





Ведомость чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Общие указания	
3	Схема структурная СОУЭ	
4	Кабельный журнал	
5	Потребность труб	
6	План расположения на отм. 0,000	

Ведомость прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
18-05-176 - 7 -СОУЭ.С	Спецификация оборудования и материалов	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							18-05-176 - 7 - СОУЭ			
									Молочно-товарная ферма на 3000 фуражных коров в поселке Кубанская Степь Каневского района Краснодарского края			
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата				
			Разраб.		Гуров			07.19	Навес для техники. 1 этап строительства			
			Нач. отд.		Брянцев			07.19				
						Общие данные						
Н. контр.		Митягина			07.19							
ГИП		Невидомский			07.19							
						Стадия		Лист	Листов			
						Р		1	6			
						ООО "Зернопроект" г. Краснодар						

Общие указания

1. Назначение системы оповещения.

Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) предназначена для оповещения людей о возникшем пожаре и организации их своевременной эвакуации, путем трансляции речевой информации в помещениях, о необходимости эвакуации, путях эвакуации и других действиях, направленных на обеспечение безопасности.

2. Основные технические решения, принятые в проекте.

Для оповещения находящихся в здании людей о возникшем пожаре, принята система оповещения 3 типа.

Оборудование СОУЭ обеспечивает выполнение основных функций:

- первоочередное оповещение персонала
- подача звуковых (звук сирены) во все помещения объекта оповещения с постоянным или временным пребыванием людей;
- трансляция текстов (голосовое сообщение в микрофон) о необходимости эвакуации, путях эвакуации, направлении движения и других действиях, направленных на обеспечение безопасности людей и распределением сигналов оповещения по зонам;
- автоматическая трансляция специально разработанных текстов (речевое сообщение, записанное на встроенный магнитофон прибора управления), направленных на предотвращение паники и других явлений, усложняющих эвакуацию с распределением сигналов оповещения по зонам в автоматическом режиме;
- включение от командного импульса, формируемого автоматической установкой пожарной сигнализацией или пожаротушения;
- совмещение СОУЭ с радиотрансляционной сетью здания для трансляции музыкальных программ с приоритетом оповещения.




3. Речевые пожарные оповещатели

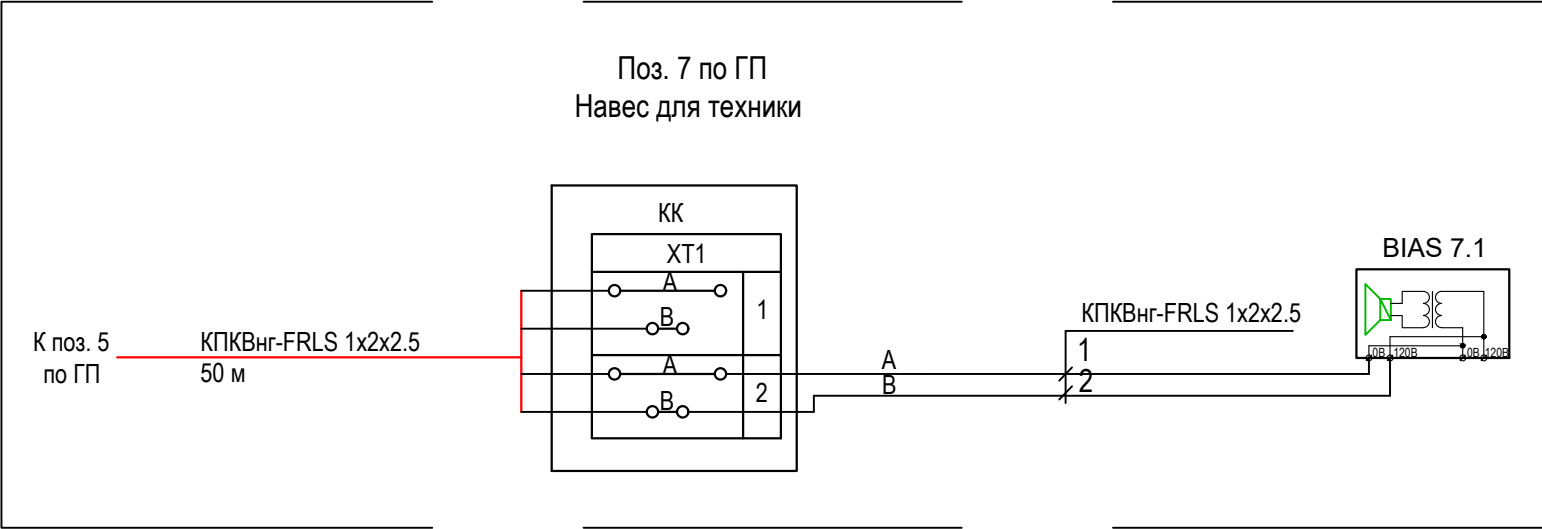
Громкоговоритель рупорный пылезащищенный IP66 "ГЛАГОЛ-K1-40 (Глагол – П-3 IP40) предназначен для воспроизведения голосовых сообщений и специальных сигналов в режиме пожарного оповещения и фоновой музыки в режиме музыкальной трансляции.

Речевые пожарные оповещатели устанавливаются во всех помещениях с постоянным и временным пребыванием людей согласно рабочим чертежам.



Разводка линий системы речевого оповещения производится кабелем КПКВнг-FRLS 1x2x2,5.

Прокладку всех кабелей производить в гофре. Проход кабелей через межэтажные перекрытия осуществить в существующих металлических трубах для кабелей связи.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №								
						18-05-176 - 7 - СОУЭ				
						Молочно-товарная ферма на 3000 фуражных коров в поселке Кубанская Степь Каневского района Краснодарского края				
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата		
			Разраб.		Гуров			07.19		
			Н. контр.		Митягина			07.19		
			Нач. отд.		Брянцев			07.19		
							Навес для техники. 1 этап строительства	Стадия Р	Лист 2	Листов
							Общие указания	ООО "Зернопроект" г. Краснодар		



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

						18-05-176 - 7 - СОУЭ				
						Молочно-товарная ферма на 3000 фуражных коров в поселке Кубанская Степь Каневского района Краснодарского края				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N Док.	Подпись	Дата	Навес для техники. 1 этап строительства		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Гуров			07.19			Р	3	
Н. контр.		Митягина			07.19	Схема структурная СОУЭ		ООО "Зернопроект" г. Краснодар		
Нач. отд.		Брянцев			07.19					

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

Обозначение кабеля, провода	Трасса		Проход через				Кабель, провод					
	Начало	Конец	трубу			Протяжной ящик №	по проекту			проложен		
			Обозначение	Диаметр по стандарту, мм	Длина, м		Марка	Количество, число и сечение жил	Длина, м	Марка	Количество, число и сечение жил	Длина, м
K5	Поз.5 ПУ-16	BIAS 7.1	Учтен в разделе НСС									

						18-05-176 - 7 - СОУЭ					
						Молочно-товарная ферма на 3000 фуражных коров в поселке Кубанская Степь Каневского района Краснодарского края					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	Навес для техники. 1 этап строительства			Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Гуров			07.19				Р	4	
Н. контр.		Митягина			07.19	Кабельный журнал			ООО "Зернопроект" г. Краснодар		
Нач. отд.		Брянцев			07.19						

Потребность труб,м

Обозначение по стандарту	Диаметр по стандарту,мм	Длина,м
ПНД 16	16	30

Примечание: нарезку кабелей выполнить по фактическим замерам на месте, при проведении монтажных работ.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №								18-05-176 - 7 - СОУЭ			
									Молочно-товарная ферма на 3000 фуражных коров в поселке Кубанская Степь Каневского района Краснодарского края				
			Изм.	Кол.уч.	Лист	N Док.	Подпись	Дата					
			Разраб.	Гуров				07.19	Навес для техники. 1 этап строительства		Стадия	Лист	Листов
									Потребность труб		Р	5	
											ООО "Зернопроект" г. Краснодар		
			Н. контр.	Митягина				07.19					
			Нач. отд.	Брянцев				07.19					

