

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.

Проект разработан на основании:  
- задания на проектирование "Установка автоматического радиопеленгатора DF 2000 для Шереметьевского ЦОВД филиала "МЦ АУВД" ФГУП "Госкорпорация по ОрВД в а/п Шереметьево";  
- технических условий на подключение линий связи к АРП DF 2000 в а/п Шереметьево;
2.

Рабочим проектом предусмотрена установка 2-канального автоматического радиопеленгатора АРП DF 2000.
3.

Аэродромное оборудование располагается в комплектном контейнере ВАИШ.469119.005, устанавливаемом рядом с существующим объектом АРП-95.
4.

Выносное оборудование располагается:  
- шкаф ДУ в помещении ЛАЗ-2 на 2-м этаже здания КДП;  
- МУ ЗКП с двумя модулями индикации по месту.
5.

Монтаж оборудования АРП DF 2000 производится в соответствии с заводской технической документацией и настоящим проектом.
6.

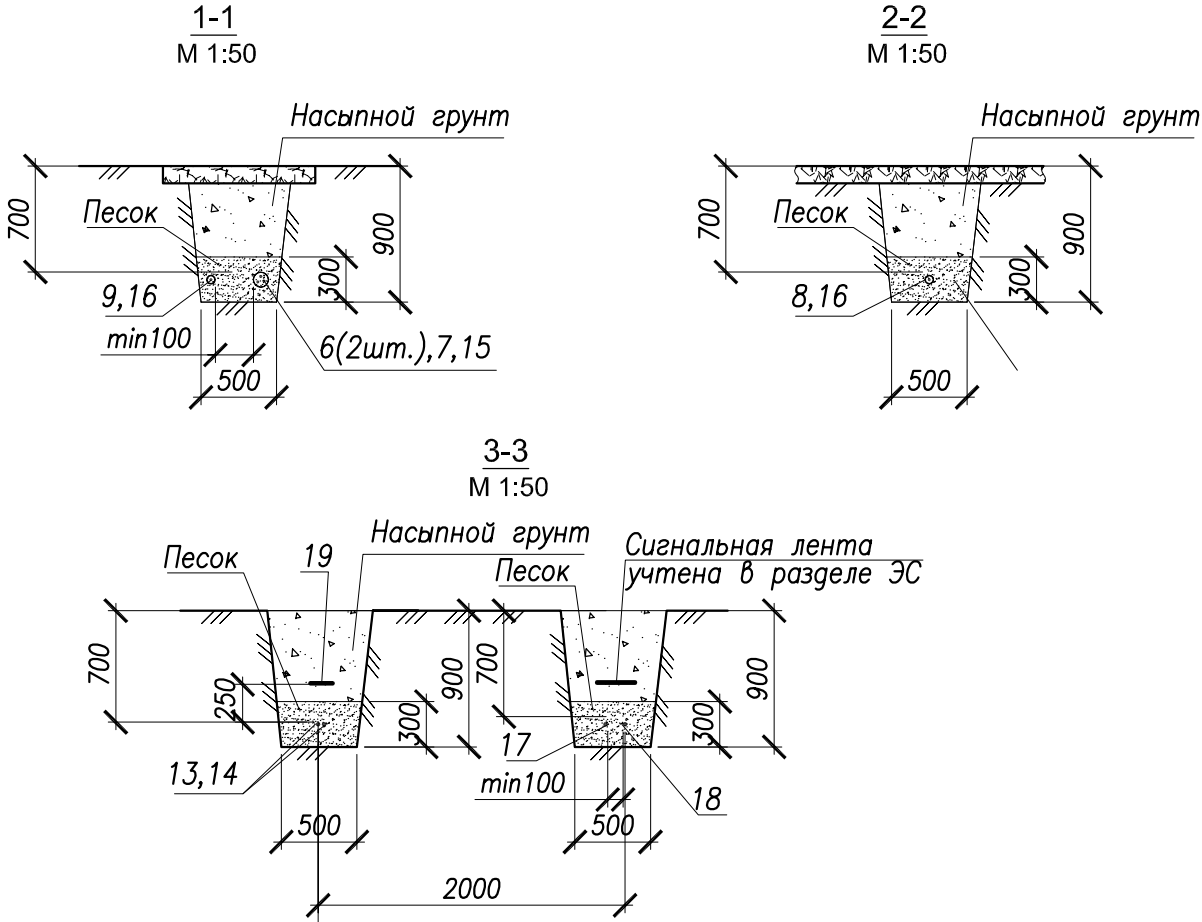
Соединения между аппаратурой контейнера АРП DF 2000 и антеннами АМУ КИГ производятся комплектными кабелями, которые прокладываются в проектируемой кабельной канализации из стальных труб Ø102. Соединения выносного оборудования производятся комплектными кабелями по заводским схемам электрических соединений и чертежам настоящего раздела.
7.

Для передачи информации от контейнера АРП DF 2000 к выносной аппаратуре преусмотрены два (основной и резервный) проектируемых кабеля связи ТППэлБ 10х2х0,5, прокладываемых от проектируемого контейнера АРП DF 2000 к существующему боксу связи в здании КДП. Способ прокладки : - от контейнера АРП DF 2000 до существующего приямка №2 (для кабелей связи) в траншее на глубине 0,7м; далее до кабельного ввода здания КДП в свободных каналах существующей кабельной канализации, далее по месту до существующего бокса связи. От существующего бокса связи к шкафу ДУ прокладывается комплектный кабель связи.
8.

Основное и резервное электропитание аппаратного контейнера АРП DF 2000, а также заземление наружных устройств и молниезащита предусмотрены в разделе проекта ЭС.
9.

В данном разделе проекта решаются вопросы электропитания и заземления шкафа ДУ.
10.

Кабели проложить в соответствии с ПУЭ.




1. Сечения 1-1 + 3-3 замаркированы на листе ТХ-3.
2. Спецификацию см. на листе ТХ-7.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП	Казиханов	20.10.10			
Исполн.	Мамаева	20.10.10			

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП	Казиханов	20.10.10			
Исполн.	Мамаева	20.10.10			

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП	Казиханов	20.10.10			
Исполн.	Мамаева	20.10.10			

						113/2010-ТХ			
						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	2	
Исполн.		Мамаева			20.10.10				
						Общие данные (окончание). Сечения 1-1 ÷ 3-3		<div>ЗАО ПО <b>AZIMUT</b> г. Махачкала</div>	