



**ВИТАРУС**  
ПРОЕКТНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ  
КОМПАНИЯ

Эскизный дизайн-проект помещений Муниципального бюджетного учреждения «Усть – Вымской межпоселенческой центральной библиотечной системы», расположенного в здании по адресу: 169040, Республика Коми, Усть-Вымский район, с. Айкино, ул. Центральная, д.129

Директор:

Коженкин И. А.

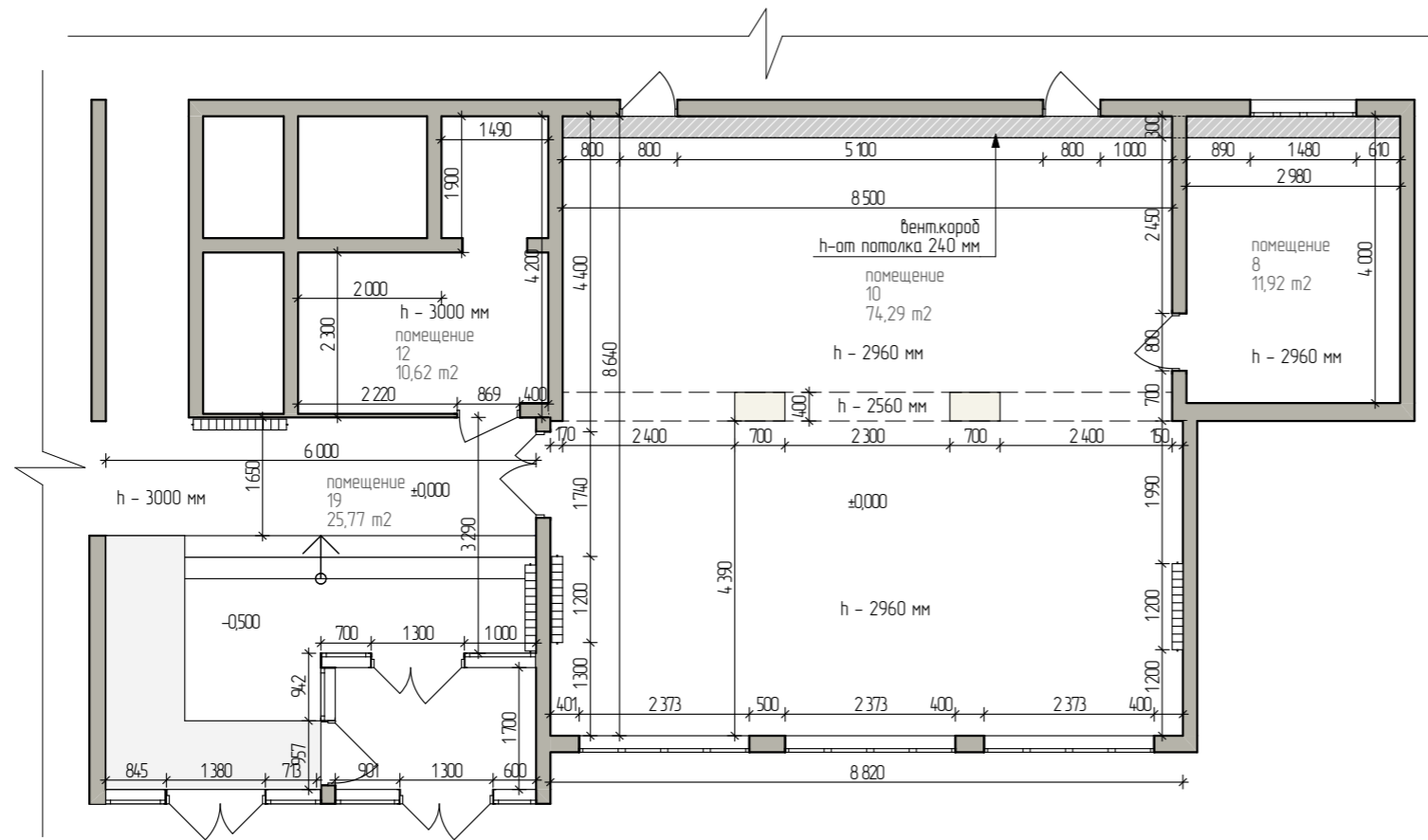
Ведомость основного комплекта чертежей

Лист	Наименование	Примечание
1	Титульный лист	
2	Ведомость основного комплекта чертежей	
3	План помещений 1-го этажа до реконструкции	
4	План помещений 2-го этажа до реконструкции	
5	План помещений 1-го этажа после реконструкции	
6	План помещений 2-го этажа после реконструкции	
7	План расстановки мебели и оборудования помещений 1-го этажа. Условные обозначения мебели.	
8	План расстановки мебели и оборудования помещений 2-го этажа. Условные обозначения мебели.	
9	Схема раскладки напольных покрытий 1-го этажа	
10	Схема раскладки напольных покрытий 2-го этажа	
11	Схема расположения покрытий потолка со схемой расположения осветительных приборов помещений 1-го этажа	
12	Схема расположения покрытий потолка со схемой расположения осветительных приборов помещений 2-го этажа	
13	Схема расположения выключателей со сценарием освещения помещений 1-го этажа	
14	Схема расположения выключателей со сценарием освещения помещений 2-го этажа	
15	Схема расположения розеток помещений 1-го этажа	
16	Схема расположения розеток помещений 2-го этажа	
17	План помещений 1-го этажа с указанием разверток	
18	План помещений 2-го этажа с указанием разверток	
19	Схемы отделки стен помещений 1-го этажа	
20	Схемы отделки стен помещений 2-го этажа	
21	Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 1	
22	Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 2	
23	Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 3	
24	Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 4	

Лист	Наименование	Примечание
25	Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 5	
26	Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 6	
27	Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 7	
28	Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 8	
29	Визуализация помещения № 19 (1 этаж). Вид 1	
30	Визуализация помещения № 19 (1 этаж). Вид 2	
31	Визуализация помещения № 9 (2 этаж). Вид 1	
32	Визуализация помещения № 9 (2 этаж). Вид 2	
33	Визуализация помещения № 9 (2 этаж). Вид 3	
34	Визуализация помещения № 20 (2 этаж). Вид 1	
35	Визуализация помещения № 20 (2 этаж). Вид 2	
36	Визуализация помещения № 20 (2 этаж). Вид 3	
37	Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 1	
38	Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 2	
39	Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 3	
40	Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 4	
41	Визуализация помещения № 25 (2 этаж). Вид 1	
42	Визуализация помещения № 25 (2 этаж). Вид 2	
43	Визуализация помещения № 25 (2 этаж). Вид 3	
44	Визуализация помещения № 26 (2 этаж). Вид 1	
45	Визуализация помещения № 26 (2 этаж). Вид 2	
46	Визуализация помещения № 26 (2 этаж). Вид 3	

				Ведомость основного комплекта чертежей	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	2	46

# План помещений 1-го этажа до реконструкции



## Экспликация к плану помещений первого этажа до реконструкции

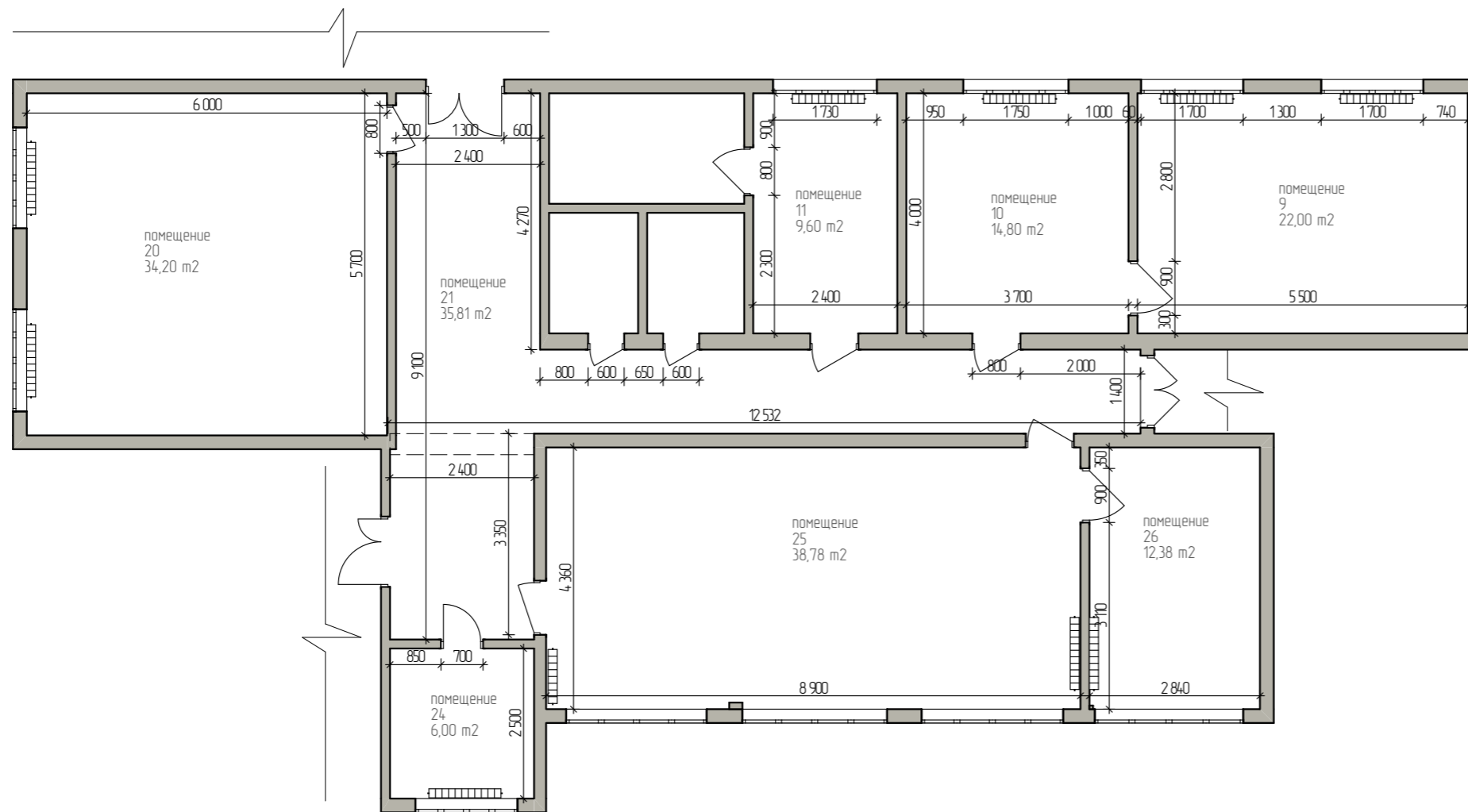
Номер помещения	Название	Площадь, м <sup>2</sup>
8	помещение	11,92
10	помещение	74,29
12	помещение	10,62
19	помещение	25,77
		122,60 м <sup>2</sup>

### Примечания:

1. Нумерация помещений принята согласно плану БТИ.
2. Привязку коммуникаций следует уточнить.
3. План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

				План помещений 1-го этажа до реконструкции	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	3	46

# План помещений 2-го этажа до реконструкции



## Экспликация к плану помещений второго этажа до реконструкции

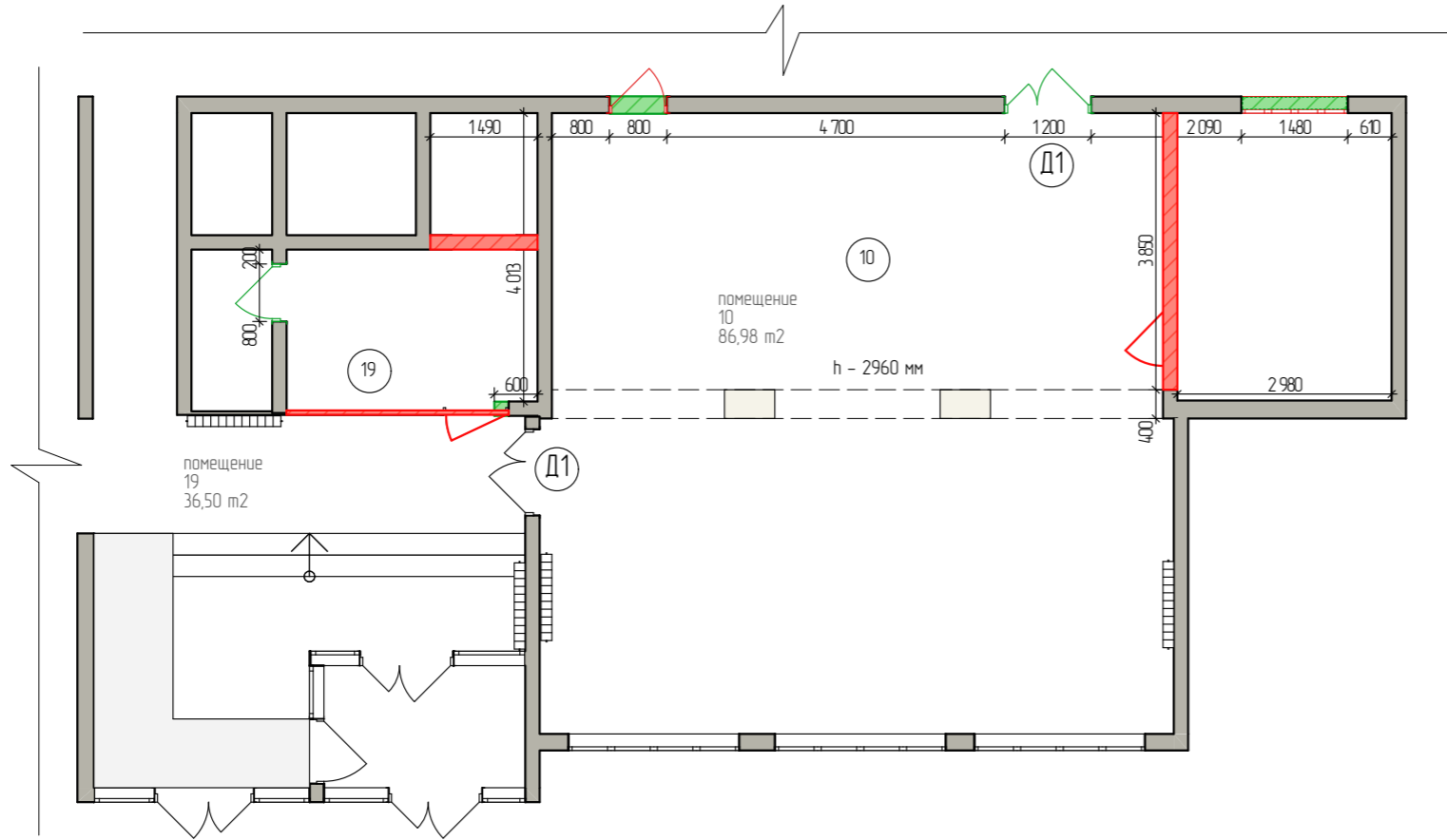
Номер помещения	Название	Площадь, м <sup>2</sup>
9	помещение	22,00
10	помещение	14,80
11	помещение	9,60
20	помещение	34,20
21	помещение	35,81
24	помещение	6,00
25	помещение	38,78
26	помещение	12,38
		173,57 м <sup>2</sup>

### Примечания:

1. Нумерация помещений принята согласно плану БТИ.
2. Привязку коммуникаций следует уточнить.
3. План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

				План помещений 2-го этажа до реконструкции	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	4	46

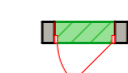

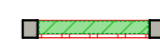
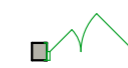


# План помещений 1-го этажа после реконструкции



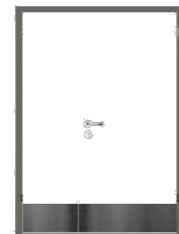
## Экспликация к плану помещений первого этажа после реконструкции

Номер помещения	Название помещения	Площадь, м <sup>2</sup>
10	помещение	86,98
19	помещение	36,50
		123,48 м <sup>2</sup>

### Условные обозначения

-  Закладываемый дверной проем
-  Демонтируемые перегородки
-  Закладываемый оконный проем
-  Расширяемый дверной проем
-  Вновь возводимый дверной проем
-  Вновь возводимая перегородка

### Подбор стилистического оформления дверей



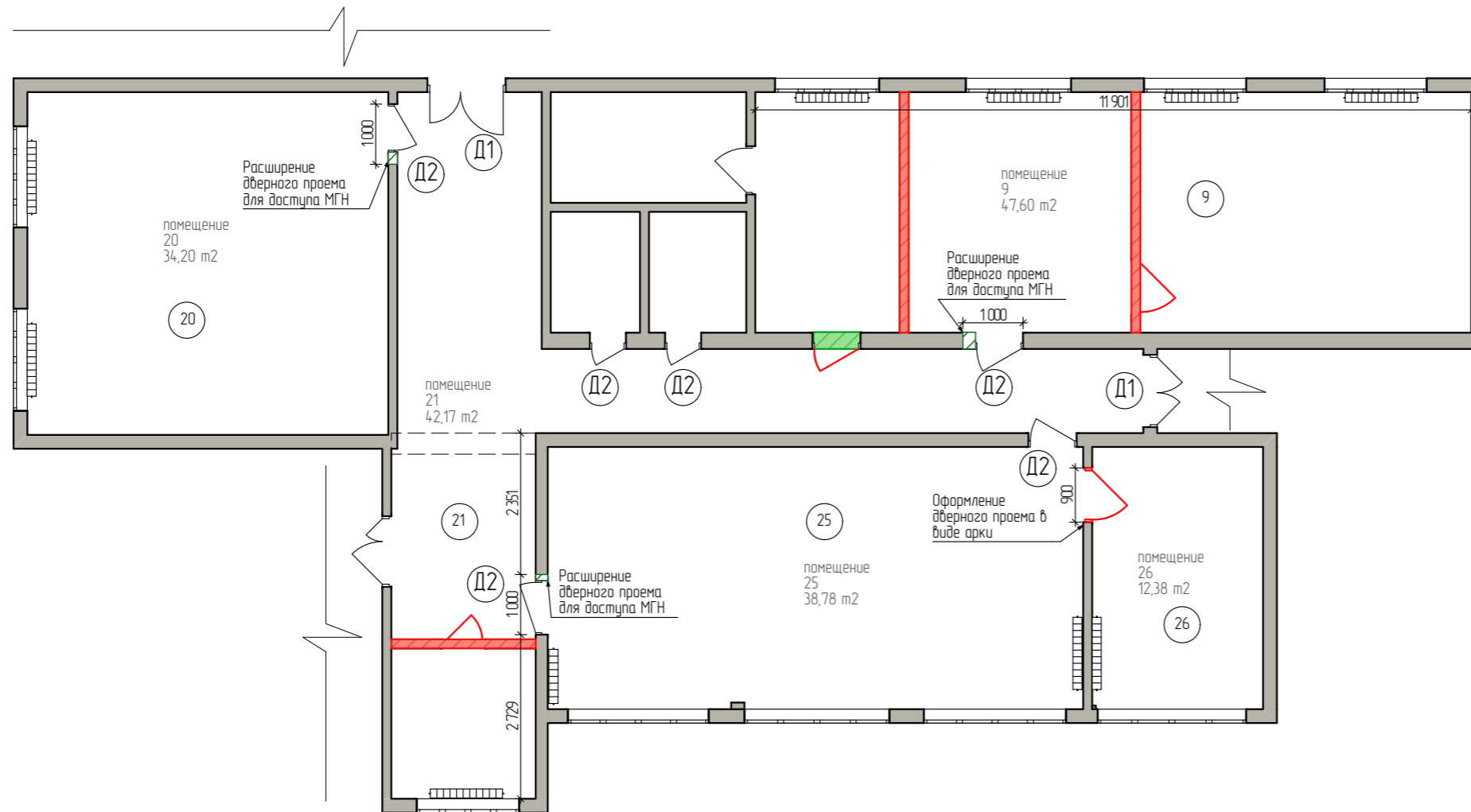
Д1 Дверь распашная полуторная, глухая, антивандальная цвет коробки - "gal 7039", цвет полотна - "Изячно-белый"

### Примечания:

- Нумерация помещений принята согласно их проектным назначениям.
- Привязку коммуникаций следует уточнить.
- За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
- План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

				План помещений 1-го этажа после реконструкции	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	5	46





# План помещений 2-го этажа после реконструкции



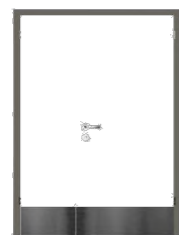
## Экспликация к плану помещений второго этажа после реконструкции

Номер помещения	Название	Площадь, м <sup>2</sup>
9	помещение	47,60
20	помещение	34,20
21	помещение	42,17
25	помещение	38,78
26	помещение	12,38
		175,13 м <sup>2</sup>

### Условные обозначения

-  Закладываемый дверной проем
-  Демонтируемые перегородки
-  Расширение дверного проема
-  Демонтаж дверной коробки

### Подбор стилистического оформления дверей



Д1 Дверь распашная полуторная, глухая, антивандальная цвет коробки - "gal 7039", цвет полотна - "Изящно-белый"



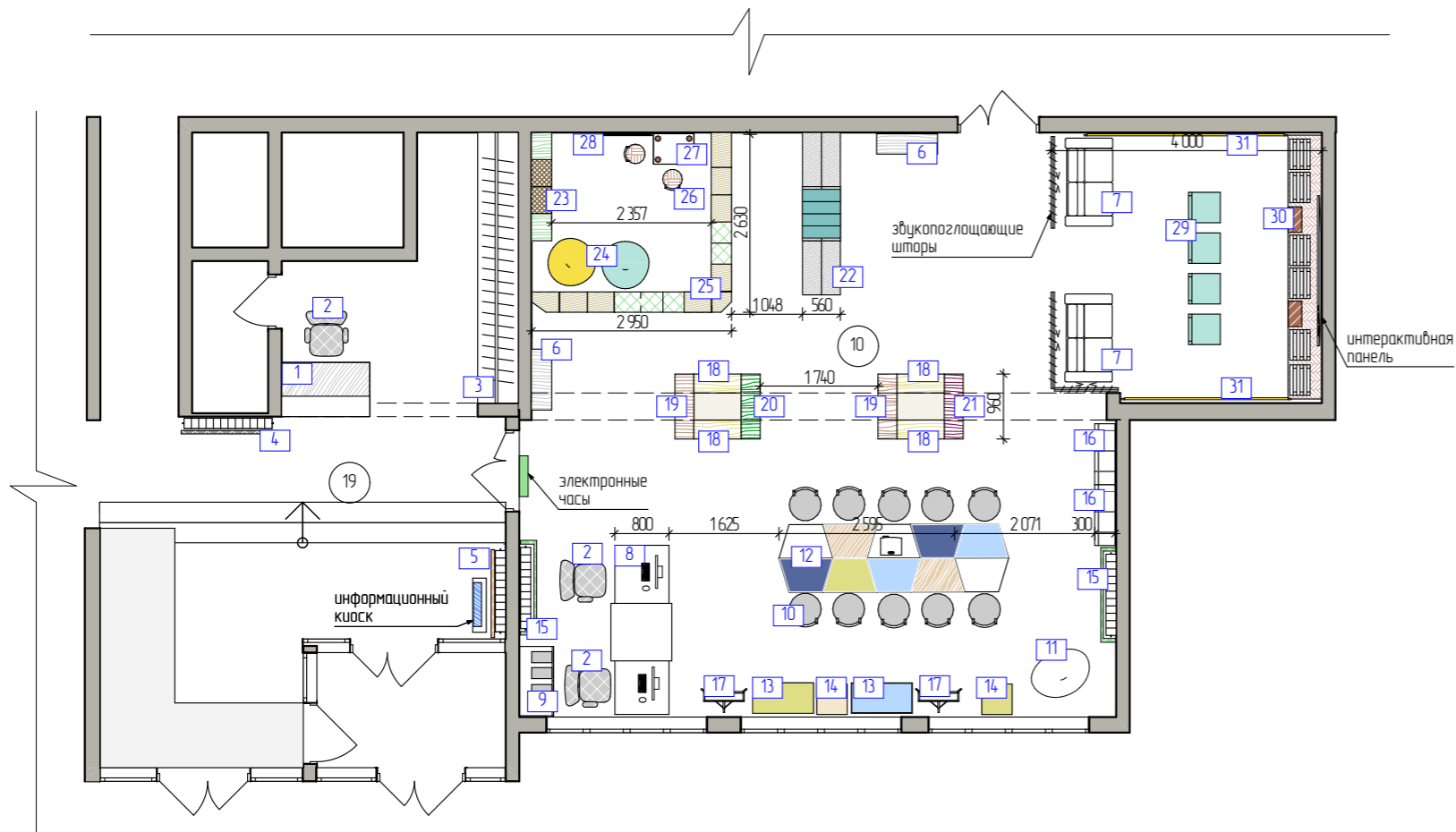
Д2 Дверь однопольная, глухая, антивандальная, цвет коробки - "gal 7039", цвет полотна - "Изящно-белый"

### Примечания:

- Нумерация помещений принята согласно их проектным назначениям.
- Привязку коммуникаций следует уточнить.
- План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

				План помещений 2-го этажа после реконструкции	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	6	46

План расстановки мебели и оборудования помещений 1-го этажа. Условные обозначения мебели.



N Проектный	Наименование	Габариты ШхГхВ	Кол-во
1	Рецепция с настройкой и хранением	1300x800x1160	1
2	Кресло мобильное	480x480x1000/1100	3
3	Система хранения для верхней одежды	4000x600x2300	1
4	Экран для батареи тип 1 с креплением к стене на резьбовой металлической опоре	1400x2950	1
5	Экран для батареи тип 2 с креплением к стене на резьбовой металлической опоре	1300x3400	1
6	Система хранения стеллажного типа на 6 полок	900x300x2100	2
7	Место посадочное 2-местное	1300x700x830	2
8	Кафедра 2-местная	2500x800x750/900	1
9	Шкаф каталожный 24 ящика (6x4) на тумбе	1024x500x1100	1
10	Стул штативный, бежевый 5	470x540x820	10
11	Кресло яйцо (EGB) напольное E	900x660x1500	1
12	Стол Трапеция мобильный (белый 3 шт., синий 2 шт., голубой 2 шт., желтый 1 шт., текстура дерева 2 шт.)	800x500x750	10
13	Пуф большой на МК тип 1 (бирюзовый 1 шт., желтый 1 шт.)	900x450x420	2
14	Пуф малый на МК тип 1 (желтый 1 шт., бежевый 1 шт.)	450x450x420	2
15	Экран для батареи тип 3 с креплением к стене на резьбовой металлической опоре	1400x1100	2
16	Система хранения стеллажного типа на 4 полки	900x300x1400	2
17	Стеллаж перфорированный наклонный	675x320x1830	2
18	Система хранения стеллажного типа на 8 полок тип 1	700x280x2500	4
19	Система хранения стеллажного типа на 8 полок тип 2	960x280x2500	2
20	Система хранения стеллажного типа на 8 полок тип 3	960x280x2500	1
21	Система хранения стеллажного типа на 8 полок тип 4	960x280x2500	1
22	Стеллаж 2-сторонний с посадочным местом	2400x560x2100	1
23	Стеллаж детский "домик"	1600x300x1700	1
24	Кресло-груша XL (голубое 1 шт., желтое 1 шт.)	700x700x1000	2
25	Стеллажный комплекс «Городок»	2950x2630x2180	1
26	Место посадочное детское	280x290x550	2
27	Станция рабочая детская	600x450x550	1
28	Меловая доска "Домик"	1000x1700	1
29	Место посадочное складное	430x460x810	24
30	Система хранения для стульев с ящиками тип 1	3900x500x950	1
31	Рельс CLIPRAIL белый	3000 2500	1 1

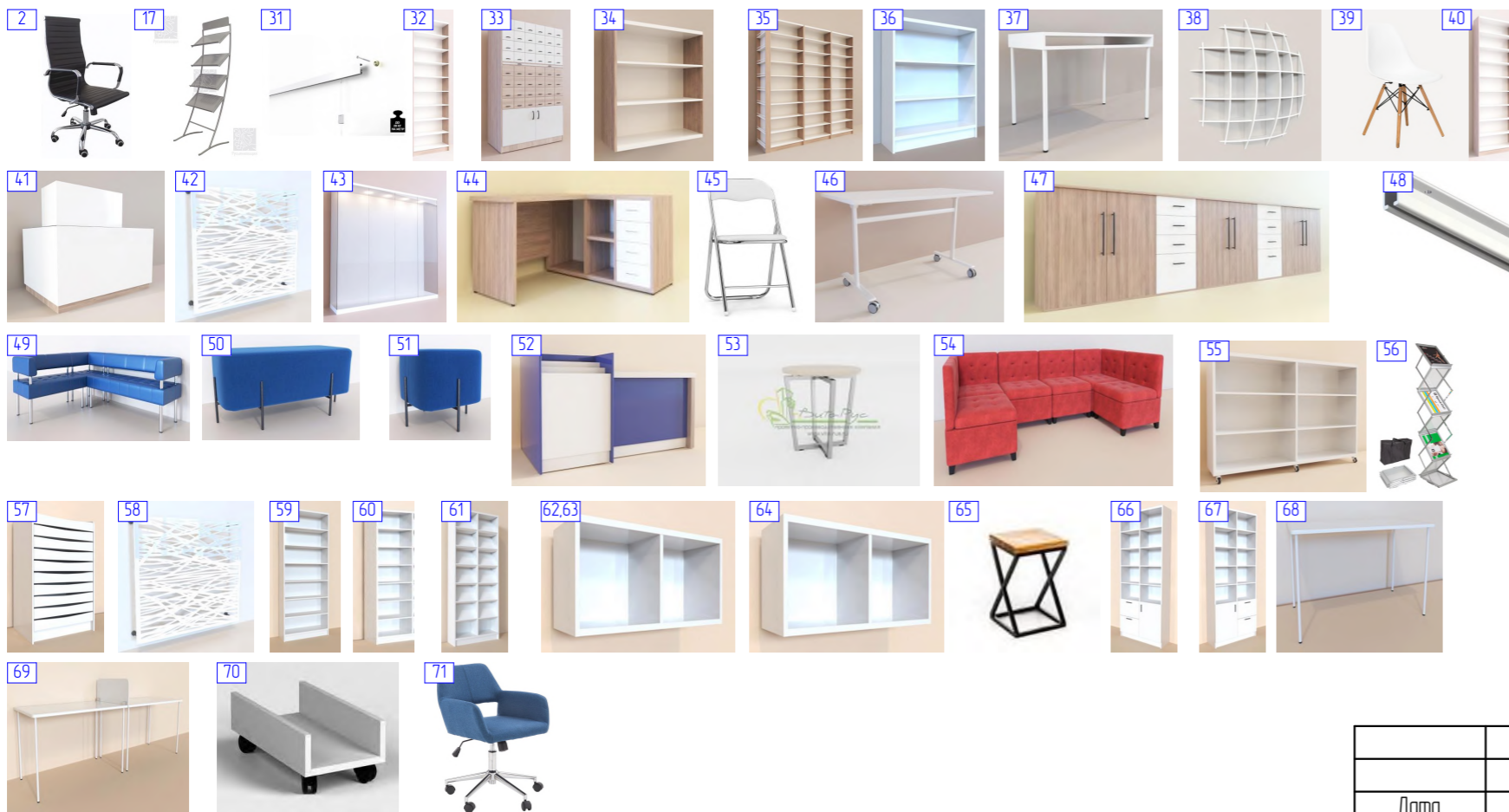
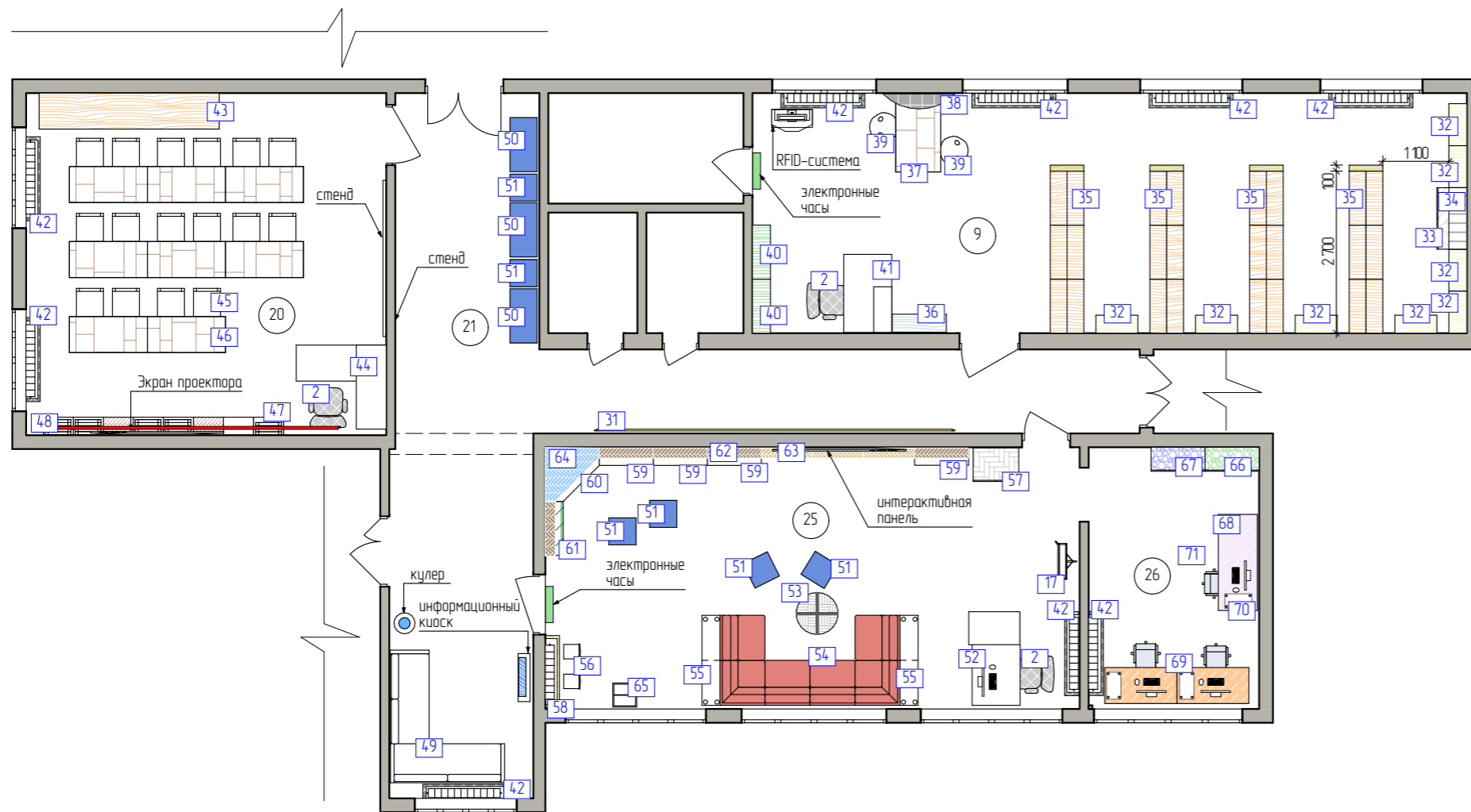


**Примечания:**

1. Нумерация помещений принята согласно проектным значениям.
2. Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!
3. Цветовое решение мебели на фото аналогов условно и уточняется по ходу проекта. Подбор фактур и оттенков осуществляется по палитре производителя. Образцы согласовываются непосредственно с Заказчиком в индивидуальном порядке.

				План расстановки мебели и оборудования помещений 1-го этажа. Условные обозначения мебели.	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			3	7	46

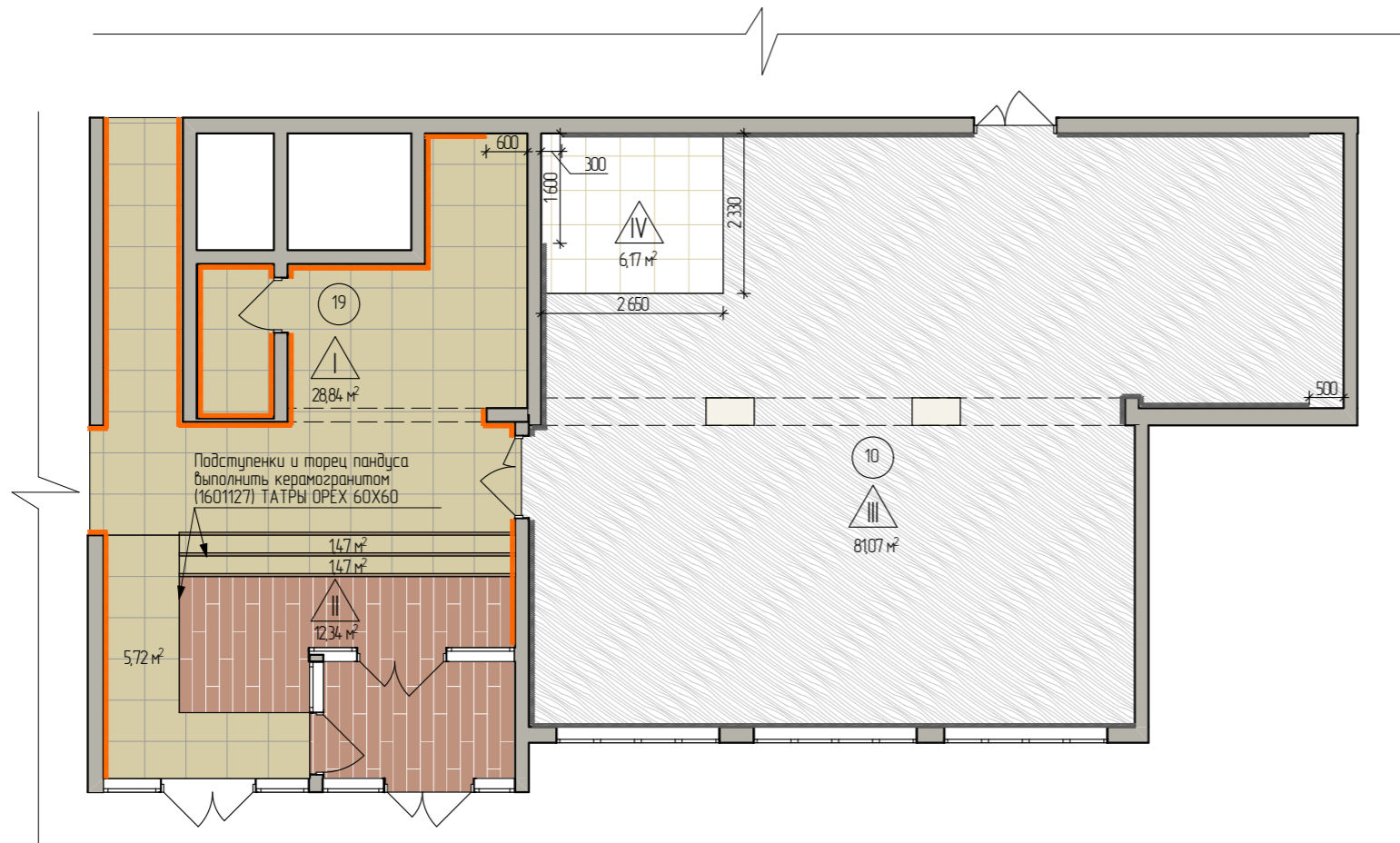
План расстановки мебели и оборудования помещений 2-го этажа. Условные обозначения мебели.



N Проектный	Наименование	Габариты ШхГхВ	Кол-во
2	Кресло мобильное	480x480x1000/1100	3
17	Стеллаж перфорированный наклонный	675x320x1830	1
31	Рельс CLIPRAIL белый	3000	2
32	Система хранения стеллажного типа на 9 полок тип 1	700x300x2800	8
33	Шкаф каталожный 48 ящиков (6x8) на тумбе	1024x500x1698	1
34	Система хранения навесная на 3 полки	1024x300x974	1
35	Система хранения 2-сторонняя с торцевым шкафом	2800x560x2800	4
36	Система хранения стеллажного типа на 3 полки	900x300x1100	1
37	Станция рабочая 2-местная на металлоопорах	1300x750x750	1
38	Система хранения навесная полусфера	1200x250x1200	1
39	Место посадочное, пластик	480x460x820	2
40	Система хранения стеллажного типа на 9 полок тип 2	900x300x2800	2
41	Кафедра 1-местная тип 1	1300x800x750/1100	1
42	Экран для батареи тип 4 с креплением к стене на резьбовой металлической опоре	1400x700	9
43	Витрина выставочная с подсветкой, с регулируемы полками, выключатель света на витрине	3000x600x2800	1
44	Станция рабочая Г-образная правосторонняя	1500/600x1400x500x750	1
45	Стул складной, белый, Артикул: IMR-1617471	430x400x770	24
46	Станция рабочая мобильная складная	1300x600x740	8
47	Система хранения для стульев с ящиками тип 2	4000x300x900	1
48	Рельс Top белый Artiteq Артикул: 9.4326 Артикул: 9.4327	2000 3000	1 1
49	Место посадочное угловое на метал. опорах	2200/650x1900/650x770	1
50	Пуф большой на МК тип 2	900x450x420	3
51	Пуф малый на Мкти 2	450x450x420	6
52	Кафедра 1-местная тип 2	1550x800x750/900	1
53	Стол журнальный на металлокаркасе	700x700x550	1
54	Место посадочное П-образное секционное	3000x1500x850 (1 секция 750x750x850)	1
55	Стеллаж мобильный	1500x300x1000	2
56	Артикул: UF818820 Стойка для печатной продукции складная, А4, для выставок и презентаций	240x278x1510	2
57	Шкаф для газет 9 ящиков с фигурным фасадом	760x558x1318	1
58	Экран для батареи тип 5 с креплением к стене на резьбовой металлической опоре	1200x1300	1
59	Система хранения стеллажного типа на 7 полок	900x300x2300	4
60	Система хранения стеллажного типа на 7 полок угловая	900/300x900/300x2300	1
61	Система хранения выставочная на 7 полок	900x300x2300	1
62	Система хранения навесная (1 полка) тип 1	900x300x320	5
63	Система хранения навесная (1 полка) тип 2	850x300x320	3
64	Система хранения навесная (1 полка) угловая	900/300x900/300x320	1
65	Подставка под цветок	300x300x470	1
66	Система хранения комбинированная с ящиками и распашной дверцей тип 1	900x350x2400	1
67	Система хранения комбинированная с ящиками и распашной дверцей тип 2	900x350x2400	1
68	Станция рабочая на металлоопорах	1600x650x750	1
69	Станция рабочая 2-местная с перегородкой	2400x650x750	1
70	Подставка мобильная под системный блок	450x240x150	3
71	Halmar Morel компьютерное кресло	400x440x750	3

				План расстановки мебели и оборудования помещений 2-го этажа. Условные обозначения мебели.	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	8	46

## Схема раскладки напольных покрытий 1-го этажа



### Ведомость напольных покрытий

Тип пола	№№ пом.	Условное цветовое обозначение	Образец материала	Материал поверхности	м²
I	19			Керамогранит (1601127) TATRY OPEX 60X60 противоскользящий	37,5
II	19 10			Керамогранит (1601594) IDALGO WOOD EGO BEIGE ASR 19,5X120 противоскользящий	12,34
III				Виниловая плитка Tarkett MARCIN Арт. 257018000 плитка 457,2 x 457,2	81,07
IV	10			Ковровая плитка Sky Orig 18282 Арт. 650861002 500x500mm	6,17
	19			Плинтус (1601283) TATRY OPEX 6X120 лаппатированный	31 п/м
	19			Противоскользящая накладка на ступени угловая, резиновый угол 44ммx19мм, цвет: коричневый, длина: 6 метров	15 п/м
	10			Плинтус напольный. Дюропрофиль (HDPS). NMC WALLSTYL FL1 (ral 7037) Длина - 2000 мм, высота - 80 мм, ширина - 12 мм.	28 п/м

### Экспликация к плану помещений первого этажа

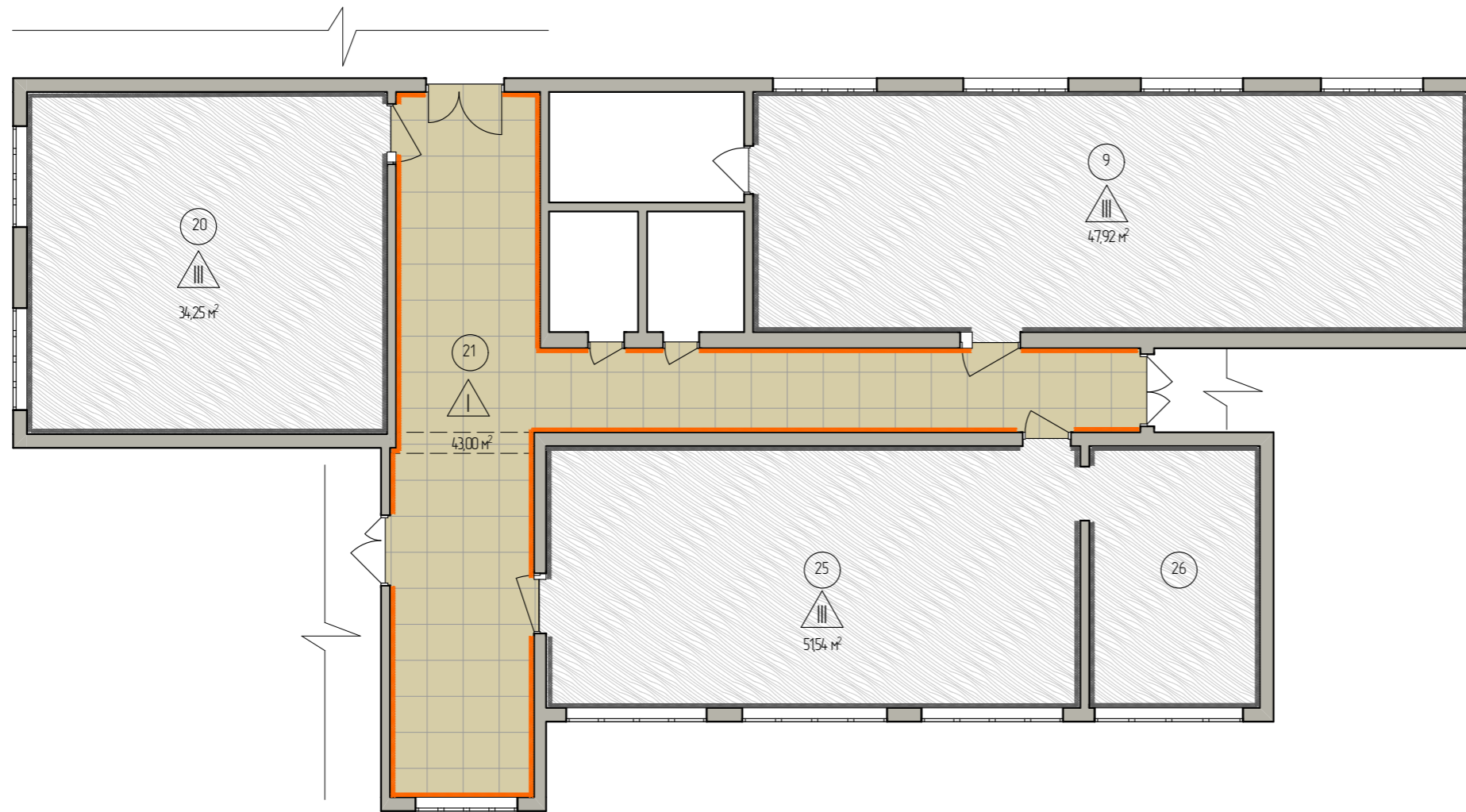
Номер помещения	Название помещения	Площадь, м²
10	помещение	86,98
19	помещение	36,50
		123,48 м²

#### Примечания:

1. Нумерация помещений принята согласно их проектным назначениям.
2. За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
3. Количество чистовых отделочных материалов дано на указанный на плане фрагмент входной группы.
4. За встраиваемыми конструкциями стеллажей плинтус не укладывать.
5. Любое примыкание материалов выполняется под полотном двери.
6. План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

				Схема раскладки напольных покрытий 1-го этажа	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	9	46

## Схема раскладки напольных покрытий 2-го этажа



### Экспликация к плану помещений второго этажа

Номер помещения	Название	Площадь, м <sup>2</sup>
9	помещение	47,60
20	помещение	34,20
21	помещение	42,17
25	помещение	38,78
26	помещение	12,38
		175,13 м <sup>2</sup>

### Ведомость напольных покрытий

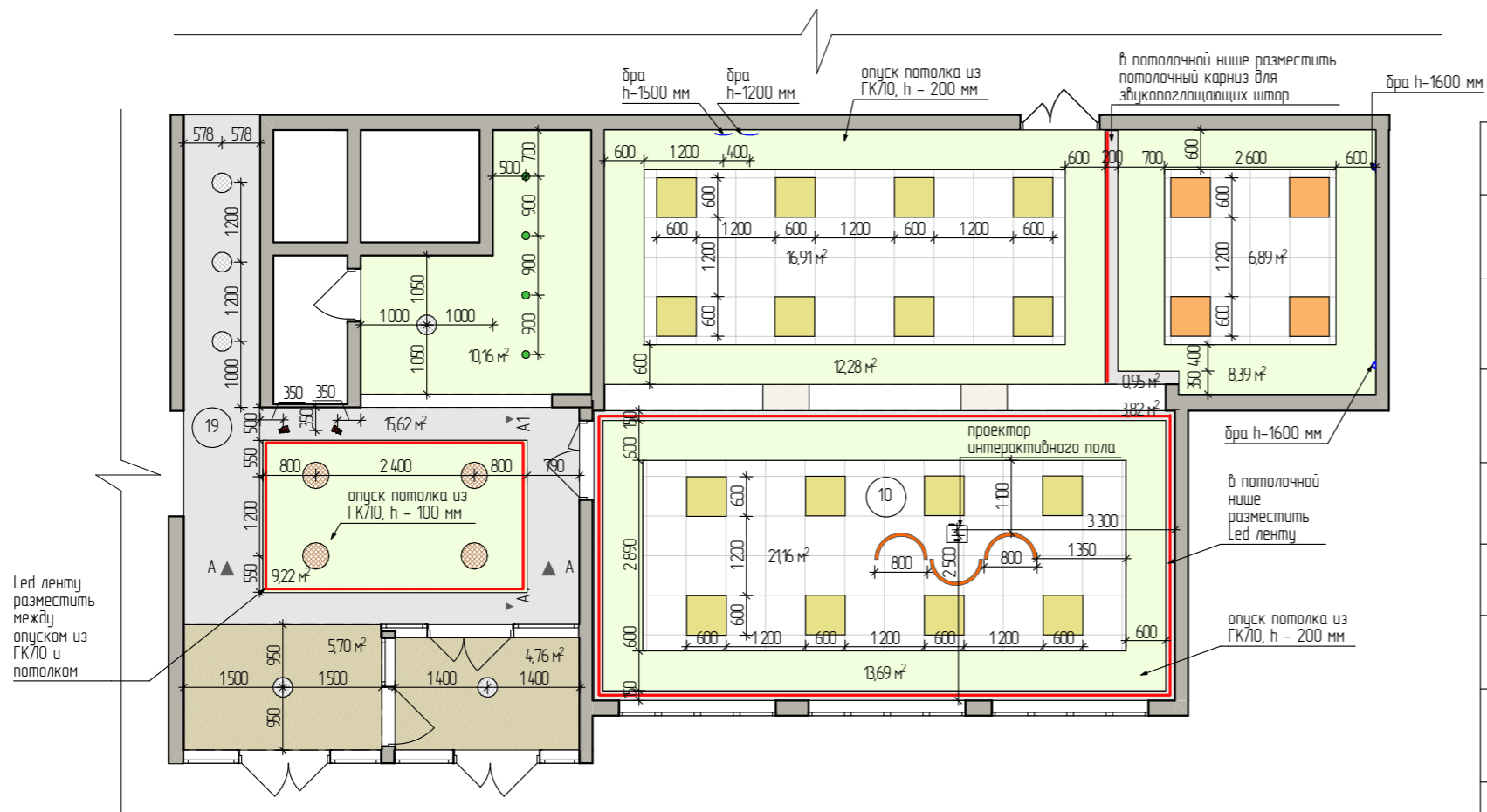
Тип пола	№№ пом.	Условное цветовое обозначение	Образец материала	Материал поверхности	м <sup>2</sup>
I	21			Керамогранит (1601127) ТАТРЫ ОРЕХ 60X60 противоскользящий	43
III	9,20, 25,26			Виниловая плитка Tarkett MARCIN Арт. 257018000 плитка 457,2 x 457,2	133,71
	21			Плинтус (1601283) ТАТРЫ ОРЕХ 6X120 лаппатированный	41 п/м
	9,20, 25,26			Плинтус напольный. Дюропрофиль (HDPS). NMC WALLSTYL FL1 (ral 7037) Длина - 2000 мм, высота - 80 мм, ширина - 12 мм.	91 п/м

#### Примечания:

1. Нумерация помещений принята согласно их проектным назначениям.
2. За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
3. Количество чистовых отделочных материалов дано на указанный на плане фрагмент.
4. Любое примыкание материалов выполняется под полотном двери.
5. План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

				Схема раскладки напольных покрытий 2-го этажа	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	10	46

# Схема расположения покрытий потолка со схемой расположения осветительных приборов помещений 1-20 этажа



## Ведомость светильников.

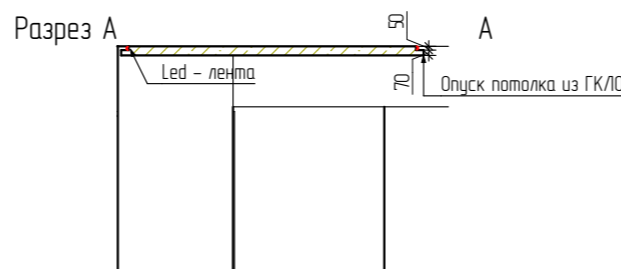
№	№№ пом.	Условн. обознач.	Изображение	Наименование	шт.
1	10			V1-R3-00010-30001-2003640; Светодиодный светильник грильято 619x619x50 мм 36Вт 4000К Varton (Вартон)	16
2	10			Грильято диммирующий офисный светильник OSD-GIP-44-60	4
3	10			Светильник RVE-LBX-ARCO-800-P полукольцо 800x400x100мм S80мм 28Вт 2184/лм 4000К. (на подвесах)	3
4	10			Настенный светильник KERNEL черный матовый, h - 80 см, 4000К	2
5	10,19			Светодиодная LED лента Feron LS607, 60SMD(5050)/м 14.4Вт/м 5м IP65 12V 4000К	43
6	10			ТорLuxMir Настенный ночник Облачко Артикул: 138927765	2
7	19			Светодиодный светильник Feron AL508 встраиваемый с регулируемым монтажным диаметром (до 100мм) 9W 4000К белый	4
8	19			Светильник zortes потолочный накладной светодиодный дерево Артикул: 144753055 диаметр 300мм, 2340 лм	6
9	19			Светильник zortes потолочный накладной светодиодный дерево Артикул: 144752135, диаметр 400 мм, 3120 лм	4
10	19			370886 OVER NT22 169 матовое золото Светильник накладной IP20 GU10 9W 220V ULAR, крепление к потолку	2

## Ведомость отделочных материалов потолка

№	№№ пом.	Условное цветовое обозначение	Образец материала	Материал поверхности	м²
1	19,10			Потолок подвесной из ГКЛ/ГВЛ, с покрытием краской Dulux Ultra Resist 71YY 90/027	54
2	19,10			Оштукатуривание, с покрытием краской Dulux Ultra Resist 71YY 90/027	66
3	19			Оштукатуривание, с покрытием краской Dulux Ultra Resist 00YY 50/091	11
4	10			Грильято Решетка 600x600 Ячейка 75x75 Белый матовый RAL-9003	45

## Экспликация к плану помещений первого этажа

Номер помещения	Название помещения	Площадь, м²
10	помещение	86,98
19	помещение	36,50
		123,48 м²

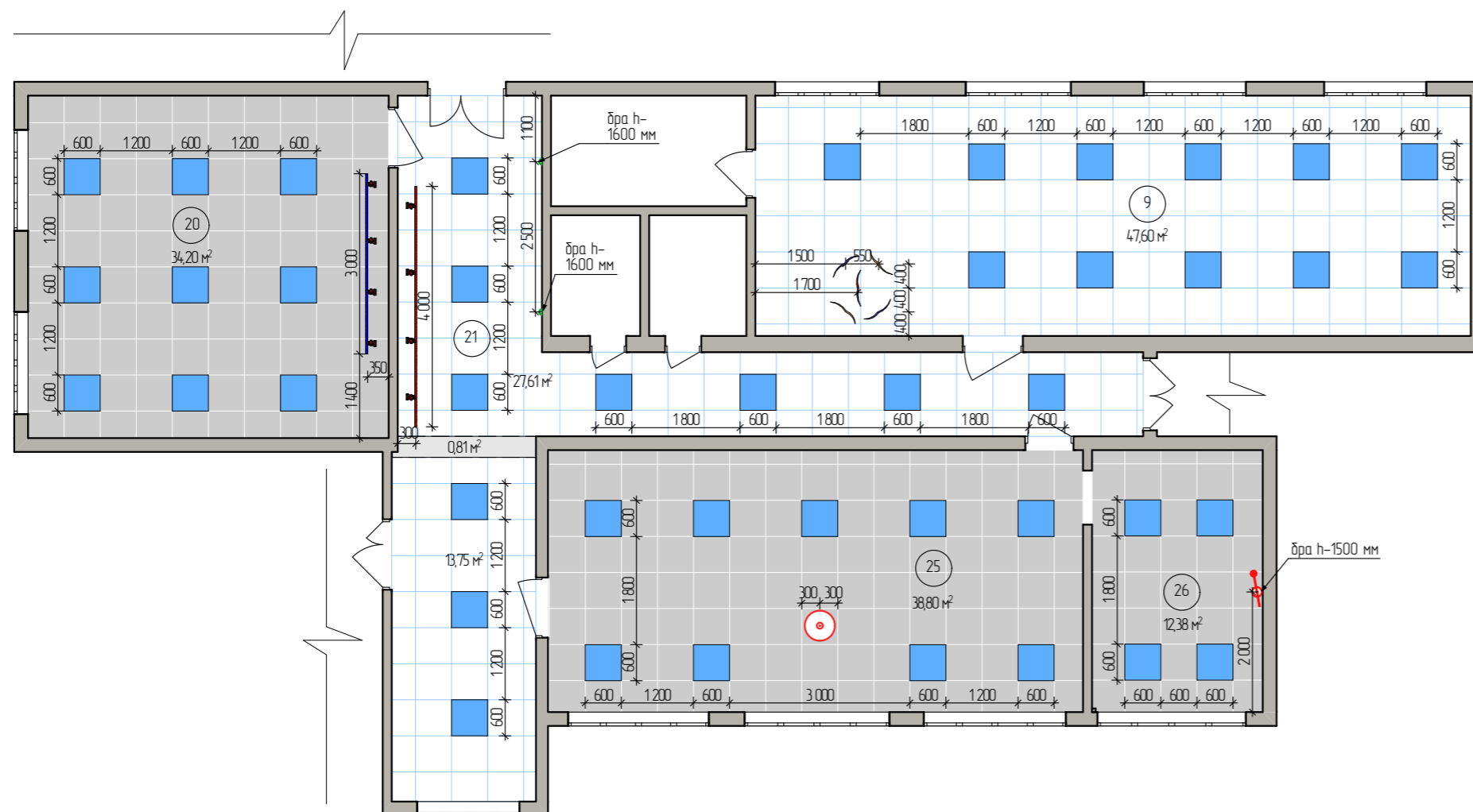


### Примечания:

1. Размеры даны по центральной оси.
2. За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
3. Схема расположения светильников показана условно, носит рекомендательный характер, относительно композиции их расположения и должна быть увязана с существующими коммуникациями и элементами существующих потолков по месту.
4. План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документацией, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

Дата	Изм.	№Док.	Схема расположения покрытий потолка со схемой расположения осветительных приборов помещений 1-20 этажа	Стадия	Лист	Листов
				Э	11	46

# Схема расположения покрытий потолка со схемой расположения осветительных приборов помещений 2-го этажа



## Ведомость светильников.

№	№№ пом.	Условн. обознач.	Изображение	Наименование	шт.
1	9	)		Подвесной светильник Odeon Light Birds 4903/1C	2
2	9	)		Подвесной светильник Odeon Light Birds 4903/1B	2
3	9	)		Подвесной светильник Odeon Light Birds 4903/1A	1
4	9,20, 21,25, 26			Светильник светодиодный встраиваемый Feron 595x595x8 мм 36 Вт 220 В 4000К матовый IP40 белый, 2900 /LM	43
5	20			Шинопровод для трековых однофазных светильников, белый, 3м, САВ1003 (на подвесах)	1
6	21			Шинопровод для трековых однофазных светильников, белый, 2м, САВ1003 Артикул 10338	2
7	21			Коннектор прямой однофазный для шинопровода, белый, LD1000 Артикул 10314	1
8	20,21			Светодиодный светильник Feron AL102 трековый однофазный на шинопровод 12W 4000К 60 градусов белый Артикул 32515 1080/LM	8
9	21			Светильник настенный GW VENTURA белый	2
10	25			Подвесной светильник TopDecor Dome S2 10 G	1
11	26			Бра Odeon Light Arta 4125/1WA	1

## Ведомость отделочных материалов потолка

№	№№ пом.	Условное цветовое обозначение	Образец материала	Материал поверхности	м²
1	20,25, 26			Существующая подвесная потолочная система Armstrong	85,38
2	9,21			Подвесная потолочная система Armstrong	88,96
3	21			Оштукатуривание, с покрытием краской Dulux Ultra Resist 71YY 90/027	0,81

### Примечания:

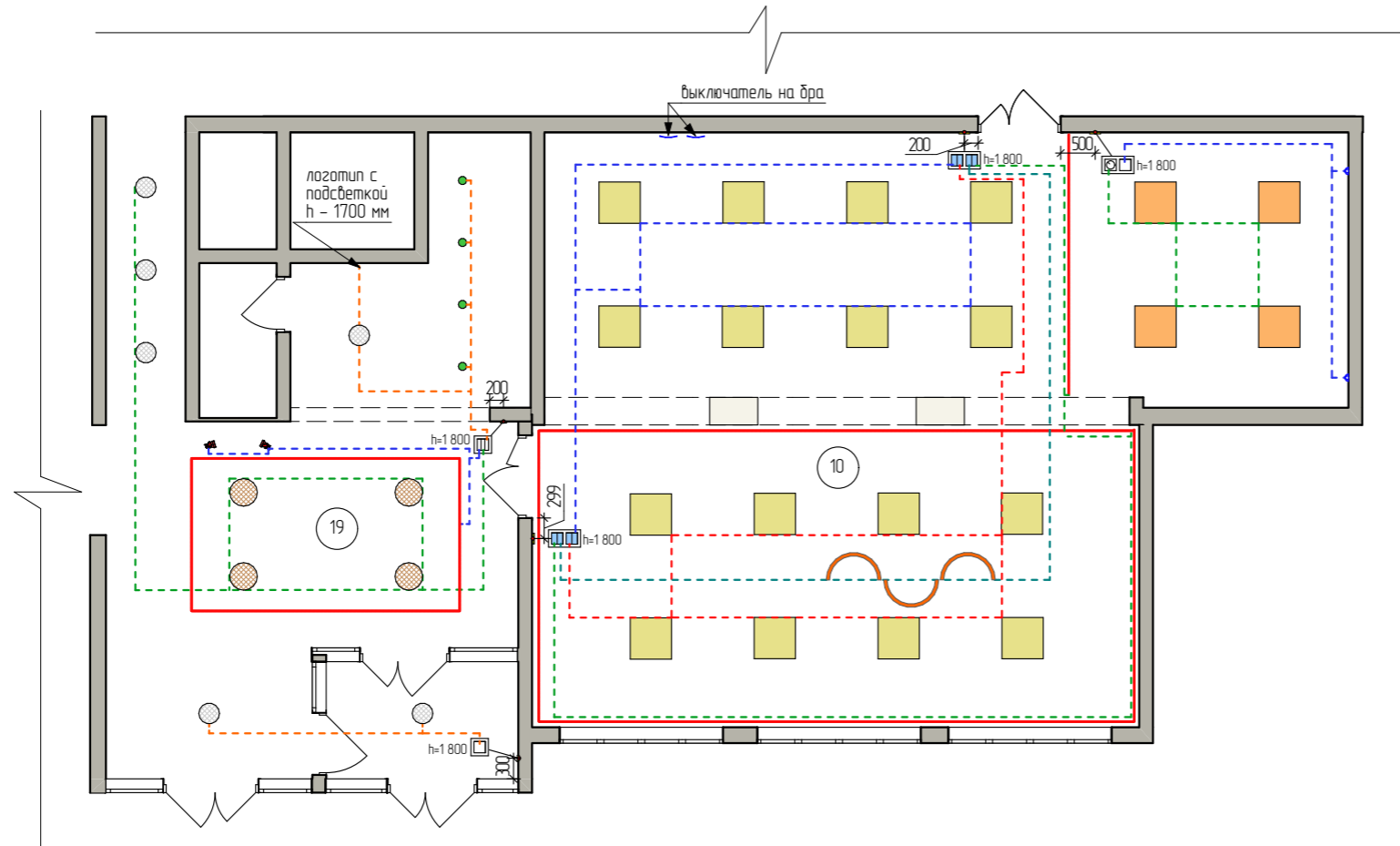
1. Размеры даны по центральной оси.
2. За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
3. Схема расположения светильников показана условно, носит рекомендательный характер, относительно композиции их расположения и должна быть увязана с существующими коммуникациями и элементами существующих потолков по месту.
4. План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

## Экспликация к плану помещений второго этажа

Номер помещения	Название	Площадь, м²
9	помещение	47,60
20	помещение	34,20
21	помещение	42,17
25	помещение	38,78
26	помещение	12,38
		175,13 м²

Дата	Изм.	№Док.	Схема расположения покрытий потолка со схемой расположения осветительных приборов помещений 2-го этажа	Стадия	Лист	Листов
				Э	12	46

# Схема расположения выключателей со сценарием освещения помещений 1-го этажа



## Ведомость выключателей

№	Условн. обознач.	Наименование	шт.
1	☐	Выключатель одноклавишный	2
2	☐	Выключатель двухклавишный проходной	4
3	☐	Выключатель трехклавишный	1
4	☐	Светорегулятор (диммер)	1

## Экспликация к плану помещений первого этажа

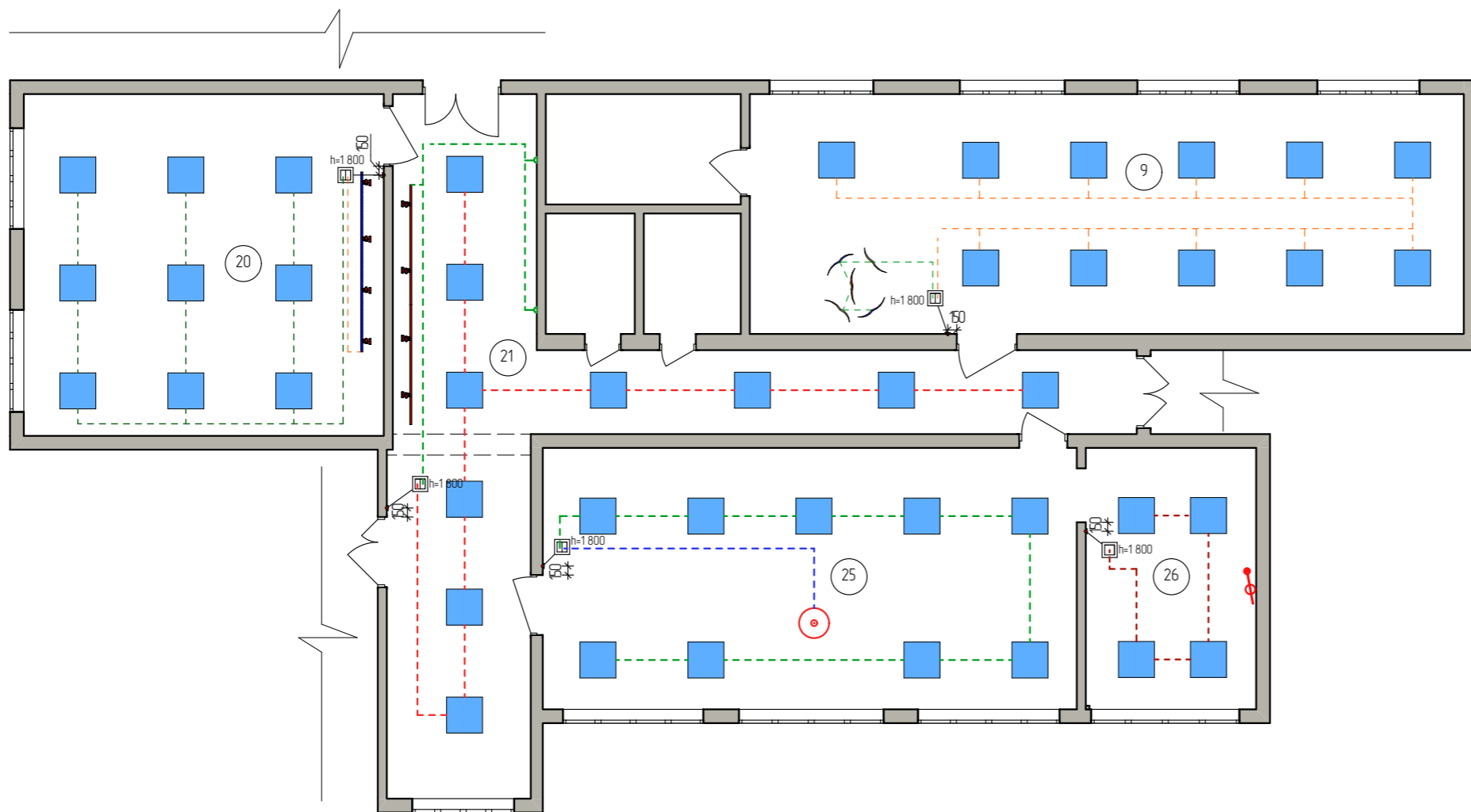
Номер помещения	Название помещения	Площадь, м <sup>2</sup>
10	помещение	86,98
19	помещение	36,50
		123,48 м <sup>2</sup>

### Примечания:

1. Размеры даны по центральной оси.
2. За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
3. Схема расположения выключателей не является проектом разводки электрического оборудования и дает лишь рекомендательную информацию о расположении и количестве выключателей.
4. План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

Дата	Изм.	№Док.	Содержание	Стадия	Лист	Листов
			Схема расположения выключателей со сценарием освещения помещений 1-го этажа	Э	13	46

## Схема расположения выключателей со сценарием освещения помещений 2-го этажа



### Ведомость выключателей

№	Условн. обознач.	Наименование	шт.
1	☐	Выключатель одноклавишный	1
2	☐	Выключатель двухклавишный	4

### Экспликация к плану помещений второго этажа

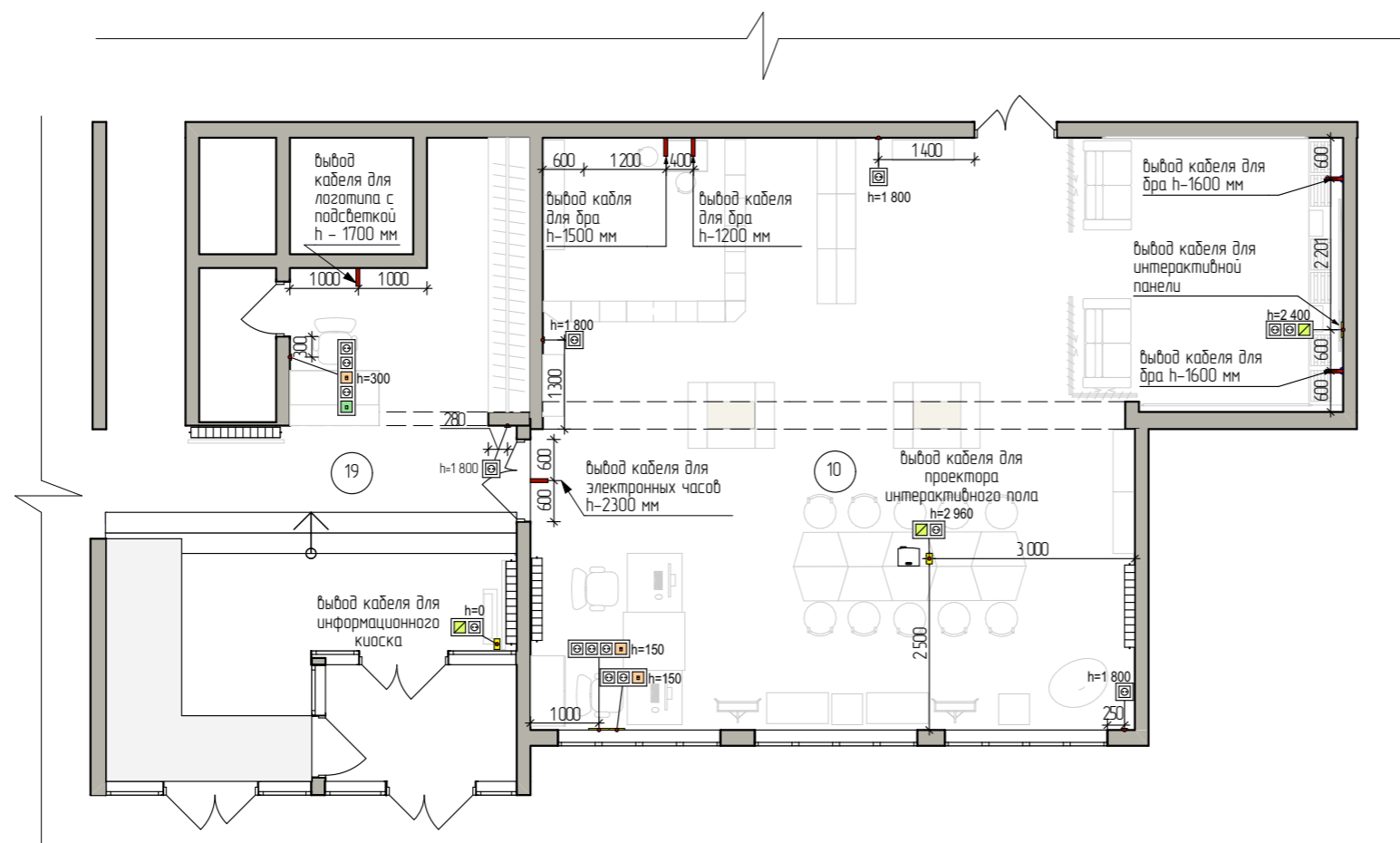
Номер помещения	Название	Площадь, м <sup>2</sup>
9	помещение	47,60
20	помещение	34,20
21	помещение	42,17
25	помещение	38,78
26	помещение	12,38
		175,13 м <sup>2</sup>

#### Примечания:

1. Размеры даны по центральной оси.
2. За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
3. Схема расположения выключателей не является проектом разводки электрического оборудования и дает лишь рекомендательную информацию о расположении и количестве выключателей.
4. План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!

							Схема расположения выключателей со сценарием освещения помещений 2-го этажа	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.						Э	14	46

# Схема расположения розеток помещений 1-го этажа



## Ведомость розеток

№	Условн. обознач.	Наименование	шт.
1	Ⓜ	Розетка с заземлением	16
2	Ⓜ	Розетка Ethernet RJ-45	3
3	Ⓜ	Телефонная розетка	1
4	—	Вывод кабеля для бра, часов, подсветки	6
5	Ⓜ	Вывод кабеля для интерактивной панели, проектора интерактивного пола, информационного киоска <i>Уточнить у производителя необходимое количество розеток и их назначение.</i>	3

## Условные обозначения

- Ⓜ — горизонтальное расположение розеток в рамке
- Ⓜ — вертикальное расположение розеток в рамке
- Ⓜ — расположение розеток на потолке (h=2960)
- Ⓜ — расположение розеток на полу (h=0)

## Экспликация к плану помещений первого этажа

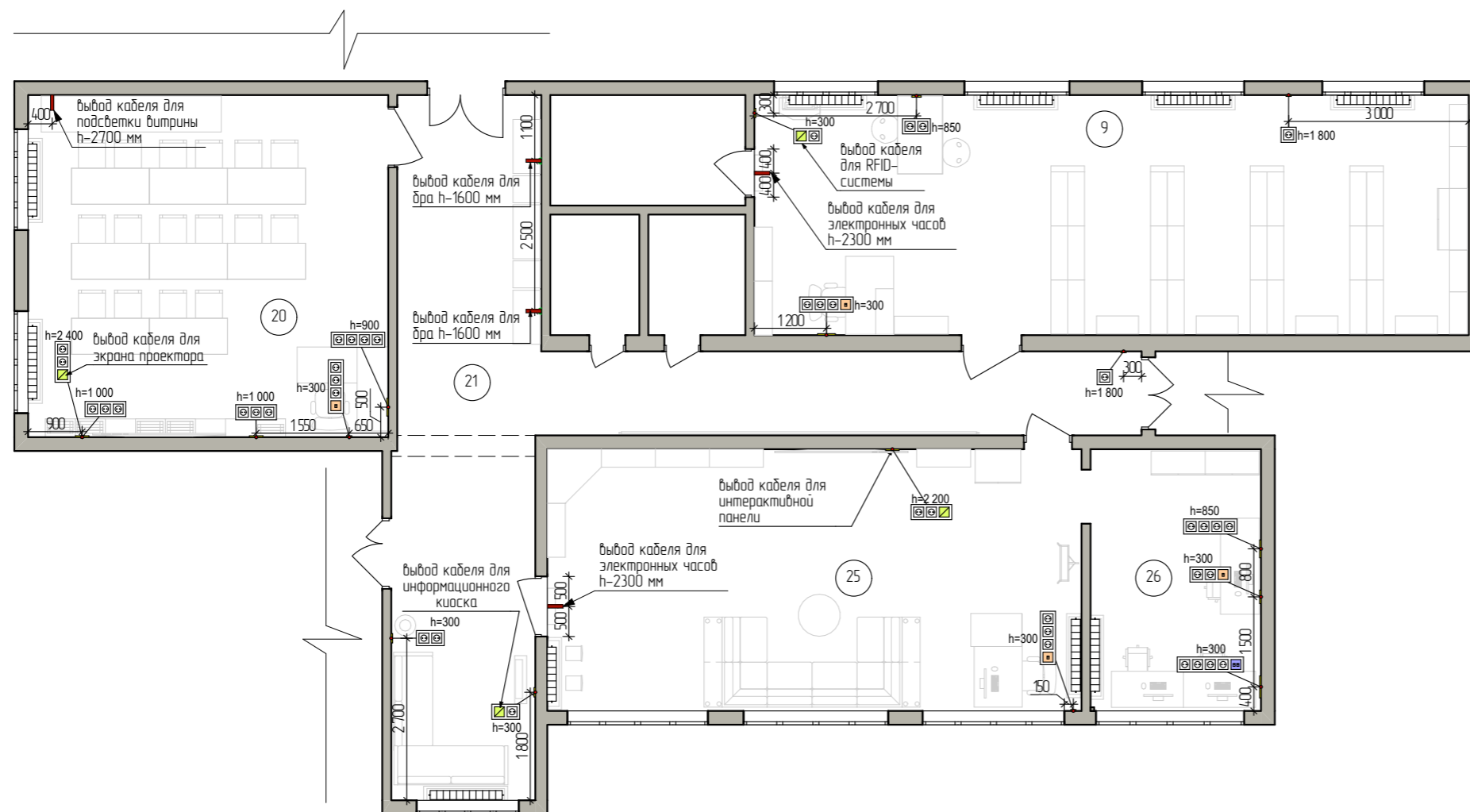
Номер помещения	Название помещения	Площадь, м <sup>2</sup>
10	помещение	86,98
19	помещение	36,50
		123,48 м <sup>2</sup>

### Примечания:

- За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
- Схема расположения розеток не является проектом разводки электрического оборудования и дает лишь рекомендательную информацию о расположении и количестве розеток.
- Размеры даны по центральной оси.
- План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

Дата	Изм.	№Док.	Схема расположения розеток помещений 1-го этажа	Стадия	Лист	Листов
				Э	15	46

## Схема расположения розеток помещений 2-го этажа



### Ведомость розеток

№	Условн. обознач.	Наименование	шт.
1		Розетка с заземлением	41
2		Розетка Ethernet RJ-45	4
3		Розетка Ethernet RJ-45 на 2-а входа	1
4		Выход эл. кабеля для бра, часов, подсветки	5
5		Выход кабеля для интерактивной панели, проектора, RFID-системы, информационного киоска <i>Уточнить у производителя необходимое количество розеток и их назначение.</i>	4

### Условные обозначения

- горизонтальное расположение розеток в рамке
- вертикальное расположение розеток в рамке

### Экспликация к плану помещений второго этажа

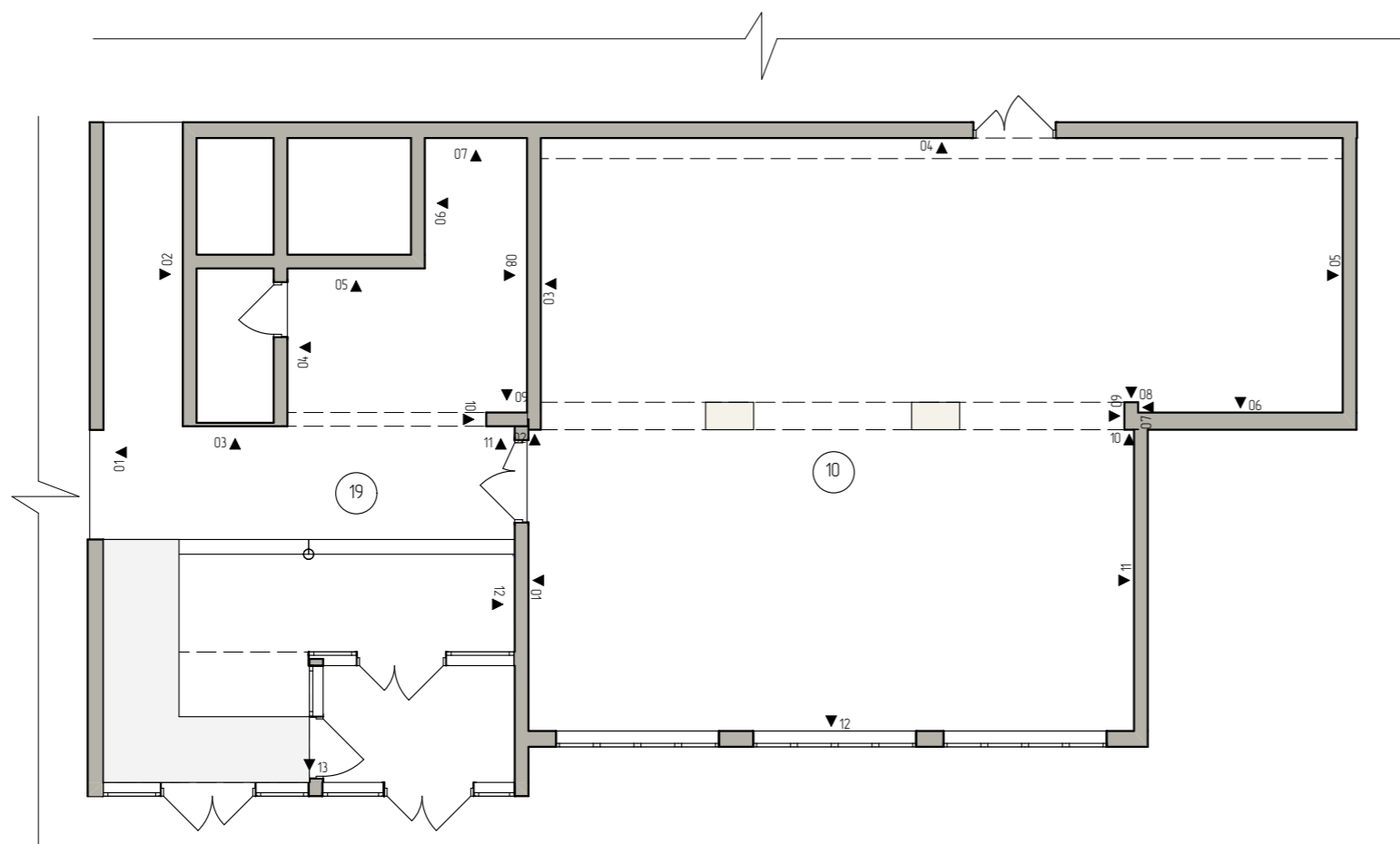
Номер помещения	Название	Площадь, м <sup>2</sup>
9	помещение	47,60
20	помещение	34,20
21	помещение	42,17
25	помещение	38,78
26	помещение	12,38
		175,13 м <sup>2</sup>

#### Примечания:

- За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
- Схема расположения розеток не является проектом разводки электрического оборудования и дает лишь рекомендательную информацию о расположении и количестве розеток.
- Размеры даны по центральной оси.
- План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**

Дата	Изм.	№Док.	Схема расположения розеток помещений 2-го этажа	Стадия	Лист	Листов
				Э	16	46

## План помещений 1-го этажа с указанием разверток



### Ведомость отделочных материалов стен

№ пом.	Наименование отделки	Площадь отделки, м <sup>2</sup>	Условн.обознач. цвета	Образец материала
19	Dulux Ultra Resist Гостиные и Офисы. Матовая. Оттенок: 00YY 50/091	19		00YY 50/091 →
10,19	Dulux Ultra Resist Гостиные и Офисы. Матовая. Оттенок: 21YY 82/053	100		21YY 82/053 →
10,19	Dulux Ultra Resist Гостиные и Офисы. Матовая. Оттенок: 50GG 61/154	63		50GG 61/154 →

### Экспликация к плану помещений первого этажа

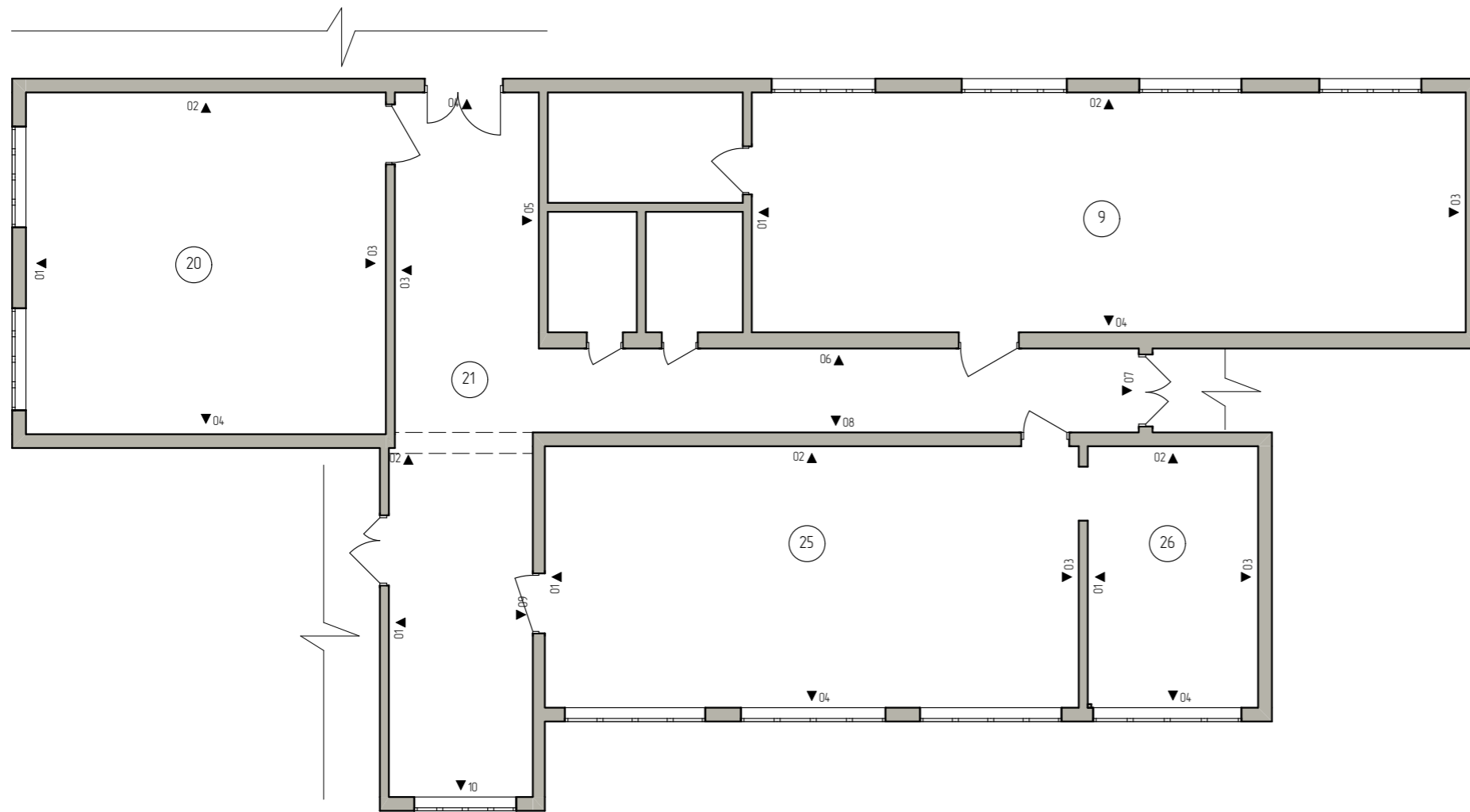
Номер помещения	Название помещения	Площадь, м <sup>2</sup>
10	помещение	86,98
19	помещение	36,50
		123,48 м <sup>2</sup>

#### Примечания:

1. План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**
2. Цвета отделки подбираются по колеровочным веерам. Изображение образца материала может не соответствовать оригинальному цветовому тону, ввиду искажения на мониторе\печати. При невозможности использования материала указанного производителя, использовать материал производителя-аналога с теми же характеристиками. Перед покупкой отделочного материала необходимо смотреть его в реальных условиях! Т.к. возможно расхождение оттенков. В случае расхождения необходимо подобрать аналог по ЦВЕТУ и ФОРМЕ (в соответствии с чертежами и визуализациями)
3. Покраска осуществляется в два слоя. Площади отделки указаны без учета запаса, а также требуют уточнения по месту. Площади посчитаны без учета покраски стен в два слоя. Цвета и фактуры в проекте даются условно. Подбор фактур и оттенков осуществляется по палитре производителя. Образцы согласовываются непосредственно с Заказчиком в индивидуальном порядке.

				План помещений 1-го этажа с указанием разверток	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	17	46

План помещений 2-го этажа с указанием разверток



Ведомость отделочных материалов стен

№ пом.	Наименование отделки	Площадь отделки, м <sup>2</sup>	Условн.обознач. цвета	Образец материала
9,20,26	Dulux Ultra Resist Гостиные и Офисы. Матовая. Оттенок: 21YY 82/053	107		21YY 82/053 →
9,21	Dulux Ultra Resist Гостиные и Офисы. Матовая. Оттенок: 50GG 61/154	38		50GG 61/154 →
9,20	Dulux Ultra Resist Гостиные и Офисы. Матовая. Оттенок: 14BG 67/174	65		14BG 67/174 →
21	Dulux Ultra Resist Гостиные и Офисы. Матовая. Оттенок: 47YY 62/143	105		47YY 62/143 →
25,26	Dulux Ultra Resist Гостиные и Офисы. Матовая. Оттенок: 67BB 09/166	65		67BB 09/166 →

Экспликация к плану помещений второго этажа

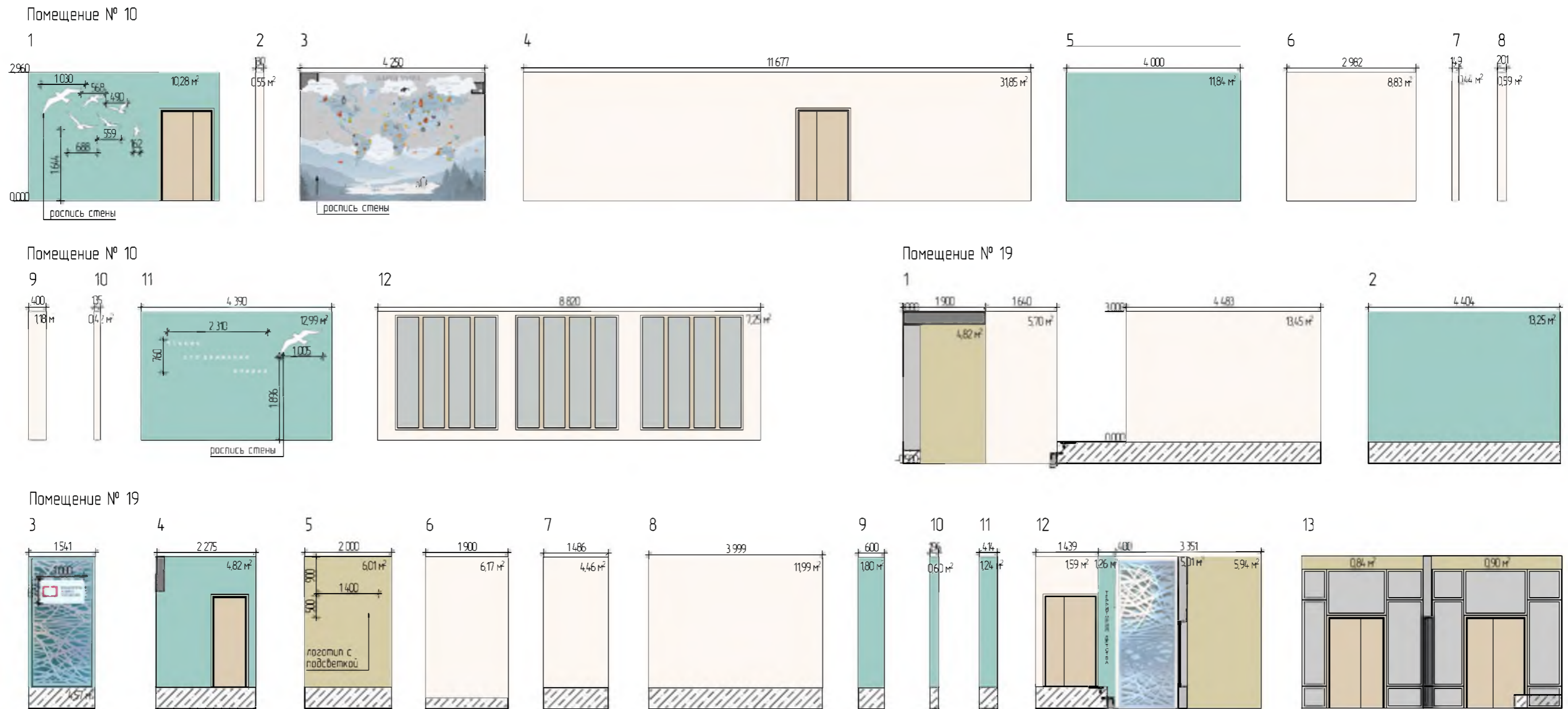
Номер помещения	Название	Площадь, м <sup>2</sup>
9	помещение	47,60
20	помещение	34,20
21	помещение	42,17
25	помещение	38,78
26	помещение	12,38
		175,13 м <sup>2</sup>

Примечания:

1. План выполнен условно, на основе предоставленной Заказчиком Проектной документации, без фактических обмерных данных. **Перед реализацией проекта необходимо произвести обмеры помещения и скорректировать все значения под реальные размеры!**
2. Цвета отделки подбираются по колеровочным веерам. Изображение образца материала может не соответствовать оригинальному цветовому тону, ввиду искажения на мониторе/печати. При невозможности использования материала указанного производителя, использовать материал производителя-аналога с теми же характеристиками. Перед покупкой отделочного материала необходимо смотреть его в реальных условиях! Т.к. возможно расхождение оттенков. В случае расхождения необходимо подобрать аналог по ЦВЕТУ и ФОРМЕ (в соответствии с чертежами и визуализациями)
3. Покраска осуществляется в два слоя. Площади отделки указаны без учета запаса, а также требуют уточнения по месту. Площади посчитаны без учета покраски стен в два слоя. Цвета и фактуры в проекте даются условно. Подбор фактур и оттенков осуществляется по палитре производителя. Образцы согласовываются непосредственно с Заказчиком в индивидуальном порядке.

				План помещений 2-го этажа с указанием разверток	Стандия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	18	46

## Схемы отделки стен помещений 1-го этажа

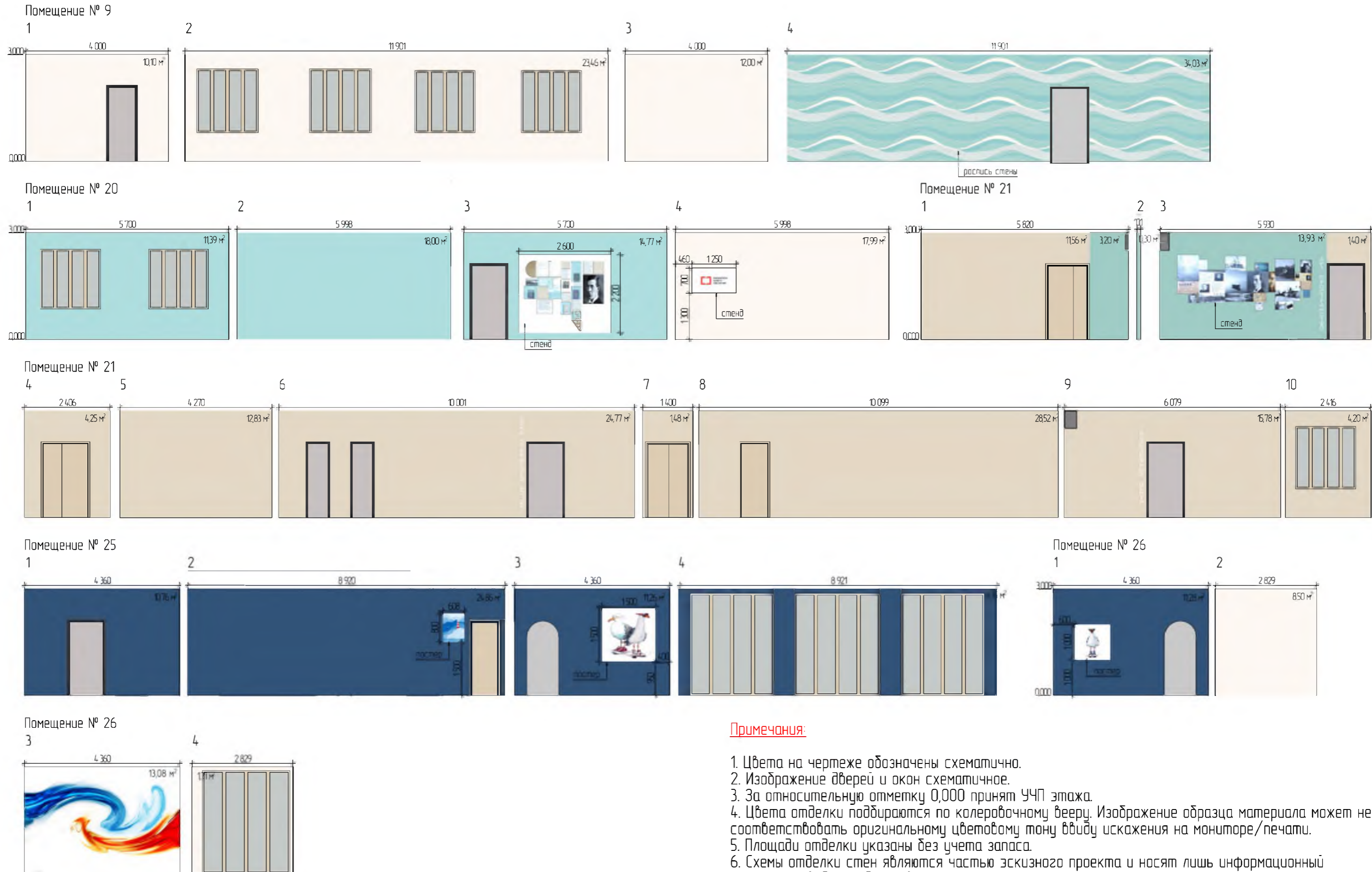


### Примечания

1. Цвета на чертеже обозначены схематично.
2. Изображение дверей и окон схематичное.
3. За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
4. Цвета отделки подбираются по колеровочному вееру. Изображение образца материала может не соответствовать оригинальному цветовому тону ввиду искажения на мониторе/печати.
5. Площади отделки указаны без учета запаса.
6. Схемы отделки стен являются частью эскизного проекта и носят лишь информационный характер о видах отделки в помещениях.

				Схемы отделки стен помещений 1-го этажа	Стация	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			3	19	46

## Схемы отделки стен помещений 2-го этажа



### Примечания:

1. Цвета на чертеже обозначены схематично.
2. Изображение дверей и окон схематичное.
3. За относительную отметку 0,000 принят УЧП этажа.
4. Цвета отделки подбираются по колеровочному вееру. Изображение образца материала может не соответствовать оригинальному цветовому тону ввиду искажения на мониторе/печати.
5. Площади отделки указаны без учета запаса.
6. Схемы отделки стен являются частью эскизного проекта и носят лишь информационный характер о видах отделки в помещениях.

				Схемы отделки стен помещений 2-го этажа	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.		Э	20	46	

Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 1



				Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 1	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	21	46

Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 2



				Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 2	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	22	46

Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 3



				Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 3	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	23	46

Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 4



				Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 4	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	24	46

Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 5



				Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 5	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	25	46

Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 6



				Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 6	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	26	46

Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 7



				Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 7	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	27	46

Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 8



				Визуализация помещения № 10 (1 этаж). Вид 8	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	28	46

Визуализация помещения № 19 (1 этаж). Вид 1



				Визуализация помещения № 19 (1 этаж). Вид 1	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	29	46

Визуализация помещения № 19 (1 этаж). Вид 2



				Визуализация помещения № 19 (1 этаж). Вид 2	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	30	46

Визуализация помещения № 9 (2 этаж). Вид 1



				Визуализация помещения № 9 (2 этаж). Вид 1	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	31	46

Визуализация помещения № 9 (2 этаж). Вид 2



				Визуализация помещения № 9 (2 этаж). Вид 2	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	32	46

Визуализация помещения № 9 (2 этаж). Вид 3



				Визуализация помещения № 9 (2 этаж). Вид 3	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	33	46

Визуализация помещения № 20 (2 этаж). Вид 1



				Визуализация помещения № 20 (2 этаж). Вид 1	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	34	46

Визуализация помещения № 20 (2 этаж). Вид 2



				Стадия	Лист	Листов
				Э	35	46
Дата	Изм.	№Док.		Визуализация помещения № 20 (2 этаж). Вид 2		

Визуализация помещения № 20 (2 этаж). Вид 3



				Визуализация помещения № 20 (2 этаж). Вид 3	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	36	46

Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 1



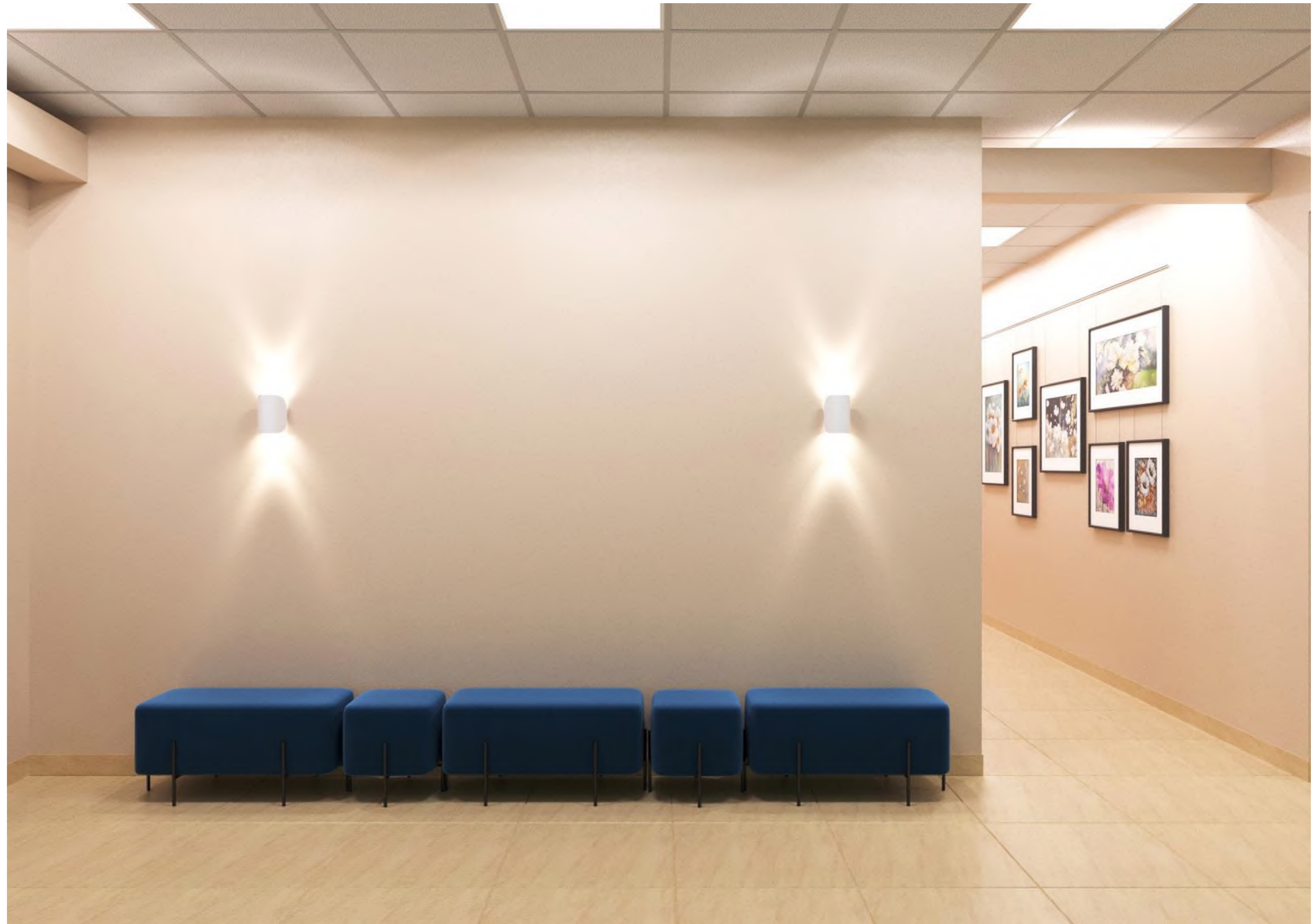
				Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 1	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	37	46

Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 2



				Стадия	Лист	Листов
				Э	38	46
Дата	Изм.	№Док.				

Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 3



				Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 3	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	39	46

Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 4



Дата	Изм.	№Док.	Визуализация помещения № 21 (2 этаж). Вид 4	Стадия	Лист	Листов
				Э	40	46

Визуализация помещения № 25 (2 этаж). Вид 1



				Визуализация помещения № 25 (2 этаж). Вид 1	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	41	46

Визуализация помещения № 25 (2 этаж). Вид 2



				Стадия	Лист	Листов
				Э	42	46
Дата	Изм.	№Док.		Визуализация помещения № 25 (2 этаж). Вид 2		

Визуализация помещения № 25 (2 этаж). Вид 3



				Визуализация помещения № 25 (2 этаж). Вид 3	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	43	46

Визуализация помещения № 26 (2 этаж). Вид 1



				Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.		Э	44	46

Визуализация помещения № 26 (2 этаж). Вид 2



				Визуализация помещения № 26 (2 этаж). Вид 2	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	45	46

Визуализация помещения № 26 (2 этаж). Вид 3







				Визуализация помещения № 26 (2 этаж). Вид 3	Стадия	Лист	Листов
Дата	Изм.	№Док.			Э	46	46










Спецификация по проекту обеспечения эффективной организации пространства и подготовке эскизного дизайн-проекта для помещений в здании МБУ «Усть-Вымская межпоселенческая центральная библиотечная система» расположенного по адресу: 169040, Республика Коми, Усть-Вымский район, с. Айкино, ул. Центральная, д.129, общей площадью 256,8 кв. м

Фото с проекта	№ п.п.	N Проектный	Наименование	Габариты ШхГхВ	Кол-во	Цена, руб.	Сумма, руб.
	1	1	Рецепция с надстройкой и хранением	1300x800x1160	1	52160	52160
	2	2	Кресло мобильное	480x480x1000/1100	3	22310	66930
	3	3	Система хранения для верхней одежды	4000x600x2300	1	88150	88150
	4	4	Экран для батареи тип 1 с креплением к стене на резьбовой металлической опоре	1400x2950	1	44200	44200
	5	5	Экран для батареи тип 2 с креплением к стене на резьбовой металлической опоре	1300x3400	1	41890	41890
	6	6	Система хранения стеллажного типа на 6 полок	900x300x2100	2	21400	42800
	7	7	Место посадочное 2-местное	1300x700x830	2	36100	72200
	8	8	Кафедра 2-местная	2500x800x750/900	1	62450	62450
	9	9	Шкаф каталожный 24 ящика (6x4) на тумбе	1024x500x1100	1	77630	77630
	10	10	Стул штабилируемый, бежевый 5	470x540x820	10	9425	94250
	11	11	Кресло яйцо (EGG) напольноеЕ	900x660x1500	1	91350	91350
	12	12	Стол Трапеция мобильный (белый 3 шт., синий 2 шт., голубой 2 шт., желтый 1 шт., текстурав дерева 2 шт.)	800x500x750	10	17250	172500

	13	13	Пуф большой на МК тип 1 (бирюзовый 1 шт., желтый 1 шт.)	900x450x420	2	29790	59580
	14	14	Пуф малый на МК тип 1 (желтый 1 шт., бежевый 1 шт.)	450x450x420	2	15200	30400
	15	15	Экран для батареи тип 3 с креплением к стене на резьбовой металлической опоре	1400x1100	2	37480	74960
	16	16	Система хранения стеллажного типа на 4 полки	900x300x1400	2	16700	33400
	17	17	Стеллаж перфорированный наклонный	675x320x1830	2	20090	40180
	18	18	Система хранения стеллажного типа на 8 полок тип 1	700x280x2500	4	22310	89240
	19	19	Система хранения стеллажного типа на 8 полок тип 2	960x280x2500	2	26400	52800
	20	20	Система хранения стеллажного типа на 8 полок тип 3	960x280x2500	1	26400	26400
	21	21	Система хранения стеллажного типа на 8 полок тип 4	960x280x2500	1	26400	26400
	22	22	Стеллаж 2-сторонний с посадочным местом	2400x560x2100	1	48700	48700
	23	23	Стеллаж детский "домик"	1600x300x1700	1	25460	25460
	24	24	Кресло-груша XL (голубое 1 шт., желтое 1 шт.)	700x700x1000	2	7250	14500
	25	25	Стеллажный комплекс «Городок»	2950x2630x2180	1	46210	46210
	26	26	Место посадочное детское	280x290x550	2	4900	9800
	27	27	Станция рабочая детская	600x450x550	1	15200	15200
	28	28	Меловая доска "Домик"	1000x1700	1	17030	17030
	29	29	Место посадочное складное	430x460x810	24	5120	122880
	30	30	Система хранения для стульев с ящиками тип 1	3900x500x950	1	68720	68720

	31	31	Рельс CLIPRAIL белый	3000	1	10500	10500
	31	31	Рельс CLIPRAIL белый	2500	1	8800	8800
Фото с проекта	№ п.п.	N Проектный	Наименование	Габариты ШхГхВ	Кол-во		
	1	2	Кресло мобильное	480x480x1000/1100	3	22310	66930
	2	17	Стеллаж перфорированный наклонный	675x320x1830	1	20090	20090
	3	31	Рельс CLIPRAIL белый	3000	2	10500	21000
	4	32	Система хранения стеллажного типа на 9 полок тип 1	700x300x2800	8	22310	178480
	5	33	Шкаф каталожный 48 ящиков (6x8) на тумбе	1024x500x1698	1	89100	89100
	6	34	Система хранения навесная на 3 полки	1024x300x974	1	5200	5200
	7	35	Система хранения 2сторонняя с торцевым шкафом	2800x560x2800	4	105640	422560
	8	36	Система хранения стеллажного типа на 3 полки	900x300x1100	1	15020	15020
	9	37	Станция рабочая 2местная на метал.опорах	1300x750x750	1	17450	17450
	10	38	Система хранения навесная полусфера	1200x250x1200	1	18400	18400
	11	39	Место посадочное, пластик	480x460x820	2	5450	10900
	12	40	Система хранения стеллажного типа на 9 полок тип 2	900x300x2800	2	20190	40380
	13	41	Кафедра 1-местная с системой хранения тип 1	1300x800x750/1100	1	58940	58940
	14	42	Экран для батареи тип 4 с креплением к стене на резьбовой металлической опоре	1400x700	9	33680	303120
	15	43	Витрина выставочная с подсветкой, с регулируемыми полками, выключатель света на витрине	3000x600x2800	1	170050	170050
	16	44	Станция рабочая Г-образная правосторонняя	1500/600x1400x500x750	1	33040	33040

	17	45	Стул складной, белый, Артикул: IMR-1617471	430x400x770	24	5120	122880
	18	46	Станция рабочая мобильная складная	1300x600x740	8	25040	200320
	19	47	Система хранения для стульев с ящиками тип 2	4000x300x900	1	667560	667560
	20	48	Рельс Топ белый Artiteq Артикул: 9.4326	2000	1	7000	7000
	20	48	Рельс Топ белый Artiteq Артикул: 9.4326 Артикул: 9.4327	3000	1	10500	10500
	21	49	Место посадочное угловое на метал. опорах	2200/650x1900/650x770	1	45600	45600
	22	50	Пуф большой на МК тип 2	900x450x420	3	29790	89370
	23	51	Пуф малый на Мкти 2	450x450x420	6	15200	91200
	24	52	Кафедра 1-местная с системой хранения тип 2	1550x800x750/900	1	64210	64210
	25	53	Стол журнальный на металлокаркасе	700x700x550	1	15000	15000
	26	54	Место посадочное П-образное секционное	3000x1500x850 (1 секция 750x750x850)	1	126800	126800
	27	55	Стеллаж мобильный	1500x300x1000	2	17060	34120
	28	56	Артикул: UF818820 Стойка для печатной продукции складная, А4, для выставок и презентаций	240x278x1510	2	18125	36250
	29	57	Шкаф для газет 9 ящиков с фигурным фасадом	760x558x1318	1	33250	33250
	30	58	Экран для батареи тип 5 с креплением к стене на резьбовой металлической опоре	1200x1300	1	33980	33980
	31	59	Система хранения стеллажного типа на 7 полок	900x300x2300	4	25600	102400
	32	60	Система хранения стеллажного типа на 7 полок угловая	900/300x900/300x2300	1	28700	28700
	33	61	Система хранения выставочная на 7 полок	900x300x2300	1	25600	25600
	34	62	Система хранения навесная (1 полка) тип 1	900x300x320	5	8560	42800

	35	63	Система хранения навесная (1 полка) тип 2	850x300x320	3	8100	24300
	36	64	Система хранения навесная (1 полка) угловая	900/300x900/300x320	1	10200	10200
	37	65	Подставка под цветок	300x300x470	1	7180	7180
	38	66	Система хранения комбинированная с ящиками и распашной дверцей тип 1	900x350x2400	1	23420	23420
	39	67	Система хранения комбинированная с ящиками и распашной дверцей тип 2	900x350x2400	1	23420	23420
	40	68	Станция рабочая на метал.опорах	1600x650x750	1	27900	27900
	41	69	Станция рабочая 2-местная с перегородкой	2400x650x750	1	34600	34600
	42	70	Подставка мобильная под системный блок	450x240x150	3	2800	8400
	43	71	Halmar Morel компьютерное кресло	400x440x750	3	41760	125280
ИТОГО							3532900
Доставка и монтаж							412650
Всего							3945550

Данная спецификация выполнена на основании анализа рыночных цен и собственных производственных возможностей Индивидуального предпринимателя И.А. Коженкин с учетом возможных затрат на монтаж и доставку мебели на 01.05.2023г.

Руководитель

/Коженкин И.А./