

Пиковые значения собственных шумов установки

за март 1962 г.

г. Ашхабад.

f кгц	12,5	25	35	60	100	350	750	1000	2500	5000	7500	10000
Елик. ш. мкв/м	7,55	2,20	0,876	0,735	0,508	0,309	0,111	0,081	0,248	0,190	0,207	0,165

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 12 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Декретное время 00.00 долгота

Станция Ашхабад
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														
9														
10														
11														
12														
13	96	29.6	16.8	11.1	7.4	4.71	2.69	1.348	-	-	338	116	12	00.07
14	115.6	66.9	40.6	28.6	20.5	14.8	11.43	8.95	6.73	3.36	156.4	115.6	12	00.20
15														
16				Неисправность		аппаратуры								
17														
18														
19														
20				Неисправность		аппаратуры								
21														
22				Неисправность		аппаратуры								
23														
24														
25														
26														
27														
28	34.5	10.95	6.1	3.83	2.21	1.033	0.414	-	-	-	142.5	35.6	12	00.10
29														
30	31.8	14.5	9.15	6.65	5.07	3.88	2.96	2.12	1.29	0.555	106	31.8	12	00.11
31														
М	65.25	22.05	12.975	8.875	6.235	4.295	2.825	2.12	-	-	149.45	75.6		
макс.	115.6	66.9	40.6	28.6	20.5	14.8	11.43	8.95	6.73	3.36	338	116		
мин.	31.8	10.95	6.1	3.83	2.21	1.033	0.414	1.348	1.29	0.555	106	31.8		
учтено	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4		

Составил Д. Е.

Проверил _____

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 12 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Амхабад

Декретное время 03.00 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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13	87.5	28.4	15.7	8.95	5.22	3.44	1.79	0.746	-	-	460	128	12	03.06
14	94.3	36.4	21.35	12.9	8.75	6.29	4.38	3.28	2.2	1.095	160.7	94.3	12	03.10
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	21.5	7.88	4.25	2.5	1.375	0.5	0.125	-	-	-	91.5	21.5	12	03.09
29														
30	131	58.5	32.4	22.2	16.2	11.5	7.65	5.4	3.6	1.8	577	153	12	03.09
31														
М	90.9	32.4	18.525	10.925	6.985	4.865	3.085	3.28			310.35	111.15		
макс.	131	58.5	32.4	22.2	16.2	11.5	7.65	5.4			577	153		
мин.	21.5	7.88	4.25	2.5	1.375	0.5	0.125	0.746			91.5	21.5		
учтено	4	4	4	4	4	4	4	3			4			

Составил В. С.

Проверил _____

Зак 1372.

Март 1962 г.

Характеристика Ер кв/м

f₀ 12 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Декретное время 06.00

долгота

Станция

Ашхабад

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 чч. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13	43	18.6	9.18	5.16	2.87	1.43	0.574	-	-	-	214	47.6	12	06.08
14	214.5	91.7	58	39.2	27.3	19.96	15.6	12.48	9.35	4.98	418	214.5	12	06.11
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	106	24.3	12.15	5.9	2.95	1.105	-	-	-	-	539	126.7	12	06.07
29														
30	80.5	26.8	14.25	8.39	5.86	4.6	3.35	1.86	-	-	715	143	12	06.05
31														
М	93.25	25.55	13.2	7.145	4.405	3.015	3.35				478.5	134.85		
макс.	214.5	91.7	58	39.2	27.3	19.96	15.6				715	214.5		
мин.	43	18.6	9.18	5.16	2.87	1.105	0.574				214	47.6		
учтено	4	4	4	4	4	4	3				4	4		

Составил Р. С.

Проверил _____

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f. 12 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Амхабад

Декретное время 09.00 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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14	<u>21.9</u>	<u>18.71</u>	<u>5.58</u>	<u>3.95</u>	<u>2.67</u>	<u>1.86</u>	<u>1.28</u>	<u>0.697</u>	<u>0.232</u>	-	<u>260</u>	<u>40</u>	<u>12</u>	<u>09.14</u>
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	<u>71.4</u>	<u>25.1</u>	<u>14.9</u>	<u>9.68</u>	<u>7.06</u>	<u>5.23</u>	-	-	-	-	<u>250</u>	<u>90</u>	<u>12</u>	<u>09.14</u>
27														
28	<u>52</u>	<u>17.6</u>	<u>10.04</u>	<u>7.1</u>	<u>5.59</u>	<u>4.71</u>	<u>3.93</u>	<u>3.1</u>	<u>2.12</u>	<u>1.21</u>	<u>104</u>	<u>52</u>	<u>12</u>	<u>09.11</u>
29														
30	<u>8.45</u>	<u>3.48</u>	<u>1.775</u>	<u>1.16</u>	<u>0.74</u>	<u>0.481</u>	<u>0.296</u>	<u>0.148</u>	-	-	<u>60.5</u>	<u>12.6</u>	<u>12</u>	<u>09.10</u>
31														
М	<u>36.95</u>	<u>13.155</u>	<u>7.81</u>	<u>5.525</u>	<u>4.13</u>	<u>3.285</u>	<u>1.28</u>	<u>0.697</u>			<u>177</u>	<u>46</u>		
макс.	<u>71.4</u>	<u>25.1</u>	<u>14.9</u>	<u>9.68</u>	<u>7.06</u>	<u>5.23</u>	<u>3.93</u>	<u>3.1</u>			<u>260</u>	<u>90</u>		
мин.	<u>8.45</u>	<u>3.48</u>	<u>1.775</u>	<u>1.16</u>	<u>0.74</u>	<u>0.481</u>	<u>0.296</u>	<u>0.148</u>			<u>60.5</u>	<u>12.6</u>		
учтено	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>3</u>						

Составил

В. С.

Проверил

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 12 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Декретное время 12.00

долгота

Станция Амхабад

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														
9														
10														
11														
12														
13														
14	76.5	24.9	16.6	12.45	10.1	8.89	7.12	5.34	3.56	1.186	578	102	12	12.08
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24	43	8.4	5.22	3.9	2.89	2.02	1.65	1.16	0.84	-	156.8	49.8	12	12.15
25														
26	19.25	6.2	3.21	1.4	0.553	0.221	-	-	-	-	177.7	38.1	12	12.20
27														
28	55.5	15.85	9.76	7.4	5.9	4.42	3.5	2.94	2.22	1.29	149	63.2	12	12.12
29														
30														
31														
М	49.25	12.125	7.49	5.65	4.395	3.22	3.5	2.94	2.22		167.25	56.5		
макс.	76.5	24.9	16.6	12.45	10.1	8.89	7.12	5.34	3.56		578	102		
мин.	19.25	6.2	3.21	1.4	0.553	0.221	1.65	1.16	0.84		149	38.1		
учтено	4	4	4	4	4	4	3	3	3		4	4		

Составил В. С.

Проверил С. Б.

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 12 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция

Ашхабад

Декретное время

15.00

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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14	119	41.8	27	20.1	15.24	11.76	8.65	6.23	3.8	1.38	612	119	12	15.05
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	54.8	13.2	7.49	4.93	3.27	2.3	1.38	0.453	-	-	135	67.5	12	15.10
27														
28	128	51.7	26.8	16.6	11.1	7.4	5.55	3.7	2.77	0.925	381	159	12	15.15
28	342	73.9	42	27.6	19.8	14.1	8.8	6.6	4.4	-	736	379	12	15.05
30														
31														
М	123.5	46.75	26.9	18.35	13.17	9.58	7.1	4.965	3.8		496.5	139		
мкс.	342	73.9	42	27.6	19.8	14.1	8.8	6.6	4.4		736	379		
мин.	54.8	13.2	7.49	4.93	3.27	2.3	1.38	0.453	2.77		135	67.5		
учтено	4	4	4	4	4	4	4	4	3		4	4		

Составил

В. В.

Проверил

Марш 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 12 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 18.00 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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13	283	147	86.4	58.7	45.7	37.1	30.7	22.4	15.5	8.63	445	292	12	18.20
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	469	191	119.8	83.	57.1	36.6	23.3	13.6	7.3	—	1520	569	12	18.15
29														
30														
31														

М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил _____

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 25 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Амхобад
 Долгота 58° 18' широта 37° 55'

Декретное время 12.00

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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12	50.1	23.6	12.4	6.7	3.76	2.16	1.08	0.54	0.43	—	140	92	25	12.22
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29	—	18.6	10.47	6.98	4.76	3.38	2.32	1.63	1.047	0.465	130	40	25	22.10
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил _____

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 2.5 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 15.00 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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12	70	22.5	11.3	7.13	4.5	3	1.95	1.5	0.75	-	368	127	25	15.10
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23	91.5	39.1	22.9	15.65	11.14	7.82	5.42	4.22	3.01	1.81	146.3	103.5	24	15.12
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил

Проверил

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 25 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад
долгота 58°18' широта 37°55'

Декретное время 18.00

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														
9														
10														
11														
12	151	59.5	38.8	26	18.5	12.9	8.4	4.4	2.21	-	52.9	151	25	18.09
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
25														
27	46.8	18.1	10.6	6.56	3.59	1.66	0.625	-	-	-	37.5	53.6	25	18.13
28														
29	27.3	12.2	7.95	5.56	4.3	3.23	2.34	1.795	1.26	0.539	96.1	30.9	26	18.10
30														
31														
М	46.8	18.1	10.6	6.56	4.3	3.23	2.34				37.5	53.6		
мкс.	151	59.5	38.8	26	18.5	12.9	8.4				52.9	151		
мин.	27.3	12.2	7.95	5.56	3.59	1.66	0.625				96.1	30.9		
учтено	3	3	3	3	3	3	3				3	3		

Составил В. С.

Проверил С. Б.

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f. 25 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 21.00

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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12	72.1	10.63	9.15	1.485	0.247	-	-	-	-	-	298	85.1	26.25	21.08
13	54.2	25.5	14.3	10.1	7.55	5.62	4.4	3.37	2.41	1.444	133.3	55.2	24	21.17
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27	73.9	30.7	14.53	8.31	3.74	1.66	0.415	-	-	-	535.5	14.28	21.5	21.22
28														
29														
30														
31														
М	72.1	25.5	14.3	8.31	3.74						298	55.2		
макс.	73.9	30.7	14.53	10.1	7.55						535.5	85.1		
мин.	54.2	10.63	9.15	1.485	0.247						133.5	14.28		
учтено	3	3	3	3	3						3	3		

Составил

В. В.

Проверил

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f. 35 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 00.15 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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13	16.9	6.1	2.65	1.32	0.53	0.265	-	-	-	-	152	44.5	35	00.22
14	24	19.3	15.08	11.3	8.71	6.8	5.25	4.05	2.79	1.534	30	24	35	00.30
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	25.75	10.33	6.52	4.04	2.4	1.35	0.674	0.3	-	-	129	25.75	35	00.20
29														
30	46.7	20.4	12.8	9.5	7.06	5.16	3.8	2.72	1.77	0.815	167	46.7	35	00.25
31														
М	24.875	14.815	9.66	6.77	4.73	3.255	3.8	2.72			140.5	35.125		
макс.	46.7	20.4	15.08	11.3	8.71	6.8	5.25	4.05			167	46.7		
мин.	16.9	6.1	2.65	1.32	0.53	0.265	0.674	0.3			30	24		
учтено	4	4	4	4	4	4	3	3			4	4		

Составил В.Е.

Проверил _____

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 35 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Анкарабад

Декретное время 03.15 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														
9														
10														
11														
12														
13	10.79	4.08	1.485	0.501	0.093	-	-	-	-	-	114	31.8	35.5	03.19
14	21	14.3	9.26	6.29	4.51	3.42	2.57	1.955	1.35	0.793	26.7	21	35	03.22
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	33.8	12.95	7.65	4.97	3.1	1.77	0.95	0.443	0.177	-	139.9	38.1	35	03.25
29														
30	37.3	17.3	10.3	7.06	4.79	3.53	2.51	1.51	1.01	0.251	151.1	43.2	35	03.21
31														
М	27.4	13.625	8.455	5.63	3.805	3.42	2.51	1.51	1.01		126.95	34.95		
макс.	37.3	17.3	10.3	7.06	4.79	3.53	2.57	1.955	1.35		151.1	43.2		
мин.	10.79	4.08	1.485	0.501	0.093	1.77	0.95	0.443	0.177		26.7	21		
учтено	4	4	4	4	4	3	3	3	3		4	4		

Составил Б. Б.

Проверил _____

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 35 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Амхабад

Декретное время 06.15

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														
9														
10														
11														
12														
13														
14	38.3	21.15	13.1	8.55	6.33	4.67	3.44	2.44	1.56	0.78	51.1	38.3	35	06.23
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	15.24	7.35	4.39	2.79	1.9	0.93	0.487	0.222	0.133	0.044	68.5	15.24	35	06.21
29														
30	31.5	11.66	7.37	4.7	3.28	2.25	1.43	0.819	0.41	-	139	36.2	35	06.18
31														
М	31.5	11.66	7.35	4.7	3.28	2.25	1.43	0.819	0.41		68.5	36.2		
макс.	38.3	21.15	13.1	8.55	6.33	4.67	3.44	2.44	1.56		139	38.3		
мин.	15.24	7.35	4.39	2.79	1.9	0.93	0.487	0.222	0.133		51.1	15.24		
учтено	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3		

Составил В. Е

Проверил _____

Март

1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 35 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция

Ашхабад

Декретное время

09.15

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 _{ник}	E	Частота f кгц	Время час. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14	4	2.3	1.67	1.3	1.03	0.835	0.674	0.557	0.406	0.232	15.2	4	35	09.26
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	2.85	1.77	1.185	0.84	0.57	0.38	0.253	0.145	0.063	0.032	12.66	3.17	35	09.29
27														
28	2.27	1.369	0.918	0.645	0.45	0.352	0.273	0.195	0.117	0.045	25.5	6.72	35	09.26
29														
30	-	2.49	1.246	0.622	0.311	0.124	-	-	-	-	39.8	10.7	35	09.22
31														
М	2.85	2.035	1.2155	0.7425	0.51	0.366	0.273	0.195	0.117	0.045	20.35	5.36		
макс.	4	2.49	1.67	1.3	1.03	0.835	0.674	0.557	0.406	0.232	39.3	10.7		
мин.	2.27	1.369	0.918	0.622	0.311	0.124	0.253	0.145	0.063	0.032	12.66	3.17		
учтено	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4		

Составил

Ю. Э.

Проверил

Март 1962 г.

Характеристика Е_p мкв/м

f. 35 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Ашхабад
долгота 58° 18' широта 37° 55'

Декретное время 12 15

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														
9														
10														
11														
12														
13														
14	4.04	1.575	1.05	0.793	0.675	0.473	0.371	0.308	0.294	0.128	14.4	4.4	36.25	12.21
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26	3.35	1.954	1.54	1.273	1.12	0.997	0.902	0.774	0.615	0.393	32.85	3.65	35	12.46
27														
28														
29														
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил В. В.

Проверил _____

Март

1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f_o 35 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция

Ашхабад

Декретное время 15.15

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														
9														
10														
11														
12														
13														
14	18.13	5.79	3.16	1.79	0.948	0.526	0.242	0.148	-	-	157	18.13	35	15.26
14	25.8	7.2	3.69	1.938	1.106	0.46	0.185	-	-	-	203	31.75	35	15.20
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
25														
27														
28	21.2	11.9	6.5	4.33	2.84	1.76	1.08	0.676	0.27	0.135	58	23.2	35	15.23
29														
30														
31														
М	21.2	7.2	3.69	1.938	1.106	0.526	0.242				157	23.2		
макс.	25.8	11.9	6.5	4.33	2.84	1.76	1.08				203	31.75		
мин.	18.13	5.79	3.16	1.79	0.948	0.46	0.185				58	18.13		
учтено	3	3	3	3	3	3	3				3	3		

Составил

Ю. Е

Проверил

Ю. Е.

Марш 1962 г.
 Характеристика Ер мкв/м
 f₀ 35 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад
 Декретное время 18.15 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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13	25.2	8.33	4.81	3.59	2.8	2.28	1.96	1.63	1.14	0.654	53.2	28.4	35	18.30
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	31.6	6.76	3.9	2.46	1.43	0.82	0.41	0.205	-	-	90.5	34.8	35	18.27
29														
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил _____

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 60 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Амхабад
долгота 58° 18' широта 37° 55'

Декретное время 12. 15

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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12	4.64	1.81	0.95	0.605	0.368	0.194	0.0865	0.0432	-	-	51.6	7.39	60	11.30
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29	-	7.71	4.65	3.2	2.37	1.58	1.02	0.558	0.279	0.093	51.6	15.9	60	12.19
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил С.Б.

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 60 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Ашхабад
 Декретное время 15.15 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														
9														
10														
11														
12	16.8	6.46	3.72	2.52	1.75	1.15	0.766	0.547	0.383	0.219	2.6	18.4	60.5	15.25
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23	8.08	3.91	2.37	1.45	0.923	0.7	0.483	0.352	0.154	-	47.1	15.1	60	15.27
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил С.Б.

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 60 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 18.15

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														
9														
10														
11														
12	70.9	15.7	5.81	1.74	-	-	-	-	-	-	32.6	99.4	60	18.30
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29	70.3	1.68	0.77	0.235	-	-	-	-	-	-	47.5	11.4	65	18.46
30	13.44	6.3	4.54	3.52	2.74	2.06	1.37	0.687	0.274	-	81.6	23.6	58	18.29
31														
М	13.44	6.3	4.54	1.74							81.6	23.6		
макс.	70.9	15.7	5.81	3.52							32.6	99.4		
мин.	10.3	1.68	0.77	0.235							47.5	11.4		
учтено	3	3	3	3							3	3		

Составил

Проверил

С.Б.

Март

1962 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Характеристика Ер мкв/м

Сводная таблица P(E)

f₀ 60 кгц

Станция Амхабад

Декретное время 21.15

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 чч. мин.
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12	12.9	2.64	1.18	0.53	0.236	0.059	-	-	-	-	90	20	60	21.21
13	13.43	3.82	2.48	1.65	1.135	0.93	0.67	0.516	0.31	0.103	48.3	17.75	60	21.27
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27	17.67	5.0	3.08	2.017	1.45	1.046	0.695	0.349	-	-	145	20	55	21.36
28														
29														
30														
31														
М	13.43	3.82	2.48	1.65	1.135	0.93					90	20		
макс.	17.67	5.0	3.08	2.017	1.45	1.046					145	20		
мин.	12.9	2.64	1.18	0.53	0.236	0.059					48.3	17.75		
учтено	3	3	3	3	3	3					3	3		

Составил _____

Прозерил С.Б.

Март 1962 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Характеристика Ер мкв/м

Сводная таблица Р(Е)

f_o 100 кгц

Станция Ашхабад

Декретное время 00.30 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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13	5.91	3.9	2.88	2.08	1.446	1.08	0.825	0.585	0.379	0.138	13.47	5.91	108	00.39
14	23.5	14.6	8.46	6.2	4.98	4.23	3.55	2.87	1.98	1.09	44	23.5	108.4	00.45
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	6.66	4.18	2.65	1.685	1.025	0.562	0.271	0.058	-	-	30	6.66	94.5	00.40
29														
30														
31														
М	6.66	4.18	2.88	2.08	1.446	1.08	0.825	0.585			30	6.66		
мкс.	23.5	14.6	8.46	6.2	4.98	4.23	3.55	2.87			44	23.5		
мин.	5.91	3.9	2.65	1.685	1.025	0.562	0.271	0.058			13.47	5.91		
учтено	3	3	3	3	3	3	3	3			3	3		

Составил _____

Проверил _____

С. Б

Март 1962 г.

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Характеристика Ер мкв/м

Сводная таблица P(E)

f. 100 кгц

Станция Ашхабад

Декретное время 03.30 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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13	6.55	3.94	2.54	1.64	1.12	0.706	0.353	0.216	0.113	—	24	8	93	03.36
14	7.67	4.57	3.24	2.57	2.07	1.69	1.37	1.11	0.843	0.528	38.2	12.1	108.8	03.36
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил С. Б.

Марш 1962 г.
Характеристика Ер мкв/м
f₀ 100 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица Р(Е)

Станция Ашхабад

Декретное время 15.30 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														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13	1.02	0.27	0.158	0.0996	0.058	0.0272	0.0166	0.0083	-	-	4.36	1.43	102	15.35
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	19.9	7.2	3.25	2.19	1.41	1.06	0.706	0.496	0.282	-	58	24.3	109	15.46
29														
30	22.2	7.26	3.84	2.305	1.195	0.513	0.119	-	-	-	58.8	29.4	101.5	15.30
31														
М	19.9	7.2	3.25	2.19	1.195	0.513	0.119				58	24.3		
макс.	22.2	7.26	3.84	2.305	1.41	1.06	0.706				58.8	29.4		
мин.	1.02	0.27	0.158	0.0996	0.058	0.0272	0.0166				4.36	1.43		
учтено	3	3	3	3	3	3	3				3	3		

Составил _____

Проверил _____

С.Б.

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 750 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашкбад

Декретное время 03.45 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														
9														
10														
11														
12														
13	4.7	1.52	0.94	0.598	0.394	0.246	0.152	0.091	0.0302	-	9.85	5.15	799	03.56
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28	4.62	2.40	1.6	1.125	0.774	0.55	0.374	0.275	0.175	0.05	39.5	8.59	770	03.45
29														
30														
31														
М														
макс.														
мин.														
учтено														

Составил _____

Проверил С.Б.

Март 1962 г.

Характеристика Ер кв/м

f_o 2500 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 16.00

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														
9														
10														
11														
12														
13	0.351	0.218	0.478	0.151	0.129	0.1068	0.0866	0.0657	0.0445	0.02	0.927	0.382	2470	15.57
14	8.59	6.28	4.52	3.67	3.04	2.54	2.17	1.72	1.27	0.823	15.45	8.59	2500	15.58
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
М														
макс.														
мин.														

учтено

Составил

В. А.

Проверил

С. Б.

Март 1962 г.

Характеристика Ер мкв/м

f₀ 5000 кгц

АТМОСФЕРНЫЕ РАДИОПОМЕХИ

Сводная таблица P(E)

Станция Ашхабад

Декретное время 13.00 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														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12	0.155	0.0572	0.0382	0.0298	0.0244	0.0212	0.018	0.0149	0.0106	0.0053	0.272	0.181	4991	13.15
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29	-	0.305	0.222	0.179	0.143	0.117	0.097	0.0752	0.055	0.0347	1.38	0.5	5027.5	13.00
30														
31														
М														
МЭКС.														
МИП.														
УЧТЕНО														

Составил В.А.

Проверил С.Б.