

Приложение 6. χ^2 -разделение

ϕ	$\alpha = 0,10$	$\alpha = 0,05$	$\alpha = 0,01$	$\alpha = 0,001$	ϕ
1	2,71	3,841	6,635	10,827	1
2	4,61	5,991	9,210	13,815	2
3	6,25	7,815	11,345	16,268	3
4	7,78	9,488	13,277	18,465	4
5	9,24	11,070	15,086	20,517	5
6	10,6	12,592	16,812	22,457	6
7	12,0	14,067	18,475	24,322	7
8	13,4	15,507	20,090	26,125	8
9	14,7	16,919	21,666	27,877	9
10	16,0	18,307	23,209	29,588	10
11	17,3	19,675	24,725	31,264	11
12	18,5	21,026	26,217	32,909	12
13	19,8	22,362	27,688	34,528	13
14	21,1	23,685	29,141	36,123	14
15	22,3	24,996	30,578	37,697	15
16	23,5	26,296	32,000	39,252	16
17	24,8	27,587	33,409	40,790	17
18	26,0	28,869	34,805	42,312	18
19	27,2	30,144	36,191	43,820	19
20	28,4	31,410	37,566	45,315	20
21	29,6	32,671	38,932	46,797	21
22	30,8	33,942	40,289	48,268	22
23	32,0	35,172	41,638	49,728	23
24	33,2	36,415	42,980	51,179	24
25	34,4	37,652	44,314	52,620	25
26	35,6	38,885	45,642	54,052	26
27	36,7	40,113	46,963	55,476	27
28	37,9	41,337	48,278	56,893	28
29	39,1	42,557	49,588	58,302	29
30	40,3	43,773	50,892	59,703	30
40	51,8	55,8	63,7	73,4	40
50	63,2	67,5	76,2	86,7	50
60	74,4	79,1	88,4	99,6	60
70	85,5	90,5	100,4	112,3	70
80	96,6	101,9	112,3	124,8	80
90	107,6	113,1	124,1	137,2	90
100	118,5	124,3	135,8	149,4	100