

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СВЯЗИ  
И ИНФОРМАТИЗАЦИИ  
ПРИКАЗ от 24 ноября 1998 г. N 205  
О НОРМАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ И  
ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ СТАЦИОНАРНЫХ КОМПЛЕКСОВ  
РАДИОТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ**

Учитывая практику создания, развития и эксплуатации на территории Российской Федерации сетей радиотелефонной связи ГСПИ РТВ и ОАО "Гипросвязь" (г. Москва) пересмотрены ведомственные строительные нормы (ВСН 332-93) "Электроустановки предприятий и **сооружений** электросвязи, радиовещания и телевидения".

Приказываю:

Ввести в действие с 01.12.98 изменения пункта 6 табл. 3.2, входящей в нормы ВСН 332-93 по обеспечению электроснабжения и электропитания стационарных комплексов, сетей подвижной радиосвязи, утвержденных Приказом Министерства связи Российской Федерации от 15.07.93 N 168.

Председатель  
Госкомсвязи России  
А.Е.КРУПНОВ

Приложение  
к Приказу Госкомсвязи России  
от 24 ноября 1998 г. N 205

**ИЗМЕНЕНИЯ ПУНКТА 6 ТАБЛИЦЫ 3.2 ВСН 332-93**

-----Т-----Т-----Т-----Т-----Т-----Т-----Т-----

N | Технологические | Категории | Не- | Ре- | Чис- | Аккумуля- | При-  
 | электроприемни- | технологи- | обхо- | ко- | ло | торные | ме-  
 | ки | ческих элек- | димое | мен- | ди- | батареи | ча-  
 | | троприемни- | коли- | дуе- | зе- +-----Т-----+ ние  
	ков по на-	чес-	мое	ль -	коли-	рас-		
	дежности	тво	коли-	элек-	чест-	чет-		
	электроснаб-	неза-	чес-	три-	во	ное		
	жения в со-	виси-	тво	чес-	групп	вре-		
	ответственности с	моих	неза-	ких		мя		
	ВНТП по ви-	ис-	виси-	аг-		раз-		
	дам радиосо-	точ-	моих	ре-		ряда		
	оружий	ников	ис-	га-		двух		
		пита-	точ-	тов		групп		
		ния	ников	АДЭС		(в		
		по	пита-			ча-		
		ПУЭ	ния			сах)		
			от					
				элек-				
				три-				



6.2.	Центр коммута-	I категория	3	2	1	2	0,5	См.	
	ции федеральной	(особая						6,	
	сети СПС (око-	группа)						7,	
8	нечный)							и 9	
		I категория	2	2	-	2	1,0		
6.3.	Центр коммута-	I категория	2	2	-	2	1,0	См.	
	ции региональ-							6,	
7	ной сети СПС							и 9	
6.4.	Центр коммута-	I категория	2	2	-	2	1,0	См.	
	ции сети тран-							6,	
	кинговой под-							7,	
8	вижной связи							и 9	
		II категория	2	2	-	2	2,0		
6.5.	Базовая радио-	II категория	2	2	-	2	2,0	См.	
	станция							6,	
8								и 9	

		III							
		категория	1	1	-	2	4,0		

Примечания. 6) При размещении стационарной станции подвижной радиотелефонной связи на РРС и АТС расчетное время разряда аккумуляторной батареи должно быть равно времени, принятому для РРС и АТС.

7) При наличии в составе ЭПУ установок АБП, перекрывающих время ручного переключения источников электроснабжения, допускается выполнять электроснабжение как для потребителя II категории.

8) Категория объекта подвижной связи по надежности электроснабжения определяется требованиями задания на его **проектирование** в пределах норм, предусмотренных пунктом 6 настоящей таблицы.

9) Емкость аккумуляторных батарей для указанных в пункте 6 объектов может быть предусмотрена большей по обоснованному требованию задания на *проектирование*.