

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

— марш — 1968 г.
Характеристика Ер мкб/м

f_o 5 кГц

декретное время 00

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 _{он}	ч. г.	время час мин.
1														
2														
3														
4														
5	96,5	40,5	27,0	19,3	14,9	11,6	8,70	5,30	2,90	-	780	162		07 мин.
6														
7	90,5	36,2	27,1	22,2	18,1	14,8	12,3	8,20	5,75	2,46	462	139		07 мин.
8	67,0	38,7	28,0	21,8	17,4	13,5	10,65	7,25	3,38	-	651	162,5		07
9														
10														
11	34,1	15,6	8,77	5,85	3,90	2,92	2,44	1,46	0,97	-	368	81,9		07
12	102	46,5	34,2	27,4	22,6	17,7	15,0	10,9	6,85	4,10	970	230		10
13														
14	104	60,2	42,6	34,0	27,4	21,9	17,0	12,0	7,12	2,74	1150	184		07
15	92,4	58,1	46,5	39,6	33,5	28,0	22,5	17,1	11,6	6,84	463	115		12
16														
17														
18	640	236	151	108	89,2	69,9	54,3	38,8	27,1	15,5	3250	652		14
19	300	139	84,2	55,0	40,3	29,3	22,0	14,6	7,33	5,50	2050	614		07
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	34,6	20,8	15,6	12,5	11,25	9,95	8,20	6,70	4,75	3,20	435	72,5		10
27														
28	115	47,0	28,5	20,8	16,4	13,2	10,9	7,66	6,57	3,28	690	184		07
29														
30														
31														
NI	96,5	46,5	28,5	22,2	18,1	14,8	12,3	8,20	6,57	3,69	690	162		
МАКС	640	236	151	108	89,2	69,9	54,3	38,8	27,1	15,5	3250	652		
МИН.	34,1	15,6	8,77	5,85	3,90	2,92	2,44	1,46	0,97	2,46	368	72,5		
УТРОМ										8				

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОЛОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

март 1963г

Характеристика Ер кмб/м

f_o 5 кГц

декретное время 03

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37° 19' E широта 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 _o	ч. г.	время час. мин.
1	116	55,5	37,0	27,2	20,6	16,3	12,0	8,70	4,35	-	2200	367		10 мин
2														
3														
4														
5	90,0	43,5	25,8	16,3	10,9	8,15	4,10	1,36	-	-	921	230		07
6														
7	81,0	38,2	28,2	22,2	18,8	16,2	13,6	11,1	9,40	5,12	535	144		12
8														
9														
10														
11	104	51,0	31,7	22,0	17,1	13,4	9,77	7,33	4,89	2,45	1060	205		07
12	39,0	16,4	11,4	9,20	7,00	5,30	3,86	2,66	1,45	-	554	81,5		09
13														
14														
15	59,2	37,9	30,1	25,6	21,2	17,3	13,8	10,8	7,40	3,94	368	82,6		09
16														
17														
18	349	116	69,8	48,8	34,9	25,6	18,6	14,0	6,96	4,65	1300	390		09
19	285	133	66,5	33,2	19,0	14,3	7,14	-	-	-	2780	773		07
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
M	97,0	47,2	15,9	13,9	18,9	15,2	10,7	8,70	5,92	4,30	990	116		
МАКС	349	116	69,8	48,8	34,9	25,6	18,6	14,0	9,40	5,12	2780	773		
МИН.	39,0	16,4	11,4	9,20	7,00	5,30	3,86	1,36	1,45	2,45	368	81,5		
УЧЕТНО	8	8	8	8	8	8	8	7	6	7	8	8		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОТЕЛЕВИЗИОННЫЕ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

март 1953г.

Характеристика Е_р мкВ/м

f₀ 5 кгц

декретное время 06

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

Дни	E ₀₀₁	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E ₀	ч. г.	время час. мин.
1	141	100	75,0	57,7	46,2	37,4	29,0	22,0	13,8	5,80	1230	203		08 мин
2														
3														
4														
5	63,5	39,2	29,4	24,4	20,2	17,1	13,4	9,80	6,74	3,66	590	206		07
6														
7	73,7	35,9	23,0	16,6	12,9	11,1	8,30	6,45	3,68	1,84	644	155		10
8														
9														
10														
11	328	93,0	54,8	27,4	21,9	16,4	10,8				2980	915		08
12	41,0	19,0	13,8	10,8	8,50	7,15	5,80	4,25	2,70	1,16	390	65,0		10
13														
14														
15		93,4	56,7	40,3	31,1	23,8	18,3	14,6	9,15	5,50	1280	308		10
16														
17														
18	77,2	40,3	26,6	19,7	16,3	12,8	10,3	7,72	5,14	2,57	555	144		10
19	368	190	104	61,3	43,0	30,7	24,7	18,4	15,3		3080	1030		07
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	175	72,2	45,5	35,0	28,0	21,0	16,3	11,65	9,31	4,65	1630	391		07
27														
28														
29														
30														
31														
М	109	72,2	45,5	27,4	21,9	17,1	13,4	10,7	7,90	3,66	1230	206		
МАКС	368	190	104	61,3	46,2	37,4	29,0	22,0	15,3	5,80	3080	1030		
МИН	41,0	19,0	13,8	10,8	8,50	7,15	5,80	4,25	2,70	1,16	390	65,0		
УСТАН	8	9	9	9	9	9	9	8	8	7	9	9		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОЛОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

март 1953 г.
Характеристики Е_р мкв/м
f_o 5 кГц

декретное время 09

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

Дни	E	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{лик}	E _o	время час. мин.
1	46,0	33,2	25,5	21,7	18,4	15,3	12,5	9,70	6,90	3,80	321	86,4	07
2													
3													
4													
5	29,5	20,0	16,0	13,7	11,6	10,2	8,45	6,70	-	-	489	49,0	42
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12	91,5	51,5	36,0	28,4	22,6	18,0	14,2	10,3	6,45	2,58	2300	216	08
13	46,5	32,4	25,7	20,8	17,7	15,3	12,6	10,4	7,95	-	620	103	10
14													
15													
16													
17													
18													
19	147	68,0	42,2	31,2	23,8	18,3	14,7	11,0	7,35	3,63	975	308	32
20													
21													
22													
23													
24													
25	169	49,5	18,6	6,20	-	-	-	-	-	-	4150	693	09
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	69,0	41,0	22,1	24,6	18,4	15,3	12,6	10,3	7,12	3,63	797	159,5	
МАКС	169	68,0	42,2	31,2	23,8	18,3	14,7	11,0	7,94	3,80	4150	693	
МИН.	29,5	20,0	16,0	6,20	11,6	10,2	8,45	6,70	6,45	2,58	321	49,0	
УЧТЕНУ	6	6	6	6	5	5	5	5	4	3	6	6	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

март 1963 г.

Характеристика E_p мкВ/м
 f_o 5 кгц

декретное время 15

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_o	ч.	время лс. мин
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25	68,5	40,3	25,0	16,8	12,2	9,30	6,40	4,65	2,32	-	975	195		07
26														
27	189	113	82,0	70,3	60,5	52,7	45,0	39,0	33,2	23,4	2380	328		05
28														
29														
30														
31														
M														
МАКС														
МИН.														
УЧТЕНУ														

Составил

Проверил

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОЛОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

март 1963г.

ХАРАКТЕРИСТИКА ЕР мкв/м

f_o 5 кГц

декретное время 18.

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 _o	Час. мин.
1													
2													
3													
4													
5	107.	71.0	51.0	38.2	31.0	23.7	18.2	13.6	8.20	1.82	980	306	08.
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12	156	77.0	44.4	31.2	22.1	18.2	13.0	9.10	5.20	-	1750	439	07.
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25	49.4	24.7	16.0	11.4	8.65	6.50	4.62	2.78	1.23	-	1250	104	08.
26													
27	97.6	56.2	37.9	29.3	26.9	23.2	20.8	18.3	15.9	13.4	903	205	05
28													
29													
30													
31													
М	102	63.6	41.1	30.2	24.5	20.7	15.6	16.3	6.70	-	615	255	
МАКС	156	77.0	51.0	38.2	31.0	23.7	20.8	18.3	15.9	-	1750	439	
МИН.	49.4	24.7	16.0	11.4	8.65	6.50	4.62	2.78	1.23	-	303	104	
УЧТЕНО	У	У	У	У	У	У	У	У	У	-	У	У	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

март — 1963

Характеристика Ермкв/м

f_o — 5 — кгц

декретное время — 21

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 _o	ч. л.	время час. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7	49,5	26,8	18,9	15,2	12,2	-	-	-	-	-	1640	102,5		07
8														
9														
10														
11	132	56,0	36,6	28,8	24,0	19,2	14,4	10,6	5,77	1,92	1630	326		07
12														
13	640	420	314	256	220	185	152,5	118	84,5	52,0	2900	675		08
14	160	88,8	62,0	56,6	46,7	38,4	32,0	24,6	16,0	8,61	1030	203		10
15														
16														
17														
18	110	57,6	37,0	26,1	19,2	15,1	11,0	8,22	4,11	-	921	230		08
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25	105	46,5	29,3	20,8	15,9	12,2	9,15	6,10	4,27	1,22	820	205		07
26														
27														
28														
29														
30														
M	121	56,8	36,8	27,4	21,6	19,2	14,4	10,6	5,77	5,26	1330	217		
МАКС	640	420	314	256	220	185	152,5	118	84,5	52,0	2900	675		
МИН.	49,5	26,8	18,9	15,2	12,2	12,2	9,15	6,10	4,11	1,22	820	102		
УЧТЕНУ	6	6	6	6	6	5	5	5	5	4	6	6		

Составил

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОЛОТЕХИ
Сводная таблица D(E)

март — 1963

Характеристика Ер мкВ/м
f_o 8 кГц

декретное время. 00

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

Дни	E ₀₀	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _o	ч.	время час мин.
1	414	162	102	72,0	55,0	43,0	34,0	24,4	15,8	7,30	1380	414		24.шм
2														
3														
4														
5	342	152	92,6	63,5	46,5	33,8	25,3	16,9	8,45	-	2840	710		15
6														
7	325	129	72,0	46,4	33,5	25,7	15,5	10,3	5,15	-	1450	435		24.
8	262	107	65,5	48,0	35,0	25,1	16,8	12,0	5,45	-	1470	367		15.
9														
10														
11	289	138	81,0	51,0	38,5	26,9	19,3	11,5	7,70	-	2280	650		15.
12	149	59,5	34,0	21,2	12,7	8,50	6,40	2,12	-	-	1790	358		15.
13														
14	238	109	64,5	40,8	28,8	20,4	13,6	10,2	5,10	-	1700	568		14.
15	186	77,9	49,1	35,6	27,1	20,3	15,5	11,0	6,77	3,39	1230	286		17.
16														
17														
18	366	201	143	95,1	68,6	55,0	44,0	36,6	25,6	18,3	2560	614		17.
19	342	182	109	67,5	51,9	36,3	26,0	15,6	10,4	-	2900	873		14.
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	123	53,2	30,0	20,5	15,0	10,9	8,20	5,45	4,10	1,36	923	231		17
27														
28	210	98,5	67,5	47,4	36,5	29,2	21,9	18,3	12,7	9,11	1230	308		15
29														
30														
31														
M	276	128	69,7	47,7	35,7	26,3	18,0	11,7	7,70	7,30	1585	424		
МАКС	414	201	143	95,1	68,6	55,0	44,0	36,6	25,6	18,3	2900	710		
МИН.	123	53,2	30,0	20,5	12,7	8,50	6,40	2,12	4,10	1,36	923	231		
УЧЕТНЫ	12	12	12	12	12	12	12	12	11	5	12	12		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА II(E)

март 1963 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 8 кГц

декретное время — 03 —

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 ₀	дальность, км
1													
2													
3													
4													
5	254	93,5	54,0	33,6	23,4	14,6	11,7	5,80	—	—	1740	494	15 км
6													
7	—	51,5	33,5	21,5	15,5	11,2	8,58	6,01	3,44	1,73	3600	1440	20
8	32,9	89,9	50,4	32,9	21,9	15,3	10,9	6,58	4,38	—	1470	369	07
9													
10													
11	—	12,4	72,5	51,7	36,2	28,5	20,7	15,5	10,3	5,17	1600	434	14
12	220	81,0	49,0	33,2	24,4	19,2	14,0	10,5	5,25	—	1630	294	20
13													
14													
15	158	64,9	38,0	25,3	17,4	11,8	7,91	5,54	3,16	—	982	265	14
16													
17													
18	486	165	106	67,0	45,7	33,6	27,4	21,3	12,2	7,62	2250	512	15
19	336	158	76,5	45,8	25,5	20,4	15,3	10,2	5,08	—	2700	854	14
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26	116	41,5	26,0	18,3	14,0	10,6	7,70	5,76	3,86	1,45	815	163	15
27													
28													
29													
30													
31													
М	254	89,9	50,4	33,2	24,4	15,3	11,7	8,21	4,73	3,45	1630	434	
МАКС	486	165	106	67,0	45,7	33,6	27,4	21,3	12,2	7,62	3600	1440	
МИН.	116	41,5	26,0	18,3	14,0	10,6	7,70	5,54	3,16	1,45	815	163	
УЧТЕНО	7	9	9	9	9	9	9	9	8	9	9	9	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОТЕЛЕГРАФИИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (Е)

март — 1953

Характеристика Ер кв/м

f_o — 8 — кГц

декретное время — 06 —

долгота — 37° 19' E ^{широта} 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 _o	время час мин
1													
2													
3													
4													
5	130	55,0	32,0	19,5	12,4	8,90	5,34	3,56	-	-	1200	300	15 мин
6													
7	195	78,0	41,4	26,8	14,6	9,75	7,30	4,84	3,65	-	1540	410	15
8	152	63,5	33,0	17,8	12,7	8,90	5,08	3,82	-	-	1420	424	15
9													
10													
11	358	106	59,5	32,8	17,7	10,1	7,60	5,05	-	-	2980	855	15
12	175	59,0	31,7	17,5	8,75	4,37	2,18	-	-	-	1230	368	17
13													
14													
15	254	95,0	46,0	24,6	15,3	12,3	9,21	7,67	6,14	3,06	2080	513	20
16													
17													
18	241	110	65,2	39,7	28,3	19,7	14,2	11,3	7,08	5,66	2020	477	17
19	349	147	65,5	38,2	16,3	10,8	8,20	-	-	-	2760	916	14
20													
21													
22													
23													
24													
25	165	74,0	43,5	29,4	20,7	14,1	9,80	5,45	2,18	-	2760	367	22
26	210	100	62,0	42,6	31,6	24,8	17,9	13,7	9,60	5,50	3310	462	15
27													
28													
29													
30													
31													
М	202	84,0	49,7	28,1	15,8	10,4	7,90	5,25	6,14	5,50	2035	444	
МАКС	358	147	65,5	42,6	31,6	24,8	17,9	13,7	9,60	5,66	3310	916	
МИН.	130	55,0	31,7	17,5	8,75	4,37	2,18	3,56	2,18	3,06	1200	300	
УЧТЕНО	10	10	10	10	10	10	10	8	5	3	10	10	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОИЗМЕРЕНИЯ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (И.Е.)

март 1963г.

Характеристика Ермакб/м

f_o 8 кГц

декретное время 09

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 _o	время час. мин.
1													
2													
3													
4	102	37,5	20,6	13,3	9,68	7,26	4,84	2,40	-	-	2030	407	23 мин
5	114	52,5	36,4	24,6	22,5	18,2	14,7	10,8	6,90	3,02	730	146	30
6													
7													
8	111	39,2	20,5	11,9	6,82	5,12	3,41	2,56	-	-	853	285	27
9													
10													
11	109	38,5	22,3	13,5	8,76	6,08	4,05	1,35	-	-	784	228	12
12	84,4	35,4	21,9	16,9	13,5	10,1	8,40	5,90	3,38	-	1360	284	14
13	72,6	33,2	22,8	18,5	15,7	12,5	9,75	7,60	5,45	2,72	805	183	19
14	97,5	27,6	17,8	13,2	9,75	7,46	5,75	4,60	2,88	-	700	194	32
15	142	49,1	31,0	28,5	20,7	15,5	12,9	9,05	7,76	5,18	1450	434	15
16													
17													
18													
19	130	61,0	26,1	13,1	6,52	4,35	3,26	2,17	-	-	1090	365	23
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27	252	77,0	43,3	26,5	16,8	12,0	7,22	6,02	-	-	1440	405	30
28													
29													
30													
31													
М	110	38,8	22,5	13,3	11,6	8,78	6,48	5,25	5,45	3,02	922	284	
МАКС	252	77,0	43,3	28,5	22,5	18,2	14,7	10,8	7,76	5,18	2030	434	
МИН.	72,6	27,6	17,8	11,9	6,52	4,35	3,26	1,35	2,88	2,72	700	183	
УЧТЕНУ	10	10	10	10	10	10	10	10	5	3	10	10	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (ЧЕ)

— март — 1963г

Характеристика Ер кв/м

f_o — 8 — кГц

декретное время — 12 —

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 _o	ч.	время час. мин.
1														
2														
3														
4	92,5	34,3	20,6	12,8	8,56	6,85	5,18	3,42	-	-	1560	289,1		12 мин,
5	62,0	28,4	18,8	13,9	10,9	8,50	6,65	4,85	2,20	1,21	690	102		22
6														
7	1340	630	368	238	162	119	86,5	65,0	43,4	-	6300	3640		10
8	92,0	45,4	28,2	20,9	17,2	13,5	11,1	8,60	6,14	3,07	460	207		12
9														
10														
11														
12	90,5	48,3	32,2	23,1	18,2	14,1	11,2	8,05	5,03	2,01	1020	169		08
13	33,7	21,4	16,0	13,10	11,1	9,05	7,00	5,15	3,30	1,44	248	69,5		09
14	-	33,8	19,8	14,0	10,7	8,24	6,60	4,95	3,30	1,65	550	138		08
15	96,0	33,7	15,2	8,41	6,74	5,05	4,21	-	-	-	1470	284		13
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25	159	73,0	40,4	25,2	17,6	12,6	10,1	7,55	5,05	2,52	1700	425		08
26														
27	126	60,5	34,3	22,9	16,3	13,1	9,80	8,18	4,90	3,27	1100	276		06
28														
29														
30														
31														
М	92,5	41,3	24,4	17,5	13,7	11,3	8,40	7,55	4,96	2,01	556	242		
МАКС	1340	630	368	238	162	119	86,5	65,0	43,4	3,27	6300	3640		
МИН.	33,7	21,4	15,2	8,41	6,74	5,05	4,21	3,42	3,20	1,21	278	69,5		
УЧТЕНО	9	10	10	10	10	10	10	9	8	7	10	10		

Составил

Проверил

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (ЦЕ)

— март — 1963 г.

Характеристика Е_р мкВ/м

f_o 8 кгц

декретное время 15⁰⁰

СТАНЦИЯ — Москва
 ДЛИНОТА — 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 ₀	ч.	время час. мин.
1														
2														
3														
4	163	70.0	44.0	29.8	22.0	15.5	12.9	7.45	5.16	-	1390	410		09 мин.
5	156	71.6	41.6	27.0	18.8	14.6	10.4	6.25	2.08	-	1630	354		20
6														
7	103	51.0	37.4	29.0	23.0	19.3	15.1	10.9	6.05	-	695	203		10
8														
9														
10														
11														
12	72.1	24.0	16.8	13.4	11.0	9.13	7.21	5.77	3.84	1.92	358	81.3		10
13	232	108	76.5	60.0	49.5	40.6	32.0	25.2	17.4	0.97	1630	326		11
14	172	78.5	50.6	35.4	27.9	20.3	15.2	10.1	5.06	-	1703	425		08
15	129	55.0	31.0	18.9	12.1	8.60	5.16	3.44	1.72	-	1620	289		07
16														
17														
18														
19	123	57.5	35.6	27.4	21.9	17.8	13.7	12.3	8.20	5.48	689	280		07
20														
21														
22														
23														
24														
25	104.5	51.0	31.4	23.2	18.6	15.1	12.8	10.45	9.30	-	780	195		14
26	184	96.0	57.7	39.0	31.6	25.6	20.7	16.4	12.5	8.52	615	205		10
27	145	70.6	48.9	36.6	28.5	23.1	19.0	14.9	10.9	8.15	894	228		14
28	114	52.0	32.6	24.2	18.1	14.5	12.1	9.65	7.25	3.62	870	203		12
29														
30														
31														
М	137	64.1	39.5	28.2	22.0	16.7	13.3	10.3	6.65	4.55	882	229		
МАКС	232	108	76.5	60.0	49.5	40.6	32.0	25.2	17.4	8.52	1703	425		
МИН.	72.1	24.0	16.8	13.4	11.0	8.60	5.16	3.44	1.72	0.97	358	81.3		
УЧТЕНО	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6	12	12		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОТЕЛЕГРАФИИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (Е)

— март — 1963г.

Характеристики Е_р мкВ/м

f_o — 8 — кГц

декретное время — 18 —

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 _{лик}	E _o	время в час мин.
1													
2													
3													
4	252	98.0	64.5	46.5	36.0	29.6	23.2	18.0	-	-	1880	435	08 ммм
5	282	154	98.5	73.5	58.0	46.5	36.6	24.0	17.4	7.75	975	324	14
6													
7	242	86.5	57.0	43.2	34.5	24.6	21.6	15.5	9.50	-	1160	290	07
8													
9													
10													
11													
12	117	54.1	31.6	21.7	15.3	12.6	9.05	7.21	4.50	1.80	1140	305	14
13													
14													
15	242	116	64.6	40.8	30.6	20.4	18.6	10.2	5.11	-	8550	568	14
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25	246	100.	66.5	48.0	39.2	30.6	25.0	18.5	14.15	8.70	1175	367	14
26													
27	189	94.5	59.0	42.5	33.1	28.4	21.2	16.5	11.8	7.10	1690	390	17
28													
29													
30													
31													
М	242	98.0	64.5	43.2	34.5	28.4	21.6	16.5	10.7	7.43	1175	367	
МАКС	282	154	98.5	73.5	58.0	46.5	36.6	24.0	17.4	8.70	2550	568	
МИН.	117	54.1	31.6	21.7	15.3	12.6	9.05	7.21	4.50	1.80	975	290	
УЧТЕНО	7	7	7	7	7	7	7	7	6	4	7	7	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (ЦЕ)

— март — 1963

Характеристика Ер мкВ/м

f_o 8 кгц

декретное время — 21 ч.

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

Дни	E ₀₀₁	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E ₀	время вас мин
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7	113	56,5	32,3	20,2	13,1	9,10	6,05	4,05	—	—	1190	340	15 мин.
8													
9													
10													
11	195	80,0	43,5	24,7	14,5	8,70	4,35	—	—	—	2420	490	16
12													
13	218	97,0	59,0	41,1	30,8	23,2	18,0	12,8	7,70	—	1450	435	15
14	256	98,4	65,5	43,0	32,7	24,6	16,4	12,3	7,16	6,14	1720	344	22
15													
16													
17													
18	259	117	75,1	51,8	39,0	31,1	23,3	15,6	10,3	6,48	1590	435	14
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25	233	87,0	55,5	38,6	30,4	24,3	19,2	15,2	12,15	7,08	1260	340	15
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	225	92,0	57,2	39,8	30,6	23,7	17,2	12,8	9,92	6,48	1520	389	
МАКС	259	117	75,1	51,8	39,0	31,1	23,3	15,6	10,3	7,08	2420	490	
МИН.	113	56,5	32,3	20,2	13,1	8,70	4,35	4,05	7,16	6,14	1190	340	
УЧТЕНО	6	6	6	6	6	6	6	5	4	3	6	6	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОИЗМЕРЕНИЯ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (Е)

март — 1963 г.
Характеристики Ермаков/м
f_o 12 кГц

декретное время 00

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

Дни	E ₀₀	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _o	ч.
1													
2													
3													
4													
5	346	165	111	82,5	67,0	54,0	41,3	31,0	18,0	7,75	1810	435	22 мм.
6													
7													
8	328	140	93,2	68,0	48,5	37,0	26,2	18,5	11,65	3,90	980	326	22
9													
10													
11	334	122	75,4	52,2	37,7	29,0	23,2	17,4	11,6	5,80	1470	490	22
12	118	52,0	33,8	24,8	18,6	14,7	11,2	8,45	3,95	-	682	191	26
13													
14													
15	332	135	89,2	67,5	53,0	43,4	31,3	26,5	19,3	9,65	1630	407	26
16													
17													
18	392	94,6	56,0	36,6	25,8	19,3	15,1	10,8	6,45	4,30	1080	362	24
19	289	153	107	78,0	64,6	46,3	37,6	28,9	20,2	11,6	1630	489	22
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26	148	56,2	37,0	27,6	22,2	18,0	14,3	11,1	8,30	4,60	576	155	22
27													
28	381	146	96,6	67,4	52,7	44,0	35,1	26,4	20,5	14,6	1630	489	22
29													
30													
31													
М	332	135	89,2	67,4	48,5	37,0	26,2	18,5	11,65	6,77	1470	407	
МАКС	392	165	111	82,5	67,0	54,0	41,3	31,0	20,5	14,6	1810	490	
МИН.	118	52,0	33,8	24,8	18,6	14,7	11,2	8,45	3,95	3,90	576	155	
УЧТЕНУ	9	9	9	9	9	9	9	9	9	8	9	9	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
Сводная таблица P(E)

— март — 1963г.

Характеристика Ермкв/м

f_o 12 кгц

декретное время 03

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 _o	время час. мин.
1	322	105	61,8	40,0	25,7	18,0	12,9	7,72	3,86	-	1450	435	24 мин
2													
3													
4													
5	355	122	73,0	51,5	38,0	27,0	21,8	13,6	8,15	-	1525	459	22
6													
7	251	92,6	58,1	38,7	29,0	21,3	15,5	12,5	7,73	5,80	974	325	25
8	209	92,7	53,3	30,1	20,9	13,9	11,6	6,95	4,64	2,32	1300	389	15
9													
10													
11	291	127	91,6	62,5	47,5	36,7	28,1	21,5	15,1	6,62	1160	362	22
12	230	80,5	51,2	36,0	26,5	20,6	15,4	11,1	6,85	3,42	942	290	27
13													
14													
15	220	100	67,0	47,9	34,5	26,8	20,1	15,3	9,57	5,75	1290	324	19
16													
17													
18	294	123	79,0	53,4	40,5	31,3	23,9	16,6	12,9	5,52	977	309	22
19	219	90,5	49,1	31,0	20,6	12,9	9,05	5,16	3,97	-	1520	434	22
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27	194	72,5	47,5	32,4	23,8	17,2	12,9	9,70	6,45	4,30	1450	364	17
28													
29													
30													
31													
M	240	96,3	59,9	39,3	27,7	23,8	15,4	12,3	7,29	5,52	1295	363	
МАКС	355	127	91,6	62,5	47,5	36,7	28,1	21,5	15,1	6,62	1525	459	
МИН.	194	72,5	47,5	31,0	20,6	12,9	9,05	5,16	3,86	2,32	942	290	
УЧРЕНО	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

март 1953

Характеристика Ермкв/м

f_o 12 кгц

декретное время 06

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 _o	час. т.	время час. мин.
1	435	102	57,5	34,5	20,2	14,0	8,95	6,40	3,84	-	1520	435		26 мин.
2														
3														
4														
5	208	82,5	47,5	28,3	18,0	12,9	10,3	6,45	2,58	-	1300	435		20
6														
7	175	92,0	57,7	24,8	21,4	17,1	10,7	6,41	4,28	-	1080	362		22
8	162	60,2	32,4	17,0	10,0	5,40	3,09	1,54	-	-	776	259		22
9														
10														
11	193	73,0	40,6	25,7	17,1	12,85	8,55	6,43	3,21	-	1160	362		23
12	214	90,0	50,0	34,6	25,0	19,4	15,3	11,1	6,25	2,08	778	233		32
13														
14														
15	258	108	65,1	43,5	32,6	24,4	16,3	10,8	8,13	5,42	1630	456		26
16														
17														
18	310	108	71,6	48,4	32,9	25,2	19,3	13,5	7,75	5,81	1220	326		26
19	327	95,5	53,7	32,6	23,3	16,3	11,7	7,00	4,66	-	1160	388		22
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	370	175	117,5	92,5	76,0	63,5	52,0	40,5	30,0	18,5	1620	388		26
27														
28														
29														
30														
31														
M	236	93,7	55,6	33,6	22,3	15,6	11,2	6,72	4,66	5,62	1160	375		
МАКС	435	175	117,5	92,5	76,0	63,5	52,0	40,5	30,0	18,5	1630	456		
МИН	162	60,2	32,4	17,0	10,0	5,40	3,09	1,54	2,58	2,08	776	233		
УЧРЧД	10	10	10	10	10	10	10	10	9	4	10	10		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

март 1963

Характеристика Ермкв/м

f₀ 12 кгц

декретное время 09

СТАНЦИЯ Алексан
 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 ₀	Ч. Г.	время час. мин.
1	186	36,2	18,6	12,1	8,77	6,58	4,60	2,74	1,30	-	620	186		15 мин
2														
3														
4	134	57,4	30,6	17,2	9,58	5,74	4,77	2,87	-	-	1160	323		30
5	96,0	45,6	27,4	18,3	12,2	9,15	6,10	4,56	2,28	-	1030	258		30
6														
7	82,4	29,6	11,5	4,12	-	-	-	-	-	-	896	276		14
8	69,2	30,0	15,0	6,92	2,88	1,73	-	-	-	-	650	195		40
9														
10														
11	134	45,0	24,1	14,0	7,80	5,45	3,90	1,55	-	-	980	262		22
12	162	58,0	29,0	16,2	9,25	4,65	2,32	-	-	-	1320	390		23
13	62,0	21,8	12,4	7,75	5,20	3,12	1,55	-	-	-	580	174		27
14	136	50,5	17,5	5,83	2,91	1,94	-	-	-	-	975	325		39
15														
16														
17														
18														
19	74,5	32,1	16,6	9,32	5,18	3,11	2,07	1,55	-	-	636	174		45
20														
21														
22														
23														
24														
25	118	57,3	35,2	23,0	17,2	13,1	9,84	7,36	5,72	3,28	1030	276		29
26														
27	171	81,2	50,4	32,9	25,2	19,3	15,5	11,6	7,75	5,81	1220	325		37
28														
29														
30														
31														
M	148	45,3	25,8	13,0	8,77	5,45	4,60	2,87	4,30	-	977	269		
МАКС	186	81,2	50,4	32,9	25,2	19,3	15,5	11,6	7,75	-	1320	390		
МИН	62,0	21,8	11,5	4,12	2,88	1,73	1,55	1,55	1,30	-	580	174		
УПРЧНО	12	12	12	12	11	11	9	7	4	-	12	12		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛНЕНИЯ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (Е)

март 1963г.

Характеристика Е_р мкВ/м

f_o 12 кгц

декретное время 12

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37° 19' E широта 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 _o	время час. мин.
1	170	36,0	18,3	10,0	6,88	5,16	3,44	2,30	1,15	-	650	195	28 мин.
2													
3													
4	98,5	38,0	20,7	12,1	6,91	5,18	3,45	2,59	-	-	942	290	23
5	137	55,0	30,8	20,6	13,7	8,55	-	-	-	-	870	290	
6													
7	92,0	49,4	33,4	25,2	19,3	15,5	12,1	8,70	4,85	-	650	162	21
8	93,6	41,0	23,4	14,6	8,80	6,60	5,86	2,93	-	-	665	246	22
9													
10													
11													
12	55,1	28,2	17,9	13,8	10,3	8,26	6,90	4,82	3,10	1,38	346	116	14
13	53,3	16,0	7,26	3,88	2,42	-	-	-	-	-	654	163	25
14	175	40,4	21,8	13,1	8,73	5,46	3,82	2,73	2,18	-	671	183	22
15	39,9	17,4	6,54	2,90	0,78	-	-	-	-	-	773	122	27
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25	161	78,5	43,7	28,8	20,8	16,1	11,5	9,20	6,90	4,60	1165	388	14
26													
27	184	85,4	54,3	38,8	29,1	23,3	19,4	13,6	11,6	7,76	1220	826	15
28													
29													
30													
31													
М	98,5	41,0	21,8	13,8	8,80	8,25	6,38	3,88	3,97	4,60	671	195	
МАКС	184	85,4	54,3	38,8	29,1	23,3	19,4	13,6	11,6	7,76	1220	826	
МИН.	39,9	16,0	6,54	2,90	0,78	5,16	3,44	2,30	1,15	1,38	346	116	
УЧТЕНО	11	11	11	11	11	9	8	8	6	3	11	11	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПНЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (Е)

март — 1963

Характеристика Ермкв/м

f_o — 12 — кГц

декретное время — 15°

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

Дни	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _o	ч.	время час мин
1	198	50,0	29,0	18,6	12,8	10,0	7,07	4,50	2,57	-	754	218	07 мин
2													
3													
4	254	98,5	58,0	40,5	29,0	23,2	17,4	11,6	7,75	-	1060	326	14
5	218	84,4	49,0	35,2	26,0	19,9	15,3	10,7	6,14	1,53	775	259	27
6													
7	130	56,0	33,8	22,4	14,5	9,65	6,76	4,85	2,90	-	652	163	20
8													
9													
10													
11													
12	62,6	27,0	15,4	9,63	6,75	4,82	3,37	2,41	1,45	-	584	162	22
13	150	41,6	21,8	11,6	7,27	4,85	3,88	2,90	-	-	618	163	22
14	-	116	77,0	55,2	43,6	33,4	24,7	16,0	10,2	2,91	978	244	20
15	168	82,6	46,5	28,4	18,1	12,9	7,75	5,17	-	-	1380	434	14
16													
17													
18													
19	-	66,6	41,3	29,1	20,6	15,8	12,1	8,50	6,06	3,64	725	204	14
20													
21													
22													
23													
24													
25	118	65,5	40,8	26,8	19,3	15,0	10,75	8,60	6,45	2,14	1089	362	22
26	238	126	87,5	70,0	59,0	50,0	41,5	33,8	-	-	970	259	22
27	124	56,1	36,7	28,1	22,7	18,3	14,0	10,8	7,55	4,32	645	181	24
28	69,1	37,1	23,3	14,7	11,2	8,63	6,05	5,18	3,46	1,73	463	145	30
29													
30													
31													
M	150	65,5	40,8	28,1	19,3	15,0	10,8	8,50	6,10	2,89	978	204	
МАКС	254	126	87,5	70,0	59,0	50,0	41,5	33,8	10,2	4,32	1380	434	
МИН.	62,6	27,0	15,4	9,63	6,75	4,82	3,37	2,41	1,45	1,53	463	145	
УЧТЕНУ	11	13	13	13	13	13	13	13	10	6	13	13	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОИЗМЕРЕНИЯ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (Е)

март 1963.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 12 кгц

декретное время 18⁰⁰

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 _o	время час. мин.
1	231	90,0	56,7	40,0	29,0	20,4	13,8	9,45	5,80	2,18	740	247	07 мин.
2													
3													
4	264	121	82,0	62,5	49,5	41,0	32,4	23,8	15,1	6,45	1280	362	14
5	272	131	78,5	65,0	53,7	42,2	33,6	24,0	14,4	5,75	1290	323	20
6													
7	137	64,0	42,2	30,6	24,0	19,0	14,6	10,2	5,85	-	896	244	14
8													
9													
10													
11													
12	120,5	40,0	23,2	14,6	10,8	7,75	6,05	4,30	2,58	-	800	145	21
13													
14													
15	241	106	69,0	46,0	34,5	25,3	18,4	13,8	6,90	4,60	1160	389	20
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25	181	78,6	54,2	42,0	34,2	28,4	23,2	18,1	13,5	8,36	870	218	23
26													
27	207	98,5	69,1	55,3	45,0	38,0	31,2	26,0	20,7	13,8	1090	290	20
28													
29													
30													
31													
М	219	94,2	62,8	44,0	34,3	26,8	20,8	16,0	10,2	6,10	993	268	
МАКС	272	131	82,0	65,0	53,7	42,2	33,6	26,0	20,7	13,8	1280	389	
МИН.	121	40,0	23,2	14,6	10,8	7,75	6,05	4,30	2,58	2,18	740	145	
УЧТЕНУ	8	8	8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (ЦЕ)

— март — 1969 г.
Характеристика Ер мкв/м
 f_o 12 кгц

декретное время 21

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 _o	ч.	время час. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7	178	80,0	49,5	35,0	24,8	21,8	16,9	12,1	6,05	-	725	203		22 мин.
8														
9														
10														
11	172	55,2	32,8	20,7	13,8	10,35	6,90	1,72	-	-	870	290		24
12														
13	234	81,0	50,0	24,4	26,7	20,7	15,5	10,3	6,90	3,46	1240	290		22
14	-	145	72,7	50,9	40,0	31,5	24,2	17,0	9,70	3,64	784	204		35
15														
16														
17														
18	193	93,8	64,5	46,0	36,8	29,5	22,1	16,6	11,0	5,52	1030	310		21
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25	363	139	90,0	65,5	52,5	42,2	34,8	29,8	21,0	13,1	1630	488		22
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	193	87,4	57,0	40,5	32,3	25,6	19,5	14,4	9,70	4,58	595	290		
МАКС	363	145	90,0	65,5	52,5	42,2	34,8	29,8	21,0	13,1	1630	488		
МИН.	172	55,2	32,8	20,7	13,8	10,4	6,90	1,72	6,05	3,46	725	203		
УЧТЕНО	5	6	6	6	6	6	6	6	5	4	6	6		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА Ц(Е)

март 1963г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 25 кгц

декретное время 00

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37° 19' E широта 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 ₀	Ч	время час. мин.
1														
2														
3														
4														
5	140	56,1	35,6	24,7	17,8	13,7	11,0	6,85	2,75	-	790	238		30 мин.
6														
7	132	65,8	38,2	26,3	19,2	13,2	9,56	5,99	3,58	-	563	202		47
8	97,0	24,4	14,15	9,00	5,15	3,86	2,25	1,29	-	-	415	108		30
9														
10														
11	102	31,1	18,4	11,4	7,62	5,07	3,81	3,17	1,90	1,27	388	106		44
12	24,2	5,02	2,52	1,34	0,67	0,418	-	-	-	-	169	28,1		30
13														
14														
15														
16														
17														
18	70,5	29,9	18,6	11,8	8,46	6,21	5,08	3,38	2,26	1,69	315	94,6		35
19	59,6	28,8	16,8	10,5	7,02	4,92	3,51	2,81	2,11	1,40	474	118		29
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	47,1	22,0	13,9	10,1	8,10	6,30	4,95	3,60	2,48	1,55	225	75,0		35
27														
28	103	37,8	23,5	16,4	12,2	10,0	7,85	6,42	4,28	2,50	398	120		30
29														
30														
31														
M	97,0	29,9	18,4	11,4	8,10	6,21	5,15	3,49	2,48	1,40	398	108		
МАКС	140	65,8	38,2	26,3	19,2	13,7	11,0	6,85	4,28	2,50	790	238		
МИН.	24,2	5,02	2,52	1,34	0,67	0,42	2,25	1,29	1,90	1,27	169	28,1		
УЧТЕНО	9	9	9	9	9	9	8	8	7	5	9	9		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

— март — 1963г.

Характеристика Е_р мкВ/м

f_o — 85 — кгц

декретное время — 03

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37° 19' E широта 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 _o	время час. мин.
1													
2													
3													
4													
5	151	58,5	32,0	21,3	14,9	11,7	8,50	5,85	3,20	1,06	535	179	30 мин.
6													
7	90,4	26,5	15,2	9,60	6,20	3,95	2,82	1,69	1,13	-	348	95,0	36
8	109	28,1	16,8	10,5	6,33	4,92	3,51	2,81	1,41	-	396	118	22
9													
10													
11	101	31,6	18,9	12,0	8,20	6,00	4,42	3,22	2,52	1,26	424	106	29
12	33,8	10,5	5,63	3,20	1,87	1,50	0,75	-	-	-	252	63,0	34
13													
14													
15	88,0	36,1	21,1	12,3	8,86	6,17	3,98	2,64	1,76	-	424	148	25
16													
17													
18	89,0	36,9	26,1	17,8	12,7	9,54	7,00	5,07	3,18	1,91	370	107	35
19	72,6	23,5	17,9	8,95	5,59	3,35	2,24	1,68	-	-	600	189	28
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26	58,6	19,2	11,5	7,70	5,65	4,50	3,38	2,70	1,80	0,90	284	76,0	36
27													
28													
29													
30													
31													
М	89,0	31,6	17,9	10,5	6,33	4,92	3,51	2,74	1,80	1,12	390	107	
МАКС	151	58,5	32,0	21,3	14,9	11,7	8,50	5,85	3,20	1,91	600	189	
МИН.	33,8	10,5	5,63	3,20	1,87	1,50	0,75	1,68	1,13	0,90	252	63,0	
УЧТЕНУ	9	9	9	9	9	9	9	8	7	4	9	9	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

март 1963 г.

Характеристика Ермкб/м

f₀ 25 кгц

декретное время 06

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 ₀	время час. мин.
1													
2													
3													
4													
5	98,5	41,0	23,4	14,6	9,35	7,00	4,68	2,92	-	-	595	198	30 чмч.
6													
7	32,8	15,5	8,66	4,90	3,02	2,26	1,51	1,13	-	-	316	63,3	28
8	37,7	16,5	8,48	4,70	2,37	1,18	0,94	0,48	-	-	316	79,0	30
9													
10													
11	92,6	36,6	20,4	11,9	7,05	4,90	2,81	1,40	-	-	712	237	29
12	45,0	13,5	6,75	3,94	3,10	1,97	1,13	-	-	-	475	95,0	38
13													
14													
15	52,8	20,6	12,1	7,81	5,28	3,69	2,64	1,58	1,05	-	328	38,6	35
16													
17													
18	54,0	19,0	10,3	6,67	4,62	3,08	2,05	1,54	1,02	-	346	86,7	46
19	94,6	40,6	20,3	12,2	6,77	4,06	2,71	2,03	-	-	690	230	29
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	53,4	19,8	11,2	7,24	5,70	3,38	2,35	1,54	-	-	411	90,8	
МАКС	98,5	41,0	23,4	14,6	9,35	7,00	4,68	2,92	-	-	712	237	
МИН.	32,8	13,5	6,75	3,94	2,37	1,18	0,95	0,48	-	-	316	38,6	
УЧТЕНО	8	8	8	8	8	8	8	7	-	-	8	8	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

март 1963г.

Характеристика Ермак/м

f_o 25 кГц

декретное время 09

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

Дни	E ₀₀₂	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₀	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _o	время час. мин.
1													
2													
3													
4	28,2	8,45	4,50	3,94	3,38	2,53	1,69	1,13	-	-	316	94,9	36 мин.
5													
6													
7	15,7	6,55	3,27	1,93	1,48	1,19	0,89	0,595	-	-	216	50,0	21
8	21,0	5,73	3,21	2,10	1,59	0,98	0,70	0,42	0,28	-	69,0	23,5	53
9													
10													
11	38,8	9,75	6,50	3,56	2,07	1,18	0,59	-	-	-	200	50,0	30
12	17,7	8,85	4,72	2,36	1,72	1,47	1,18	0,88	-	-	400	99,9	29
13	11,5	6,15	3,68	2,50	1,73	1,30	0,87	0,65	0,324	-	141	36,6	42
14	27,0	8,26	3,18	1,27	-	-	-	-	-	-	223	53,4	52
15													
16													
17													
18													
19	22,6	10,4	5,65	3,57	2,38	1,78	1,48	1,19	0,89	0,75	164	50,0	36
20													
21													
22													
23													
24													
25	31,4	10,8	6,65	4,40	3,22	2,61	1,90	1,54	0,95	0,71	240	40,0	38
26													
27	32,7	22,5	14,5	9,53	7,52	5,52	4,51	3,51	2,50	1,75	326	84,2	44
28													
29													
30													
31													
M	24,8	8,65	4,61	3,03	2,07	1,47	1,18	1,03	0,89	0,75	219	50,0	
МАКЕ	52,7	22,5	14,5	9,53	7,52	5,52	4,51	3,51	2,50	1,75	400	99,9	
МИН	11,5	5,73	3,18	1,27	1,39	0,98	0,59	0,42	0,28	0,71	69,0	23,5	
УИТРО	10	10	10	10	9	9	9	8	5	3	10	10	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

— март — 1963 г.

Характеристика Ермкв/м

f_o — 85 кГц

декретное время — 12

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37°19' E широта 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 ₀	ч.	время час. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7	35,4	15,3	10,0	6,85	4,75	3,70	2,38	1,32	-	-	356	89,0		28 мин
8	36,8	15,4	6,55	3,56	1,78	1,19	0,80	-	-	-	209	100		30
9														
10														
11														
12	18,0	7,85	7,45	2,53	1,68	1,40	0,98	0,70	0,42	-	205	47,3		20
13	19,0	7,95	4,53	2,70	1,84	1,24	0,85	0,565	-	-	199	47,7		32
14	-	11,5	6,46	3,93	2,53	1,68	1,13	0,71	0,56	-	189	47,2		30
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25	67,0	26,1	16,1	11,4	8,70	6,70	5,02	4,02	2,68	1,34	394	112		20
26														
27	112	32,8	19,4	12,7	9,70	7,45	5,96	4,47	3,72	2,98	624	125		20
28														
29														
30														
31														
M	36,1	15,3	7,45	3,93	2,53	1,68	1,13	1,01	1,62		209	89,0		
МАКС	112	32,8	19,4	12,7	9,70	7,45	5,96	4,47	3,72		624	125		
МИН.	18,0	7,85	4,53	2,70	1,68	1,19	0,80	0,56	0,42		189	47,2		
УЧТЕНО	6	7	7	7	7	7	7	6	4		7	7		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

— май — 1953

Характеристика Ер кв/м

f_o 85 кГц

декретное время 15

СТАНЦИЯ Москва
долгота 37° 19' E широта 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 _o	время час. мин.
1													
2													
3													
4	71,5	30,6	20,6	14,7	11,8	9,45	7,05	5,00	2,94	1,18	338	99,5	23 мин.
5	56,0	23,8	14,7	7,25	5,15	3,28	2,24	1,40	-	-	281	78,5	35
6													
7	59,4	23,8	13,8	9,25	6,65	5,20	3,80	2,37	1,19	-	299	79,5	28
8													
9													
10													
11													
12	21,7	9,26	4,64	2,85	1,78	1,08	0,71	0,54	-	-	239	59,7	22
13	52,0	20,5	10,25	5,49	3,08	1,71	-	-	-	-	420	115,5	30
14	105	50,2	32,4	24,2	17,2	12,7	8,90	7,00	3,81	1,91	410	107	33
15	90,5	37,7	18,8	10,1	6,28	3,77	2,51	1,26	-	-	458	811	21
16													
17													
18													
19	-	24,9	16,0	11,6	8,46	6,24	4,90	3,56	2,23	1,33	251	75,4	20
20													
21													
22													
23													
24													
25	56,7	29,3	17,0	13,7	10,9	8,50	7,10	5,67	3,30	-	508	159	27
26													
27	-	69,3	47,6	35,9	30,0	25,0	20,9	15,8	12,5	8,35	499	139	33
28	87,6	30,3	19,7	14,3	10,6	8,50	6,38	5,32	3,72	2,66	268	89,4	40
29													
30													
31													
М	59,4	29,3	16,0	11,6	8,46	6,24	5,64	4,44	3,30	1,91	338	99,5	
МАКС	105	69,3	47,7	35,9	30,0	25,0	20,9	15,8	12,5	8,35	508	211	
МИН.	21,7	9,26	4,64	2,85	1,78	1,08	0,71	0,56	1,19	1,18	239	59,7	
УЧТЕНО	9	11	11	11	11	11	10	10	7	5	11	11	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛУЧЕНИЯ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(f)

— март — 1963 г.

Характеристика Ер кв/м

f_o — 25 — кГц

декретное время — 18 —

СТАНЦИЯ — Москва
 долгота — 37°19' E широта — 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 ₀	ч.	время час. мин.
1														
2														
3														
4	24,2	12,2	7,85	5,36	3,94	2,86	2,14	-	-	-	240	107		28 мин
5	12,8	5,20	3,14	2,14	1,54	1,04	0,64	0,40	-	-	168	22,5		29
6														
7	31,7	9,40	5,40	3,30	2,24	1,64	1,17	0,70	-	-	190	39,6		21
8														
9														
10														
11														
12	25,2	8,70	4,75	2,52	1,54	0,98	0,42	-	-	-	174	47,5		27
13														
14														
15	48,8	22,6	13,1	7,75	5,36	3,57	2,38	1,49	1,19	-	700	100		27
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25	43,0	20,0	12,3	8,50	6,75	5,00	4,00	2,76	1,75	0,755	282	84,5		28
26														
27	56,1	25,0	16,8	13,4	10,5	8,97	7,10	6,00	4,49	3,36	241	62,5		18
28														
29														
30														
31														
М	31,7	12,2	7,85	5,36	3,94	2,86	2,14	1,49	1,75	-	291	62,5		
МАКС	56,1	25,0	16,8	13,4	10,5	8,97	7,10	6,00	4,49	-	700	107		
МИН.	12,8	5,20	3,14	2,14	1,54	0,98	0,42	0,40	1,19	-	168	22,5		
УЧТЕНО	7	7	7	7	7	7	7	5	3	-	7	7		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА III(E)

— март — 1963г

Характеристика Ер квб/м

f_o — 25 — кгц

декретное время — 21 —

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 ₀	ч	время д.с. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7	60,9	19,3	10,8	7,05	4,70	3,30	2,58	1,88	0,94	-	318	79,0		30 мин.
8														
9														
10														
11	48,5	15,6	7,90	4,22	1,97	1,13	-	-	-	-	396	95,0		31
12														
13	81,0	28,2	16,2	10,2	7,05	5,28	3,52	2,11	-	-	513	118		28
14	76,0	27,0	16,8	10,1	7,31	5,06	3,37	2,25	1,13	-	332	94,6		47
15														
16														
17														
18	79,6	32,7	19,2	12,7	8,76	5,97	3,98	2,79	1,59	-	446	134		27
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25	112	42,5	28,4	20,8	16,7	13,3	10,4	8,30	5,82	3,34	421	140		45
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	77,8	27,6	16,5	11,1	7,18	5,17	3,52	2,25	1,36	-	408	106		
МАКС	112	42,5	28,4	20,8	16,7	13,3	10,4	8,30	5,82	-	513	140		
МИН.	48,5	15,6	7,90	4,22	1,97	1,13	2,58	1,88	0,94	-	318	79,0		
УЧТЕНО	6	6	6	6	6	6	5	5	4	-	6	6		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (ПЕ)

— март — 1963г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o — 35 — кГц

декретное время — 00

СТАНЦИЯ Москва
 долгота 37° 19' E широта 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 ₀	время час. мин.
1	135	45,2	31,0	21,1	15,3	11,9	9,17	7,00	4,60	2,14	362	135	40-мин
2													
3													
4													
5	95,0	49,1	31,8	24,3	19,3	15,6	12,5	9,46	5,60	2,50	344	101	37
6													
7	81,4	35,8	23,3	17,3	13,0	9,21	7,05	4,34	2,71	1,08	291	97,0	53
8	40,2	19,3	11,3	7,30	4,85	3,47	2,42	1,39	1,04	0,35	200	58,6	37
9													
10													
11	54,6	27,3	17,5	12,0	8,20	6,01	4,92	3,26	2,18	-	306	86,5	37
12	43,5	15,2	8,45	4,90	3,00	2,18	1,63	1,09	0,54	-	276	92,0	40
13													
14													
15		44,5	29,1	22,5	18,2	11,5	11,0	8,25	5,49	2,20	277	92,4	36
16													
17													
18	31,7	14,4	9,24	6,05	4,62	3,46	2,60	1,73	0,86	0,58	232	48,4	45
19	-	25,9	15,4	9,92	6,62	4,41	3,31	2,21	1,10	-	306	92,0	36
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26	144	72,0	45,0	32,8	26,6	21,6	17,1	12,6	9,00	4,95	573	150	39
27													
28	118	46,6	29,4	21,5	16,5	13,6	10,7	7,90	5,74	3,58	435	121	37
29													
30													
31													
М	81,4	35,8	23,3	17,3	13,0	9,21	7,05	4,34	2,71	2,14	306	92,4	
МАКС	144	72,0	45,0	32,8	26,6	21,6	17,1	12,6	9,00	4,95	573	150	
МИН.	31,7	14,4	8,45	4,90	3,00	2,18	1,63	1,09	0,54	0,35	200	48,4	
УЧЕТНО	9	11	11	11	11	11	11	11	11	8	11	11	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОЛОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

март 1963 г.

Характеристика Ермкб/м

f_o 35 кгц

декретное время 03

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

Дни	E _{01,2}	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _o	ч.	время час. мин.
1	67,4	25,8	15,7	10,4	7,15	5,15	3,94	2,50	1,43	-	363	121		40 мин.
2														
3														
4														
5	92,5	45,8	24,0	20,0	14,8	11,6	9,05	6,45	4,20	1,61	400	109		37
6														
7	-	24,3	19,5	13,4	9,53	7,36	5,63	3,90	2,38	1,08	252	72,8		37
8	72,3	24,4	16,7	11,3	8,13	6,33	4,97	3,61	2,71	1,36	244	75,9		30
9														
10														
11	122	41,1	25,2	15,1	10,9	8,40	6,72	5,03	3,36	2,52	408	141		37
12	71,0	20,6	12,0	8,15	6,00	4,72	3,44	2,58	1,50	0,43	252	72,5		41
13														
14														
15	-	72,5	54,5	37,8	27,6	21,1	16,0	12,3	8,72	5,08	458	120		40
16														
17														
18	72,0	31,4	20,3	13,7	10,4	7,85	5,88	3,92	3,27	1,96	328	109		42
19	97,6	42,7	23,2	12,2	8,55	4,89	3,66	2,44	1,83	-	650	205		36
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	122	42,5	26,2	18,0	14,0	10,8	8,14	6,30	4,51	2,26	565	152		42
27														
28														
29														
30														
31														
M	92,9	36,2	21,7	13,5	10,0	6,57	5,75	3,91	2,98	1,78	389	115		
МАКС	122	72,5	54,5	37,8	27,6	21,1	16,0	12,3	8,72	5,08	650	205		
МИН.	67,4	20,6	12,0	8,15	6,00	4,72	3,44	2,58	1,50	0,43	244	72,5		
учтено	8	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

март — 1953 г.
Характеристика Ер мкв/м
f_o — 35 — крц

декретное время — 06

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

Дни	E _{0,2}	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 ₀	ч.	время час. мин
1	108	26,6	15,8	10,7	7,60	5,40	4,12	3,17	1,90	0,95	455	108		36 мин
2														
3														
4														
5	74,5	29,6	17,8	12,0	8,60	6,75	4,92	3,70	1,85	-	346	104		37
6														
7	-	21,6	14,8	11,4	9,26	7,40	5,87	4,33	2,78	1,23	173	52,0		37
8	29,3	9,32	5,06	2,66	1,60	0,80	0,67	0,53	0,26	-	172	45,0		33
9														
10														
11	82,0	28,4	16,8	11,0	7,75	5,80	4,50	3,22	1,94	-	410	109		57
12	83,0	28,8	16,6	10,8	7,20	5,40	4,33	2,90	1,80	0,72	364	121		42
13														
14														
15	61,5	27,0	17,3	11,5	8,64	6,33	4,60	2,88	2,01	0,84	291	96,8		41
16														
17														
18	32,7	16,0	10,2	6,90	4,73	3,63	2,54	1,44	0,73	-	245	61,2		36
19	51,8	23,3	13,6	8,43	5,83	4,53	3,24	2,59	1,94	-	354	109		36
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	16,0	7,85	3,74	1,70	0,85	0,34	-	-	-	-	389	57,2		36
27														
28														
29														
30														
31														
М	61,5	25,1	20,3	10,7	7,40	5,40	4,33	2,90	1,90	0,89	350	104		
МАКС	108	29,6	17,8	12,0	9,26	7,40	5,87	4,33	2,78	1,23	455	121		
МИН.	16,0	7,85	3,74	1,70	0,85	0,34	0,67	0,53	0,26	0,72	172	45,0		
УЧТЕНО	9	10	10	10	10	10	9	9	9	4	10	10		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

— март — 1963г

Характеристика Ер мкв/м

f₀ — 35 — кгц

декретное время — 09 —

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 ₀	ч.	время час. мин.
1	7,70	1,98	1,22	0,81	0,56	0,40	0,25	0,15	-	-	68,7	19,2		20 мин
2														
3														
4														
5														
6														
7	3,86	1,77	1,265	0,99	0,815	0,68	0,58	0,42	0,29	-	26,4	0,50		28
8														
9														
10														
11														
12	6,42	2,88	1,26	0,68	0,50	0,34	0,28	0,23	0,17	-	125	19,2		30
13	2,96	1,65	1,08	0,80	0,626	0,45	0,34	0,228	-	-	57,6	9,60		50
14														
15														
16														
17														
18														
19	4,92	2,79	1,91	1,53	1,26	0,98	0,82	0,68	0,44	0,22	32,5	9,20		24
20														
21														
22														
23														
24														
25	2,98	1,33	0,90	0,69	0,55	0,49	0,328	0,236	0,14	-	34,4	3,44		54.
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	4,14	1,87	1,24	0,80	0,59	0,42	0,33	0,23	0,23		46,0	9,40		
МАКС	7,70	2,88	1,91	1,53	1,26	0,98	0,82	0,66	0,44		125	19,2		
МИН.	2,96	1,33	0,90	0,68	0,50	0,34	0,25	0,15	0,14		26,4	0,50		
УЧТЕНО	6	6	6	6	6	6	6	6	4		6	6		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА II(E)

— март — 1963 г.

Характеристика Ермкв/м

f₀ 35 кгц

декретное время 12

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

Дни	E _{0,12}	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 ₀	ч.	время час. мин.
1														
2														
3														
4	34,8	11,4	7,55	4,55	3,20	2,26	1,51	1,10	0,55	-	255	85,0		29 мин
5														
6														
7	3,63	2,10	1,55	1,22	1,00	0,82	0,67	0,35	0,32	-	20,4	5,50		50
8	43,3	23,8	13,7	9,36	7,20	5,05	4,33	2,88	1,80	-	255	121		40
9														
10														
11														
12	26,4	14,9	9,44	6,84	5,22	4,23	2,93	1,95	0,96	-	300	54,7		28
13														
14	103	21,2	10,9	6,43	4,50	3,22	1,93	1,28	0,97	-	326	108		37
15	10,2	4,75	3,17	2,30	1,87	1,44	1,15	0,72	0,58	0,22	106	24,2		40
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27	13,4	5,12	2,68	1,53	0,89	0,64	0,45	0,38	0,25	-	130	21,6		27
28														
29														
30														
31														
М	26,4	11,4	7,55	4,55	3,20	2,26	1,51	1,10	0,58	-	255	54,7		
МАКС	103	23,8	13,7	9,36	7,20	5,05	4,33	2,88	1,80	-	326	121		
МИН.	3,65	2,10	1,55	1,22	0,89	0,64	0,45	0,35	0,25	-	20,4	5,50		
УЧТЕНУ	7	7	7	7	7	7	7	7	7	-	7	7		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

апрель 1963г.

Характеристика Ермкв/м

f_o 35 кГц

декретное время 15

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 ₀	время ас. мин.
1	5,23	2,00	1,29	0,90	0,66	0,48	0,34	0,24	0,12	-	27,2	6,82	15 мин.
2													
3													
4	6,00	3,58	2,50	1,90	1,52	1,30	1,08	-	-	-	63,4	18,3	30
5	9,35	4,32	2,44	1,58	1,01	0,65	0,36	-	-	-	145	24,6	42
6													
7	5,06	2,93	1,97	1,55	1,25	1,00	0,835	0,63	0,46	-	35,4	7,03	35
8													
9													
10													
11													
12													
13	18,4	4,65	4,20	2,63	1,93	1,31	1,05	0,70	0,436	-	139	29,4	40
14													
15	10,5	4,64	2,53	1,41	0,84	0,56	0,42	0,28	0,14	-	177	23,6	27
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26	22,3	8,50	5,06	3,34	2,54	2,02	1,52	1,21	0,81	0,55	102,5	34,2	37
27	24,1	11,9	6,76	4,17	2,90	2,25	1,61	0,96	0,64	-	324	54,0	41
28	102	45,7	29,5	20,3	15,3	11,2	8,15	6,10	4,07	2,04	794	172	48
29													
30													
31													
M	10,5	4,64	2,53	1,90	1,52	1,30	1,05	0,70	0,46	-	139	24,6	
МАКС	102	45,7	29,5	20,3	15,3	11,2	8,15	6,10	4,07	-	794	172	
МИН.	5,06	2,00	1,29	0,90	0,66	0,48	0,34	0,24	0,12	-	27,2	6,82	
УЧТЕНО	9	9	9	9	9	9	9	9	9	-	9	9	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

— март — 1963

Характеристика Ермкв/м

f_o — 35 — кгц

декретное время — 18 —

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 _o	длительность 10 мин.
1	12,0	3,44	2,35	1,85	1,49	1,18	0,95	0,72	0,45	0,14	61,3	15,3	15 мин.
2													
3													
4	25,0	8,20	5,30	4,00	3,10	2,38	1,82	1,28	0,73	0,18	92,0	30,6	27
5	34,8	10,9	6,51	4,24	2,97	2,28	1,30	0,815	-	-	197	54,6	28
6													
7	37,3	11,35	6,15	3,57	2,27	1,46	0,97	0,324	-	-	175	54,5	37
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15	17,7	7,86	3,80	2,03	1,27	1,02	0,76	0,51	0,41	-	138	42,6	36
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25	14,2	5,80	3,56	2,40	1,86	1,47	1,08	0,85	0,62	0,386	78,0	26,0	37
26													
27	34,5	16,5	10,4	7,73	5,62	4,83	3,62	2,81	2,02	1,61	252	67,8	33
28													
29													
30													
31													
М	25,0	8,20	5,30	3,57	2,27	1,47	1,08	0,85	0,62	0,28	138	42,6	
МАКС	37,3	16,5	10,4	7,73	5,62	4,83	3,62	2,81	2,02	1,61	252	67,8	
МИН.	12,0	3,44	2,35	1,85	1,27	1,02	0,76	0,51	0,41	0,14	61,3	15,3	
УЧТЕНО	7	7	7	7	7	7	7	7	5	4	7	7	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА Ц(Е)

— март — 1963 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 35 кГц

декретное время — 21⁰⁰

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 ₀	40	ВРЕМЯ ЧАС МИН.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7	85,0	38,8	24,0	17,1	13,7	10,8	8,55	6,28	4,00	1,14	290	96,5		37 мин.
8														
9														
10														
11	86,0	27,2	14,0	7,25	4,07	2,72	1,81	0,90	-	-	460	153		38
12														
13	105	46,2	26,4	18,1	13,7	10,85	8,32	6,15	4,35	2,17	490	122		37
14	105	40,6	27,6	18,8	13,8	10,1	7,24	5,07	2,90	0,73	366	122		50
15														
16														
17														
18	64,4	27,6	16,5	11,0	7,96	6,12	4,29	3,06	1,84	1,23	356	103		36
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25	117	41,0	26,4	17,5	13,7	9,75	7,80	5,85	3,90	1,95	545	164		35
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	95,0	39,0	25,2	17,3	13,7	9,88	7,52	5,46	3,90	1,23	413	112		
МАКС	117	46,2	27,6	18,8	13,8	10,85	8,55	6,28	4,35	2,17	545	164		
МИН.	64,4	27,2	14,0	7,25	4,07	2,72	1,81	0,90	1,84	0,73	290	96,5		
УЧТЕНО	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	6	6		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОТЕЛЕГРАФИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

март 1963

Характеристика Ермкб/м

f_o 60 кГц

декретное время 00

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 _o	ч.	время дл. мин.
1														
2														
3														
4														
5	31,8	14,6	9,65	7,00	5,62	4,36	3,12	2,19	1,25	-	158	52,5		45 мин.
6														
7	32,0	14,0	8,99	6,19	4,80	3,60	2,80	1,99	1,00	0,60	119	33,4		10
8	15,7	6,00	3,56	2,27	1,62	1,29	0,73	0,324	-	-	87,6	27,2		45
9														
10														
11	-	15,9	9,16	6,20	4,73	3,55	2,66	2,07	1,18	0,89	157	49,7		58
12	13,4	4,35	2,56	1,87	0,89	0,64	0,39	-	-	-	56,5	16,6	f=56	50
13														
14														
15	30,6	11,6	6,78	4,60	3,72	2,85	2,19	1,58	0,99	0,44	183	36,6	f=55	48
16														
17														
18														
19	-	10,3	7,30	3,98	4,31	3,32	2,65	1,99	1,33	0,83	111	27,8		45
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	13,7	6,00	3,96	2,90	2,32	1,85	1,42	1,05	0,79	0,37	65,0	17,7		48
27														
28	29,7	11,1	6,94	4,95	3,76	2,78	2,18	1,78	1,19	0,79	154	33,3		45
29														
30														
31														
M	29,7	11,1	6,94	4,60	3,76	2,85	2,19	1,88	1,18	0,69	119	33,3		
МАКС	32,0	15,9	9,65	7,00	5,62	4,36	3,12	2,19	1,33	0,89	183	52,5		
МИН.	13,4	4,35	2,56	1,87	0,89	0,64	0,39	0,324	0,79	0,37	56,5	16,6		
УЧЕНО	7	9	9	9	9	9	9	8	7	6	9	9		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

март 1953г.

Характеристика Ермкв/м

f₀ 60 кГц

декретное время 03

станции 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 ₀	время дл. мин.
1													
2													
3													
4													
5	40,5	17,2	10,4	6,80	5,00	3,63	2,72	1,81	0,91	-	318	76,5	45 мин
6													
7	12,3	6,66	4,50	3,43	2,74	2,16	1,66	1,18	0,68	0,20	497	165	48
8													
9													
10													
11	-	17,1	10,0	6,33	4,48	3,43	2,64	1,85	1,32	0,80	118	44,5	54
12	35,5	12,3	7,30	4,50	2,98	2,06	1,49	1,12	0,36	-	220	63,0	f=56 48
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19	22,3	8,53	5,43	3,49	2,33	1,74	1,16	0,78	0,58	0,49	149	32,6	f=54. 44
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26	7,05	2,75	1,78	1,28	0,99	0,78	0,626	0,445	0,31	0,157	44,2	8,85	49
27													
28													
29													
30													
31													
М	22,3	10,4	6,36	4,00	2,86	2,11	1,56	1,15	0,63	0,39	185	53,7	
МАКС	40,5	17,2	10,4	6,80	5,00	3,63	2,72	1,85	1,32	0,80	497	165	
МИН.	7,05	2,75	1,78	1,28	0,99	0,78	0,63	0,44	0,31	0,16	44,2	8,85	
УЧТЕНО	5	6	6	6	6	6	6	6	6	4	6	6	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

март 1963г.

Характеристика Ер мкВ/м

f₀ 60 кГц

декретное время 06

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 ₀	ч.	время дс. мин.
1														
2														
3														
4														
5	32,0	13,3	7,90	5,40	3,96	2,92	2,08	1,25	-	-	150	35,0		45 мин.
6														
7	-	4,34	2,84	2,05	1,57	1,18	0,87	0,59	0,32	-	44,3	13,3		48
8	19,7	5,58	3,10	1,98	1,24	0,87	0,62	0,37	0,25	-	62,5	20,8		45
9														
10														
11	22,0	7,55	4,40	2,64	1,75	1,32	0,87	0,66	-	-	120	37,0	f=56	53
12	15,8	5,20	3,00	1,58	0,96	0,71	0,53	0,35	-	-	102	29,7	f=56	52
13														
14														
15	11,0	4,63	2,86	1,87	1,32	0,81	0,66	0,22	-	-	77,7	18,5		59
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	19,7	5,39	3,70	2,02	1,40	1,02	0,76	0,77	-	-	90,0	25,2		
МАКС	32,0	13,3	7,90	5,40	3,96	2,92	2,08	1,25	-	-	150	37,0		
МИН.	11,0	4,34	2,84	1,58	0,96	0,71	0,53	0,22	-	-	44,3	13,3		
УЧТЕНО	5	6	6	6	6	6	6	6	-	-	6	6		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
Сводная таблица (ИЕ)

март 1963г.

Характеристика Ер мкб/м

f_0 60 кгц

декретное время 15

станция Москва
долгота 37° 19' E широта 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 ₀	ча	время лс. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13	3,42	1,80	1,32	1,06	0,88	0,72	0,575	0,425	0,286	0,138	22,1	3,69	f=56	55 мин
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	4,86	2,39	1,64	1,28	1,02	0,84	0,71	0,575	0,42	-	38,6	7,44		45
27	7,02	3,20	1,87	1,25	0,94	0,71	0,55	0,39	0,22	0,15	89,4	13,1		52
28														
29														
30														
31														
М	4,86	2,39	1,64	1,25	0,94	0,72	0,58	0,42	0,22	-	38,6	7,44		
МАКС	7,02	3,20	1,87	1,28	1,02	0,84	0,71	0,58	0,42	-	89,4	13,1		
МИН.	3,42	1,80	1,32	1,06	0,88	0,71	0,55	0,39	0,22	-	22,1	3,69		
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	3	3	3	-	3	3		

