

**ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА СС**

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Структурная схема сети радиорификации	
3	План подвала на отм. -2.800 с сетями радиорификации	
4	План 1 этажа на отм. 0.000 с сетями радиорификации	
5	План 2 этажа на отм. +3.600 с сетями радиорификации	
6	Структурная схема сети эфирного телевидения	
7	План 1 этажа на отм. 0.000 с сетями эфирного телевидения	
8	План 2 этажа на отм. +3.600 с сетями эфирного телевидения	
9	Структурная схема сети СКС	
10	Схема размещения коммутационного оборудования в монтажном шкафу	
11	План подвала на отм. -2.800 с сетями СКС	
12	План 1 этажа на отм. 0.000 с сетями СКС	
13	План 2 этажа на отм. +3.600 с сетями СКС	
14	Кабельный журнал (начало)	
15	Кабельный журнал (продолжение)	
16	Кабельный журнал (окончание)	

Согласовано				
Инв. N подп.	Подп. и дата	Взам. инв. N		

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

Главный инженер проекта

**ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ**

Обозначение	Наименование	Примечание
ОСТН 600-93	<u>Ссылочные документы</u> Инструкция по монтажу сооружений и устройств связи, радиовещания и телевидения	
ВСН-60-89	Устройство связи, сигнализация, диспетчеризации оборуд.	
5.407-129	Прокладка провода в трубах ПВХ в произ. помещениях	
	<u>Прилагаемые документы</u>	
- СС.СО	Спецификация оборудования, изделий и материалов	

**ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ**

Исходными данными для разработки проекта внутренних сетей радиорификации, телефонизации, эфирного телевидения и системы СКС (структурированные кабельные сети), расположенного по адресу: разработан в соответствии с нормативными и нормативно-техническими документами:

- архитектурно-строительных планов и разрезов;
- санитарно-технических чертежей;
- задания на проектирование;

телевидения.  
- технических условий на телефонизацию, на устройство коллективного приема

Рабочий проект разработан в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартами. Технические решения приняты в рабочем проекте соответствуют экологическим, санитарно-гигиеническим, противопожарным и другим нормам действующим на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочим проектом мероприятий.

Все примененное оборудование, изделия, проводниково-кабельная продукция и т.д. должны быть подтверждены сертификатами заводов -изготовителей, а импортное -сертификатами ГОСТ Р.

Рабочим проектом предусматриваются следующие виды систем связи:

- телефонизация;
- радиорификация;
- телевизионный прием;
- структурированные кабельные сети СКС.

Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
						Сети связи	РД	
						Общие данные		
Изм.		Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата		
ГИП								
Разработал								