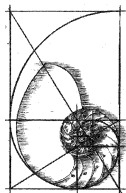


ББК 20.1
УДК 215



Книга издана при поддержке
John Templeton Foundation (USA)

Ответственность религии и науки в современном мире / Под ред. Г. Гутнера (Серия «Богословие и наука»). – М., Библейско-богословский институт св. апостола Андрея, 2007. – 300 с.

ISBN 5-89647-156-4

Книга посвящена этическим и богословским аспектам развития науки и техники в современном мире и затрагивает темы, предельно актуальные как для ученых, так и для богословов: влияние технологии и прогресса на жизнь человека и его духовный мир, значение научных достижений. Издание адресовано преподавателям, студентам и специалистам.

Корректор: Юлия Яникова
Верстка: Виктория Старикова
Обложка: Дмитрий Купреев

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме, включая размещение в сети интернет, без письменного разрешения владельцев авторских прав.

© Библейско-богословский институт
св. апостола Андрея, 2007
ул. Иерусалимская, д. 3, Москва, 109316
standrews@standrews.ru, www.standrews.ru

Содержание

От редактора	7
Этика и аксиология науки	
<i>Ганс Кюнг</i>	
Для чего нужна этика?	11
<i>Владимир Порус</i>	
Ответственность двуликого Януса (наука в ситуации культурного кризиса)	27
<i>Григорий Гутнер</i>	
Идеал открытого общества и рецепция религиозного дискурса современной наукой	48
<i>Питер Ходжсон</i>	
Ответственность ученого	57
Религия и наука: поиск единых метафизических оснований	
<i>Алла Кобченко</i>	
Проблемы взаимодействия науки и религии в русской философской мысли	69
<i>Кирилл Копейкин</i>	
Человек и мир: противостояние или синергия?	75
<i>Артурис Николаидис</i>	
Природа — человек: восстановление утраченной взаимосвязи	115
Религиозные и этические аспекты биотехнологий	
<i>Рональд Коул-Тернер</i>	
Генетические изменения последующих поколений: биотехнологии и ответственность	125
<i>Александр Шевченко</i>	
Этико-религиозные и философские проблемы производства и использования генетически модифицированных источников питания	138

Религия и техника

Виталий Даренский

Феномен современной техники в контексте библейской
картины мира: онтологические и этические аспекты 149

Кристин Леджер

Родственная основа человеческой креативности:
о богословии технологий 159

Марина Савельева

Нанотехнологии: мифический характер
научного опыта познания 169

Николай Семенов

К вопросу о технике: техника, воля к власти, человек 185

Религиозная этика и современная антропология

Анжелики Керасиду

В защиту христианской этики 197

Нэнси Мерфи

От богословской антропологии и нейрологии
к этике ученичества 219

Галина Муравник

Тайна шестого дня творения и проблемы
современного антропогенеза 233

Вениамин Новик

К 80-летию «обезьяньего процесса»
(этические последствия одной теории) 254

Религия и этическая экспертиза научных исследований

Нильс Хенрик Грегерсен

Риск, вера и технологии 265

Крис Уилтшер

Сохранение соразмерности вещей.
Вклад религии в обоснование научных исследований
и развитие науки и техники 287

Об авторах 299