

**96-0223**

Изобретение относится к области воспроизводства животных, в частности, к гаметогенезу, преимущественно к сперматогенезу.

Сущность изобретения состоит в том, что быков-производителей в период снижения спермопродуктивности подвергают стрессовому воздействию, которое осуществляют содержанием их в темноте в течение 7 дней, при этом в их рацион в течение этого времени входит только вода, на 8 день они получают 1/3 дневного рациона, на 9 день-1/2 дневного рациона, а с 10 дня получают полноценный дневной рацион.

Технический результат изобретения состоит в улучшении морфофизиологических показателей спермы у быков-производителей в период снижения спермопродуктивности.

П. формулы: 1