Содержание

ВВЕДЕНИЕ...3

ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ...7

МАТЕРИАЛ И МЕТОДИКА...15

Глава 1. СТРОЕНИЕ МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ МАРИТ...19

1.1. Patagifer bbilobus... 19

1.2. Ichthyocotylurusplatycephalus... 49

1.3. Gastrothylax crumenifer...72

1.4. Typhlocoelum sisowi... 96

1.5. Lecithochirium sp...Ill

Глава 2. АДАПТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ

ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ

МУСКУЛАТУРЫ В ТЕЛЕ МАРИТ...131

2.1. Patagifer bbilobus...131

2.2. Ichthyocotylurus platycephalus...139

2.3. Gastrothylax crumenifer...147

2.4. Typhlocoelum sisowi...152

2.5. Lecithochirium sp...155

Глава З. ОБ ЭВОЛЮЦИОННОЙ ПЛАСТИЧНОСТИ

МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ ТРЕМАТОД...161

3.1. Мускулатура покровов...161

3.2. Паренхимная мускулатура...170

3.3. Мускулатура присосок...175

ВЫВОДЫ...182

ЛИТЕРАТУРА...184