

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

май 1953 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 5 кгц

декретное время 00 час.

станция Москва
долгота 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от}	число дней	время час. мин.
1														
2														
3	91,7	47,0	25,6	14,9	10,6	8,52	4,27	-	-	-	3090	360		15 мин.
4														
5														
6														
7	47,5	22,9	13,9	9,00	6,20	3,60	0,82	-	-	-	1100	215		10
8	81,6	37,6	19,9	11,0	6,62	5,52	-	-	-	-	2780	371		15
9	141	81,6	61,7	50,7	41,9	35,2	26,5	22,1	15,7	11,0	2000	370		10
10														
11														
12														
13	91,3	35,4	15,3	5,90	-	-	-	-	-	-	2730	495		10
14	163	67,6	43,1	30,3	23,4	17,5	11,7	8,62	4,66	-	1382	392		10
15	56,2	25,2	15,5	9,70	7,76	5,82	3,88	2,91	1,94	1,45	1630	826		10
16														
17	144	45,6	22,8	15,2	11,4	7,60	5,70	3,80	-	-	2760	639		10
18														
19														
20	293	77,5	43,7	27,0	20,2	13,5	9,00	6,70	-	-	2840	568		10
21	130	51,7	31,2	21,5	14,0	10,7	7,57	4,30	2,15	-	2790	364		15
22	174	55,5	29,0	19,3	-	-	-	-	-	-	2980	812		10
23	212	84,0	53,3	37,0	26,6	18,2	10,9	7,27	4,85	-	1640	410		10
24														
25														
26														
27	562	189	115	81,5	63,0	51,9	40,7	29,6	22,2	11,1	2560	615		10
28	129	58,8	31,0	21,2	16,3	13,1	9,80	7,80	5,70	4,08	1870	275		07
29	186	75,6	29,1	11,7	-	-	-	-	-	-	1300	977		07
30	127	61,5	38,0	25,4	16,1	10,6	7,60	4,23	-	-	3260	710		10
31	56,2	12,2	4,88	2,44	-	-	-	-	-	-	1640	410		10
М	130	58,8	29,1	19,3	16,1	10,7	8,30	7,00	4,77	7,04	2480			
МАКС	562	189	115	81,5	63,0	51,9	40,7	29,6	22,2	11,1	3260			
МИН.	47,5	12,2	4,88	2,44	6,20	3,60	0,82	2,91	1,94	1,45	1100			
учтено	17	17	17	17	13	13	12	10	7	4	17			

май 196 г.
Характеристика Ермакв/м
f₀ 5 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

декретное время 03 час. долгота 37°19'E широта Москва 55°28'N

Дни	E _{0,02}	E _{0,1}	E _{0,2}	E _{0,3}	E _{0,4}	E _{0,5}	E _{0,6}	E _{0,7}	E _{0,8}	E _{0,9}	E _{пнк}	E _{от}	время в мин.
1													
2													
3	73,9	30,0	15,4	7,23	3,08	-	-	-	-	-	2060	258	15 мин.
4													
5													
6													
7	11,0	6,58	5,12	4,35	5,86	3,29	2,90	2,42	1,94	1,45	195	32,5	06
8	54,0	19,3	5,80	1,93	-	-	-	-	-	-	1950	32,5	15
9	101	45,4	26,5	18,9	13,9	11,4	8,84	6,31	5,05	4,33	650	212	15
10													
11													
12													
13	35,8	12,5	6,26	4,47	2,68	1,79	1,34	-	-	-	1210	151	10
14	99,0	39,0	18,0	9,00	5,40	3,00	1,50	-	-	-	1843	507	07
15	22,2	16,2	13,2	10,8	9,50	8,42	7,57	6,91	6,50	5,84	248	36,6	08
16													
17	24,8	15,4	11,2	8,61	6,93	6,16	5,40	3,86	2,31	1,54	650	130	10
18													
19													
20	102	31,3	18,2	11,7	-	-	-	-	-	-	2300	438	10
21	100	28,8	18,7	10,0	7,20	-	-	-	-	-	1815	483	17
22													
23	94,2	37,0	19,0	13,5	7,85	-	-	-	-	-	1815	377	17
24													
25													
26													
27													
28	30,2	18,5	12,3	9,25	7,20	5,65	4,10	3,08	2,06	1,03	435	87,0	10
29	165	55,0	22,0	9,89	6,60	3,30	2,20	-	-	-	2650	369	07
30	69,0	40,0	29,1	22,4	18,0	15,0	12,0	9,00	4,40	2,00	1490	337	10
31	51,5	26,8	12,3	6,17	4,12	2,03	-	-	-	-	1730	346	18
М	69,0	28,8	15,4	9,89	6,93	4,50	4,10	5,08	3,35	1,77	1730		
МАКС	165	55,0	29,1	22,4	18,0	15,0	12,0	9,00	6,50	5,84	2650		
МИН.	11,0	6,58	5,12	1,93	2,68	1,79	1,34	2,42	1,94	1,03	495		
УЧТЕНО	15	15	15	15	13	10	9	6	6	6	15		

май 1953г

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

Характеристика Ер мкв/м

f_o 5 кГц

декретное время — 06 час

долгота — 37°19'E

Москва

широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _m	время из мин.
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7	21,6	13,4	10,3	8,64	7,13	5,83	4,75	3,67	2,60	1,73	219	36,5	18 мин.
8													
9	23,4	15,6	12,4	10,7	8,95	7,80	6,64	5,76	4,90	3,46	163	48,7	10
10													
11													
12													
13													
14	27,4	14,8	10,5	8,43	7,38	5,27	4,21	3,16	1,06	-	682	177	07
15													
16													
17													
18													
19													
20	48,3	20,8	15,4	12,1	10,0	7,51	5,50	3,30	2,20	1,65	1010	184	10
21	24,6	15,0	10,2	7,50	5,57	4,10	2,72	-	-	-	1630	228	10
22													
23													
24													
25													
26													
27	1000	425	317	271	216	187	155	123	92,0	64,6	10900	2180	10
28	22,7	13,5	9,20	7,36	6,14	4,91	3,68	3,07	1,84	0,92	739	103	10
29	27,0	19,5	15,1	12,7	11,1	9,55	7,95	6,37	4,77	2,80	670	64,0	09
30	28,0	18,0	14,7	11,8	9,60	8,10	7,40	5,90	4,80	2,95	840	124	10
31													
M	27,0	15,6	12,4	10,7	8,95	7,51	5,50	4,71	3,68	2,26	739		
МАКС	1000	425	317	271	216	187	155	123	92,0	64,6	10900		
МИН.	21,6	13,4	9,20	7,36	5,57	4,10	2,72	3,07	1,06	0,92	163		
УЧТЕНО	9	9	9	9	9	9	9	8	8	7	9		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

май 1963г.

Характеристика Ер кв/м

f_o 5 кгц

декретное время 09 час

долгота 37°19'E

Москва
широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от}	время вс мин.
1													
2													
3	220	139	109	92,8	76,5	65,0	53,3	44,2	32,5	23,2	1950	390	08 мин.
4													
5													
6													
7													
8	31,0	21,0	16,7	14,0	11,8	9,73	7,90	6,08	3,95	1,82	411	103	08
9													
10													
11													
12													
13													
14	32,2	20,3	13,8	11,5	9,70	7,85	6,45	5,07	3,69	1,85	775	77,5	12
15	31,2	17,9	14,0	11,3	9,40	7,80	6,25	4,70	2,34	-	1500	130	10
16													
17	25,8	13,0	9,44	7,75	6,03	5,16	3,88	2,58	1,72	-	1600	145	12
18													
19													
20	24,5	10,1	7,70	6,12	4,90	3,85	2,80	1,75	0,85	0,36	1130	58,8	10
21	128	99,0	79,0	69,0	59,0	50,5	41,2	34,0	25,7	16,5	266	174	08
22													
23	29,8	13,7	10,2	8,40	7,10	5,99	5,32	3,98	3,10	1,33	702	79,5	07
24													
25													
26													
27	286	174	12,9	104	84,0	73,0	59,0	51,0	36,4	22,4	1500	951	10
28	29,6	20,9	16,3	13,8	12,1	10,5	9,35	8,00	6,60	4,13	737	93,0	10
29	26,0	17,3	13,4	10,8	9,55	8,67	7,38	6,51	5,64	4,34	292	73,0	18
30	30,5	21,0	16,8	14,1	12,1	10,2	8,67	6,83	5,52	3,67	1010	87,7	07
31	42,0	19,5	14,8	12,0	10,5	8,60	6,70	5,70	3,83	2,87	840	161	08
М	31,0	20,3	14,8	12,0	10,5	8,67	7,38	6,08	3,95	3,67	840		
МАКС	286	174	129	104	84,0	73,0	59,0	51,0	36,4	22,4	1500		
МИН.	24,5	10,1	7,70	6,12	4,90	3,85	2,80	1,75	0,85	0,36	266		
учтено	13	13	13	13	13	13	13	13	13	11	13		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

май 1963 г.
Характеристика Ер мкв/м
f_o 5 кгц

декретное время 12 час

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37°19' E широта 55°28' N

Дни	E _{0.02}	E _{0.1}	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пик}	E _{от}	время вс. мин.
1													
2													
3	206	127	99,5	82,2	68,6	56,5	48,0	37,7	29,1	17,2	276	28,8	09 мин.
4													
5													
6	616	242	108	38,4	-	-	-	-	-	-	3490	647	10
7	86,0	58,6	48,0	40,0	33,4	26,6	21,4	16,0	10,7	5,33	1285	299	10
8													
9	43,3	19,5	15,2	11,9	9,75	8,12	5,95	5,42	3,25	2,17	1830	183	10
10													
11													
12													
13	25,3	14,2	10,6	8,87	7,35	6,11	5,06	4,37	3,45	2,39	593	77,3	09
14	85,2	16,7	9,80	6,86	4,90	2,16	-	-	-	-	2530	330	15
15													
16	-	36,6	23,0	15,6	11,4	8,50	6,86	5,04	3,80	2,29	644	12,9	11
17	386	114	65,0	40,6	24,4	16,4	12,2	-	-	-	9900	1370	10
18													
19													
20	201	39,1	29,2	21,7	17,4	12,3	8,70	5,80	2,90	2,10	1420	259	08
21	30,2	18,4	14,6	12,1	10,2	8,90	7,00	5,72	4,45	3,18	594	108	08
22	75,0	24,5	12,9	9,70	7,10	5,17	3,87	3,20	2,58	-	1570	218	10
23	133	42,0	24,5	17,5	13,4	10,5	8,16	5,74	4,66	2,33	746	195	10
24	407	163	111	76,5	56,3	40,3	29,5	21,5	13,4	6,70	2300	461	10
25													
26													
27	96,0	90,0	60,0	-	-	-	-	-	-	-	8450	1000	10
28	37,0	21,5	17,2	14,7	12,9	11,2	10,3	8,60	6,02	3,44	715	143	10
29	206	55,2	27,5	13,4	9,15	6,96	4,57	-	-	-	3860	774	21
30													
31	113	46,5	21,6	10,8	6,95	4,65	3,87	3,10	3,00	1,55	1420	259	10
М	91,0	42,0	24,5	15,1	11,4	8,90	7,53	5,73	4,12	2,39	1420		
МАКС	616	242	108	82,2	68,6	56,5	48,0	37,7	29,2	17,2	9900		
МИН.	25,3	14,2	10,6	6,86	4,90	2,16	3,87	3,10	2,58	1,55	276		
УЧТЕНО	16	17	17	16	15	15	14	12	12	11	17		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

май 1963 г.

Характеристика Ермкв/м

f_o 5 кгц

декретное время 15 час

долгота

станции

37°19' E

Москва

широт.

55°28' N

Дни	E ₀₁₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{оп}	Время ис. мин.
1													
2													
3	45,3	21,7	15,4	13,5	11,6	9,35	7,70	5,80	3,66	2,90	970	162	14 мин.
4													
5													
6	102	25,6	11,0	7,32	3,66	-	-	-	-	-	8450	615	10
7	380	134	59,7	34,4	14,9	2,98	-	-	-	-	11550	2540	10
8	282	138	88,5	59,7	46,2	35,3	27,1	13,6	13,6	5,43	5510	920	10
9	156	72,0	47,6	33,2	24,5	17,3	14,4	11,5	9,22	6,77	4210	487	10
10													
11													
12													
13	245	77,5	36,7	24,5	20,4	12,2	8,15	7,75	6,13	4,07	3900	685	19
14	332	96,0	48,0	29,6	22,2	12,9	-	5,55	3,70	-	3730	621	12
15													
16	600	232	125	77,2	38,6	24,0	9,15	-	-	-	6500	1625	10
17	302	50,7	27,6	17,7	11,0	5,50	2,20	-	-	-	2240	371	10
18													
19													
20	1960	302	160	109	67,2	45,3	33,6	20,0	16,8	-	14800	2840	09
21	352	124	41,5	-	-	-	-	-	-	-	17100	3620	18
22	103	20,0	6,64	3,31	1,65	-	-	-	-	-	13850	2770	08
23	595	161	80,5	49,5	37,2	24,8	-	-	-	-	8000	2080	08
24	84,6	29,7	13,0	7,50	-	-	-	-	-	-	4450	580	10
25													
26													
27	642	175	87,5	58,5	29,2	-	-	-	-	-	24600	4900	10
28	308	119	61,6	41,1	24,6	14,3	8,21	6,16	4,11	-	2650	690	15
29	680	262	117	48,6	29,1	19,4	9,72	-	-	-	8150	1630	16
30	-	178	102	67,9	50,9	40,3	25,5	21,2	12,7	8,50	4290	700	16
31	380	88,0	29,2	14,6	13,2	7,30	7,30	7,30	5,12	1,46	4100	1230	10
М	292	119	48,0	38,8	24,6	17,3	9,43	7,75	6,13	4,75	5510		
МАКС.	1960	302	160	109	67,2	45,3	33,6	21,2	16,8	8,50	24600		
МИН.	45,3	21,7	6,64	3,31	1,65	2,98	2,20	5,55	3,66	1,46	970		
УЧТЕНО	18	19	19	18	17	14	12	9	9	6	19		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

май 1963 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 5 кгц

декретное время 18 час

долгота 37°19' E

широт, Москва 55°28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{он.}	время вс. мин.
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7	316	164	84,8	46,2	38,0	19,3	11,5	7,70	3,85	-	6480	1295	08.мк.
8	107	47,3	32,1	24,4	18,6	15,3	12,2	9,16	6,10	3,30	2050	513	07
9	277	138	84,6	59,6	42,3	32,7	23,1	19,2	13,5	9,60	7140	650	15
10													
11													
12													
13	286	73,6	45,0	28,6	16,4	12,3	4,50	1,02	0,61	0,41	2880	692	08
14	356	72,2	33,4	22,2	16,7	8,34	5,50	-	-	-	7430	930	10
15													
16	720	115	52,5	31,3	26,0	-	-	-	-	-	6500	1750	18
17	-	262	138	89,0	61,7	44,5	34,5	24,7	17,3	10,0	6330	825	05
18													
19													
20	1530	302	185	111	55,5	43,2	24,6	-	-	-	8400	2190	10
21	875	318	180	111	86,0	60,0	43,0	25,7	-	-	6090	1450	10
22													
23	366	128	80,6	53,2	33,6	20,2	13,4	10,1	6,70	-	4550	1130	10
24	665	150	82,0	48,0	30,8	13,7	-	-	-	-	5750	1150	07
25													
26													
27	130	22,2	7,42	-	-	-	-	-	-	-	2650	621	07
28	412	125	37,5	25,0	12,5	-	-	-	-	-	8930	2100	10
29	510	146	58,2	21,8	7,30	2,90	-	-	-	-	9780	2450	10
30	48,2	18,1	9,55	5,02	3,26	2,01	1,25	0,60	-	-	442	84,5	10
31	630	121	41,0	20,6	9,60	-	-	-	-	-	9200	2300	10
M	361	126	55,3	31,3	26,0	17,3	12,8	9,5,3	6,40	6,45	6285		
МАКС	1530	318	185	111	86,0	60,0	43,0	25,7	17,3	10,0	9780		
МИН.	48,2	18,1	7,42	5,06	3,26	2,01	1,21	0,60	0,61	0,41	442		
учтено	15	16	16	15	15	12	10	8	6	4	16		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

май 1963 г.
Характеристика Ер кв/м
f_o 5 кгц

декретное время — 2 час

станция — Москва
долгота — 37°19' E широта — 55°28' N

Дни	E _{0.02}	E _{0.1}	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пик}	E _{от}	4	время дл. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6	223	87,0	49,0	27,2	16,3	10,9	5,45	2,72	2,72	-	2880	920		15 нед.
7	208	99,7	78,0	34,6	23,8	15,4	8,67	4,33	-	-	5700	733		15
8	231	118	79,2	62,7	51,1	41,2	33,0	26,4	21,4	13,2	3400	558		10
9														
10														
11														
12														
13	172	53,3	31,4	25,1	18,8	15,7	12,5	9,40	3,14	-	2540	530		10
14	168	62,5	35,3	21,8	13,6	8,15	6,80	5,40	4,08	2,70	2290	457		10
15														
16	256	85,0	42,5	22,9	16,3	9,80	6,55	3,26	-	-	2420	550		20
17														
18														
19														
20	600	130	69,0	44,2	29,5	24,5	17,2	10,7	7,25	4,90	5750	830		15
21	715	185	103	69,0	34,4	20,6	-	-	-	-	9600	2310		10
22	100	40,0	24,7	-	-	-	-	-	-	-	2060	515		10
23	187	63,3	32,7	26,2	21,8	19,6	14,0	9,50	4,40	-	4920	738		07
24														
25														
26														
27	186	57,2	32,3	17,4	12,4	7,45	4,97	3,73	2,50	-	1740	417		12
28	248	76,5	38,2	29,9	14,3	-	-	-	-	-	13300	1620		10
29	328	14,4	8,00	5,60	4,00	2,40	2,00	1,60	0,80	-	704	134		10
30	163	74,0	40,8	23,8	15,3	11,2	10,2	6,12	3,40	-	2900	575		07
31														
М	197	75,4	39,5	26,2	16,3	11,2	8,67	5,40	3,40	4,90	2890			
МАКС	715	185	103	69,0	51,1	41,2	33,0	26,4	21,4	13,2	13300			
МИН.	32,8	14,4	8,00	5,60	4,00	2,40	2,00	1,60	0,80	2,70	704			
УЧТЕНО	14	14	14	13	13	12	11	11	9	3	14			

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

май 1963 г.

Характеристика Ермкв/м

f₀ 8 кгц

декретное время — 00 час

станция: Москва
долгота — 37°19' E широта — 55°28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от.}	время час мин.
1													
2													
3	270	126	1091	76,5	54,0	40,5	29,2	18,0	13,5	6,75	6960	755	20 мин.
4													
5													
6													
7	191	87,5	43,7	27,3	19,4	8,20	2,73	-	-	-	3460	921	18
8	304	153	100	73,0	51,1	38,4	25,6	18,3	5,50	-	4100	615	25
9	340	191	127	93,4	72,2	55,2	48,6	38,2	29,7	21,2	3300	715	17
10													
11													
12													
13	265	104	51,4	31,6	22,4	14,9	11,2	5,60	1,86	-	5050	630	20
14	427	162	99,0	68,0	49,5	34,0	24,8	12,4	6,20	-	3480	1040	15
15	-	122	79,4	59,2	47,2	33,8	25,3	20,3	11,8	8,45	1420	284	12
16													
17	442	130	84,0	61,0	45,8	36,3	26,8	21,0	13,4	7,64	3120	680	17
18													
19													
20	188	66,2	40,7	28,0	18,0	14,0	8,90	6,40	-	-	2250	430	20
21	308	152	102	65,7	48,5	34,6	25,0	17,3	10,4	6,92	3580	585	20
22	218	32,7	40,0	25,4	15,3	10,9	8,00	6,50	5,46	-	2250	615	20
23	473	224	155	115	88,0	64,2	49,0	33,8	23,6	10,1	2700	570	16
24	179	83,2	49,3	32,4	21,6	15,4	9,25	6,16	-	-	4120	548	18
25													
26													
27	-	521	348	264	210	168	137	100	68,5	36,8	2080	885	17
28	425	212	133	90,0	65,5	46,2	32,7	21,8	13,6	5,45	4600	920	20
29	62,0	22,9	13,0	8,68	6,20	4,96	3,72	3,10	2,48	1,86	710	105	16
30	172	82,0	52,3	35,9	26,7	20,5	15,4	12,3	10,3	6,15	2150	615	15
31	351	176	111	76,2	52,8	35,1	23,5	11,7	8,80	5,87	2930	587	16
М	287	128	92,5	63,4	49,0	34,3	24,9	17,3	10,4	6,75	3115		
МАКС.	473	521	348	264	210	168	137	100	68,5	36,8	6960		
МИН.	62,0	22,9	13,0	8,68	6,20	4,96	2,73	3,10	1,86	1,86	710		
учтено	16	18	18	18	18	18	18	17	15	11	18		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

май 1963г.

Характеристика Ермкв/м

f_o 8 кгц

декретное время 03 час

долгота 37°19'E
широта Москва 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{он.}	время вс мин.
1													
2													
3	1841	940	613	42,9	32,7	26,6	18,4	12,6	6,75	-	2060	343	25 мин.
4													
5													
6													
7	68,3	32,2	20,9	14,5	8,85	5,62	4,03	2,41	1,61	-	564	135	15
8	149	68,9	38,6	24,8	13,9	10,5	6,88	5,51	2,75	-	2580	463	20
9	202	98,6	55,6	38,0	27,8	20,2	17,7	12,6	10,1	7,591	1930	425	25
10													
11													
12													
13	134	394	21,1	14,1	9,85	7,05	4,23	3,52	1,41	-	1650	238	30
14	250	130	84,2	58,0	40,0	29,0	21,8	14,5	10,2	5,80	2150	488	15
15	61,2	24,5	15,3	11,5	9,20	6,88	5,35	3,83	3,06	2,29	3860	129	12
16													
17	54,6	20,5	12,7	9,75	7,31	5,85	4,87	2,92	1,95	-	720	165	15
18													
19													
20	274	80,5	48,8	35,4	26,8	20,7	17,1	12,2	7,30	4,90	1950	410	15
21	230	76,5	46,0	26,0	18,3	13,8	9,20	6,12	3,10	-	3080	514	20
22	37,2	15,5	9,50	7,35	5,18	4,32	3,88	2,58	0,86	-	1100	146	15
23	121	51,2	25,6	13,4	9,75	-	-	-	-	-	1640	410	28
24													
25													
26													
27	533	130	82,0	62,0	48,0	38,8	32,5	24,8	18,51	11,0	2560	533	28
28	104	450	27,7	19,6	14,4	10,4	8,10	5,77	4,60	2,31	853	194	18
29	254	97,8	47,1	21,6	14,5	9,05	7,25	5,44	-	-	3180	609	14
30	234	112	73,0	53,0	41,0	32,0	24,31	18,7	12,7	7,60	2018	513	17
31	614	197	12,3	9,84	8,60	6,15	5,52	4,92	3,68	2,46	1030	206	28
М	149	68,9	38,6	21,6	14,4	10,4	7,68	5,64	3,10	5,35	1950		
МАКС	533	130	84,2	62,0	48,0	38,8	32,5	24,8	18,5	11,0	3860		
МИН.	37,2	15,5	9,50	7,35	5,18	4,32	4,23	2,41	0,86	2,31	564		
УЧТЕНО	17	17	17	17	17	16	16	16	15	8	17		

май 1963 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
Сводная таблица П(Е)

Характеристика Е_р мкВ/м

f_o 8 кГц

декретное время 06 час.

станция Москва
долгота 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E _{0.02}	E _{0.1}	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пик}	E _{от.}	время час. мин.
1													
2													
3	138	50,7	29,2	18,4	12,3	6,15	3,07	-	-	-	1470	256	20 мин.
4													
5													
6													
7	72,5	39,6	24,8	15,5	10,1	7,25	4,65	3,10	1,55	-	620	131	24
8	161	64,2	38,9	25,4	16,9	11,8	8,44	5,07	4,23	1,69	12501	284	15
9	132	56,6	38,6	30,5	24,0	19,6	15,8	12,5	9,80	6,53	822	183	18
10													
11													
12													
13	51,5	19,7	9,37	5,62	3,75	2,81	2,72	-	-	-	803	157	15
14	99,6	48,2	23,2	13,3	6,65	4,98	3,32	3,16	1,66	-	870	279	25
15	44,6	16,5	8,93	6,87	4,81	3,43	2,06	1,73	1,37	0,68	437	116	18
16													
17	72,4	32,6	22,3	18,1	15,7	12,1	10,9	8,45	6,03	2,86	737	203	10
18													
19													
20	138	25,6	15,0	12,3	10,0	8,30	6,01	4,50	3,001	1,75	1100	253	20
21	83,5	30,2	18,6	12,8	8,12	5,23	3,48	2,32	1,16	-	1950	195	25
22	34,6	14,9	10,6	8,25	6,67	5,50	4,71	3,54	2,36	1,18	475	132	10
23	113	44,0	32,2	24,9	19,0	13,2	9,05	5,86	3,66	-	984	246	17
24	733	291	172	108	70,0	54,0	-	-	-	-	13600	1815	20
25													
26													
27	72,5	17,6	10,8	7,05	6,34	4,14	2,60	2,00	-	-	732	174	18
28	92,5	37,1	20,1	9,25	7,73	4,63	3,09	2,32	1,54	-	13001	259	12
29	82,7	27,2	17,3	13,0	10,5	8,63	7,40	6,17	4,94	3,70	1210	209	17
30	119	56,01	36,4	26,6	19,4	15,0	11,5	8,85	5,40	3,54	1210	297	17
31	62,7	20,7	13,4	9,70	7,00	5,08	3,70	2,31	1,00	-	777	155	17
М	88,0	34,8	21,2	13,2	10,0	6,70	4,65	3,54	2,68	1,72	836		
МАКС.	733	291	172	108	70,0	54,0	15,8	12,5	9,80	6,53	13600		
МИН.	34,6	14,9	8,93	5,62	3,72	2,81	2,06	1,73	1,00	0,68	437		
учтено	18	18	18	18	18	18	17	15	14	8	18		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

май 1963 г.
Характеристика Ермкв/м
f_o 8 кгц

декретное время 09 час.

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от.}	время час. мин.
1													
2													
3	109	50,3	29,6	19,0	13,6	9,52	6,81	5,45	4,08	3,401	1380	230	18 мин.
4													
5													
6	122	42,5	25,2	18,9	13,8	9,75	6,90	4,60	2,871	1,15	849	193	15
7	155	58,0	32,9	17,4	10,6	7,74	3,87	-	-	-	1300	325	15
8													
9	138	45,8	32,3	26,0	21,4	17,7	14,1	11,4	8,851	6,251	766	174	15
10	57,9	26,8	17,1	12,8	9,75	7,30	6,10	4,87	2,44	-	822	206	10
11													
12													
13	51,5	15,3	8,35	5,57	4,18	2,79	2,09	1,39	-	-	1834	233	20
14	890	31,9	18,1	13,0	8,70	5,80	4,35	2,90	-	-	1795	245	33
15	50,5	16,8	9,60	7,20	6,00	3,60	1,80	-	-	-	1710	202	36
16	45,0	15,2	8,50	5,50	3,40	1,70	0,85	-	-	-	1025	143	22
17	66,9	24,4	13,5	9,00	6,43	5,15	3,86	2,57	1,93	-	2370	216	22
18													
19													
20	45,3	14,2	7,10	4,25	2,86	2,13	1,14	-	-	-	1920	238	17
21	46,3	20,7	13,4	9,75	7,30	4,87	4,26	2,44	1,22	-	982	206	17
22	32,1	12,0	7,33	5,04	3,67	2,75	1,83	1,30	-	-	962	154	14
23	57,6	26,8	17,7	13,1	10,0	7,70	6,15	4,61	3,071	1,54	1190	130	15
24	116	43,5	29,7	22,4	17,0	13,8	10,9	8,70	-	-	644	129	39
25													
26													
27	41,0	18,7	9,38	6,45	4,70	3,50	2,34	1,17	-	-	1296	197	18
28	47,6	28,8	18,3	12,8	11,0	9,35	7,65	6,38	5,50	4,25	680	142	16
29	64,1	18,3	12,8	9,16	7,33	5,50	3,66	1,83	-	-	1540	308	35
30	61,0	30,2	20,6	15,5	12,0	10,3	8,80	8,00	5,90	3,30	1670	246	17
31	102	36,4	20,2	13,0	11,3	8,10	5,00	3,50	2,40	1,60	1250	271	28
М	59,3	26,8	17,4	12,8	9,22	6,55	4,30	4,00	2,97	3,30	1273		
МАКС.	155	58,0	32,9	26,0	21,4	17,7	14,1	11,4	8,85	6,25	2370		
МИН.	32,1	12,0	7,10	4,25	3,40	1,70	1,14	1,17	1,22	1,15	644		
УЧТЕНО	20	20	20	20	20	20	20	16	10	7	20		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

Москва

май 1953г.

Характеристика Ермкв/м

f_o 8 кГц

декретное время 12 час

долгота 37°19'E

широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{оп.}	время вс мин.
1													
2													
3	114	49,0	27,7	18,0	13,1	8,15	4,89	3,26	-	-	1370	274	16 мин.
4													
5													
6	107	50,2	29,2	19,8	13,3	9,30	6,65	3,99	2,66	-	1105	225	20
7													
8	385	111	69,4	54,0	41,2	33,4	25,7	20,5	15,4	9,02	2170	434	08
9	20,3	11,3	7,85	6,00	4,55	3,72	2,89	2,27	1,65	0,95	4450	695	20
10													
11													
12													
13	116	68,2	41,0	27,4	19,3	13,6	9,10	6,82	3,41	-	2120	384	20
14	249	84,1	47,6	29,3	18,3	11,0	3,66	-	-	-	3260	619	24
15													
16	326	88,0	53,2	36,0	23,8	17,4	12,8	9,16	5,50	3,67	1875	326	20
17	306	82,4	38,8	19,4	10,0	-	-	-	-	-	5420	814	20
18													
19													
20	370	96,0	42,2	23,0	15,3	-	-	-	-	-	7480	1300	17
21	118	57,0	32,0	26,6	16,1	11,8	9,50	7,10	4,74	-	2000	400	17
22	190	71,7	41,0	29,4	19,2	14,1	10,1	7,70	6,40	-	2240	430	20
23	266	98,3	59,0	42,6	31,2	24,6	19,7	13,1	8,20	3,28	2020	550	20
24	197	69,3	46,2	31,2	21,7	14,9	10,2	7,00	5,42	3,40	970	233	20
25													
26													
27	307	102	42,5	17,1	8,50	4,25	-	-	-	-	10800	1440	20
28	234	112	70,0	49,0	36,8	28,0	21,0	15,7	12,2	3,50	1950	585	20
29	276	92,0	36,8	18,4	12,3	6,14	-	-	-	-	4120	1030	28
30													
31	196	84,5	49,0	27,3	19,1	13,6	10,9	6,82	2,73	1,36	4570	810	16
М	234	84,1	41,0	27,4	18,3	13,6	10,1	7,05	5,42	3,40	2170		
МАКС.	385	112	70,0	54,0	41,2	33,4	25,7	20,5	15,4	9,02	10800		
МИН.	107	49,0	27,7	6,00	4,55	3,72	2,89	6,82	1,65	0,95	970		
УЧТЕНО	17	17	17	17	17	15	13	12	11	7	17		

май 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛОЖИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

Характеристика Ер мкв/м

f_o 8 кгц

декретное время — 15 час

долгота — 37°19'E

Москва
широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{оп}	время в мин.
1													
2													
3	221	112	81,5	62,0	44,6	31,0	23,2	15,57	7,757	-	2440	400	23 мин.
4													
5													
6	360	158	96,0	62,5	45,6	33,6	24,0	14,5	7,20	-	7050	812	20
7	710	368	232	153	109	82,0	54,7	41,0	20,5	13,7	12500	2300	18
8													
9	485	2737	190	147	121	95,0	73,51	60,5	43,3	30,3	8400	1460	20
10													
11													
12													
13	130	50,8	33,5	23,6	17,4	13,6	9,93	7,45	4,96	3,72	4070	975	26
14	226	69,4	38,2	28,7	21,6	16,7	11,9	9,56	7,16	2,40	2190	402	22
15													
16	822	850	161	110	73,0	36,7	-	-	-	-	8150	2450	18
17	1135	279	145	93,0	62,0	31,0	-	-	-	-	21000	3470	23
18													
19													
20	1760	450	287	184	102	80,2	41,0	-	-	-	31200	7100	20
21	775	340	178	97,0	64,5	33,2	16,2	-	-	-	12500	2710	20
22	936	317	173	115	79,2	57,0	36,0	28,8	14,4	-	11150	2420	18
23	782	314	219	157	120	94,0	73,0	52,2	36,6	10,5	7120	1860	15
24	64,0	22,6	11,3	5,65	1,88	-	-	-	-	-	1220	326	20
25													
26													
27	860	242	138	69,0	34,4	-	-	-	-	-	34800	5800	18
28	630	262	165	116	87,2	67,9	48,5	38,8	29,1	19,3	5800	1630	25
29	555	27,0	16,0	10,2	7,30	5,83	4,38	3,64	2,92	2,18	615	123	25
30	113	37,2	23,5	16,2	12,1	9,71	8,10	6,08	4,50	2,43	650	136	20
31	481	193	122	88,5	65,3	49,8	38,7	28,8	21,0	13,8	3560	930	15
M	558	246	142	90,8	63,2	35,2	30,0	22,2	11,0	10,5	7085		
МАКС.	1760	450	287	184	121	95,0	73,5	60,5	43,3	30,3	34800		
МИН.	55,5	22,6	11,3	5,65	1,88	5,83	4,38	3,64	2,92	2,18	615		
учтено	18	18	18	18	18	16	14	12	12	9	18		

май 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛОЖИИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

Характеристика Ер мкв/м

f_o 8 кГц

декретное время — 18 час.

долгота — 37° 19' E

Москва

широта — 55° 28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от.}	длительность
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7	679	348	265	187	149	116	88,3	71,7	55,2	25,4	9270	1855	16 мин.
8	394	224	157	122	100	84,5	69,0	55,4	43,7	32,5	2040	490	12
9	591	296	197	148	123	92,5	74,0	55,5	37,0	18,5	15400	1850	20
10	430	170	116	90,5	73,5	56,5	45,2	34,0	22,6	11,3	4750	950	15
11													
12													
13	260	113	66,0	38,7	27,1	19,4	11,6	9,67	7,75	-	3250	651	12
14	435	158	68,4	28,6	11,7	-	-	-	-	-	18600	1900	20
15													
16	333	106	55,0	37,0	27,3	18,3	12,8	7,33	-	-	2460	615	25
17	904	356	228	155	100	73,0	54,0	36,5	27,4	13,7	8840	1535	15
18													
19													
20	1620	460	222	138,7	92,0	61,3	-	-	-	-	18850	5150	15
21	900	256	107	64,1	42,8	-	-	-	-	-	16200	3500	22
22													
23	685	267	186	157	110	87,05	58,0	40,6	23,2	-	7500	1950	15
24	1180	304	182	127	100	72,6	54,5	36,4	18,2	9,10	7720	1545	12
25													
26													
27	955	477	273	171,2	119	83,5	59,7	57,2	34,1	25,6	11900	2880	15
28	653	326	196	131,8	108	87,6	65,2	54,3	21,8	16,3	6700	1830	17
29	750	240	130	82,0	54,7	34,2	24,4	13,7	-	-	11500	2310	16
30	830	360	235	158	118	95,5	73,5	58,8	44,0	36,8	6180	1240	18
31	553	250	146	94,0	73,0	52,0	36,5	31,3	15,6	-	6660	1740	20
М	679	267	182	127	100	73,0	56,2	38,6	25,3	18,5	7500		
МАКС.	1620	477	273	187	149	116	88,3	71,7	55,2	36,8	18850		
МИН.	260	106	55,0	28,6	11,7	18,3	11,6	7,33	7,75	9,10	2040		
УЧТЕНО	17	17	17	17	17	15	14	14	12	9	17		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

май 1953 г.
Характеристика Ермкв/м
f₀ 8 кГц

декретное время - 2100

СТАНЦИЯ Москва
долгота - 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E ₀₁	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E	дл. волны кГц	время час мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6	116	53,6	36,4	25,7	19,3	15,0	9,65	6,43	2,14	-	1450	362		20
7	252	131	87,5	66,7	51,1	40,2	32,0	23,8	16,4	9,14	1108	338		22
8	458	272	194	147	118	98,3	80,5	67,5	52,3	36,0	6100	1100		20
9														
10														
11														
12														
13	394	171	110	79,6	60,6	49,3	38,0	26,6	17,1	7,6	3220	645		15
14	297	112	71,8	51,5	39,8	32,0	25,2	20,4	15,5	11,6	1630	326		14
15														
16	362	170	100	68,0	46,9	31,9	17,0	8,50	-	-	3320	720		25
17														
18														
19														
20	503	227	135	92,9	68,0	53,0	42,5	28,4	17,7	10,6	6820	1240		20
21	815	245	160	125	90,0	70,0	55,0	40,0	-	-	6350	1680		15
22	117	55,4	38,6	27,7	20,4	14,6	10,2	7,30	4,38	1,45	980	245		20
23	388	176	105	83,0	65,0	51,8	41,0	26,0	18,0	10,3	6670	870		15
24														
25														
26														
27	418	162	81,2	51,0	32,1	21,8	15,6	9,4	6,2	-	4100	7030		18
28	486	252	132	84,0	60,0	54,0	42,0	30,0	18,0	6,0	10600	2020		17
29	316	184	118	86,5	69,0	52,0	43,2	34,6	28,8	17,3	3580	975		17
30	420	224	135	83,0	55,3	34,5	24,2	17,3	6,90	34,6	5800	1160		16
31														
М	391	174	108	81,3	57,6	44,8	35,0	24,9	16,8	10,4	3450			
МАКС	815	272	194	147	118	98,3	80,5	67,5	52,3	36,0	10600			
МИН.	116	53,6	36,4	25,7	19,3	14,6	9,65	9,40	2,14	1,45	980			
УЧТЕНО	14	14	14	14	14	14	14	14	12	10	14			

май 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

Характеристика Ермкб/м

f₀ 12 кГц

декретное время 00 час.

станция Москва
долгота 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик.}	E _{от}	ВРЕМЯ в мин.
1													
2													
3	279	167	123	93,0	75,8	62,8	50,0	37,9	25,9	14,6	1885	290	25 мин.
4													
5													
6													
7													
8	346	180	122	86,5	67,5	52,8	40,8	31,2	21,6	12,0	1830	403	30
9	288	151	104	76,8	63,1	54,9	46,7	38,4	32,9	22,0	1380	462	25
10													
11													
12													
13	221	104	70,8	55,7	41,5	36,0	24,6	18,9	13,2	8,50	2180	319	25
14	352	152	90,7	61,8	45,4	36,3	27,2	21,8	14,5	10,9	2140	610	23
15	153	58,0	38,0	27,0	19,2	14,6	11,0	8,23	5,50	2,74	619	155	17
16													
17	318	123	72,0	50,9	38,2	28,6	21,2	12,7	8,47	-	3260	716	25
18													
19													
20	231	89,4	54,0	30,8	18,5	12,3	-	-	-	-	2380	522	25
21	352	151	108	81,0	62,0	47,6	35,1	28,6	19,0	10,0	2100	420	30
22	242	76,0	44,0	27,7	18,5	10,0	7,00	-	-	-	2790	775	30
23	412	190	130	98,0	74,2	57,5	47,0	35,8	25,6	11,5	1740	435	23
24	233	104	64,5	45,8	33,3	22,9	12,5	8,30	-	-	4600	736	28
25													
26													
27	796	356	230	168	130	107	84,2	61,2	46,0	23,0	5520	1290	33
28	150	68,0	43,0	29,0	20,6	14,4	10,3	6,18	4,12	2,06	1443	346	26
29	332	168	115	80,3	59,4	49,0	38,4	28,0	21,0	14,0	2950	589	25
30	306	181	123	86,0	65,0	49,0	37,2	27,8	23,2	13,9	3250	780	20
31	520	256	158	116	85,5	67,2	48,7	36,6	24,4	15,2	5150	1030	26
М	306	151	104	76,8	59,4	47,6	37,6	28,0	21,3	12,0	2180	522	
МАКС	796	356	230	168	130	107	84,2	61,2	46,0	23,0	5520	1290	
МИН.	150	68,0	43,0	27,0	18,5	10,0	7,00	6,18	4,12	2,06	619	155	
УЧТЕНО	17	17	17	17	17	17	16	15	14	13	17	17	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА Д(Е)

май 1963 г.

Характеристика Ермкв/м

f₀ 12 кГц

декретное время 03 час.

долгота 37°19'E

Москва 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _т	время мин
1													
2													
3	219	98,9	66,7	52,2	42,0	34,0	27,6	21,8	14,5	8,70	1450	290	35 мин.
4													
5													
6													
7	172	72,4	45,7	34,3	24,8	17,2	13,3	7,62	5,72	2,86	1340	322	22
8	244	95,7	65,5	45,3	33,6	24,7	18,5	13,4	10,1	6,72	1553	284	35
9	271	118	63,7	41,5	31,9	22,3	16,0	12,8	7,97	6,38	1700	534	35
10													
11													
12													
13	93,6	41,7	25,0	16,7	12,5	9,38	7,30	5,22	3,13	2,09	876	176	40
14	245	132	78,0	52,5	41,0	33,1	21,4	15,6	11,7	7,80	1793	658	22
15	58,1	24,5	14,1	8,56	5,50	3,67	3,06	2,14	1,53	1,22	413	103	24
16													
17	65,5	25,4	10,7	6,70	3,34	-	-	-	-	-	950	237	25
18													
19													
20	368	108	68,0	47,0	34,7	25,7	18,5	12,5	9,00	5,80	1682	389	25
21	276	93,5	59,0	42,0	32,5	24,4	20,0	15,2	11,0	6,10	1800	343	25
22	53,2	13,6	7,45	4,95	3,72	2,48	1,86	0,93	-	-	420	104	30
23	200	72,0	46,7	33,6	25,4	18,5	13,7	9,51	6,87	4,80	1155	231	34
24	225	98,0	62,0	42,2	31,0	21,5	14,5	8,45	-	-	30402	492	28
25													
26													
27	105	30,0	16,2	10,0	4,50	-	-	-	-	-	1160	290	38
28	135	68,5	43,7	3,08	2,32	17,1	12,8	9,40	6,85	4,28	1445	288	22
29	158	74,9	40,8	24,2	18,3	13,6	11,3	9,06	6,80	4,53	1830	384	22
30	250	150	106	81,0	62,2	45,7	33,0	22,0	14,6	9,15	2050	615	25
31	394	194	115	66,6	48,5	36,3	30,3	21,2	18,2	12,1	5300	1020	42
М	209	84,2	52,8	37,9	23,2	21,9	15,2	11,0	8,48	5,95	1502		
МАКС	394	194	115	81,0	62,2	45,7	33,0	22,0	18,2	12,1	5300		
МИН.	53,2	13,6	7,45	4,95	3,74	2,48	1,86	0,93	1,53	1,22	413		
УЧТЕНО	18	18	18	18	18	16	16	16	14	14	18		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

май² 1963г.

Характеристика Ермкв/м

f_o 12 кГц

декретное время — Обчас

долгота — 37°19'E

Москва

широта — 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{лик}	E _{от.}	время в мин.
1													
2													
3	135	67,4	46,5	34,2	27,0	22,0	17,2	12,3	8,53	4,90	1240	205	30 мин.
4													
5													
6													
7	117	72,4	45,6	30,3	22,2	17,5	14,0	11,7	8,16	7,00	773	196	30
8	147	74,0	51,0	37,0	26,2	20,0	15,4	12,3	9,25	4,63	1300	259	25
9	160	72,3	47,6	35,4	27,7	21,9	17,5	13,1	9,86	6,58	884	184	25
10													
11													
12													
13													
14	121	51,6	32,3	19,3	12,9	9,66	8,06	6,45	4,84	4,03	1080	271	34
15	46,9	16,4	7,40	3,28	2,06	0,82	-	-	-	-	535	138	28
16													
17	98,0	33,4	19,7	13,6	9,54	7,50	5,45	3,74	2,72	1,36	527	121	20
18													
19													
20	197	24,0	13,2	8,02	4,47	3,65	-	-	-	-	942	246	25
21	120	42,0	26,4	18,5	11,7	8,62	6,15	3,70	2,46	1,48	1150	208	30
22	53,2	14,3	7,15	5,20	3,25	1,30	-	-	-	-	1170	220	20
23	92,0	46,6	29,2	17,5	12,8	9,32	7,00	4,08	1,98	-	817	204	25
24													
25													
26													
27	52,0	13,7	9,37	6,27	4,97	3,82	3,04	2,30	1,53	-	647	129	22
28	128	48,7	24,7	15,8	11,0	8,25	6,85	5,50	4,80	4,12	1153	231	25
29	54,5	25,4	14,6	9,20	6,15	4,60	3,44	3,08	2,30	1,54	680	130	24
30	189	71,0	45,6	33,3	25,0	20,0	15,1	12,1	8,30	5,30	983	256	28
31	170	48,3	29,6	19,0	13,7	10,4	8,22	7,12	4,40	2,20	925	185	24
M	119	47,4	27,0	18,0	11,9	8,97	8,06	6,75	4,80	4,03	933		
МАКС.	197	74,0	51,0	37,0	27,7	22,0	17,5	13,1	9,86	7,00	1300		
МИН.	46,9	13,7	7,15	3,28	2,06	0,82	3,04	2,30	1,53	1,36	527		
учтено	16	16	16	16	16	16	13	13	13	11	16		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

май 1963 г.
Характеристика Ер мкв/м
f_o 12 кгц

декретное время 09 час

станция Москва
долгота 37°19' E широта 55°28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от}	время в мин
1													
2													
3	121	58,3	40,7	28,6	22,0	17,6	13,2	9,91	8,25	4,40	918	183	26 мин.
4													
5													
6	159	68,5	44,0	29,4	22,0	17,1	13,5	9,80	7,35	4,65	1340	206	20
7	199	56,3	33,0	16,5	13,7	11,0	8,24	6,86	4,12	-	1150	231	24
8	153	79,7	49,5	32,4	23,7	18,3	15,1	12,9	10,8	7,55	1450	363	25
9	123	53,4	35,9	27,2	21,6	17,5	13,8	11,0	7,83	4,60	920	202	30
10	94,0	45,3	24,5	16,7	11,6	9,00	7,20	5,15	3,86	2,57	670	216	20
11													
12													
13	67,1	25,2	11,5	6,82	3,67	2,10	-	-	-	-	1050	178	29
14	114	52,4	32,0	21,7	16,6	12,8	10,2	6,40	3,84	1,28	981	216	43
15	65,6	25,6	14,2	8,55	5,12	2,99	1,71	-	-	-	1160	143	45
16													
17	103	46,5	29,0	19,7	14,3	10,7	8,05	5,36	3,58	0,89	1050	150	32
18													
19													
20	260	900	550	334	200	150	100	670	330	-	1350	567	26
21	730	358	19,9	13,9	10,9	8,45	6,95	4,97	3,08	1,49	695	168	26
22	534	22,4	11,6	8,12	5,80	4,64	3,50	3,10	2,30	0,77	720	130	23
23	700	32,5	18,7	11,9	8,75	6,25	3,75	2,50	2,12	-	1220	219	25
24	114	58,8	39,2	28,2	21,4	16,0	12,2	9,20	6,12	3,06	773	206	44
25													
26													
27	93,7	45,7	24,4	20,6	13,7	10,5	6,85	3,40	-	-	2000	384	26
28	57,8	33,1	22,6	15,5	10,9	7,75	5,65	4,68	3,52	2,46	470	118	25
29	74,5	35,3	22,3	14,9	11,2	8,38	5,57	3,72	2,33	1,86	544	156	40
30	138	51,8	28,4	18,7	12,9	9,70	7,75	6,47	4,53	2,59	1330	220	24
31	118	53,8	29,2	16,9	11,5	7,70	6,15	4,62	3,85	2,31	1290	259	35
М	108	49,1	28,7	17,8	13,3	9,35	7,47	5,25	3,85	2,51	1050		
МАКС	260	90,0	55,0	33,4	23,7	18,3	15,1	12,9	10,8	7,55	2000		
МИН.	53,4	22,4	11,5	6,82	3,67	2,10	3,50	2,50	2,12	0,77	470		
УЧТЕНО	20	20	20	20	20	20	19	18	17	14	20		

май 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

Характеристика Ер мкВ/м

f_o 12 кГц

декретное время 12 час

долгота 37°19'E широта

Москва 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пик}	E _{от}	время в мин.
1													
2													
3	166	82,2	56,4	44,2	35,6	29,5	24,6	19,6	14,7	8,59	1030	206	23 мин.
4													
5													
6	178	70,7	48,0	37,1	29,9	24,0	19,1	14,4	10,2	4,80	1242	202	25
7													
8	-	157	116	94,5	79,5	66,5	53,6	43,0	32,2	21,4	1450	363	17
9	325	171	122	94,7	75,7	61,8	51,8	42,8	34,9	24,9	1740	333	25
10													
11													
12													
13	181	87,5	57,5	39,3	31,2	25,0	20,0	15,0	11,2	7,50	1150	210	38
14	372	127	81,4	56,6	42,5	31,8	24,8	17,7	14,2	7,09	3100	594	35
15													
16	-	98,0	67,0	48,0	36,7	27,8	21,2	16,3	11,4	7,35	1380	276	26
17	346	121	80,7	55,2	38,2	29,7	22,3	17,0	11,7	7,43	1710	359	25
18													
19													
20	457	117	75,0	57,0	45,7	36,8	28,0	22,8	15,2	8,90	2100	457	25
21	160	83,6	60,9	45,7	38,0	30,4	22,8	17,1	12,3	5,70	1210	320	25
22	182	79,1	44,3	28,8	20,4	15,0	10,8	7,30	4,80	-	2500	403	27
23	300	144	98,2	70,5	52,2	39,8	30,6	21,4	15,3	6,15	1710	575	45
24	715	250	159	111	82,0	63,7	50,0	38,7	27,3	13,6	4070	815	26
25													
26													
27	349	132	65,8	36,0	26,4	19,7	16,5	13,2	-	-	5850	1108	30
28	322	156	92,0	69,0	50,6	41,4	32,2	23,0	18,4	13,8	8510	773	25
29													
30													
31	331	155	82,7	46,5	31,0	20,7	16,5	15,5	10,3	5,17	2900	870	23
М	328	119	71,0	51,6	38,1	30,0	23,7	17,3	13,3	7,39	1725		
МАКС	715	250	159	111	82,0	66,5	53,6	43,0	34,9	24,9	5850		
МИН.	160	70,7	44,3	28,8	20,4	15,0	10,8	7,30	4,80	4,80	1030		
УЧТЕНО	14	16	16	16	16	16	16	16	15	14	16		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

май 1963г.

Характеристика Ермкв/м

f_o 12 кгц

декретное время 15 час.

долгота 37°19'E широта Москва 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от.}	время вс мин.
1													
2													
3	-	143	105	80,3	63,0	48,4	39,4	31,6	24,6	18,0	1380	276	29 мин.
4													
5													
6	-	434	214	153	120	95,5	74,8	60,0	44,8	33,0	2880	506	30
7	748	360	254	184	147	107	80,0	60,0	40,0	13,3	9720+	2240	26
8	260	135	100	78,8	64,3	53,8	43,2	36,5	28,8	19,2	1624	325	45
9	503	298	216	173	143	118	97,5	77,7	58,0	41,1	2560	512	15
10													
11													
12													
13													
14	570	271	195	149	120	100	81,0	67,0	49,3	35,2	2980	595	30
15													
16	1300	343	206	140	101	70,0	54,5	35,0	19,5	10,0	3900	1300	34
17	-	237	155	110	83,0	65,0	50,7	38,5	26,4	12,2	3410	682	32
18													
19													
20	1150	365	228	171	137	102	80,0	57,0	35,4	17,1	7480	1950	26
21	454	242	151	109	84,5	66,5	48,2	33,2	15,1	-	3680	1010	36
22	690	260	151	110	85,0	60,2	40,2	30,0	15,0	-	7300	1750	26
23	670	320	228	183	152	127	106	81,0	50,8	30,4	3120	853	25
24	2180	760	461	340	241	217	176	123	88,0	47,5	8110	2280	28
25													
26													
27	836	407	231	165	121	99,2	66,1	44,0	38,5	22,0	8780	1860	23
28	541	296	185	141	96,5	74,2	51,9	44,5	29,6	18,5	4630	1250	30
29	-	239	174	134	111	91,6	76,5	61,0	46,0	30,6	2150	512	32
30	1210	348	211	146	109	89,0	72,9	56,6	40,5	32,4	5330	1360	27
31	470	231	156	109	78,0	61,0	45,4	32,8	23,4	11,7	4360	1310	25
М	680	297	200	143	115	95,3	63,7	50,3	37,0	20,5	3790		
МАКС	2180	760	461	340	271	217	176	123	88,0	47,5	9720		
МИН.	260	135	100	78,8	63,0	48,4	39,4	30,0	15,0	10,0	1380		
учтено	14	18	18	18	18	18	18	18	18	16	18		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА Ц(Е)

май 1963 г.
Характеристика Ермкб/м
f_o 12 кГц

декретное время 18 час

станция Москва
долгота 37°19' E широта 55°28' N

Дни	E _{0.02}	E _{0.1}	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пик}	E _{от}	Ч ^т	10МВ с/МГц
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7	635	346	243	196	150	119	93,5	65,5	42,0	23,4	7190	1570		25 ш/к.
8	300	202	158	125	107	87,2	72,7	58,1	43,6	30,0	1190	338		25
9	465	270	220	158	137	111	93,0	71,0	55,3	37,6	4070	748		30
10	495	188	128	94,0	67,0	47,0	33,6	20,2	13,4	6,70	3520	1135		22
11														
12														
13	-	204	145	111	93,2	76,1	61,4	49,1	36,8	24,5	1540	412		30
14	422	190	136	109	88,5	72,0	57,1	43,5	30,0	16,3	2880	460		25
15														
16	519	193	122	89,0	65,9	50,3	34,8	23,2	7,75	-	2600	650		32
17	-	283	188	149	118	94,3	72,0	55,0	39,2	24,8	2290	440		30
18														
19														
20	1160	440	285	195	157	126	88,1	70,0	50,4	31,5	6570	2120		25
21	623	14,3	6,50	4,55	-	-	-	-	-	-	1620	363		32
22	186	77,0	47,6	26,4	16,5	10,0	-	-	-	-	2100	618		35
23	535	251	154	122	97,5	73,5	57,0	40,6	24,4	-	4740	1370		25
24	860	402	262	196	159	126	103	74,7	46,7	18,7	8020	1610		18
25														
26														
27														
28	1990	101	70,5	52,2	39,9	30,7	24,5	21,5	15,3	12,3	5150	2220		24
29	-	442	326	268	231	204	177	157	136	109	5750	1150		22
30	635	328	218	155	124	98,5	79,0	63,5	45,8	28,2	5700	1190		25
31	765	228	155	114	90,5	67,0	51,7	38,8	25,8	18,1	2760	870		25
М	527	202	155	122	102	80,2	72,0	55,0	39,2	24,5	3520			
МАКС	1990	442	326	268	231	204	177	157	136	109	8020			
МИН.	62,3	14,3	6,50	4,55	16,5	10,0	24,5	21,5	7,75	6,70	1190			
УЧТЕНО	14	17	17	17	16	16	15	15	15	13	17			

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛНЬИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

май 1963г.

Характеристика Ермкв/м

f₀ 12 кГц

декретное время - 21 час

долгота - 37° 19' E Москва
широта - 55° 28' N

Дни	E _{0.02}	E _{0.1}	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пик}	E _{от.}	время час. мин.
1													
2													
3													
4													
5													
6	326	172	127	99,5	76,5	60,8	48,6	36,4	24,3	17,0	1535	410	26 мин.
7	535	309	232	176	141	112	88,7	67,4	46,0	26,0	2930	553	30
8	365	219	156	121	97,5	80,5	67,3	56,3	44,0	30,2	2320	461	28
9													
10													
11													
12													
13	430	182	120	92,7	68,7	48,1	34,4	24,0	15,5	6,86	2320	580	25
14	-	79,0	53,8	41,3	33,7	26,9	21,2	15,9	11,5	7,21	975	162	22
15													
16	470	199	138	105	75,5	54,5	33,6	16,8	8,40	-	3280	746	32
17													
18													
19													
20	553	210	150	114	90,5	72,4	60,0	47,0	34,4	19,9	2930	615	30
21	550	231	141	95,5	69,0	45,0	32,0	21,2	15,9	13,3	2980	884	25
22	284	132	92,0	70,0	51,0	39,0	28,0	19,5	12,2	4,88	1720	410	26
23	447	214	147	116	96,6	78,8	64,4	50,0	34,0	14,3	4660	637	37
24													
25													
26													
27	634	337	224	156	127	103	82,9	68,3	53,6	34,1	4100	820	24
28	477	260	173	130	93,0	68,0	55,7	40,2	31,0	24,8	5530	1040	26
29	226	126	90,0	68,2	50,8	40,6	33,4	26,2	20,3	13,1	2760	810	25
30	480	268	182	134	102	80,0	64,0	48,0	33,2	21,4	4720	903	22
31													
М	470	204	144	109	80,3	64,4	50,2	38,3	27,6	15,6	2845		
МАКС	634	337	232	176	141	112	88,7	68,3	53,6	34,1	5530		
МИН.	226	79,0	53,8	41,3	33,7	26,9	21,2	15,9	8,40	4,88	975		
УЧТЕНУ	13	14	14	14	14	14	14	14	14	13	14		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

май 1963г

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 25 кгц

декретное время 00 час

долгота 37°19'E

Москва
широта 55°28'N

Дни	E _{0.02}	E _{0.1}	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пик}	E _{оп}	время час мин.
1													
2													
3	183	103	72,0	54,1	42,6	32,8	23,8	16,9	10,6	5,733	11307	277	35 мин.
4													
5													
6													
7													
8													
9	182	92,0	60,8	41,7	34,7	27,8	22,6	19,1	17,3	12,2	919	292	32
10													
11													
12													
13	118	53,8	36,2	24,8	18,6	13,4	10,4	7,25	4,657	2,58	10357	175	35
14	210	89,7	60,0	43,5	32,6	24,5	17,7	13,6	8,16	-	17951	456	30
15	47,6	25,0	16,5	11,3	8,00	5,65	4,15	2,82	1,79	0,94	299	79,6	32
16													
17	257	80,2	44,7	27,1	18,1	12,0	8,02	-	-	-	16802	337	30
18													
19													
20	143	41,8	23,2	13,9	9,30	6,40	4,07	2,32	-	-	672	196	35
21	172	69,0	43,6	29,4	21,8	15,2	10,9	5,45	4,34	-	1600	366	35
22	96,0	42,9	26,1	18,6	13,0	9,31	7,45	4,85	3,72	-	12505	330	35
23	80,4	41,0	26,0	18,0	13,0	9,20	6,50	4,60	2,67	1,60	626	129	30
24													
25													
26													
27													
28	179	96,8	66,0	48,4	35,6	26,9	19,5	13,5	9,40	5,38	942	226	30
29	-	84,6	51,5	36,5	28,2	23,3	18,3	14,9	9,96	5,82	1230	279	34
30	132	75,0	49,2	36,4	25,6	19,2	13,9	8,55	6,42	2,61	1340	359	28
31	47,5	22,0	13,6	9,50	7,12	5,34	3,56	2,67	1,48	1,19	479	99,6	25
М	143	72,0	43,8	28,2	20,2	14,3	9,60	7,25	5,54	2,61	1082		
МАКС.	257	103	72,0	54,1	42,6	32,8	23,8	19,1	17,3	12,2	1795		
МИН.	47,5	22,0	13,6	11,3	7,12	5,65	3,56	2,67	1,48	0,94	299		
УЧТЕНО	13	14	14	14	14	14	14	13	12	9	14		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

май 1963 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 25 кгц

декретное время 03 час.

долгота

станции
37°19'E

Москва
широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от}	ч	время час. мин
1														
2														
3	89,5	45,1	30,14	22,3	16,6	12,4	9,35	1,66	0,39	0,14	872	174		45 мин.
4														
5														
6														
7	-	38,1	23,8	16,2	11,9	8,34	6,55	4,16	2,97	1,78	397	99,4		33
8	100,7	44,3	26,8	18,5	13,4	10,3	7,22	4,12	3,09	1,55	788	173		45
9	122	51,33	31,83	22,04	15,9	12,2	9,78	7,34	4,89	3,67	1020	205		40
10														
11														
12														
13	63,3	26,2	12,7	8,45	5,07	4,23	2,53	1,69	0,84	-	709	142		45
14	116	52,4	32,7	23,3	16,03	10,2	7,284	3,64	2,147	-	964	246		30
15	22,5	8,43	4,22	1,97	1,13	0,84	0,71	-	-	-	183	47,3		33
16														
17	17,4	4,68	2,12	1,06	0,64	-	-	-	-	-	286	71,5		30
18														
19														
20	104	37,9	23,4	15,6	10,4	7,06	5,20	2,97	1,49	1,11	600	124		30
21	127	44,4	28,6	19,0	12,7	9,00	6,40	4,75	3,17	1,60	750	179		35
22	17,7	2,78	1,39	1,32	1,04	0,83	0,59	-	-	-	259	62,0		40
23	38,7	18,6	11,3	7,23	5,15	3,61	2,06	1,30	1,00	-	410	92,0		42
24	82,0	31,0	18,0	12,0	8,50	6,00	4,30	3,50	2,00	-	1060	170		37
25														
26														
27														
28	53,5	24,4	14,9	9,50	7,45	5,42	4,40	3,38	2,70	1,35	500	115		28
29	105,5	46,0	25,2	14,0	9,10	5,60	2,80	1,26	0,28	-	1175	235		30
30	68,0	34,0	21,1	14,9	11,0	7,80	5,50	3,70	1,85	1,30	500	154		35
31	119,3	56,5	34,2	23,8	19,3	14,9	11,9	8,92	7,44	4,46	1250	249		34
М	85,7	34,0	23,4	14,9	10,4	7,43	5,35	3,44	2,07	1,55	709			
МАКС.	127	56,5	34,2	23,8	19,3	14,9	11,9	8,92	7,44	4,46	1250			
МИН.	17,4	2,78	1,39	1,06	0,64	0,83	0,59	1,26	0,28	0,14	183			
УЧТЕНО	116	17	17	17	17	16	16	14	14	9	17			

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

май 1963 г.

Характеристика Ермкв/м

f_0 25 кГц

декретное время — 06 час.

долгота — 37°19' E

Москва широт. 55°28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от.}	ВРЕМЯ в мин.
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8	38,0	19,9	11,7	8,20	5,85	4,10	3,53	2,93	2,34	1,17	446	98,4	35 мин.
9													
10													
11													
12													
13													
14	30,6	15,6	8,36	5,57	3,90	2,79	2,23	1,95	1,12	-	237	63,0	35
15													
16													
17	26,0	8,50	3,72	2,12	1,33	1,06	-	-	-	-	313	89,4	30
18													
19													
20	38,5	11,3	6,05	4,12	2,66	1,45	1,00	0,73	0,48	-	282	81,3	35
21													
22	13,0	5,19	2,88	2,02	1,44	0,86	-	-	-	-	320	49,9	28
23													
24	43,5	12,1	11,7	8,05	5,22	3,48	2,20	1,52	1,20	0,87	394	73,6	38
25													
26													
27	59,5	17,2	10,6	7,04	5,48	3,91	3,13	-	-	-	625	124	42
28	40,4	19,2	8,50	5,22	3,90	2,61	1,95	1,31	0,65	-	574	110	29
29	21,8	10,2	5,60	3,50	2,46	1,93	1,41	1,05	0,98	0,70	296	59,0	32
30	114	25,2	16,6	12,5	9,28	7,30	5,63	3,97	2,65	1,32	422	114	30
31													
М	38,2	13,8	8,43	5,39	3,90	2,70	2,22	1,52	1,12	1,02	357		
МАКС	114	25,2	16,6	12,5	9,28	7,30	5,63	3,97	2,65	1,32	625		
МИН.	13,0	5,19	2,88	2,02	1,33	0,86	1,00	0,73	0,48	0,70	23,7		
УЧТЕНО	10	10	10	10	10	10	8	7	7	4	10		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

май 1963г

Характеристика Ермкв/м

f₀ 25 кгц

декретное время - 09 час

станция Москва
долгота 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от}	комм мил
1													
2													
3	68,0	25,1	16,6	12,3	10,2	8,06	6,37	4,67	3,40	1,70	297	71,4	35 миль
4													
5													
6	72,0	23,9	14,1	9,80	7,35	5,50	4,29	3,06	1,84	1,22	412	103	30
7	63,0	31,9	21,4	15,6	10,9	7,77	5,45	3,89	2,34	1,78	605	132	37
8	53,2	26,0	16,8	11,7	8,70	6,70	5,35	4,01	2,68	-	421	112	33
9	76,8	33,9	21,8	16,1	12,6	9,43	7,20	5,24	3,84	2,09	384	118	40
10	29,4	17,3	9,20	6,42	4,77	3,66	2,94	2,20	1,47	0,92	210	61,7	30
11													
12													
13	54,9	16,7	10,5	7,10	5,08	3,43	2,42	1,65	1,02	0,51	637	42,4	10 час 09 мин
14	57,0	19,0	10,7	7,12	4,75	2,97	1,78	1,19	-	-	947	199	55
15	41,0	13,3	6,90	3,92	2,58	1,72	1,29	0,64	-	-	469	72,3	10 час 00 мин
16	34,0	11,9	7,23	4,63	3,18	2,17	1,44	0,72	0,43	-	298	49,2	36
17	68,6	25,1	14,5	9,70	6,47	4,85	3,24	1,62	-	-	680	136	42
18													
19													
20	45,0	13,2	7,00	4,37	2,91	2,04	1,16	0,58	-	-	580	98,0	35
21	21,8	11,0	6,24	4,03	3,30	2,20	1,83	1,28	0,73	-	620	100	38
22	19,8	6,94	3,24	2,31	1,38	0,92	0,46	-	-	-	400	77,6	23
23	29,6	13,0	7,40	4,75	3,18	1,59	0,53	-	-	-	470	89,0	30
24	131	55,6	30,0	18,1	10,3	6,50	5,00	-	-	-	2520	458	38
25													
26													
27	46,3	24,6	12,8	6,90	4,93	2,98	1,97	1,48	-	-	828	166	38
28	29,1	14,3	8,70	5,65	4,35	3,26	2,60	1,95	1,52	0,87	295	73,0	30
29	24,6	10,1	5,24	2,64	2,20	1,54	1,32	1,10	-	-	499	74,9	48
30	44,0	18,7	10,5	6,75	4,87	3,37	2,25	1,50	-	-	590	126	33
31	56,4	21,5	12,9	8,05	5,37	3,75	2,68	2,15	1,07	0,81	449	89,5	42
М	45,0	17,3	10,5	7,10	4,87	3,37	2,42	1,64	1,52	1,07	470		
МАКС	131	55,6	30,0	18,1	12,6	9,43	7,20	5,24	3,84	2,09	2520		
МИН.	19,8	6,94	3,24	2,31	1,38	0,92	0,46	0,64	0,43	0,51	210		
УЧТЕНО	21	21	21	21	21	21	21	18	11	8	21		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

май 1963 г.

Характеристика Ермкв/м

f_o 25 кГц

декретное время 12 час

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37°19' E широта 55°28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{оп}	Ч	время вс мин.
1														
2														
3	77,4	36,9	26,8	19,6	16,1	13,1	10,2	7,15	5,94	3,57	480	100		30 мин.
4														
5														
6														
7														
8	-	48,3	31,8	22,9	18,4	14,6	12,1	9,55	7,00	4,76	445	107		23
9	169	79,3	56,5	44,3	34,4	28,0	22,8	18,7	15,2	8,90	949	197		35
10														
11														
12														
13	107	52,5	34,0	24,8	19,2	15,3	12,1	9,10	6,04	3,55	659	120		37
14	154	62,4	36,0	23,2	16,9	11,6	8,46	4,23	-	-	1500	366		46
15														
16	-	38,2	24,9	17,3	13,0	9,70	7,00	5,00	3,14	1,52	398	102		33
17	199	62,0	37,2	25,8	20,0	17,0	11,5	7,80	5,00	2,86	1020	242		35
18														
19														
20	196	75,0	43,3	26,0	17,3	11,5	8,65	5,77	-	-	1800	487		35
21	95,0	51,0	33,0	24,8	19,7	15,1	11,66	8,10	5,80	2,32	870	198		36
22	115	39,0	20,4	12,5	8,20	5,50	3,52	2,02	1,00	-	832	178		36
23	123	56,5	37,7	25,1	16,8	10,5	6,29	2,30	-	-	1180	353		50
24	235	86,2	58,0	43,9	35,4	28,3	22,6	17,0	11,3	5,66	1260	252		32
25														
26														
27	120	54,0	24,6	12,3	7,37	3,68	1,23	-	-	-	1456	412		40
28	132	68,0	42,0	28,0	22,0	18,0	12,0	8,00	6,00	3,00	1120	336		40
29	81,5	35,4	24,8	17,7	13,5	10,7	9,20	7,08	5,66	4,96	596	119		40
30														
31	150	68,0	36,0	20,0	14,0	9,60	6,00	4,40	3,00	2,00	895	336		30
M	128	55,2	34,5	24,0	17,1	12,4	9,70	7,15	5,87	3,55	922			
МАКС	235	86,2	58,0	44,3	35,4	28,3	22,8	18,7	15,2	8,90	1800			
МИН.	77,4	35,4	20,4	12,3	7,37	3,68	1,23	2,02	1,00	1,52	398			
УЧТЕНО	14	16	16	16	16	16	16	15	12	11	16			

Май 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПРЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ермкв/м

f_o 25 кГц

декретное время — 15 час

станция Москва
долгота 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E _{0.02}	E _{0.1}	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пнк}	E _{от}	ЮМЯ в мин.
1													
2													
3	-	66,3	49,8	37,8	31,4	25,4	20,1	15,4	10,9	6,20	496	99,5	37 мин.
4													
5	395	208	153	122	101	84,1	70,2	58,6	46,7	32,0	1978	395	28
6	186	92,5	61,6	44,0	32,3	23,5	17,6	11,8	5,87	-	1990	497	40
7	354	196	136	104	80,2	66,0	52,0	37,8	23,6	9,44	3260	797	34
8													
9	214	121	85,0	65,5	52,5	41,610	32,710	25,88	18,86	10,9	1340	335	50
10													
11													
12													
13	170	70,3	46,5	35,2	27,2	21,5	17,0	13,6	10,2	6,81	1100	190	38
14	348	145	102	75,7	61,0	49,7	38,4	29,4	20,4	11,3	2460	380	38
15													
16	426	166	101	72,0	54,2	40,3	30,2	20,6	13,8	6,30	1485	426	38
17	-	161	104	74,0	56,8	44,2	33,0	23,6	14,3	6,30	2285	533	40
18													
19													
20	685	265	174	118	77,6	55,0	36,5	20,0	13,7	9,10	5080	1540	35
21	3200	1460	795	430	258	172	107	51,5	-	-	28200	7650	45
22	273	100	60,4	42,7	30,2	19,5	15,0	12,0	10,0	-	2550	628	35
23	322	155	101	71,0	54,1	40,6	30,4	23,6	16,8	10,1	1710	569	30
24	679	232	142	105	79,0	63,0	47,2	36,8	23,6	10,5	4460	937	48
25													
26													
27													
28	246	126	82,1	60,2	46,6	35,6	27,4	19,2	13,7	8,21	1610	457	38
29	-	170	117	87,5	72,0	58,3	47,0	37,0	26,9	15,7	1880	377	37
30	346	148	98,9	69,2	52,7	42,8	33,0	26,4	16,5	9,89	2010	557	35
31	328	106	74,0	56,8	45,0	34,4	26,4	20,6	15,8	10,6	1423	445	30
М	346	152	101	71,5	54,2	42,2	32,8	23,6	15,0	9,89	1984		
МАКС	3200	1460	795	430	258	172	107	58,6	46,7	32,0	28200		
МИН.	170	66,3	46,5	35,2	27,2	19,5	15,0	11,8	5,87	6,20	496		
УЧТЕНО	15	18	18	18	18	18	18	18	17	15	18		

Май 1963г

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

Характеристика Ер кв/м

f_o 25 кГц

декретное время 18 час

долгота 37°19'E

Москва широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от}	ч	время
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7	240	130	81,3	57,6	44,0	33,9	25,4	18,6	10,2	3,39	2700	570		32 мин.
8	149	85,8	65,5	50,7	40,5	32,8	27,4	22,2	16,7	11,9	750	200		33
9	155	86,7	63,7	50,5	40,7	33,6	26,5	21,2	15,9	10,6	1530	299		35
10	126	52,7	35,7	26,8	18,8	14,6	10,8	8,00	5,17	2,35	552	158		35
11														
12														
13	117	49,0	37,6	28,4	23,4	19,2	15,6	12,8	9,23	7,10	496	119		22
14	268	94,7	55,6	31,0	16,3	9,80	6,54	3,26	-	-	2060	550		35
15														
16	247	72,6	48,5	36,4	26,6	17,0	9,70	4,85	-	-	1390	410		38
17	300	105	67,2	50,0	39,0	30,7	23,0	16,3	11,5	6,14	1570	324		35
18														
19														
20	720	233	147	110	86,0	61,4	45,03	28,63	14,0	8,20	31202	1380		30
21														
22	175	87,0	56,0	41,3	31,8	22,3	13,8	9,55	6,35	4,24	870	362		40
23	248	104	61,6	45,5	32,4	26,0	19,5	13,0	6,50	-	1780?	545		30
24	-	238	159	114	90,0	69,2	53,5	38,0	20,8	6,907	2990	599		25
25														
26														
27	344	141	90,2	62,7	45,2	33,8	28,2	16,9	5,64	-	2400	948		30
28	261	138	81,3	54,2	39,4	29,6	22,1	17,2	9,85	-	3530	830		30
29	-	217	154	120	97,5	81,8	69,2	56,6	44,0	33,0	2640	532		30
30	236	105	67,5	47,3	38,2	30,4	24,8	19,1	14,6	11,2	1320	376		34
31	260	107	66,5	45,8	32,0	22,9	16,8	12,2	7,64	3,30	1700	510		30
М	247	105	66,5	50,0	39,0	29,6	23,0	16,3	10,2	7,00	1700			
МАКС	720	238	159	120	97,5	81,8	69,2	56,6	44,0	33,0	3550			
МИН.	117	49,0	35,7	26,8	16,3	9,80	6,54	3,26	5,17	3,30	496			
УЧТЕНО	15	17	17	17	17	17	17	17	15	12	17			

Май 1963 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ер мкв/м

f_o 25 кгц

декретное время 21 час

долгота 37° 19' E

Москва

широта 55° 28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{оп}	Ч	Время по мин
1														
2														
3														
4														
5														
6	82,4	44,2	29,8	21,5	16,7	12,5	9,55	7,16	4,55	1,43	1000	200		33 мин
7	226	106	75,0	57,0	45,0	35,8	27,8	19,9	13,3	5,30	1503	226		35
8	550	322	227	173	139	107	82,0	66,3	50,5	34,7	3540	1062		35
9														
10														
11														
12														
13	171	74,1	45,7	32,0	24,2	17,3	12,1	8,62	3,46	-	1077	292		30
14	97,2	30,4	18,7	13,4	9,38	6,70	4,93	3,57	2,68	1,78	1118	223		28
15														
16	175	58,1	34,2	22,8	17,1	12,7	8,85	6,33	3,80	1,27	1070	224		40
17														
18														
19														
20	300	110	73,5	52,2	38,8	28,0	18,7	13,3	8,00	-	1785	4503		35
21	532	131	73,0	51,0	38,3	29,0	20,0	16,4	11,0	7,30	1800	6172		30
22	64,0	27,7	17,8	12,3	8,60	5,53	3,07	1,84	-	-	7520	206		37
23	143	71,8	40,5	30,0	23,0	16,2	11,6	8,10	2,30	-	1880	410		45
24														
25														
26														
27	157	73,1	47,3	33,5	25,9	19,7	15,2	12,2	9,15	7,62	1060	255		30
28	14,3	4,12	1,90	1,27	0,95	0,80	0,73	0,63	0,47	0,32	222	53,3		36
29	118	67,6	45,0	33,0	25,2	19,0	13,9	11,9	7,80	5,20	896	292		30
30	166,0	86,5	52,6	35,2	27,6	20,0	15,0	11,6	7,53	3,00	2040	425		29
31														
М	150	72,4	45,4	32,5	24,7	18,2	13,0	10,1	7,53	4,10	1310			
МАКС	550	322	227	173	139	107	82,0	66,3	50,5	34,7	7520			
МИН.	14,3	4,12	1,90	1,27	0,95	0,80	0,73	0,63	0,47	0,32	222			
УЧТЕНО	14	14	14	14	14	14	14	14	13	10	14			

Май 1963 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

Характеристика Ер мкв/м

f_o 35 кГц

декретное время - 00 час

долгота - 37°19' E

Москва
широта 55°28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от.}	Час	Время дл. мин.
1														
2														
3	87,0	49,7	32,6	22,7	17,1	13,7	10,3	7,71	5,14	2,57	386	145		40 мин.
4														
5														
6														
7	224	116	83,5	66,4	55,0	45,3	37,2	28,4	19,8	11,3	1022	272		25
8	104	53,4	35,0	25,9	20,6	16,4	12,9	9,95	6,85	3,04	524	128		40
9	179	81,6	58,7	44,7	34,5	28,1	23,0	17,9	14,0	11,5	772	213		40
10														
11														
12														
13	84,7	41,5	27,3	18,2	11,8	8,20	5,47	3,65	2,55	0,91	768	153		45
14	87,2	48,0	30,8	22,1	17,2	12,9	9,82	7,40	4,30	1,84	691	208		38
15	115	62,0	38,8	25,8	17,2	12,9	10,7	7,75	6,55	3,44	1450	290		43
16														
17	92,0	41,2	26,6	17,4	11,9	9,15	6,40	4,57	3,20	1,37	687	157		40
18														
19														
20	55,0	24,0	13,0	8,50	6,00	3,75	2,50	1,50	-	-	487	168		45
21	123	52,5	35,5	26,0	19,0	11,6	7,50	4,80	3,00	-	1085	231		45
22	85,5	29,8	18,1	11,6	7,11	3,24	-	-	-	-	802	219		44
23	360	158	104	79,0	59,2	46,0	34,5	26,3	16,5	8,23	2410	553		35
24														
25														
26														
27														
28	124	60,1	37,1	24,8	17,7	12,4	8,85	7,08	4,42	1,77	1570	300		35
29	130	53,5	30,6	16,8	10,7	7,65	6,11	4,58	3,82	3,06	1360	259		42
30	103	55,8	36,0	24,8	19,7	16,1	15,0	10,5	8,06	5,60	1035	282		35
31	124	56,8	35,1	23,7	17,5	13,4	9,30	6,20	3,61	2,06	816	173		30
М	109	53,4	35,0	24,2	17,4	13,2	9,82	7,40	4,78	3,04	809			
МАКС	360	158	104	79,0	59,2	46,0	37,2	28,4	19,8	11,5	2410			
МИН.	55,0	24,0	13,0	8,50	6,00	3,24	2,50	1,50	2,55	0,91	386			
учтено	16	16	16	16	16	16	16	15	15	14	13	16		

Май 1963г

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕ И
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

Характеристика Ермкв/м

f_o 35 кГц

декретное время 03 час.

СТАНЦИЯ
37°19'E

Москва
широта 55°28'N

Дни	E _{0.02}	E _{0.1}	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пик}	E _{от.}	УСЛ. ЧИСЛО
1													
2													
3	98,6	51,0	32,5	23,2	17,4	13,9	10,4	6,96	4,64	2,90	812	195	50 мкВ
4													
5													
6													
7	43,4	20,8	12,6	8,69	6,09	3,91	2,66	1,74	1,30	-	269	73,3	40
8	76,0	36,7	23,7	15,5	11,4	8,15	6,53	4,08	2,45	1,63	617	137	50
9	71,4	28,4	18,5	12,9	9,90	8,00	6,20	4,32	3,08	1,85	490	104	50
10													
11													
12													
13	35,0	16,0	9,35	5,45	3,50	2,73	1,95	1,17	0,79	0,58	309	65,4	50
14													
15	30,6	12,6	6,50	3,60	1,80	1,26	0,72	0,56	0,36	-	364	60,5	42
16													
17	53,0	21,8	10,4	6,15	3,30	-	-	-	-	-	682	159	37
18													
19													
20	102	35,2	21,0	19,80	14,1	10,5	7,82	6,24	4,72	3,15	497	132	50
21	92,0	36,0	22,0	16,0	12,0	8,80	6,40	4,63	3,19	1,45	462	98,2	45
22	2,98	1,12	0,63	0,39	0,29	0,19	0,14	0,10	-	-	386	8,70	48
23	30,6	8,12	4,00	1,65	-	-	-	-	-	-	289	69,6	52
24	49,5	19,5	11,7	7,56	5,35	4,07	2,91	1,75	1,16	0,58	462	98,2	46
25													
26													
27													
28	13,1	5,05	2,76	1,49	1,03	0,58	0,23	-	-	-	184	38,6	42
29	55,0	24,5	13,0	7,27	4,60	2,53	1,53	0,76	0,38	0,23	714	130	49
30	68,3	32,0	22,5	17,1	13,1	9,45	6,70	4,72	2,90	1,81	365	121	40
31	46,0	24,5	14,1	9,17	6,73	4,89	3,66	3,06	1,83	1,53	649	103	58
М	51,2	23,2	12,8	8,12	6,09	4,48	3,28	3,06	2,14	1,49	462		
МАКС	102	51,0	32,5	23,2	17,4	13,9	10,4	6,96	4,72	3,15	812		
МИН.	2,98	1,12	0,63	0,30	0,29	0,19	0,14	0,10	0,36	0,23	38,6		
УЧТЕНО	16	16	16	16	15	14	14	13	12	10	16		

Май 1953г

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ермкб/м

f_o 35 кгц

декретное время 06

СТАНЦИЯ Шоква
долгота 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E	время час. мин
1													
2													
3	8,16	3,67	2,04	1,32	0,93	0,75	0,48	0,36	0,24	-	79,0	17,2	40 мин
4													
5													
6													
7	15,5	6,06	3,89	2,63	1,95	1,49	1,14	0,68	0,46	0,23	77,0	19,2	34
8	14,5	6,30	3,29	2,19	1,37	1,09	0,82	0,45	0,33	-	183,1	45,8	45
9	3,70	1,64	1,06	0,79	0,68	0,52	0,42	0,39	0,37	0,26	88,9	24,3	55
10													
11													
12													
13	3,62	1,37	0,77	0,52	0,33	0,22	0,10	-	-	-	92,0	18,4	40
14	11,1	4,73	2,65	1,53	1,12	0,69	0,56	0,42	0,35	0,28	107	23,4	50
15	1,99	0,59	0,33	0,24	0,16	0,12	0,08	0,07	-	-	68,7	17,2	45
16													
17	5,26	2,09	1,21	0,88	0,66	0,44	0,38	0,22	-	-	63,0	18,4	40
18													
19													
20	6,60	1,46	0,61	0,37	-	-	-	-	-	-	154	41,0	42
21	12,5	4,24	2,60	1,77	1,18	0,94	0,59	0,47	0,23	-	266	40,0	40
22	2,68	1,39	0,95	0,75	0,54	0,47	0,37	0,27	0,20	0,13	250	6,00	38
23													
24	8,55	3,72	2,45	1,67	1,20	0,94	0,62	0,47	0,26	0,15	114	18,6	47
25													
26													
27	12,7	4,72	2,83	1,88	1,13	0,76	0,65	0,47	0,28	-	136	30,9	37
28	16,8	5,05	2,34	1,17	0,58	0,39	-	-	-	-	324	65,0	36
29	4,28	3,20	1,82	1,37	0,91	-	-	-	-	-	208	38,0	40
30	3,67	4,14	2,46	1,50	0,89	0,69	0,49	0,39	-	-	172	33,0	40
31	7,80	2,06	1,14	0,91	0,45	-	-	-	-	-	363	77,0	33
М	8,16	3,20	2,04	1,37	0,78	0,69	0,49	0,40	0,26	0,23	107		
МАКС	16,8	6,30	3,89	2,63	1,95	1,49	1,14	0,68	0,46	0,28	363		
МИН	1,99	0,59	0,33	0,24	0,16	0,12	0,08	0,07	0,20	0,13	20,8		
УЧЕТУ	17	17	17	17	16	14	13	12	9	5	17		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Май 1963г.

Характеристика Е_р мкв/м

f₀ 35 кГц

декретное время 09 час

долгота 37°19' E

Москва широта 55°28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от.}	время час мин.
1													
2													
3	22,8	8,43	4,33	2,28	1,37	0,68	0,45	-	-	-	306	38,5	42 мин.
4													
5													
6	16,8	6,30	3,66	2,32	1,22	0,73	0,36	-	-	-	188	41,0	40
7	17,9	7,65	4,80	3,28	2,18	1,53	1,05	0,56	0,22	-	186	36,7	47
8	28,6	10,9	5,72	3,12	1,56	1,04	0,65	0,39	-	-	261	43,6	52
9													
10	10,2	4,70	2,75	1,94	1,45	1,13	0,81	0,56	0,40	0,16	102	27,3	42
11													
12													
13	6,02	2,78	1,53	0,82	0,46	0,25	-	-	-	-	145	17,3	40
14	18,7	6,65	3,44	1,88	1,25	0,62	-	-	-	-	244	52,8	10 час 06 мин.
15													
16	18,9	3,54	2,00	1,22	0,61	0,24	-	-	-	-	123	50,5	43
17	17,1	5,25	2,96	1,97	1,31	0,65	-	-	-	-	345	55,2	52
18													
19													
20	10,0	2,68	1,26	0,79	0,63	-	-	-	-	-	281	60,0	46
21	9,50	4,55	2,16	1,30	0,65	0,43	-	-	-	-	193	36,8	47
22	5,74	2,50	1,15	0,57	0,36	0,21	-	-	-	-	216	25,4	42
23	15,8	5,10	3,16	2,18	1,45	0,73	-	-	-	-	136	40,8	35
24													
25													
26													
27	16,0	7,87	4,66	2,77	1,75	1,17	0,87	0,29	-	-	336	49,0	53
28	7,25	3,63	1,94	1,45	0,92	0,68	0,43	-	-	-	228	41,0	40
29													
30	14,8	6,37	3,73	2,64	2,10	1,64	1,18	0,91	0,58	0,36	114	30,8	40
31	33,7	13,5	3,98	0,92	-	-	-	-	-	-	514	103	50
М	17,1	5,10	3,16	1,94	1,28	0,68	0,73	0,56	0,40	0,26	216		
МАКС.	33,7	13,5	5,72	3,28	2,18	1,64	1,18	0,91	0,58	0,36	514		
МИН.	5,74	2,50	1,15	0,57	0,36	0,21	0,36	0,29	0,22	0,16	102		
УЧТЕНО	17	17	17	17	16	16	8	5	3	2	17		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

Москва

Май 1963 г

Характеристика Ер квб/м

f_o 35 кгц

декретное время 12 час

долгота 37°19'E

широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от.}	ФОРМА ТАБЛИЦЫ
1													
2													
3	22,1	10,8	7,02	4,62	3,41	2,41	1,82	1,20	0,81	0,40	193	33,8	37, мик.
4													
5													
6	37,1	14,7	7,74	4,12	2,58	1,55	0,92	0,51	-	-	425	87,0	35
7													
8	54,8	29,0	18,1	12,3	10,2	8,00	6,53	5,08	4,00	2,90	458	122	33
9													
10													
11													
12													
13	29,3	15,0	9,10	6,47	4,85	3,64	2,84	2,14	1,62	0,40	313	68,0	47
14	119	38,2	23,7	17,3	13,7	10,9	8,20	5,91	3,64	0,91	842	153	50
15													
16	-	54,6	34,0	23,0	17,0	12,1	7,90	4,85	-	-	572	205	40
17	93,8	25,4	16,5	12,4	9,10	6,85	5,20	3,58	2,28	1,00	540	110	40
18													
19													
20	106	38,8	26,2	18,9	13,6	9,72	7,00	4,86	2,92	1,99	1050	243	44
21	60,5	29,8	16,6	10,8	7,46	4,15	2,48	0,83	-	-	640	140	45
22	64,0	24,0	13,7	7,07	4,16	2,62	1,66	0,84	-	-	905	147	43
23	147	65,0	37,8	24,0	16,1	12,0	6,86	3,43	0,86	-	970	290	57
24	-	163	105	73,1	57,2	45,0	36,6	26,8	19,5	9,75	2040	410	40
25													
26													
27	99,2	52,7	27,4	14,8	8,45	6,33	4,22	2,50	-	-	1640	355	50
28	74,0	37,0	23,0	16,4	13,2	10,7	9,05	8,21	6,57	4,11	437	138	48
29	281	94,2	58,1	40,1	30,1	22,1	18,1	14,1	10,1	6,02	1530	337	47
30													
31	73,0	40,2	23,2	14,6	11,0	7,92	6,10	4,88	3,66	2,44	686	206	35
М	73,5	37,6	23,1	15,6	10,6	7,96	6,32	4,22	3,64	2,22	663		
МАКС	281	163	105	73,1	57,2	45,0	36,6	26,8	19,5	9,75	2040		
МИН.	22,1	15,0	7,02	4,12	2,58	1,55	0,92	0,51	0,81	0,40	193		
УЧТЕНУ	14	16	16	16	16	16	16	16	11	10	16		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

Май 1963 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 35 кГц

декретное время 15 час

долгота 37°19' E

Москва

широта 55°28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от.}	4	время час мин.
1														
2														
3	93,3	33,0	20,1	15,1	10,0	7,19	5,75	3,58	1,43	-	725	241		35 мин.
4														
5														
6	109	50,3	28,8	18,	12,3	6,77	4,10	1,03	-	-	1680	344		48
7	675	200	133	102	78,5	62,0	45,2	33,3	21,4	9,50	2890	578		42
8														
9														
10														
11														
12														
13	112	37,7	26,9	19,6	15,2	11,6	8,70	6,53	4,35	2,18	704	122		48
14	117	40,5	25,4	17,9	13,5	10,3	7,95	5,56	3,90	1,59	672	134		48
15														
16	657	170	104	71,2	38,4	22,0	11,0	-	-	-	2590	920		45
17	350	105	71,0	50,2	36,6	26,2	17,1	9,14	5,70	3,41	1805	384		53
18														
19														
20	367	112	71,8	45,5	33,8	23,2	16,9	12,7	8,44	4,22	1940	717		45
21	420	175	98,5	65,6	48,0	35,0	26,2	17,5	13,1	8,75	3050	731		55
22	325	117	72,6	48,0	36,0	26,8	19,2	13,5	9,60	3,80	2710	638		42
23	226	114	77,8	60,5	48,0	39,0	32,0	25,2	16,0	9,15	1155	285		37
24	1030	290	176	121	97,0	75,9	57,5	43,0	30,3	9,10	5390	1080		34
25														
26														
27	212	90,0	55,0	39,2	24,4	19,6	14,5	11,8	7,85	-	2740	660		42
28	104	55,7	33,1	24,4	19,2	15,7	10,4	8,70	5,22	3,48	1160	290		47
29	222	107	71,8	53,9	44,0	35,9	30,0	24,0	17,0	12,0	1530	336		47
30	211	101	61,0	40,0	31,7	23,5	18,8	14,1	10,6	7,05	1720	393		42
31	175	58,2	35,0	21,8	14,6	11,0	6,70	5,80	2,90	-	1270	490		38
М	222	105	71,0	45,5	31,7	23,2	14,5	12,2	7,85	5,64	1720			
МАКС	1030	290	176	121	97,0	75,9	57,5	43,0	30,3	12,0	5390			
МИН.	93,3	33,0	20,1	17,9	10,0	6,77	4,10	1,03	1,43	1,59	672			
УЧТЕНО	17	17	17	17	17	17	17	16	15	12	17			

Май 1953 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА Р(Е)

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 35 кгц

декретное время 18 час.

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37°19' E широта 55°28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{тн}	время в аз мин.
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7	72,5	36,2	20,8	13,6	9,05	5,44	1,81	-	-	-	1072	3321	40 мин.
8	242	87,6	61,0	46,4	37,8	30,0	24,0	19,7	13,7	10,3	1030	258	43
9													
10	66,3	24,2	15,6	12,0	9,20	6,45	5,07	3,50	0,92	-	520	156	40
11													
12													
13	138	60,0	34,0	21,1	14,6	9,73	6,49	4,86	4,05	3,24	1690	272	37
14	123	25,7	13,1	7,95	5,15	3,27	2,62	1,87	0,93	-	590	157	40
15													
16	195	58,2	30,8	17,1	10,3	3,42	-	-	-	-	2240	578	46
17	-	90,0	57,0	41,5	28,3	19,2	12,01	7,22	4,20	2,40	992	202	45
18													
19													
20	462	171	108	70,0	44,4	31,7	19,0	12,7	6,32	-	3460	1230	40
21													
22	213	70,5	40,7	29,8	19,0	14,7	10,5	6,31	4,21	-	1230	354	37
23													
24	614	234	191	160	136	113	91,0	65,0	43,5	21,6	2600	780	30
25													
26													
27	120	45,5	29,2	20,0	16,4	12,8	10,9	9,10	8,20	7,20	1380	306	40
28	80,0	42,4	26,0	16,4	11,6	8,90	6,15	4,80	2,74	2,06	1023	230	35
29	169	64,01	39,2	25,3	17,8	11,6	8,00	5,35	3,56	2,68	1570	300	36
30	131	51,5	32,0	21,7	14,8	11,4	8,55	6,28	4,57	2,86	674	192	42
31	106	34,6	18,9	10,2	6,10	4,07	2,04	-	-	-	1268	344	38
М	134	58,2	32,0	21,1	14,8	11,4	8,28	6,30	4,20	3,05	1230		
МАКС	614	234	191	160	136	113	91,0	65,0	43,5	21,6	3460		
МИН.	66,3	24,2	13,1	10,2	5,15	3,27	1,81	1,87	0,92	2,06	520		
УЧТЕНО	14	15	15	15	15	15	14	12	12	8	15		

Май 1953 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

Характеристика Ер мкб/м

f_o 35 кГц

декретное время 21 час

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37° 19' E широта 55° 28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{оп}	Ч	время час мин
1														
2														
3														
4														
5														
6	282	163	119	91,0	71,0	58,3	46,4	37,0	28,4	19,9	1925	481		40 мин.
7	-	63,0	47,0	38,0	31,8	26,7	22,0	16,8	11,7	6,60	754	123		45
8	106	71,3	52,4	40,3	31,0	24,2	20,2	14,8	12,2	6,73	613	226		45
9														
10														
11														
12														
13	135	58,9	38,3	27,4	20,6	16,4	12,3	9,60	5,48	2,74	882	230		37
14	108	42,0	27,2	19,2	14,2	9,90	7,40	4,95	3,70	1,85	780	208		33
15														
16	123	42,6	26,1	19,1	14,8	11,3	8,26	5,22	3,48	0,87	656	146		48
17														
18														
19														
20	204	70,7	48,2	34,4	24,9	19,3	15,0	11,3	8,03	5,12	577	273		45
21	317	96,0	57,2	36,8	-	-	-	-	-	-	2160	691		36
22	165	76,0	50,5	35,0	23,4	15,3	10,5	7,65	4,80	2,87	1175	324		48
23	111	55,0	39,9	23,0	17,8	12,9	9,70	7,27	4,83	1,61	1365	290		52
24														
25														
26														
27	115	49,4	30,7	19,7	14,3	11,0	8,77	6,58	5,48	4,94	915	183		36
28	184	92,1	57,3	38,9	30,9	24,6	18,4	14,3	10,3	6,15	1840	346		55
29	116	71,7	50,0	34,8	27,2	21,8	17,4	13,1	9,80	6,00	550	183		37
30	112	40,5	26,2	18,6	13,1	9,85	7,10	5,47	3,84	2,19	890	184		37
31														
М	123	66,8	43,2	34,7	23,4	16,4	12,3	9,60	5,48	4,94	886			
МАКС	317	163	119	91,0	71,0	58,3	46,4	37,0	28,4	19,9	2760			
МИН.	108	40,5	26,1	18,6	13,1	9,85	7,40	4,95	3,48	0,87	550			
учтено	13	14	14	14	13	13	13	13	13	13	14			

Май 1963г

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е).

Характеристика Ермкв/м

f_o 60 кГц

декретное время 00 час

долгота 37°19' E

СТАНЦИЯ Москва

широта 55°28'

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{оп.}	
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7	35,4	19,7	12,6	8,28	5,87	4,15	3,11	2,24	1,55	-	445	58,5	40 мик.
8	46,0	24,5	15,4	11,0	8,86	6,75	5,06	3,38	2,11	0,63	204	71,0	55
9													
10													
11													
12													
13	53,4	21,9	14,2	10,1	7,12	4,74	2,97	2,07	1,18	0,59	529	99,9	50
14	53,7	22,8	11,4	5,70	3,26	1,63	-	-	-	-	586	137	45
15	102	52,7	48,2	27,0	21,3	17,1	12,8	9,95	7,10	3,56	1065	242	47
16													
17	115	31,8	12,7	6,36	3,18	-	-	-	-	-	1180	266	50
18													
19													
20	30,8	12,0	7,25	4,40	3,00	1,90	1,20	0,91	-	-	243	61,0	50
21	58,0	22,0	13,2	8,78	5,60	3,50	2,20	-	-	-	790	185	55
22	52,9	7,46	2,49	-	-	-	-	-	-	-	740	222	50
23	56,5	25,8	15,0	10,0	6,12	3,40	2,70	-	-	-	873	230	42
24													
25													
26													
27	11,9	3,84	2,80	2,29	1,92	1,55	1,18	0,96	0,66	0,37	62,5	12,5	58
28	33,2	15,6	11,6	8,35	6,50	5,20	4,10	2,98	1,86	1,12	250	62,7	47
29	48,2	23,4	13,0	8,46	5,86	4,56	3,25	2,60	1,95	1,30	500	110	50
30	67,0	31,6	22,0	17,2	13,5	10,2	8,35	6,50	4,18	2,10	422	78,0	40
31	29,7	11,8	8,10	5,93	4,55	3,56	2,57	1,98	1,38	0,79	142	33,4	48
М	53,4	22,8	13,0	8,40	5,86	4,15	3,04	2,42	1,86	0,95	500		
МАКС	115	52,7	48,2	27,0	21,3	17,1	12,8	9,95	7,10	3,56	1065		
МИН.	11,9	3,84	2,49	2,29	1,92	1,55	1,18	0,91	0,66	0,37	62,5		
УЧТЕНО	15	15	15	14	14	13	12	10	9	8	15		

Май 1953г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ермкв/м

f₀ 60 кГц

декретное время 03 час

станция Москва
долгота 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{от}	дальность
1													
2													
3	35,3	17,7	12,2	8,35	6,10	4,82	3,59	2,57	1,28	0,64	175	54,3	59 миль.
4													
5													
6													
7	52,5	22,1	15,8	12,3	9,80	8,05	6,31	4,92	3,50	1,75	423	58,7	50
8	42,2	22,0	11,7	7,97	5,63	3,75	2,34	1,17	-	-	241	78,6	50
9													
10													
11													
12													
13	17,3	6,95	3,68	1,84	1,23	0,81	0,61	0,41	0,31	0,20	171	34,3	58
14	35,4	11,7	7,08	4,88	3,17	1,95	1,22	0,49	0,29	-	466	41,4	45
15													
16													
17													
18													
19													
20	57,5	14,7	8,56	5,47	3,40	2,38	-	-	-	-	278	80,3	58
21	23,4	9,90	5,18	3,10	2,00	1,30	-	-	-	-	394	87,2	55
22	1,41	0,53	0,36	0,25	0,19	0,13	0,08	-	-	-	55,0	4,90	55
23	23,1	8,07	4,95	3,50	2,56	-	-	-	-	-	223	61,5	08
24	10,7	4,82	3,07	2,19	1,53	1,10	0,66	-	-	-	256	38,7	53
25													
26													
27													
28	1,99	0,62	0,22	0,06	-	-	-	-	-	-	62,5	10,4	52
29	20,6	9,10	4,95	2,90	1,86	1,03	0,82	-	-	-	317	69,5	54
30	24,0	12,2	7,20	4,80	3,10	2,06	1,37	1,00	0,65	-	188	57,7	48
31	31,9	12,3	8,08	5,74	4,25	2,97	2,34	1,70	1,27	0,85	177	35,5	40
М	23,7	10,8	6,15	4,15	3,10	2,00	1,29	1,17	0,96	0,74	205		
МАКС.	57,5	22,1	15,8	12,3	9,80	8,05	6,31	4,92	3,50	1,75	423		
МИН.	1,41	0,53	0,22	0,06	0,19	0,13	0,08	0,41	0,29	0,20	55,0		
УЧТЕНО	14	14	14	14	13	12	10	7	6	4	14		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

Май 1963 г.

Характеристика Ермкв/м

f₀ 60 кГц

декретное время 06 час

долгота 37°19' E

Москва

широта 55°28' N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{оп.}	Ч	Время час мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7	5,86	2,72	1,62	1,10	0,81	0,66	0,52	0,44	0,29	0,22	43,5	12,4		40 мин
8														
9	23,9	11,4	8,36	6,58	5,38	4,48	3,59	2,99	2,39	1,79	183	50,2		55
10														
11														
12														
13														
14	2,32	0,90	0,48	0,26	0,13	0,10	0,06	-	-	-	36,2	10,9		55
15														
16														
17	1,07	0,59	0,43	0,32	0,24	0,16	0,12	0,08	-	-	25,0	6,67		50
18														
19														
20	365	0,89	0,62	0,51	0,41	0,34	0,26	0,20	0,14	0,08	46,7	5,14		50
21	2,04	0,47	0,23	0,16	-	-	-	-	-	-	332	26,6		50
22														
23														
24	17,0	7,50	4,40	3,00	2,11	1,57	1,06	0,61	-	-	727	57,2		58
25														
26														
27	4,03	2,25	1,60	1,31	1,03	0,84	0,75	0,61	0,47	0,28	59,4	15,9		52
28														
29	2,82	1,76	1,20	0,85	0,63	0,49	0,42	0,31	0,25	0,14	872	11,9		51
30	0,29	0,12	0,05	0,03	0,02	0,01	-	-	-	-	6,97	1,80		55
31	1,59	0,86	0,60	0,43	0,32	0,26	0,17	0,10	0,05	-	44,5	7,22		54
M	2,82	0,90	0,62	0,51	0,57	0,41	0,42	0,46	0,27	0,22	46,7			
МАКС.	23,9	11,4	8,36	6,58	5,38	4,48	3,59	2,99	2,39	1,79	727			
МИН.	0,29	0,12	0,05	0,03	0,02	0,01	0,06	0,08	0,05	0,08	6,97			
УЧТЕНО	11	11	11	11	10	10	9	8	6	5	11			

Май 1953г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ер мкв/м

f_o 60 кГц

декретное время 09 час

долгота 37°19'E

Москва
широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _{оп.}	Ч	время АС МЛС
1														
2														
3	4,42	2,60	1,98	1,58	1,32	1,10	0,88	0,71	0,57	0,35	37,0	7,40		49 мин.
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10	2,24	1,52	1,18	1,02	0,87	0,76	0,65	0,57	0,47	0,34	24,5	6,38		52
11														
12														
13														
14	4,92	1,48	0,69	0,39	0,24	0,10	-	-	-	-	61,9	16,5		58
15														
16	5,55	2,30	1,60	1,23	0,96	0,71	0,54	0,38	0,25	0,11	60,0	9,77		49
17														
18														
19														
20	3,30	1,17	0,64	0,42	0,21	-	-	-	-	-	62,6	18,0		56
21	3,36	1,40	0,84	0,56	0,37	0,19	0,14	-	-	-	79,0	15,8		57
22	1,73	0,60	0,30	0,17	-	-	-	-	-	-	100	15,2		54
23	1,11	0,39	0,26	0,18	0,13	0,09	0,07	-	-	-	250	75,0		45
24														
25														
26														
27	3,96	1,61	0,87	0,49	0,31	0,12	-	-	-	-	198	20,8		59
28	2,41	1,37	1,15	1,07	1,04	0,96	0,83	0,64	-	-	39,6	6,24		47
29														
30	36,1	21,3	16,6	13,3	11,2	9,40	7,94	6,50	5,05	3,00	575	121		50
31	7,95	3,14	1,52	0,86	0,53	0,39	0,24	0,16	0,11	-	105	22,2		55
М	3,66	1,50	0,86	0,71	0,53	0,57	0,59	0,60	0,47	0,34	70,4			
МАКС	36,1	21,3	16,6	13,3	11,2	9,40	7,94	6,50	5,05	3,00	575			
МИН.	1,11	0,39	0,26	0,17	0,13	0,12	0,07	0,16	0,11	0,11	24,5			
УЧТЕНО	12	12	12	12	11	10	8	6	5	5	12			

Май 1963 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛНЕНИЯ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (С.Е.)

Характеристики Ермакв/м

f₀ 60 кгц

декретное время 12 час

станция Москва
долгота 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E ₀₁	E _{0.1}	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пик}	E _{от.}	частота кгц	время час. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6	13,4	3,58	2,08	1,79	1,70	1,60	-	-	-	-	135	31,7		50 мин.
7														
8	8,34	4,06	2,33	1,65	1,26	0,98	0,82	0,77	0,60	0,55	111	18,6		40
9														
10														
11														
12														
13	17,9	5,68	2,13	1,18	0,71	-	-	-	-	-	397	79,3		57
14	44,2	14,4	8,92	5,92	4,22	2,98	1,73	0,99	-	-	396	83,7		57
15														
16														
17	53,8	13,9	6,95	3,91	2,20	1,30	0,87	-	-	-	566	146		46
18														
19														
20	94,0	30,4	18,2	11,2	7,12	4,05	3,00	2,05	1,52	-	652	171		42
21	17,7	8,86	5,66	3,95	2,96	2,10	1,48	0,86	0,24	-	125	41,7		52
22	44,6	17,0	9,10	6,20	4,13	3,00	2,06	1,65	0,83	-	597	139		51
23														
24	61,5	23,7	14,5	9,25	5,65	3,08	-	-	-	-	756	174		59
25														
26														
27	32,3	14,7	7,00	3,50	1,75	1,50	-	-	-	-	657	118		59
28	24,2	12,9	8,40	5,82	4,20	3,24	2,59	1,94	1,29	0,97	168	54,7		55
29														
30														
31	38,4	19,2	9,60	4,95	2,98	1,98	1,32	0,66	0,53	-	297	110		45
М	35,3	13,4	6,97	4,45	2,97	2,10	1,60	0,99	0,71		396			
МАКС	94,0	30,4	18,2	11,2	7,12	4,05	3,00	2,05	1,52		756			
МИН.	8,34	3,58	2,08	1,18	0,71	0,98	0,82	0,77	0,24		111			
учтено	12	13	13	13	13	11	8	7	6		12			

Май 1963 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (ЦЕ)

Характеристика Е_рмкв/м

f₀ 60 кГц

декретное время - 15 час

станция Москва
долгота 37°19'E широта 55°28'N

Дни	E ₀₁	E _{0.1}	E _{0.2}	E _{0.3}	E _{0.4}	E _{0.5}	E _{0.6}	E _{0.7}	E _{0.8}	E _{0.9}	E _{пик}	E _{от.}	частота кГц	время час. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6	44,0	16,4	7,85	4,48	3,00	1,87	1,49	1,12	-	-	480	125		56 мин.
7	186	93,0	52,4	31,2	21,8	15,6	12,5	10,9	9,36	7,80	1750	525		48
8														
9														
10														
11														
12														
13	53,2	12,4	5,90	2,95	1,77	1,18	0,89	0,59	-	-	629	98,9		55
14	87,0	24,8	15,5	11,4	7,25	4,15	2,07	-	-	-	696	174		55
15														
16														
17	196	63,5	36,5	24,0	16,8	10,8	5,92	2,96	-	-	1150	332		58
18														
19														
20	223	76,5	47,4	33,4	23,6	19,5	15,3	11,1	8,35	-	1345	495		55
21	404	162	93,6	57,6	36,0	27,0	18,0	14,4	9,00	3,60	2760	605		58
22	310	121	64,0	37,0	25,0	16,8	10,1	5,05	-	-	1350	507		50
23	161	71,7	44,9	32,2	25,1	19,7	16,1	12,5	7,16	3,58	909	303		45
24	870	278	173	117	86,5	62,0	49,5	37,2	34,1	9,27	5820	1070		48
25														
26														
27	80,0	30,0	18,4	12,7	9,75	8,25	6,90	6,00	5,25	3,75	566	126		57
28	30,0	13,7	7,88	4,73	3,15	2,63	1,84	1,05	0,79	0,52	339	88,2		50
29	151	83,9	53,0	35,2	24,4	21,6	15,7	12,2	9,80	5,88	1240	332		55
30	80,5	32,2	17,9	11,6	10,7	6,26	4,47	3,58	2,68	1,79	551	156		50
31														
М	155	67,6	40,6	28,1	19,3	13,2	8,45	5,52	7,16	3,59	1029			
МАКС	870	278	173	117	86,5	62,0	49,5	37,2	34,1	9,27	5820			
МИН.	30,0	12,4	5,90	2,95	1,77	1,18	0,89	0,59	0,79	0,52	339			
УЧТЕНО	14	14	14	14	14	14	14	13	9	8	14			