

## **A G R E E M E N T**

**between the Telecommunication Administrations of Finland and Estonia  
concerning the use of the frequency bands  
410-420 MHz / 420-430 MHz for the Land Mobile Service and Fixed Service  
in the border areas**

**Tallinn 2002**

## Preamble

According to Article 6 of the Radio Regulations, the representatives of Telecommunications Administrations of Finland and Estonia (hereinafter referred to as Parties) have concluded this Agreement concerning the use of the frequency band 410-420/420-430 MHz with the purpose of avoiding mutual interference to the stations of Land Mobile and Fixed Services and optimising the use of the above-stated frequency band on a mutually coordinated basis.

In order to eliminate the possible disagreements the Parties, if necessary, will be guided by the CEPT Recommendation T/R 25-08, while engaging in coordination of the frequency assignments to stations in the Land Mobile Services.

## 1. Use of frequencies in the bands 410-420 MHz / 420-430 MHz

1.1. The centre frequencies of the duplex channels in the 410-420/420-430 MHz frequency band spaced by 12.5 kHz are listed and allocated as preferential channels between the Parties as shown in Annex 1. The field strength values in sections 1.2 and 1.3 refer to 12.5 kHz receiver bandwidth.

1.2. Preferential channels

1.2.1 Estonia may use the frequencies marked with EST without coordination with Finland, if the field strength value at the Finnish coast line does not exceed 25 dB $\mu$ V/m.

1.2.2 Finland may use the frequencies marked with FIN without coordination with Estonia, if the field strength value at the Estonian coast line, including the islands of Saaremaa and Hiiumaa, does not exceed 25 dB $\mu$ V/m.

1.3. Non-preferential channels

1.3.1 Estonia may use the frequencies marked with FIN without coordination with Finland, if the field strength value at the Finnish coast line does not exceed 10 dB $\mu$ V/m.

1.3.2 Finland may use the frequencies marked with EST without coordination with Estonia, if the field strength value at the Estonian coast line, including the islands of Saaremaa and Hiiumaa, does not exceed 10 dB $\mu$ V/m.

## 2. Technical provisions

2.1 The above-mentioned field strength values are based on the latest version of ITU-R Recommendation P.1546 (cold sea, height of receiving antenna 10 m, 10 % of time, 50 % of locations).

2.2 If the field strength value exceeds the above-stated levels a frequency assignment shall be coordinated with the other Party.

2.3 If, in the frequency band 415-420/425-430 MHz, where the Party has preferential frequencies, the field strength value exceeds the above-stated value for non-preferential frequencies (see section 1.3), but is below 25 dB $\mu$ V/m, the Party shall inform the other Party 10 days before bringing into use the frequency assignment (location of basestation transmitter, antenna height above ground, effective radiated power of transmitter, direction of antenna, antenna gain).

2.4 In the case of frequency spacing other than 12.5 kHz the field strength values referred to 12.5 kHz bandwidth of preferential and non-preferential channels of each administration shall be maintained.

### 3. Revision of the Agreement

3.1 This Agreement can be extended, complemented, revised or cancelled by a mutual decision of both Telecommunication Administrations.

3.2 If mutual agreement on cancellation can not be reached, this Agreement can be cancelled by a decision of one Telecommunication Administration subject to a six-month notice to the other Administration.

3.3 In the case this Agreement is cancelled coordination shall be made according to CEPT Recommendation T/R 25-08.

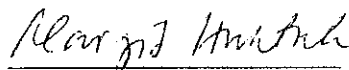
### 4. Coming into force

4.1 This Agreement shall enter into force 1. August 2002.

This Agreement has been drawn up in two identical copies, one for Estonia and one for Finland.

Tallinn, 20 June 2002

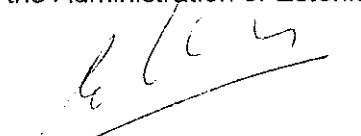
For the Administration of Finland:



Margit Huhtala

Acting Director of  
Radio Administration

For the Administration of Estonia:

  
Mihkel Viskus

Deputy Director General

Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of	Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of
1	420,0125	410,0125	EST	51	420,6375	410,6375	EST
2	420,0250	410,0250	EST	52	420,6500	410,6500	EST
3	420,0375	410,0375	EST	53	420,6625	410,6625	EST
4	420,0500	410,0500	EST	54	420,6750	410,6750	EST
5	420,0625	410,0625	EST	55	420,6875	410,6875	EST
6	420,0750	410,0750	EST	56	420,7000	410,7000	EST
7	420,0875	410,0875	EST	57	420,7125	410,7125	EST
8	420,1000	410,1000	EST	58	420,7250	410,7250	EST
9	420,1125	410,1125	EST	59	420,7375	410,7375	EST
10	420,1250	410,1250	EST	60	420,7500	410,7500	EST
11	420,1375	410,1375	EST	61	420,7625	410,7625	EST
12	420,1500	410,1500	EST	62	420,7750	410,7750	EST
13	420,1625	410,1625	EST	63	420,7875	410,7875	EST
14	420,1750	410,1750	EST	64	420,8000	410,8000	FIN
15	420,1875	410,1875	EST	65	420,8125	410,8125	FIN
16	420,2000	410,2000	EST	66	420,8250	410,8250	FIN
17	420,2125	410,2125	EST	67	420,8375	410,8375	FIN
18	420,2250	410,2250	EST	68	420,8500	410,8500	FIN
19	420,2375	410,2375	EST	69	420,8625	410,8625	FIN
20	420,2500	410,2500	EST	70	420,8750	410,8750	FIN
21	420,2625	410,2625	EST	71	420,8875	410,8875	EST
22	420,2750	410,2750	EST	72	420,9000	410,9000	EST
23	420,2875	410,2875	EST	73	420,9125	410,9125	EST
24	420,3000	410,3000	FIN	74	420,9250	410,9250	EST
25	420,3125	410,3125	FIN	75	420,9375	410,9375	EST
26	420,3250	410,3250	FIN	76	420,9500	410,9500	EST
27	420,3375	410,3375	FIN	77	420,9625	410,9625	EST
28	420,3500	410,3500	FIN	78	420,9750	410,9750	EST
29	420,3625	410,3625	FIN	79	420,9875	410,9875	EST
30	420,3750	410,3750	FIN	80	421,0000	411,0000	EST
31	420,3875	410,3875	EST	81	421,0125	411,0125	EST
32	420,4000	410,4000	EST	82	421,0250	411,0250	EST
33	420,4125	410,4125	EST	83	421,0375	411,0375	EST
34	420,4250	410,4250	EST	84	421,0500	411,0500	FIN
35	420,4375	410,4375	EST	85	421,0625	411,0625	FIN
36	420,4500	410,4500	EST	86	421,0750	411,0750	FIN
37	420,4625	410,4625	EST	87	421,0875	411,0875	FIN
38	420,4750	410,4750	EST	88	421,1000	411,1000	FIN
39	420,4875	410,4875	EST	89	421,1125	411,1125	FIN
40	420,5000	410,5000	EST	90	421,1250	411,1250	FIN
41	420,5125	410,5125	EST	91	421,1375	411,1375	EST
42	420,5250	410,5250	EST	92	421,1500	411,1500	EST
43	420,5375	410,5375	EST	93	421,1625	411,1625	EST
44	420,5500	410,5500	FIN	94	421,1750	411,1750	EST
45	420,5625	410,5625	FIN	95	421,1875	411,1875	EST
46	420,5750	410,5750	FIN	96	421,2000	411,2000	FIN
47	420,5875	410,5875	FIN	97	421,2125	411,2125	FIN
48	420,6000	410,6000	FIN	98	421,2250	411,2250	FIN
49	420,6125	410,6125	FIN	99	421,2375	411,2375	FIN
50	420,6250	410,6250	FIN	100	421,2500	411,2500	FIN

Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of	Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of
101	421,2625	411,2625	FIN	151	421,8875	411,8875	FIN
102	421,2750	411,2750	FIN	152	421,9000	411,9000	FIN
103	421,2875	411,2875	FIN	153	421,9125	411,9125	EST
104	421,3000	411,3000	FIN	154	421,9250	411,9250	EST
105	421,3125	411,3125	FIN	155	421,9375	411,9375	EST
106	421,3250	411,3250	FIN	156	421,9500	411,9500	EST
107	421,3375	411,3375	FIN	157	421,9625	411,9625	EST
108	421,3500	411,3500	FIN	158	421,9750	411,9750	EST
109	421,3625	411,3625	FIN	159	421,9875	411,9875	EST
110	421,3750	411,3750	FIN	160	422,0000	412,0000	EST
111	421,3875	411,3875	EST	161	422,0125	412,0125	FIN
112	421,4000	411,4000	EST	162	422,0250	412,0250	FIN
113	421,4125	411,4125	EST	163	422,0375	412,0375	FIN
114	421,4250	411,4250	EST	164	422,0500	412,0500	FIN
115	421,4375	411,4375	EST	165	422,0625	412,0625	FIN
116	421,4500	411,4500	EST	166	422,0750	412,0750	FIN
117	421,4625	411,4625	EST	167	422,0875	412,0875	FIN
118	421,4750	411,4750	EST	168	422,1000	412,1000	FIN
119	421,4875	411,4875	EST	169	422,1125	412,1125	FIN
120	421,5000	411,5000	FIN	170	422,1250	412,1250	FIN
121	421,5125	411,5125	FIN	171	422,1375	412,1375	FIN
122	421,5250	411,5250	FIN	172	422,1500	412,1500	FIN
123	421,5375	411,5375	FIN	173	422,1625	412,1625	EST
124	421,5500	411,5500	FIN	174	422,1750	412,1750	EST
125	421,5625	411,5625	FIN	175	422,1875	412,1875	EST
126	421,5750	411,5750	FIN	176	422,2000	412,2000	FIN
127	421,5875	411,5875	FIN	177	422,2125	412,2125	FIN
128	421,6000	411,6000	FIN	178	422,2250	412,2250	FIN
129	421,6125	411,6125	FIN	179	422,2375	412,2375	FIN
130	421,6250	411,6250	FIN	180	422,2500	412,2500	FIN
131	421,6375	411,6375	FIN	181	422,2625	412,2625	FIN
132	421,6500	411,6500	FIN	182	422,2750	412,2750	FIN
133	421,6625	411,6625	EST	183	422,2875	412,2875	FIN
134	421,6750	411,6750	EST	184	422,3000	412,3000	FIN
135	421,6875	411,6875	EST	185	422,3125	412,3125	FIN
136	421,7000	411,7000	FIN	186	422,3250	412,3250	FIN
137	421,7125	411,7125	FIN	187	422,3375	412,3375	FIN
138	421,7250	411,7250	FIN	188	422,3500	412,3500	EST
139	421,7375	411,7375	FIN	189	422,3625	412,3625	EST
140	421,7500	411,7500	FIN	190	422,3750	412,3750	EST
141	421,7625	411,7625	FIN	191	422,3875	412,3875	EST
142	421,7750	411,7750	FIN	192	422,4000	412,4000	EST
143	421,7875	411,7875	FIN	193	422,4125	412,4125	EST
144	421,8000	411,8000	FIN	194	422,4250	412,4250	EST
145	421,8125	411,8125	FIN	195	422,4375	412,4375	EST
146	421,8250	411,8250	FIN	196	422,4500	412,4500	EST
147	421,8375	411,8375	FIN	197	422,4625	412,4625	EST
148	421,8500	411,8500	FIN	198	422,4750	412,4750	EST
149	421,8625	411,8625	FIN	199	422,4875	412,4875	EST
150	421,8750	411,8750	FIN	200	422,5000	412,5000	EST

Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of	Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of
201	422,5125	412,5125	EST	251	423,1375	413,1375	FIN
202	422,5250	412,5250	EST	252	423,1500	413,1500	FIN
203	422,5375	412,5375	EST	253	423,1625	413,1625	FIN
204	422,5500	412,5500	EST	254	423,1750	413,1750	FIN
205	422,5625	412,5625	EST	255	423,1875	413,1875	FIN
206	422,5750	412,5750	EST	256	423,2000	413,2000	FIN
207	422,5875	412,5875	EST	257	423,2125	413,2125	FIN
208	422,6000	412,6000	EST	258	423,2250	413,2250	FIN
209	422,6125	412,6125	EST	259	423,2375	413,2375	FIN
210	422,6250	412,6250	EST	260	423,2500	413,2500	FIN
211	422,6375	412,6375	EST	261	423,2625	413,2625	FIN
212	422,6500	412,6500	EST	262	423,2750	413,2750	FIN
213	422,6625	412,6625	EST	263	423,2875	413,2875	FIN
214	422,6750	412,6750	EST	264	423,3000	413,3000	FIN
215	422,6875	412,6875	EST	265	423,3125	413,3125	FIN
216	422,7000	412,7000	EST	266	423,3250	413,3250	FIN
217	422,7125	412,7125	EST	267	423,3375	413,3375	FIN
218	422,7250	412,7250	EST	268	423,3500	413,3500	FIN
219	422,7375	412,7375	EST	269	423,3625	413,3625	FIN
220	422,7500	412,7500	EST	270	423,3750	413,3750	FIN
221	422,7625	412,7625	EST	271	423,3875	413,3875	FIN
222	422,7750	412,7750	EST	272	423,4000	413,4000	FIN
223	422,7875	412,7875	EST	273	423,4125	413,4125	FIN
224	422,8000	412,8000	EST	274	423,4250	413,4250	FIN
225	422,8125	412,8125	EST	275	423,4375	413,4375	FIN
226	422,8250	412,8250	EST	276	423,4500	413,4500	FIN
227	422,8375	412,8375	EST	277	423,4625	413,4625	FIN
228	422,8500	412,8500	EST	278	423,4750	413,4750	FIN
229	422,8625	412,8625	EST	279	423,4875	413,4875	FIN
230	422,8750	412,8750	EST	280	423,5000	413,5000	FIN
231	422,8875	412,8875	EST	281	423,5125	413,5125	FIN
232	422,9000	412,9000	EST	282	423,5250	413,5250	FIN
233	422,9125	412,9125	EST	283	423,5375	413,5375	FIN
234	422,9250	412,9250	EST	284	423,5500	413,5500	FIN
235	422,9375	412,9375	FIN	285	423,5625	413,5625	FIN
236	422,9500	412,9500	FIN	286	423,5750	413,5750	FIN
237	422,9625	412,9625	FIN	287	423,5875	413,5875	FIN
238	422,9750	412,9750	FIN	288	423,6000	413,6000	FIN
239	422,9875	412,9875	FIN	289	423,6125	413,6125	FIN
240	423,0000	413,0000	FIN	290	423,6250	413,6250	FIN
241	423,0125	413,0125	FIN	291	423,6375	413,6375	FIN
242	423,0250	413,0250	FIN	292	423,6500	413,6500	FIN
243	423,0375	413,0375	FIN	293	423,6625	413,6625	FIN
244	423,0500	413,0500	FIN	294	423,6750	413,6750	FIN
245	423,0625	413,0625	FIN	295	423,6875	413,6875	FIN
246	423,0750	413,0750	FIN	296	423,7000	413,7000	FIN
247	423,0875	413,0875	FIN	297	423,7125	413,7125	FIN
248	423,1000	413,1000	FIN	298	423,7250	413,7250	FIN
249	423,1125	413,1125	FIN	299	423,7375	413,7375	FIN
250	423,1250	413,1250	FIN	300	423,7500	413,7500	FIN

Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of	Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of
301	423,7625	413,7625	FIN	351	424,3875	414,3875	FIN
302	423,7750	413,7750	FIN	352	424,4000	414,4000	FIN
303	423,7875	413,7875	FIN	353	424,4125	414,4125	FIN
304	423,8000	413,8000	FIN	354	424,4250	414,4250	FIN
305	423,8125	413,8125	FIN	355	424,4375	414,4375	FIN
306	423,8250	413,8250	FIN	356	424,4500	414,4500	FIN
307	423,8375	413,8375	FIN	357	424,4625	414,4625	FIN
308	423,8500	413,8500	FIN	358	424,4750	414,4750	FIN
309	423,8625	413,8625	FIN	359	424,4875	414,4875	FIN
310	423,8750	413,8750	FIN	360	424,5000	414,5000	FIN
311	423,8875	413,8875	FIN	361	424,5125	414,5125	FIN
312	423,9000	413,9000	FIN	362	424,5250	414,5250	FIN
313	423,9125	413,9125	FIN	363	424,5375	414,5375	FIN
314	423,9250	413,9250	FIN	364	424,5500	414,5500	FIN
315	423,9375	413,9375	FIN	365	424,5625	414,5625	FIN
316	423,9500	413,9500	FIN	366	424,5750	414,5750	FIN
317	423,9625	413,9625	FIN	367	424,5875	414,5875	FIN
318	423,9750	413,9750	FIN	368	424,6000	414,6000	FIN
319	423,9875	413,9875	FIN	369	424,6125	414,6125	FIN
320	424,0000	414,0000	FIN	370	424,6250	414,6250	FIN
321	424,0125	414,0125	FIN	371	424,6375	414,6375	FIN
322	424,0250	414,0250	FIN	372	424,6500	414,6500	FIN
323	424,0375	414,0375	FIN	373	424,6625	414,6625	FIN
324	424,0500	414,0500	FIN	374	424,6750	414,6750	FIN
325	424,0625	414,0625	FIN	375	424,6875	414,6875	FIN
326	424,0750	414,0750	FIN	376	424,7000	414,7000	FIN
327	424,0875	414,0875	FIN	377	424,7125	414,7125	FIN
328	424,1000	414,1000	FIN	378	424,7250	414,7250	FIN
329	424,1125	414,1125	FIN	379	424,7375	414,7375	FIN
330	424,1250	414,1250	FIN	380	424,7500	414,7500	FIN
331	424,1375	414,1375	FIN	381	424,7625	414,7625	FIN
332	424,1500	414,1500	FIN	382	424,7750	414,7750	FIN
333	424,1625	414,1625	FIN	383	424,7875	414,7875	FIN
334	424,1750	414,1750	FIN	384	424,8000	414,8000	FIN
335	424,1875	414,1875	FIN	385	424,8125	414,8125	FIN
336	424,2000	414,2000	FIN	386	424,8250	414,8250	FIN
337	424,2125	414,2125	FIN	387	424,8375	414,8375	FIN
338	424,2250	414,2250	FIN	388	424,8500	414,8500	FIN
339	424,2375	414,2375	FIN	389	424,8625	414,8625	FIN
340	424,2500	414,2500	FIN	390	424,8750	414,8750	FIN
341	424,2625	414,2625	FIN	391	424,8875	414,8875	FIN
342	424,2750	414,2750	FIN	392	424,9000	414,9000	FIN
343	424,2875	414,2875	FIN	393	424,9125	414,9125	EST
344	424,3000	414,3000	FIN	394	424,9250	414,9250	EST
345	424,3125	414,3125	FIN	395	424,9375	414,9375	EST
346	424,3250	414,3250	FIN	396	424,9500	414,9500	EST
347	424,3375	414,3375	FIN	397	424,9625	414,9625	EST
348	424,3500	414,3500	FIN	398	424,9750	414,9750	EST
349	424,3625	414,3625	FIN	399	424,9875	414,9875	EST
350	424,3750	414,3750	FIN	400	425,0000	415,0000	EST

Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of	Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of
401	425,0125	415,0125	EST	451	425,6375	415,6375	EST
402	425,0250	415,0250	EST	452	425,6500	415,6500	EST
403	425,0375	415,0375	EST	453	425,6625	415,6625	EST
404	425,0500	415,0500	EST	454	425,6750	415,6750	EST
405	425,0625	415,0625	EST	455	425,6875	415,6875	EST
406	425,0750	415,0750	EST	456	425,7000	415,7000	EST
407	425,0875	415,0875	EST	457	425,7125	415,7125	EST
408	425,1000	415,1000	EST	458	425,7250	415,7250	EST
409	425,1125	415,1125	EST	459	425,7375	415,7375	EST
410	425,1250	415,1250	EST	460	425,7500	415,7500	EST
411	425,1375	415,1375	EST	461	425,7625	415,7625	EST
412	425,1500	415,1500	EST	462	425,7750	415,7750	EST
413	425,1625	415,1625	EST	463	425,7875	415,7875	EST
414	425,1750	415,1750	EST	464	425,8000	415,8000	EST
415	425,1875	415,1875	EST	465	425,8125	415,8125	EST
416	425,2000	415,2000	EST	466	425,8250	415,8250	EST
417	425,2125	415,2125	EST	467	425,8375	415,8375	EST
418	425,2250	415,2250	EST	468	425,8500	415,8500	EST
419	425,2375	415,2375	EST	469	425,8625	415,8625	EST
420	425,2500	415,2500	EST	470	425,8750	415,8750	EST
421	425,2625	415,2625	EST	471	425,8875	415,8875	EST
422	425,2750	415,2750	EST	472	425,9000	415,9000	EST
423	425,2875	415,2875	EST	473	425,9125	415,9125	EST
424	425,3000	415,3000	EST	474	425,9250	415,9250	EST
425	425,3125	415,3125	EST	475	425,9375	415,9375	EST
426	425,3250	415,3250	EST	476	425,9500	415,9500	EST
427	425,3375	415,3375	EST	477	425,9625	415,9625	EST
428	425,3500	415,3500	EST	478	425,9750	415,9750	EST
429	425,3625	415,3625	EST	479	425,9875	415,9875	EST
430	425,3750	415,3750	EST	480	426,0000	416,0000	EST
431	425,3875	415,3875	EST	481	426,0125	416,0125	EST
432	425,4000	415,4000	EST	482	426,0250	416,0250	EST
433	425,4125	415,4125	EST	483	426,0375	416,0375	EST
434	425,4250	415,4250	EST	484	426,0500	416,0500	EST
435	425,4375	415,4375	EST	485	426,0625	416,0625	EST
436	425,4500	415,4500	EST	486	426,0750	416,0750	EST
437	425,4625	415,4625	EST	487	426,0875	416,0875	EST
438	425,4750	415,4750	EST	488	426,1000	416,1000	EST
439	425,4875	415,4875	EST	489	426,1125	416,1125	EST
440	425,5000	415,5000	EST	490	426,1250	416,1250	EST
441	425,5125	415,5125	EST	491	426,1375	416,1375	EST
442	425,5250	415,5250	EST	492	426,1500	416,1500	EST
443	425,5375	415,5375	EST	493	426,1625	416,1625	EST
444	425,5500	415,5500	EST	494	426,1750	416,1750	EST
445	425,5625	415,5625	EST	495	426,1875	416,1875	EST
446	425,5750	415,5750	EST	496	426,2000	416,2000	FIN
447	425,5875	415,5875	EST	497	426,2125	416,2125	FIN
448	425,6000	415,6000	EST	498	426,2250	416,2250	FIN
449	425,6125	415,6125	EST	499	426,2375	416,2375	FIN
450	425,6250	415,6250	EST	500	426,2500	416,2500	FIN



Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of	Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of
501	426,2625	416,2625	FIN	551	426,8875	416,8875	FIN
502	426,2750	416,2750	FIN	552	426,9000	416,9000	FIN
503	426,2875	416,2875	FIN	553	426,9125	416,9125	FIN
504	426,3000	416,3000	FIN	554	426,9250	416,9250	FIN
505	426,3125	416,3125	FIN	555	426,9375	416,9375	FIN
506	426,3250	416,3250	FIN	556	426,9500	416,9500	FIN
507	426,3375	416,3375	FIN	557	426,9625	416,9625	FIN
508	426,3500	416,3500	EST	558	426,9750	416,9750	FIN
509	426,3625	416,3625	EST	559	426,9875	416,9875	FIN
510	426,3750	416,3750	EST	560	427,0000	417,0000	EST
511	426,3875	416,3875	EST	561	427,0125	417,0125	EST
512	426,4000	416,4000	EST	562	427,0250	417,0250	EST
513	426,4125	416,4125	EST	563	427,0375	417,0375	EST
514	426,4250	416,4250	EST	564	427,0500	417,0500	EST
515	426,4375	416,4375	EST	565	427,0625	417,0625	EST
516	426,4500	416,4500	EST	566	427,0750	417,0750	EST
517	426,4625	416,4625	EST	567	427,0875	417,0875	EST
518	426,4750	416,4750	EST	568	427,1000	417,1000	EST
519	426,4875	416,4875	EST	569	427,1125	417,1125	EST
520	426,5000	416,5000	EST	570	427,1250	417,1250	EST
521	426,5125	416,5125	EST	571	427,1375	417,1375	EST
522	426,5250	416,5250	FIN	572	427,1500	417,1500	EST
523	426,5375	416,5375	FIN	573	427,1625	417,1625	EST
524	426,5500	416,5500	FIN	574	427,1750	417,1750	FIN
525	426,5625	416,5625	FIN	575	427,1875	417,1875	FIN
526	426,5750	416,5750	FIN	576	427,2000	417,2000	FIN
527	426,5875	416,5875	FIN	577	427,2125	417,2125	FIN
528	426,6000	416,6000	FIN	578	427,2250	417,2250	FIN
529	426,6125	416,6125	FIN	579	427,2375	417,2375	FIN
530	426,6250	416,6250	FIN	580	427,2500	417,2500	FIN
531	426,6375	416,6375	FIN	581	427,2625	417,2625	FIN
532	426,6500	416,6500	FIN	582	427,2750	417,2750	FIN
533	426,6625	416,6625	FIN	583	427,2875	417,2875	FIN
534	426,6750	416,6750	EST	584	427,3000	417,3000	FIN
535	426,6875	416,6875	EST	585	427,3125	417,3125	FIN
536	426,7000	416,7000	EST	586	427,3250	417,3250	EST
537	426,7125	416,7125	EST	587	427,3375	417,3375	EST
538	426,7250	416,7250	EST	588	427,3500	417,3500	EST
539	426,7375	416,7375	EST	589	427,3625	417,3625	EST
540	426,7500	416,7500	EST	590	427,3750	417,3750	EST
541	426,7625	416,7625	EST	591	427,3875	417,3875	EST
542	426,7750	416,7750	EST	592	427,4000	417,4000	EST
543	426,7875	416,7875	EST	593	427,4125	417,4125	EST
544	426,8000	416,8000	EST	594	427,4250	417,4250	EST
545	426,8125	416,8125	EST	595	427,4375	417,4375	EST
546	426,8250	416,8250	EST	596	427,4500	417,4500	EST
547	426,8375	416,8375	EST	597	427,4625	417,4625	EST
548	426,8500	416,8500	FIN	598	427,4750	417,4750	EST
549	426,8625	416,8625	FIN	599	427,4875	417,4875	EST
550	426,8750	416,8750	FIN	600	427,5000	417,5000	FIN

Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of	Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of
601	427,5125	417,5125	FIN	651	428,1375	418,1375	EST
602	427,5250	417,5250	FIN	652	428,1500	418,1500	FIN
603	427,5375	417,5375	FIN	653	428,1625	418,1625	FIN
604	427,5500	417,5500	FIN	654	428,1750	418,1750	FIN
605	427,5625	417,5625	FIN	655	428,1875	418,1875	FIN
606	427,5750	417,5750	FIN	656	428,2000	418,2000	FIN
607	427,5875	417,5875	FIN	657	428,2125	418,2125	FIN
608	427,6000	417,6000	FIN	658	428,2250	418,2250	FIN
609	427,6125	417,6125	FIN	659	428,2375	418,2375	FIN
610	427,6250	417,6250	FIN	660	428,2500	418,2500	FIN
611	427,6375	417,6375	FIN	661	428,2625	418,2625	FIN
612	427,6500	417,6500	EST	662	428,2750	418,2750	FIN
613	427,6625	417,6625	EST	663	428,2875	418,2875	FIN
614	427,6750	417,6750	EST	664	428,3000	418,3000	EST
615	427,6875	417,6875	EST	665	428,3125	418,3125	EST
616	427,7000	417,7000	EST	666	428,3250	418,3250	EST
617	427,7125	417,7125	EST	667	428,3375	418,3375	EST
618	427,7250	417,7250	EST	668	428,3500	418,3500	EST
619	427,7375	417,7375	EST	669	428,3625	418,3625	EST
620	427,7500	417,7500	EST	670	428,3750	418,3750	EST
621	427,7625	417,7625	EST	671	428,3875	418,3875	EST
622	427,7750	417,7750	EST	672	428,4000	418,4000	EST
623	427,7875	417,7875	EST	673	428,4125	418,4125	EST
624	427,8000	417,8000	EST	674	428,4250	418,4250	EST
625	427,8125	417,8125	EST	675	428,4375	418,4375	EST
626	427,8250	417,8250	FIN	676	428,4500	418,4500	EST
627	427,8375	417,8375	FIN	677	428,4625	418,4625	EST
628	427,8500	417,8500	FIN	678	428,4750	418,4750	FIN
629	427,8625	417,8625	FIN	679	428,4875	418,4875	FIN
630	427,8750	417,8750	FIN	680	428,5000	418,5000	FIN
631	427,8875	417,8875	FIN	681	428,5125	418,5125	FIN
632	427,9000	417,9000	FIN	682	428,5250	418,5250	FIN
633	427,9125	417,9125	FIN	683	428,5375	418,5375	FIN
634	427,9250	417,9250	FIN	684	428,5500	418,5500	FIN
635	427,9375	417,9375	FIN	685	428,5625	418,5625	FIN
636	427,9500	417,9500	FIN	686	428,5750	418,5750	FIN
637	427,9625	417,9625	FIN	687	428,5875	418,5875	FIN
638	427,9750	417,9750	EST	688	428,6000	418,6000	FIN
639	427,9875	417,9875	EST	689	428,6125	418,6125	FIN
640	428,0000	418,0000	EST	690	428,6250	418,6250	EST
641	428,0125	418,0125	EST	691	428,6375	418,6375	EST
642	428,0250	418,0250	EST	692	428,6500	418,6500	EST
643	428,0375	418,0375	EST	693	428,6625	418,6625	EST
644	428,0500	418,0500	EST	694	428,6750	418,6750	EST
645	428,0625	418,0625	EST	695	428,6875	418,6875	EST
646	428,0750	418,0750	EST	696	428,7000	418,7000	EST
647	428,0875	418,0875	EST	697	428,7125	418,7125	EST
648	428,1000	418,1000	EST	698	428,7250	418,7250	EST
649	428,1125	418,1125	EST	699	428,7375	418,7375	EST
650	428,1250	418,1250	EST	700	428,7500	418,7500	EST

Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of	Number of channel	Base station transmission frequency, MHz	Mobile station transmission frequency, MHz	Preferential channels of
701	428,7625	418,7625	EST	751	429,3875	419,3875	EST
702	428,7750	418,7750	EST	752	429,4000	419,4000	EST
703	428,7875	418,7875	EST	753	429,4125	419,4125	EST
704	428,8000	418,8000	FIN	754	429,4250	419,4250	EST
705	428,8125	418,8125	FIN	755	429,4375	419,4375	EST
706	428,8250	418,8250	FIN	756	429,4500	419,4500	FIN
707	428,8375	418,8375	FIN	757	429,4625	419,4625	FIN
708	428,8500	418,8500	FIN	758	429,4750	419,4750	FIN
709	428,8625	418,8625	FIN	759	429,4875	419,4875	FIN
710	428,8750	418,8750	FIN	760	429,5000	419,5000	FIN
711	428,8875	418,8875	FIN	761	429,5125	419,5125	FIN
712	428,9000	418,9000	FIN	762	429,5250	419,5250	FIN
713	428,9125	418,9125	FIN	763	429,5375	419,5375	FIN
714	428,9250	418,9250	FIN	764	429,5500	419,5500	FIN
715	428,9375	418,9375	FIN	765	429,5625	419,5625	FIN
716	428,9500	418,9500	EST	766	429,5750	419,5750	FIN
717	428,9625	418,9625	EST	767	429,5875	419,5875	FIN
718	428,9750	418,9750	EST	768	429,6000	419,6000	EST
719	428,9875	418,9875	EST	769	429,6125	419,6125	EST
720	429,0000	419,0000	EST	770	429,6250	419,6250	EST
721	429,0125	419,0125	EST	771	429,6375	419,6375	EST
722	429,0250	419,0250	EST	772	429,6500	419,6500	EST
723	429,0375	419,0375	EST	773	429,6625	419,6625	EST
724	429,0500	419,0500	EST	774	429,6750	419,6750	EST
725	429,0625	419,0625	EST	775	429,6875	419,6875	EST
726	429,0750	419,0750	EST	776	429,7000	419,7000	EST
727	429,0875	419,0875	EST	777	429,7125	419,7125	EST
728	429,1000	419,1000	EST	778	429,7250	419,7250	EST
729	429,1125	419,1125	EST	779	429,7375	419,7375	EST
730	429,1250	419,1250	FIN	780	429,7500	419,7500	EST
731	429,1375	419,1375	FIN	781	429,7625	419,7625	EST
732	429,1500	419,1500	FIN	782	429,7750	419,7750	FIN
733	429,1625	419,1625	FIN	783	429,7875	419,7875	FIN
734	429,1750	419,1750	FIN	784	429,8000	419,8000	FIN
735	429,1875	419,1875	FIN	785	429,8125	419,8125	FIN
736	429,2000	419,2000	FIN	786	429,8250	419,8250	FIN
737	429,2125	419,2125	FIN	787	429,8375	419,8375	FIN
738	429,2250	419,2250	FIN	788	429,8500	419,8500	FIN
739	429,2375	419,2375	FIN	789	429,8625	419,8625	FIN
740	429,2500	419,2500	FIN	790	429,8750	419,8750	FIN
741	429,2625	419,2625	FIN	791	429,8875	419,8875	FIN
742	429,2750	419,2750	EST	792	429,9000	419,9000	FIN
743	429,2875	419,2875	EST	793	429,9125	419,9125	FIN
744	429,3000	419,3000	EST	794	429,9250	419,9250	EST
745	429,3125	419,3125	EST	795	429,9375	419,9375	EST
746	429,3250	419,3250	EST	796	429,9500	419,9500	EST
747	429,3375	419,3375	EST	797	429,9625	419,9625	EST
748	429,3500	419,3500	EST	798	429,9750	419,9750	EST
749	429,3625	419,3625	EST	799	429,9875	419,9875	EST
750	429,3750	419,3750	EST				

FIN 399  
EST 400