

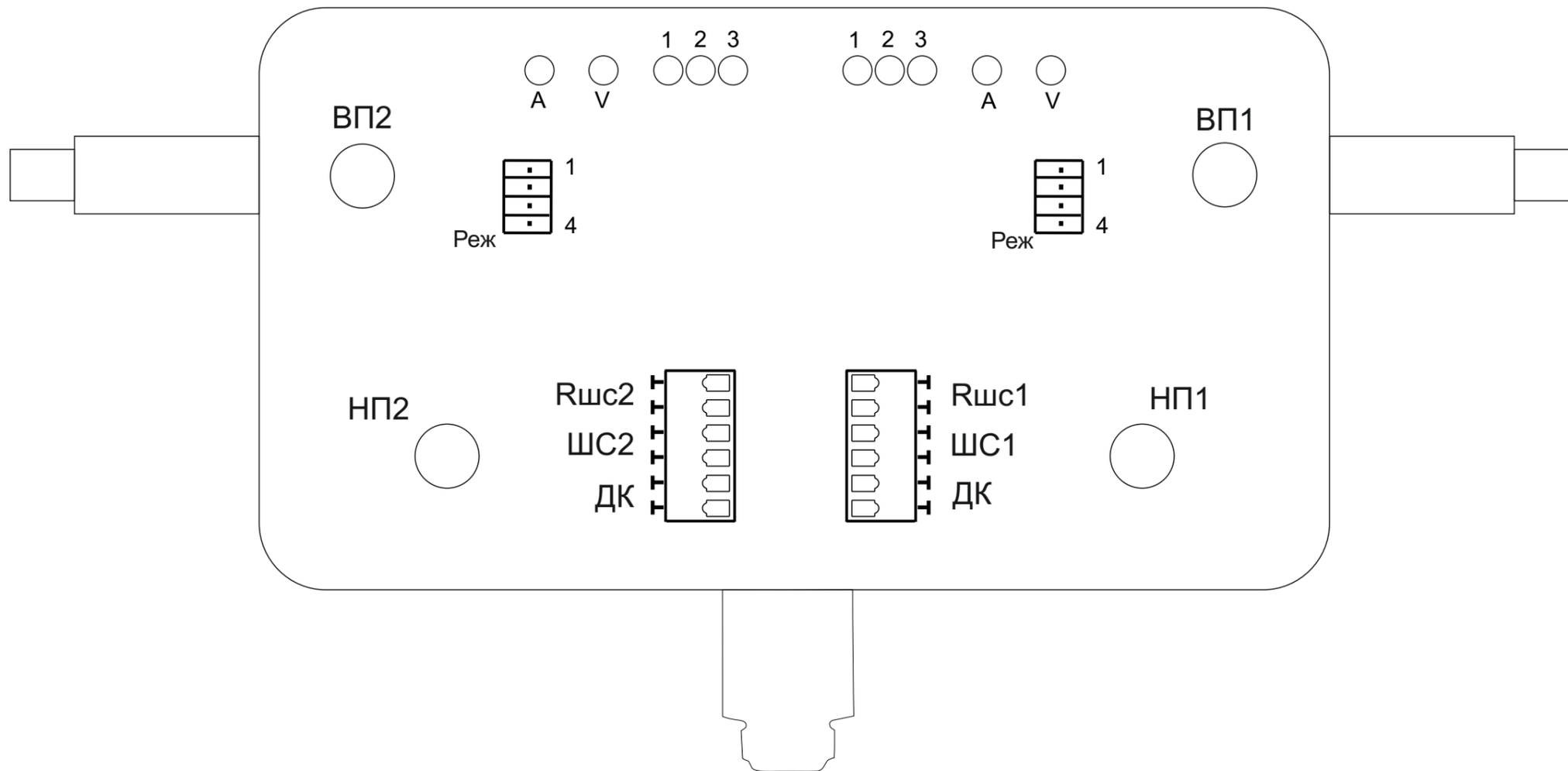
Научно-производственный центр
“Омега-микродизайн”

“Импульс-14ТМ”

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

Технические средства охраны периметров

Согласовано				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаим. инв. №		



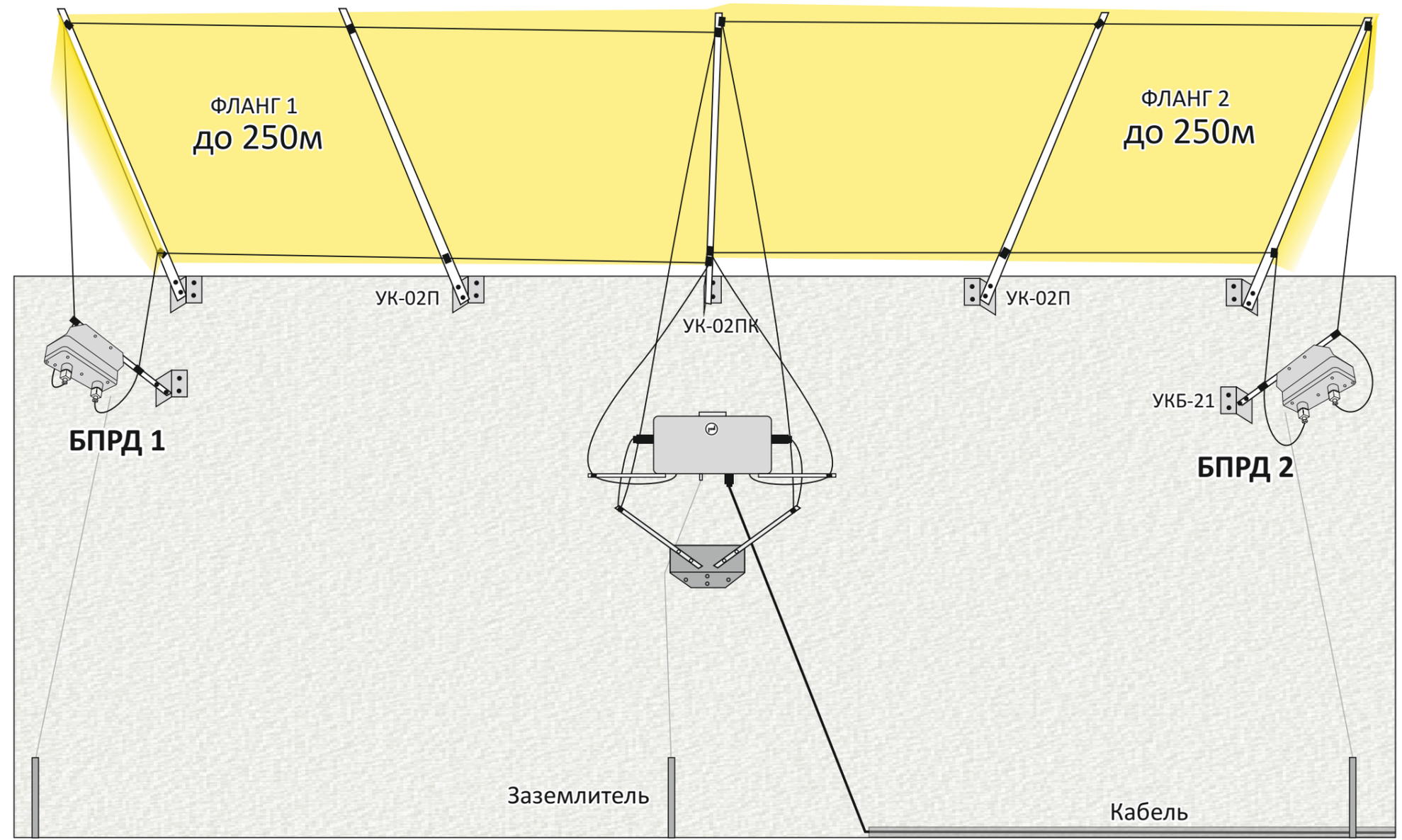
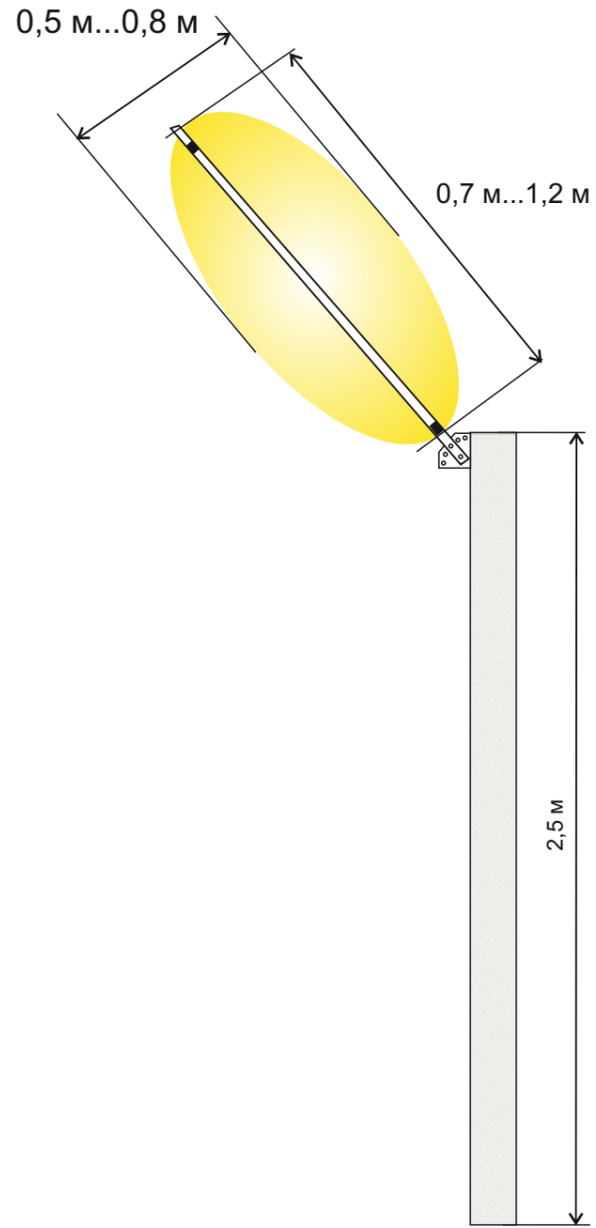
Согласовано

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.					
Провер.					
Утв.					

Технические средства охраны периметров		
Стадия	Лист	Листов
Р		
Общий вид приемного блока извещателя Импульс-14ТМ		
 Научно-производственный центр ОМЕГА-МИКРОДИЗАЙН		

Установка извещателя Импульс-14ТМ

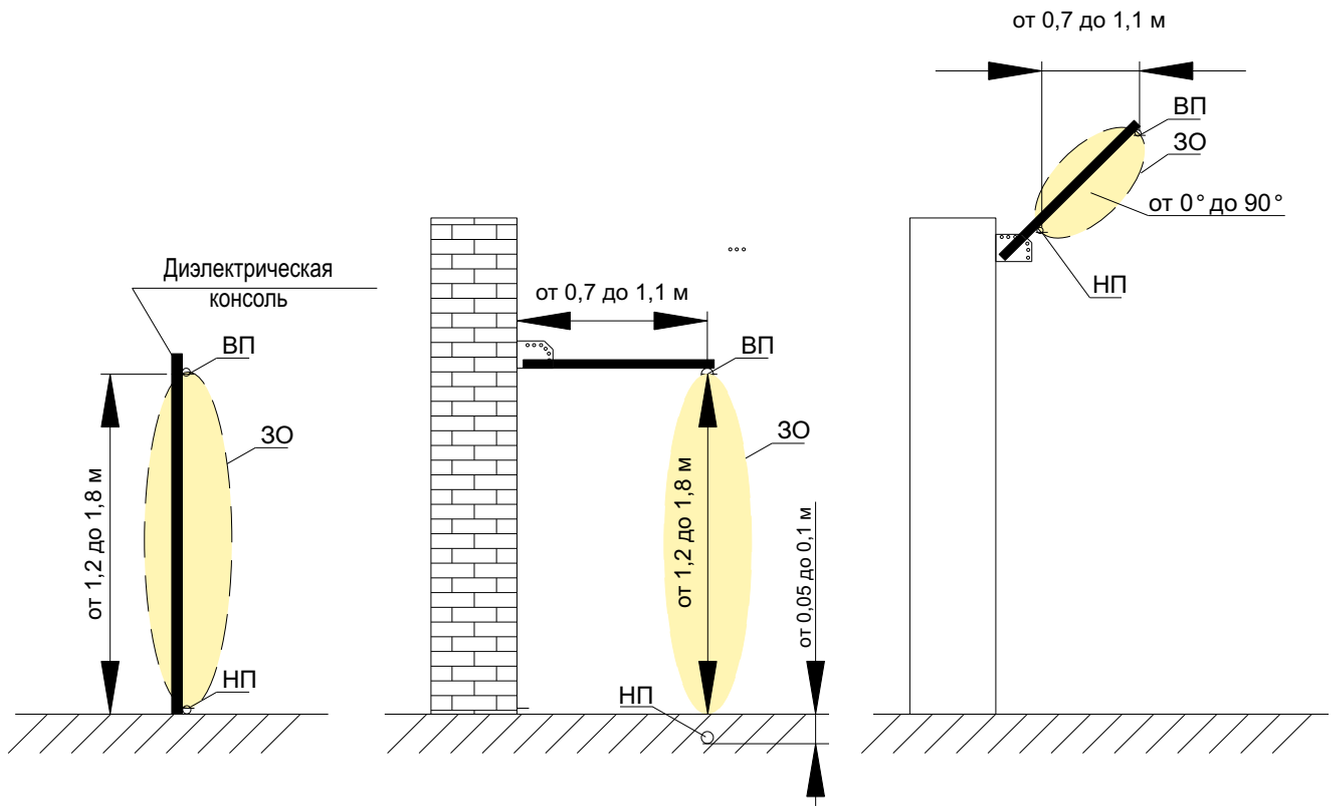


Согласовано

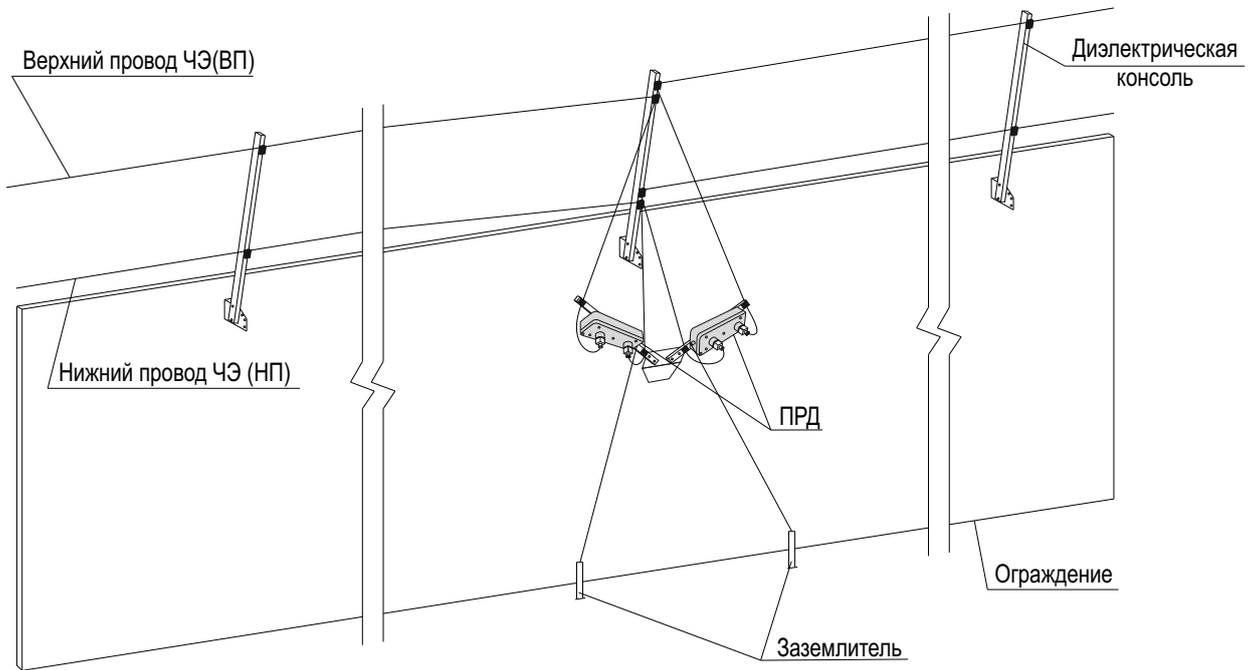
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Технические средства охраны периметров		
Разраб.								
Провер.								
Утв.								
Установка извещателя						Стадия	Лист	Листов
						Р		
						 Научно-производственный центр ОМЕГА-МИКРОДИЗАЙН		

Размещение извещателя "Импульс-14ТМ"
 Размещение проводной линейной части извещателя "Импульс-14ТМ"



Вариант установки двух блоков передающих на смежных участках при козырьковом варианте установки

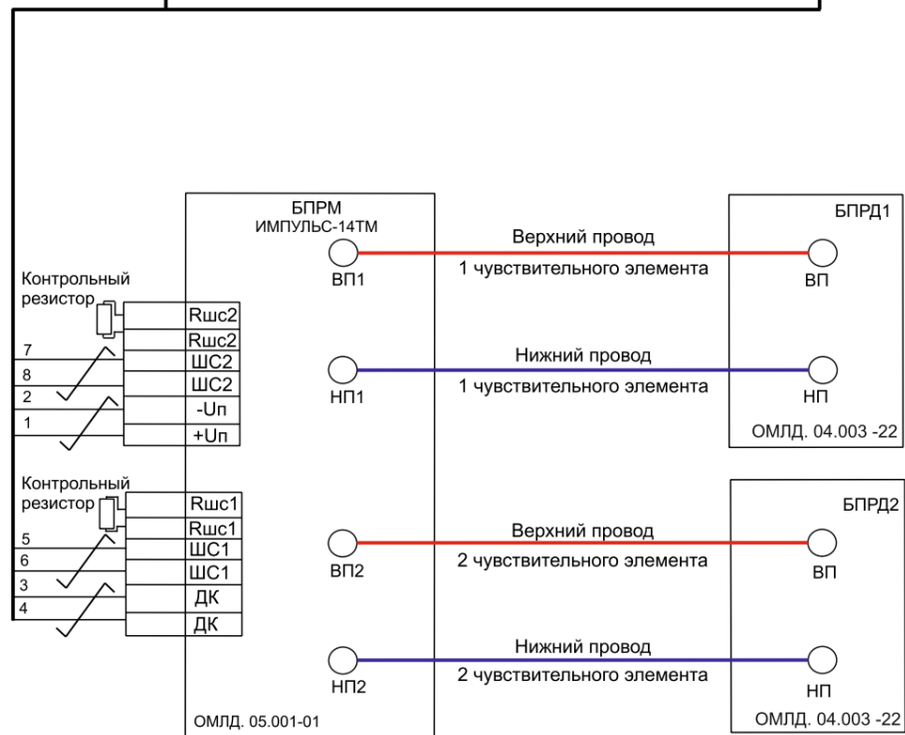
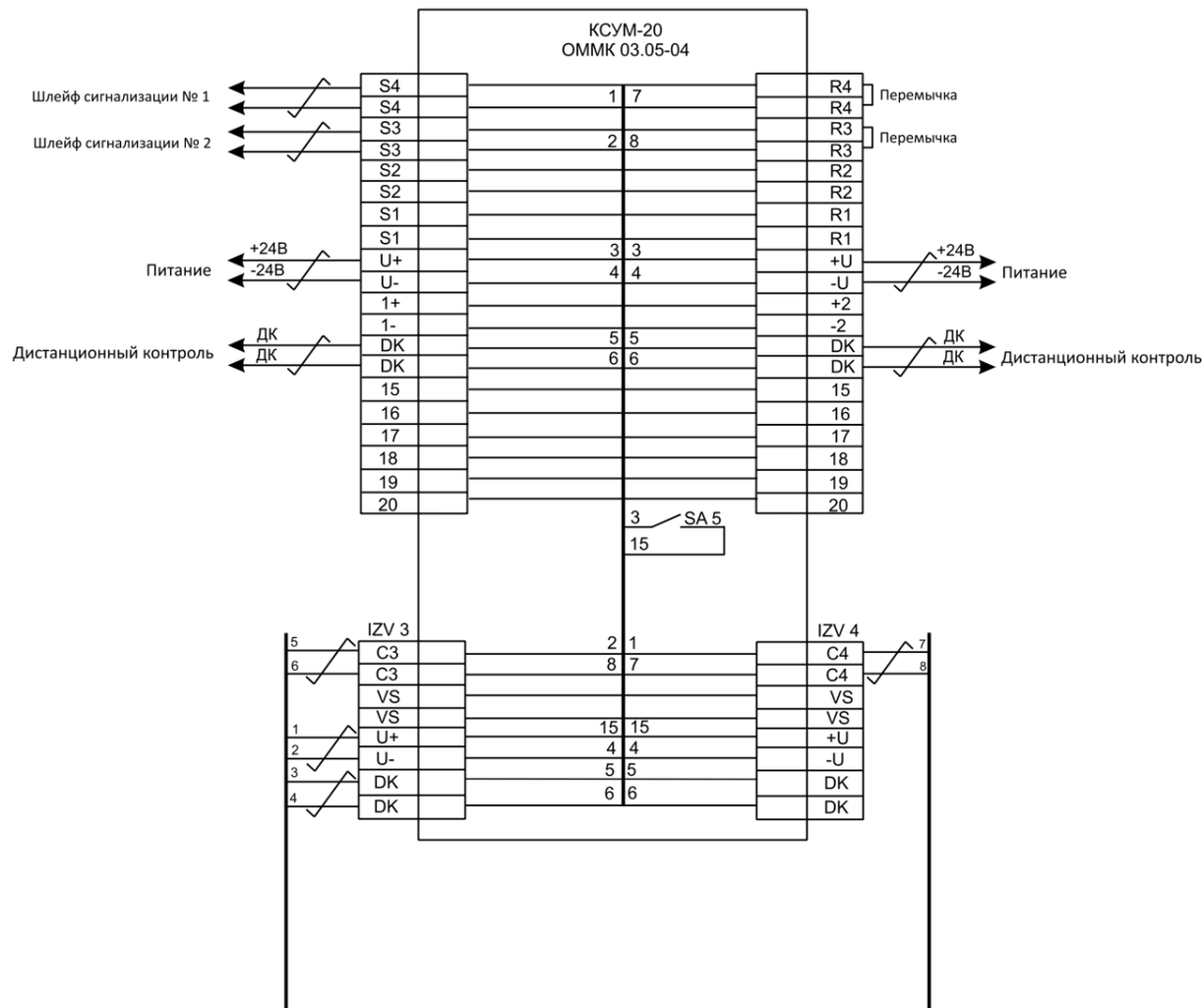


Согласовано

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.					
Пров.					
Утв.					

Технические средства охраны объектов		
Стадия	Лист	Листов
Р		
Размещение извещателя		
 Научно-производственный центр ОМЕГА-МИКРОДИЗАЙН		

Схема подключения извещателя Импульс-14ТМ



Поз.	Наименование	Кол.	Примечание
ПРМ	Приемный блок извещателя Импульс-14ТМ	2	
ПРД	Передающий блок извещателя Импульс-14ТМ	2	
КСУМ1	Коробка соединительная универсальная модернизированная	1	
R	Оконечный резистор (по проекту)	2	

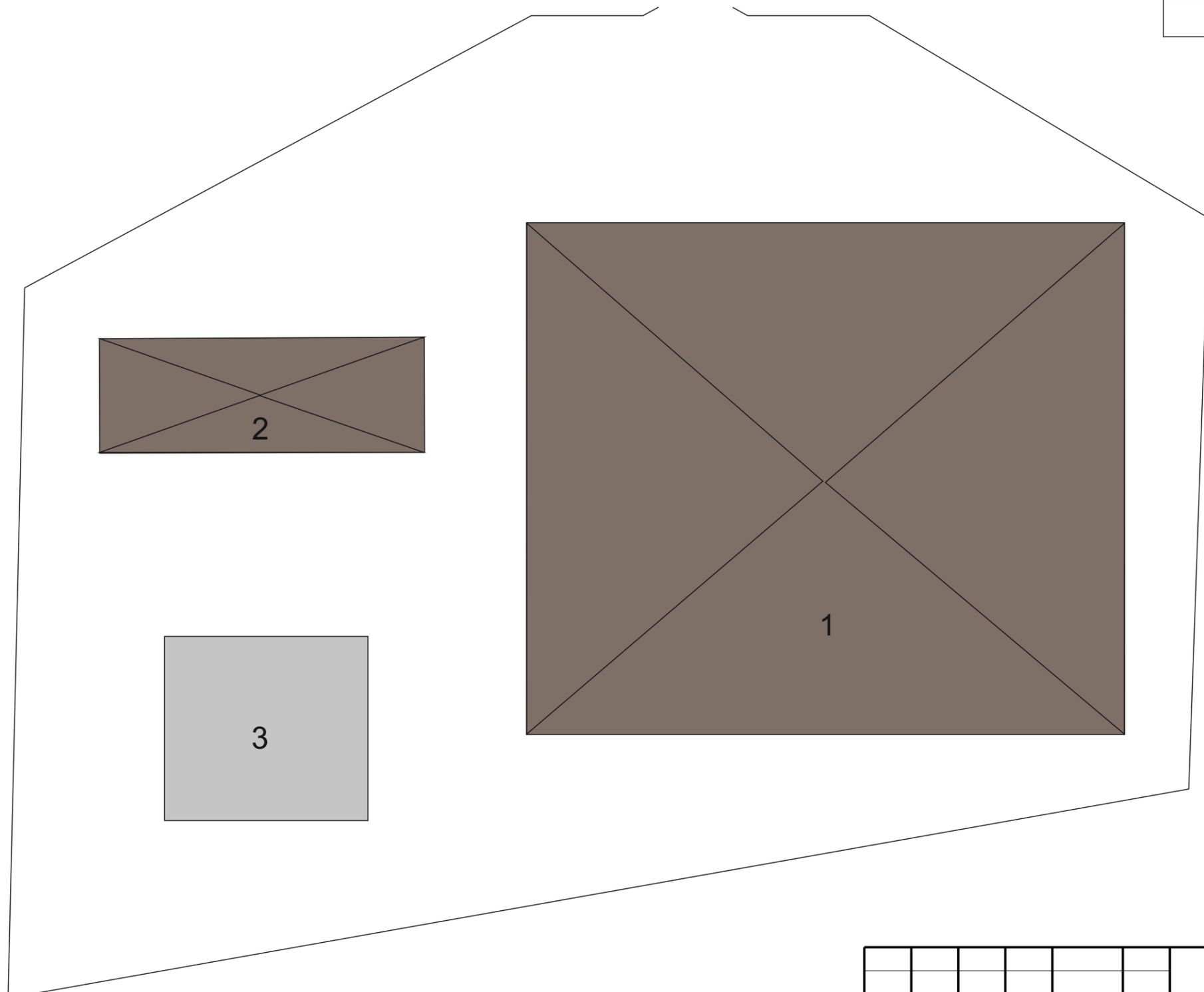
1. Подключение производить в соответствии с руководством по монтажу и эксплуатации.
2. Неиспользованные жилы кабеля изолировать и уложить по месту.

Изм.						Кол.уч			Лист			№.док.			Подп.			Дата		
Типовой проект																				
Разраб.												Стадия			Лист			Листов		
Пров.												ТП								
Н.контр.												Схемы подключения извещателя Импульс-14ТМ						 Научно-производственный центр ОМЕГА-МИКРОДИЗАЙН		
Утв.																				

Согласовано:

План периметра объекта

1	Главный корпус
2	Корпус 2
3	Гараж



Согласовано:

						Типовой проект			
Изм.	Кол.уч	Лист	№.док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
Разраб.							ТП		
Пров.						План периметра объекта	 Научно-производственный центр ОМЕГА-МИКРОДИЗАЙН		
Н.контр.									
Утв.									