

## Вопросы 2 коллоквиума "Гигиенические требования к содержанию сельскохозяйственных животных и птицы"

1. Санитарно-гигиенические требования, предъявляемые к участку для строительства животноводческой фермы (комплекса).
2. Допустимые санитарные и противопожарные разрывы между животноводческими постройками, населенными пунктами, дорогами и др. объектами.
3. Санитарно-гигиенические требования к основным строительным материалам и отдельным элементам животноводческих построек.
4. Санитарно-гигиеническая оценка систем вентиляции с естественным побуждением движения воздуха.
5. Санитарно-гигиеническая оценка систем вентиляции с механическим побуждением движения воздуха.
6. Санитарно-гигиеническая оценка энергосберегающих систем вентиляции.
7. Гигиеническая оценка отопительно-вентиляционного оборудования (теплогенераторы, электрокалориферы, калориферы и др.) используемого в животноводческих помещениях и методов обогрева молодняка.
8. Гигиеническое значение и виды теплового баланса животноводческих помещений.
9. Санитарно-гигиеническая оценка различных подстилочных материалов для животных.
10. Способы применения подстилки и ее потребность для различных сельскохозяйственных животных.
11. Санитарно-гигиеническая оценка различных типов полов в животноводческих помещениях.
12. Санитарно-гигиеническая оценка различных способов навозоудаления в помещениях.
13. Санитарно-гигиеническая оценка способов хранения и обеззараживания твердого и жидкого навоза.
14. Гигиенические требования предъявляемые к помещениям для содержания дойных коров с привязным содержанием (нормативный микроклимат, размеры стоил, фронт кормления, СК, удельная мощность ламп, др. требования НТП, особенности вентиляции и канализации).
15. Гигиенические требования предъявляемые к родильному отделению для коров и профилакторию (нормативный микроклимат, размеры стоил, боксов, клеток, фронт кормления, СК, удельная мощность ламп, особенности вентиляции и канализации, др. требования НТП).
16. Гигиенические требования предъявляемые к телятникам (нормативный микроклимат для данного вида животных, количество животных в группе, площадь на одно животное, размеры станков, фронт кормления и поения, СК, удельная мощность ламп, др. требования НТП, особенности вентиляции и канализации).

17. Гигиенические требования предъявляемые к свиарникам-маточникам (нормативный микроклимат для данного вида животных, количество животных в группе, площадь на одно животное, размеры станков, фронт кормления и поения, площадь на одно животное, СК, удельная мощность ламп, др. требования НТП, особенности вентиляции и канализации).

18. Гигиенические требования предъявляемые к свиарникам откормочникам (нормативный микроклимат для данного вида животных, количество животных в группе, площадь на одно животное, размеры станков, фронт кормления и поения, площадь на одно животное, СК, удельная мощность ламп, др. требования НТП, особенности вентиляции и канализации).

19. Гигиенические требования предъявляемые к помещениям для овец (нормативный микроклимат для данного вида животных, количество животных в группе, площадь на одно животное, фронт кормления и поения, площадь на одно животное, СК, удельная мощность ламп, др. требования НТП, особенности вентиляции и канализации).

20. Гигиенические требования предъявляемые к помещениям для лошадей (нормативный микроклимат для данного вида животных, количество животных в группе, площадь на одно животное, размеры стоил, денников, станков, фронт кормления и поения, площадь на одно животное, СК, удельная мощность ламп, особенности вентиляции и канализации, др. требования НТП).

21. Гигиенические требования предъявляемые к помещениям для кур с напольным содержанием (нормативный микроклимат для данного вида кур, количество животных в секции, площадь на одну птицу, фронт насеста, кормления и поения, световой режим, особенности вентиляции и канализации, др. требования НТП)

22. Гигиенические требования предъявляемые к помещениям для кур с клеточным содержанием (нормативный микроклимат для данного вида птиц, количество животных в клетке, особенности различных клеточных батарей для выращивания цыплят и взрослых кур, размеры клеток, фронт кормления и поения, световой режим особенности вентиляции и канализации, др. требования НТП).