





Ивв. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №

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	

Настоящий проект разработан в соответствии с действующими нормами и правилами.  
Главный инженер проекта  /Н. А. Казиханов/

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов		
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 России	Инструкция по проектированию молниезащиты радиообъектов	
РД. 34.21.122-87	Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений	
СО-153-34.21.122-2003	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций	
ВСН-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	

						113/2010-ЭС			
						Установка автоматического радиопеленгатора DF 2000 для Шереметьевского ЦОВД филиала "МЦ АУВД" ФГУП "Госкорпорация по ОрВД в а/п Шереметьево			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		Стадия	Лист	Листов
ГИП		Казиханов			20.10.10		П	1	7
Исполн.		Мамаева			20.10.10				
						Общие данные (начало)	<div>ЗАО ПО</div> <div> <b>AZIMUT</b></div> <div>г. Махачкала</div>		