

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ "ВПВ"

Лист	Наименование	Примечание
1	2	3
1.	Общие данные.	
2.	План 1 этажа.	
3.	План 2 этажа.	
4.	План 3 этажа.	
5.	План 4 этажа.	
6.	План 5 этажа.	
7.	План 6 этажа.	
8.	Схема противопожарного водоснабжения поликлиники.	

ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ
ДОКУМЕНТОВ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ "ВК"

Обозначение	Наименование	Примечание
ССЫЛОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
Серия 4.904-69	Детали крепления санитарно-технических приборов и трубопроводов.	
СП 30.13330.2012	Внутренний водопровод и канализация зданий.	
СП 10.13130.2009	Системы противопожарной защиты.	
	Внутренний противопожарный водопровод.	
СН 478-80	Инструкция по проектированию и монтажу сетей водоснабжения и канализации из пластмассовых труб.	
	Каталог крепежных изделий	Госстрой СССР ЦИТП, 1986
ПРИЛАГАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
1-ЧПР/19-РД-ВПВ1.С	Спецификация оборудования и материалов.	на 4-х листах




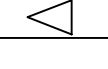

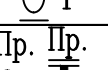

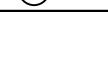
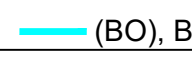
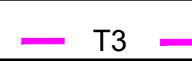
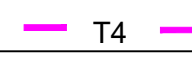
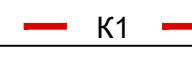

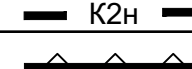
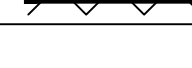
ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ЧЕРТЕЖАМ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ

Наименование системы	Потребный напор на вводе, м	Расчетные расходы				Установочная мощность электродвигателей, кВт	Примечания
		м³/сут	м³/ч	л/с	при по-жаре л/с		
ЗДАНИЕ ОрВД							
1. Водопровод хоз-питьевой противопожарный. (в т.ч. горячей воды)		85.36	5.53	2.6	2x2.6		
2. Канализация бытовая и производственная.		7.81	2.61	1.3			
3. Канализация дождевая.		28.81	5.53	4.2			
				13.5			

Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

Главный инженер проекта  Д.И. Кобецкий

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ И ИЗОБРАЖЕНИЯ

Обозначение	Наименование	Примечание
	ТВ100	Трап с вертикальным отводом диаметр 100мм
	ТВ50	Трап с вертикальным отводом диаметр 50мм
	T50	Трап с горизонтальным отводом диаметр 50мм
	T100	Трап с горизонтальным отводом диаметр 100мм
	Шаровой кран	
	Обратный клапан	
	Переход диаметров	
	Водомерный узел	
	Ревизия	
	Прочистка	
	Водосточная воронка	
Трубопроводы		
	(ВО), В1	Трубопровод хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода
	T3	Трубопровод горячей воды
	T4	Трубопровод циркуляционной воды
	K1	Канализация бытовая
	K2	Канализация дождевая
	K2н	Канализация условно-чистых вод напорная
		Трубопровод в изоляции

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Рабочая документация выполнена в соответствии с заданием на проектирование и действующими нормами, правилами и стандартами:
-СП 30.13330.2016 "Внутренний водопровод и канализация зданий";
-СП 31.13330.2016 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения";
-СП 32.13330.2016 "Канализация. Наружные сети и сооружения";
-СП 129.13330.2019 "Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации";
-СП 73.13330.2016 "Внутренние санитарно-технические системы зданий"

Монтаж внутренних санитарно-технических систем следует производить в соответствии с требованиями СНиП 3.05.01-85, СН 478-80, СНиП 3.01.01-85, СНиП III-4-80, СНиП III-3-81, СП 40-103-98, СП 40-102-2000, стандартов, технических условий и инструкций заводов-изготовителей оборудования.

До начала монтажа внутренних санитарно-технических систем генеральным подрядчиком должны быть выполнены следующие работы: монтаж меж-друзьяжных перекрытий, стен и перегородок; подготовка под полы, оштукатуривание стен и потолков, устройство маяков для установки трапов; подготовка отверстий, борозд, ниш в фундаментах, стенах, перегородках, перекрытиях для прокладки трубопроводов; нанесение на внутренних стенах вспомогательных отметок, равных проектным отметкам чистого пола плюс 500 мм.

Все замечания по монтажу сантехсистем должны вноситься в журнал работ в соответствии с указаниями СНиП 3.01.01-85 (приложение 1).

Монтаж систем хозяйственно-питьевого водопровода диаметром 15-100 мм производить из стальных водогазопроводных оцинкованных труб по ГОСТ 3262-75* и полипропиленовых труб.

Соединение стальных труб диаметром условного прохода до 25 мм включительно на объекте строительства следует производить только сваркой внахлестку. Сварка встык допускается только на заготовительных предприятиях.

Оцинкованные стальные трубы, узлы и детали помимо сварки должны соединяться, как правило, на резьбе с применением оцинкованных стальных соединительных частей или с помощью фитингов из ковкого чугуна, накладных гаек и фланцев (к арматуре и оборудованию). Оцинкованные трубы следует гнуть только в холодном состоянии.

При сборке узлов резьбовые соединения должны быть уплотнены. В качестве уплотнителя следует применять ленту из фторопластового уплотнительного материала (ФУМ) или льняную пряжу, пропитанную свинцовым суриком или белилами, замешанными на олифе. В качестве уплотнителя для фланцевых соединений следует применять паронит толщиной 2-3 мм, фторопласт - 4 мм или прокладки из термостойкой резины.

Магистралы и стояки холодного и горячего водопровода (кроме противопожарных и подводов к водоразборным приборам), прокладываемые открыто у стен, перегородок, в нишах ВК, должны быть покрыты изоляцией от конденсации влаги и потерь тепла. Трубы диаметром 15-100мм покрываются изоляцией на основе вспененного полиизотилена в виде тепло-изоляционных трубок фирмы "THERMAFLEX". Толщина изоляции 9-13 мм.

Магистральные трубопроводы должны прокладываться с уклоном. Для возможности спуска воды в низших точках сети, а также у основания стояков должны устанавливаться спускные устройства (вентили Д=15 мм, либо - пробки).

ВОДОПРОВОД ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОЙ И ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ

Системы внутреннего водоснабжения здания подключаются к существующей внутриплощадочной сети хоз-питьевого противопожарного водопровода.

На вводе холодной воды в здание устанавливается водосчетчик ВЗлет ЭР ЭРСВ N50 (Лайт М).

На обводной линии водомерного узла устанавливается задвижка с электроприводом 30ч9066р Ду100 мм., которая срабатывает при нажатии кнопки у пожарного крана. Необходимый напор у потребителей при пожаре обеспечивается насосным оборудованием, установленным на 1-м этаже в помещении ввода и насосных станций.

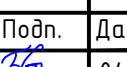
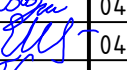
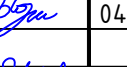
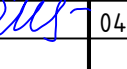
Необходимый напор при пожаротушении обеспечивается насосной установкой Hydro MX D001 2 CR 15-5 (Q=20.0 м³/час., Н=43.0 м., N_{ном}=4.0 кВт) фирмы "GRUNDFOS". 1 насос рабочий, 1-резервный.

Сеть хоз-питьевого противопожарного водоснабжения кольцевая. Магистральные трубопроводы и стояки монтируются из стальных водогазопроводных оцинкованных труб по ГОСТ 3262-75*. Магистральные сети покрываются изоляцией для предотвращения образования конденсата.

Сети водоснабжения монтировать после монтажа систем вентиляции.

ПЕРЕЧЕНЬ СКРЫТЫХ РАБОТ, ПОДЛЕЖАЩИХ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЮ

- устройство прохода через стены;
- герметизация мест прохода трубопроводов через наружные стены;
- крепление к конструкциям здания;
- антикоррозионная обработка трубопроводов;
- прокладка трубопроводов под полами;
- тепловая изоляция трубопроводов;

1-ЧПР/19-РД-ВПВ1					
Поликлиника городской больницы №2 на 600 посещений в смену в г. Якутске					
Изм.	Кол. чз.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Сорин		04.23	Поликлиника на 600 посещений в смену.	
Проверил	Котова		04.23	Внутренний противопожарный водопровод.	РД
Гл. спец. ВК	Сорин		04.23	1	8
Н. контр.	Котова		04.23	Общие данные.	
					АО "Чеви Коструциони"

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед.кг.	Примечание
В1:	Водопровод хоз-питьевой	противопожарный.			
	Водомерная вставка				
1.	ОАО з-д "Водоприбор"	Счетчик турбинный ЗРСВ DN50			
	ТУ 400-09-93-97	Ø50 мм	1	8,5	компл.
2.	ОАО з-д "Водоприбор"	Фильтр магнитный			
	ТУ 400-09-91-94	фланцевый ФМР-50 Ø50 мм	1	10,0	компл.
3.	ГОСТ 3262-75Ж	Патрыбок ст. оцинкованный			
	l= 450 мм Ø50 мм		2	2,2	шт.

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед.кг.	Примечание
4.	ГОСТ 3262-75Ж	Патрыбок ст. оцинкованный			
	l= 200 мм Ø15 мм		2	0,26	шт.
5.	ГОСТ 12820-80	Фланцы ст. приварные плоские			
	Ø50 мм		4	2,06	шт.
6.	ГОСТ 12820-80	Фланцы ст. приварные плоские			
	Ø100 мм		2	3,96	шт.
7.	ГОСТ 21345-76	Кран 3-х ходовый 14М1 Ø15 мм	1	0,26	шт.
8.	ГОСТ 2405-88	Манометр показывающий			
	МП-3У Ру = 10 кгс/см2		1	0,65	шт.

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед.кг.	Примечание
9.	ГОСТ 17378-83	Стальная приварная концентрик. переход			
	К 108x6 - 57x4		2	1,2	шт.
10.	ГОСТ 5761-74	Вентиль запорный муфтовый			
	15хФр2 Ø15 мм		1	0,75	шт.
11.	ГОСТ 7338-90	Прокладка фрезированная толщ. 3 мм Ø122 мм	4	0,041	шт.
12.	ГОСТ 5915-70Ж	Болты одинаковые в комплекте с гайкой М16х50	16	0,158	компл.
13.	ГОСТ 7798-70Ж				
	Вес вставки			45,88	

Экспликация помещений 1 этажа

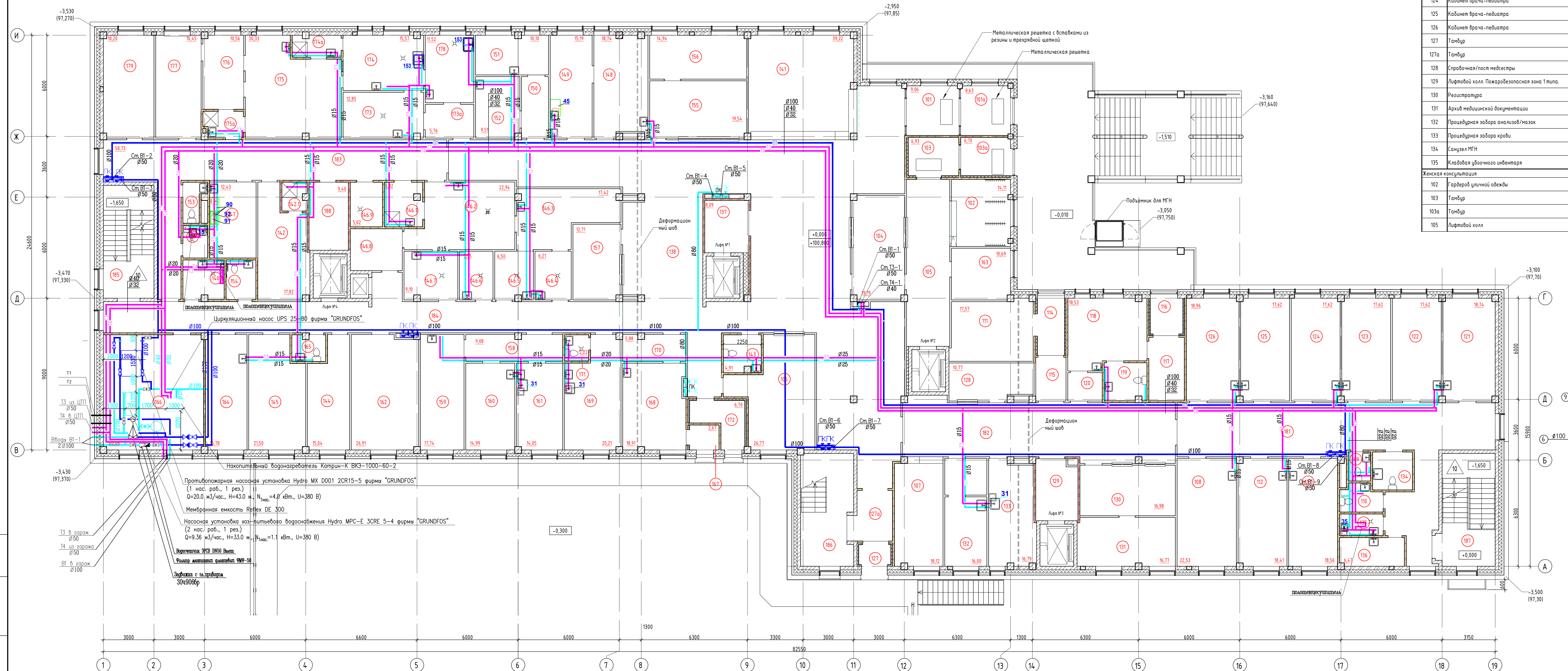
Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
Детская поликлиника			
107	Гардероб уличной одежды	18,12	
108	Кабинет неотложной помощи	22,53	
109	Санузел для пациентов	2,27	
110	Санузел для персонала	3,84	
111	Шлюз	17,57	
112	Кабинет врача-недистара	18,41	
113	Кабинет врача-недистара	18,56	
114	Гангбур	5,56	
115	Гангбур	4,67	
116	Гангбур	4,21	
117	Ожидальная	7,90	
118	Смотровая фильтр-банка	18,53	
119	Санузел доступный МГН	5,58	
120	Шлюз	3,44	
121	Кабинет врача-недистара	18,74	
122	Кабинет врача-недистара	17,62	
123	Кабинет врача-недистара	17,62	
124	Кабинет врача-недистара	17,62	
125	Кабинет врача-недистара	17,62	
126	Кабинет врача-недистара	18,96	
127	Гангбур	2,55	
127а	Гангбур	6,90	
128	Справочная/пост медсестры	10,77	
129	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,86	
130	Регистратура	16,98	В4
131	Архив медицинской документации	16,77	В1
132	Процедурная забор анализов/мазок	16,00	
133	Процедурная забор крови	16,79	
134	Санузел МГН	5,31	
135	Кладовая уборочного инвентаря	3,30	В4
Женская консультация			
102	Гардероб уличной одежды	14,11	
103	Гангбур	6,93	
103а	Гангбур	6,70	
105	Лифтовой холл	25,39	

Экспликация помещений 1 этажа

Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
Инфекционный кабинет			
163	Техническое помещение	10,69	
167	Гангбур	2,67	
168	Кабинет врача	18,91	
169	Процедурная	20,21	
170	Шлюз	5,88	
171	Мед.слив	2,22	Д
172	Гангбур (Выбор обеззараженных отходов)	6,70	
Кабинет неотложной помощи			
158	Ожидальная	9,08	
159	Помещение временного пребывания пациента на 2 этаже	17,74	
160	Кабинет врача	14,99	
161	Процедурная	14,05	
162	Электроштабная	26,91	
164	Мастерская АХО	16,78	В3
165	Санузел	3,05	
166	ИТП	40,46	
184	Коридор	60,09	
Кабинет первичной помощи			
101	Гангбур (Взрослая поликлиника)	9,06	
101а	Гангбур (Взрослая поликлиника)	8,63	
104	Помещение охраны с пожарным постом	19,19	
106	Аптечный киоск	26,77	В4
148	Кабинет фельдшера	18,74	
149	Смотровая	15,19	
150	Шлюз	5,84	
151	Помещение забор мазков	10,10	
152	Помещение приема ночи	9,51	
153	Санузел	2,68	
154	Санузел МГН	4,14	
155	Регистратура	19,54	В4
156	Архив медицинской документации	14,94	
157	Справочная, кабинет оформления больничных листов	12,71	
Эксп. ЦСО			
136	Кладовая арзаного белья	6,47	В4
137	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,09	

Экспликация помещений 1 этажа

Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
138	Холл	234,83	
139	Кладовая уборочного инвентаря	2,84	В4
140	Кладовая уборочного инвентаря	5,62	В4
141	Гардероб уличной одежды	39,22	
142	Гардероб персонала ЦСО и ЦОО	17,82	
142.1	Душевая	2,42	
143	Санузел доступный МГН	4,91	
144	Кабинет администратора	15,04	
145	call-центр	21,50	
173	Помещение приема и др. хранения нестерильных материалов	12,85	В3
173а	Помещение приема	5,76	
174	Помещение мойки и сушки инструмента	15,57	Д
174а	Санитарянский	3,69	
175	Помещение "чистой зоны" стерилизационной	30,33	В3
175а	Санитарянский	3,56	
176	Помещение хранения и выдачи стерильных материалов	10,56	В3
177	Помещение хранения и выдачи стерильных материалов	16,45	В3
178	Помещение дезинфекции эндоскопов	11,52	В3
179	Кабинет заведующего ЦСО и ЦОО, старшей н/с	18,20	
181	Коридор	71,00	
182	Коридор	54,94	
185	Лестница №1	20,10	
186	Лестница №2	20,32	
187	Лестница №3	21,75	
Эксп. ЦСО			
146.1	Санитарянский	5,82	
146.2	Помещение обеззараживания отходов	22,94	В4
146.3	Помещение сортировки и временного накопления отходов	17,42	В3
146.4	Помещение хранения отходов класса "Б"	6,21	В3
146.5	Помещение хранения отходов класса "А"	6,50	В3
146.6	Помещение хранения отходов класса "Т"	5,75	В3
146.7	Помещение мойки и дезинфекции контейнеров и тележек	9,10	В4
146.8	Помещение временного хранения обеззараженных отходов	7,64	В3
146.9	Кладовая дезинфицирующих средств	5,02	В3
147	Комната персонала	12,43	
183	Коридор	58,73	
188	Пожаробезопасная зона 1 типа.	9,40	



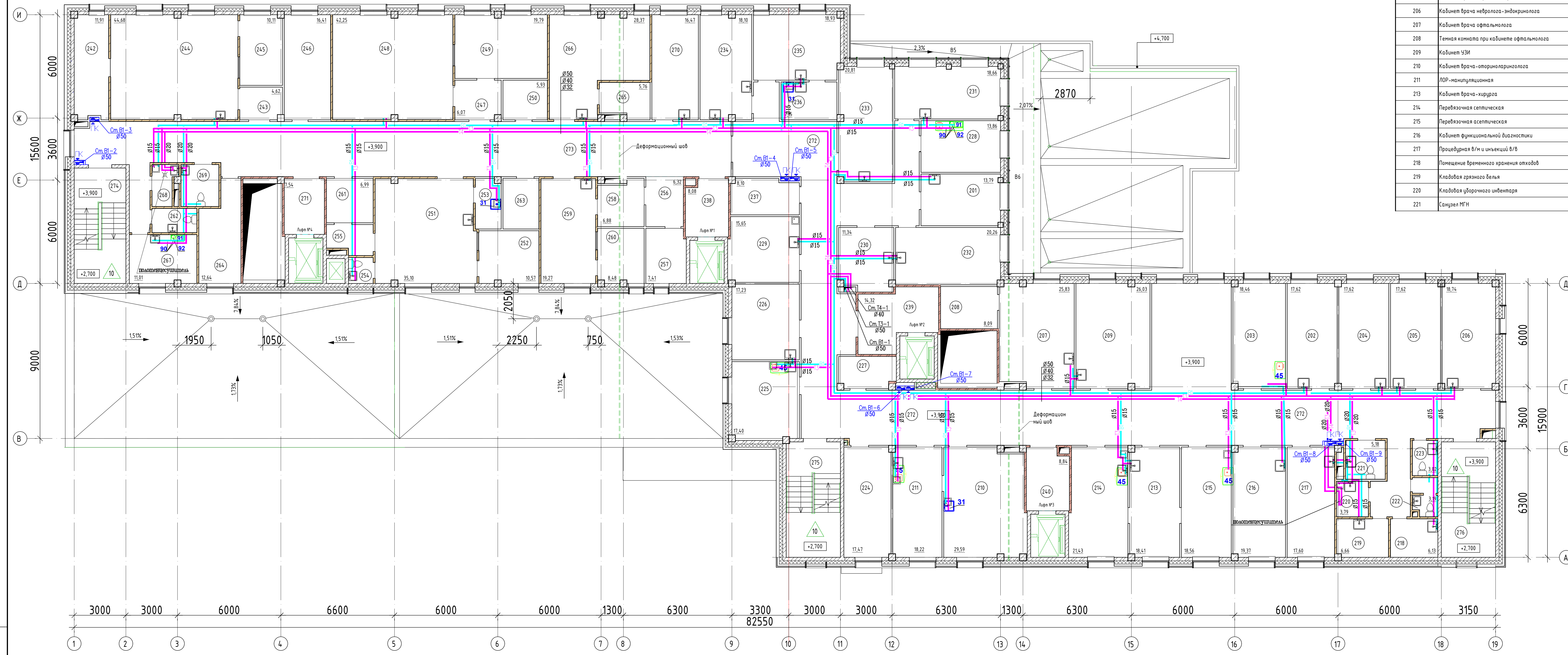
Условные обозначения:

134 - Номер помещения

— Внутренний противопожарный водопровод

1-ЦПР/19-РД-ВВ1					
Поликлиника городской больницы №2 на 600 посещений в смену в г. Якутске					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Сорин	04.23			04.23
Проверил	Котова	04.23			04.23
Гл. спец. ВК	Сорин	04.23			04.23
Н. контр.	Котова	04.23			04.23
План 1-го этажа.					АО "Чеви Конструкции"

Формат 1.5 А



Экспликация помещений 2 этажа

Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
237	Помещение картотеки	8,10	B1
238	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,08	
239	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	14,32	
240	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,84	
272	Коридор	229,77	
Детская поликлиника			
201	Кабинет медицинского психолога-логопеда	13,79	
202	Кабинет врача-уролога	17,62	
203	Процедурный кабинет врача-уролога	18,46	
204	Кабинет ортопеда-травматолога	17,62	
205	Кабинет врача кардиолога-ревроматолога	17,62	
206	Кабинет врача невролога-эндокринолога	18,74	
207	Кабинет врача офтальмолога	25,83	
208	Темная комната при кабинете офтальмолога	8,09	
209	Кабинет УЗИ	26,03	
210	Кабинет врача-оториноларинголога	29,59	
211	ЛОР-наблюдательная	18,22	
213	Кабинет врача-хирурга	18,41	
214	Перевязочная септическая	21,43	
215	Перевязочная асептическая	18,56	
216	Кабинет функциональной диагностики	19,37	
217	Процедурная б/м и инъекций б/б	17,60	
218	Помещение временного хранения отходов	6,13	B4
219	Кладовая орзаемого белья	6,66	B4
220	Кладовая уборочного инвентаря	3,79	B4
221	Санузел МГН	5,18	

Экспликация помещений 2 этажа

Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
222	Санузел персонала	3,19	
223	Санузел пациентов	3,02	
224	Кабинет оформления больничных листов	17,47	
225	Кабинет врача стоматолога	17,40	
226	Кабинет врача педиатра организации медицинской помощи детям в общеобразовательных учреждениях	17,23	
227	Техническое помещение	5,95	B3
228	Кабинет сестры-хозяйки с местом хранения чистого белья	13,86	
229	Комната персонала	15,65	
230	Комната матери и ребенка	11,34	
231	Кабинет старшей медсестры	18,66	
232	Кабинет заведующего детской поликлиники	20,26	
233	Помещение выдачи детского питания	20,81	B4
234	Кабинет заведующего ребенка	18,10	
235	Прибавочная	18,93	
236	Помещение хранения вакцин и БЦХ	7,15	B3
Отделение лучевой диагностики			
242	Генераторная КТ	11,91	B4
243	Раздевальная	4,62	
244	Процедурная КТ	44,68	
245	Комната управления КТ	10,11	
246	Генераторная МРТ	16,41	B4
247	Раздевальная	6,07	
248	Процедурная МРТ	42,25	
249	Комната управления МРТ	19,79	
250	Комната ИБП	5,93	B4
251	Процедурная	35,10	
252	Комната управления	10,57	

Экспликация помещений 2 этажа

Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
253	Комната приготовления контрастных средств	4,29	B4
254	Санузел	2,15	
255	Раздевальная	4,33	
256	Ожидальная	6,32	
257	Резистратура	7,41	B4
258	Раздевальная	6,88	
259	Процедурная флюорографии	19,27	
260	Комната управления	8,48	
261	Ожидальная	6,99	
262	Санузел	3,64	
263	Помещение простора результатов	6,14	
264	Кабинет заведующего рентгеновским отделением	12,64	
265	Раздевальная	5,76	
266	Процедурная маммографии	28,37	
267	Комната персонала	11,01	
268	Кладовая уборочного инвентаря	3,10	B4
269	Санузел МГН	5,35	
270	Комната врача рентгенолога	16,47	
271	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	7,54	
273	Коридор	119,84	
274	Лестница №1	20,10	
275	Лестница №2	21,09	
276	Лестница №3	21,11	

Условные обозначения:
 (234) Номер помещения
 [Symbol] Внутренний противопожарный водопровод

1-ЧПР/19-РД-ВПВ1					
Поликлиника городской больницы №2 на 600 посещений в смену в г. Якутске					
Изм.	Кат. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Сарин	3	04.23		04.23
Проверил	Котова	3	04.23		04.23
Гл. спец. ВК	Сарин	3	04.23		04.23
Н. контр.	Котова	3	04.23		04.23
План 2-го этажа.					АО "Чеби Констракцион"
					Формат 1.5 А

Экспликация помещений 3 этажа			
Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м ²	Кат. поме-ще-ния
337	Кабинет заместителя главного врача по медицинской части	15,42	
338	Кабинет заместителя главного врача по клиника-экспертной работе	17,15	
339	Кабинет отдела кадров	15,80	
340	Бухгалтерия	16,45	
341	Кабинет главного бухгалтера	17,39	
342	Кабинет экономиста	17,92	
343	Кабинет заместителя главного врача по экономике	18,30	
344	Кабинет контрактной службы	16,58	
345	Кабинет главной медсестры	17,08	
346	Кабинет начальника АХО	15,05	
347	Кабинет ОТ и ТБ, ПБ	17,08	
348	Кабинет начальника по ГО	16,79	
349	Конференц-зал на 87 посадочных мест	116,01	В4
350	Кладова для конференц зала	7,38	В3
351	Кабинет системных администраторов	20,45	В4
352	Организационно-методический кабинет	25,73	
353	Кабинет ИТР	21,93	
354	Кабинет медсестры	19,30	
355	Кабинет врача клинического фармаколога	17,33	
356	Медицинский архив	20,71	В1
357	Кладова медикаментов (централизованное хранение)	11,40	В3
358	Кладова стекла и расходных материалов	8,46	В4
359	Санузел	4,78	
360	Кладова уборочного инвентаря	3,07	В4
361	Санузел МФН	5,30	

Экспликация помещений 3 этажа			
Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м ²	Кат. поме-ще-ния
362	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	7,99	
363	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,11	
364	Коридор	137,47	
365	Коридор	165,79	
366	Лестница №1	20,10	
367	Лестница №2	21,89	
368	Лестница №3	21,11	
Административно-хозяйственные помещения			
332	Кабинет главного врача	18,20	
333	Приемная	15,28	
334	Кабинет отдыха	11,70	
335	Санузел	5,51	
336	Минкухня	7,65	В4
Женская консультация			
301	Регистратура с картохранилищем	17,19	В4
302	Кабинет сестры-хозяйки	17,72	
303	Кабинет старшей акушерки	18,41	
304	Кабинет заведующей женской консультацией	20,38	
305	Кабинет УЗИ	26,45	
306	Кабинет хирурга/терапевта	19,57	
307	Процедурная	19,00	
308	Предоперационная	6,77	
309	Малая операционная	24,74	
310	Шлюз	4,17	
311	Помещение временного пребывания пациента	14,80	
312	Санузел доступный МФН	5,47	
313	Санузел доступный МФН	5,18	

Экспликация помещений 3 этажа			
Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м ²	Кат. поме-ще-ния
314	Санузел пациентов	3,02	
315	Санузел персонала	3,19	
316	Кладова уборочного инвентаря	3,79	В4
317	Кладова грязного белья	6,66	В4
318	Помещение временного хранения отходов	6,13	В4
319	Кабинет врача акушера-гинеколога	19,58	
320	Смотровая	19,52	
321	Кабинет гинеколога	18,41	
322	Кабинет гинеколога	18,91	
323	Смотровая гинеколога	19,44	
324	Кабинет гинеколога	19,03	
325	Кабинет палатологии шейки матки	21,15	
326	Кабинет психофизиологической подготовки к родам	33,91	
327	Кабинет инвентаря и наглядных пособий	9,00	В4
328	Техническое помещение	5,75	В3
329	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,86	
330	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	7,59	
331	Комната персонала	15,68	



Условные обозначения:
324 Номер помещения
— Внутренний противопожарный водопровод

1-ЧПР/19-РД-ВПВ1									
Полклиника городской больницы №2 на 600 посещений в смену в г. Якутске									
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия		Лист	Листов
Разработал	Сорин	3/21	04.23			Полклиника на 600 посещений в смену.		РД	4
Проверил	Котова	3/21	04.23			Внутренний противопожарный водопровод.			
Гл. спец. ВК	Сорин	3/21	04.23						
Н. контр.	Котова	3/21	04.23			План 3-го этажа.		АО "Чеби Конструкции"	

Экспликация помещений 4 этажа

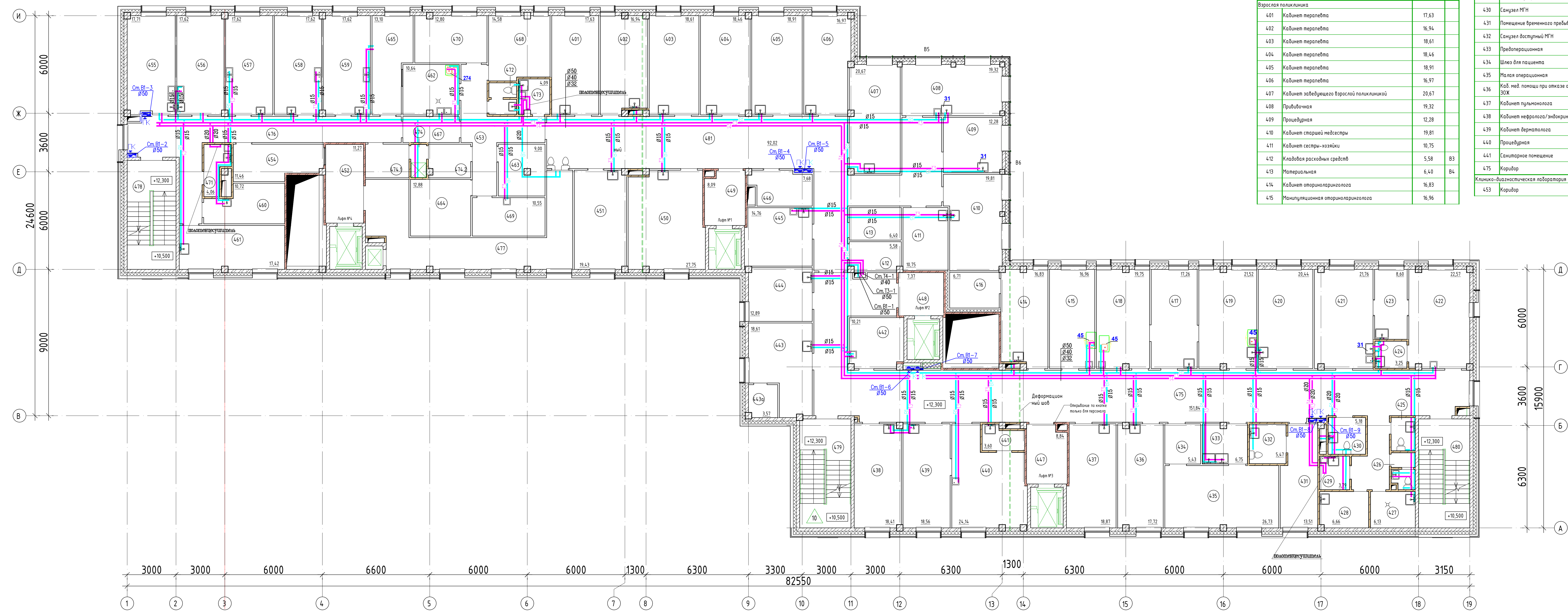
Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
442	Процедурная стоматологического кабинета	10,21	В3
443	Кабинет офтальмолога	18,61	
443а	Темная комната	3,57	
444	Кабинет нефролога-кардиолога	12,89	
445	Комната персонала	14,76	
446	Кабинет нефролога	7,68	В1
447	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,84	
448	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	7,37	
449	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,09	
450	Кабинет диагностики факторов риска хронических нефункционных заболеваний	27,75	
451	Кабинет гератра с картойкой	19,43	В3
452	Коридор	11,27	
481	Коридор	92,02	
Взрослая поликлиника			
401	Кабинет терапевта	17,63	
402	Кабинет терапевта	16,94	
403	Кабинет терапевта	18,61	
404	Кабинет терапевта	18,46	
405	Кабинет терапевта	18,91	
406	Кабинет терапевта	16,97	
407	Кабинет заведующего взрослой поликлиники	20,67	
408	Прибыльная	19,32	
409	Процедурная	12,28	
410	Кабинет старшей медсестры	19,81	
411	Кабинет сестры-хозяйки	10,75	
412	Клавиша раскладных средств	5,58	В3
413	Материальная	6,40	В4
414	Кабинет оториноларинголога	16,83	
415	Манипуляционная оториноларинголога	16,96	

Экспликация помещений 4 этажа

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
416	Эвкалиптова кабинета	6,71	
417	Кабинет хирурга	17,26	
418	Септическая перевязочная	19,75	
419	Асептическая перевязочная	21,52	
420	Кабинет гастроэнтеролога/эндоскописта	20,44	
421	Манипуляционная гастроэнтерологическая	21,76	
422	Манипуляционная колоноскопия	22,57	
423	Помещение мойки и дезинфекции эндоскопов	8,60	В3
424	Санузел	3,25	
425	Санузел для пациентов	3,02	
426	Санузел персонала	3,19	
427	Помещение временного хранения отходов	6,13	В4
428	Клавиша эрзаемого белья	6,66	В4
429	Клавиша уборочного инвентаря	3,79	В4
430	Санузел МГН	5,18	
431	Помещение временного пребывания пациента	13,51	
432	Санузел доступный МГН	5,47	
433	Предоперационная	6,75	
434	Шез для пациента	5,43	
435	Малая операционная	26,73	
436	Каб. мед. помощи при отказе от курения и пропаганды	17,72	
437	Кабинет пульмонолога	18,87	
438	Кабинет нефролога/эндокринолога	18,41	
439	Кабинет дерматолога	18,56	
440	Процедурная	24,14	
441	Санитарное помещение	3,60	
475	Коридор	151,84	
Идентификационно-диагностическая лаборатория			
453	Коридор	18,33	

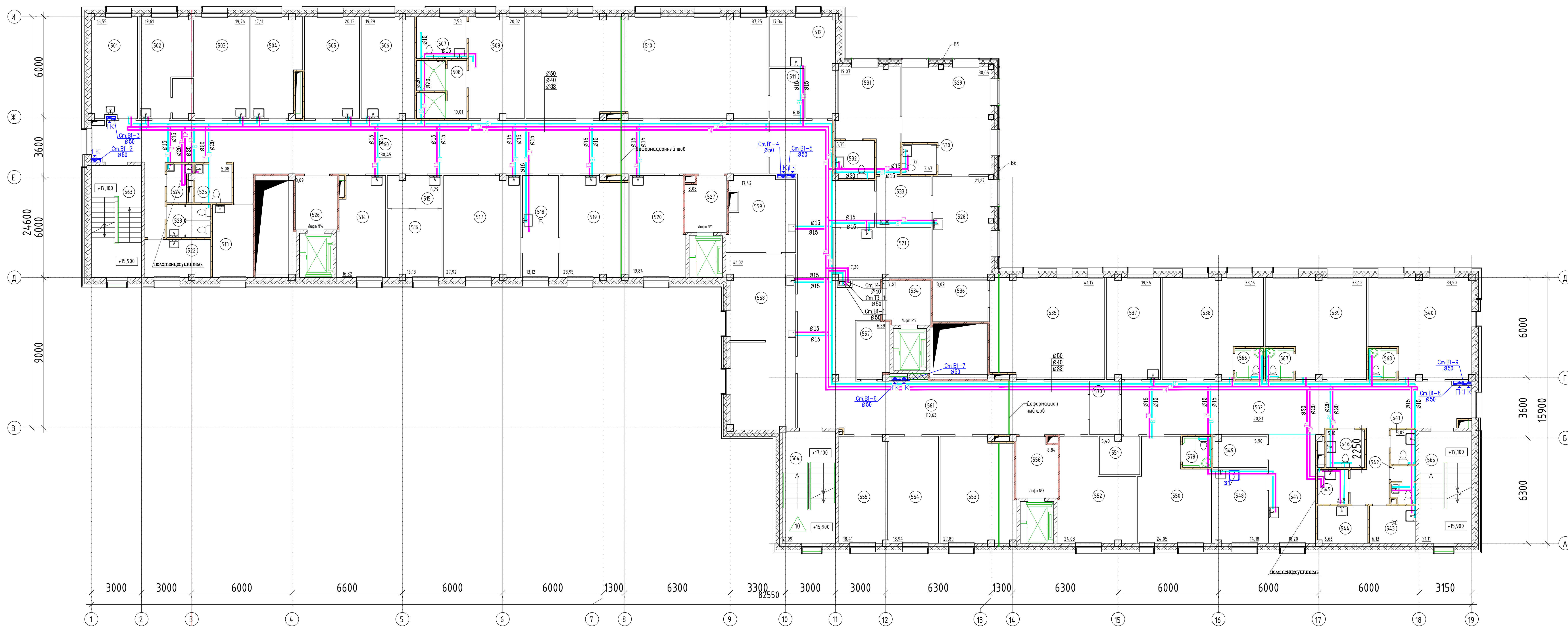
Экспликация помещений 4 этажа

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
454	Помещение приема и регистрации материала. Центрифужная	11,46	В3
455	Общеличечная/серологическая лабораторная	17,71	В3
456	Гематологическая лабораторная	17,62	В3
457	Биохимическая лабораторная	17,62	В3
458	Паразитологическая лабораторная	17,62	В3
459	Цитологическая/микробиологическая лабораторная	17,62	В3
460	Помещение окраски мазков	10,72	В3
461	Коллоидная лабораторная	17,42	В3
462	Моечная стерилизационная	10,64	Д
463	Материальная	9,00	В3
464	Помещение для хранения реагентов	12,88	В3
465	Автомобильная	13,10	В4
467	Тандер-шифт	5,55	
468	Кабинет заведующего	14,58	
469	Комната персонала	10,55	
470	Кабинет лаборанта	12,80	
471	Клавиша уборочного инвентаря	4,06	В4
472	Санузел	3,32	
473	Клавиша уборочного инвентаря	4,09	В4
474	Санпропускник	1,95	
474.1	Санпропускник	5,53	
474.2	Санпропускник	5,27	
476	Коридор	36,32	
477	Коридор	38,26	
478	Лестница №1	20,10	
479	Лестница №2	21,09	
480	Лестница №3	21,11	



Условные обозначения:
 (424) Номер помещения
 — Внутренний противопожарный водопровод

1-ЧПР/19-РД-ВПВ1					
Поликлиника городской больницы №2 на 600 посещений в смену в г. Якутске					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ вж.	Дата	Статус
Разработал	Сорин	Котова	04.23	04.23	РД
Проверил	Котова	04.23	04.23	04.23	
Гл. спец. ВК	Сорин	04.23	04.23	04.23	
Н. контр.	Котова	04.23	04.23	04.23	Листов
План 4-го этажа.					5
АО "Чеви Констракцион"					Листов



Экспликация помещений 5 этажа				Экспликация помещений 5 этажа			
Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния	Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
536	Кладовая чистого белья	8,09	В4	528	Кабинет онколога	21,27	
537	Кабинет врача	19,56		529	Процедурная онколога	30,05	
538	Помещение временного пребывания пациентов на 4 койки	33,16		530	Медсест.	3,67	Д
539	Помещение временного пребывания пациентов на 4 койки	33,10		531	Помещение временного пребывания пациента на 2 места	19,07	
540	Помещение временного пребывания пациентов на 4 койки	33,90		532	Санузел доступный МН	5,35	
541	Санузел пациентов	3,02		533	Окциальная	10,00	
542	Санузел персонала	3,18		534	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	7,51	
543	Помещение временного хранения отходов	6,13	В4	535	Центральная бельевая	41,17	В1
544	Кладовая грязного белья	6,66	В4	Отделение Восстановительного лечения			
545	Кладовая уборочного инвентаря	3,79	В4	513	Кабинет лазеротерапии	10,53	
546	Санузел МН	5,18		514	Кабинет физиотерапевта	16,82	
547	Пост медсестры	18,20		515	Шлюз с постом медсестры	6,29	
548	Процедурная	14,18		516	Кабинет лечения электросном	13,13	
549	Материальная	5,90	В4	517	Кабинет электролечения	27,92	
550	Помещение временного пребывания пациентов на 3 койки	24,05		518	Помещение обработки и мойки прокладок	13,12	
551	Кладовая аппаратуры	5,40	В4	519	Кабинет светолечения	23,95	
552	Помещение медицинского архива	24,03	В1	520	Кабинет заведующего ОВЛ и ОФД	19,84	
553	Кладовая стекла	27,89	Д	521	Сенсорная комната	17,20	
554	Кладовая расходных материалов	18,94	В4	522	Кладовая грязного белья	8,86	В4
555	Кладовая списанного инвентаря	18,41	В4	523	Санузел	5,06	
556	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,84		524	Кладовая уборочного инвентаря	2,91	В4
557	Техническое помещение	6,59	В3	525	Санузел МН	5,88	
558	Кабинет врача стоматолога	41,02		526	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,09	
559	Мочевая	17,42		527	Лифтовой холл. Пожаробезопасная зона 1 типа.	8,88	
560	Коридор	130,45		Отделение функциональной диагностики			
561	Коридор	110,63		501	Кабинет проведения ЭКГ/спирографии	16,55	
562	Коридор	70,81		502	Кабинет ЭЭГ с экранной комнатой	19,61	
563	Лестница №1	20,10		503	Кабинет СМАД и холтеровского мониторинга	19,76	
564	Лестница №2	21,09		504	Кабинет врачебного приема	17,11	
565	Лестница №3	21,11		505	Кабинет велоэргометрии	20,13	
566	Санузел для пациентов	3,11		506	Кабинет ЭХО кардиографии	19,29	
567	Санузел для пациентов	3,11		507	Санузел универсальный	7,53	
568	Санузел для пациентов	3,11		508	Душевая	10,01	
570	Тандр-шлюз	5,76		509	Раздевальня	20,02	
578	Санузел для пациентов	3,11		510	Зал ЛФК на 10 чел. с тренажерным залом	87,25	
				511	Складная	6,18	
				512	Кабинет сестры-хозяйки ОВЛ и ОФД	17,34	

Условные обозначения:
 Номер помещения
 Внутренний противопожарный водопровод

1-ЧПР/19-РД-ВПВ1					
Поликлиника горьковской больницы №2 на 600 посещений в смену в г. Якутске					
Изм.	Коп. ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Сорин				04.23
Проверил	Котова				04.23
Гл. спец. ВК	Сорин				04.23
Н. контр.	Котова				04.23
План 5-го этажа.					А0 "Чеви Коструциони"

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1. В1: Водопровод хоз-питьевой противопожарный.

1.1. Водомерная вставка. (для поликлиники)

1	Счетчик ЭРСВ DN50 мм Взлет ЭР (Лайт М)	ТУ 400-09-93-97		з-г "Вогонприбор"	КОМПЛ.	1		
2	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ 50 Ø50 мм	ТУ 400-09-91-94		з-г "Вогонприбор"	КОМПЛ.	1		
3	Патрубок ст. оцинкованный l=450 мм Ø50 мм	ГОСТ 3262-75*			шт.	2		
4	Патрубок ст. оцинкованный l=200 мм Ø15 мм	ГОСТ 3262-75*			шт.	2		
5	Фланцы ст. приварные плоские Ø50 мм	ГОСТ 12820-80			шт.	4		
6	Фланцы ст. приварные плоские Ø100 мм	ГОСТ 12820-80			шт.	2		
7	Кран 3-х ходовой 14М1 Ру=16 кгс/см ² Ø15 мм	ГОСТ 21345-76			шт.	1		
8	Вентиль запорный муфтовый 15ч8р2 Ø15 мм	ГОСТ 5761-74			шт.	1		
9	Манометр показывающий Ру=10 кгс/см ² МП-3У	ГОСТ 2405-88			шт.	1		
10	Переход ст. приварной концентр. К 108х6 - 57х4	ГОСТ 17378-83			шт.	2		
11	Прокладка резиновая толщ. 3 мм Ø122 мм	ГОСТ 7338-90			шт.	4		
12,13	Болты оцинкованные с гайкой М16х60	ГОСТ 5915-70* ГОСТ 7798-70*			КОМПЛ.	16		
				Вес вставки:		45.88		
	Водомерная вставка. (для гаража)							
1'	Счетчик ЭРСВ DN15 мм Взлет ЭР (Лайт М)	ТУ 400-09-93-97		з-г "Вогонприбор"	КОМПЛ.	1		
2'	Фильтр магнитный муфтовый ФММ 15 Ø15 мм	ТУ 400-09-91-94		з-г "Вогонприбор"	КОМПЛ.	1		
3'	Патрубок ст. оцинкованный l=200 мм Ø15 мм	ГОСТ 3262-75*			шт.	2		
4'	Вентиль запорный муфтовый 15ч8р2 Ø15 мм	ГОСТ 5761-74			шт.	1		
5'	Манометр показывающий Ру=10 кгс/см ² МП-3У	ГОСТ 2405-88			шт.	1		

Взаим.Ив.И

Подпись и дата

Ив.И подл.

1-ЧПР/19-РД-ВПВ1 С							
Поликлиника городской больницы №2 на 600 посещений в смену в г. Якутске							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
Разработал	Сорин			<i>В.Сорин</i>	04.23		
Проверил	Котова			<i>Е.Котова</i>	04.23		
Гл. спец. ВК	Сорин			<i>В.Сорин</i>	04.23		
Н. контр.	Котова			<i>Е.Котова</i>	04.23		
Поликлиника на 600 посещений в смену. Внутренний противопожарный водопровод.					Стадия	Лист	Листов
					РД	1	4
Спецификация оборудования и материалов.					АО "Чеви Коструциони"		

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1.2. Водомерный узел и насосная станция.

14	Задвижка фланцевая ручная чугунная Ру10кгс/см ² Ду 100мм	ТУ 26-07-1359-86	30вчЗр (МЗВ)	"Водоприбор"	шт.	6		
15	Задвижка фланцевая с выдвижным шпинделем с эл. приводом параллельная с ответными фланцами Ру10кгс/см ² Ду 100мм	ТУ 26-07-1399-86	30ч906БР		шт.	1		
18	Тройник чугунный фланцевый ТФ 100х100	ГОСТ 5525-88			шт.	4		
19	Колено чугунное фланцевое УФ 100х100	ГОСТ 5525-88			шт.	6		
20	Патрубок оцинкованный Ø108х4 мм длиной 1302 мм	ГОСТ 3262-75*			шт.	1		
21	Патрубок оцинкованный Ø108х4 мм длиной 1099 мм	ГОСТ 3262-75*			шт.	1		
22	Патрубок оцинкованный Ø108х4 мм длиной 190 мм	ГОСТ 3262-75*			шт.	1		
23	Патрубок оцинкованный Ø108х4 мм длиной 107 мм	ГОСТ 3262-75*			шт.	1		
24	Переход фланцевый ХФ 100х65	ГОСТ 5525-88			шт.	2		
25	Прокладка резиновая толщ. 3 мм Ø122 мм	ГОСТ 7338-90			шт.	20		
26	Болты оцинкованные с гайкой М16х70	ГОСТ 5915-70* ГОСТ 7798-70*			компл.	216		
27	Регулятор давления чугунный прямого действия 'после себя' фланцевый d100 мм		21ч10нж		шт.	1		

1.3. Насосная станция.

28	Противопожарная насосная установка Hydro MX D001 2 CR 15-5 (Q=20.0 м ³ /час., Н=43.0 м., N _{нас.} =4.0 кВт., U=380 В)			"GRUNDFOS"	компл.	1		(1 нас. раб., 1 рез.)
29	Насосная установка хоз-питьевого водоснабжения Hydro MPC-E 3 CRE 5-4 из 3-х насосов (Q=9.36 м ³ /час., Н=33.0 м., N _{нас.} =1.1 кВт., U=380 В)			"GRUNDFOS"	компл.	1		(2 нас. раб., 1 рез.)
30	Емкость мембранного типа REFLEX DE 300			"REFLEX"	шт.	1		
31	Задвижка фланцевая ручная с выдвижным шпинделем с ответными фланцами параллельная Ру16кгс/см ² Ду50мм	ТУ26-07-1399-86	30ч6БР		шт.	10		
32	Задвижка фланцевая ручная с выдвижным шпинделем с ответными фланцами параллельная Ру16кгс/см ² Ду80мм	ТУ26-07-1399-86	30ч6БР		шт.	12		

Инв.№ подл. Подпись и дата Взаминв.№

Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

1-ЧПР/19-РД-ВПВ1 С

Лист

2

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	Клапан обратный без присоединительных фланцев однодисковый ø100 мм Ру16 кгс/см ²	ТУ 26-07-1490-89	19ч21бр		шт.	2		
34	Клапан обратный без присоединительных фланцев однодисковый ø80 мм Ру16 кгс/см ²	ТУ 26-07-1490-89	19ч21бр		шт.	4		
35	Манометр показывающий общего назначения		МП-4У (М-4/1)	ГОСТ 2405-88	шт.	11		
36	Кран трехходовый Ду15 мм со штуцером для манометра		11Б186к	ГОСТ 21345-76	шт.	11		
37	Кран шаровой Ду40мм				шт.	1		
38	Вибровставка DN50				шт.	2		
39	Трубы стальные водопроводные оцинкованные Ц-М 80x3.5	ГОСТ 3262-75*			м.	35		
40	Трубы стальные водопроводные оцинкованные Ц-М 40x3.0	ГОСТ 3262-75*			м.	3		
41	Трубы стальные водопроводные оцинкованные Ц-М 15x2.5	ГОСТ 3262-75*			м.	8		
42	Изоляция K-FLEX ST толщиной 6 мм для труб ду 80 мм			"K-FLEX"	м.	25		
	<u>1.4. Внутреннее водоснабжение.</u>							
43	Комплект пожарного крана Ду50мм со спрыском 16мм и рукавом длиной 20м.				компл.	44		
44	Огнетушитель	ТУ4854-202-00153784-94	ОПУ-5		шт.	88		
45	Шкаф пожарный для пожарного крана Ду 50мм навесной с местом для двух огнетушителей до 10 кг.	ТУ 4854-002-05038007-97		"Пульс"	шт.	44		
46	Задвижка фланцевая ручная с выдвижным шпинделем с ответными фланцами параллельная Ру16кгс/см ² Ду50мм	ТУ26-07-1399-86	30ч6БР		шт.	8		

Инв.№ подл. Подпись и дата Взам.инв.№

Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

1-ЧПР/19-РД-ВПВ1 С

Лист

3

