

Общие указания

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

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

В качестве основного оборудования для проектирования телевизионной системы наблюдения применяется цифровой видеосервер "AGRG VideoСервер vS IP12.2MPx.25fps.m4" и три системы архивного хранения данных "AGRG VideoСервер iS ARCH 80TbR6.m0.4U" (ООО "Агрегатор"), размещенные в телекоммуникационном шкафу ZP01 в помещении Серверной Объекта. На каждой из заправок установлено по одному видеосерверу приема, обработки и хранения данных (производства ООО "Агрегатор", по списку – см. Пояснительную записку). На каждом сервере устанавливается модуль интеграции с СКУД "Castle" и ОПС "Bolid", а также по три модуля управления POS. На объекте устанавливается 212 аналоговых и 89 сетевых (IP) камер видеонаблюдения производства RVi.

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.

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

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N									
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N							xxxxxxx.СОТ.00х		
									Комплекс инженерно–технических средств охраны по объекту: комплекс АЗС (9шт) и центрального пункта		
			Изм.	Колуч.	Лист	Ндоп.	Подпись	Дата	Система охранного телевидения		
			Разраб.								
			Провер.								
			Н. контр.						Общие сведения		
						<div>AG RG</div> агрегатор					