

Экспликация помещений 21-го этажа

	21-60 Jilia/ka
Nº	Наименование
<u>на пл.</u> 1	Кабинет 2101
2	Кабинет 2102
3	Кабинет 2103
4	Приемная
5	Кабинет директора
6	Кабинет 2106
7	Кабинет 2107
8	Кабинет 2108
9	Кабинет 2109
10	Кабинет 2110
11	Кабинет 2111
12	Кабинет 2112
13	Серверная
15	Кабинет 2117
-10	Nadaridin 2111
17	Шахта связи
18	Кабинет 2124
19	Кабинет 2123
20	Санузел
21	Санузел
22	Техническое помещение
23	Тамбур
24	Холл

Условные обозначения:

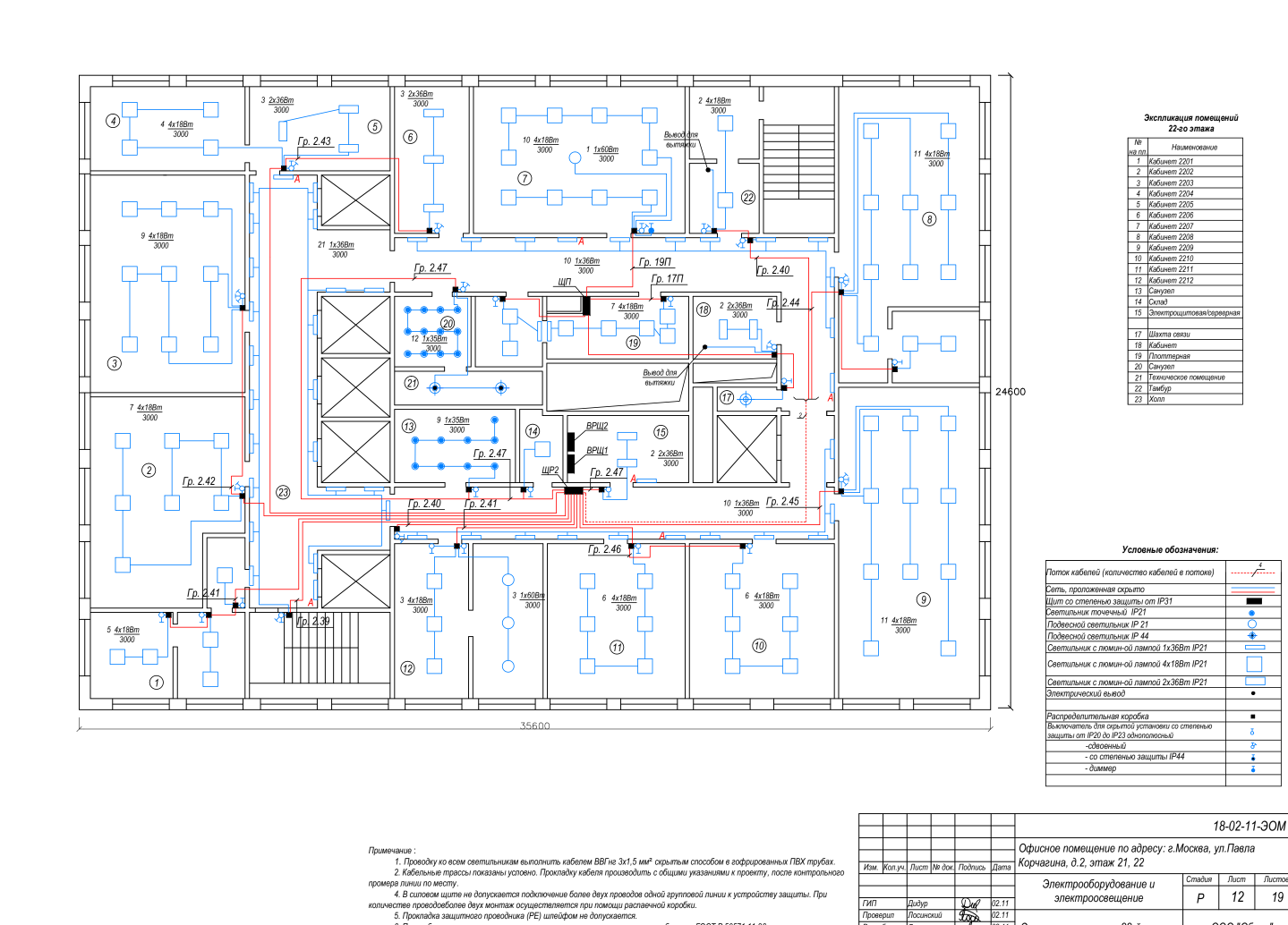
Поток кабелей (количество кабелей в потоке)	
Сеть, проложенная скрыто	
Щит со степенью защиты от IP31	
Светильник точечный ІР21	•
Подвесной светильник IP 21	0
Подвесной светильник ІР 44	*
Светильник с люмин-ой лампой 1x36Bm IP21	
Светильник с люмин-ой лампой 4x18Bm IP21	
Светильник с люмин-ой лампой 2x36Bm IP21	
Электрический вывод	•
Распределительная коробка	
Выключатель для скрытой установки со степенью защиты от IP20 до IP23 однополюсный	δ
-сдвоенный	₹
- со степенью защиты IP44	ĕ
- диммер	ĕ

Примечание :

Подп. и дата

- 1. Проводку ко всем светильникам выполнить кабелем ВВГнг 3x1,5 мм² скрытым способом в гофрированных ПВХ трубах.
- 2. Кабельные трассы показаны условно. Прокладку кабеля производить с общими указаниями к проекту, после контрольного промера линии по месту.
- 4. В силовом щите не допускается подключение более двух проводов одной групповой линии к устройству защиты. При количестве проводовболее двух монтаж осуществляется при помощи распаечной коробки.
 - 5. Прокладка защитного проводника (РЕ) шлейфом не допускается.
 - 6. При выборе и установке светильников в саузлах строго учитывать требования ГОСТ Р 50571.11-96.
 - 7. Расположение распаечных коробок на плане показано условно.

							1	8-02-11	- ЭОМ	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Офисное помещение по адресу: г.Москва, ул.Павла Корчагина, д.2, этаж 21, 22				
						Электрооборудование и	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Дидур		Dul	02.11	электроосвещение	P 11 1		19	
Прове	рил	Лосинс	кий	Took	02.11					
Разра	ботал	Лапин		f	02.11	Электроосвещение. 21-й этаж	000 "Оби		ион"	



5. Прокладка защитного проводника (РЕ) шлейфом не допускается.

7. Расположение распаечных коробок на плане показано условно.

6. При выборе и установке светильников в саузлах строго учитывать требования ГОСТ Р 50571.11-96.

Подп. и дата

-

•

Листов

19

Лист

12

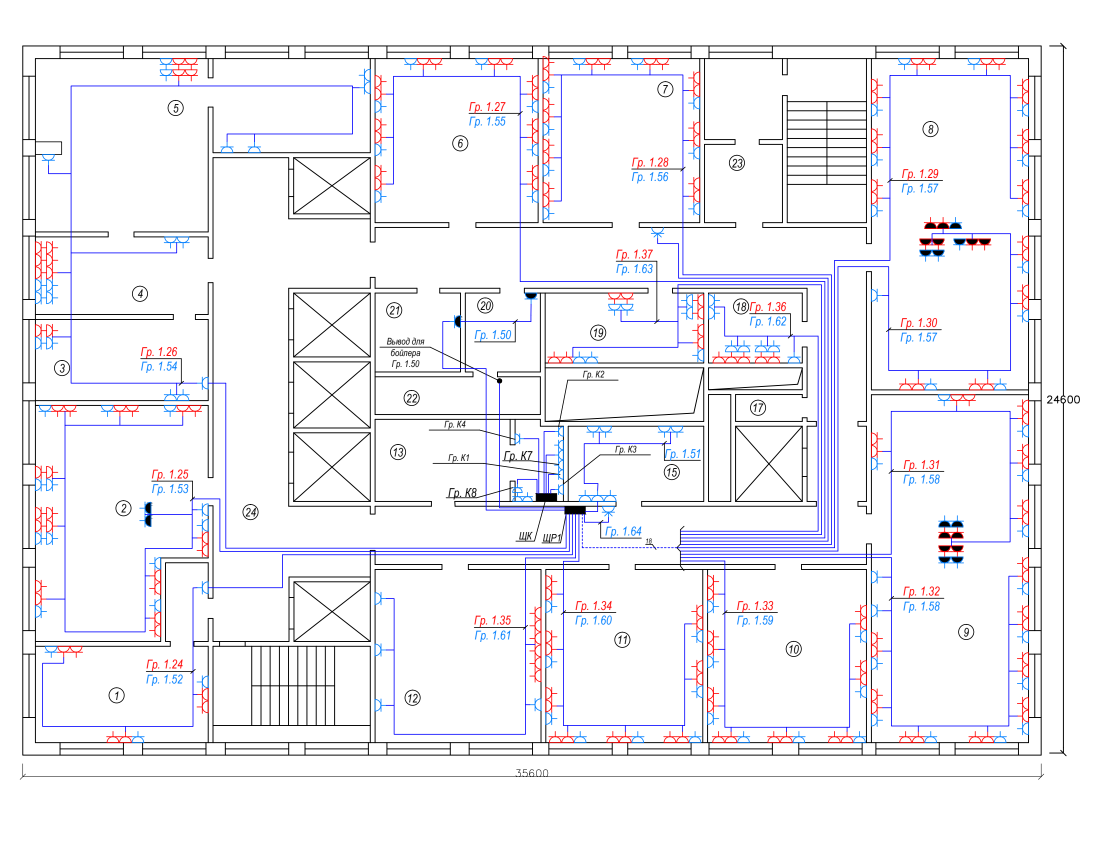
000 "Обион"

Проверил

Разработал Лапин

Лосинский

02.11 Электроосвещение. 22-й этаж



Экспликация помещений 21-го этажа

ZI-EU JIIIAMA							
Nº	Наименование						
<u>на пл.</u> 1	Кабинет 2101						
2	Кабинет 2102						
	Кабинет 2103						
3							
4	Приемная						
5	Кабинет директора						
6	Кабинет 2106						
7	Кабинет 2107						
8	Кабинет 2108						
9	Кабинет 2109						
10	Кабинет 2110						
11	Кабинет 2111						
12	Кабинет 2112						
13	Серверная						
15	Кабинет 2117						
17	Шахта связи						
18	Кабинет 2124						
19	Кабинет 2123						
20	Санузел						
21	Санузел						
22	Техническое помещение						
23	Тамбур						
24	Холл						

Условные обозначения:

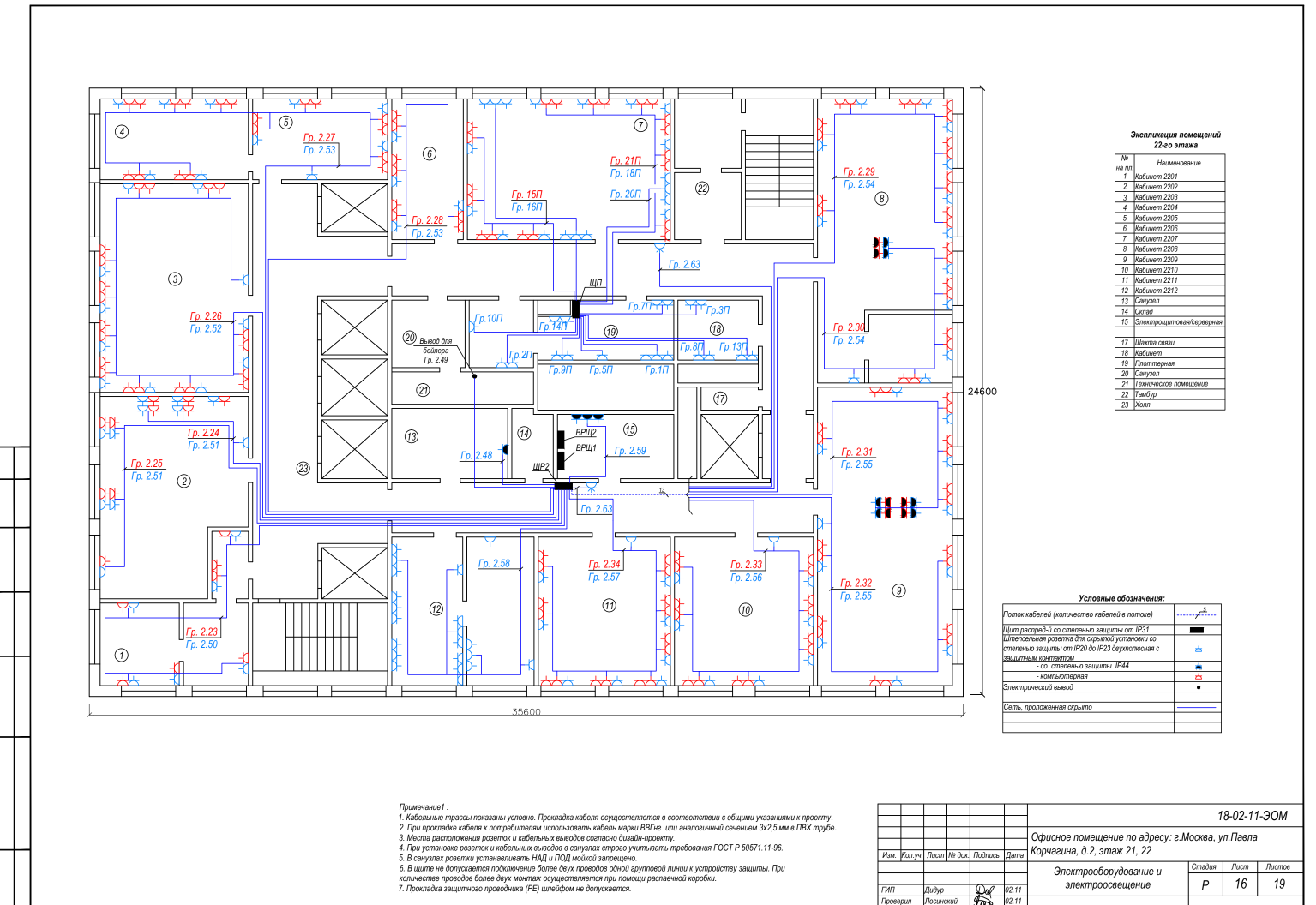
Щит распред-й со степенью защиты от IP31	
Штепсельная розетка для скрытой установки со	
степенью защиты от IP20 до IP23 двухполюсная с	占
защитным контактом	
- со степенью защиты ІР44	*
- компьютерная	古
Электрический вывод	•
Сеть, проложенная скрыто	
·	

Подп. и дата

- 1. Кабельные трассы показаны условно. Прокладка кабеля осуществляется в соответствии с общими указаниями к проекту. 2. При прокладке кабеля к потребителям использовать кабель марки ВВГнг или аналогичный сечением 3х2,5 мм в ПВХ трубе.

- При промівоко каобіл к попіреоціпелям аоголізовалів каобіль марка ВБІ не чла аналогачніва сеченаем одг., в між
 Места расположения розеток и кабельных выводов в санузлах строго учитывать требования ГОСТ Р 50571.11-96.
 В санузлах розетки устанавливать НАД и ПОД мойкой запрещено.
- 6. В щите не допускается подключение более двух проводов одной групповой линии к устройству защиты. При количестве проводов более двух монтаж осуществляется при помощи распаечной коробки.
- 7. Прокладка защитного проводника (РЕ) шлейфом не допускается.

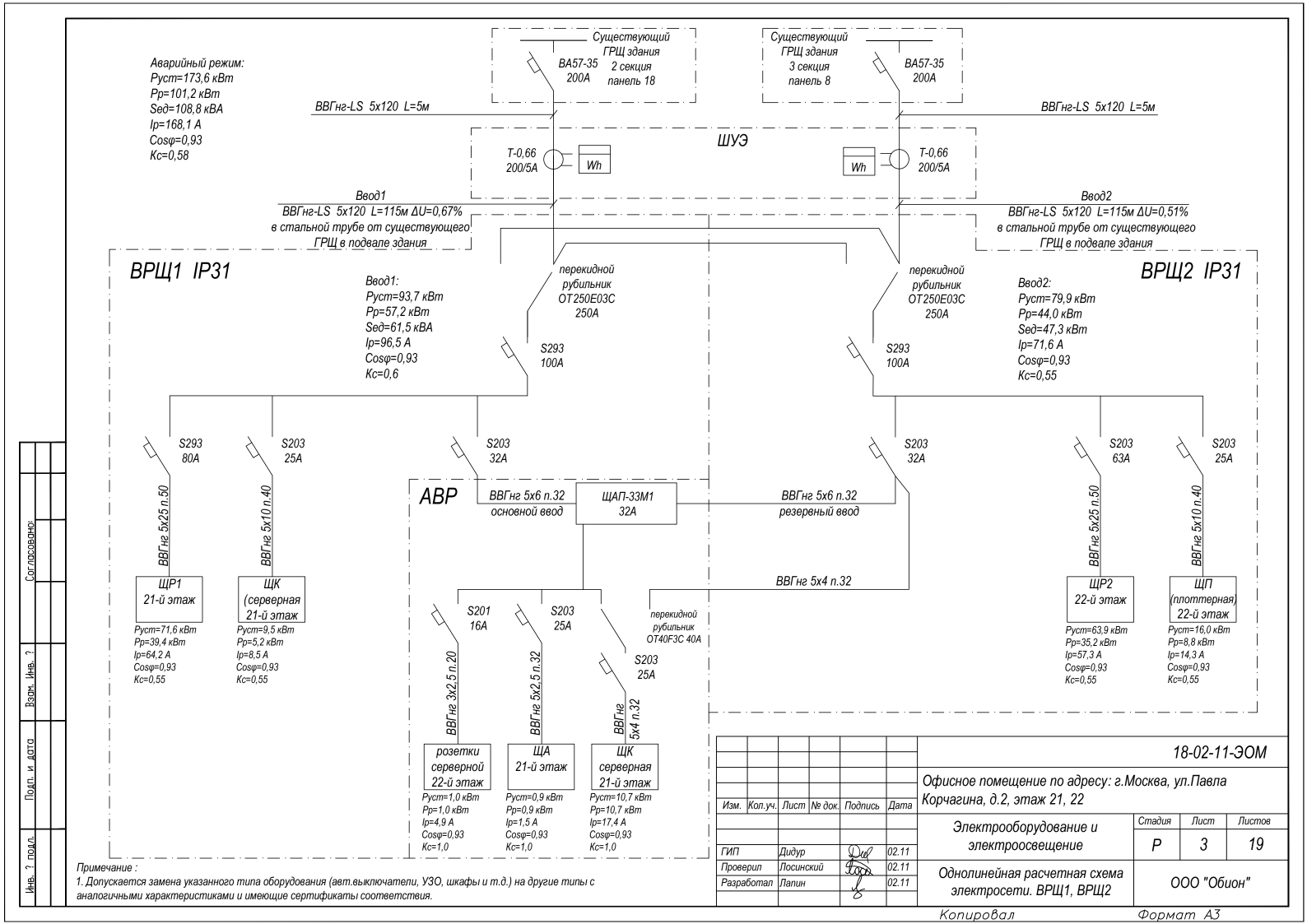
							1	8-02-11	1-ЭОM
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Офисное помещение по адресу: г.Москва, ул.Павла Корчагина, д.2, этаж 21, 22			
						Электрооборудование и	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Дидур		Dul	02.11	электроосвещение	P 15		19
Прове	эрил	Лосинс	кий	$\frac{\omega_0}{\omega}$	02.11				
Разработал		Лапин		-f	02.11	Розеточные группы. 21-й этаж	0	00 "06	ион"

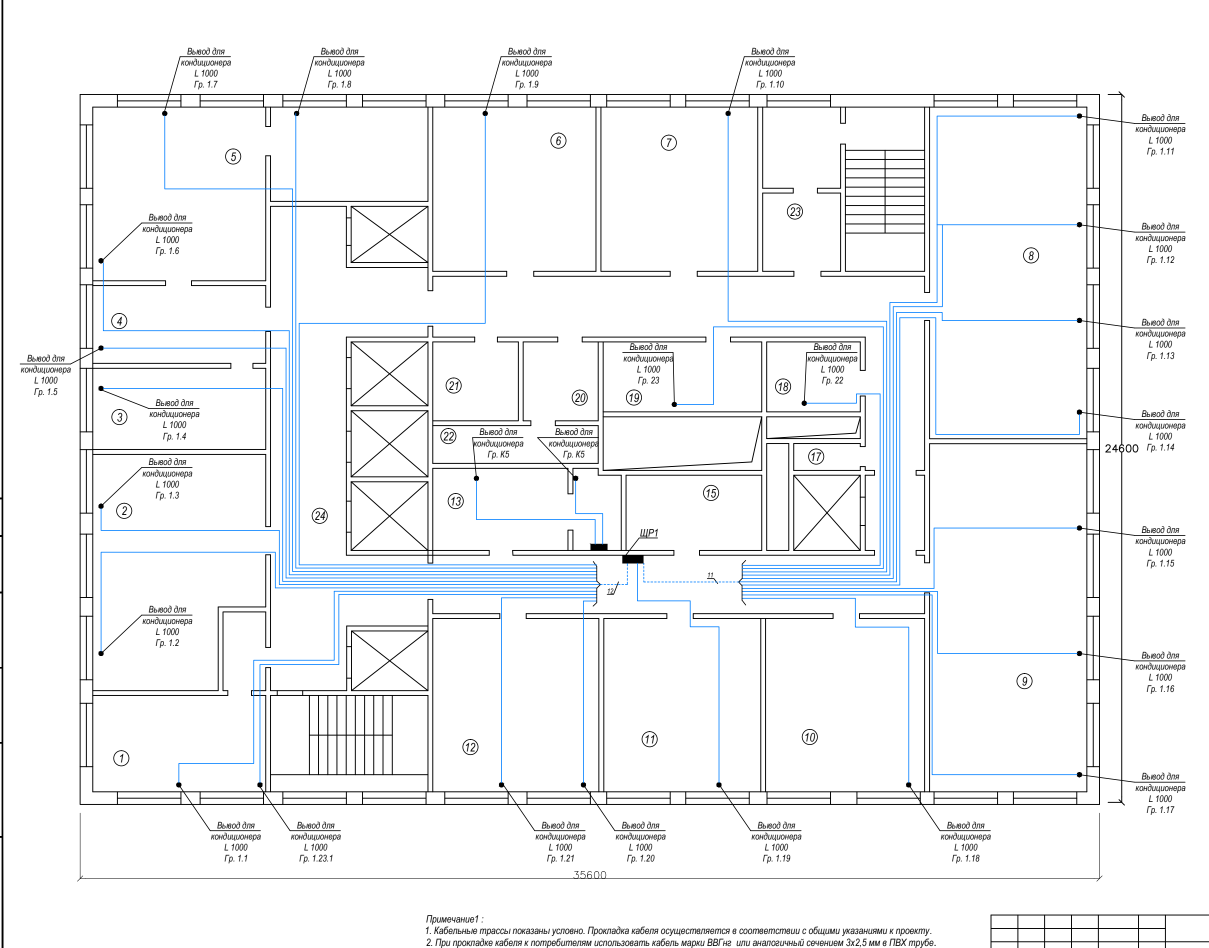


02.11 Розеточные группы. 22-й этаж

Разработал Лапин

000 "Обион"





Экспликация помещений 21-го этажа

№	Наименование
<u>на пл.</u>	
1	Кабинет 2101
2	Кабинет 2102
3	Кабинет 2103
4	Приемная
5	Кабинет директора
6	Кабинет 2106
7	Кабинет 2107
8	Кабинет 2108
9	Кабинет 2109
10	Кабинет 2110
11	Кабинет 2111
12	Кабинет 2112
13	Серверная
15	Кабинет 2117
17	Шахта связи
18	Кабинет 2124
19	Кабинет 2123
20	Санузел
21	Санузел
22	Техническое помещение
23	Тамбур
24	Холл

- Места расположения розеток и кабельных выводов согласно дизайн-проекту.
 В санузлах розетки устанавливать НАД и ПОД мойкой запрещено.
- 5. В щите не допускается подключение более двух проводов одной групповой линии к устройству защиты. При
- количестве проводов более двух монтаж осуществляется при помощи распаечной коробки.
- 6. Прокладка защитного проводника (РЕ) шлейфом не допускается.

							1	8-02-11	-ЭОМ
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Офисное помещение по адресу: г.Москва, ул.Павла орчагина, д.2, этаж 21, 22			
						Электрооборудование и	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Дидур		Dul	02.11	электроосвещение	P 17 19		19
Прове Разра		Лосинс Лапин	ский	\$	02.11 02.11	Дополнительное электрооборудование. 21-й этаж	ООО "Обион"		