Ведомость рабочих чертежей основного комплекта марки ЭС					
Лист	Наименование	Примечание			
1	Общие данные (начало)				
2	Общие данные (окончание). Принципиальная схема электроснабжения.				
	Таблица нагрузок				
3	План расположения наружных устройств. М 1:500				
4	План расположения наружных устройств. Технические требования.				
	Спецификация				
5	План расположения наружных устройств. Фрагмент 1				
6	План расположения наружных устройств. Фрагменты 2, 3. Виды Б, В				
7	План расположения наружных устройств. Вид А				

_			
RADOMOCTE	CCLIDOUBLIV IA	прилагаемых	TOMMANTOR
DETOMOCIE	CCDITIONEDIX N	TIPVIJIAI ACIVIDIA	TOK A IMPLI TOP

Обозначение	Наименование	Примечание	
	Ссылочные документы:		
ВСН 7-86 МГА	Нормы проектирования объектов управления		
	воздушным движением, радионавигации и		
	посадки		
НГЭА-92	Нормы годности к эксплуатации гражданских		
	аэродромов		
ВСН 1-93 МИНСВЯЗИ	Инструкция по проектированию молниезащиты		
России	радиообъектов		
РД. 34.21.122-87	Инструкция по устройству молниезащиты зданий		
	и сооружений		
CO-153-34.21.122-2003	Инструкция по устройству молниезащиты зданий,		
	сооружений и промышленных коммуникаций		
BCH-116-93	Инструкция по проектированию линейно-		
	кабельных сооружений связи		
РД.45.162-2001	Комплексы сетей сотовой и спутниковой		
	подвижной связи общего пользования		
РЭГА-94	Руководство по эксплуатации гражданских		
	аэродромов		
ПУЭ (7-ое издание)	Правила устройства электроустановок		

Настоящий проект разработан в соответствии с действующими нормами и правилами.

Главный инженер проекта // /Н. А. Казиханов/

		_								
						113/2010-9C				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Установка автоматического радиопеленгатора DF 2000 для Шереметьевского ЦОВД филиала "МЦ АУВД" ФГУП "Госкорпорация по ОрВД в а/п Шереметьево				
	, .				7,4	1 1 , 1 , ,	Стадия	Лист	Листов	
ГИП Испо.	ГИП Исполн.		I Commented to the comment of the co	20.10.10 20.10.10		П	1	7		
						Общие данные (начало)	3AO ПО AZIMU1 г. Махачкала		MUT	