



Спецификация

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1	Шкаф ДУ АРП DF 2000 (19") БАИШ.465673.010-01	Аппаратура модуля управления АРП DF 2000 с периферийными устройствами и дополнительным оборудованием для сопряжения с АС УВД "Теркас"	1шт.	Комплект АРП DF 2000
2		Кабель связи шкафа ДУ АРП DF 2000, L=15м	2шт.	то же
3		Кабель электропитания шкафа ДУ АРП DF 2000, L=20м	1шт.	-//-
4		Провод заземления шкафа ДУ АРП DF 2000, L=10м	1шт.	-//-
5	БАИШ.685611.366	Кабель связи для сопряжения с АС УВД "Теркас", L=15м	1шт.	-//-
	Модуль ЗКП	Модуль запасного командного пункта АРП DF 2000	1шт.	-//-
		Кабель связи МУ ЗКП АРП DF 2000, L=30м	2шт.	-//-
		Кабель электропитания МУ ЗКП АРП DF 2000, L=30м	1шт.	-//-
		Модуль индикации	2шт.	-//-
		Разветвитель	2шт.	-//-
		Терминатор	1шт.	-//-
		Кабель магистральный, L=10м	1шт.	-//-
	DL-007	Стол компьютерный	1шт.	-//-
Дополнительное оборудование для сопряжения с АС УВД "Теркас"				
	БАИШ.465438.001	Блок обработки информации	1шт.	Здание КДП Шереметьевского ЦОВД (устанавливается в шкафу ДУ, комплект АРП DF 2000)
	Mains lead set 2P+	Кабель питания блока обработки информации	1шт.	
	DB9M-DB9F	Кабель, L=3м.	1шт.	
	ZyXEL U-336S	Модем в комплекте с кабелями	1шт.	
	ZyXEL U-336S	Модем в комплекте с кабелями	1шт.	МЦ АУВД (Внуково) (устанавливается по месту, комплект АРП DF 2000)
	БАИШ.685611.366	Кабель связи для сопряжения с АС УВД "Теркас", L=15м	1шт.	

1. В соответствии со схемой размещения оборудования установить шкаф ДУ АРП DF 2000 (поз.1) в комнате ЛАЗ-2 здания КДП рядом с существующим шкафом аппаратуры АРП-95.
2. Кабель электропитания (из комплекта АРП DF 2000 поз.3) шкафа ДУ DF 2000 (поз.1) проложить по месту до существующего распределительного щита (существующий гарантированный источник питания по напряжению 220В) комнаты ЛАЗ-2.
3. Кабель связи (из комплекта АРП DF 2000 поз.2) проложить по месту до существующего КРОСС в комнате ЛАЗ-2.
4. Кабель связи (из комплекта АРП DF 2000 поз.5) для сопряжения с аппаратурой АС УВД "Теркас" проложить по месту до существующего КРОСС в комнате ЛАЗ-2.
5. Корпус шкафа ДУ DF 2000 (поз.1) заземлить с использованием комплектного провода заземления (поз. 4) на существующую главную шину заземления комнаты ЛАЗ-2 здания КДП по месту.
6. Согласно акта обследования установка модулей индикации (МИ) от ДУ АРП DF 2000 не требуется.
7. МУ ЗКП АРП DF 2000 (аппаратура для организации запасного командного пункта) и модули индикации МИ (из комплекта МУ ЗКП АРП DF 2000) установить в здании КДП по месту.
8. Кабели электропитания МУ ЗКП, кабели электропитания МИ и кабели связи МУ ЗКП (из комплекта МУ ЗКП АРП DF 2000) проложить по месту до существующих источников питания и связи.
9. Кабель магистральный (из комплекта МУ ЗКП АРП DF 2000) на модули индикации проложить по месту.
10. Аппаратура ДУ АРП DF 2000 предоставляет возможность для сопряжения с аппаратурой АС УВД "Теркас". В шкафу ДУ АРП DF 2000 для этого предусмотрен специальный разъем к которому подключается блок выдачи информации (БВИ, БАИШ. 469438.001) из состава АРП DF 2000. Выдача пеленгационной информации из БВИ в систему "Теркас" осуществляется по выделенной 4-х проводной линии, с использованием модемов ZyXEL U-336St согласно протокола сопряжения АРП DF 2000 с АС УВД "Теркас".
11. Масштаб оборудования АРП DF 2000 дан произвольно.
12. Все кабели проложить в соответствии с чертежами настоящего раздела и ПУЭ .

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

						113/2010-ИОС7			
						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			03.11.10		П	11	
Исполн.		Магомедов			03.11.10				
						Спецификация к схеме расположения оборудования АРП DF 2000 на 2-м этаже здания КДП		<div>ОАО AZIMUT г. Москва</div> 