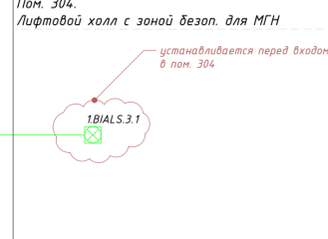
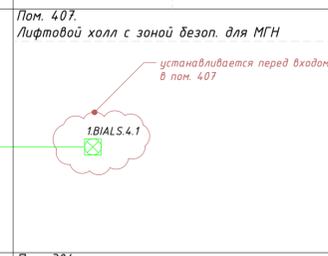
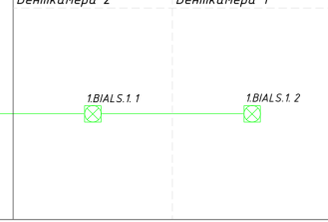
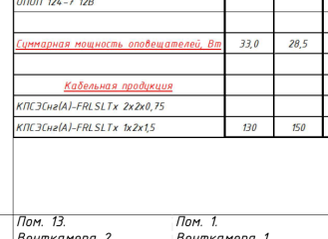
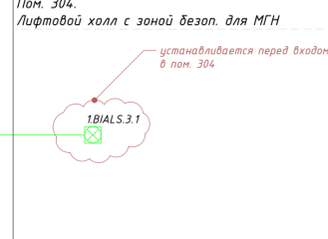
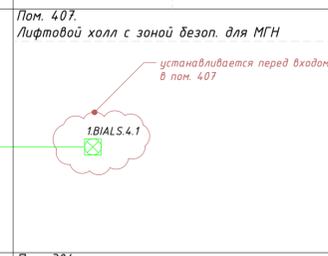
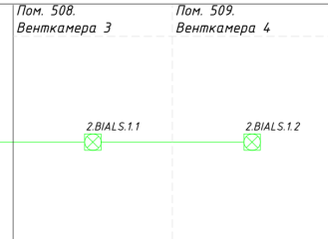


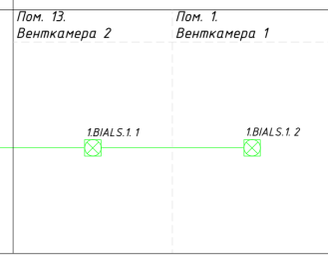
Условные графические обозначения

Графическое обозначение	Наименование
	прибор приемно-контрольный и упр-я "РЧБЕЖ-20П прот. R3" (учтен в ВР-1837-02-П-ИОС5.1)
	блок речевого оповещения "SPM-B20085-DW"
	микрофонная консоль "SRM-7020"
	адресный релейный модуль "PM-4K прот. R3"
	адресный релейный модуль "PM-1 прот. R3"
	адресный релейный модуль "PM-4 прот. R3"
	резервированный источник питания 12В "ИВЭПР 12/2 RS-R3 исп. 2x7 БР"
	оповещатель светозвуковой "ОПОП 124-7 12В"
	оповещатель речевой настенный (мощность 1.5 Вт) "Sonar SWS-103W"
	оповещатель речевой настенный (мощность 3 Вт) "Sonar SWS-103W"
	оповещатель речевой настенный (мощность 6 Вт) "Sonar SWS-106W"
	линия светозвукового оповещения "КПСЭСнз(А)-FRLSLTx 2x2x0,75"
	линия речевого оповещения "КПСЭСнз(А)-FRLSLTx 1x2x1,5"
	линия связи адресная "КПСЭСнз(А)-FRLSLTx 1x2x0,5" (учтена в ВР-1837-02-П-ИОС5.1)
	линия электропитания 12В "КПСЭСнз(А)-FRLSLTx 1x2x0,75"
	линия пусковая системы речевого оповещения "КПСЭСнз(А)-FRLSLTx 1x2x0,75"
	коробка монтажная огнестойкая
	огнестойкая кабельная линия (труба гофрированная)
	групповая прокладка кабеля



Характеристика системы оповещения людей при пожаре

Тип, марка	PO-1	PO-2	PO-3	PO-4	PO-5	PO-6	PO-7	PO-8	PO-9	PO-10	PO-11	PO-12	С30-1.1	С30-1.2	С30-1.3	С30-1.4	С30-2.1	Итого:
<b>Оповещатели</b>																		
Sonar SWS-103W, 1.5 Вт	8	13	19	8	5	28	5	28	3	26	2	4						14.9
Sonar SWS-103W, 3 Вт	1	3	2	2	2	3	1	4	1	4	6							29
Sonar SWS-103W, 6 Вт	3		1	3	3	1	2		2	1	3	1						20
ОПОП 124-7 12В													2	1	1	1	2	7
<b>Суммарная мощность оповещателей, Вт</b>	<b>33,0</b>	<b>28,5</b>	<b>40,5</b>	<b>36,0</b>	<b>31,5</b>	<b>48,0</b>	<b>28,5</b>	<b>45,0</b>	<b>28,5</b>	<b>48,0</b>	<b>33,0</b>	<b>30,0</b>						<b>430,5</b>
<b>Кабельная продукция</b>																		
КПСЭСнз(А)-FRLSLTx 2x2x0,75													110	75	80	85	50	400
КПСЭСнз(А)-FRLSLTx 1x2x1,5	130	150	180	150	140	260	140	240	130	230	110	140						2000



**-02-П-ИОС5.8**

ГБУЗ «Городская поликлиника № ??? Департамента здравоохранения города Москвы», филиал № 3, расположенное по адресу: г. Москва

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.				Коновской	04.20
Проверил					04.20
ГИП					04.20
И. контр.					04.20

Капитальный ремонт здания поликлиники

Стадия	Лист	Листов
П	1	1

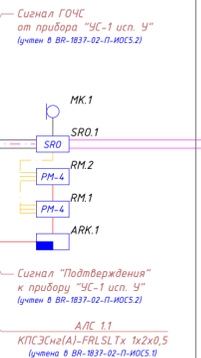
Система оповещения и управления эвакуацией. Схема принципиальная.

Согласовано:

Взам. инв. №

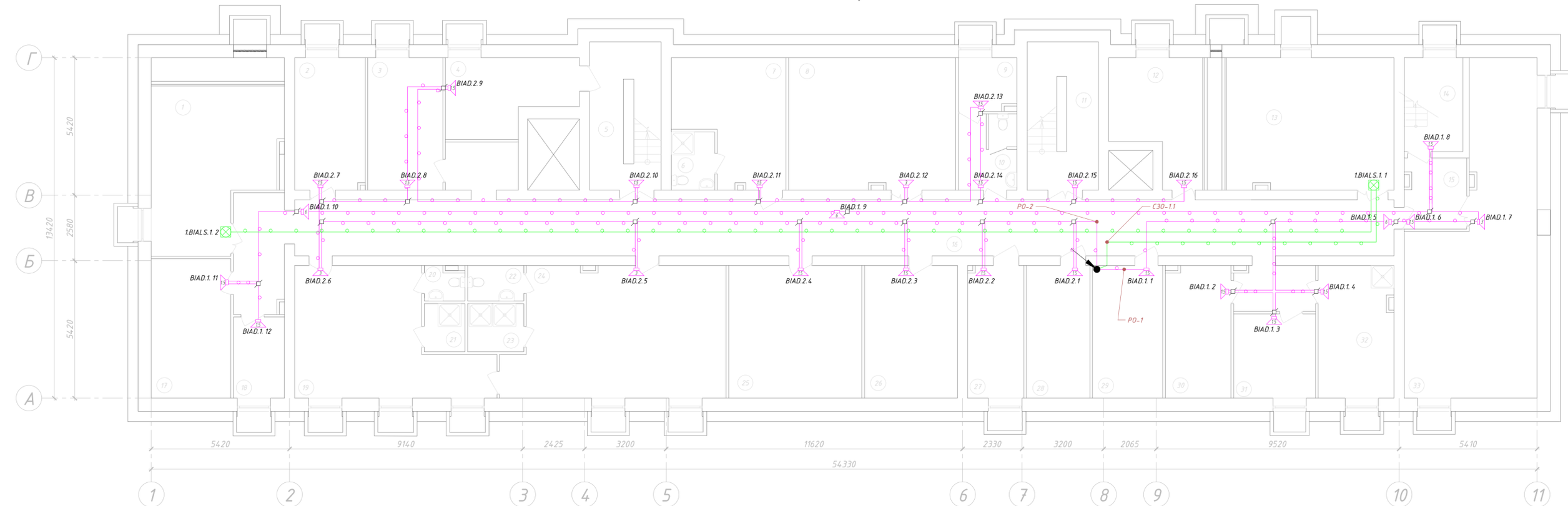
Подпись и дата

Инв.№ подл.



Экспликация помещений			
Номер пом.	Венткамера	Площадь, м <sup>2</sup>	Кат. пом.
1	Венткамера 1	34.75	B4
2	Ввод ХВС	14.37	B4
3	Кладовая немедицинских расходных материалов	15.35	
4	Насосная	13.81	
5	Лестница 1	16.38	
6	Санузел при гардеробе	3.91	B4
7	Гардероб технического персонала	19.04	
8	Индивидуальный тепловой пункт	33.98	B4
9	Помещение уборочного инвентаря	4.67	
10	Санузел персонала	6.74	
11	Лестница 2	16.38	
12	Помещение хранения мебели, оборудования	15.18	B4
13	Венткамера 2	34.08	
14	Лестница 3	8.51	
15	Тамбур-шлюз	6.65	B4
16	Коридор	117.00	
17	Кладовая медицинских расходных материалов	17.16	B2
18	Кладовая чистого белья	6.40	B2
19	Гардеробная домашней и рабочей одежды персонала (для мужчин)	31.13	
20	Санузел мужской	1.98	
21	Душевая мужская	3.04	
22	Санузел женский	3.08	
23	Душевая женская	4.18	
24	Гардеробная домашней и рабочей одежды персонала (для женщин)	42.60	
25	Комната персонала	27.30	
26	Гардероб верхней одежды персонала	19.06	
27	Техническое помещение	11.42	
28	Электрощитовая	13.02	
29	Кроссовая	14.41	
30	Помещение сбора и временного хранения инструмента для отправки в ЦСО	13.31	B4
31	Помещение временного хранения грязного белья	10.67	
32	Помещение временного хранения отходов кл. Б и кл. Г	15.36	B4
33	Гардероб технического персонала	52.24	
	Всего	594.96	

План подвала  
отм. -2,600



Общие указания:

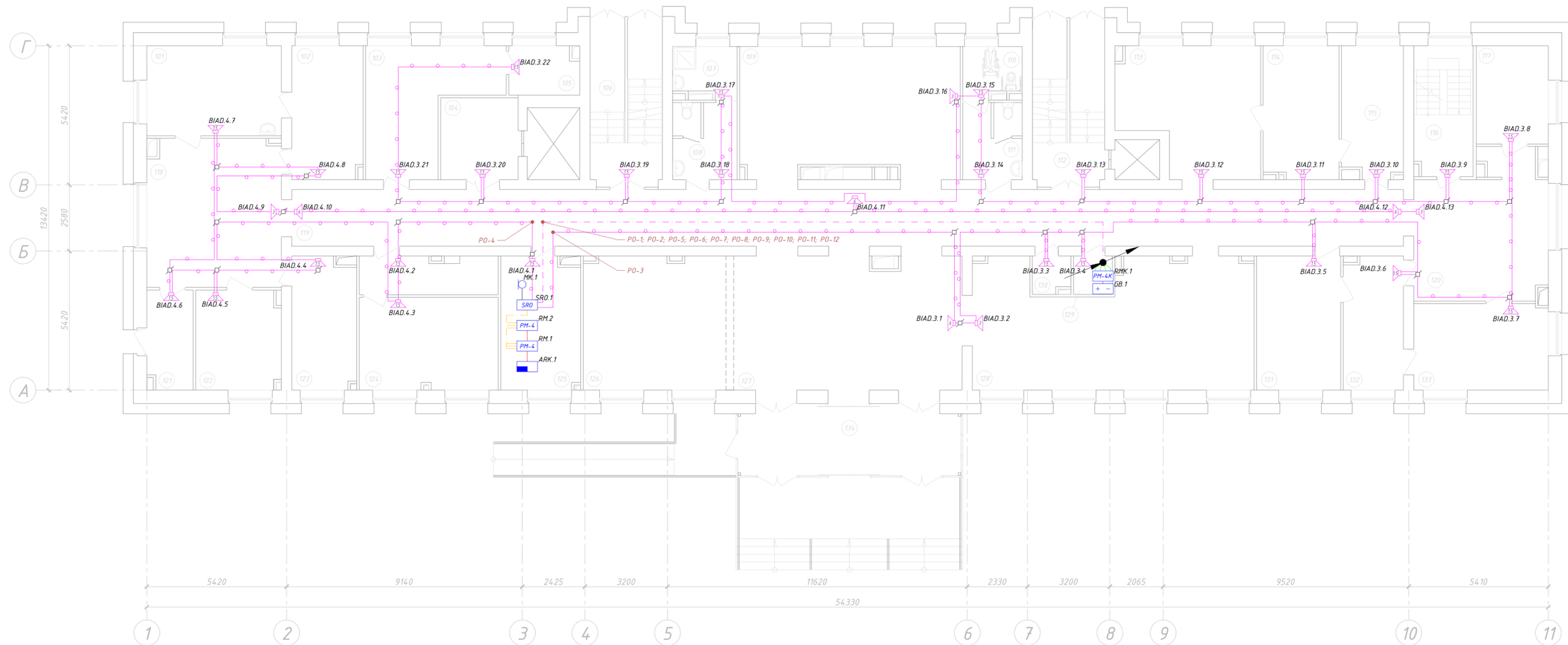
1. Данным чертежом предусмотрен монтаж системы оповещения и эвакуации при пожаре.
2. В обозначении приборов цифра указывает на номер прибора по порядку.
3. В обозначении светозвуковых оповещателей, первая цифра указывает на номер прибора, вторая - на номер линии, третья - на номер устройства в линии по порядку.
4. В обозначении речевых оповещателей, первая цифра указывает на номер линии, вторая - на номер устройства в линии по порядку.
5. Допускается изменение мест расположения оповещателей и конфигурации линий в соответствии с архитектурным оформлением защищаемых помещений.
6. Не допускается совместная прокладка кабельных линий систем противопожарной защиты с другими кабелями и проводами в одном коробе, труде, жгуте, замкнутом канале строительной конструкции или на одном лотке.
7. Приборы приемно-контрольные и приборы управления следует размещать таким образом, чтобы высота от уровня пола до оперативных органов управления указанной аппаратуры была 0,8-1,5 м.
8. Прокладка кабельных линий предусматривается:  
- по потолкам - в гофрированных трубах, входящих в состав ОКЛ;  
- по стенам в штробе в гофрированной труде.
9. Проходы кабеля через стену выполнить в отрезках труб.
10. Монтаж системы выполнить в соответствии с действующей нормативной документацией.

-02-П-ИОС5.8				
ГБУЗ «Городская поликлиника № ??? Департамента здравоохранения города Москвы», филиал № 3, расположенное по адресу: г. Москва				
Изм. Кол.уч	Лист № док	Подпись	Дата	
	Коновской		04.20	
Проверил			04.20	
Капитальный ремонт здания поликлиники			Стadia	Лист
			П	2
				Листов
				1
Система оповещения и управления эвакуацией. Схема расположения сетей и оборудования на отм. -2,600				
ГИП			04.20	
Н. контр.			04.20	

Согласовано:  
 Взам. инв. №  
 Подпись и дата  
 Инв. № подл.

Экспликация помещений			
Номер пом.	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>	Кат. пом.
101	Манипуляционная дежурного врача	18.27	
102	Кабинет дежурного врача	14.28	
103	Кабинет врача-терапевта	19.71	
104	Лифтовой холл	9.60	
105	Материальная	5.04	B4
106	Лестница 1	17.81	
107	Помещение уборочного инвентаря	4.62	B4
108	Санузел	7.39	
109	Зона комфортного ожидания. Стойка информации	41.80	
110	Санузел для посетителей МГН	4.33	
111	Санузел	6.74	
112	Лестница 2	17.70	
113	Зона комфортного ожидания	25.14	
114	Процедурная вакцино-профилактики	15.08	
115	Помещение хранения вакцин	11.98	B4
116	Лестница 3	11.55	
117	Кабинет приема биоматериалов	10.66	
118	Зона комфортного ожидания	29.80	
119	Коридор	96.39	
120	Зона комфортного ожидания	26.94	
121	Тамбур	7.02	
122	Кабинет врача-терапевта	12.61	
123	Кабинет выдачи больничных листов	12.65	
124	Аптека	27.66	
125	Помещение охраны с пожарным постом	15.70	
126	Гардероб верхней одежды для посетителей	28.56	
127	Вестибюль	4.734	
128	Зона вендинга	51.03	
129	Серверная/Коммутационная	2.07	B4
130	Электропомещение	2.25	B4
131	Процедурная забора/вливания крови	17.00	
132	Помещение для регистрации проб	11.80	
133	Процедурная внутримышечных инъекций	17.47	
134	Тамбур	20.74	
	Всего	647.98	

План 1-го этажа  
отм. 0,000



Общие указания:

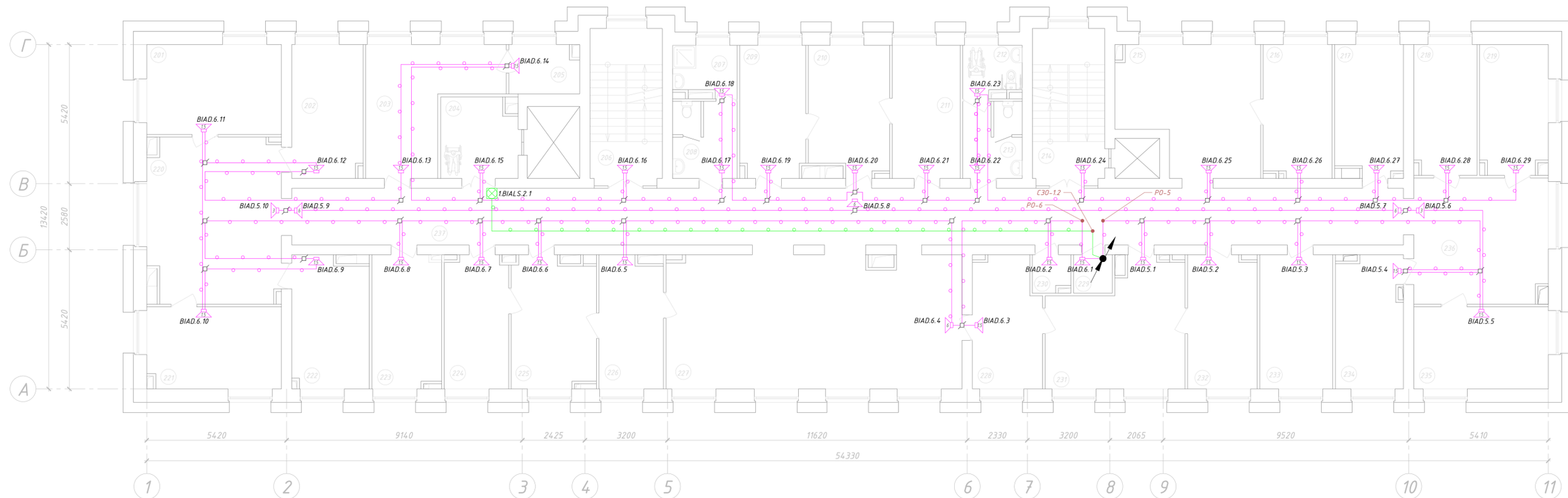
1. Данным чертежом предусмотрен монтаж системы оповещения и эвакуации при пожаре.
2. В обозначении приборов цифра указывает на номер прибора по порядку.
3. В обозначении светозвуковых оповещателей, первая цифра указывает на номер прибора, вторая - на номер линии, третья - на номер устройства в линии по порядку.
4. В обозначении речевых оповещателей, первая цифра указывает на номер линии, вторая - на номер устройства в линии по порядку.
5. Допускается изменение мест расположения оповещателей и конфигурации линий в соответствии с архитектурным оформлением защищаемых помещений.
6. Не допускается совместная прокладка кабельных линий систем противопожарной защиты с другими кабелями и проводами в одном коробе, труде, жгуте, замкнутом канале строительной конструкции или на одном лотке.
7. Приборы приемно-контрольные и приборы управления следует размещать таким образом, чтобы высота от уровня пола до оперативных органов управления указанной аппаратуры была 0,8-1,5 м.
8. Прокладка кабельных линий предусматривается:  
- по потолкам - в гофрированных трубах, входящих в состав ОКЛ;  
- по стенам в штробе в гофрированной трубе.
9. Проходы кабеля через стену выполнить в отрезках труб.
10. Монтаж системы выполнить в соответствии с действующей нормативной документацией.

-02-П-ИОС5.8				
ГБУЗ «Городская поликлиника № ??? Департамента здравоохранения города Москвы», филиал № 3, расположенное по адресу: г. Москва				
Изм. Кол.уч	Лист N° док	Подпись	Дата	
	Коновской		04.20	
Проверил			04.20	
Капитальный ремонт здания поликлиники			Стadia	Лист
			П	3
Система оповещения и управления эвакуацией. Схема расположения сетей и оборудования на отм. 0,000			Листов	1
ГИП			04.20	
И. контр.			04.20	

Согласовано:  
 Взам. инв. №  
 Подпись и дата  
 Инв. № подл.

Экспликация помещений			
Номер пом.	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>	Кат. пом.
201	Процедурная терапевтического отделения	18.27	
202	Кабинет выдачи рецептов	14.28	
203	Кабинет старшей медсестры терапевтического отделения	19.64	
204	Лифтовой холл с зоной безопасности для МГН	9.09	
205	Кладовая наркотических средств	5.04	B4
206	Лестница 1	16.38	
207	Помещение уборочного инвентаря	4.62	B4
208	Санузел	7.35	
209	Кабинет врача общей практики	12.95	
210	Манипуляционная	15.31	
211	Кабинет врача общей практики	13.68	
212	Санузел для посетителей МГН	4.33	
213	Санузел	6.78	
214	Лестница 2	16.38	
215	Зона комфортного ожидания	25.14	
216	Кабинет врача общей практики	13.67	
217	Кабинет врача общей практики	13.79	
218	Кабинет врача общей практики	12.32	
219	Кабинет врача общей практики	13.09	
220	Зона комфортного ожидания	32.52	
221	Кабинет врача-методиста по КЭР	16.49	
222	Кабинет заведующего терапевтическим отделением	14.99	
223	Кабинет врача общей практики	13.73	
224	Кабинет врача общей практики	12.93	
225	Манипуляционная	16.18	
226	Кабинет врача общей практики	12.58	
227	Зона комфортного ожидания. Сестринский пост	60.62	
228	Кабинет врача общей практики	13.27	
229	Серверная/Коммутационная	2.07	B4
230	Электропомещение	2.25	B4
231	Манипуляционная	23.25	
232	Кабинет врача общей практики	13.90	
233	Кабинет врача общей практики	14.80	
234	Кабинет врача общей практики	13.26	
235	Кабинет врача общей практики	16.67	
236	Зона комфортного ожидания	25.23	
237	Коридор	96.39	
	Всего	643.25	

План 2-го этажа  
отм. +3,300



Общие указания:

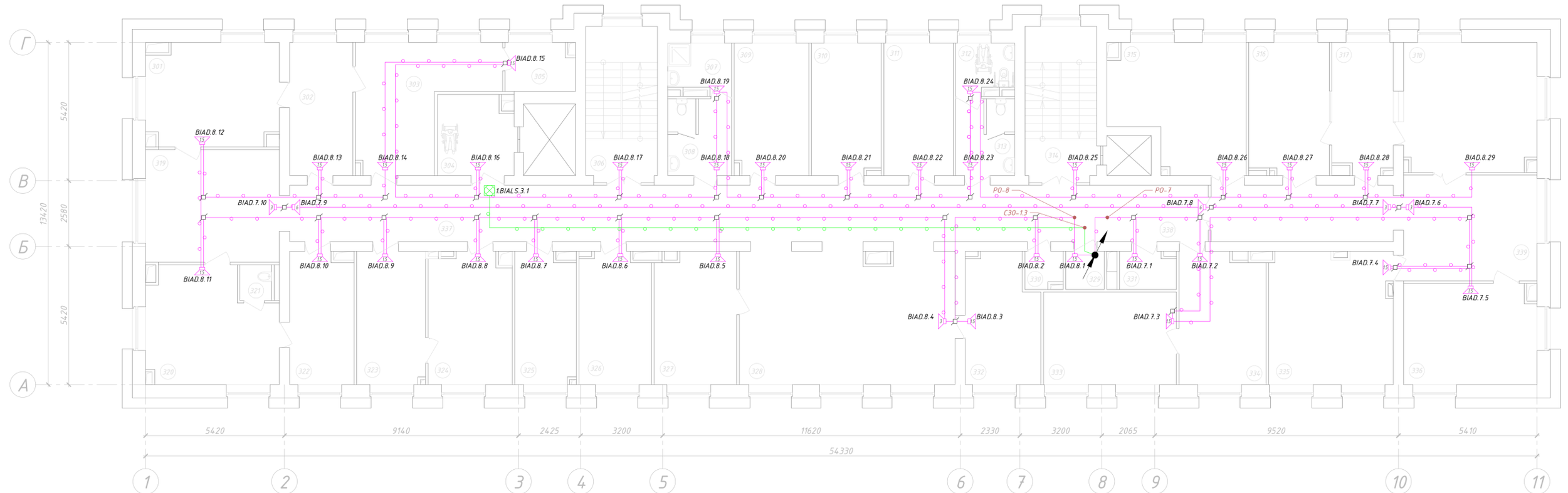
1. Данным чертежом предусмотрен монтаж системы оповещения и эвакуации при пожаре.
2. В обозначении приборов цифра указывает на номер прибора по порядку.
3. В обозначении светозвуковых оповещателей, первая цифра указывает на номер прибора, вторая - на номер линии, третья - на номер устройства в линии по порядку.
4. В обозначении речевых оповещателей, первая цифра указывает на номер линии, вторая - на номер устройства в линии по порядку.
5. Допускается изменение мест расположения оповещателей и конфигурации линий в соответствии с архитектурным оформлением защищаемых помещений.
6. Не допускается совместная прокладка кабельных линий систем противопожарной защиты с другими кабелями и проводами в одном коробе, труде, жгуте, замкнутом канале строительной конструкции или на одном лотке.
7. Приборы приемно-контрольные и приборы управления следует размещать таким образом, чтобы высота от уровня пола до оперативных органов управления указанной аппаратуры была 0,8-1,5 м.
8. Прокладка кабельных линий предусматривается:
  - по потолкам - в гофрированных трубах, входящих в состав ОКЛ;
  - по стенам в штробе в гофрированной трубе.
9. Проходы кабеля через стену выполнить в отрезках труб.
10. Монтаж системы выполнить в соответствии с действующей нормативной документацией.

-02-П-ИОС5.8				
ГБУЗ «Городская поликлиника № ??? Департамента здравоохранения города Москвы», филиал № 3, расположенное по адресу: г. Москва				
Изм. Кол.уч	Лист N° док	Подпись	Дата	
	Коновской		04.20	
Проверил			04.20	
Капитальный ремонт здания поликлиники			Стadia	Лист
			П	4
Система оповещения и управления эвакуацией. Схема расположения сетей и оборудования на отм. +3,300			Листов	1
ГИП			04.20	
Н. контр.			04.20	

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №. Согласовано:

Экспликация помещений			
Номер пом.	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>	Кат. пом.
301	Перевязочная асептическая ("Ч")	20.24	
302	Кабинет врача-хирурга	12.89	
303	Перевязочная септическая ("Г")	21.03	
304	Лифтовой холл с зоной безопасности для МГН	9.09	
305	Кладовая расходных материалов	5.04	В4
306	Лестница 1	16.38	
307	Помещение уборочного инвентаря	4.62	В4
308	Санузел	7.35	
309	Кабинет врача-невролога	14.91	
310	Кабинет врача-кардиолога	13.97	
311	Кабинет врача-эндокринолога	14.07	
312	Санузел для посетителей МГН	4.33	
313	Санузел	6.74	
314	Лестница 2	16.38	
315	Процедурная маммографии	23.81	
316	Процедурная рентгенодиагностики	16.11	
317	Комната управления	11.98	
318	Процедурная рентгенодиагностики	26.09	
319	Зона комфортного ожидания	23.07	
320	Манипуляционная врача-уролога	21.47	
321	Слив больничный	1.74	
322	Кабинет врача-уролога	12.77	
323	Кабинет врача-оториноларинголога	13.98	
324	Манипуляционная врача-оториноларинголога	16.45	
325	Кабинет врача-невролога	12.04	
326	Кабинет СМ ЭКГ и СМ АД	14.30	
327	Кабинет ФВД	16.39	
328	Зона комфортного ожидания. Сестринский пост	45.15	
329	Серверная/Коммутационная	2.07	В4
330	Электропомещение	2.25	В4
331	Кладовая стерильных материалов из ЦСО	3.15	В4
332	Кабинет ЭКГ	14.11	
333	Диагностический кабинет врача-офтальмолога	18.84	
334	Кабинет врача-офтальмолога	17.14	
335	Кабинет УЗИ	24.88	
336	Кабинет УЗИ	20.28	
337	Коридор	79.86	
338	Коридор	16.28	
339	Зона комфортного ожидания	21.62	
	Всего	642.88	

План 3-го этажа  
отм. +6,600



Общие указания:

1. Данным чертежом предусмотрен монтаж системы оповещения и эвакуации при пожаре.
2. В обозначении приборов цифра указывает на номер прибора по порядку.
3. В обозначении светозвуковых оповещателей, первая цифра указывает на номер прибора, вторая - на номер линии, третья - на номер устройства в линии по порядку.
4. В обозначении речевых оповещателей, первая цифра указывает на номер линии, вторая - на номер устройства в линии по порядку.
5. Допускается изменение мест расположения оповещателей и конфигурации линий в соответствии с архитектурным оформлением защищаемых помещений.
6. Не допускается совместная прокладка кабельных линий систем противопожарной защиты с другими кабелями и проводами в одном коробе, труде, жгуте, замкнутом канале строительной конструкции или на одном лотке.
7. Приборы приемно-контрольные и приборы управления следует размещать таким образом, чтобы высота от уровня пола до оперативных органов управления указанной аппаратуры была 0,8-1,5 м.
8. Прокладка кабельных линий предусматривается:  
- по потолкам - в гофрированных трубах, входящих в состав ОКЛ;  
- по стенам в штробе в гофрированной труде.
9. Проходы кабеля через стену выполнить в отрезках труб.
10. Монтаж системы выполнить в соответствии с действующей нормативной документацией.

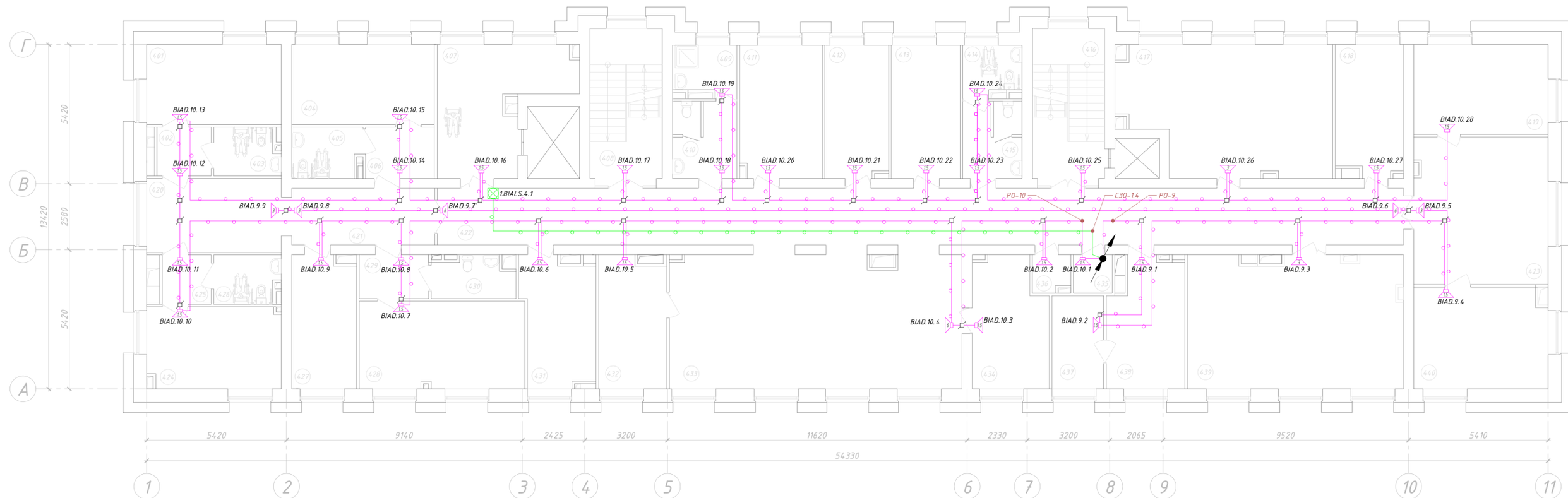
-02-П-ИОС5.8

ГБУЗ «Городская поликлиника № ??? Департамента здравоохранения города Москвы», филиал № 3, расположенное по адресу: г. Москва			
Изм. Кол.уч	Лист N°док	Подпись	Дата
Разраб.	Коновской		04.20
Проверил			04.20
Капитальный ремонт здания поликлиники		Стадия	Лист
		П	5
Листов		1	
ГИП		04.20	
Н. контр.		04.20	
Система оповещения и управления эвакуацией. Схема расположения сетей и оборудования на отм. +6,600			

Согласовано:  
Взам. инв. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.

Экспликация помещений			
Номер пом.	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>	Кат. пом.
401	Палата на 2 койки	16.29	
402	Тамбур	3.99	
403	Санузел	4.62	
404	Палата на 2 койки	17.25	
405	Санузел	5.21	
406	Тамбур	5.32	
407	Лифтовой холл с зоной безопасности для МГН	20.14	
408	Лестница 1	16.38	
409	Помещение уборочного инвентаря	4.62	B4
410	Санузел	7.35	
411	Кабинет ЭКГ	16.43	
412	Процедурная забора крови	12.67	
413	Кабинет доврачебного приема	13.86	
414	Санузел для посетителей МГН	4.33	
415	Санузел	6.74	
416	Лестница 2	16.38	
417	Картохранилище	39.11	B2
418	Комната приема пищи для персонала	13.11	
419	Комната персонала	18.24	
420	Медицинский пост	15.03	
421	Коридор	12.87	
422	Коридор	82.76	
423	Приемная	29.75	
424	Палата на 2 койки	16.41	
425	Тамбур	3.65	
426	Санузел	4.70	
427	Процедурная дневного стационара	12.77	
428	Палата на 3 койки	21.84	
429	Тамбур	4.60	
430	Санузел	4.87	
431	Кабинет врача-терапевта	13.54	
432	Стреловой кабинет	13.25	
433	Зона комфортного ожидания. Сестринский пост	60.25	
434	Кабинет врача-терапевта	14.22	
435	Серверная/Коммутационная	2.07	B4
436	Электропомещение	2.25	B4
437	Кладовая наркотических средств	7.30	B4
438	Кабинет старшей медсестры филиала	14.29	
439	Конференц-зал на 45 человек	42.50	
440	Кабинет заведующего филиалом	20.30	
	Всего	641.24	

План 4-го этажа  
отм. +9,900



Общие указания:

1. Данным чертежом предусмотрен монтаж системы оповещения и эвакуации при пожаре.
2. В обозначении приборов цифра указывает на номер прибора по порядку.
3. В обозначении светозвуковых оповещателей, первая цифра указывает на номер прибора, вторая - на номер линии, третья - на номер устройства в линии по порядку.
4. В обозначении речевых оповещателей, первая цифра указывает на номер линии, вторая - на номер устройства в линии по порядку.
5. Допускается изменение мест расположения оповещателей и конфигурации линий в соответствии с архитектурным оформлением защищаемых помещений.
6. Не допускается совместная прокладка кабельных линий систем противопожарной защиты с другими кабелями и проводами в одном коробе, труде, жгуте, замкнутом канале строительной конструкции или на одном лотке.
7. Приборы приемно-контрольные и приборы управления следует размещать таким образом, чтобы высота от уровня пола до оперативных органов управления указанной аппаратуры была 0,8-1,5 м.
8. Прокладка кабельных линий предусматривается:  
- по потолкам - в гофрированных трубах, входящих в состав ОКЛ;  
- по стенам в штробе в гофрированной труде.
9. Проходы кабеля через стену выполнить в отрезках труб.
10. Монтаж системы выполнить в соответствии с действующей нормативной документацией.

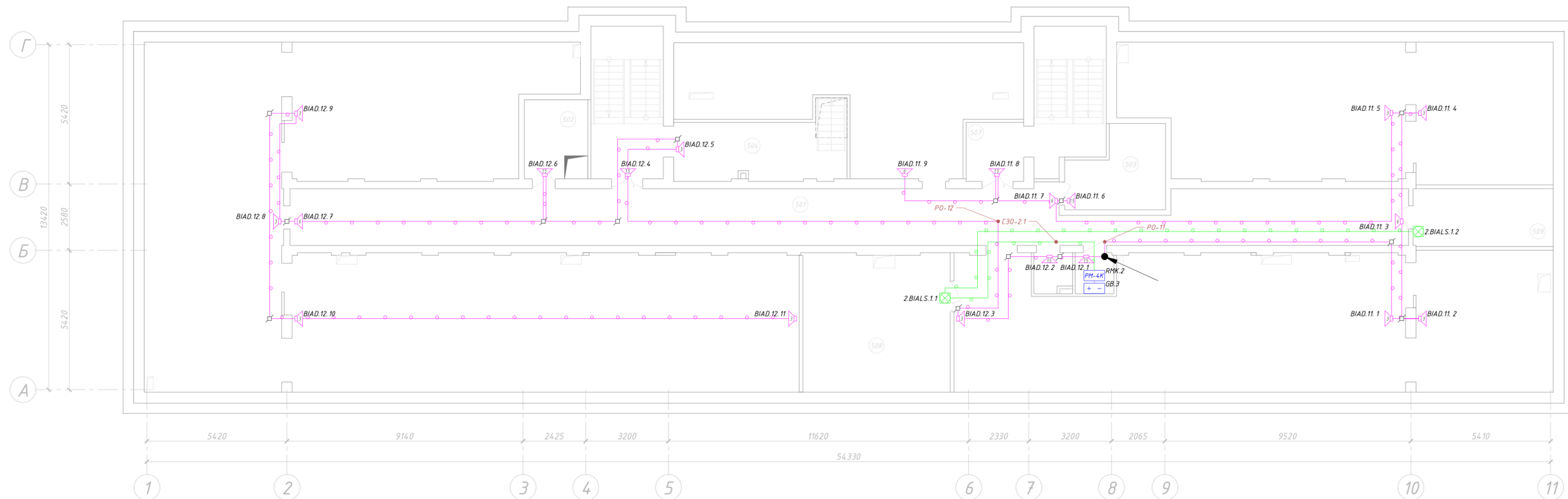
-02-П-ИОС5.8

ГБУЗ «Городская поликлиника № ??? Департамента здравоохранения города Москвы», филиал № 3, расположенное по адресу: г. Москва			
Изм. Кол.уч	Лист N° док	Подпись	Дата
	Коновской		04.20
Проверил			04.20
Капитальный ремонт здания поликлиники			Стadia Лист Листов
			П 6 1
Система оповещения и управления эвакуацией. Схема расположения сетей и оборудования на отм. +9,900			
ГИП			04.20
Н. контр.			04.20

Согласовано:  
 Взам. инв. №  
 Подпись и дата  
 Инв. № подл.

Экспликация помещений			
Номер пом.	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>	Кат. пом.
501	Коридор	91.41	
502	Машинное отделение лифта	7.55	
503	Машинное отделение лифта	10.62	
504	Лестница 1	33.40	
505	Серверная/Коммутационная	2.22	
506	Электропомещение	2.40	
507	Лестница 2	20.68	
508	Венткамера 3	30.30	
509	Венткамера 4	12.20	
	Всего	142.98	

План чердака  
отм. +13,310



Общие указания:

1. Данным чертежом предусмотрен монтаж системы оповещения и эвакуации при пожаре.
2. В обозначении приборов цифра указывает на номер прибора по порядку.
3. В обозначении светозвуковых оповещателей, первая цифра указывает на номер прибора, вторая - на номер линии, третья - на номер устройства в линии по порядку.
4. В обозначении речевых оповещателей, первая цифра указывает на номер линии, вторая - на номер устройства в линии по порядку.
5. Допускается изменение мест расположения оповещателей и конфигурации линий в соответствии с архитектурным оформлением защищаемых помещений.
6. Не допускается совместная прокладка кабельных линий систем противопожарной защиты с другими кабелями и проводниками в одном коробе, труде, жгуте, замкнутом канале строительной конструкции или на одном лотке.
7. Приборы приемно-контрольные и приборы управления следует размещать таким образом, чтобы высота от уровня пола до оперативных органов управления указанной аппаратуры была 0,8-1,5 м.
8. Прокладка кабельных линий предусматривается:
  - по потолкам - в гофрированных трубах, входящих в состав ОКЛ;
  - по стенам в штробе в гофрированной трубе.
9. Проходы кабеля через стену выполнить в отрезках труб.
10. Монтаж системы выполнить в соответствии с действующей нормативной документацией.

-02-П-ИОС5.8

				ГБУЗ «Городская поликлиника № ??? Департамента здравоохранения города Москвы», филиал № 3, расположенное по адресу: г. Москва			
Изм. Кол.уч.	Лист N°док	Подпись	Дата	Капитальный ремонт здания поликлиники	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Коновской		04.20		П	7	1
Проверил			04.20	Система оповещения и управления эвакуацией. Схема расположения сетей и оборудования на отм. +13,310			
ГИП			04.20				
И. контр.			04.20				

Согласовано:  
Взам. инв. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.