

Chelyuskin

Таблица
с индексом

Челюскиндого Суточные характеристики

Январь 1962

6086 III

№ 43

Амплитуды			Характер С	К — индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			0	3	3	3	1	1	2	1	3	17	1
			1	4	3	2	4	4	5	3	3	28	2
			0	1	1	1	1	3	3	2	2	14	3
			0	1	0	1	2	4	2	2	0	12	4
			0	0	0	0	1	2	1	1	1	6	5
			0	0	1	1	1	2	4	3	1	13	6
			0	0	0	1	1	2	4	3	3	14	7
			0	2	2	0	2	5	4	2	1	18	8
			1	0	1	1	2	5	4	4	3	20	9
			2	3	4	4	5	6	6	5	5	38	10
			1	5	5	4	3	5	4	4	3	33	11
			0	3	3	2	2	1	4	4	2	21	12
			0	1	2	3	2	5	4	2	2	21	13
			1	1	1	1	3	3	6	4	5	24	14
			1	4	4	3	3	4	5	3	3	29	15
			1	3	3	3	5	5	5	3	4	31	16
			0	3	2	2	2	2	4	3	2	20	17
			0	2	2	1	2	4	6	3	1	21	18
			1	2	2	3	2	6	6	4	3	28	19
			0	2	2	2	1	2	3	4	2	18	20
			1	2	3	3	3	6	4	2	4	27	21
			0	2	1	1	0	1	3	2	0	10	22
			0	0	1	1	1	1	3	2	1	10	23
			0	0	0	0	1	2	5	2	3	13	24
			0	1	0	2	3	1	3	2	2	14	25
			1	3	1	1	2	3	4	4	3	21	26
			1	2	2	3	4	3	3	3	3	23	27
			0	2	1	2	1	1	3	3	1	14	28
			0	2	1	2	2	4	2	2	2	17	29
			1	4	2	2	2	6	4	1	4	25	30
			0	2	1	1	1	0	1	2	0	8	31

 $\epsilon_D = 3.0$ $\epsilon_H = 10.0$ $\epsilon_Z = 10.0$ $K_g = 2500.$

Сарг Селуускин
Челюскина

Таблица
с К индексом
Суточные характеристики

6302 III n 43

февраль 1962г.

Амплитуды			Характер С	К — индекс									
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	1
			0	3	1	2	1	2	2	3	3	17	2
			0	2	1	2	1	1	3	3	1	17	3
			1	2	2	2	3	6	4	4	4	27	4
			0	3	4	0	1	3	2	1	2	16	5
			0	3	2	0	2	1	1	1	4	17	6
			1	5	4	4	3	6	6	4	2	37	7
			0	2	1	3	2	2	4	2	2	18	8
			1	3	3	1	2	5	4	3	2	23	9
			0	2	1	1	1	2	3	2	0	12	10
			1	1	1	1	3	2	2	5	5	20	11
			1	5	3	3	2	2	6	5	4	30	12
			1	4	3	3	4	4	5	3	4	30	13
			1	4	3	2	3	4	5	4	5	30	14
			1	3	3	3	4	2	5	5	3	28	15
			2	3	3	3	6	6	5	7	4	37	16
			1	4	3	3	3	2	4	3	3	25	17
			1	2	2	2	2	1	2	5	3	19	18
			0	1	1	2	1	3	3	2	1	14	19
			0	0	0	1	2	4	3	2	2	17	20
			1	1	1	2	2	6	5	3	3	23	21
			1	4	3	3	3	3	4	3	3	26	22
			1	3	3	2	4	6	7	3	4	32	23
			1	3	2	3	4	5	4	5	3	29	24
			1	3	2	2	1	3	4	4	4	23	25
			1	5	2	2	2	3	2	6	3	25	26
			1	3	3	4	5	5	5	4	2	31	27
			0	2	1	2	2	2	2	1	1	13	28
													29
													30
													31

$\alpha_D = 3'0$ $\epsilon_H = 19,0r$ $\epsilon_Z = 10,0r$

$K_g = 2500$

Chelyuskin
м. Челюскина

Таблица
С и К индексов
Суточные характеристики

№ 6780-III
Март 1962 г.

и.43

Дата	Амплитуды			Характер С	К — индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
				1	1	1	3	2	6	5	2	3	23	1
				1	3	2	2	1	3	5	5	1	22	2
				1	3	2	2	1	5	5	4	4	26	3
				0	4	3	3	2	2	2	1	2	19	4
				1	2	1	3	3	7	6	4	3	29	5
				1	3	5	4	4	6	5	4	4	35	6
				1	4	2	3	2	5	5	3	1	25	7
				0	2	1	1	0	1	2	1	0	8	8
				0	0	1	1	1	2	2	1	1	9	9
				1	2	2	3	3	6	5	4	3	28	10
				1	4	4	3	4	3	6	4	2	30	11
				1	3	2	3	4	5	5	5	4	31	12
				1	5	3	2	3	3	4	1	2	23	13
				0	1	1	2	3	2	4	4	2	19	14
				0	2	3	3	3	2	0	2	4	19	15
				0	1	1	2	1	3	2	1	2	13	16
				0	1	2	2	3	3	4	1	2	18	17
				1	1	1	2	2	5	5	3	3	22	18
				1	3	2	2	3	5	4	5	3	27	19
				1	2	1	2	2	4	5	5	4	25	20
				1	3	2	3	2	6	5	3	4	28	21
				0	2	1	1	1	1	1	1	4	12	22
				0	2	1	1	3	2	3	3	1	16	23
				0	3	2	2	2	2	4	4	2	21	24
				1	2	3	3	4	3	4	3	3	25	25
				0	2	2	2	2	0	1	1	1	11	26
				0	2	1	2	2	2	3	1	0	13	27
				0	0	0	0	2	4	3	3	3	15	28
				0	4	3	3	2	3	1	2	1	19	29
				0	2	1	1	1	1	2	3	3	14	30
				0	2	1	1	1	1	1	2	2	11	31
единице	$\Sigma_p = 3,0$	$\Sigma_h = 100$	$\Sigma_z = 100$		$K_g = 2500$									

Chelyuskin

м. Челюскина Суточные характеристики

Таблица
С.К. индексов

6813-III
Апрель 1962

п. 43

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
				1	2	3	3	3	5	3	3	3	25	1
				1	2	2	1	2	3	4	3	5	22	2
				1	5	2	3	3	2	4	4	4	27	3
				1	4	2	3	4	2	1	2	4	22	4
				0	4	3	2	2	1	2	1	2	17	5
				1	2	3	4	3	4	5	5	6	32	6
				2	6	4	5	6	5	5	3	4	38	7
				2	5	5	4	3	5	6	5	4	37	8
				1	4	4	3	2	5	5	4	3	30	9
				1	2	3	3	4	7	6	4	4	33	10
				1	4	4	4	5	5	4	3	4	33	11
				1	4	2	2	2	3	5	4	5	27	12
				1	4	2	2	2	2	5	4	3	24	13
				0	2	1	1	1	1	3	2	2	13	14
				1	1	3	3	2	2	5	3	4	23	15
				1	3	3	2	2	4	4	3	3	24	16
				0	3	3	3	2	3	3	2	2	21	17
				1	1	2	3	3	4	4	4	3	24	18
				0	4	2	2	2	1	1	2	3	17	19
				1	4	3	2	2	2	3	2	5	23	20
				1	3	2	2	2	1	6	5	5	26	21
				1	6	4	3	5	5	5	4	5	37	22
				1	4	3	3	4	3	4	2	1	24	23
				0	1	1	2	2	4	2	5	1	18	24
				1	2	1	3	4	3	3	3	3	22	25
				1	3	2	3	4	4	3	2	4	25	26
				1	3	3	3	3	5	4	4	3	28	27
				1	3	3	3	3	4	6	3	4	29	28
				1	2	2	2	2	5	3	5	3	24	29
				0	2	1	2	2	2	4	4	3	20	30
														31

$E_p = 3.0$ $E_k = 10.0$ $E_z = 10.0$

$K_3 = 2500$

Chelyuskin

Таблица
с к к индексов

м. Челюскина Суточные характеристики

Инв. № 7056

Май 1962г.

Дата	Амплитуды			Характер С	К — индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
				1	4	2	2	3	3	3	4	4	25	1
				1	3	3	3	3	2	4	3	5	26	2
				1	4	2	3	4	4	2	4	3	26	3
				0	1	1	2	2	1	1	2	2	12	4
				0	1	1	1	2	1	1	2	4	13	5
				1	2	3	2	4	3	4	4	5	27	6
				1	5	4	3	3	3	2	3	4	27	7
				1	3	2	2	1	2	4	4	4	22	8
				0	3	2	1	2	2	2	2	2	16	9
				0	2	3	3	3	3	2	1	2	19	10
				1	2	2	2	3	3	4	4	3	23	11
				0	3	2	2	2	1	2	2	2	16	12
				1	2	3	2	3	4	3	3	7	27	13
				1	5	3	3	4	3	2	3	5	28	14
				1	4	5	4	3	4	6	6	2	34	15
				1	3	3	4	4	3	2	2	3	24	16
				0	2	2	2	2	2	2	2	3	17	17
				0	2	2	1	1	3	2	2	1	14	18
				1	2	2	3	4	3	3	3	3	23	19
				1	3	3	2	3	2	4	2	2	21	20
				0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	21
				0	2	1	1	3	3	1	1	1	13	22
				0	1	2	3	2	3	1	2	1	15	23
				0	2	2	1	2	2	2	1	1	13	24
				0	1	1	1	2	2	2	2	1	12	25
				0	1	1	1	2	1	2	3	3	14	26
				1	3	3	4	3	5	5	3	5	31	27
				1	3	1	3	3	7	3	4	5	29	28
				1	2	3	4	4	2	2	3	3	23	29
				0	1	1	2	-	1	3	2	2	-	30
				1	1	3	3	6	6	4	4	6	33	31
	$\epsilon_D = 30$	$\epsilon_H = 10.0$	$\epsilon_Z = 10.0$		$K_0 = 2500$									

Chelyuskin
м. Челюскин

Таблица С и К индексов
Суточные характеристики

Июль № 7090-III
Июнь 1962

н. 43

Дата	Амплитуды			Характер С	К — индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
				1	3	3	4	3	4	2	5	5	29	1
				0	4	2	2	2	1	2	4	3	20	2
				0	2	1	2	2	2	4	3	4	20	3
				1	5	3	4	4	5	3	4	4	32	4
				1	3	2	4	3	2	4	4	5	27	5
				1	6	3	3	4	3	3	3	3	28	6
				1	3	2	4	4	4	3	3	2	25	7
				0	1	2	4	2	2	2	2	3	18	8
				1	3	4	4	4	4	2	5	5	31	9
				1	7	4	4	4	3	3	2	3	30	10
				1	3	3	3	3	4	3	3	4	26	11
				1	4	2	3	3	5	5	4	3	29	12
				1	2	3	3	3	3	3	2	2	21	13
				1	2	3	2	3	3	3	4	4	24	14
				1	4	4	4	3	5	4	4	2	30	15
				0	3	2	2	3	2	2	3	2	19	16
				0	2	1	1	2	2	2	2	2	14	17
				0	3	1	2	2	1	1	1	1	12	18
				1	2	2	2	3	3	4	3	2	21	19
				1	2	2	3	2	4	4	2	2	21	20
				1	2	2	1	3	3	3	6	4	24	21
				1	5	4	4	3	2	2	3	3	26	22
				1	4	3	4	3	3	3	6	4	30	23
				1	3	2	3	3	2	2	4	2	21	24
				1	3	3	3	3	3	2	4	2	23	25
				1	3	1	4	2	2	4	4	4	24	26
				1	5	3	4	4	5	3	5	3	32	27
				1	4	3	4	4	3	4	5	4	31	28
				1	5	4	4	3	5	5	4	3	33	29
				1	3	4	4	3	3	5	3	4	29	30
														31
Среднее	$\Sigma D = 23.0$	$\Sigma H = 100$	$\Sigma Z = 100$		$K_g = 2500$									

Шелуцкий
м. Челюскина

Таблица
с и К индексов

Суточные характеристики

Июль 1962

Дата	Амплитуды			Характер С	К — индекс									Σ К	ИВ, № 7 1934 Лард
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24			
				1	3	3	3	4	3	4	3	4	27	1	
				1	4	2	3	3	2	2	3	3	22	2	
				1	4	2	2	3	3	3	6	5	28	3	
				1	4	3	3	3	4	3	3	6	29	4	
				1	4	3	3	4	4	3	3	4	28	5	
				1	4	4	3	3	3	3	4	4	28	6	
				1	3	2	2	3	3	5	5	5	28	7	
				1	4	4	4	3	3	3	4	5	30	8	
				0	4	3	2	2	2	2	2	3	20	9	
				0	3	2	2	2	3	3	3	3	21	10	
				1	3	2	3	3	4	4	3	4	26	11	
				1	3	3	3	3	5	3	3	4	27	12	
				1	3	2	3	3	3	3	4	5	26	13	
				1	5	3	4	3	3	4	3	3	28	14	
				1	4	2	2	2	3	3	4	4	24	15	
				0	4	1	2	2	3	2	1	1	16	16	
				0	2	1	1	2	2	3	2	1	14	17	
				0	2	1	1	3	3	3	3	2	18	18	
				1	2	2	4	4	5	2	4	4	27	19	
				1	4	4	4	4	3	5	3	3	30	20	
				1	4	3	3	4	3	5	5	3	30	21	
				1	4	2	3	3	2	5	2	4	25	22	
				1	3	2	3	4	3	2	4	4	25	23	
				1	5	2	2	3	2	4	4	3	25	24	
				1	3	4	3	5	3	3	3	2	26	25	
				2	2	5	5	5	4	5	4	5	35	26	
				2	5	5	3	3	4	6	3	5	34	27	
				2	5	4	4	4	3	6	2	6	34	28	
				1	4	2	3	3	3	5	3	4	27	29	
				0	3	2	2	1	2	2	1	1	14	30	
				1	1	1	2	2	3	3	5	6	23	31	
среднее	$\varepsilon_D = 3,0$	$\varepsilon_H = 10,0$	$\varepsilon_Z = 10,0$		$K_9 = 2500$										

н.43

Chelyuskin

Таблица с к индексов
Суточные характеристики

7277 III

Август 1962

Дата	Амплитуды			Характер σ	K-индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
				2	5	4	5	5	5	4	4	4	36	1
				1	4	3	2	3	4	4	4	4	28	2
				1	3	3	3	3	4	4	4	4	28	3
				1	2	2	3	2	3	4	3	3	22	4
				1	3	3	4	4	3	3	4	3	27	5
				1	3	3	3	4	4	4	3	4	28	6
				1	4	3	3	3	5	5	4	4	31	7
				2	5	4	5	4	5	5	3	4	35	8
				1	4	4	4	4	4	4	3	5	32	9
				1	4	3	4	4	4	5	3	2	29	10
				0	2	2	1	1	2	3	2	2	15	11
				1	2	2	1	3	3	4	3	3	21	12
				0	1	2	1	3	2	2	3	4	18	13
				1	2	3	3	3	3	2	3	4	23	14
				1	4	4	4	3	3	6	3	5	32	15
				1	5	4	4	2	2	3	4	5	29	16
				2	5	3	4	4	5	5	5	4	35	17
				2	5	4	4	3	4	5	4	4	33	18
				1	4	4	4	3	3	5	3	4	30	19
				1	4	2	2	3	3	3	3	2	22	20
				0	3	2	1	2	2	2	2	4	18	21
				1	5	4	5	2	2	4	5	5	32	22
				1	5	4	3	3	3	4	3	4	29	23
				2	4	3	4	4	6	5	3	5	34	24
				2	5	4	3	3	4	6	4	5	34	25
				1	4	3	3	3	4	3	2	3	25	26
				0	3	1	2	2	2	4	4	2	20	27
				0	2	2	1	2	3	5	2	0	17	28
				1	2	2	3	4	3	4	4	6	28	29
				1	4	4	3	3	6	4	4	3	31	30
				1	4	4	4	4	5	3	3	3	30	31

m.43

$\epsilon_D = 3.0$ $\epsilon_H = 100$ $\epsilon_Z = 10.0$

$K_g = 2500$

Chelyuskin
м. Челюскина

Таблица
к индексам
Суточные характеристики

№ 7389-III
Сентябрь 1962

н. 43

Дата	Амплитуды			Характер С	К — индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
				2	3	3	4	4	3	6	6	5	34	1
				2	4	4	4	4	6	5	5	6	38	2
				2	4	4	3	6	5	6	5	5	38	3
				2	6	5	5	6	5	6	3	5	41	4
				1	3	3	4	4	5	5	4	3	31	5
				2	5	4	4	6	4	5	5	6	39	6
				1	3	4	4	4	4	2	3	3	27	7
				1	4	4	4	3	3	4	2	4	28	8
				1	3	2	2	4	4	4	3	4	26	9
				0	4	3	3	3	2	3	3	3	24	10
				0	3	2	3	3	2	1	2	4	20	11
				2	3	4	5	4	3	5	6	5	35	12
				2	6	3	4	3	5	6	6	4	37	13
				1	5	4	4	2	1	4	5	3	28	14
				1	4	5	3	4	3	3	4	4	30	15
				1	4	3	2	3	5	5	3	5	30	16
				0	4	3	3	2	4	2	3	4	25	17
				0	4	2	2	2	2	3	3	4	22	18
				2	4	4	4	3	5	5	6	5	36	19
				1	5	4	3	4	4	4	4	2	30	20
				0	3	2	3	2	3	6	3	3	25	21
				2	4	4	3	5	6	4	3	5	34	22
				1	4	4	4	3	3	3	3	4	28	23
				0	3	2	2	1	1	2	3	4	18	24
				0	1	1	2	2	5	5	3	4	23	25
				1	4	4	3	3	3	6	4	4	31	26
				1	5	3	3	4	4	5	3	3	30	27
				0	2	3	2	2	4	5	3	4	25	28
				2	4	2	3	5	5	5	6	6	36	29
				1	4	3	3	4	5	3	2	3	27	30
														31
днее	$\epsilon_D = 3.0$	$\epsilon_H = 10.0$	$\epsilon_Z = 10.0$		$K_0 = 2500$									

Chelyuskin.
м. Челюскина

Таблица с К индексов
Суточные характеристики

Октябрь

1499-III
1962

н. 43

Дата	Амплитуды			Характер С	К — индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
				2	4	4	5	6	5	6	7	6	43	1
				2	5	4	5	4	6	6	5	3	38	2
				1	3	3	4	4	6	4	3	4	31	3
				1	4	4	3	4	3	6	4	4	32	4
				1	3	2	3	2	2	6	6	4	28	5
				1	4	4	3	1	6	3	2	4	27	6
				1	4	2	2	2	2	5	4	5	26	7
				2	5	4	4	4	3	4	4	5	33	8
				2	6	5	4	5	6	4	4	4	38	9
				2	5	4	4	4	7	6	5	5	40	10
				2	6	4	5	3	6	4	3	4	35	11
				1	5	4	3	3	2	3	3	3	26	12
				1	3	2	2	4	6	5	4	4	30	13
				2	5	5	4	5	6	5	4	4	38	14
				1	4	4	3	2	4	5	2	4	28	15
				2	4	3	4	6	5	3	4	4	33	16
				0	5	3	3	3	2	1	1	3	21	17
				1	3	4	2	2	3	4	4	4	26	18
				1	2	2	4	4	6	5	3	4	30	19
				1	4	4	2	2	6	5	3	5	31	20
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
Среднее	$E_p = 3.0$	$E_h = 10.0$	$E_z = 10.0$		$K_g = 2500$									

Chelyuskin
и Челюскина

Таблица с индексом
Суточные характеристики

7627-III
Ноябрь 1962 г. № 43

Дата	Амплитуды			Характер С	К — индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
				1	4	3	2	2	4	4	4	4	27	1
				1	3	1	2	3	5	5	2	4	25	2
				1	3	3	2	5	5	6	2	3	29	3
				1	3	4	3	5	5	5	4	3	32	4
				0	2	2	2	3	2	1	1	3	16	5
				1	2	4	3	2	3	3	4	5	26	6
				1	4	4	3	3	5	5	1	2	27	7
				1	4	2	2	3	5	4	2	2	24	8
				0	2	2	2	1	2	1	0	3	13	9
				0	2	3	1	1	0	0	1	3	11	10
				1	2	3	3	5	4	6	2	3	28	11
				0	2	2	2	1	2	2	3	1	15	12
				0	1	1	2	2	2	4	2	2	16	13
				0	1	1	2	2	2	5	4	2	19	14
				1	2	1	3	4	7	2	5	5	29	15
				2	5	4	4	4	6	6	4	3	36	16
				1	4	3	3	3	5	5	1	1	25	17
				0	1	1	1	1	2	1	2	2	11	18
				0	2	1	1	1	2	3	4	4	18	19
				0	2	1	2	1	2	1	1	1	11	20
				1	3	2	3	3	5	5	5	4	30	21
				2	5	4	4	5	5	5	5	4	37	22
				2	5	5	4	5	6	4	3	4	36	23
				2	4	4	4	5	5	4	5	4	35	24
				1	4	4	4	4	5	4	3	3	31	25
				1	4	3	3	3	4	5	2	2	26	26
				1	2	2	3	2	5	4	3	3	24	27
				0	3	2	2	3	3	5	3	2	23	28
				0	2	1	2	3	2	3	3	3	19	29
				1	4	4	4	5	5	5	2	4	33	30
														31
снее	$E_D = 5.74$ $E_H = 10.0$ $E_Z = 10.0$				$K_g = 2500$									

Chelyuskin
м. Челюскина

Таблица с индексом
Суточные характеристики

7689-III
Декабрь 1962. н. 43

Амплитуды			Характер С	К — индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
			1	3	2	2	3	3	5	4	2	24	1
			0	1	1	2	2	6	4	3	3	22	2
			0	1	1	2	2	3	4	4	1	18	3
			1	1	3	3	4	6	5	4	3	29	4
			1	4	3	2	2	5	4	2	3	25	5
			0	2	2	2	2	2	2	2	1	15	6
			0	1	1	1	2	2	5	3	4	19	7
			1	2	1	3	3	6	4	4	3	26	8
			0	3	3	2	2	1	1	1	2	15	9
			0	2	1	1	1	1	5	5	5	21	10
			2	4	4	3	3	6	5	5	5	35	11
			1	4	3	2	2	1	1	5	5	23	12
			1	4	4	2	3	6	4	3	5	31	13
			2	4	4	3	4	5	6	4	4	34	14
			1	4	5	3	3	1	3	2	3	24	15
			1	2	2	2	3	5	4	3	3	24	16
			1	3	2	3	3	4	6	5	6	32	17
			2	4	4	3	3	6	6	7	6	39	18
			2	6	4	6	6	6	6	7	5	46	19
			2	5	4	5	5	7	6	6	5	43	20
			2	6	4	4	5	6	6	5	5	41	21
			2	5	5	4	5	5	6	6	5	41	22
			1	4	3	3	4	5	4	4	3	30	23
			0	3	3	2	2	2	2	1	0	15	24
			0	0	1	1	2	4	6	3	2	19	25
			0	2	3	1	1	1	4	3	1	16	26
			1	2	1	2	4	5	4	4	4	26	27
			1	3	3	2	3	2	5	4	4	26	28
			1	3	1	1	2	4	4	3	4	22	29
			0	3	1	1	1	3	3	2	2	16	30
			0	2	1	1	1	1	3	3	3	15	31

$E_D = 5.74$ $E_H = 10.0$ $E_Z = 10.0$

$K_g = 2500.$