

# ВНИМАНИЕ! БОЛЕЗНЬ НЬЮКАСЛА ПТИЦ!

**БОЛЕЗНЬ НЬЮКАСЛА** (псевдочума, азиатская чума) – высококонтагиозная болезнь птиц из отряда куриных, проявляющаяся поражением органов дыхания, желудочно-кишечного тракта и центральной нервной системы.

К болезни Ньюкасла более восприимчивы куры, менее – индейки, куропатки, фазаны, цесарки. Болеют куры всех пород и возрастов, особенно 20–30 суточные цыплята. Утки и гуси могут переносить инфекцию скрыто и быть вирусоносителями. Описаны случаи заражения синантропных птиц (голуби, воробьи, попугаи).

**ИСТОЧНИК ВОЗБУДИТЕЛЯ ИНФЕКЦИИ – БОЛЬНЫЕ ПТИЦЫ, А ТАКЖЕ ДИКИЕ ПТИЦЫ И ЧЕЛОВЕК.**

**Факторы передачи** – инвентарь, корма, вода, перья, скорлупа яиц, загрязненные экскретами больной птицы. Гуси и утки, находившиеся совместно с больной птицей, способны передавать вирус в течение 2–4 недель.

Болезнь Ньюкасла **распространяется аэрогенно** (воздушно-капельным или воздушно-пылевым путем), этот путь наиболее опасен, так как вирус разносится по большой площади. Вирус циркулирует в воздухе и при ветреной погоде из птичника, где находится больная птица, может разноситься на расстояние до 3–5 км. Заражение происходит через дыхательную систему, слизистые оболочки глаз, гортани и желудочно-кишечного тракта.

**Резервуаром возбудителя** могут быть перелетные дикие птицы, а также домашние утки, гуси. Заболеваемость у неприкормленного поголовья птицы составляет от 90–100%, летальность в зависимости от условий содержания колеблется от 40 до 80%.

Инкубационный период 2–7 суток. Течение болезни молниеносное, острое, подострое и хроническое. При молниеносном течении птица погибает внезапно без выраженных клинических признаков. При остром течении аппетит у птиц резко



Появляются угнетение, малоподвижность, симптомы поражения дыхательной и нервной систем, развивается конъюнктивит (роговица мутнеет). В ротовой и носовой полостях скапливается много слизи. Птицы кашляют, чихают, издают каркающие звуки и дышат с открытым клювом. Частый признак – понос (зеленоватого цвета). При поражении центральной нервной системы походка становится шаткой, птицы совершают круговые движения, появляются параличи шеи, крыльев, ног, гибель наступает через 3–12 суток после начала болезни.

При подостром и хроническом течении наблюдаются повышенную возбудимость птиц, судороги, парезы и параличи конечностей, дрожание головы, перекручивание шеи, сильное истощение. Атипичная форма болезни Ньюкасла характеризуется отсутствием симптомов или нехарактерными симптомами и невысоким процентом гибели (до 15–30%).

Контакт людей с инфицированной птицей (например, на птицефабриках) может вызвать легкий конъюнктивит и гриппоподобные симптомы. Несмотря на то, что вирус Ньюкасла не так опасен для человека, профилактические меры не помешают. После посещения птичника нужно всегда хорошо мыть лицо и руки, а также обрабатывать слизистые рта и носа специальными противовирусными препаратами. Если вы знаете, что птица больна, то лучше всего исключить с ней любой контакт.



**В СЛУЧАЕ ПОЯВЛЕНИЯ СИМПТОМОВ БОЛЕЗНИ НЬЮКАСЛА У ПТИЦ НЕ МЕДЛЕННО ОБРАТИТЕСЬ К СПЕЦИАЛИСТУ ИЛИ ПО ТЕЛЕФОНУ ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ:**

**+7 978 00-00-744**



# ВНИМАНИЕ! ГРИПП ПТИЦ!

**ПТИЧИЙ ГРИПП** – острая инфекционная вирусная болезнь птиц, характеризующаяся поражением органов дыхания, пищеварения и высокой летальностью.



Источником инфекции – больные и переболевшие, а также находящиеся в инкубационном периоде птицы, выделяющие вирус с истечениями из носовой и ротовой полостей, фекалиями и яйцом, при кашле и чихании. Природным резервуаром вируса являются мигрирующие птицы, чаще всего дикие утки.



Возбудитель птичьего гриппа чувствителен к температуре (при 60 градусах он уничтожается на протяжении 30 минут), и дезинфектантам, которые содержат йод и формалин.

## Пути передачи инфекции:

- контактирование с больной птицей;
- заражение через помет;
- употребление сырого или полусырого мяса птицы и яиц.

**Помните!** Инкубационный период длится в среднем от 1 до 5 суток, реже до 21 дня. Болезнь может протекать бессимптомно, и птицы длительное время остаются вирусоносителями.

Основные симптомы птичьего гриппа у птиц:

1. Уменьшение яйценоскости.
2. Заболевания дыхательной системы, а также течение в молниеносной форме, вызывающее быструю гибель птицы от системного поражения без каких-либо предварительных симптомов (высокопатогенный грипп птиц).
3. Дискоординация движений, отсутствие реакции на внешние раздражители и угнетенное состояние.

4. Отмечается опухание и почернение гребня и синюшность сережек, отечность подкожной сетчатки головы, шеи и гибель птицы в течение 24-72 часов.

Основные симптомы птичьего гриппа у людей: лихорадка, боль в горле, кашель, конъюнктивит, ринит, слезотечение.

Симптомом птичьего гриппа также является тяжелая дыхательная недостаточность, возникающая вследствие вирусной пневмонии. Общие симптомы, которые наблюдаются при обычном гриппе, аналогичны и для птичьего гриппа.

**Меры по ликвидации очагов заражения птичьим гриппом:**

1. Надеть резиновые перчатки.
2. Умершую птицу (сбить, снять) положить в целлофановый пакет, не соприкасаясь с ней.
3. Сообщить о находке в ветеринарную службу района/города или по телефону горячей линии:

**+ 7 978 00-00-744**

**В СЛУЧАЕ ПОЯВЛЕНИЯ СИМПТОМОВ ПТИЧЬЕГО ГРИППА НЕМЕДЛЕННО ОБРАТИТЕСЬ К СПЕЦИАЛИСТУ!**

## ПАМЯТКА ВЛАДЕЛЬЦАМ ПТИЦЫ.

Специалистами ветеринарной службы Ленинского района разработаны данные рекомендации для владельцев птицы, придерживаясь которых можно достичь высокой сохранности птицы и повышения её продуктивности. Достаточно придерживаться следующих простых правил:

1. Покупайте птицу ТОЛЬКО в стационарных специально отведенных местах реализации или инкубаторах. Категорически не рекомендуется приобретать птицу с автомашин и прицепов.
2. Перед посадкой и после забоя птицы рекомендуется произвести дезинфекцию помещений и инвентаря. Причем простая побелка помещений дезинфекцией не является. Используйте специальные дезинфектанты или обращайтесь в организации, предоставляющие услуги по дезинфекции.
3. Корма приобретайте в специализированных торговых точках. Вид корма не должен вызывать сомнений.
4. Использовать зерно нового урожая рекомендуется не раньше, чем через 1,5 – 2 месяца после уборки.
5. Птица не должна содержаться скученно. Норма посадки 4-5 голов взрослой птицы на 1 квадратный метр.
6. выпаивайте птицу от глистов каждые 3 месяца, от кокцидиоза каждые 3-4 месяца, витаминами каждый месяц летом и непрерывно зимой (премиксами). Препараты приобретайте в ветеринарных аптеках, где работают квалифицированные ветеринарные врачи.
7. Вакцинируйте птицу от болезни Ньюкасла (псевдочума птицы) двукратно 2 раза в год. Вакцину можно бесплатно получить в ветеринарной службе Ленинского района или приобрести в ветеринарной аптеке. Также можно воспользоваться услугой по вакцинации птицы специальным оборудованием специалистами ветеринарной службы.
8. При падеже птицы немедленно обращайтесь в районную ветеринарную службу. Трупы птицы будут вскрываться для установки диагноза. Стоимость данной услуги всего 119 рублей, но это поможет постановке правильного диагноза и как следствие назначение эффективного лечения.
9. не старайтесь экономить на профилактике. Лечение не только дороже. Но и не всегда своевременное. Если нет возможности обеспечить птицу всем необходимым, то лучше отказаться от идеи ее содержания.