**Методические указания по заполнению формы «Информация о вакцинации птицы против гриппа»**

*Консультации по вопросам заполнения можно получить, связавшись со специалистами Информационно-аналитического центра ФГБУ «ВНИИЗЖ» по тел: 8 (4922) 52-99-97.*

Основными требованиями при составлении отчета являются полнота и достоверность отраженных данных, и своевременность представления отчета.

Информация заполняется по всем предусмотренным показателям. В адресной части отчёта указывается полное наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, и название субъекта РФ, где расположено данное учреждение. В скобках приводится сокращенное наименование.

Отчет подписывается руководителем отчитывающегося органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии и лицом, ответственным за предоставление данной информации, с указанием фамилии, имени, отчества, должности, номера контактного телефона и даты составления отчета.

**Общие характеристики**

Орган исполнительной власти субъекта РФ в области ветеринарии (департамент, комитет, управление, агентство, службы, инспекции) – представлен сотрудниками, осуществляющими профессиональную служебную деятельность на должности государственной гражданской службы субъекта РФ в органе исполнительной власти в области ветеринарии.

РФ – Российская Федерация

ЛПХ – Личное подсобное хозяйство

КФХ – Коллективное фермерское хозяйство

ИФА – Иммуноферментный анализ

РТГА – Реакция торможения гемагглютинации

ПЦР – Полимеразная цепная реакция

Н5, Н7, Н9 – гемагглютинины вируса гриппа птиц

**Блок 1. Общие данные по субъекту РФ**

Строка 1:

«Общее количество районов в субъекте РФ, ед.» по строке 1 в столбце 3 указывается общее фактическое количество районов субъекта РФ согласно административно-территориальному делению.

Строка 2:

«Общее количество районов в субъекте РФ, в которых проводится вакцинация против гриппа птиц в отчетном периоде, ед.» по строке 2 в столбце 3 указывается общее фактическое количество районов субъекта, которые проводят вакцинацию против гриппа птиц за отчетный период РФ согласно административно-территориальному делению.

Строка 3:

«Общее количество домашних птиц в субъекте РФ, гол.» по строке 3 в столбце 3 указывается количество (в головах) домашних птиц в субъекте, включая ЛПХ, КФХ и птиц на птицефабриках.

Строка 4:

«Общее количество домашних птиц, подвергнутых вакцинации по гриппу птиц в субъекте в отчетном периоде, гол» по строчке 4 в столбце 3 указывается количество (в головах) домашних птиц в субъекте, подвергнутых вакцинации против гриппа птиц за отчетный период.

Строка 5-7:

«Общее количество хозяйств различных форм собственности, занятых содержанием и разведением домашней птицы в субъекте РФ, ед.» по строчке 5 в столбце 4 указывается общее количество ЛПХ, занятых содержанием и разведением домашней птицы в субъекте РФ.

Аналогично, по строчке 6 и 7 в столбце 4 указывается общее количество КФХ и птицефабрик, соответственно, занятых содержанием и разведением домашней птицы в субъекте РФ.

Строка 8-10:

«Общее количество хозяйств различных форм собственности, занятых содержанием и разведением домашней птицы в субъекте РФ, в которых проводится вакцинация против гриппа птиц ед.» по строчке 8 в столбце 4 указывается общее количество ЛПХ, занятых содержанием и разведением домашней птицы в субъекте РФ, в котором осуществляется вакцинация против гриппа птиц.

Аналогично, по строчке 9 и 10 в столбце 4 указывается общее количество КФХ и птицефабрик, соответственно, занятых содержанием и разведением домашней птицы в субъекте РФ в котором осуществляется вакцинация против гриппа птиц.

**Блок 2. Общие данные по районам субъекта РФ**

Строка 11:

«Название района» по строчке 11 в столбце 3 в столбцах 1-60 (в соответствии с административно-территориальным делением отчитывающегося субъекта) указывается название района, входящего в состав субъекта РФ.

Строка 12-14:

«Общее количество птицеводческих хозяйств различных форм собственности в районе, в которых проводили вакцинацию птицы против гриппа ед.» по строчке 12 в столбце 3 указывается общее количество ЛПХ, занятых содержанием и разведением домашней птицы подвергнутых вакцинации под соответствующим названием района (1-60).

Аналогично, по строчке 13 и 14 в столбце 3 указывается общее количество КФХ и птицефабрик, соответственно, занятых содержанием и разведением домашней птицы подвергнутых вакцинации под соответствующим названием района (1-60).

*Раздел 1. Общие данные по ЛПХ, занятых содержанием и разведением домашней птицы*

Строка 15:

В 4 столбце по строчке 15 под соответствующим районом субъекта (1-60) указывается общее количество домашней птицы в ЛПХ в головах.

Строка 16:

В 4 столбце по строчке 16 под соответствующим районом субъекта (1-60) указывается общее количество домашней птицы ЛПХ, подвергнутой вакцинации против гриппа в головах.

Строка 17-20:

В 5 столбце по строчкам 17-20, под соответствующим районом (1-60), указывается количество вакцинированной птицы по видам в головах.

Строка 21-22:

В 5 столбце по строчкам 21-22, под соответствующим районом (1-60), указывается период вакцинации/ревакцинации птиц в ЛПХ с указанием даты начала и даты завершения.

Строка 23:

В 4 столбце по строчке 23 указывается название вакцины против гриппа птиц, применяемой в ЛПХ района (1-60) (биологические характеристики, производитель, серия, контроль, дата производства).

Строка 24:

В 4 столбце по строчке 24 указывается сроки и условия хранения используемой вакцины в ЛПХ района (1-60).

Строка 25-26:

В 5 столбце по строчкам 25-26 указывается количество исследованных проб от вакцинированной против гриппа птицы в ЛПХ района (1-60) (сыворотка крови /клоакальные и ротоглоточные смывы или биоматериал).

Строка 27:

В 4 столбце по строчке 27 указывается название лаборатории, в которой исследовали пробы от вакцинированной против гриппа птицы, содержащейся в ЛПХ района (1-60).

Строка 28:

В 4 столбце по строчке 28 указывается наименование теста (ИФА, РТГА и др., на подтипы Н5, Н7, Н9), которым исследовались пробы на наличие антител к вирусу гриппа птиц (производитель, серия, дата производства).

Строка 29-30:

В 5 столбце по строчкам 29-30 указываются результаты исследований сыворотки крови (количество положительных и отрицательных проб, соответственно).

Строка 31:

В столбце 4 по строчке 31 указывается набор для ПЦР диагностики, который использовали в районе (1-60) (название, производитель, серия, дата производства).

Строка 32-33:

В 5 столбце по строчкам 32-33 указываются результаты исследований клоакальных и/или ротоглоточных смывов или биоматериала (количество положительных и отрицательных проб, соответственно)

*Раздел 2. Общие данные по КФХ, занятых содержанием и разведением домашней птицы*

Строка 34:

В 4 столбце по строчке 34 под соответствующим районом субъекта (1-60) указывается общее количество домашней птицы КФХ в головах.

Строка 35:

В 4 столбце по строчке 35 под соответствующим районом субъекта (1-60) указывается общее количество вакцинированной против гриппа домашней птицы КФХ.

Строка 36-39:

В 5 столбце по строчкам 36-39, под соответствующим районом (1-60), указывается количество вакцинированной птицы по видам в головах.

Строка 40-41:

В 5 столбце по строчкам 40-41, под соответствующим районом (1-60), указывается период вакцинации/ревакцинации птиц в КФХ с указанием даты начала и даты завершения.

Строка 42:

В 4 столбце по строчке 42 указывается название используемой в КФХ района вакцины против гриппа птиц (1-60) (биологические характеристики, производитель, серия, контроль, дата производства).

Строка 43:

В 4 столбце по строчке 43 указывается сроки и условия хранения используемой в КФХ района вакцины (1-60).

Строка 44-45:

В 5 столбце по строчкам 44-45 указывается количество исследованных проб от вакцинированных птиц против гриппа птиц в КФХ района (1-60) (сыворотка крови /клоакальные и ротоглоточные смывы или биоматериал).

Строка 46:

В 4 столбце по строчке 46 указывается название лаборатории, в которой исследовали пробы от вакцинированной против гриппа птицы, содержащейся в КФХ района (1-60).

Строка 47:

В 4 столбце по строчке 47 указываются основные характеристики диагностического теста (название, производитель, серия, дата производства), которым исследовались пробы на наличие антител к вирусу гриппа птиц (ИФА, РТГА (на подтипы Н5, Н7, Н9)).

Строка 48-49:

В 5 столбце по строчкам 48-49 указываются результаты исследований сыворотки крови (количество положительных и отрицательных проб, соответственно).

Строка 50:

В столбце 4 по строчке 50 указывается набор для ПЦР диагностики, который использовали в районе (1-60) (название, производитель, серия, дата производства).

Строка 51-52:

В 5 столбце по строчкам 51-52 указываются результаты исследований клоакальных и/или ротоглоточных смывов или биоматериала (количество положительных и отрицательных проб, соответственно)

*Раздел 3. Общие данные по птицефабрикам*

Строка 53:

В 4 столбце по строчке 53 под соответствующим районом субъекта (1-60) указывается общее количество птиц на птицефабриках в головах.

Строка 54:

В 4 столбце по строчке 54 под соответствующим районом субъекта (1-60) указывается общее количество вакцинированной против гриппа птицы птицефабрик в головах.

Строка 55:

В 4 столбце по строчке 55, под соответствующим районом (1-60), указывается название и специализация птицефабрики, на которой проводится вакцинация птиц против гриппа.

Строка 56-57:

В 5 столбце по строчкам 56-57, под соответствующим районом (1-60), указывается период вакцинации/ревакцинации птиц на птицефабрике с указанием даты начала и даты завершения.

Строка 58:

В 4 столбце по строчке 58 указывается название используемой вакцины против гриппа птиц на птицефабрике района (1-60) (биологические характеристики, производитель, серия, контроль, дата производства).

Строка 59:

В 4 столбце по строчке 59 указывается сроки и условия хранения используемой вакцины на птицефабрике района (1-60).

Строка 60-61:

В 5 столбце по строчкам 60-61 указывается общее количество исследованных проб от вакцинированной против гриппа птицы птицефабрик района (1-60) (сыворотка крови /клоакальные и ротоглоточные смывы или биоматериал).

Строка 62:

В 4 столбце по строчке 62 указывается название лаборатории, где исследовали пробы от вакцинированной против гриппа птицы птицефабрик района (1-60).

Строка 63:

В 4 столбце по строчке 63 указываются основные характеристики диагностического теста, (название, производитель, серия, дата производства), которым исследовались пробы на наличие антител к вирусу гриппа птиц (ИФА, РТГА (на подтипы Н5, Н7, Н9)).

Строка 64-65:

В 5 столбце по строчкам 64-65 указываются результаты исследований сыворотки крови (количество положительных и отрицательных проб, соответственно).

Строка 66:

В столбце 4 по строчке 66 указывается набор для ПЦР диагностики, который использовали в районе (1-60) (название, производитель, серия, дата производства).

Строка 67-68:

В 5 столбце по строчкам 67-68 указываются результаты исследований клоакальных и/или ротоглоточных смывов или биоматериала (количество положительных и отрицательных проб, соответственно).