

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ (А.В. Олескин)	5
ВВЕДЕНИЕ: ЧТО ТАКОЕ ГУМАНИТАРНАЯ БИОЛОГИЯ	7
1. ФИЛОСОФСКИЕ АСПЕКТЫ ГУМАНИТАРНОЙ БИОЛОГИИ	
1.1. Основные принципы жизни, ее единство и разнообразие. Системные подходы к живому (М.В. Гусев, А.В. Олескин)	9
1.2. Биософия (Е.Р. Карташова, А.В. Олескин)	54
1.3. Биофилософия (З.В. Каганова)	73
1.4. Философия жизни. Эволюционная эпистемология (Е.Н. Шульга) .	79
2. СОЦИАЛЬНЫЕ И ПОЛИТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ГУМАНИТАРНОЙ БИОЛОГИИ	
2.1. Биополитика (А.В. Олескин)	86
2.2. Охрана биоразнообразия (С.А. Остроумов)	206
2.3. Генетические технологии: социальные и политические послед- ствия (А.В. Олескин)	222
2.4. Нейрохимия и нормы поведения (А.В. Олескин, Т.А. Киров- ская)	233
3. ЭТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ГУМАНИТАРНОЙ БИОЛОГИИ	
3.1. Биоцентризм как базис биоэтики и биологическое образова- ние. Миссия России (М.В. Гусев)	251
3.2. Этика экспериментов на животных (А.С. Лукьянов)	262
3.3. Биомедицинская этика (Б.Г. Юдин)	273
3.4. Экологическая этика (С.А. Остроумов)	278
4. ЭСТЕТИЧЕСКИЕ И СЕМИОТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ГУМАНИТАРНОЙ БИОЛОГИИ	
4.1. Биоэстетика (И.В. Ботвинко)	284
4.2. Биосемиотика (А.Е. Седов, консультант С.В. Чебанов)	295
ЗАКЛЮЧЕНИЕ (А.В. Олескин)	339
ЛИТЕРАТУРА К РАЗДЕЛАМ ТЕЗАУРУСА	340
TERMINOLOGICAL DICTIONARY (THESAURUS). HUMANITIES- ORIENTED BIOLOGY. CONTENTS. SUMMARY	362