

## Общие указания

Рабочий проект системы охранного телевидения (СОТ) Объекта выполнен на основании следующих документов:

- Плана территории с указанием мест установки оборудования, предоставленных заказчиком;
- Действующих норм и правил на проектирование.

В решении этой задачи поможет мощный видеосервер "AGRG VideoСервер iS IP56.2MPx.12fps.25TbR6HS.m0.4U.CLT771.01" для IP камер серверного класса в форм-факторе 4U 19" с возможностью монтажа в телекоммуникационный шкаф. В качестве активного оборудования используется управляемый коммутатор фирмы "Tantos" TsN-16P18. Видеокамеры выбраны производства компании Beward (требование заказчика) в количестве 56 штук, в том числе 54 стационарные (3шт BD3270 с разрешением 1080p, 36шт BD3170 с разрешением 720p и 15шт B1073 с разрешением D1) и 2 поворотные (BD65-5 с разрешением D1). В качестве рабочих мест будут использованы два сервера удалённого места "AGRG VideoСервер vS IP56.2MPx.12fps.0Tb.m3.MT.CLT771.02" с коммутаторами TsN-4P2F фирмы Tantos. Использованием в системе высокопроизводительного оборудования от ведущих производителей позволяет получить максимальную работоспособность системы в любых условиях эксплуатации.

Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории РФ и обеспечивают безопасную для жизни людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных проектом мероприятий.

- Проект выполнен в соответствии с действующими нормами и правилами, и обеспечивает безопасную эксплуатацию оборудуемых помещений при соблюдении соответствующих мероприятий.
- Монтаж, наладку и сдачу в эксплуатацию спроектированных систем выполнить в соответствии с РД 78.145-93 и Правилами устройства электроустановок (ПУЭ).
- Подключение к электрооборудованию выполнить в соответствии с технической документацией заводов-изготовителей.
- Прокладку кабелей и проводов в помещениях выполнить скрытно.

Инд. № подл.	Инд. №	Подп. и дата	Взам. инд. №	XXXXXXXX. СОТ.00x						
				Комплекс инженерно-технических средств охраны по объекту здание аэровокзала по адресу: XXXXXXXX						
		Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата	Разраб.	Система охранного телевидения	Стадия
										Лист
		Провер.							P	Листов
		Н. контр.							2	
								Общие сведения	агрегатор	