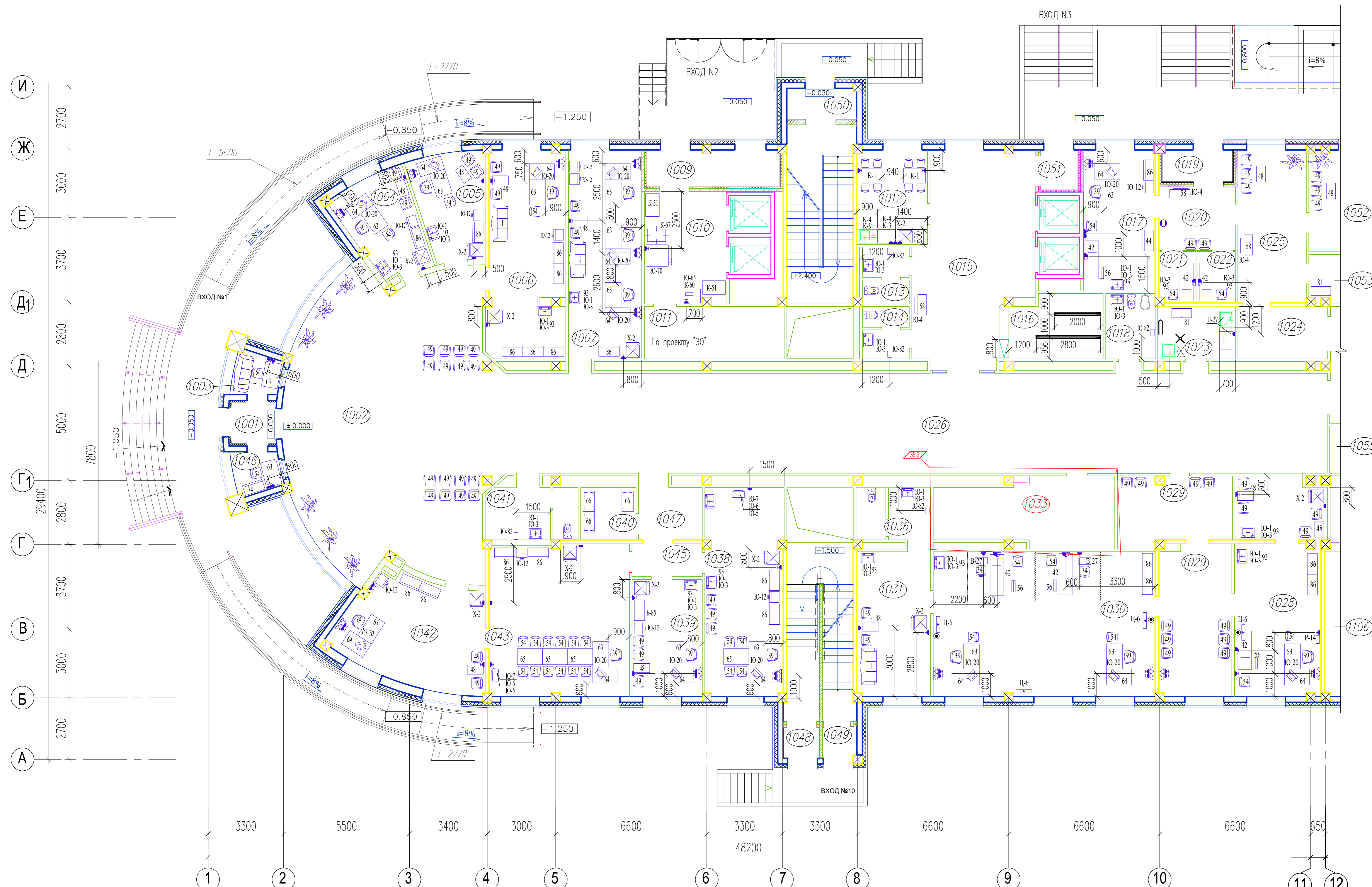


ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

НОМЕР ПО ПЛАНУ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ М2	КАТЕГОРИЯ	КАТ. ПО ЧИСТ.
1001	ТАМБУР 1			
1002	ВЕСТИБЮЛЬ ПЕРСОНАЛА АДМИНИСТРАЦИИ			
1003	ПОСТ ОХРАНЫ			
1004	ПОМЕЩЕНИЕ ПОЖАРНОГО ПОСТА			
1005	КАБИНЕТ ЮРИСТА			ГЖ
1006	КАБИНЕТ ЗАМ. ГЛ. ВРАЧА ПО МЕДТЕХНИКЕ			ГЖ
1007	МЕДИЦИНСКАЯ КАНЦЕЛЯРИЯ			В
1009	ТАМБУР 2			
1010	ЗАГРУЗОЧНАЯ			
1011	ЭЛЕКТРОЩИТОВАЯ		Г	Г
1012	КОМНАТА ПЕРСОНАЛА			ГЖ
1013	С/М (М)			Г
1014	С/М (Ж)			Г
1015	ВЕСТИБЮЛЬ ПЕРСОНАЛА			
1016	ГАРДЕРОБ ПЕРСОНАЛА		В4	Г
1017	КОМНАТА МЕДСЕСТРЫ			В
1018	КОМНАТА ЛЖ			
1019	ТАМБУР 3			
1020	ОЖИДАЛЬНАЯ			Г
1021	КАБИНА ДЛЯ ПЕРЕОДЕВАНИЯ 1			В
1022	КАБИНА ДЛЯ ПЕРЕОДЕВАНИЯ 2			ГЖ
1023	КОМНАТА ХРАНЕНИЯ ПРЕДМЕТОВ УБОРКИ		В4	Г
1024	КОРИДОР			
1025	ХОЛЛ			
1026	КОРИДОР			
1027	КОРИДОР			
1028	КАБИНЕТ ВРАЧА			В
1029	ОЖИДАЛЬНАЯ			В
1030	КАБИНЕТ УЗИ			В
1031	КОМНАТА ОТДЫХА ПЕРСОНАЛА			В
1032	КОМНАТА ОТДЫХА			ГЖ
1033	ГАРДЕРОБ ПЕРСОНАЛА			ГЖ
1035	КОРИДОР			
1036	САУЗЕЛ ПЕРСОНАЛА			ГЖ
1038	КАБИНЕТ ЗАМ. ГЛ. ВРАЧА ПО ЛЕЧЕБНОЙ ЧАСТИ			В
1039	КАБИНЕТ ЗАМ. ГЛ. ВРАЧА ПО МЕДТЕХНИКЕ			В
1040	МАТЕРИАЛЬНАЯ		В4	В
1041	САУЗЕЛ ПОСЕТИТЕЛЕЙ			Г
1042	ПРИЕМНАЯ			ГЖ
1043	КАБИНЕТ ГЛАВНОГО ВРАЧА			В
1044	КАБИНЕТ ГЛ.ВРАЧА ПО ОБЩИМ ВОПРОСАМ			ГЖ
1045	КОРИДОР			Ж
1046	КИОСК		В4	ГЖ
1047	КОРИДОР			
1048	ТАМБУР 4			
1049	ТАМБУР 5			
1050	ТАМБУР 6			
1051	ТАМБУР 7			



ПРИМЕЧАНИЯ :

- РАЗВОДКУ ЛЕЧЕБНЫХ ГАЗОВ СМ. РАЗДЕЛ "ЛГ" ПРОЕКТА
- ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПОДВОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ, КАНАЛИЗАЦИИ, ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ) СМ. СПЕЦИФИКАЦИЮ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ.
- ПЛОЩАДИ ПОМЕЩЕНИЙ УКАЗАНЫ В РАЗДЕЛЕ "АР" ПРОЕКТА

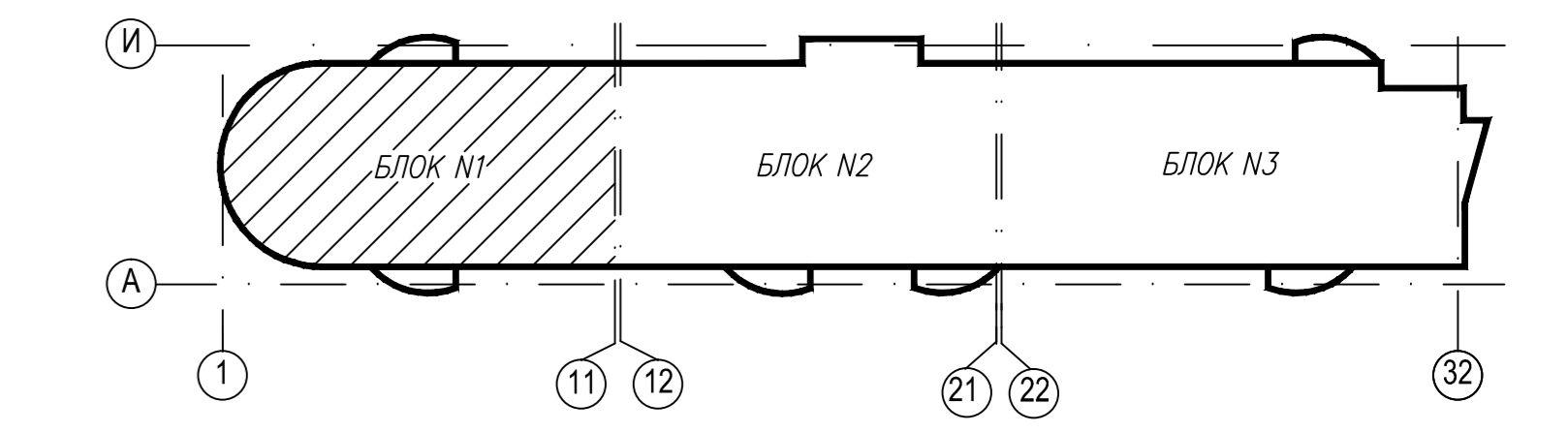
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

NN nn	ГРАФИЧЕСКОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ	ВЫСОТА УСТАНОВКИ ОТ ЧУП мм
1		ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА ДВУХПОЛЮСНАЯ С ЗАЕМЛ. КОНТАКТОМ	900 в фотокоб. 1500
2		ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА ТРЕХПОЛЮСНАЯ С ЗАЕМЛ. КОНТАКТОМ	1300
3		ПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО, АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПУСКАТЕЛЬ	1500
4		СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА "НЕ ВХОДИТЬ"	НАД ДВЕРЬЮ
5		ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА ГРОМКОГОВОРИЩЕЙ СВЯЗИ	
6		ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА ДЛЯ КОМПЬЮТЕРА	900
7		ЭЛЕКТРОВВОД	
8		ВЫЗЫВАЮЩАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	НАД ДВЕРЬЮ
9		ЭЛЕКТРОЩИТ В КОМПЛЕКТЕ С ОБОРУДОВАНИЕМ	1500
10		РАБОЧЕЕ ЗАЗЕМЛЕНИЕ	
11		ПОДВОД КИСЛОРОДА	1200
12		ПОДВОД КИСЛОРОДА, ВАКУУМА	1200
13		ПОДВОД КИСЛОРОДА, ВАКУУМА, СЖАТОГО ВОЗДУХА	1200
14		ПОДВОД КИСЛОРОДА, ВАКУУМА, СЖАТОГО ВОЗДУХА, ЗАКИСИ АЗОТА, УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА	1200
15		ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА ДВУХПОЛЮСНАЯ С ЗАЕМЛ. КОНТАКТОМ ДЛЯ ПЕРЕДВИЖНОГО РЕНТГЕНАПАРАТА	1300
16		ОПЕРАЦИОННЫЙ ЭЛЕКТРОЩИТ	1500
17		ЩИТОК ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ	1500
18		ЩИТОК ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ	1500
19		БРА	1800
20		СВЕТИЛЬНИК НОЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	2300
21		ПОЛИВНОЧНЫЙ КРАН, ТРАП	
22		КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ	1500
23		ЗАШТОРМОВАНИЕ	
24		ЭЛ.ПРОВОДКА ДЛЯ УФ.БАК ОБЛУЧАТЕЛЯ	1800
25		ВЕНТИЛЬ Х.В. Ду 15	300
26		ВЕНТИЛЬ Х.В. Ду 15	300
27		КАНАЛИЗАЦИЯ С РАЗР.СТРИИ Ду 50	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- А - ОСОБО ЧИСТЫЕ- КАТЕГОРИЯ "А" (по Приложению 7 СанПиН 2.1.3.1375-03) - (по Приложению 3 СанПиН 2.1.3.2630-10)
- Б - ЧИСТЫЕ- КАТЕГОРИЯ "Б" (по Приложению 7 СанПиН 2.1.3.1375-03) - (по Приложению 3 СанПиН 2.1.3.2630-10)
- В - УСЛОВНО ЧИСТЫЕ- КАТЕГОРИЯ "В" (по Приложению 7 СанПиН 2.1.3.1375-03) - (по Приложению 3 СанПиН 2.1.3.2630-10)
- Г - ГРЯЗНЫЕ- КАТЕГОРИЯ "Г" (по Приложению 7 СанПиН 2.1.3.1375-03) - (по Приложению 3 СанПиН 2.1.3.2630-10)

СХЕМА БЛОКИРОВКИ



ИВЕНА ПРОЕКТ