане, Республике Корея, Таиланде, Тайване и Японии. Зафиксированы случаи заражения среди жителей Европы, Америки и Израиля, которые совершали туристические путешествия в Китай, Вьетнам, Сингапур, Таиланд и на Филиппины. Постоянно мутирующий вирус имеет уже около двухсот пятидесяти разновидностей. Эпидемиологи даже считают, что эта болезнь в перспективе может оказаться страшнее печально известной атипичной пневмонии (SARS). Вирус "птичьего гриппа" может жить до одного года в тушках даже мертвых птиц. Если он соединится с вирусом человеческого гриппа, то жертвами пандемии станут не сотни, а миллионы человек во всем мире. Как сказал директор Международного эпизоотического бюро Бернар Валлат, "смесь из обычного гриппа, которым болеют люди, и "птичьего гриппа", которым они заразились от животных, в современных условиях может получить чрезвычайно быстрое распространение, и в обозримом будущем может достигнуть "планетарных масштабов". Британские исследователи утверждают, что нынешний птичий грипп схож с вирусом "испанки", который в начале XX века унес жизни более 20 млн. человек по всему миру.

      Как известно в настоящее время вспышки болезни продолжают регистрироваться в странах Юго-Восточной Азии, Европы с частыми летальными исходами среди людей.

      По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) общее количество подтвержденных случаев заболевания гриппом A/H 5 N 1  у людей достигло 166, из которых в 88 случаях был зарегистрирован летальный исход.

      По прогнозам экспертов ВОЗ угроза пандемии (распространение эпидемии на материки и континенты) гриппа велика и следует принять срочные меры по готовности и ответным мерам к ним. Предполагаемые человеческие жертвы в случае приобретения вирусом пандемического потенциала составят 2,0 - 7,4 млн. человек.

      С этой целью во многих международных организациях и странах мира проведены следующие мероприятия:

      ООН. Принята международная инициатива по борьбе с угрозой птичьего гриппа, к которой присоединились уже более 80 государств;

      ВОЗ. В сотрудничестве со странами Юго-Восточной Азии создали программу и общий банк по аккумулированию антивирусных препаратов против птичьего гриппа;

      США. Принята общенациональная стратегия по борьбе с угрозой пандемии птичьего гриппа. Планируется выделение 7,1 млрд.долларов США на программу борьбы с гриппом птиц.

      Евросоюз. 20 стран-членов создают национальный запас антивирусной вакцины. Планируется выделение 1 млрд. евро на разработку вакцины против птичьего гриппа.

      Россия. Приняты программы по предупреждению и ликвидации гриппа птиц, разработке диагностических тест-систем и разработке вакцины против птичьего гриппа. Выделено 1 млрд. рублей.

      Страны Северной Европы (Финляндия, Дания, Швеция, Норвегия и Исландия) создали блок по борьбе с птичьим гриппом.

      Страны Африки. Принята межнациональная программа по борьбе с птичьим гриппом.

      Япония. 14 ноября 2005 года японское правительство обнародовало План действий по предотвращению пандемии птичьего гриппа.

      Волна эпизоотии птичьего гриппа не обошла и нашу республику. В 2005 году в Павлодарской, Акмолинской, Карагандинской и Северо-Казахстанской областях были отмечены 7 очагов вспышки данного заболевания.

      При лабораторном исследовании патологических материалов и проб сыворотки крови от дикой и домашней птицы из Иртышского района Павлодарской области был установлен окончательный диагноз "высокопатогенный птичий грипп типа А с антигенной формулой H 5 N 1 ". По всем неблагополучным пунктам указанных областей было изъято и уничтожено 12 860 голов домашней птицы. Владельцам изъятой и уничтоженной птицы выплачена компенсация из средств республиканского бюджета в сумме 5 449 444,2 тенге.

      В настоящее время отмечается осложнение эпизоотической ситуации по птичьему гриппу во многих странах мира. Учитывая географическое расположение территории республики, казахстанские водоемы являются важнейшими в Азии резерватами, производителями водных и околоводных видов птиц. В республике в период гнездования, линьки, сезонных миграций и зимовки зарегистрировано 130 видов птиц. Каждый год численность гнездящихся видов птиц достигает 10 миллионов, на линьку прилетают 2-3 миллиона птиц, а около 50 миллионов перелетных птиц останавливаются на наших водоемах в период весенних и осенних миграций.

      Вероятность возникновения гриппа птиц на территории Республики Казахстан возрастает весной в связи с возращением перелетных птиц в места гнездовья из неблагополучных по данному заболеванию стран. При этом особую опасность представляют пути перелета и места массовых скоплений птиц. В настоящее время ареал распространения болезни расширился, и увеличилась угроза заноса инфекции, как из стран южной Азии, так и стран южной Европы.

      Анализ путей миграции птиц показывает, что через территорию республики проходят три основных путей сезонных миграций:

      с пакистанских зимовок;

      с индийских зимовок;

      с южно-европейских и северо-африканских зимовок.

      При этом перелетные птицы пролетают или гнездятся практически на всей территории республики. В весенний период наибольшую опасность представляют птицы из южно-европейских зимовок, где в последнее время регистрируется массовый падеж птиц.

      Эпизоотическая ситуация в мире вынуждает нас принять неотложные меры по выработке подходов борьбы с этим заболеванием, координации деятельности всех заинтересованных государственных органов.

 **4. Цель и задачи Программы**

      Целью Программы являются обеспечение стабильности эпизоотической и эпидемиологической ситуации по птичьему гриппу в Республике Казахстан. В числе наиболее важных задач Программы следует выделить:

      1) осуществление комплексных мероприятий по недопущению заноса и распространения птичьего гриппа на территории Республики Казахстан;

      2) проведение эпизоотического и эпидемиологического мониторинга птичьего гриппа на территории Республики Казахстан;

      3) взаимодействие государственных органов и их подведомственных организаций по проведению мероприятий для предупреждения и ликвидации вспышек птичьего гриппа;

      4) подготовку необходимых мероприятий в лечебно-профилактических учреждениях;

      5) установление связи с общественностью и обмен информацией.

 **5. Основные направления и механизмы**
**реализации Программы**

      Обеспечение непрерывного сбора данных по данной инфекции, анализ и обобщение поступающих материалов требует проведения мониторинга по эпизоотической и эпидемиологической ситуации по заболеванию птичьим гриппом в Республике Казахстан. Выявление тенденции и темпов динамики эпизоотологического процесса данной болезни во времени предполагает совершенствование системы эпидемиологического и ветеринарного контроля за птичьим гриппом, мониторинга и оценки ситуации, позволяющей обеспечить получение своевременной информации о заболеваемости, сезонных колебаниях и вспышках птичьего гриппа среди людей и животных.

      В целях обеспечения координированных действии со стороны соответствующих государственных органов по вопросам профилактики и борьбы с гриппом птиц, необходимо предусмотреть планирование и координацию системы реагирования при угрозе пандемии птичьего гриппа и их переход на чрезвычайный режим работы в условиях пандемии птичьего гриппа путем проведения мероприятия по ликвидации и предупреждению дальнейшего распространения птичьего гриппа, включающих:

      проведение систематического анализа данных эпизоотического и эпидемиологического контроля с целью локализации и ликвидации вспышки птичьего гриппа среди людей и животных;

      обеспечение мониторинга и оценки развивающейся ситуации с учетом количества госпитализированных, выписанных, умерших лиц, количество развернутых медицинских формирований;

      подготовку ответных мероприятий в лечебно-профилактических учреждениях (организация медицинской помощи больным птичьим гриппом и комплекса мер по предотвращению внутрибольничного инфицирования, создание и хранение запаса препаратов, лекарственных средств для иммунизации и лечения людей от птичьего гриппа и других расходных материалов).

      Проведение систематической разъяснительной работы с населением о мерах профилактики заражения и регулярное представление достоверной информации о ситуации, связанной с угрозой появления и распространения вируса гриппа птиц включает:

      своевременное информирование общественности и формирование безопасного поведения населения для предотвращения и контроля по нераспространению птичьего гриппа;

      ознакомление СМИ с ходом реализации Программы в части выполнения мероприятий по подготовке к пандемии, а также с решениями, направленными на борьбу с сезонным и пандемическим распространением птичьего гриппа;

      развитие и поддержка механизма "обратной связи" для выявления уровня знании у населения при угрозе пандемического гриппа.

      Своевременное и эффективное осуществление профилактических мероприятий по недопущению возникновения и распространения пандемии птичьего гриппа предусматривает систематическое проведение оценки материальных запасов, оперативных потребностей и разработки порядка применения профилактических средств против птичьего гриппа.

 **6. Необходимые ресурсы и источники их финансирования**

      Реализация Программы не требует финансовых средств из республиканского и местного бюджетов.

 **7. Ожидаемый результат от реализации Программы**

      Стабилизация эпизоотической и эпидемиологической ситуаций по птичьему гриппу.

      Повышение готовности задействованных служб к проведению комплексных мероприятий по недопущению заноса и распространения, а также ликвидации птичьего гриппа на территории Республики Казахстан.

      Осуществление комплексных профилактических мероприятий по предупреждению возникновения и распространения птичьего гриппа на территории Республики Казахстан.

      Будет проведен эпизоотический мониторинг птичьего гриппа на территории Республики Казахстан.

**8. План мероприятий**

**по реализации Программы по предупреждению**

**распространения птичьего гриппа в**

**Республике Казахстан на 2007-2008 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  N   | Наименование
мероприятий  | Форма
завершения  | Ответ-
ствен-
ные
испол-
нители  | Срок
исполне-
ния  | Предпола-
гаемые
расходы
(тыс.
тенге)  | Ис-
точ-
ники
фина-
нси-
рова-
ния  |
| 2007
год  | 2008
год  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
| **1. Проведение эпизоотического и эпидемиологического**
**мониторинга птичьего гриппа на территории**
**Республики Казахстан**  |
| 1.1  | Проведение
мониторинга
эпизоотической и
эпидемиологичес-
кой ситуации по
заболеванию
птичьим гриппом
в Республике
Казахстан  | Информация
в Прави-
тельство
Республики
Казахстан  | МСХ
(свод),
МЗ  | ежегодно
к 20
декабря  | не требуется  |
| **2. Планирование и координация системы реагирования**
**при угрозе пандемии птичьего гриппа**  |
| 2.1  | Обеспечение
взаимодействия
подведомственных
организаций
государственных
органов к
проведению
мероприятий по
предупреждению
и ликвидации
вспышек птичьего
гриппа  | Информация
в Прави-
тельство
Республики
Казахстан  | МСХ  | ежегодно к 20 декабря  | не требуется  |
| **3. Совершенствование системы эпидемиологического и**
**ветеринарного контроля за птичьим гриппом,**
**мониторинг и оценка ситуации**  |
| 3.1  | Внести предложения по обеспечению получения своевременной информации о заболеваемости, сезонных колебаниях и вспышках
птичьего гриппа
среди людей и животных  | Предложение в Прави-
тельство Республики Казахстан  | МСХ (свод), МЗ  | I
квартал 2008 года  | не требуется  |
| **4. Профилактические и ограничительные**
**мероприятия по птичьему гриппу**  |
| 4.1  | Внести
предложение по
разработке по-
рядка применения
профилактических
средств против
птичьего гриппа  | Предложение
в Прави-
тельство
Республики
Казахстан  | МСХ  | II
квартал
2007
года  | не требуется  |
| **5. Подготовка необходимых мероприятий в** **лечебно-профилактических учреждениях** |
| 5.1  | Подготовить
предложение по
организации
медицинской
помощи больным
птичьим гриппом
в период
пандемии и
комплекса мер по
предотвращению
внутрибольнично-
го инфицирования  | Предложение
в Прави-
тельство
Республики
Казахстан  | МЗ  | III
квартал
2007
года  | не требуется  |
| 5.2  | Внести
предложение по
созданию и
хранению запаса
препаратов для
иммунизации
населения против
птичьего
гриппа,
лекарственных
средств и других
расходных
материалов в
лечебно-профи-
лактических
организациях  | Предложение
в Прави-
тельство
Республики
Казахстан  | МЗ  | I
квартал
2007
года  | не требуется  |
| **6. Установление связи с общественностью и** **обмен информацией в случае пандемии птичьего гриппа** |
| 6.1  | Обеспечить
своевременное
информирование
общественности
и формирование
безопасного
поведения
населения для
предотвращения
и контроля по
нераспростране-
нию птичьего
гриппа  | Информация в МСХ  | Центра-
льные и
местные
испол-
нитель-
ные
органы  | ежегодно
к 1
декабря  | не требуется  |
| 6.2  | Ознакомить СМИ
с ходом реализации
Программы в части выполнения
мероприятий
по подготовке к
пандемии, а
также с
решениями,
направленными
на борьбу с
сезонным и
пандемическим
распространением
птичьего гриппа  | Информация
в МСХ  | Центра-
льные и
местные
испол-
нитель-
ные
органы  | ежегодно
к 1
декабря  | не требуется  |
| 6.3  | Развивать и
поддерживать
механизмы
обратной связи
для выявления
уровня знании у
населения при
угрозе
пандемического
гриппа  | Информация
в МСХ    | Центра-
льные и
местные
испол-
нитель-
ные
органы  | ежегодно
к 1
декабря  | не требуется  |
| **7. Переход министерств, ведомств и местных** **исполнительных органов на чрезвычайный режим работы** **в условиях пандемии птичьего гриппа** |
| 7.1  | Провести
систематический
анализ данных
эпизоотического
и эпидемиологи-
ческого контроля
с целью
локализации и
ликвидации
вспышки птичьего
гриппа среди
людей и
животных  | Информация
Правитель-
ству
Республики
Казахстан  | МСХ
(свод),
МЗ,
местные
испол-
нитель-
ные
органы  | ежегодно
к 20
декабря    | не требуется  |
| 7.2  | Подготовить
информацию по
обеспечению
мониторинга и
оценки
развивающейся
ситуации с
учетом
количества
госпитализиро-
ванных,
выписанных,
умерших лиц,
количество
развернутых
медицинских
формирований  | Информация
в МСХ    | МЗ
(свод),
местные
испол-
нитель-
ные
органы  | ежегодно
к 1
декабря  | не требуется  |
| **8. Профилактические мероприятия по нераспространению пандемии птичьего гриппа** |
| 8.1  | Систематическое
проведение
оценки
материальных
запасов и
оперативных
потребностей
для внедрения
порядка
применения
вакцин  | Информация
в МСХ  | МЗ
(свод),
местные
испол-
нитель-
ные
органы  | ежегодно
к 1
декабря  | не требуется  |

**Примечание:**  расшифровка аббревиатур:

МСХ - Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан

МЗ  - Министерство здравоохранения Республики Казахстан

СМИ - средства массовой информации

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан