

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

сентябрь — 1963г

Характеристика Ермкв/м

f_o 5 кГц

декретное время 00 час.

долгота 37°19'E

СТАНЦИЯ

Москва

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 _{пнк}	E _{сн}	
1													
2	3040	716	276	135	61.2	-	-	-	-	-	25700	5150	05 мн
3													
4	242	92.2	51.7	25.8	12.9	2.68	-	-	-	-	7400	616	10
5													
6	225	112	64.0	38.6	24.2	13.2	-	-	-	-	3670	733	06
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	242	112	64.0	38.6	24.2	7.94	-	-	-	-	7400	733	
МАКС	3040	716	276	135	61.2	13.2					25700	5150	
МИН.	225	92.2	51.7	25.8	12.9	2.68					3670	616	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	2					3	3	

Сентябрь 1963г

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

Характеристика Ер мкв/м

f_o — 5 — кГц

декретное время

15 час

долгота

37°19'E

СТАНЦИЯ

Москва

широта

55°28'N

Дни	E _{0.0}	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}	средн час мнч.
1													
2	187	74,5	45,6	31,0	16,6	8,28	-	-	-	-	3680	690	07 мин.
3	54,5	28,2	20,6	15,0	13,1	10,3	9,40	7,50	5,64	-	4100	308	16
4	222	121	70,5	40,2	30,2	20,2	10,0	-	-	-	9860	1600	04
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	187	74,5	45,6	31,0	16,6	10,3	9,70	7,50	5,64	-	4100	690	
МАКС	222	121	70,5	40,2	30,2	20,2	10,0	-	-	-	9860	1600	
МИН.	54,5	28,2	20,6	15,0	13,1	8,28	9,70	-	-	-	3680	308	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	2	1	1	-	3	3	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

Сентябрь — 1963г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o — 8 — кГц

декрежное время — 06 час

долгота

СТАНЦИЯ
37°19'E

Москва
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 _{пнк}	E _{от}	время час мин.
1													
2	179	58,4	42,5	33,6	26,6	19,5	14,1	8,82	3,53	-	2760	294	16 мин. 07
3													
4	137	60,2	35,4	24,8	17,7	13,0	8,25	4,72	-	-	2100	195	
5	98,1	61,3	31,9	19,6	12,3	7,37	2,46	-	-	-	2840	425	18
6	122	63,5	42,3	31,7	22,9	15,8	10,5	7,92	5,28	1,76	1555	293	14
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	129	60,7	38,8	28,2	20,3	14,4	9,15	7,92	4,40	1,76	2430	293	
МАКС	179	63,5	42,5	33,6	26,6	19,5	14,1	8,82	5,28	1,76	2840	425	
МИН.	98,1	58,4	31,9	19,6	12,3	7,37	2,46	4,72	3,53	1,76	1555	195	
УЧТЕНО	У	У	У	У	У	У	У	У	3	2	У	У	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Сентябрь — 1963г

Характеристика Ер кв/м

Москва

f_0 8 — 7 кГц

декретное время — 09 час.

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 _{от}	Ч. сутт. кГц	Время час. мин.
1														
2	83,4	34,8	20,8	13,0	6,94	3,46	1,73	-	-	-	1740	290		22 мин.
3	131	68,2	50,7	40,2	29,7	22,8	17,5	10,5	6,99	3,50	2180	290		25
4														
5	39,9	20,8	15,0	10,8	7,90	4,16	1,66	-	-	-	1110	138		07
6	48,6	24,3	14,7	9,50	5,15	2,94	1,47	-	-	-	1820	243		16
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	66,0	29,5	17,9	11,9	7,42	3,80	1,69	-	-	-	1780	266		
МАКС	131	68,2	50,7	40,2	29,7	22,8	17,5				2180	290		
МИН.	39,9	20,8	14,7	9,50	5,15	2,94	1,47				1110	138		
УЧЕТНО	У	У	У	У	У	У	У				У	У		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА D(E)

Сентябрь 1963г.

Характеристика Ер мкВ/м

f_o 8 кГц

декретное время 12 час.

долгота 37°19'E

станция Москва
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 _{шум}	E _{от}	число	время
1														
2	76,2	19,2	10,9	6,55	3,92	2,66	1,31	-	-	-	724	145		15 мин.
3	160	65,0	40,0	23,6	14,8	7,40	4,43	2,96	-	-	3070	492		11
4	55,0	26,4	18,6	14,3	11,4	8,57	4,30	-	-	-	1840	230		31
5	102	52,5	34,6	23,8	16,1	10,1	5,95	3,58	1,79	-	1700	198		07
6	11,9	3,64	1,32	0,44	-	-	-	-	-	-	551	73,5		10
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	76,2	26,4	18,6	14,3	13,1	8,00	4,36	3,27	1,79	-	1700	198	13	
МАКС	160	65,0	40,0	23,6	16,1	10,1	5,95	3,58	-	-	3070	492		
МИН.	11,9	3,64	1,32	0,44	3,92	2,66	1,31	2,96	-	-	551	73,5		
УЧТЕНУ	5	5	5	5	4	4	4	2	1	-	5	5		

Сентябрь - 1963 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

ХАРАКТЕРИСТИКА Е_р мкВ/м

СТАНЦИЯ

Москва

f₀ 8 кГц

АВЕРЖЕНИЕ В ЧАСАХ

2/чос.

ДЛИНОТА

37°19'E

ШИРОТА

55°28'N

Дни	E _п	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}	Число дней	Время час/мин.
1														
2														
3	417	211	164	128	103	78,5	53,0	29,4	14,7	-	6940	816		15 мин.
4	310	173	135	114	-	-	-	-	-	-	2900	580		16
5	330	202	152	126	105	88,5	71,5	52,6	37,6	18,7	3310	625		12
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	330	202	152	126	105	83,5	62,2	41,0	26,1	18,7	3310	625		
МАКС	417	211	164	128	105	88,5	71,5	52,6	37,6	-	6940	816		
МИН.	310	173	135	114	103	78,5	53,0	29,4	14,7	-	2900	580		
УЧТЕНО	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	3	3		

Сентябрь 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА II(E)

Характеристика Ер мкв/м

f_o 12 кГц

декретное время - 06 час.

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}	$E_{пнк}$	$E_{оп}$	время час мин.
1													
2	287	91,1	56,2	40,2	26,8	18,7	13,4	8,02	4,55	-	2780	445	22 мин.
3													
4	119	79,0	60,0	43,0	30,9	18,9	12,0	6,85	4,29	3,42	1700	284	15
5	215	162	58,0	29,0	11,6	-	-	-	-	-	3750	980	22
6	134	68,5	42,2	29,0	24,2	17,6	13,2	8,80	5,27	1,76	1465	293	21
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	174	85,0	57,2	34,6	25,5	18,7	13,2	8,02	4,55	2,59	2240	369	
МАКС	287	162	60,0	43,0	30,9	18,9	13,4	8,80	5,27	3,42	3750	980	
МИН.	119	68,5	42,2	29,0	11,6	17,6	12,0	6,85	4,29	1,76	1465	284	
УЧТЕНО	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	

Сентябрь 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ер квб/м

f_o 12 кГц

декретное время 09 час.

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 _{от}	Час	Время час мек.
1														
2	139	44,4	34,5	27,2	21,0	16,0	11,7	8,61	4,92	2,46	720	206		30 мин.
3	115	70,6	52,4	39,3	31,4	23,6	18,3	11,8	7,85	-	2460	435		33
4	90,0	42,5	26,6	19,4	14,5	10,9	7,86	5,45	2,42	-	1220	195		18
5	70,3	44,2	33,8	27,2	22,1	17,3	13,2	10,3	6,62	2,94	740	123		15
6	60,6	32,4	22,4	17,8	13,3	10,8	9,13	6,65	4,56	2,49	1150	138		25
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	90,0	44,2	33,8	27,2	21,0	16,0	11,7	8,61	4,92	2,49	1150	195		
МАКС	139	70,6	52,4	39,2	31,4	23,6	18,3	11,8	7,85	2,94	2460	435		
МИН.	60,6	32,4	22,4	17,8	13,3	10,8	7,86	6,65	2,42	2,46	720	123		
УЧТЕНУ	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5		

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Сентябрь - 1953г.

Москва

Характеристика Ер мкв/м

СТАНЦИЯ

f_0 — 12 — кгц

декретное время 12 час

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 _{от}	Длительность час мин.
1													
2	101	42,7	27,4	18,8	11,9	6,83	5,12	2,56	-	-	1420	284	22 мин.
3	127	64,5	43,7	31,2	22,9	14,6	8,34	5,20	3,12	-	2660	346	20
4	89,6	48,6	31,2	20,8	13,9	9,25	6,95	4,62	3,47	-	1440	193	38
5	110	53,5	38,0	31,8	25,1	20,1	15,6	12,3	7,81	3,34	925	185	15
6	166	112	88,0	70,5	55,9	41,1	29,4	19,1	11,8	2,94	3250	488	17
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	110	53,5	38,0	31,2	22,9	14,6	8,34	5,20	5,64	3,14	1440	284	
МАКС	166	112	88,0	70,5	55,9	41,1	29,4	19,1	11,8	3,34	3250	488	
МИН.	89,6	42,7	27,4	18,8	11,9	6,83	5,12	2,56	3,12	2,94	925	185	
УЧТЕНО	5	5	5	5	5	5	5	5	4	2	5	5	

Сентябрь — 1963 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ер мкВ/м

Москва

f_o 25 кГц

декретное время 00 час.

СТАНЦИЯ
ГОЛГОТА 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 _{пнк}	E _{тн}	ЧАС. МЕНТ.
1													
2	181	478	33,2	26,4	20,8	17,0	11,9	6,80	3,40	-	1180	283	22 мин.
3													
4	238	140	102	80,0	60,0	44,0	32,0	21,0	10,0	-	1925	332	30
5													
6	247	115	84,1	65,2	50,5	39,0	30,5	23,2	14,7	7,36	1265	348	28
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	238	115	84,1	65,2	50,5	39,0	30,5	21,0	10,0	7,36	1265	332	
МАКС	247	140	102	80,0	60,0	44,0	32,0	23,2	14,7		1925	348	
МИН.	181	478	84,1	26,4	20,8	17,0	11,9	6,80	3,40		1180	283	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА II(E)

сентябрь 1963 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 25 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 _{лих}	f_{on}	время час мин.
1													
2	46,5	25,6	16,1	11,4	7,59	4,85	3,32	1,90	-	-	1025	158	31 мин.
3													
4	104	56,0	39,4	30,5	22,9	15,3	10,2	6,35	-	-	841	210	30
5													
6	153	70,0	41,5	31,6	25,1	20,7	16,4	12,0	6,00	2,18	852	181	29
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	104	56,0	39,4	30,5	22,9	15,3	10,2	6,35	6,00	2,18	852	181	33
МАКС	153	70,0	41,5	31,6	25,1	20,7	16,4	12,0	6,00	2,18	1025	210	
МИН.	46,5	25,6	16,1	11,4	7,59	4,85	3,32	1,90	6,00	2,18	841	158	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛНЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА II(E)

Сентябрь — 1963 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 25 кГц

декретное время — 06 час.

СТАНЦИЯ
долгота — 37°19'E

Москва

широта 55°28'N

Дни	E ₀₀₇	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пнк}	E _m	время час мнч.
1													
2	12,9	36,0	19,0	10,4	5,70	3,80	1,90	-	-	-	1590	318	35 мин.
3													22
4	39,0	21,5	13,5	9,20	6,13	4,30	2,76	1,22	-	-	612	102	
5	16,3	7,44	2,97	1,48	0,74	-	-	-	-	-	1060	124	33
6	20,6	9,50	7,05	5,96	4,75	3,80	2,98	2,30	1,63	0,81	226	45,0	28
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	29,8	15,5	10,3	7,58	5,22	3,80	2,76	1,76	1,63	0,81	836	113	
МАКС	12,9	36,0	19,0	10,4	6,13	4,30	2,98	2,30	1,63	0,81	1590	318	
МИН.	16,3	7,44	2,97	1,48	0,74	3,80	1,90	1,22	1,63	0,81	226	45,0	
УЧТЕНО	4	4	4	4	4	3	3	2	1	1	4	4	

Сентябрь 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПРЕМЕРЫ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ер мкв/м

f_o 25 кГц

декретное время — 09 час

СТАНЦИЯ
долгота — 37°19'E

Москва

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 _{оп}	число кГц	время час. мин.
1														
2	28,8	12,6	9,09	7,06	5,30	3,52	2,51	1,76	1,00	-	338	84,0		37 мин.
3	1													
4														
5	17,5	8,55	4,37	2,91	1,82	1,09	0,73	-	-	-	357	59,7		22
6	24,6	10,1	5,79	3,62	2,41	0,96	-	-	-	-	600	80,0		32
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	24,6	10,1	5,79	3,62	2,41	1,09	1,62	1,76	1,00	-	357	80,0		
МАКС	28,8	12,6	9,09	7,06	5,30	3,52	2,51	-	-	-	600	84,0		
МИН.	17,5	8,55	4,37	2,91	1,82	0,96	0,73	-	-	-	338	59,7		
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	2	1	1	-	3	3		

Сентябрь 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Москва

Характеристика Ермкв/м

СТАНЦИЯ

f_o 25 кГц

декретное время 12 час.

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 _{от}	время час мин
1													
2	46,0	15,8	10,9	6,96	4,85	3,03	1,51	0,60	-	-	650	100	30 мин.
3	84,5	43,7	31,8	23,8	17,9	13,9	8,95	4,96	2,18	-	948	158	26
4													
5	66,2	31,3	20,5	15,4	12,0	9,50	7,45	5,65	3,60	1,54	450	84,5	22
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	66,2	31,3	20,5	15,4	12,0	9,50	7,45	5,96	2,79	1,54	650	100	
МАКС	84,5	43,7	31,8	23,8	17,9	13,9	8,95	5,65	3,60	-	948	158	
МИН.	46,0	15,8	10,9	6,96	4,85	3,03	1,51	0,60	2,18	-	450	84,5	
УЧТЕНУ	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	

Сентябрь 1953г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОПЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Е_р мкв/м
f_o 25 кГц

длительность измерения 2 час.

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

Дни	E _{o1}	E _{o2}	E _{o3}	E _{o4}	E _{o5}	E _{o6}	E _{o7}	E _{o8}	E _{o9}	E _{пик}	E _{от}	длительность	время час. мин.
1													
2													
3	254	141	104	84,5	64,9	50,7	39,4	28,2	18,3	9,02	2360	471	30 мин.
4	95,6	53,0	32,4	23,1	17,1	13,7	10,2	6,85	2,56	-	1500	284	30
5	244	141	97,6	76,0	60,7	51,0	41,2	30,4	21,7	10,8	2060	384	26
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	244	141	97,6	76,0	60,7	50,7	39,4	28,2	18,3	9,91	2060	384	
МАКС	254	141	104	84,5	64,9	51,0	41,2	30,4	21,7	10,8	2360	471	
МИН.	95,6	53,0	32,4	23,1	17,1	13,7	10,2	6,85	2,56	9,02	1500	284	
УЧТЕНУ	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	

сентябрь — 1963 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

Характеристика Ермкв/м

f_o 35 кгц

декретное время 00 час

СТАНЦИЯ
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	204	84,2	61,0	44,5	31,6	21,0	14,0	8,20	4,67	-	2360	412	34 мин.
3													
4	193	88,0	61,0	49,1	37,3	28,8	20,3	11,9	5,09	-	1400	281	37
5													
6	98,0	52,5	41,3	33,0	26,0	20,1	14,2	10,6	7,10	4,14	772	196	36
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	193	84,2	61,0	44,5	31,6	21,0	14,2	10,6	5,09	-	1400	281	
МАКС	204	88,0	61,0	49,1	37,6	28,8	20,3	11,9	7,10		2360	412	
МИН.	98,0	52,5	41,3	33	26,0	20,1	14,0	8,20	4,67		772	196	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА II(E)

сентябрь — 1963 г.

Характеристика Ермкв/м

f_o — 35 — кГц

декретное время — 03 час.

СТАНЦИЯ — 37°19'E

Москва

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 _{оп}	время от макс
1													
2	85,0	55,2	39,3	27,6	21,1	14,8	9,55	4,45	2,12	—	1760	352	43 мин.
3													
4	145	65,0	44,6	32,4	23,3	16,2	12,1	8,10	4,06	—	1080	324	37
5													
6	86,0	37,4	25,4	18,7	14,2	10,4	7,47	5,60	3,74	1,49	515	123	41
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	86,0	55,2	39,3	27,6	21,1	14,8	9,55	5,60	3,74	1,49	1080	324	
МАКС	145	65,0	44,6	32,4	23,3	16,2	12,1	8,10	4,06	1,49	1760	352	
МИН.	85,0	37,4	25,4	18,7	14,2	10,4	7,47	4,45	2,12	1,49	515	123	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА II(E)

Сентябрь — 1963г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o — 35 — кГц

декретное время — 06 час.

СТАНЦИЯ Москва
долгота — 37°19'E

широта 55°28'N

Дни	E _{0.1}	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	22,2	10,8	7,05	5,42	4,16	3,07	2,17	1,26	0,36	-	173	30,4	30 мин.
5	13,5	5,65	3,38	1,69	0,56	-	-	-	-	-	920	96,0	42
6	7,80	3,42	2,36	1,79	1,14	0,89	0,49	0,32	-	-	157	27,0	36
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М ✓	13,5	5,65	3,38	1,79	1,14	1,98	1,33	0,79	0,36	-	173	30,4	
МАКС	22,2	10,8	7,05	5,42	4,16	3,07	2,17	1,26	-	-	920	96,0	
МИН.	7,80	3,42	2,36	1,69	0,56	0,89	0,49	0,32	-	-	157	27,0	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	2	2	2	1	-	3	3	

Сентябрь - 1963 г.

Характеристика Е_р мкв/м

f_o 35 — кГц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОЛОНИЕ И
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА И(Е)

декретное время 09 час.

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 _{от}	время в час. мин.
1													
2	8,85	17,3	4,30	2,60	-	-	-	-	-	-	1720	287	45 мин.
3	6,87	22,3	11,6	6,67	4,35	3,38	1,93	-	-	-	1080	162	41
4	8,10	3,80	2,53	1,65	1,27	1,01	0,76	0,50	-	-	250	42,2	38
5	11,7	5,30	3,38	2,40	2,02	1,64	1,36	0,98	0,65	0,33	109	18,1	30
6	9,56	4,37	3,04	2,40	1,93	1,57	1,20	0,83	0,55	0,18	122	15,3	45
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	11,7	5,30	3,38	2,40	1,97	1,60	1,28	0,83	0,60	0,25	250	42,2	
МАКС	88,5	22,3	11,6	6,67	4,35	3,38	1,93	0,93	0,65	0,33	1720	287	
МИН.	8,10	4,37	3,04	1,65	1,27	1,01	0,76	0,50	0,55	0,18	109	15,3	
УЧТЕНУ	5	5	5	5	4	4	4	3	2	2	5	5	

Сентябрь 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ер кв/м

f_o 35 кГц

декретное время 12 час.

долгота 37°19'E

Москва

СТАНЦИЯ

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 _{от}	ч	длг	время час. мин.
1															
2	14,1	4,16	2,86	1,82	1,04	0,52	0,26	-	-	-	260	43,4			37 мин.
3	75,2	24,0	14,4	8,00	3,68						1290	258			35
4															
5	53,7	24,6	15,6	11,0	7,68	5,50	3,84	2,74	1,92	1,10	242	91,1			30
6	28,0	5,55	1,16	0,55	-	-	-	-	-	-	773	96,7			32
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															
31															
М	40,6	14,8	9,23	4,91	3,68	3,01	2,05	2,74	1,92	1,10	516	93,9			
МАКС	75,2	24,6	15,6	11,0	7,68	5,50	3,84	-	-	-	1290	258			
МИН.	14,1	4,16	1,16	0,55	1,04	0,52	0,26	-	-	-	242	43,4			
УЧТЕНО	4	4	4	4	3	2	2	1	1	1	4	4			

Сентябрь - 1963г

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ермкв/м

f_o 35 кГц

декретное время 15 час.

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 _{11кв}	E _{on}	ВРЕМЯ ЧАС МИН.
1													
2	157	73,2	49,6	38,7	31,8	24,8	19,3	15,2	9,68	4,15	775	228	45 мин.
3	106	51,7	13,4	21,1	11,3	7,02	2,34	-	-	-	1930	386	50
4													
5	127	55,0	35,0	26,3	21,0	16,3	12,8	8,76	5,85	1,75	1020	194	30
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	127	55,0	35,0	26,3	21,0	16,3	12,8	12,0	7,76	2,95	1020	228	
МАКС	157	73,2	49,6	38,7	31,8	24,8	19,3	15,2	9,68	4,15	1930	386	
МИН.	106	51,7	13,4	21,1	11,3	7,02	2,34	8,76	5,85	1,75	775	194	
УЧТЕНУ	3	3	3	3	3	3	12,8	2	2	2	3	3	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА II(E)

сентябрь — 1963 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o — 60 — кГц

декретное время — 00 час

СТАНЦИЯ — Москва
долгота — 37°19'E

Москва

широта — 55°28'N

Дни	E ₀₀₀	E ₀₁	E ₀₂	E ₀₃	E ₀₄	E ₀₅	E ₀₆	E ₀₇	E ₀₈	E ₀₉	E _{пик}	E _m	время час мин.
1													
2	140	65,0	43,0	29,1	18,2	11,7	7,80	4,03	1,95	—	1295	216	45 мин.
3													
4	148	75,9	48,2	34,8	23,6	15,3	10,2	7,16	3,07	—	915	167	45
5													
6	107	51,2	35,7	24,6	17,8	8,91	4,46	—	—	—	1020	371	43
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	140	65,0	43,0	29,1	18,2	11,7	7,80	5,59	2,01	—	1020	216	
МАКС	148	75,9	48,2	34,8	23,6	15,3	10,2	7,16	3,07	—	1295	371	
МИН.	107	51,2	35,7	24,6	17,8	8,91	4,46	4,03	1,95	—	915	167	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	3	2	2	—	3	3	

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОЛЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА II(E)

Сентябрь — 1963г

Характеристика Ермкв/м

Москва

f_o 60 кГц

декретное время — 03 час.

долгота — 37°19'E

широта 55°28'N

Дни	E _{00.7}	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	27,8	15,2	8,85	5,05	3,16	2,21	1,26	-	-	-	786	105	50 мин.
3													
4	100	48,5	35,0	24,0	20,3	13,5	8,45	4,50	2,25	-	780	186	45
5													
6	27,8	11,6	7,60	5,05	3,54	2,52	2,02	1,01	-	-	392	84,0	47
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	27,8	15,2	8,85	5,05	3,54	2,52	2,02	2,75	2,25	-	780	105	
МАКС	100	48,5	35,0	24,0	20,3	13,5	8,45	4,50	2,25	-	786	186	
МИН.	27,8	11,6	7,60	5,05	3,16	2,21	1,26	1,01	2,25	-	392	84,0	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	3	2	1	-	3	3	

Сентябрь 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПЛОМБИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА П(Е)

Характеристика Ер мкВ/м

f_o 60 кГц

декретное время — 09 час

СТАНЦИЯ
долгота — 37°19'E

Москва

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 _m	время час. мин.
1													
2	2,26	1,09	0,75	0,42	0,21	0,12	-	-	-	-	119	13,9	55 мин.
3													
4													
5	4,60	1,56	0,82	0,57	0,37	0,24	-	-	-	-	110	13,8	37
6	5,55	3,28	2,60	2,15	1,81	1,47	1,13	0,79	0,45	-	125	18,8	50
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	4,60	1,56	0,82	0,57	0,37	0,24	1,13	0,79	0,45	-	119	13,9	
МАКС	5,55	3,28	2,60	2,15	1,81	1,47	-	-	-	-	125	18,8	
МИН.	2,26	1,09	0,75	0,42	0,21	0,12	-	-	-	-	110	13,8	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	1	1	1	-	3	3	

Сентябрь 1963г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА P(E)

Характеристика Ер мкв/м

f_o 60 кГц

декретное время 15 час.

долгота 37°19'E

станция 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	188	70,8	46,7	34,6	25,6	19,6	12,1	7,52	5,27	1,51	790	250	52 мин.
3													
4	91,1	44,6	31,0	23,0	18,6	13,6	9,92	6,20	3,72	-	823	206	48
5	103	49,9	29,9	24,4	14,9	12,5	8,74	6,24	2,49	-	1560	416	47
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
М	103	49,9	31,0	23,0	18,6	13,6	9,92	6,24	3,72	1,51	823	250	
МАКС	188	70,8	46,7	34,6	25,6	19,6	12,1	7,52	5,27	-	1560	416	
МИН.	91,1	44,6	29,9	24,4	14,9	12,5	8,74	6,20	2,49	-	790	206	
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	

