



Приветствуем участников

**XV МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ  
КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ  
«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ НАУКИ»,**

посвященной 70-летию ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ

Красноярск 2022





## Актуальность работы

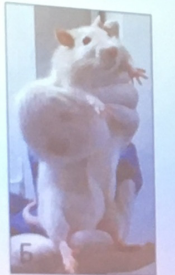
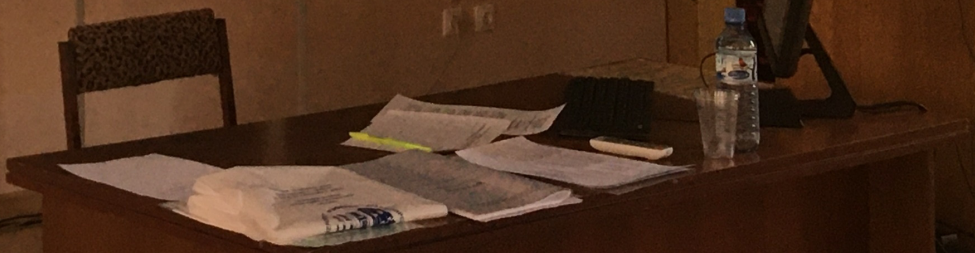
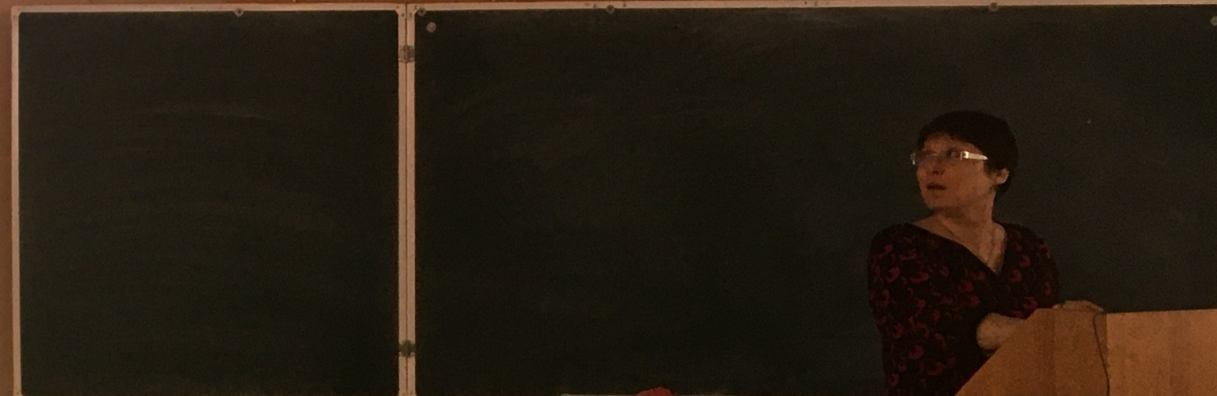
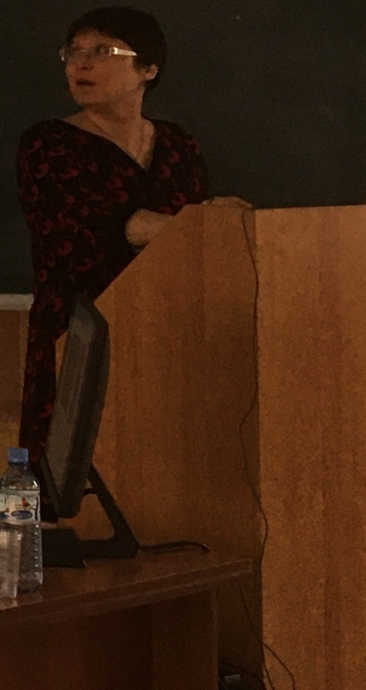


Рисунок 1 – Широкое распространение новообразований молочных желез у животных: А – ОМЖ у кошки; Б – поражение молочных желез крысы



Ионизирующее излучение - излучение, энергия электромагнитного или корпускулярного происхождения, способные при взаимодействии с веществом прямо или косвенно создавать в нем заряженные атомы и молекулы – ионы путем ионизации.

### Ионизирующие излучения



## 1. Актуальность темы

- ✓ На сегодняшний день актуальной проблемой воспроизводства стада в развитии молочного скотоводства, является нарушение воспроизводительной функции, а именно воспаление слизистой оболочки матки

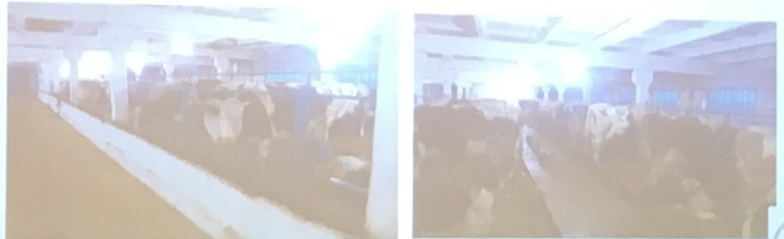


Рис. 3, 4. Содержание новотельных коров в родильном отделении









**XV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ  
«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ НАУКИ»,**

посвященная 70-летию ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ

**Красноярск 2022**

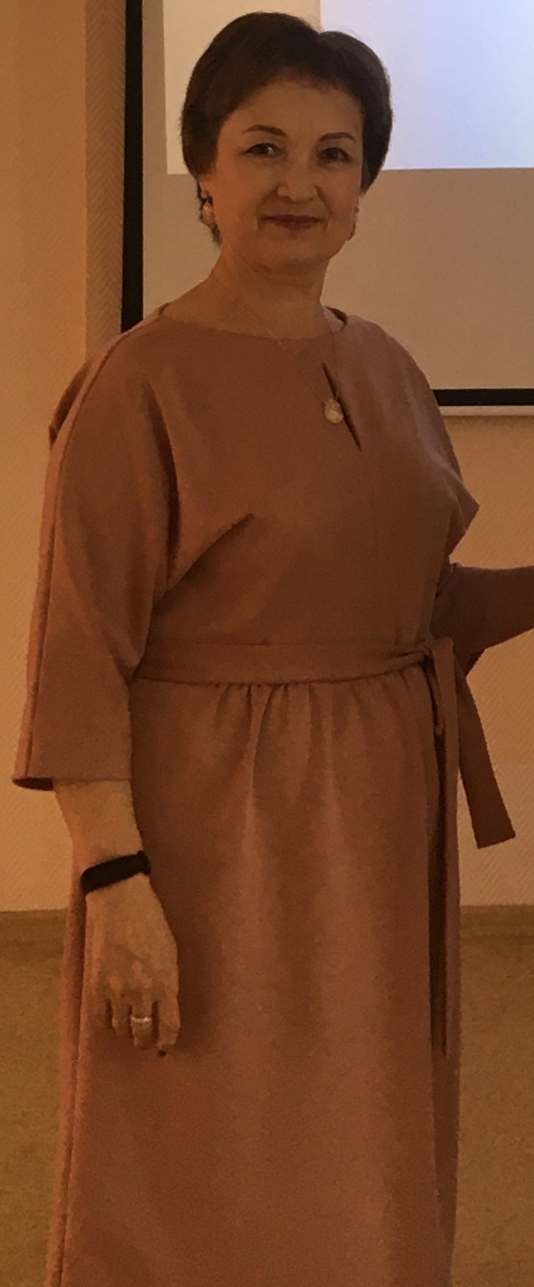




## XV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ НАУКИ»,

посвященная 70-летию Красноярского ГАУ

Красноярск, 2022





## XV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ НАУКИ»,

ПОСВЯЩЕННАЯ 70-ЛЕТИЮ ВОУ ВО Красноярский ГАУ





**XV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ  
«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ НАУКИ»,**

ПОСВЯЩЕНА 100-ЛЕТИЮ ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ

Красноярск 2022





**XV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ  
«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ НАУКИ»,**

посвященная 70-летию ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ

2022

