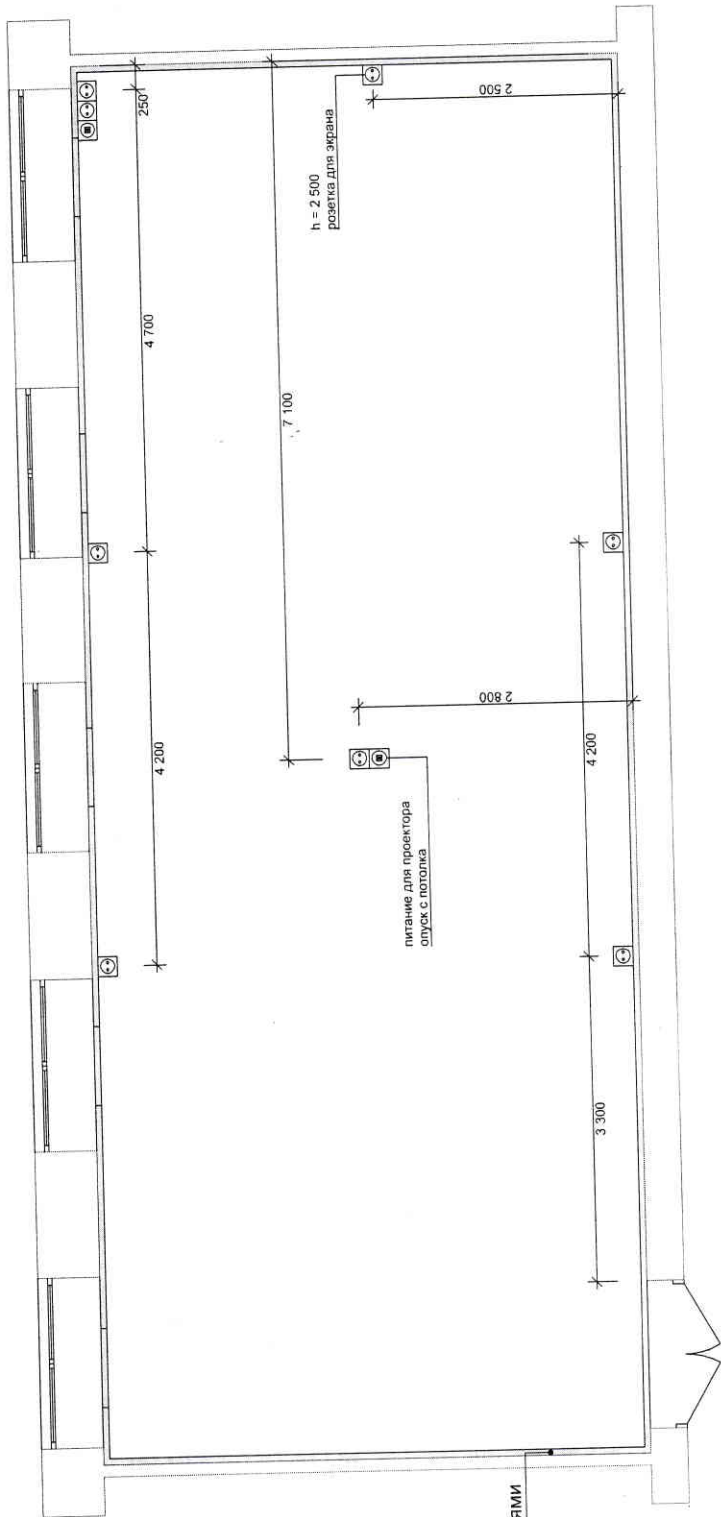


Экспликация осветительных приборов.

№	наименование светильника	изображение	проводитель / артикул	габариты, мм	мощность	напряжение	цветовая температура	световой поток	коэфф. свет.п.	примечания
1,2	встраиваемый LED светильник		Эрайт 18711839	170/155 мм	12 Вт	220 В	4 000 К	840 Л	34 шт.	прямоугольный
3	светодиодная лента				9,6-10 Вт/м	12 В			36,3 м.п.	цвет теплый белый

Изм.	№ док.	Лист	№ док.	Порядок №	Дата
Разраб.					
Проверил					
И. контр.					
Страниц	Лист	Листов			
	2				

Схема расстановки осветительного оборудования и выключателей.



зашивка ГКЛ панелями

**Примечания:**

1. Монтаж проводов к точкам установки розеток и выключателей производится по стене, без укладки проводов в штробы, так как стены зашиваются декоративными ГКЛ панелями, по металлокаркасу;
2. Высота установки розеток 300 мм от уровня чистого пола до центра установочного изделия;
3. Точку вывода питания и RC45 для проектора уточнить у поставщика проектора;

Условные обозначения:

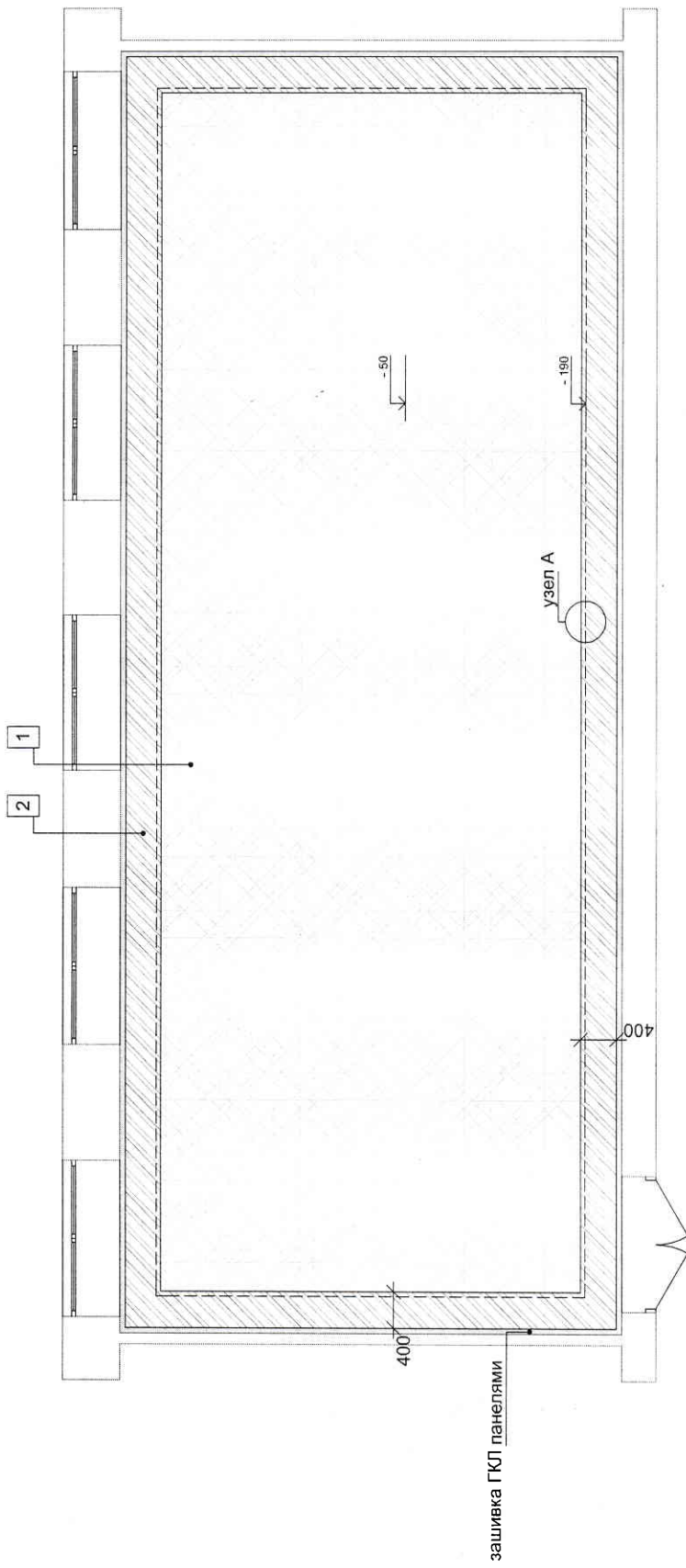


- розетка 230 В;

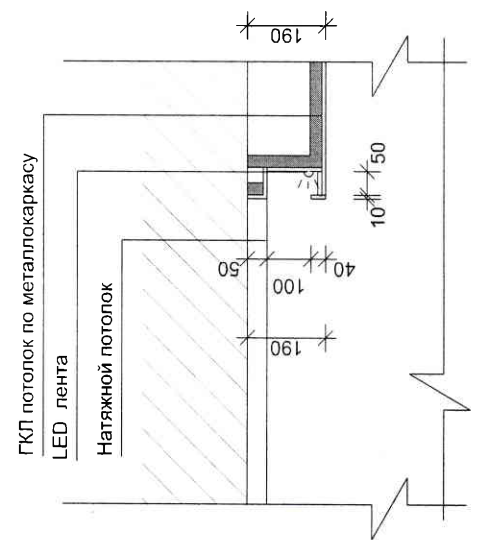


- RC45 двойная;

Изм.	Кол. н.	Лист	№ док.	Подпи- сь	Дата
Разраб.					
Проверил					
Н. контр.					
Схема привязки розеток и слаботочного оборудования.					
				Лист	Листов
				3	



узел А



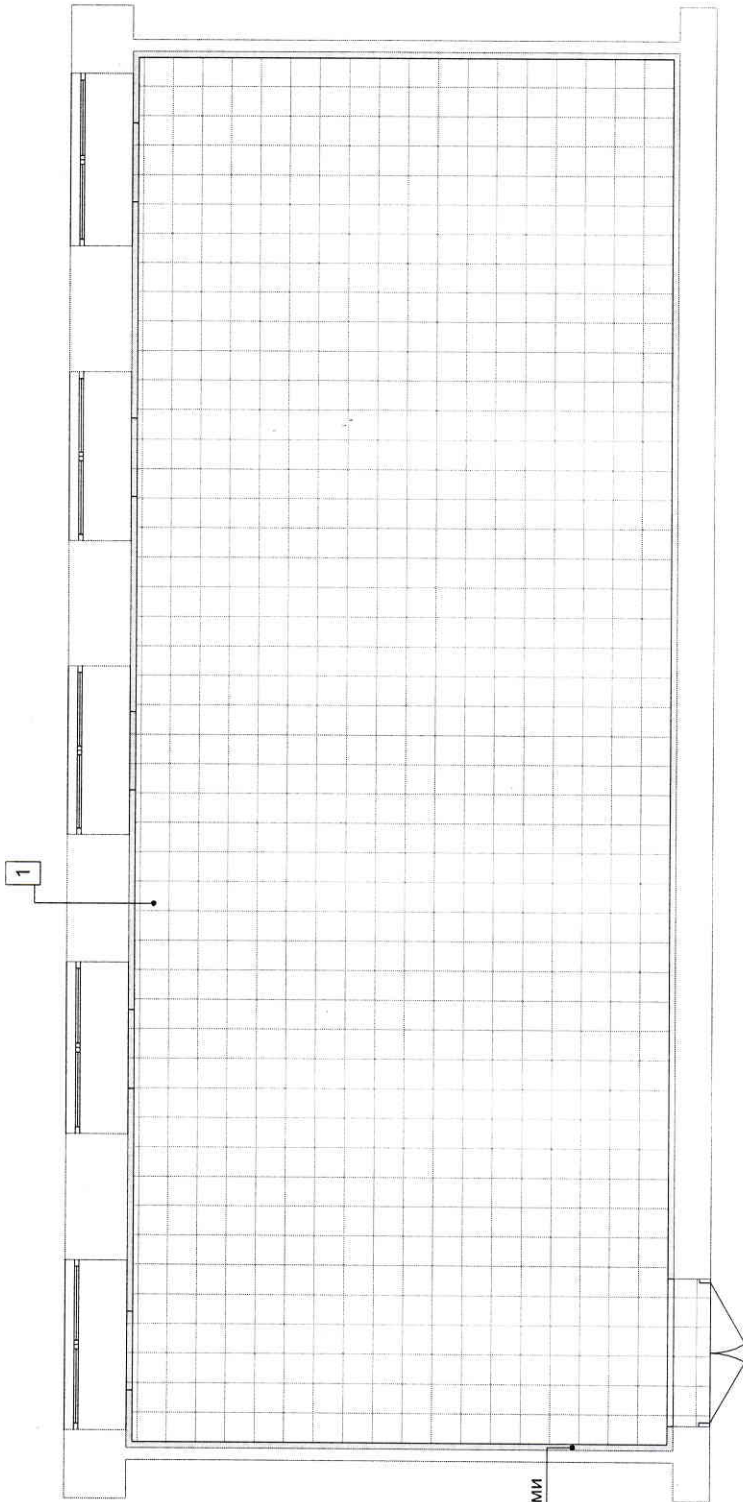
Экспликация потолочных покрытий.

№	Наименование отделки потолка	Изображение на схеме	S, m <sup>2</sup>	Цвет	Примечания
1	Натяжной ПВХ потолок		63,68	белый	
2	ГКЛ потолок по металлокаркасу		15	белый	Окраска ГКЛ краской ТиккУла Prof EURO7, цвет белый

Иж.	Лист	№ док.	Параметр	Дата
Разраб.				
Проверил				
Н. контр.				

Страница	Лист	Листов
	4	

Схема потолочных покрытий, экспликация потолочных покрытий.



защивка ГКЛ панелями

Экспликация напольных покрытий.

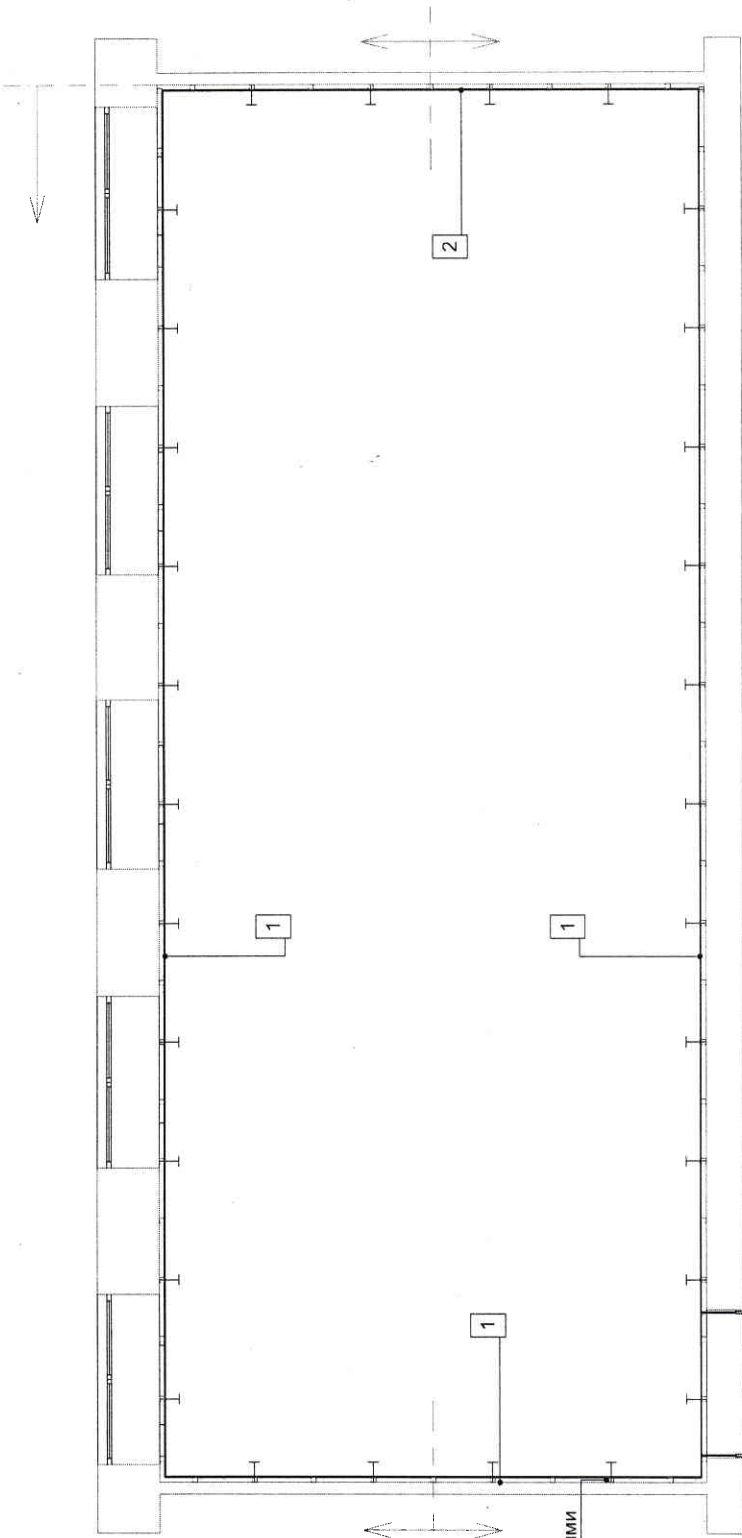
№	Наименование отделки полов	Изображение на схеме	S, м <sup>2</sup>	Цвет	Габариты, мм	Примечания
1	Керамогранит Технолес Шахтинская плитка, Россия		77.78	бежевый	300 x 300	
2	Плинтус пристенный Идеал Элит		17 шт.	213 Дуб северный	2 500 / 67	

Изм.	Мас. у.	Лист	№ док.	Издан. от.	Дата
Разраб.					
Проверит					
И. инж.					

Старин	Лист	Листов
	5	

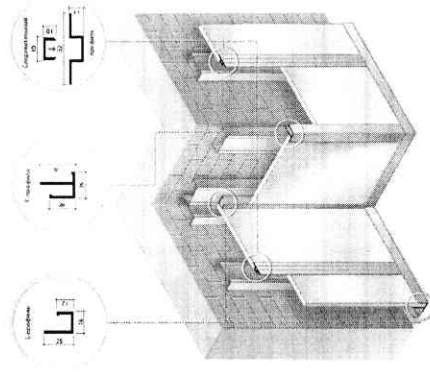
Схема потолочных покрытий, экспликация потолочных покрытий.



зашивка ГКЛ панелями

Экспликация настенных покрытий.

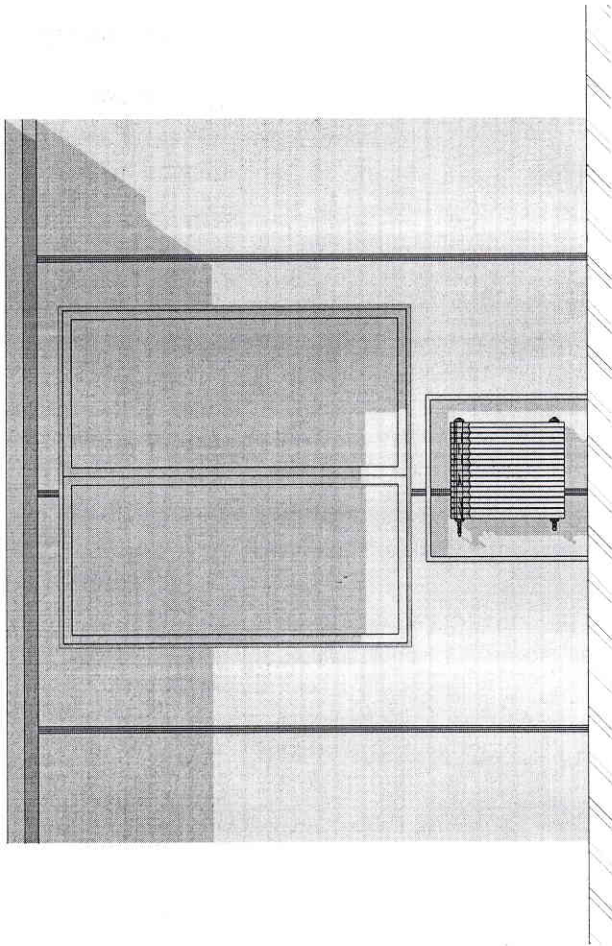
№	Наименование отделки стен	цвет	Изображение	кол-во, шт.	Габариты, мм
1	Декоративная панель Мультиплина оскове ГКЛ	Лен бежевый		5	1 200 x 3 000 x 12,5
2	Декоративная панель Мультиплина оскове ГКЛ	Лен Капучино		28	1 200 x 3 000 x 12,5
3	Омега профиль			21	32 x 13 x 3 000
4	F - профиль	Лен бежевый		7	39 x 26 x 3 000
5	L - профиль			32	25 x 16 x 3 000
6	Омега профиль			4	32 x 13 x 3 000
7	F - профиль	Лен Капучино		0	39 x 26 x 3 000
8	L - профиль			6	25 x 16 x 3 000



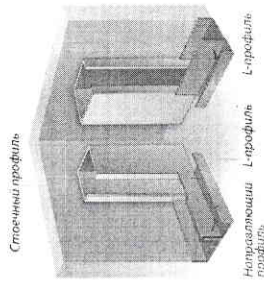
Изм. №	Лист №	М. дат.	Полн. см.	Дата	Лист	Лист	Листов
Разраб.							
Проверил							
И. контр.							

Схема распределения настенных покрытий, экспликация настенных покрытий.

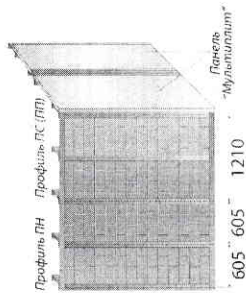
Вид на оконный проем и нишу радиатора.



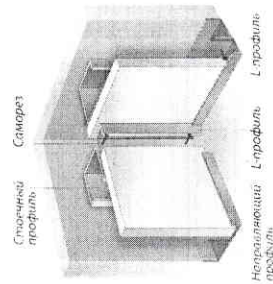
## 2. УСТАНОВКА СТАРТОВОГО ПРОФИЛЯ СНИЗУ



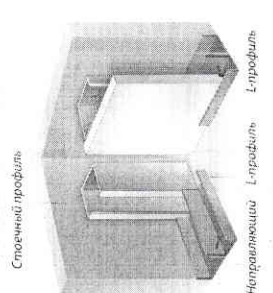
## 1. МОНТАЖ КАРКАСА



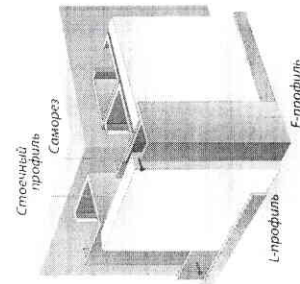
## 4. КРЕПЛЕНИЕ ВНУТРЕННЕГО УГЛА



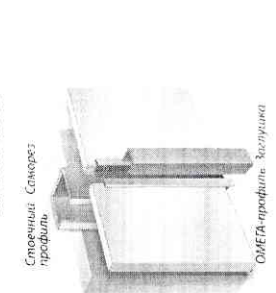
## 3. УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ



## 6. КРЕПЛЕНИЕ ВНЕШНЕГО УГЛА

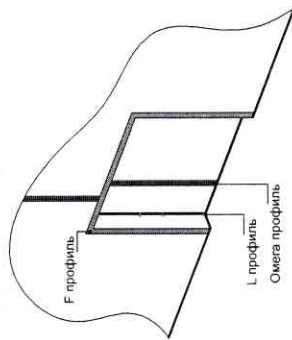


## 5. КРЕПЛЕНИЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫМИ ПРОФИЛЯМИ



- Примечания:
1. Оконные откосы установить пластиковые, внешний угол откоса закрывается пластиковой заглушкой для окон;
  2. Подоконники устанавливаются новые пластиковые, с учетом новой глубины стен;
  3. Стойки отопления прикрутятся за декоративными панелями;
  4. Габариты ниши для радиатора определяется на месте, в расчетах использованы ниши 800 x 800 x 100 мм.

Обформление ниши для радиатора



И.м.	Кол. у.	Лист	№ док.	Подпи. Сб.	Дата
Разраб.					
Проверен					
Н.контр.					
Стедия			Лист	Листов	
			7		

Схема монтажа настенных декоративных панелей. Оформление ниши для радиатора.