

Типы нагревательных приборов	
Обозначение на плане	Наименование нагревательного прибора
P1	Алюминиевый радиатор Oasis 350/80-4-0.620
P2	Алюминиевый радиатор Oasis 350/80-6-0.330
P3	Алюминиевый радиатор Oasis 350/80-10-1.550
P4	Алюминиевый радиатор Oasis 500/80-4-0.780
P5	Алюминиевый радиатор Oasis 500/80-6-1.140
P6	Алюминиевый радиатор Oasis 500/80-12-2.280
P7	Алюминиевый радиатор Oasis 500/80-10-1.900
P8	Алюминиевый радиатор Oasis 500/80-12-2.280
P9	Конвектор стальной КСК 20-0.655-К
P10	Конвектор стальной КСК 20-0.918-К
P11	Конвектор стальной КСК 20-1.049-П
P12	Конвектор стальной КСК 20-1.049-К
P13	Конвектор стальной КСК 20-1.180-К
P14	Конвектор стальной КСК 20-1.311-П
P15	Конвектор стальной КСК 20-1.311-К
P16	Конвектор стальной КСК 20-1.442-П
P17	Конвектор стальной КСК 20-1.442-К
P18	Конвектор стальной КСК 20-1.573-К
P19	Конвектор стальной КСК 20-1.704-П
P20	Конвектор стальной КСК 20-1.704-К
P21	Конвектор стальной КСК 20-1.835-К

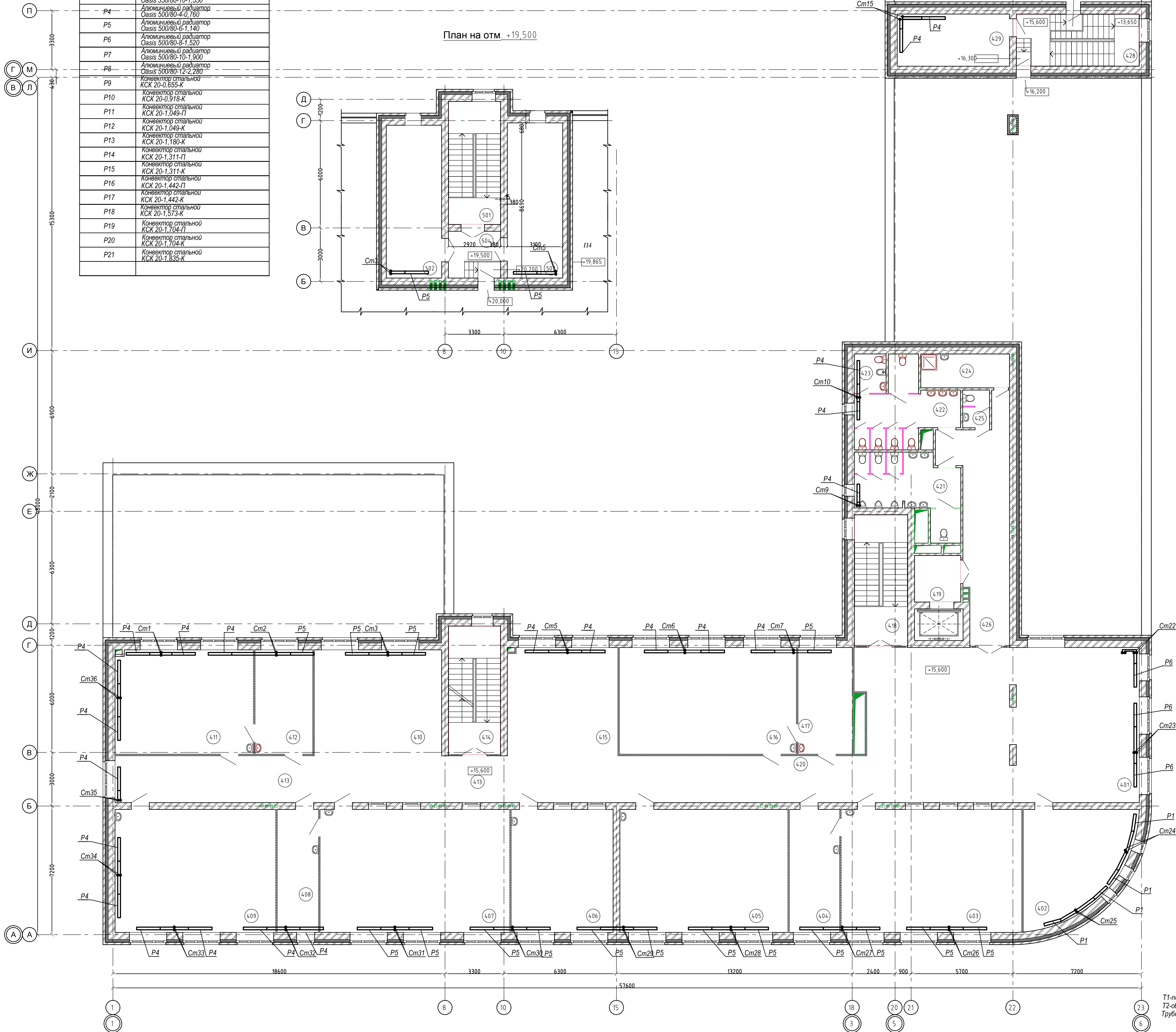
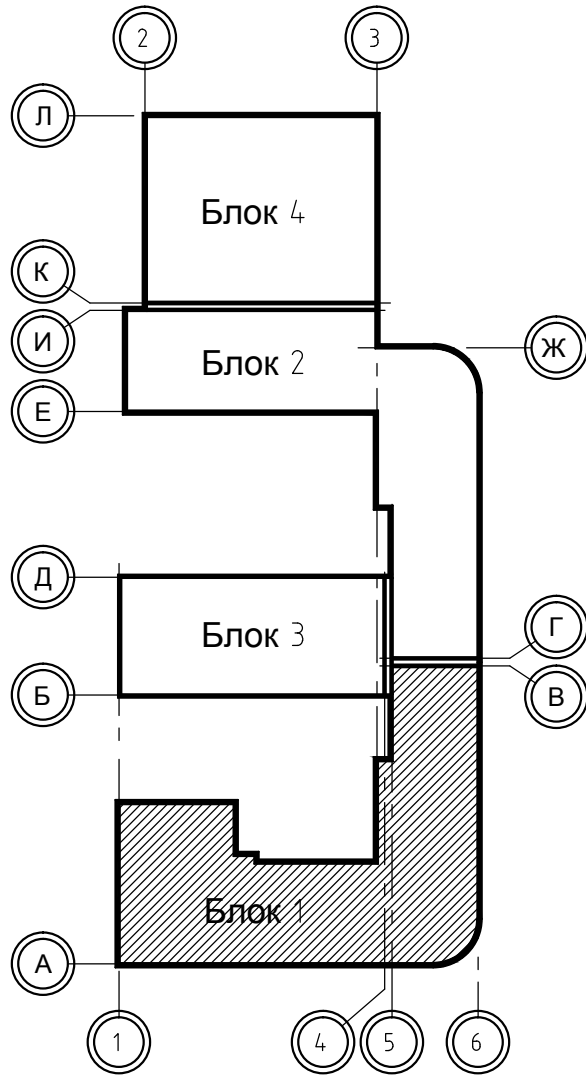


Схема блокировки



Экспликация помещений

№ пом.	Наименование	Площадь	Кат. помеще-ния
Блок 1 на отм. +15,600			
401	Рекреация	137,07	
402	Школьный музей	33,72	
403	Кабинет физики	69,29	
404	Лаборантская	19,21	
405	Кабинет математики	64,38	
406	Кабинет иностранного языка	39,00	
407	Кабинет биологии	72,72	
408	Лаборантская	15,78	
409	Кабинет математики	61,57	
410	Рекреация	60,61	
411	Информационный центр	44,31	
412	Лаборантская	18,29	
413	Коридор	38,66	
414	Лестничная клетка	20,68	
415	Рекреация	53,39	
416	Кабинет информатики	58,95	
417	Лаборантская	18,16	
418	Лестничная клетка	21,65	
419	Лифтовой холл	6,60	
420	Коридор	34,52	
421	Санузел для мальчиков	20,12	
422	Санузел для девочек	19,58	
423	Комната личной гигиены	3,79	
424	Помещение уборочного инвентаря	9,18	В.4.
425	Служебный санузел	3,02	
426	Коридор	35,32	
428	Лестничная клетка	19,74	
429	Венткамера	18,09	
Общая площадь		1 017,41 м2	
Блок 1 на отм. +19,500			
501	Лестничная клетка	19,83	
502	Венткамера	26,17	
503	Венткамера	26,57	
504	Коридор	7,49	
Общая площадь		80,05 м2	

T1-подающий трубопровод системы отопления
T2-обратный трубопровод системы отопления
Трубопроводы, стояки и приборы условно отнесены от стен

03-1-16-ОВ.1			
Школа по ул. Перемойской (микрорайон "Весенний") в Перемойском районе г. Новосибирск			
Изм. Кол. уч. Лист	Издок	Подп.	Дата
Разработал	Казанцева	В.И.	
Проверил	Шматкова	В.И.	
Н.контроль	Шматкова	В.И.	
Школа на 1250 мест		Студия	Лист
Отопление		Р	7
План на отм. +15,600. Блок 1.		К	000 "ТКТ"