

Пиковые значения собственных шумов установки

за август 1961г.

Ашхабад.

f кгц	100	350	750	1000	2500	5000	7500	10000
$E_{\text{пик.ш.}}$ мкв/м	2,34	0,531	0,379	0,379	0,566	0,346	0,491	0,391

Август 1967 г.
Характеристика Ер мкв/м
fo 12.5 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 00ч. 00 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1	216	79.5	36.1	25.2	14.4	7.8	3.61	-	-	-	1030	361	12.5	00.03
2														
3	283	117	64.8	40.4	28.3	20.2	16.4	8.2	7.3	-	1270	404	12.5	00.00
4														
5														
6														
7														
8														
9	24.7	9.26	4.64	2.78	2.16	1.54	0.927	0.62	0.62	0.309	92.6	30.9	12.5	00.00
10														
11													12.5	00.00
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25													12.5	00.00
26														
27														
28														
29	157	56.4	31.9	24.5	17.2	12.3	9.8	4.9	4.9	-	980	245	12.5	00.00
30														
31														
М	186.5	67.95	34	24.35	15.8	10.05	6.705	4.9	4.9	-	1005	303		
макс.	283	117	64.8	40.4	28.3	20.2	16.4	8.2	7.3	-	1270	404		
мин.	24.7	9.26	4.64	2.78	2.16	1.54	0.927	0.62	0.62	0.309	92.6	30.9		
УЧТЕНО	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	4		

Составил З. Б. Ж.

Проверил Ж. Ш.

Август 1967 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 12.5 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 03:00 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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	Частота f кгц	Время час. мин.
1	229	65	30.6	22.9	15.3	7.65	3.82	-	-	-	1145	382	12.5	03.01
2														
3	245	90	49	28.6	24.5	16.35	14.3	12.2	8.18	-	1222	409	12.5	03.00
4														
5														
6														
7														
8														
9	229	85	45.8	26.2	13.1	-	-	-	-	-	1020	327	12.5	03.00
10														
11														
12													12.5	03.00
13														
14														
15														
16														
17													12.5	03.00
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29	109	43.5	29	19.9	14.5	12.6	9.05	7.25	3.62	1.81	905	181	12.5	03.00
30														
31														
М	229	75	38.2	24.55	14.9	12.6	9.05	-	-	-	1082.5	354.5		
мкс.	245	90	49	28.6	24.5	16.35	14.3	12.2	8.18	-	1222	409		
мин.	109	43.5	29	19.9	13.1	7.65	3.82	7.25	3.62	1.81	905	181		
учтено	4	4	4	4	4	3	3	2	2	1	4	4		

Составил З. Б. Т.

Проверил К. Ш.

Август 1967 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 12.5 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время Обз. 00 мин долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1	210	35	21	10.5	-	-	-	-	-	-	1090	350	12.5	06.02
2														
3														
4														
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	124	41.2	24.7	18.5	14.4	10.3	8.25	6.17	4.12	-	1030	206	12.5	06.00
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил _____

З. Б. К.

Август 1961 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 12.5 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Амхобад

Декретное время 09.00 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2														
3	176.4	35.3	22.65	17.64	12.6	10.08	7.56	5.04	-	-	840	252	12.5	09.03
4														
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														
макс.														
мин.														

учтено

Составил

Проверил З. Б. К.

Август 196 / г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 12.5 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Амхабад

Декретное время 15.00 мин. долгота 58° 18' широта 37° 55'

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	Частота f кгц	Время час. мин.
1	310	113.8	58.8	35.3	23.53	19.63	15.7	11.76	7.85	-	1178	392.5	12.5	15.03
2														
3	254	82.4	41.2	27.5	20.6	13.73	10.3	6.87	3.435	-	1080	343.5	12.5	15.02
4														
5														
6														
7													12.5	15.00
8														
9	194.4	55.9	26.5	16.2	11.78	7.36	4.42	1.47	-	-	834	294.5	12.5	15.03
10														
11														
12														
13														
14														
15													12.5	15.00
16														
17	174.6	46.1	24.7	19.78	16.45	9.89	6.59	3.295	-	-	1044	329.5	12.5	15.03
18														
19														
20														
21													12.5	15.00
22														
23														
24														
25	269.1	94	58.4	38.9	27.55	19.45	16.21	9.73	6.49	1.621	1297	324.25	12.5	15.02
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	254	82.4	41.2	27.5	20.6	13.73	10.3	6.87	6.49	-	1080	329.5		
макс.	310	113.8	58.8	38.9	27.55	19.63	16.21	11.76	7.85	-	1297	392.5		
мин.	174.6	46.1	24.7	16.2	11.78	7.36	4.42	1.47	3.435	1.621	834	294.5		
учтено	5	5	5	5	5	5	5	5	3	1	5	5		

Составил З.Б.Х.

Проверил Х.Ш.

Август 1961 г.
 Характеристика Ер мкв/м
 f₀ 12.5 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 18г. 00мин. долгота 58° 18' широта 37° 55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1	295	131	65.5	49.2	32.8	24.6	16.4	12.3	8.2	-	1440	410	12.5	18.00
2														
3	272	118	72.5	45.4	36.3	27.2	22.7	13.6	9.07	4.54	1360	454	12.5	18.00
4														
5														
6														
7	190	76.2	51	31.7	23.8	19	12.7	9.5	6.35	3.17	1085	317	12.5	18.00
8														
9						Станция							12.5	18.00
10														
11														
12														
13														
14														
15						Станция							12.5	18.00
16														
17						Станция							12.5	18.00
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29						Станция							12.5	18.00
30														
31						Отсутствие электропомех							12.5	18.00
М	272	118	65.5	45.4	32.8	24.6	16.4	12.3	8.2	-	1360	410		
макс.	295	131	72.5	49.2	36.3	27.2	22.7	13.6	9.07	4.54	1440	454		
мин.	190	76.2	51	31.7	23.8	19	12.7	9.5	6.35	3.17	1085	317		
учтено	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3		

Составил З.Б.К.

Проверил Ж.Ш.

Август 1961 г.
 Характеристика Ер мкв/м
 f₀ 12.5 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад
 Декретное время 21.00 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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	Частота f кгц	Время час. мин.
1	173	57.5	34.6	28.8	23	17.3	11.5	11.5	5.75	-	1210	288	12.5	21.00
2														
3	392	127	73.5	49	39.2	29.4	19.6	12.3	9.8	4.9	1470	490	12.5	21.00
4														
5														
6														
7	141	65	40.7	27.1	19	13.5	10.8	5.4	2.7	-	1130	271	12.5	21.00
8														
9						Станция							12.5	21.00
10														
11														
12														
13														
14														
15						Станция							12.5	21.00
16														
17						Станция							12.5	21.00
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29						Станция							12.5	21.00
30														
31						Станция							12.5	21.00
М	173	65	40.7	28.8	23	17.3	11.5	11.5	5.75	-	1210	288		
мкс.	392	127	73.5	49	39.2	29.4	19.6	12.3	9.8	4.9	1470	490		
мин.	141	57.5	34.6	27.1	19	13.5	10.8	5.4	2.7	-	1130	271		
учтено	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3		

Составил З.Б.Х.

Проверил К.Ш.

Август 1961 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 50 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Амхабад

Декретное время 00г. 00 мин. долгота 58° 18' широта 37° 55'

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	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2	61.8	24.7	16.5	10.3	6.18	4.12	2.06	1.03	-	-	515.2	103	50	00.01
3														
4	36.3	15.4	9.9	6.6	4.95	3.85	3.3	2.2	1.1	0.55	241	55	50	00.01
5														
6														
7														
8	30.4	14.4	9	6.55	5.32	4.1	2.87	2.05	1.23	0.41	205.62	41	50	00.00
9														
10	43.2	12.9	7.2	5.75	3.6	2.88	1.44	-	-	-	267	72	50	00.00
11														
12														
13														
14														
15														
16													50	00.00
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	39.75	14.9	9.45	6.575	5.135	3.975	2.465	2.05	-	-	254	63.5		
мкс.	61.8	24.7	16.5	10.3	6.18	4.12	3.3	2.2	1.23	0.55	515.2	103		
мин.	30.4	12.9	7.2	5.75	3.6	2.88	1.44	1.03	1.1	0.41	205.62	41		
учтено	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4		

Станции

Неисправность аппаратуры

Составил Э.Б.К.

Проверил Е.К.В.

Август 1961 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 50 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 03.00 мес. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время чс. мин.
1														
2	97.8	42.3	24.4	16.3	13.1	9.79	8.14	6.51	3.26	3	714	163	50	03.05
3														
4	52.7	23.8	15	10.5	7.9	6.15	5.27	3.52	1.76	0.88	264	88	50	03.00
5														
6														
7														
8	55.7	13.9	6.97	4.87	4.17	2.78	2.08	1.39	0.697	-	244	69.7	50	03.00
9														
10	22	9.5	5.49	3.66	2.2	1.47	1.1	0.366	-	-	201	36.6	50	03.00
11														
12														
13														
14														
15														
16													50	03.00
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	54.2	18.85	10.985	7.685	6.035	4.465	3.675	2.455	1.76	-	254	78.85		
макс.	97.8	42.3	24.4	16.3	13.1	9.79	8.14	6.51	3.26	3	714	163		
мин.	22	9.5	5.49	3.66	2.2	1.47	1.1	0.366	0.697	0.88	201	36.6		
учтено	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4		

Станция

Несправность аппаратуры

Составил З.Б.Х

Проверил В.Б.Х.

Август 1961 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 50 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Амсабад

Декретное время 06:00 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{шк}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2	13.9	4	1.74	1.04	0.697	0.522	0.348	0.174	-	-	63.7	17.4	50	06:00
3														
4	21.7	9.9	5.95	4.3	2.96	2.3	1.65	0.99	0.66	-	110	33	50	06:00
5														
6														
7														
8	20	7.05	4.25	3.52	2.6	1.85	1.11	0.74	0.37	-	111	37	50	06:03
9														
10	11.7	5.82	3.65	2.62	2.04	1.46	1.17	0.73	0.582	0.292	53	14.6	50	06:03
11														
12														
13														
14														
15														
16													50	06:00
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
25														
27														
28														
29														
30														
31														
М	16.95	6.435	3.95	3.07	2.32	1.655	1.14	0.735	0.582	-	86.85	25.2		
макс.	21.1	9.9	5.95	4.3	2.96	2.3	1.65	0.99	0.66	-	111	37		
мин.	11.7	4	1.74	1.04	0.697	0.522	0.348	0.174	0.37	0.292	53	14.6		
учтено	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4		

Станицы

Неисправность аппаратуры

Составил З. Б. Ж.

Проверил Л. В. Ж.

Август 1961 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 50 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Ашхабад

Декретное время 09г.00мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2	1.435	0.582	0.4	0.291	0.218	0.164	0.109	0.055	-	-	6.55	1.815	50	09.05
3														
4						Станции							50	09.00
5														
6														
7														
8	8.43	2.615	1.45	0.872	0.291	-	-	-	-	-	101.78	29.1	50	09.04
9														
10	3.17	1.845	1.253	0.857	0.593	0.462	0.396	0.264	0.132	-	22	6.6	50	09.05
11														
12														
13														
14	6.4	2.1	1.19	0.823	0.55	0.274	0.091	-	-	-	27.45	9.15	50	09.04
15														
16						Неисправность аппаратуры								
17						Неисправность аппаратуры								
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	4.44	2.381	1.515	1.083	0.758	0.542	0.433	0.216	0.108	-	37.9	10.825	50	09.05
29														
30						Станции							50	09.08
31														
М	4.44	2.1	1.253	0.857	0.55	0.368	0.2525	0.216	-	-	27.45	9.15		
макс.	8.43	2.615	1.515	1.083	0.758	0.542	0.433	0.264	0.132	-	101.78	29.1		
мин.	1.435	0.582	0.4	0.291	0.218	0.164	0.091	0.055	0.109	-	6.55	1.815		
учтено	5	5	5	5	5	4	4	3	2	-	5	5		

Составил З.Б.Ж

Проверил В.Б.Ж

Август 1967 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 50 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Ашхабад

Декретное время 12.00 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2	14.48	4.175	1.965	1.227	0.737	0.491	0.491	0.247	-	-	86	24.7	50	12.04
3														
4	34.9	13.1	8.31	5.67	3.71	2.62	1.74	0.873	0.444	-	113.2	43.6	50	12.00
5														
6														
7														
8	10.63	4.48	2.24	1.4	0.839	0.56	0.28	-	-	-	92	28	50	12.04
9														
10	6.55	2.9	1.823	1.325	1.077	0.829	0.663	0.414	0.248	-	34	8.29	50	12.03
11														
12														
13														
14	7.55	2.14	1.26	0.881	0.63	0.378	0.252	0.038	-	-	37.8	12.6	50	12.10
15														
16	7.125	2.87	1.78	1.088	0.791	0.594	0.396	0.297	0.099	-	41.75	9.89	50	12.11
17														
18	7.67	3.28	1.92	1.37	0.96	0.684	0.547	0.41	0.274	0.137	54.7	13.7	50	12.00
19														
20														
21														
22													50	12.00
23														
24	6.75	3.09	1.84	1.227	0.614	-	-	-	-	-	77.75	20.23	50	12.02
25														
26														
27														
28	4.03	2.485	1.656	1.184	0.947	0.71	0.474	0.237	0.118	-	47.4	11.84	50	12.06
29														
30	3.381	1.85	1.27	0.951	0.713	0.581	0.476	0.317	0.211	0.053	22.2	5.29	50	12.01
31														
М	7.3375	2.995	1.8315	1.227	0.815	0.594	0.476	0.307	0.2295	-	51.05	13.15		
мкс.	34.9	13.1	8.31	5.67	3.71	2.62	1.74	0.873	0.44	0.137	113.2	43.6		
мин.	3.381	1.85	1.26	0.881	0.614	0.378	0.252	0.038	0.099	0.053	22.2	5.29		
учтено	10	10	10	10	10	9	9	8	6	2	10	10		

Составил З.Б.К.

Проверил Б.Б.К.

Август 1967 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 50 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Амхабад

Декретное время 152.00 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2	47.7	22.1	13.12	8.975	6.22	4.14	3.11	2.76	1.38	0.692	230.46	69.2	50	15.02
3														
4	47.1	22.9	14.15	10.1	6.74	4.04	2.7	1.35	0.674	-	202	67.4	50	15.00
5														
6														
7														
8	23.9	7.03	3.51	2.81	2.11	2.11	1.405	1.405	0.351	-	221	70.3	50	15.02
9														
10	20.08	8.4	5.6	4.2	3.08	2.52	1.96	1.4	0.84	0.28	104	28	50	15.02
11														
12														
13														
14	10.2	6.25	4.41	3.59	2.958	2.56	2.24	2.06	1.64	0.922	47.2	10.2	50	15.02
15														
16	23.2	10.69	6.64	4.425	2.95	2.21	1.475	1.115	0.737	-	127	36.9	50	15.12
17														
18	24.6	8.7	5.84	4.6	3.7	3.07	2.15	1.69	1.23	0.645	86	30.7	50	15.00
19														
20														
21														
22													50	15.00
23														
24														
25														
26														
27														
28	18.56	6.79	4.44	3.4	2.614	2.09	1.568	1.045	0.523	0.261	91.54	26.14	50	15.01
29														
30	15.68	5.78	3.015	2.2	1.651	1.376	1.1	0.825	0.56	0.275	105.6	27.5	50	15.02
31														
М	23.2	8.4	5.6	4.2	2.958	2.52	1.96	1.4	0.737	0.4475	105.5	30.7		
макс.	47.7	22.9	14.15	10.1	6.74	4.14	3.11	2.76	1.64	0.922	230.46	70.3		
мин.	10.2	5.78	3.015	2.2	1.651	1.376	1.1	0.825	0.351	0.261	47.2	10.2		
учтено	9	9	9	9	9	9	9	9	9	6	9	9		

Составил З.Б.Х.

Проверил В.З.Х.

Август 1961 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 50 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Ашхабад
Декретное время 18.00 мск. долгота 58°18' широта 37°55'

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	Частота f кгц	Время чч. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8	<u>33.6</u>	<u>8.75</u>	<u>4.03</u>	<u>2.69</u>	<u>1.345</u>	<u>0.672</u>	-	-	-	-	<u>202</u>	<u>67.2</u>	<u>50</u>	<u>18.04</u>
9														
10														
11														
12														
13														
14	<u>20.7</u>	<u>1.85</u>	<u>5.9</u>	<u>3.85</u>	<u>2.65</u>	<u>1.77</u>	<u>1.18</u>	<u>0.59</u>	<u>0.29</u>	-	<u>147.2</u>	<u>29.5</u>	<u>50</u>	<u>18.00</u>
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	<u>15.4</u>	<u>7</u>	<u>4.37</u>	<u>3.29</u>	<u>2.63</u>	<u>1.97</u>	<u>1.53</u>	<u>1.09</u>	<u>0.66</u>	<u>0.44</u>	<u>65.7</u>	<u>21.9</u>	<u>50</u>	<u>18.00</u>
29														
30														
31														
М	<u>20.7</u>	<u>8.75</u>	<u>4.37</u>	<u>3.29</u>	<u>2.63</u>	<u>1.77</u>	-	-	-	-	<u>147.2</u>	<u>29.5</u>		
мзкс.	<u>33.6</u>	<u>8.85</u>	<u>5.9</u>	<u>3.85</u>	<u>2.65</u>	<u>1.97</u>	<u>1.53</u>	<u>1.09</u>	<u>0.66</u>	<u>0.44</u>	<u>202</u>	<u>67.2</u>		
мин.	<u>15.4</u>	<u>7</u>	<u>4.03</u>	<u>2.69</u>	<u>1.345</u>	<u>0.672</u>	<u>1.18</u>	<u>0.59</u>	<u>0.29</u>	-	<u>65.7</u>	<u>21.9</u>		
учтено	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>3</u>	<u>3</u>		

Составил З.Б.Х.

Проверил Х.Ш.

Август 1967 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 50 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 21.00 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8	46	15.3	8.43	5.36	3.06	1.53	0.766	-	-	-	219	76.6	50	21.13
9														
10														
11														
12														
13														
14					Собственные шумы								50	21.00
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	24.5	9.1	5.95	4.2	3.15	2.1	1.4	1.05	0.35	-	161	35	50	21.00
29														
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил З.Б. П.

Август 1961 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 100 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад
Декретное время 00.15 мин долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2														
3	<u>71.8</u>	<u>37.5</u>	<u>22.3</u>	<u>13.55</u>	<u>10.3</u>	<u>7.8</u>	<u>4.79</u>	<u>3.19</u>	<u>1.89</u>	<u>0.8</u>	<u>239.4</u>	<u>79.8</u>	<u>107</u>	<u>00.09</u>
4														
5														
6														
7														
8														
9	<u>52.3</u>	<u>26.1</u>	<u>15.6</u>	<u>10.4</u>	<u>7.84</u>	<u>5.23</u>	<u>3.91</u>	<u>3.26</u>	<u>1.955</u>	-	<u>204.25</u>	<u>65.36</u>	<u>110</u>	<u>00.16</u>
10														
11	<u>36.2</u>	<u>17.55</u>	<u>12.4</u>	<u>9.31</u>	<u>6.73</u>	<u>5.18</u>	<u>3.1</u>	<u>2.07</u>	<u>1.03</u>	-	<u>140.79</u>	<u>51.87</u>	<u>107</u>	<u>00.08</u>
12														
13														
14														
15													<u>100</u>	<u>00.15</u>
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29													<u>100</u>	<u>00.15</u>
30														
31														
М	<u>52.3</u>	<u>26.1</u>	<u>15.6</u>	<u>10.4</u>	<u>7.84</u>	<u>5.23</u>	<u>3.91</u>	<u>3.19</u>	<u>1.89</u>	-	<u>204.25</u>	<u>65.36</u>		
макс.	<u>71.8</u>	<u>37.5</u>	<u>22.3</u>	<u>13.55</u>	<u>10.3</u>	<u>7.8</u>	<u>4.79</u>	<u>3.26</u>	<u>1.955</u>	-	<u>239.4</u>	<u>79.8</u>		
мин.	<u>36.2</u>	<u>17.55</u>	<u>12.4</u>	<u>9.31</u>	<u>6.73</u>	<u>5.18</u>	<u>3.1</u>	<u>2.07</u>	<u>1.03</u>	<u>0.8</u>	<u>140.79</u>	<u>51.87</u>		
учтено	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>1</u>	<u>3</u>	<u>3</u>		

Составил З.Б.К.

Проверил К.Ш.

Август 1967 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 100 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Ашхабад

Декретное время 09ч. 15 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1	2.13	1.26	0.995	0.798	0.598	0.398	0.332	0.199	0.133	-	27.9	6.64	100	09.10
2														
3					Промышленные помехи								100	09.15
4														
5														
6														
7	27.7	8.3	4.15	2.08	0.346	-	-	-	-	-	100	34.6	100	09.19
8														
9					Промышленные помехи								100	09.15
10														
11					Промышленные помехи								100	09.15
12														
13														
14														
15					Промышленные помехи								100	09.15
16														
17					Промышленные помехи								100	09.15
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25					Собственные шумы								100	09.15
26														
27														
28														
29					Промышленные помехи								100	09.15
30														
31					Промышленные помехи								100	09.15
М														
МЭК.														
МИН.														
УЧТЕНО														

Составил _____

Проверил _____

З. Б. Н.

Август 1967 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 100 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 03.15 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2														
3	42.5	20.2	13.8	11.2	8.52	6.4	4.8	3.19	2.12	0.532	159.6	53.2	107	03.10
4														
5														
6														
7														
8														
9	38.4	14.1	7.7	3.84	1.28	-	-	-	-	-	185.25	64.125	110	03.16
10														
11	30.8	17.15	10.55	7.04	5.28	3.52	2.2	1.32	0.44	-	132.28	44.08	107	03.10
12														
13														
14														
15													100	03.15
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25													100	03.15
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М	38.4	17.15	10.55	7.04	5.28	-	-	-	-	-	159.6	53.2		
мкс.	42.5	20.2	13.8	11.2	8.52	6.4	4.8	3.19	2.12	0.532	185.25	64.125		
мин.	30.8	14.1	7.7	3.84	1.28	3.52	2.2	1.32	0.44	-	132.28	44.08		
УЧТЕНО	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	3	3		

Промышленные помехи

Станция

Промышленные помехи

Составил З. Б. Ж.

Проверил Ж. Ш.

Август 1961 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 100 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Ашхабад
Декретное время 12ч. 15. мин. долгота 58° 18' широта 37° 55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1	9.14	2.97	2.09	1.65	1.32	1.101	0.881	0.661	0.441	0.22	39.9	11.01	100	12.21
2														
3	5.9	2.99	2.33	1.995	1.58	1.248	0.915	0.665	0.416	0.166	28.5	8.32	99	12.10
4														
5														
6														
7	11.6	3.08	1.35	0.77	0.77	0.386	0.386	0.193	-	-	63.3	19.3	107	12.19
8														
9	4.22	2.73	2.065	1.82	1.57	1.323	1.155	0.992	0.826	0.414	24.8	8.26	100	12.18
10														
11													100	12.15
12														
13														
14														
15														
16														
17	2.505	1.252	0.906	0.712	0.562	0.432	0.345	0.216	0.129	0.043	14.2	4.32	93	12.23
18														
19														
20														
21													100	12.10
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31	3.94	1.48	1.13	0.984	0.843	0.703	0.563	0.422	0.282	0.141	22.5	7.03	93	12.10
М	5.06	2.85	1.7075	1.317	1.0815	0.902	0.722	0.5415	0.416	0.166	26.65	8.29		
мкс.	11.6	3.08	2.33	1.995	1.58	1.323	1.155	0.992	0.826	0.414	63.3	19.3		
мин.	2.505	1.252	0.906	0.712	0.562	0.386	0.345	0.193	0.129	0.043	14.2	4.32		
учтено	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	6	6		

Составил З.Б.К.

Проверил Н.Ш.

Август 1967 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 100 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 15.15 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1	42.1	16.85	9.91	6.93	4.96	3.47	2.475	1.485	0.991	0.248	148.77	49.6	100	15.18
2														
3	12.3	6.15	4.48	3.72	2.95	2.31	1.665	1.281	0.769	0.256	47.4	12.81	99	15.12
4														
5														
6														
7	23.9	8	3.18	1.595	0.4	-	-	-	-	-	127.68	39.9	106	15.15
8														
9	15.63	7.65	4.78	3.51	2.87	2.39	2.07	1.755	1.435	0.955	53.2	15.95	100	15.13
10														
11														
12														
13														
14														
15	4.125	3.05	2.507	2.222	1.98	1.835	1.69	1.567	1.4	1.06	12.95	4.125	100	15.17
16														
17	7.52	2.505	1.252	0.877	0.626	0.501	0.376	0.251	-	-	43.89	12.52	93	15.11
18														
19														
20														
21													100	15.15
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31	7.72	1.145	0.89	0.795	0.667	0.572	0.445	0.35	0.254	0.127	11.45	3.18	93	15.17
М	12.3	6.15	3.18	2.222	1.98	2.0725	1.6775	1.383	0.991	0.256	47.4	12.81		
мкс.	42.1	16.85	9.91	6.93	4.96	3.47	2.475	1.755	1.435	1.06	148.77	49.6		
мин.	1.72	1.145	0.89	0.795	0.4	0.501	0.376	0.251	0.254	0.127	11.45	3.18		
учтено	7	7	7	7	7	6	6	6	5	5	7	7		

Составил З. Б. К.

Проверил Н. Ш.

Август 1961 г.

Характеристика Ер мкв/м

f. 100 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 18г. 15 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1	18.8	8.15	4.7	3.13	2.5	1.88	1.25	0.94	0.625	-	107	31.3	100	18.20
2														
3	7.9	3.4	2.02	1.58	1.13	0.905	0.68	0.45	0.34	0.226	36.6	11.3	100	18.15
4														
5														
6														
7	7.77	3.57	2.1	1.47	1.06	0.735	0.577	0.42	0.21	0.105	46	10.5	105	18.30
8														
9	10.2	3.8	1.9	0.95	0.57	0.19	-	-	-	-	91	19	100	18.15
10														
11														
12														
13														
14														
15	7.45	3.62	2.56	1.81	1.38	1.064	0.745	0.532	0.32	0.213	33.25	10.64	100	18.18
16														
17	7.9	3.39	2.37	1.695	1.24	0.79	0.452	0.226	-	-	35.625	11.3	100	18.15
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29													100	18.15
30														
31														
М	7.9	3.595	2.235	1.6375	1.185	0.8475	0.68	0.45	0.33	0.213	41.3	11.3		
макс.	18.8	8.15	4.7	3.13	2.5	1.88	1.25	0.94	0.625	0.226	107	31.3		
мин.	7.45	3.39	1.9	0.95	0.57	0.19	0.452	0.226	0.21	0.105	33.25	10.5		
учтено	6	6	6	6	6	6	5	5	4	3	6	6		

Промышленные помехи

Отсутствие фиктурности

Составил З. Ф. К.

Проверил К. Ш.

Август 1961 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 100 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 21.15 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1	25	10.2	6.85	4.95	3.8	2.85	1.9	1.52	0.76	0.38	152	38	100	21.17
2														
3	72.7	5.45	3.1	2.19	1.46	1.09	0.727	0.544	0.364	0.182	91.2	18.2	100	21.15
4														
5														
6														
7	1.81	6.8	4.1	2.72	1.81	1.36	0.91	0.68	0.22	-	106	2.27	100	21.15
8														
9	22.8	9.78	6.55	4.6	3.26	2.3	1.64	0.655	-	-	114	32.6	100	21.00
10														
11														
12														
13														
14														
15													100	21.15
16														
17	10.6	4.86	2.74	1.975	1.52	1.215	0.912	0.608	0.304	-	44.08	15.2	100	21.18
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31	6.89	3.5	2.22	1.59	1.17	0.848	0.635	0.424	0.212	0.106	31.9	10.6	99	21.13
М	15.4	6.125	3.6	2.455	1.665	1.2875	0.911	0.6315	0.304	0.182	98.6	20.45		
макс.	25	10.2	6.85	4.95	3.8	2.85	1.9	1.52	0.76	0.38	152	38		
мин.	6.89	3.5	2.22	1.59	1.17	0.848	0.635	0.424	0.212	0.106	31.9	10.6		
учтено	6	6	6	6	6	6	6	6	5	3	6	6		

Составил З. Б. К.

Проверил Ж. Ш.

Август 1961 г.
 Характеристика Ер мкв/м
 f₀ 750 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 03г. 30мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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	Частота f кгц	Время час. мин.
1						Станции							750	03.30
2						Станции								
3	3.2	2.2	1.6	1.15	0.802	0.561	0.35	0.2	0.15	0.051	13.608	5.108	758	03.20
4						Станции								
5						Станции								
6						Станции								
7						Станции								
8						Станции								
9						Станции							750	03.30
10						Станции							750	03.30
11						Станции								
12						Станции								
13						Станции								
14						Станции								
15						Станции							750	03.30
16						Станции								
17						Станции							750	03.30
18						Станции								
19						Станции								
20						Станции								
21						Станции								
22						Станции								
23						Станции								
24						Станции								
25	4.32	1.53	0.72	0.54	0.36	0.27	0.18	0.09	-	-	27	9	712	03.16
26						Станции								
27						Станции								
28						Станции								
29						Станции							750	03.30
30						Станции								
31						Станции								
М						Станции								
макс.						Станции								
мин.						Станции								
учтено						Станции								

Составил _____

Проверил _____

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Август 1961 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 1000 кгц

Станция Ашхабад

Декретное время 03.30 мин. долгота 58°18' широта 37°55'

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 _{шк}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2							Станция						1000	03.30
3														
4							Станция						1000	03.30
5														
6														
7														
8							Станция						1000	03.30
9														
10	1.02	0.475	0.271	0.181	0.136	0.113	0.091	0.068	0.045	0.023	4.52	1.13	968	03.30
11														
12														
13														
14														
15														
16							Собственное	шум					1000	03.30
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30							Собственное	шум					1000	03.30
31														
М														
мзкс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил _____

Август 1961 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 1000 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад
Декретное время 21. 30 мин. долгота 58° 18' широта 37° 55'

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 _{лик}	E	Частота f кгц	Время ччс. мин.
1														
2	3.64	2.11	1.35	1.02	0.765	0.545	0.4	0.255	0.146	0.036	11.3	3.64	1000	21.27
3														
4														
5														
6														
7														
8													1000	21.35
9														
10	23.4	9.37	5.46	3.5	2.34	1.56	0.78	0.39	-	-	11.16	3.906	977	21.25
11														
12														
13														
14													1000	21.30
15														
16													1000	21.30
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24													1000	21.30
25														
26														
27														
28													1000	21.30
29														
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил _____