УДК 551 ББК 26.2 Ф36

Фейгин О. О.

Ф36 ПЛАНЕТА БУРЬ. / Олег Фейгин. СПб.: «Страта», 2016. — 180 с., илл.

ISBN 978-5-906150-76-9

Испепеляющий зной пустынь и леденящий полярный холод, многолетняя сушь и «разверзнутые хляби небесные» — все это погода и климат нашей планеты, вызывающие столько озабоченности в последнее время.

От чего зависят капризы погоды? Что следует ждать от климата будущего? Как создавать правдивые метеопрогнозы? Можно ли изменить погодные условия к лучшему? Эти и многие другие будоражащие проблемы автор обсуждает с точки зрения современной науки, рассказывая о странностях климатических изменений в истории человечества.

В книге рассмотрены парадоксы, связанные с ролью климата в зарождении жизни на нашей планете и его влиянием на организм человека и даже энергетику будущего.

Издание адресовано всем, кто интересуется вопросами изменений климата в атмосфере и гидросфере нашей планеты.

Все права защищены. Никакая часть настоящей книги не может быть воспроизведена или передана в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, будь то электронные или механические, включая фотокопирование и запись на магнитный носитель, а также размещение в Интернете, если на то нет письменного разрешения владельцев.

All rights reserved. No parts of this publication can be reproduced, sold or transmitted by any means without permission of the publisher.

Правовую поддержку издательству оказывает юридическая компания «Усков и партнеры»

УДК 551 ББК 26.2

© Фейгин О. О., текст, 2016

© 000 «Страта», 2016

ISBN 978-5-906150-76-9

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	5
ЧАСТЬ 1. КЛИМАТ ПЛАНЕТЫ Как все начиналось Земная преджизнь	15
ЧАСТЬ 2. КУХНЯ ПОГОДЫ	
Живая и мертвая, тяжелая и легкая Дыхание Мирового океана	63
ЧАСТЬ 3. ФАБРИКА ЛЬДА Опасные метаморфозы Снежные фракталы Ледовые миражи	84 93
ЧАСТЬ 4. ПРИРОДА ПОГОДНЫХ АНОМАЛИЙ Наводнения Грозы Ураганы. Снежные лавины	104 111 118
ЧАСТЬ 5. ТЕОРИЯ ЗАГОВОРА Энергия будущего Глобальное потепление Озоновая катастрофа	132 146
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	161
ГЛОССАРИЙ	165