

## Памятка владельцам сельскохозяйственных животных по профилактике птичьего гриппа



Многие сельские жители не знают, что **грипп птиц** имеет масштабный характер распространения и, даже не имеют представления, что из-за этого заболевания подлежит уничтожению птица, как личных подсобных хозяйств (ЛПХ), так и целых птицефабрик. К гриппу птиц восприимчивы все виды птиц: домашние, синантропные, дикие, экзотические и декоративные птицы, а также млекопитающие и человек. Это опасное заболевание, угрожающее здоровью и самой жизни человека. Поэтому он обязан защитить птицу, себя и окружающих от заражения.

**Птичий грипп** - это острая инфекционная вирусная болезнь, характеризующаяся поражением органов пищеварения, дыхания и высокой летальностью. Лечение пернатых неэффективно, поэтому предупреждающие мероприятия заключаются в добросовестном исполнении разработанных для таких случаев правил.

- Не допускать контакта домашних птиц с дикой и синантропной птицей;
- Раздельное содержание птицы по видам;
- Приобретать молодняк птицы и инкубационное яйцо в благополучных местах, воздерживаться от покупки живой птицы в несанкционированных местах торговли и на рынках без ветеринарных справок;
- Ежедневно проводить осмотр всех птиц на подворье;
- Обеспечить обеззараживание помета и подстилки путем сжигания или биотермическим методом;
- Проводить вакцинирование поголовья домашней птицы.

**Основной источник болезни** - это зараженная птица, даже после выздоровления она сохраняет инфекционную опасность в течение 2 месяцев.

**Вирус гриппа птиц** устойчив во внешней среде. В тканях мертвых птиц, фекалиях или воде он может сохраняться до одного года.

Обращаем внимание, что вспышка начинается с заболевания молодняка и ослабленных взрослых особей, находящихся в неприемлемых условиях содержания при неполноценном кормлении. А также к ослаблению защитных систем приводят стрессовые ситуации - транспортировка, пересадка в другой корпус, скученность и птица заболевает.

**Экономический ущерб от гриппа чрезвычайно велик и связан с массовой гибелью заболевшей птицы**, затратами при проведении жестких карантинных и ветеринарно-санитарных мероприятий, включая уничтожение больной птицы. Поэтому экономичным и эффективным является проводить предупреждающие и профилактические мероприятия. Ветеринарные врачи района проводят огромную профилактическую работу.