

СОДЕРЖАНИЕ

Благодарности	7
Памяти проф. Г.Б. Зевиной	8
Введение	10
Глава 1. История изучения Acrothoracica	14
Глава 2. Морфология Acrothoracica	22
2.1. Наружная морфология самок Acrothoracica	22
2.2. Внутреннее строение Acrothoracica	93
2.3. Морфо-функциональный анализ основных структур и направления эволюции самок Acrothoracica	99
2.4. Известковые образования Acrothoracica. Гомология с известковыми образованиями усонюгих надотряда Thoracica	122
2.5. Карликовые самцы Acrothoracica. Морфология и филогения .	130
Глава 3. Развитие Acrothoracica. Личинки Acrothoracica	151
3.1. Эмбриональное и науплиальное развитие. Метаморфоз	151
3.2. Циприсовидные личинки Acrothoracica	161
3.3. Значение признаков циприсовидной личинки при построении филогении надотряда Acrothoracica	198
3.4. Родственные связи Acrothoracica с другими надотрядами подкласса Cirripedia и другими группами класса Thecostraca, построенные на основе морфологии циприсовидных личинок. Филогения Thecostraca	207
Глава 4. Филогения и классификация	231
4.1. Филогенетическое положение и систематика Acrothoracica ...	231
4.2. Определительная таблица видов надотряда Acrothoracica	257
4.3. Диагнозы видов Acrothoracica	263
4.4. Ископаемые Acrothoracica	383
Глава 5. Географическое распространение и вертикальное распределение усонюгих ракообразных надотряда Acrothoracica	390
Глава 6. Некоторые аспекты взаимоотношений между усонюгими надотряда Acrothoracica и организмами-хозяевами	402
Summary	407
Литература	432
Алфавитный указатель	446