

Klimat Ziemi

Jego kosmiczna teoria, rekonstrukcja i przewidywanie

Piotr Jakubowski

www.naturics.info

Düsseldorf, luty 2024

Treść książki

<i>Cel książki</i>	7
Część 1: Kosmiczna teoria globalnego klimatu Ziemi	11
Rozdział 1: Ujednolicona Nauka	13
1. Ujednolicona Rodzina wszystkich wielkości fizycznych	13
2. Spektrum kwantów materialno-duchowych	15
3. Formuła Wszechświata - ostateczna unifikacja fizyki	18
4. Kosmiczna Hierarchia Układu Słonecznego	25
5. Uniwersalna kosmiczna skala czasu	32
Rozdział 2: Teoria globalnego klimatu Ziemi	37
1. Pierwotny Układ Słoneczny	37
2. Formowanie się dzisiejszego Układu Słonecznego	39
3. Krótka historia ludzkości	42
4. Transfer energii kosmicznej do Ziemi	49
5. Zmiana klimatu jako zmiana w transferze energii do Ziemi	51

Część 2: Pełne obliczenia względnych zmian w transferze energii kosmicznej do Ziemi	53
Rozdział 3: Naturics-model globalnych zmian klimatu	54
1. Idea	54
2. Demonstracja obliczeń: pierwsze kroki	55
3. Demonstracja obliczeń: dokładne instrukcje	56
4. Demonstracja obliczeń: szczegółowe kroki	59
5. Rezultat - obliczone wykresy względnych zmian w transferze energii do Ziemi w latach 347-2510	65
Rozdział 4: Zwiększona precyzja obliczeń dla stuleci 20 i 21	69
1. Idea	69
2. Pierwsze kroki ze zwiększoną precyzją	74
3. Dokładne instrukcje	74
4. Szczegółowe etapy obliczeń	77
5. Obliczone wykresy dla lat 1900-2100	81
Część 3: Rekonstrukcja i przewidywanie zmian w globalnym klimacie Ziemi	83
Rozdział 5: Rekonstrukcja przeszłych względnych zmian globalnej temperatury Ziemi w okresie ostatnich 7000 lat	84
1. Idea	84
2. Dokładne instrukcje	85
3. Obliczone wykresy dla minionych tysiącleci	88
Rozdział 6: Rekonstrukcja przeszłych względnych zmian globalnej temperatury Ziemi w ciągu ostatniego tysiąca lat	91
1. Idea	91
2. Porównanie obliczonych zmian z faktami historycznymi	92
Rozdział 7: Przewidywanie zmian globalnego klimatu Ziemi w ciągu następnych 500 lat	99
1. Obliczone wykresy do 2510 roku	99
Podsumowanie	103
Dodatek: Konsekwencje ujednolicenia nauki (przegląd)	109