



Об утверждении норм положенности радиоконтрольного оборудования для проведения мониторинга радиочастотного спектра

Постановление Правительства Республики Казахстан от 5 июня 2006 года N 506

В целях проведения мониторинга радиочастотного спектра и контроля за использованием радиоэлектронных средств Правительство Республики Казахстан

ПО С Т А Н О В Л Я Е Т :

1. Утвердить прилагаемые нормы положенности радиоконтрольного оборудования для проведения мониторинга радиочастотного спектра.

2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня первого официального опубликования.

П р е м ь е р - М и н и с т р

Республики Казахстан

У т в е р ж д е н ы

Постановлением

Правительства

Республики

Казахстан

от 5 июня 2006 года N 506

Н о р м ы

п о л о ж е н н о с т и

радиоконтрольного

оборудования

для

проведения

мониторинга радиочастотного спектра

№ п/п	Наименование оборудования	РКП по городу Астана и Акмолинской области	РКП по Актюбинской области	РКП по городу Алматы и Алматинской области	РКП по Атырауской области	РКП по Восточно-Казахстанской области	РКП по Западно-Казахстанской области	РКП по Жамбылской области
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Стационарный измерительно-пеленгационный комплекс в диапазоне от 1.5 до 30 МГц	1	-	1	-	-	1	-
2.	Стационарный измерительно-пеленгационный комплекс в диапазоне от 30 до 2000 МГц	4	2	4	2	3	2	1

3.	Передвижной измерительно-пеленгационный комплекс в диапазоне от 30 до 2000 МГц	2	1	2	1	2	1	1
4.	Система связи	2	1	2	1	2	1	1
5.	Анализатор спектра	3	1	2	1	2	1	1
6.	Комплект измерительных антенн	3	1	2	1	2	1	1
7.	Малозащумящий усилитель	2	1	2	1	2	1	1
8.	Функциональный широкополосный генератор с различными видами модуляции	2	1	2	1	2	1	1
9.	Комплект направленных ответвителей на различные частотные диапазоны	2	1	2	1	2	1	1
10.	Набор адаптеров для подключения измерительных кабелей и направленных ответвителей	2	1	2	1	2	1	1
11.	Измеритель мощности	2	1	2	1	2	1	1
12.	Многофункциональный тестовый приемник (портативный)	2	1	2	1	2	1	1
13.	Частотомер (портативный)	2	1	2	1	2	1	1
14.	Радиостанции с расширенным диапазоном	4	2	4	2	4	2	2
15.	Сетевой комплект	3	1	3	1	2		1

аппаратуры для стыковки оборудования территориальных органов с центральным сервером Центра мониторинга							1		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

продолжение таблицы

N п/п	Наименование оборудования	РКП по Карагандинской области	РКП по Костанайской области	РКП по Кызылординской области	РКП по Мангистауской области	РКП по Павлодарской области	РКП по Северо-Казахстанской области	РКП по Южно-Казахстанской области	Срок эксплуатации оборудования
1	2	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	Стационарный измерительно-пеленгационный комплекс в диапазоне от 1.5 до 30 МГц	-	-	-	-	-	-	-	5 лет
2.	Стационарный измерительно-пеленгационный комплекс в диапазоне от 30 до 2000 МГц	4	3	1	1	3	2	3	5 лет
3.	Передвижной измерительно-пеленгационный комплекс в диапазоне от 30 до 2000 МГц	2	1	1	1	1	1	1	5 лет
4.	Система связи	2	1	1	1	1	1	1	5 лет
5.	Анализатор спектра	2	1	1	1	1	1	1	5 лет
6.	Комплект измерительных антенн	2	1	1	1	1	1	1	5 лет
7.	Малошумящий усилитель	2	1	1	1	1	1	1	5 лет
8.	Функциональный широкополосный	2	1	1	1	1	1		5 лет

	генератор с различными видами модуляции							1	
9.	Комплект направленных ответвителей на различные частотные диапазоны	2	1	1	1	1	1	1	5 лет
10.	Набор адаптеров для подключения измерительных кабелей и направленных ответвителей	2	1	1	1	1	1	1	5 лет
11.	Измеритель мощности	2	1	1	1	1	1	1	5 лет
12.	Многофункциональный тестовый приемник (портативный)	2	1	1	1	1	1	1	5 лет
13.	Частотомер (портативный)	2	1	1	1	1	1	1	5 лет
14.	Радиостанции с расширенным диапазоном	4	2	2	2	2	2	2	5 лет
15.	Сетевой комплект аппаратуры для стыковки оборудования территориальных органов с центральным сервером Центра мониторинга	3	2	1	1	2	1	3	5 лет

Примечание :

РКП - радиоконтрольный пункт.