

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта.

Лист	Наименование	Примеч.
1	Общие данные.	
2	Пожарная сигнализация. План.	
3	Оповестительная сигнализация. План.	

Ведомость прилагаемых документов.

Обозначение	Наименование	Примеч.
5285-991-ПСС	Спецификация.	

Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям технологических, 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.

Общие указания

- Данный проект выполнен на основании задания на проектирование №100-57/10-25 от 16.06.2011г. и служебной записки №100-57/10-12 от 09.04.2012г.
- Проектом предусматривается пожарная сигнализация здания водолечебницы.
- В здании в помещении №8 устанавливается прибор приема-контрольный и управления "Гранит-2". Сигнал тревоги от прибора предполагается вывести на прибор "Сигнал 20", который установлен в спальном корпусе №2 СП "Горняк".
- Монтаж выполняется дымовыми извещателями ИП-212-141, устанавливаемыми на потолке. На входе в здание устанавливается ручной пожарный извещатель ИПР на высоте 1,5м от пола.
- Оповещение о пожаре предусматривается световое и звуковое. Световая сигнализация выполняется установкой светового табло Х-12 (12В).
- Звуковая сигнализация выполняется оповещателем охранно-пожарным звуковым "023 Свирель-12", установленным в коридоре.
- Распределительные сети пожарной сигнализации выполнить кабелем марки КСПВ 4х0,5, распределительные сети оповестительной сигнализации выполнить кабелем марки КСПВ 2х0,5, которые прокладываются в кабель-каналах.
- Монтаж вести согласно НПБ-88-2001.

на 2-х листах

						5285-991-ПС			
						Профилакторий на 200 мест.			
Изм.	К.уч.	Лист	Ндк.	Подпись	Дата	Перепланировка здания водолечебницы под постирочную.	Стадия	Лист	Листов
Разработ.	Никоняк			<i>Н. Никоняк</i>	09.12		Р	1.1	3
Проверил	Тялюкова			<i>Т. Тялюкова</i>	04.12				
Н.контр.	Тялюкова			<i>Т. Тялюкова</i>	04.12				
ГИП	Гладкова			<i>Г. Гладкова</i>	04.12	Общие данные.	ПКО ОАО ППГХО		
Нач. отд.	Гаряшин			<i>Г. Гаряшин</i>	04.12				

Формат А3

Согласовано

Бояркин

Нач. отд. ГО и ЧС

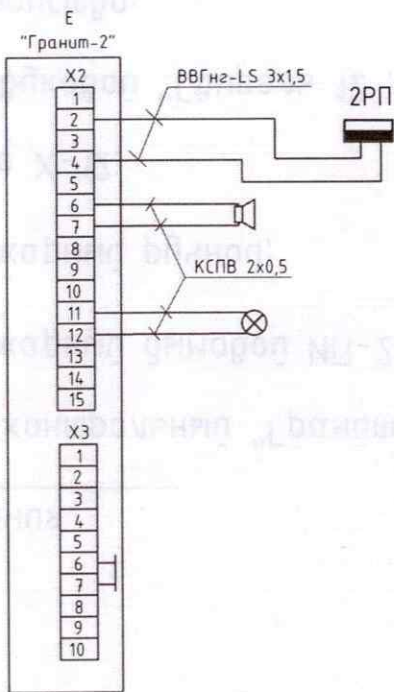
Взам. инв. Н

Подпись и дата

Инв. №подл.

27307 09.03.12

Схема подключения приборов "Гранит-2"



Условные обозначения

- прибор приемо-контрольный "Гранит-2";
- извещатель пожарный дымовой ИП-212;
- извещатель пожарный ручной;
- световое табло X-12;
- оповещатель звуковой "Сирень 12";
- оконечное устройство;
- коробка ответвительная УК-2;
- щиток 2РП;
- шлейф пожарной сигнализации;
- линия световой оповестительной сигнализации;
- линия звуковой оповестительной сигнализации;

Схема подключения дымовых пожарных извещателей ИП-212 к прибору "Гранит-2"

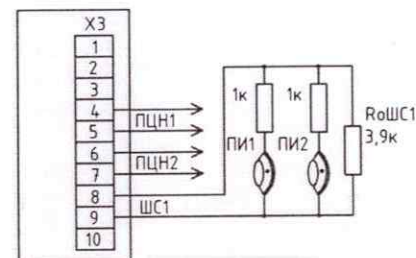
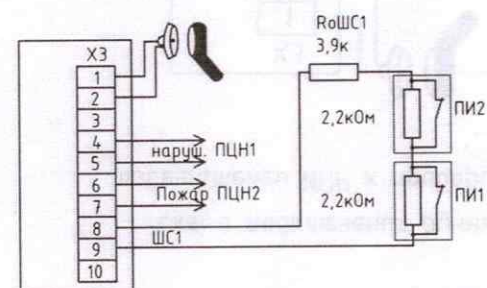


Схема подключения ручных пожарных извещателей ИПР к прибору "Гранит-2"



Изм.	Куч.	Лист	Нвск.	Подп.	Дата

5285-991-ПС

Формат А3

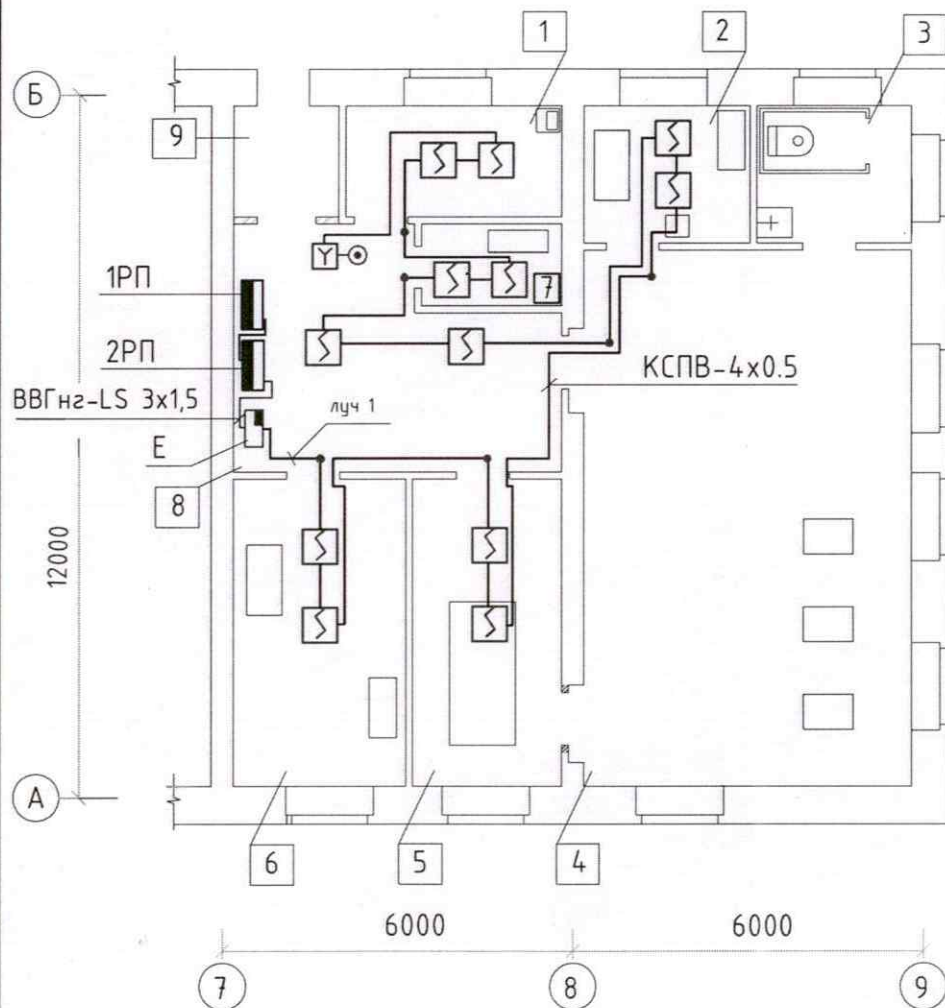
Лист  
1.2

Взам.инв.Н

Подпись и дата

Инв.Нподл.  
27.9.07

# Пожарная сигнализация. План.



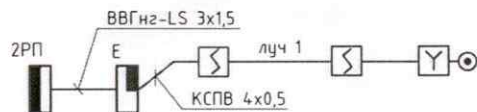
## Экспликация

Марка Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.кг	Прим.
		Пожарная сигнализация			
1	ТУ4372-033-1185	Прибор приемо-контрольный и управления "Гранит-2"	1	2.5	Е
2	ТУ4371-005-12215496-00	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-141	12	0.21	
3	ТУ ЕУ2 402-004	Извещатель пожарный ручной ИПР	1	0.35	
4	ТУ45-86.6e0.3620.17	Коробка ответвительная УК-2	6	0.04	
5	ГОСТ 16442-80	Кабель ВВГнг-LS 3x1,5мм <sup>2</sup>	5м	0.115	
6	ТУ3581-001-397933	Кабель КСПВ 4x0,5мм <sup>2</sup>	55м	0.0167	
7	ОЖ0.467.093 ТУ	Резистор С2-33Н-0,25-1,0кОм ±5%	12		
8	ОЖ0.467.093 ТУ	Резистор С2-33Н-0,25-2,2кОм ±5%	1		

## Экспликация и площадь помещений

Номер помеще- ния	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	Категория помещений	
			по ПУЗ	по НПБ 105-95
1	Комната персонала	7,0	В4	
2	Цех приёма, сортировки и хранения грязного белья	6,7	В3	П-IIa
3	Уборная	6,2	-	
4	Стиральный цех	51,2	Д	
5	Сушильно-гладильный цех	14,4	В3	П-IIa
6	Цех разборки, упаковки и выдачи чистого белья	15,5	В3	П-IIa
7	Кладовая стиральных средств	3,4	В3	П-IIa
8	Коридор	19,8	-	
9	Тамбур	3,4	-	

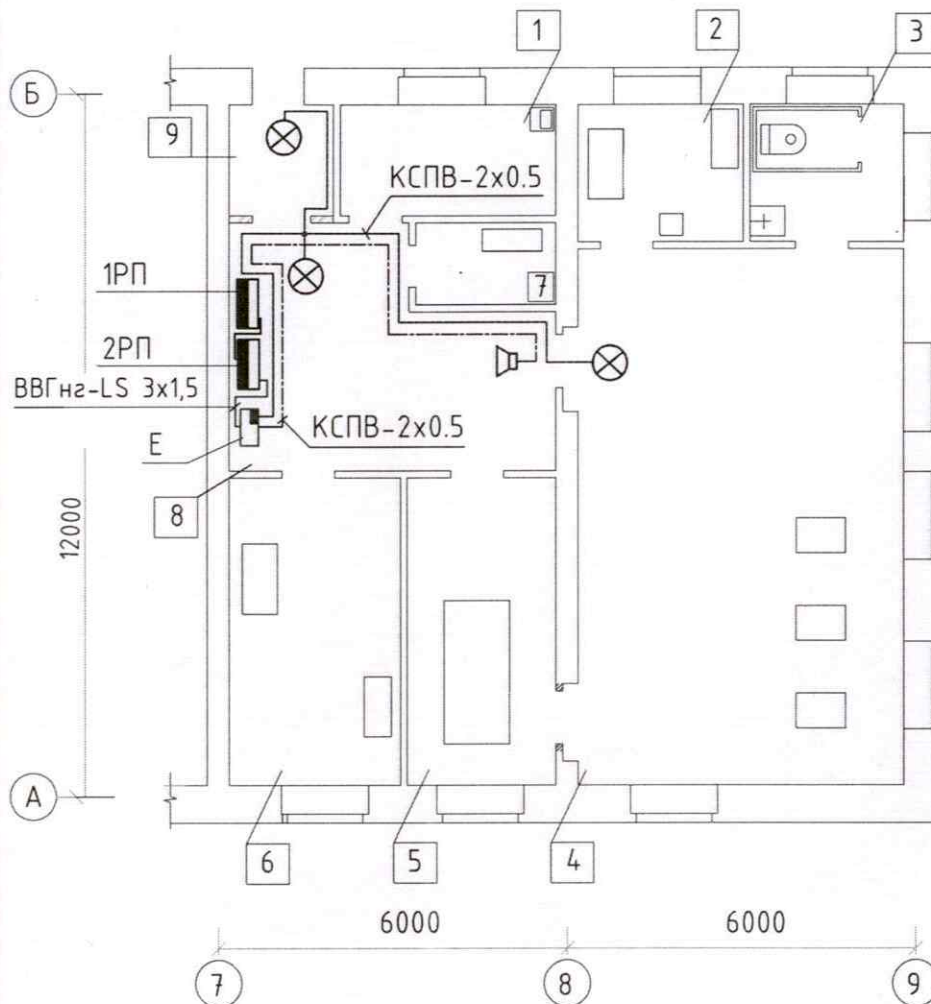
## Схема структурная



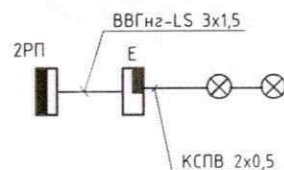
5285-991-ПС					
Профилакторий на 200 мест					
Изм	Кол	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработ				Никонюк	08.12.09
Проверил				Тюлякова	08.12.09
Н.контр.				Тюлякова	08.12.09
ГИП				Гладкова	08.12.09
Перепланировка здания водолечебницы под постирочную.				Стадия	Лист
Пожарная сигнализация. План.				Р	2
				ПКО ОАО ППГХО	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
14908	08.12.09	08.12.09

# Оповестительная сигнализация. План.



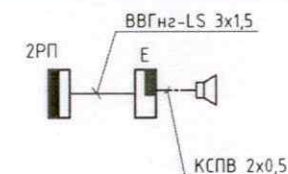
## Схема структурная светового оповещения.



# Экспликация

Марка	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса	Прим.
Поз.				ед.кг	
<u>Световая сигнализация</u>					
1	000 "ЮКС"	Световое табло Х-12, 12В	3	0.18	
2	ТУ3581-001-397933	Кабель КСПВ 2x0,5	25м	0.0095	
3	ТУ45-86.6е0.3620.17	Коробка ответвительная УК-2	1	0.04	
<u>Звуковая сигнализация</u>					
1	ЯЛКГ.425542.001ТУ	Оповещатель звуковой "Свирель-12"	1	0.2	
2	ТУ3581-001-397933	Кабель КСПВ 2x0,5	15м	0.0095	

## Схема структурная звукового оповещения.



Экспликацию помещений см. лист 2.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
27505	20.05.02	27505

5285-991-ПС					
Профилакторий на 200 мест					
Изм.	Кол.	Лист	Н док.	Подпись	Дата
Разработ.	Никонюк	07.12.01	07.12.01	07.12.01	07.12.01
Проверил	Тюлюкова	07.12.01	07.12.01	07.12.01	07.12.01
Н контр.	Тюлюкова	07.12.01	07.12.01	07.12.01	07.12.01
ГИП	Гладкова	07.12.01	07.12.01	07.12.01	07.12.01
Перепланировка здания водолечебницы под постирочную.				Стадия	Лист
Оповестительная сигнализация. План.				Р	3
				ПКО ОАО ППГХО	

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>Пожарная сигнализация</u>							
1	Прибор приемо-контрольный и управления	"Гранит-2"			шт.	1	2.5	
		ТУ 4372-033-1185						
2	Извещатель пожарный дымовой	ИП-212-141			шт.	12	0.21	
		ТУ 4371-005-12215496-00						
3	Извещатель пожарный ручной	ИПР			шт.	1	0.35	
		ТУ еУ2 402-004						
4	Коробка ответвительная	У2			шт.	6	0.04	
		ТУ45-86.6е0.3620.17						
5	Резистор	Резистор С2-33Н-0,25-1.0кОм			шт.	12		
		ОЖ0.467.093 ТУ						
6	Резистор	Резистор С2-33Н-0,25-2,2кОм			шт.	1		
		ОЖ0.467.093 ТУ						
7	Кабель силовой, сечение 3х1,5мм <sup>2</sup>	ВВГнг-LS-0,66			м	5	0,115	
		ГОСТ 16442-80						
8	Кабель, 4х0,5мм <sup>2</sup>	КСПВ			м	55	0,0167	
		ТУ3581-001-397933						
9	Кабель-канал	СС10х10		АО ЭлектроКомплект	шт	10		
				Сервис				

на 2-х листах

						5285-991-ПС.С			
						Профилакторий на 200 мест.			
Изм.	К.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Перепланировка здания водолечебницы под постирочную.	Стадия	Лист	Листов
Разработ.	Никоняк			<i>Н. Никоняк</i>	04.12		Р	1	2
Проверил	Тюлюкова			<i>Т. Тюлюкова</i>	04.12				
Н.контр.	Тюлюкова			<i>Т. Тюлюкова</i>	04.12				
ГИП	Гладкова			<i>Г. Гладкова</i>	04.12				
						Спецификация.	ПКО ОАО ППГХО		

Формат А3

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

27.3.10 04.12.10

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>Световая сигнализация</u>							
1	Световое табло, 12В	X-12		ООО "ЮКС"	шт.	3	0.18	
2	Коробка ответвительная	У2 ТУ45-86.6е0.3620.17			шт.	1	0.04	
3	Кабель, 2х0,5	КСПВ ТУ3581-001-397933			м	25	0,0095	
	<u>Звуковая сигнализация</u>							
1	Оповещатель охранно-пожарный звуковой	023 Свирель-12 ЯЛКГ.425542.001ТУ			шт.	1	0.2	
2	Кабель, 2х0,5	КСПВ ТУ3581-001-397933			м	15	0,0095	

Инв. №подл. 01642  
Взам. инв. № 27910  
Подпись и дата

Изм.	К.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

5285-991-ПС.С

Лист  
2

Формат А3