



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ОРЕЛПРОЕКТ"

Член ассоциации "Саморегулируемая организация Гильдия  
архитекторов и проектировщиков" (ГАП СРО) ИНН 7710477231

Дома блокированной застройки.  
Блок-секции тип 1

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Торцовая правая блок-секция тип 1

Пожарная сигнализация

29-24-1м.п.-ПС

Том 3.4.4

Главный инженер проекта

С. Н. Поздняков

2024 г.

© ООО "ОРЕЛПРОЕКТ" ИНН 5700008967

Ведомость чертежей основного комплекта		
Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	План расстановки датчиков пожарной сигнализации	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов		
Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Прилагаемые документы</u>	
29-24-1м.п.-ПС.СО	Спецификация оборудования, изделий и материалов	

Согласовано				12.24		
				12.24		
				12.24		
Рук. гр. АР		Зубкова				
Рук. гр. ТГ и В		Руднев				
Рук. гр. В и В		Грачиков				
Инв.№ подл.	Подпись и дата		Взам. инв.№			

Общие указания

Данная часть рабочей документации разработана в соответствии с заданием на проектирование, выданными техническими условиями, требованиями действующих технических регламентов (Федеральный закон N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, Федеральный закон N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений), стандартов, сводов правил, других документов, содержащих установленные требования.

Пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре предусматривается в соответствии с требованиями:

- СП 3.13130.2009 "Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре";

- СП 484.1311500.2020 "Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты";

- СП 486.1311500.2020 "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическим установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации"

- СП 77.13330.2016 "Системы автоматизации. Актуализированная редакция СНиП 3.05.07-85"

Проектом предусматривается установка автономных пожарных извещателей.

Извещатели устанавливаются во всех помещениях за исключением санузлов, ванных комнат и лестничной клетки.

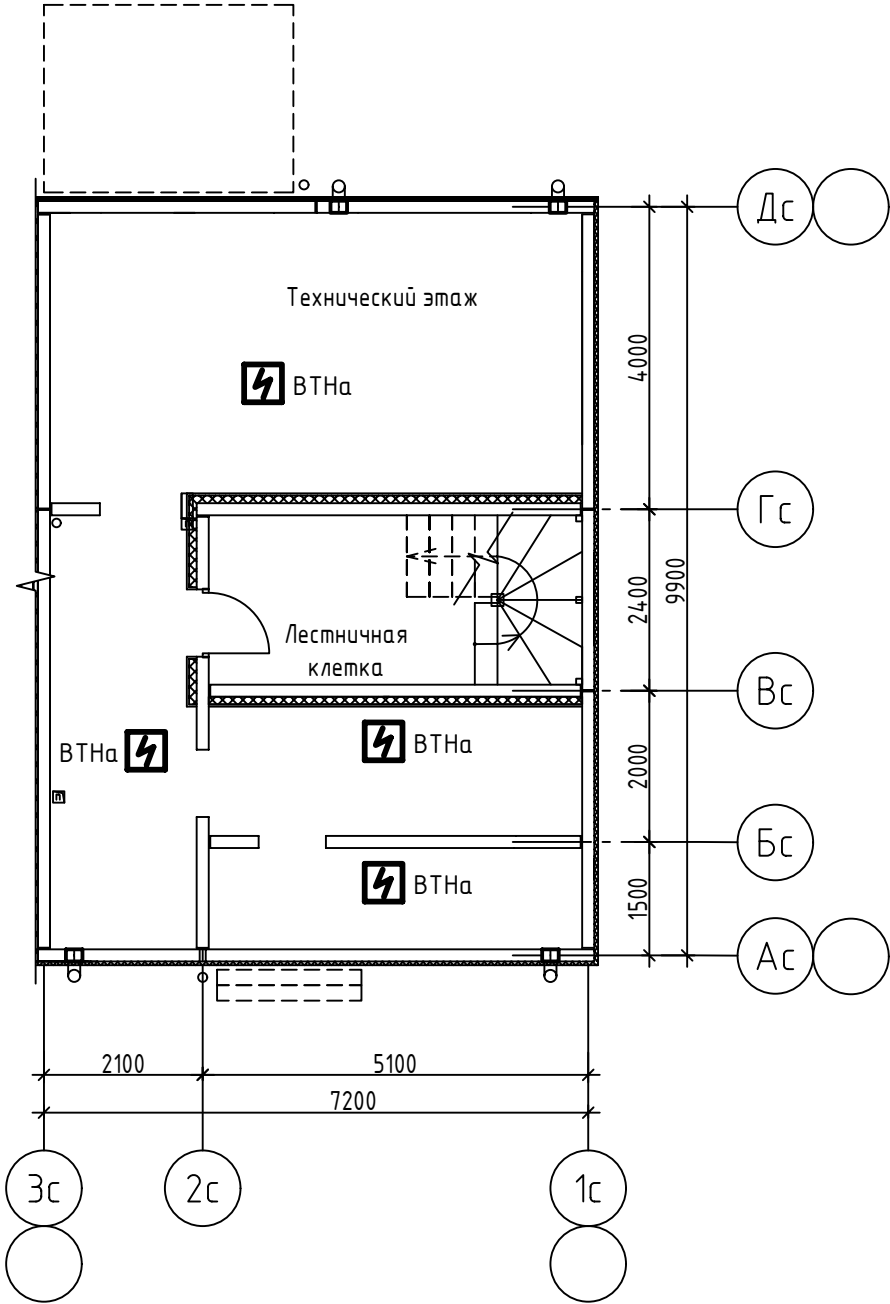
Извещатели устанавливаются на потолке и на стенах не ниже 0.3 м от потолка по одному в каждом защищаемом помещении.

Каждый извещатель имеет автономное питание.

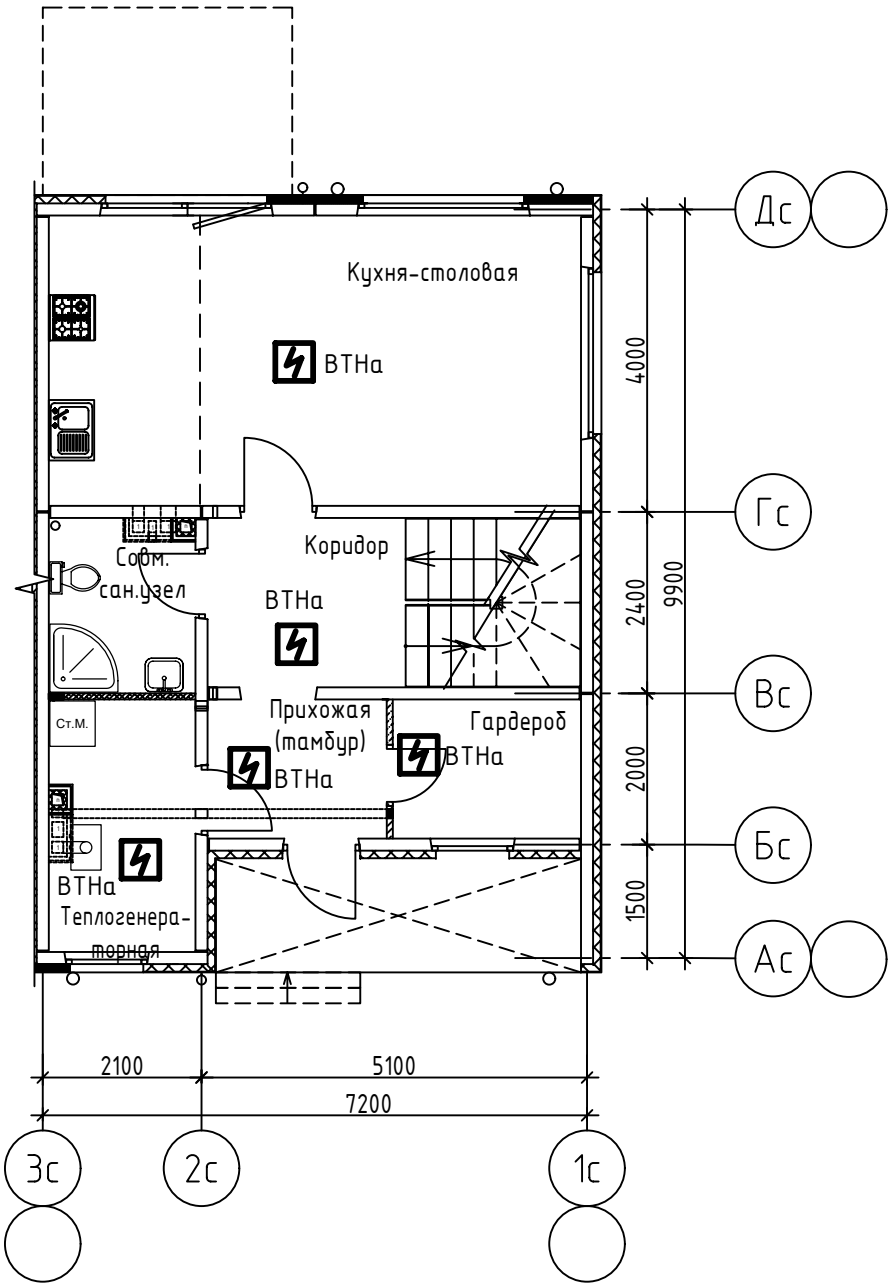
Допускается менять размещение извещателей по месту с учетом расположения светильников, вентиляционных отверстий, но при этом необходимо учитывать требования действующих нормативных документов.

						29-24-1м.п.-ПС		
						Дома блокированной застройки. Блок-секции тип 1		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата			
Разраб.		Батруков			12.24	Торцовая правая блок-секция тип 1	Стадия	Лист
Проверил		Колесова			12.24		Р	1
Гл. спец.		Колесова			12.24			Листов
Рук. гр.		Батруков			12.24	Общие данные	ООО "ОРЕЛПРОЕКТ"	
Н. контроль		Батруков			12.24			
ГИП		Поздняков			12.24			

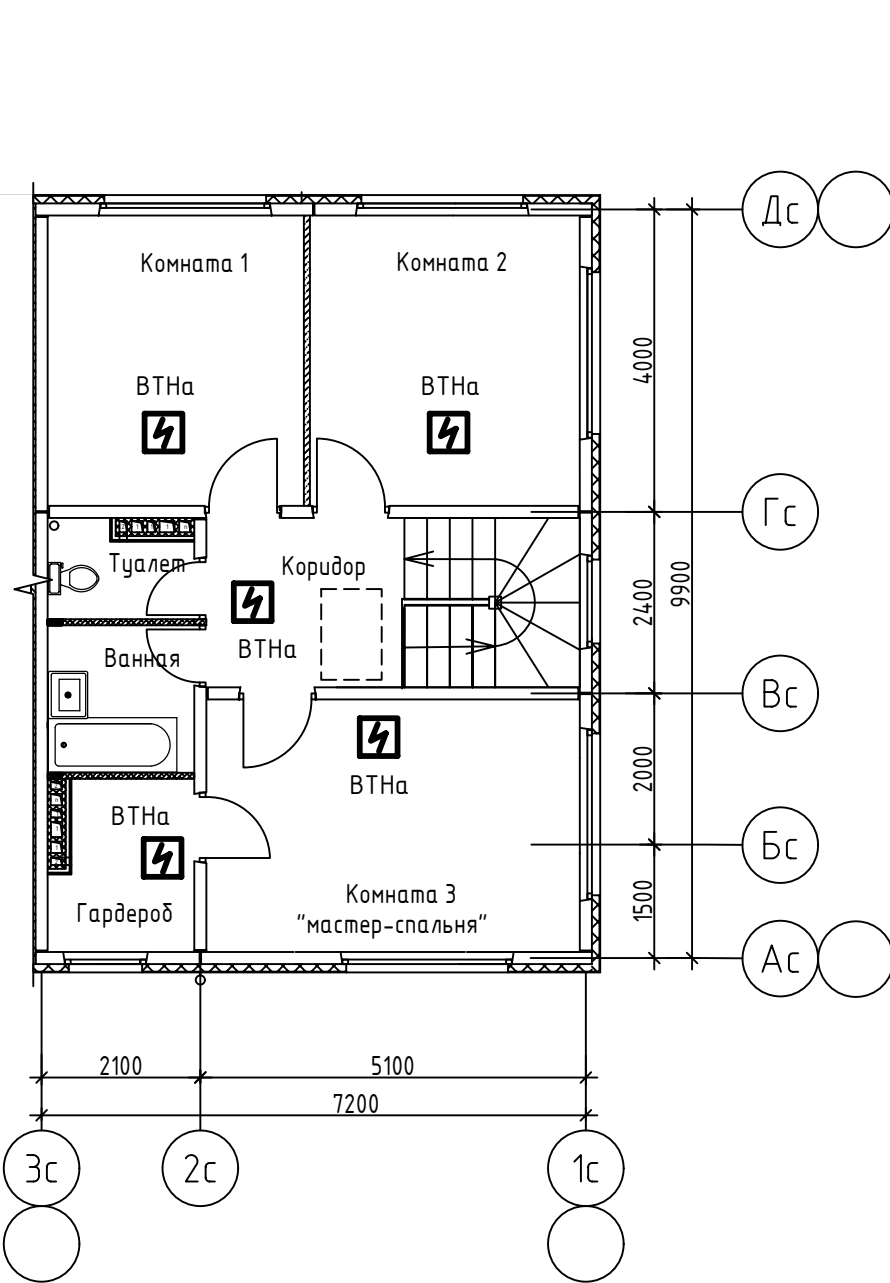
План технического этажа



План 1 этажа



План 2 этажа



Инд № подл.	Подпись и дата	Взам. инд №

						29-24-1м.п.-ПС			
						Дома блокированной застройки. Блок-секции тип 1			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Торцовая правая блок-секция тип 1	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Батруков			12.24		Р	2	
Проверил		Цыбин			12.24				
Гл. спец.		Цыбин			12.24				
Рук. гр.		Батруков			12.24	План расстановки датчиков пожарной сигнализации	ООО "ОРЕЛПРОЕКТ"		
Н. контроль		Батруков			12.24				

Инв. №подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
-------------	----------------	--------------

[illegible]

При применении изделия, в обязательном порядке, получить у производителя документ подтверждающий соответствие изделия требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

[illegible]