## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат биологических наук Торшков, Алексей Анатольевич

ВВЕДЕНИЕ.

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Морфология внутренней поверхности сердца.

1.1.1. Предсердия.

1.1.2. Желудочки.

1.1.2.1. Клапанный аппарат.

1.2. Проводящая система сердца.

1.3. Сосудистая система сердца

1.3.1. Артериальная система.

1.3.2. Венозная система.

2. СОБСТВЕННЕЙ ИССЛЕДОВАНИЯ.

2.1. Материал и методы исследования.

2.2. Возрастная морфометрия сердца свиньи.'.'.

2.3. Морфология предсердий.

2.4. Возрастные изменения внутренней поверхности правого желудочка.

2.5. Возрастные изменения внутренней поверхности левого желудочка.

2.6. Клапанный аппарат.

2.6.1. Левый атриовентрикулярный клапан.

2.6.2. Правый атриовентрикулярный клапан.

2.6.3. Полулунные клапаны.

2.7. Проводящая система сердца.

2.8. Кровоснабжение сердца.

2.8.1. Артериальная система сердца.

2.8.2. Венозная система сердца.

3. ОБСУЖДЕНИЕ.ИЗ

4. ВЫВОДЫ.

5. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.