







Обозначение	Наименование	Примечание
04-2012-50-ОС	Охранная сигнализация	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Прилагаемые</u>	
04-2012-50-ОС.ПЗ	Пояснительная записка	на 12-ти листах
04-2012-50-ОС.КЖ	Кабельный журнал	на 2-х листах
04-2012-50-ОС.С	Спецификация оборудования изделий и материалов	на 1-м листе
04-2012-50-ОС.РР	Расчеты	на 1-м листе
04-2012-50-ОС.ЗД	Задание балансодержателю	на 2-х листах
04-2012-50-ОС.СС	Список сертификатов	на 1-м листе

Условные обозначения

-  - Адресная метка АМ-4
-  - Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО102-5
-  - Извещатель охранный объемный совмещенный ИО415-1
-  - Извещатель охранный ручной точечный электроконтактный ИО101-1А
-  - Устройство оконечное
-  - Считыватель Touch Memoу накладной КТМ-Н

Технические решения, принятые в рабочей документации, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

Комплект рабочей документации разработан строго в соответствии техническому заданию на проектирование систем противопожарной защиты.

Главный инженер проекта :

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Структурная схема	
3	Схема подключения	
4	Помещение 2. Система охранной сигнализации	

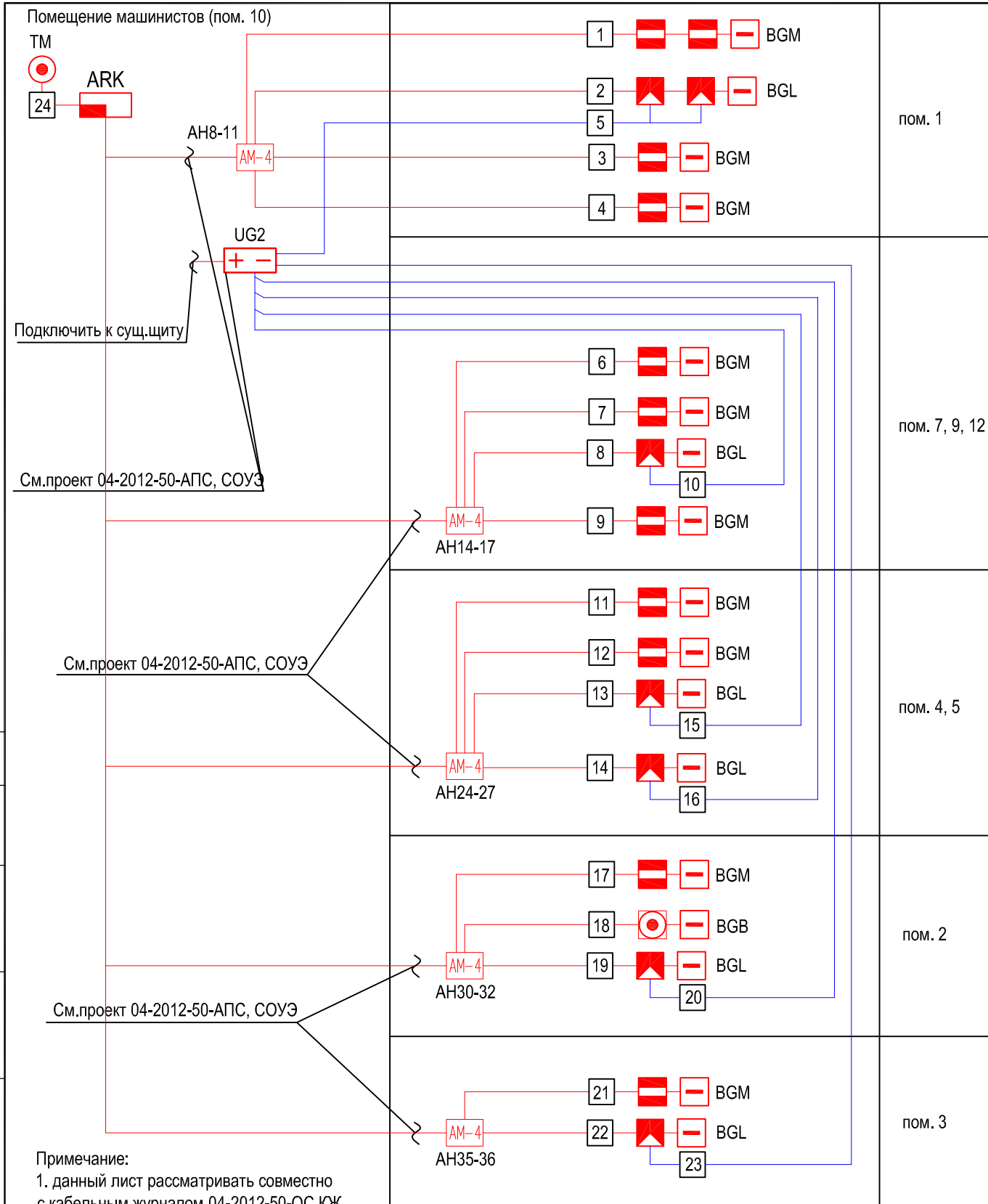
Общие указания

1. Рабочая документация выполнена в соответствии задания на проектирование: "Противопожарная система зданий района контактной сети ст. Сухобезводное". Утверждено главным инженером Управления объектов технологического и коммунального назначения Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО "РЖД".
2. Перечень технических регламентов и нормативных документов:
 - РД 78.36.003-2002 Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательства;
 - РД78.145-93 Системы и комплексы охранной и пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ.
3. Указания:
 - Шлейфы ОС выполнить кабелем КПСВВнг (А)-LS 1x2x0,5, КПСВВнг(А)-LS 2x2x0,5
 - Линии питания 220В выполняются кабелем ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5
 - Кабельные трассы прокладываются в кабель-канале по потолкам и стенам.

Согласовано

Инов.Н подл.	Подпись и дата	Взам. инв.Н

Изм.	Кол.уч.	Лист	Нерок.	Подпись	Дата	Общие данные	Стадия	Лист	Листов
Разраб.						Охранная сигнализация	РД	1	4
Проверил									
Н. Контр.									



Согласовано

Взам. инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Охранная сигнализация

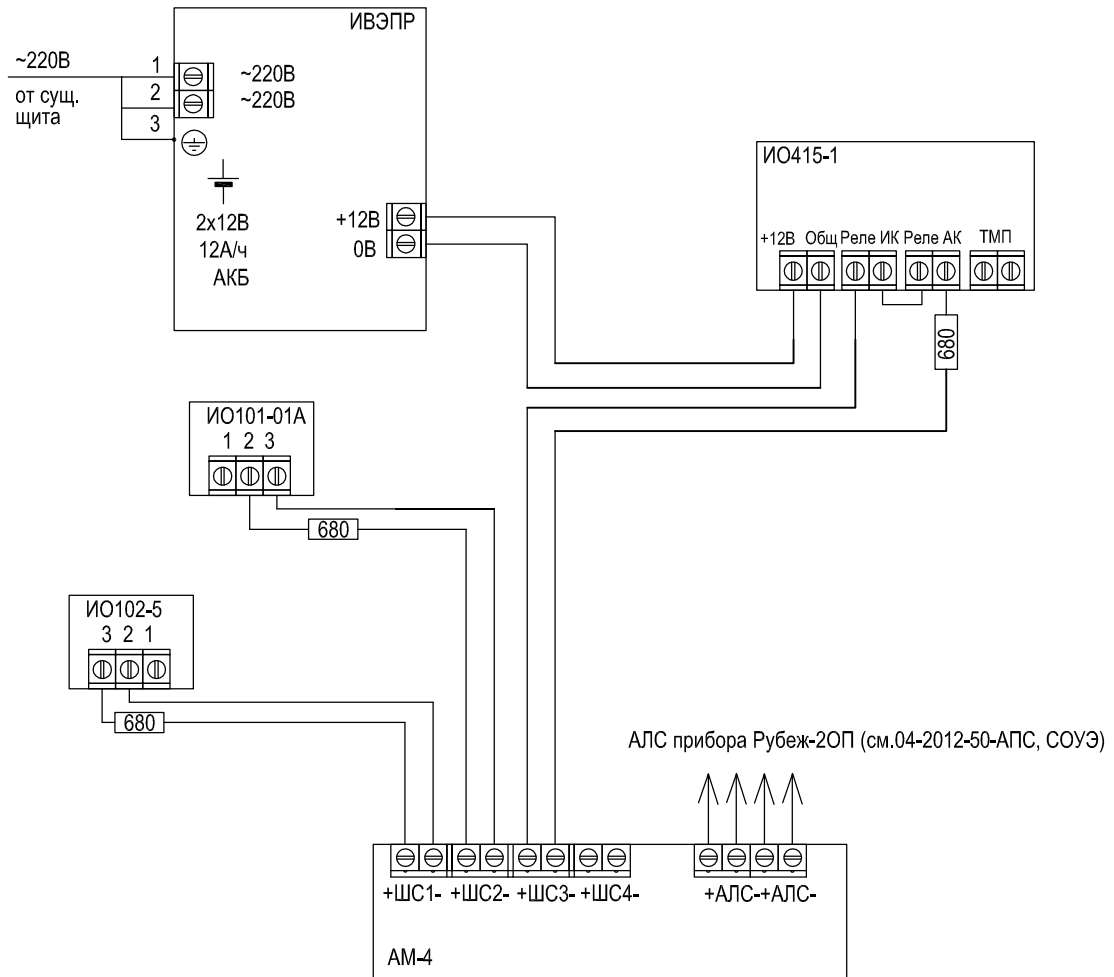
Стадия	Лист	Листов
РД	2	4

Структурная схема

Типовая схема подключения прибора "Рубеж-2ОП", контактное устройство i-Button



Типовая схема подключения охранных извещателей к АМ-4



Согласовано

Взам. инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Проверил					
ГИП					
Н. Контр.					

Охранный сигнализация

Стадия	Лист	Листов
РД	3	4

Схема подключения

