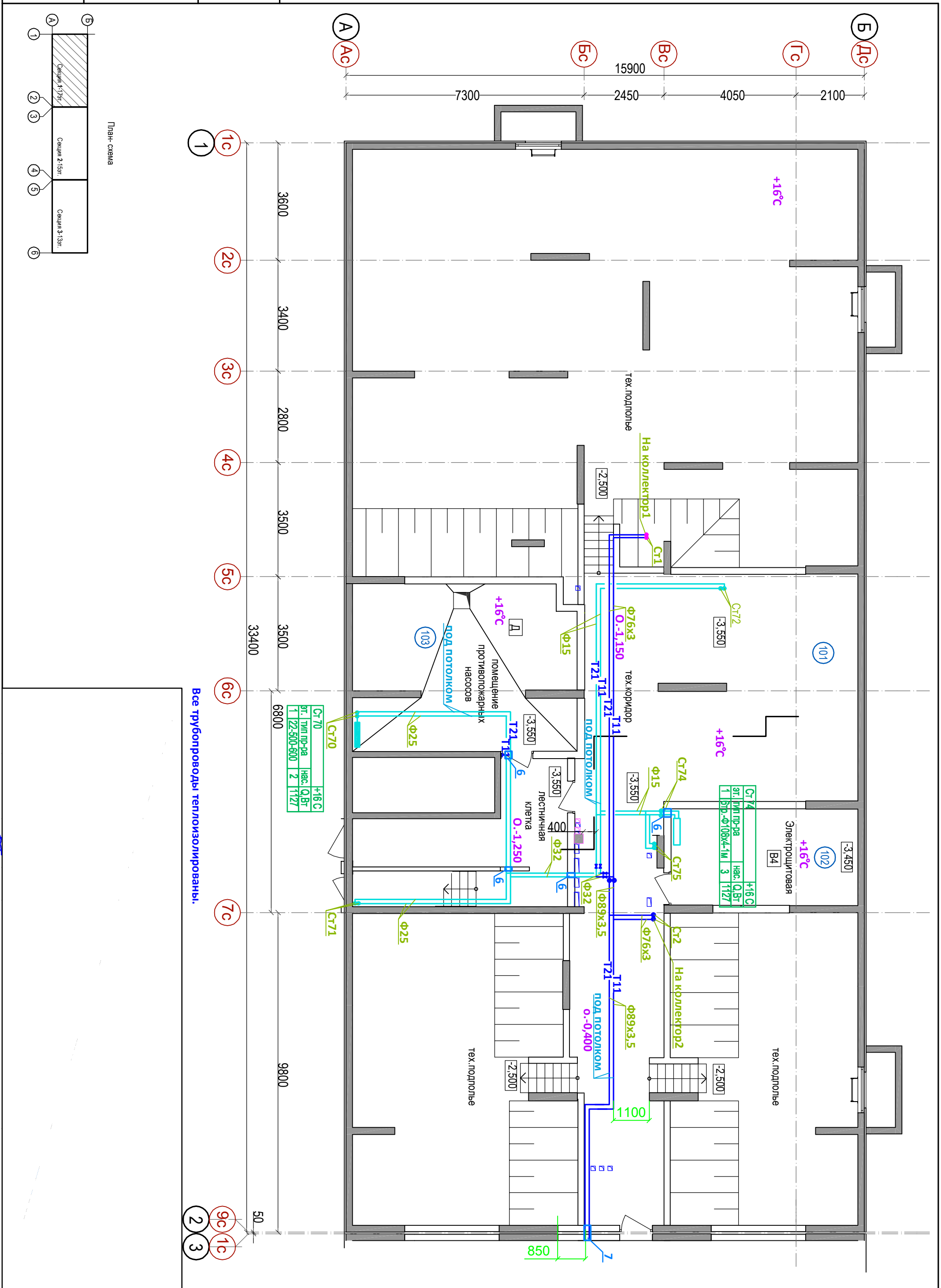
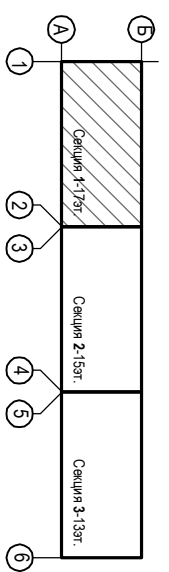


Инв. № подл.	Подп. и дата	Взамен инв. №



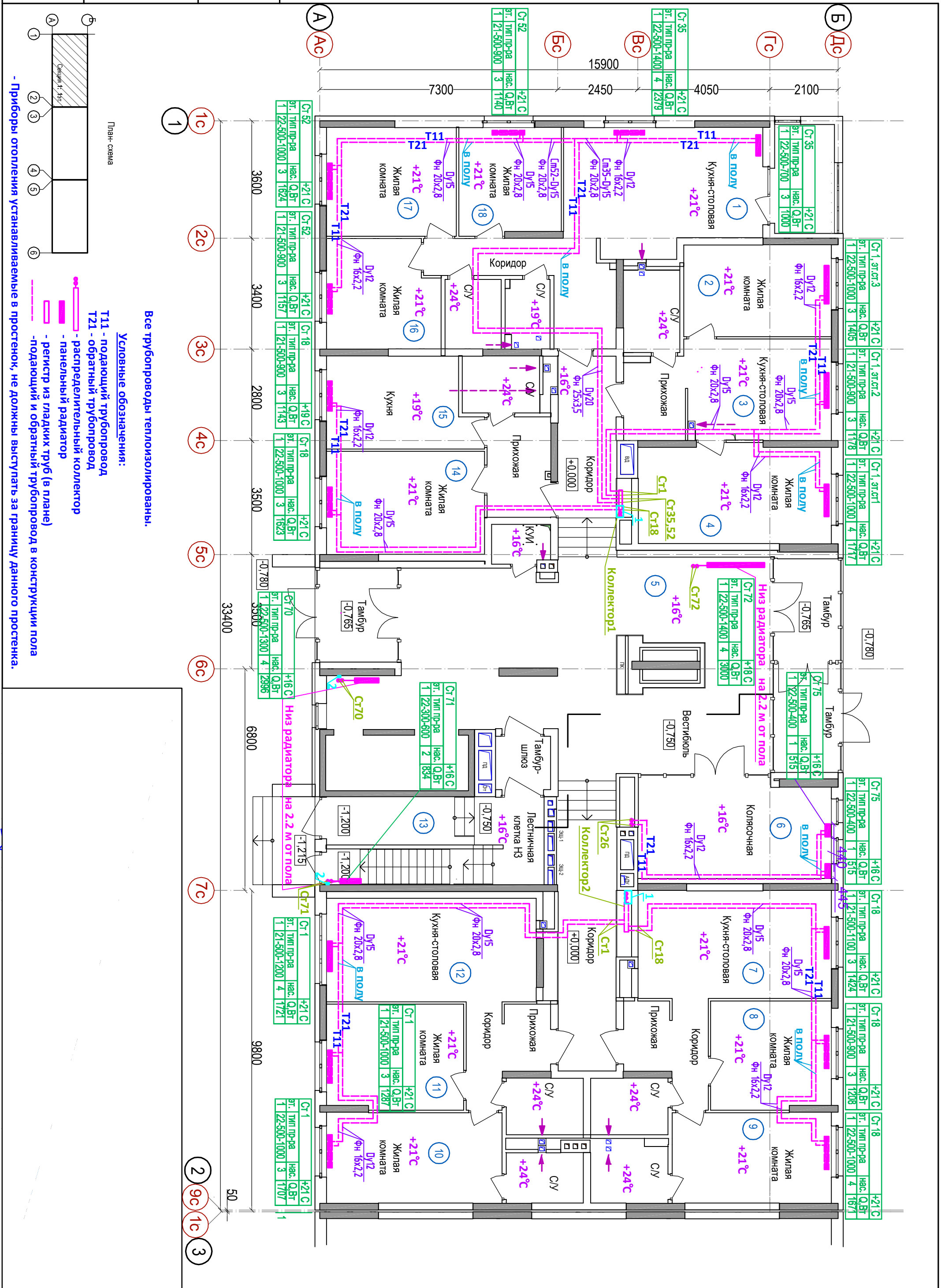
Все трубопроводы теплоизолированы.

План-схема



9с 1с
2 3

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взамен инв. №



План-схема

Все трубопроводы теплоизолированы.

Условные обозначения:

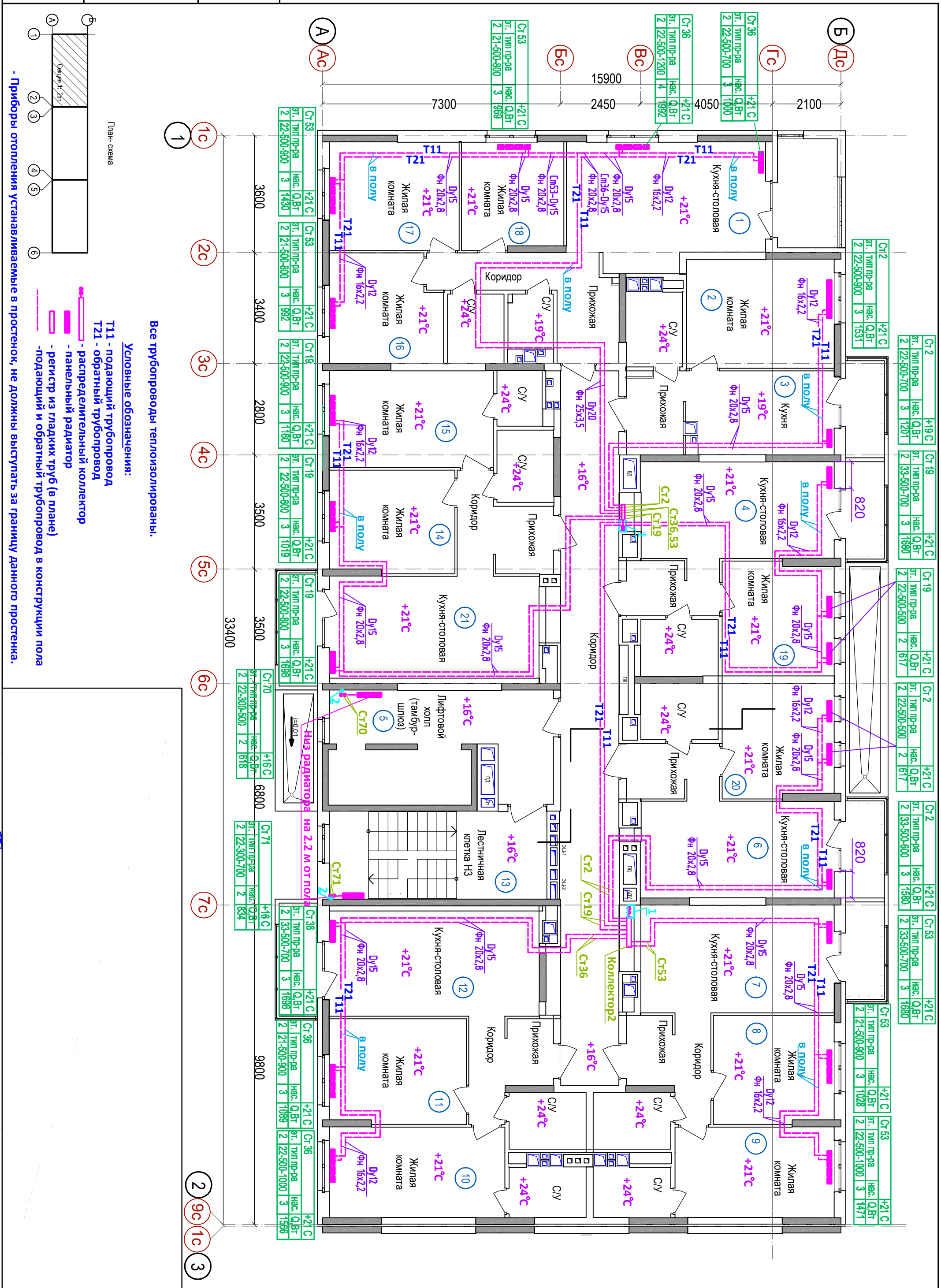
T11 - подающий трубопровод
T21 - обратный трубопровод

- распределительный коллектор
- панельный радиатор

- регистр из гладких труб (в плане)
- подающий и обратный трубопровод в конструкции пола

- Приборы отопления устанавливаемы в простенки, не должны выступать за границу данного простенка.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взамен инв. №



План-схема

Все трубопроводы теплоизолированы.

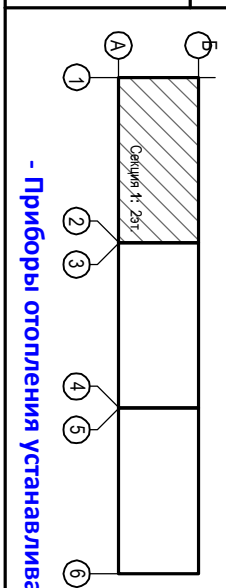
Условные обозначения:

T11 - подающий трубопровод
T21 - обратный трубопровод

- распределительный коллектор
- панельный радиатор

- регистр из гладких труб (в плане)
- подающий и обратный трубопровод в конструкции пола

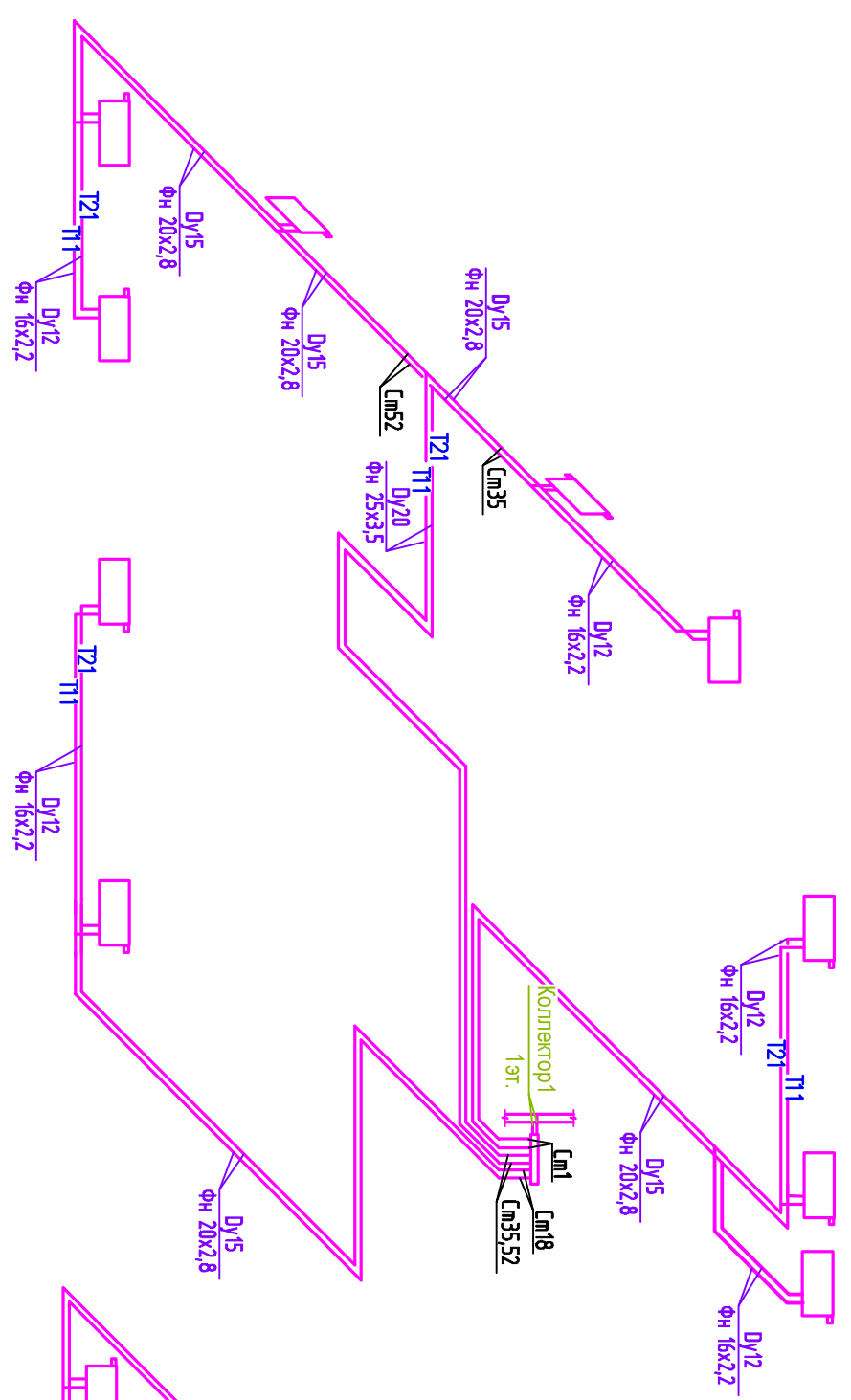
- Приборы отопления устанавливаемы в простенки, не должны выступать за границу данного простенка.



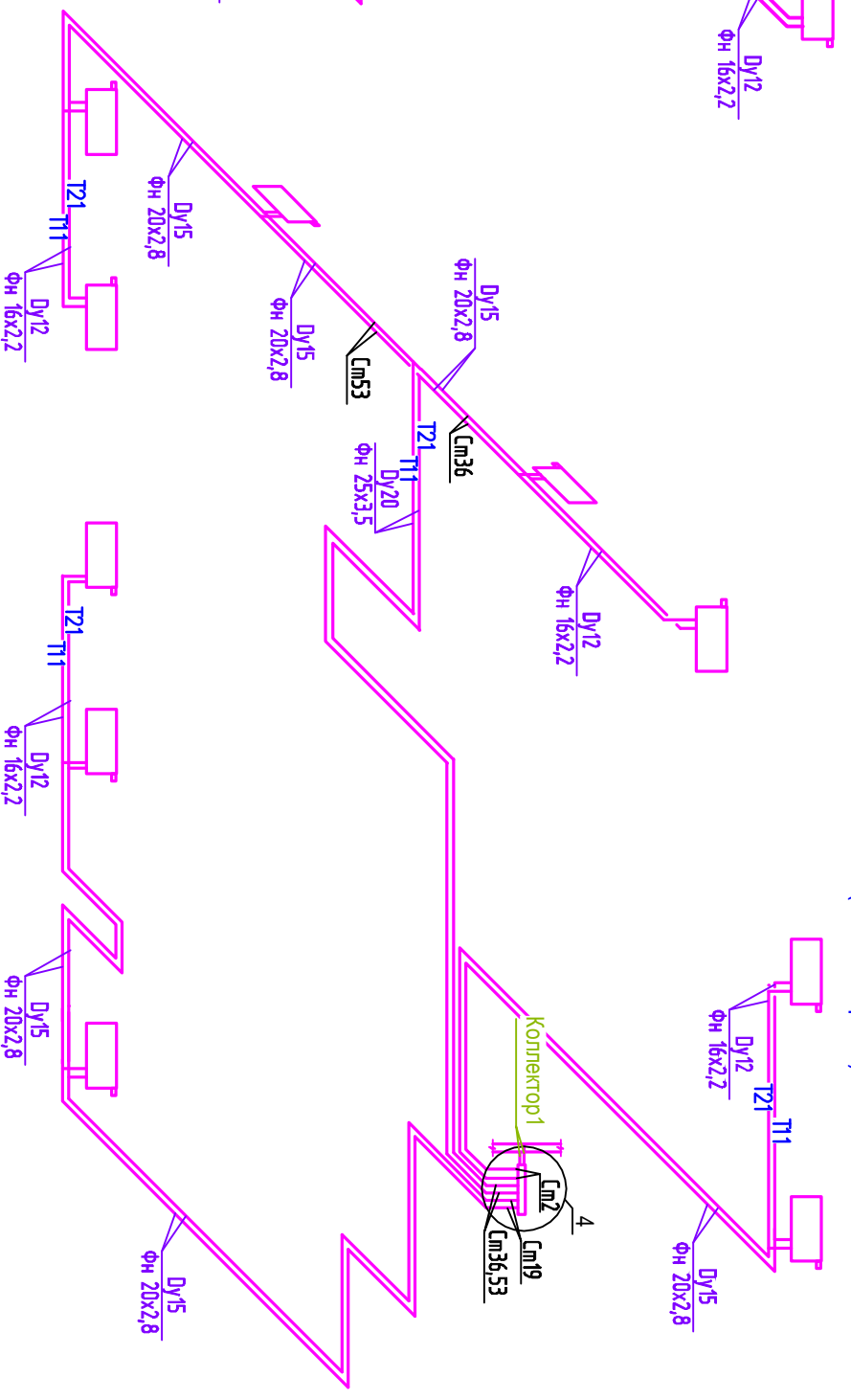
2 9C 1C 3

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взамен инв. №

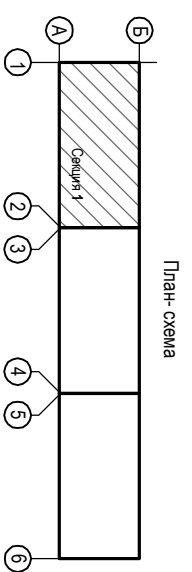
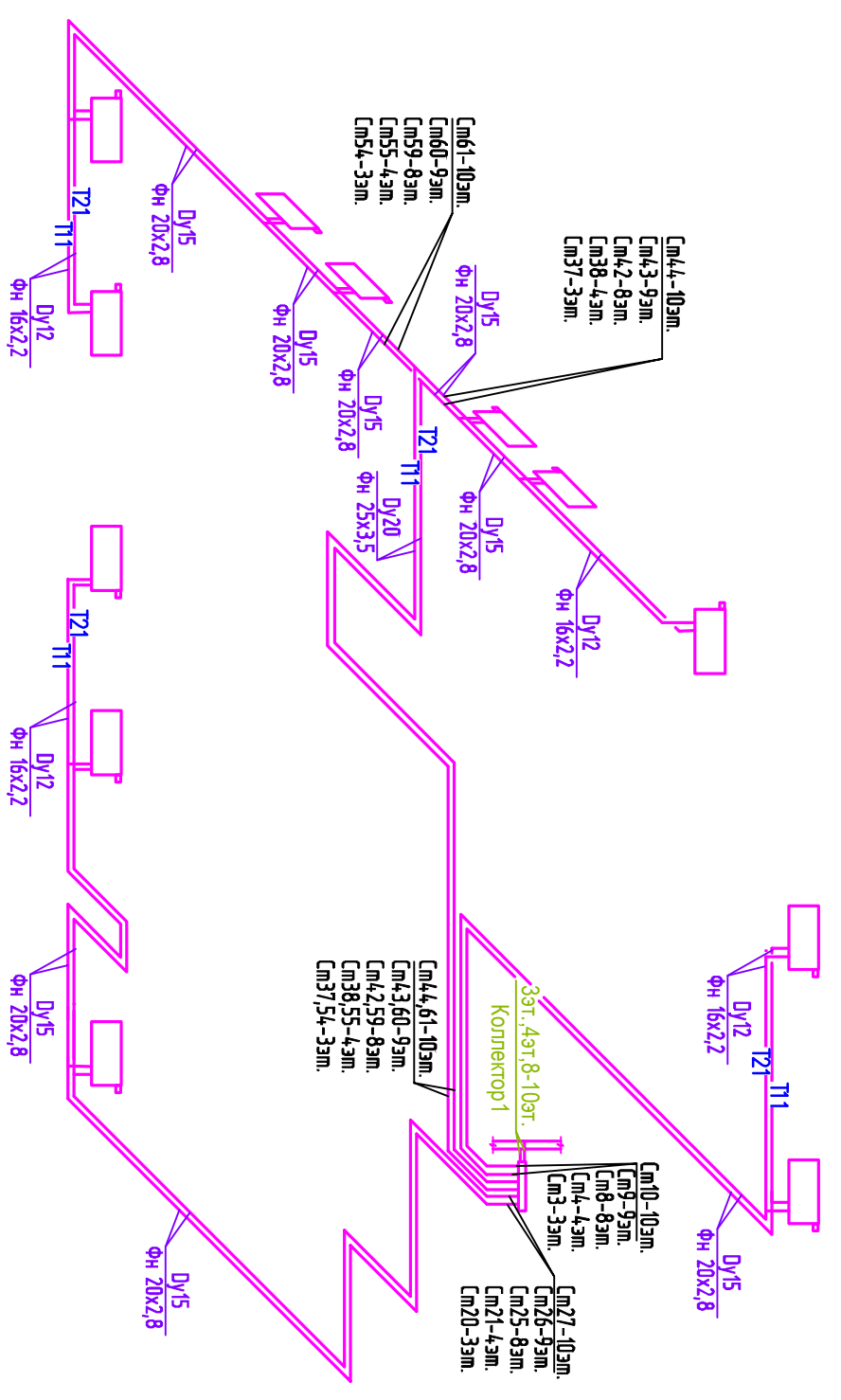
Схемы систем отопления поквартирной разводки на 1 этаже.
(Коллектор N1)



Схемы систем отопления поквартирной разводки на 2 этаже.
(Коллектор N1)

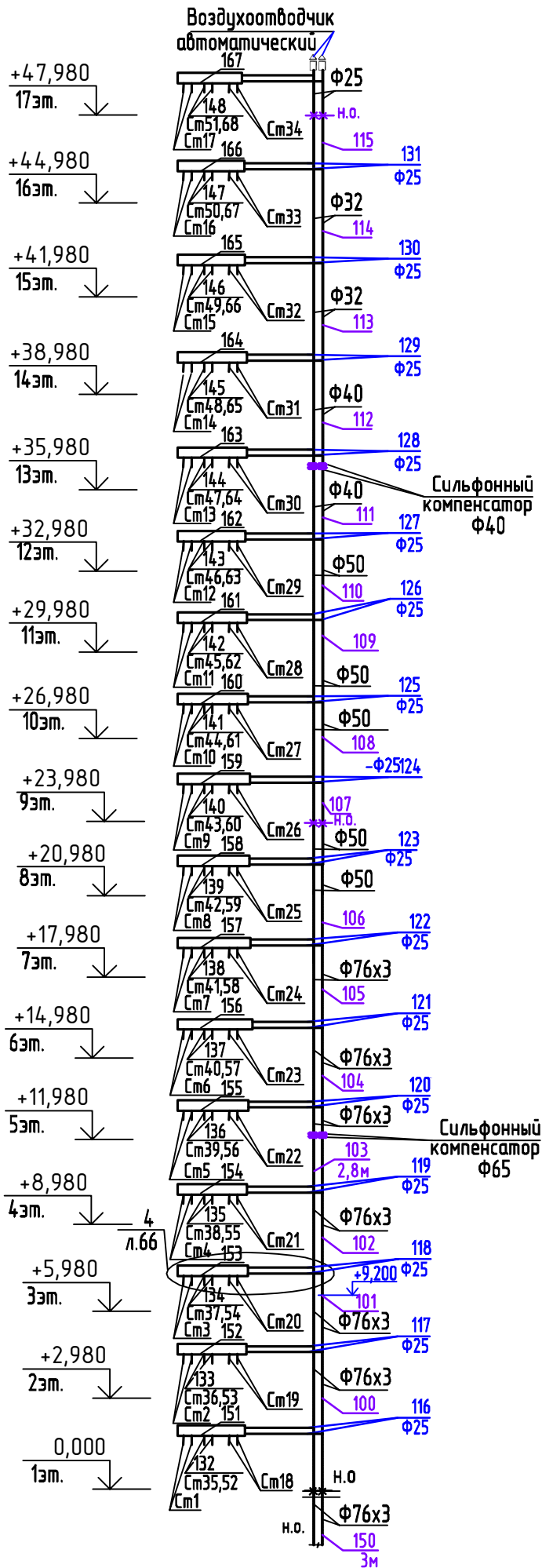


Схемы систем отопления поквартирной разводки на 3-4, 8-10 этажах.
(Коллектор N1)

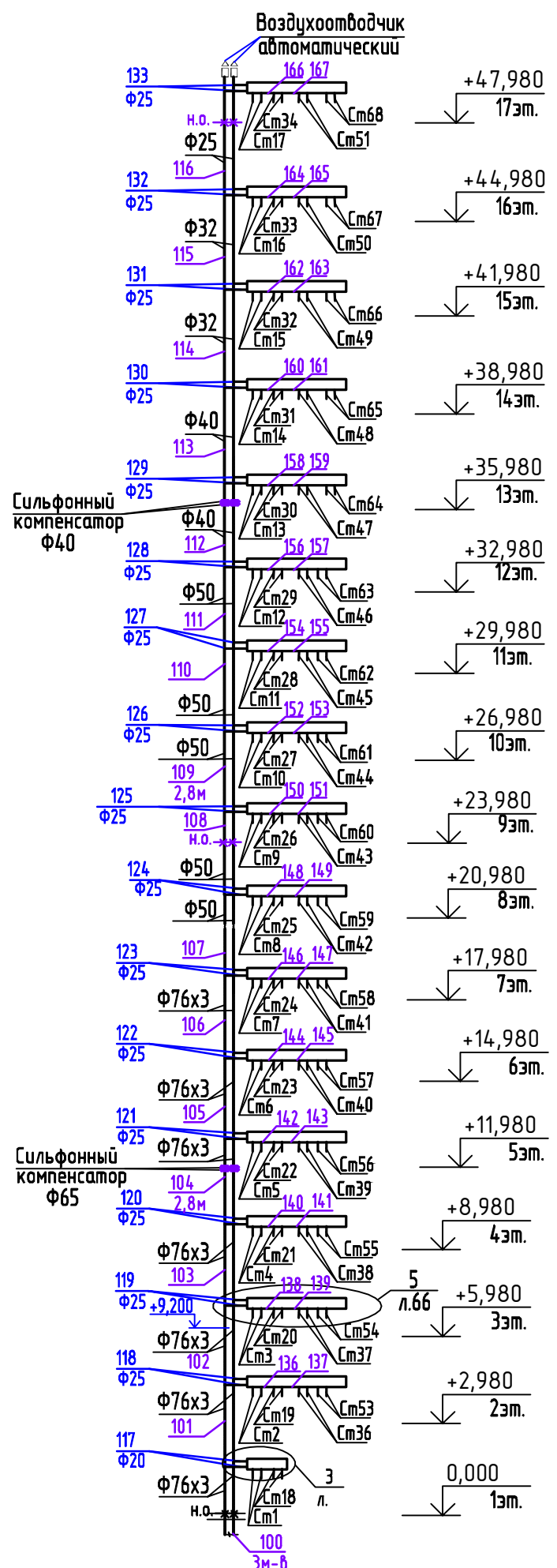


План-схема

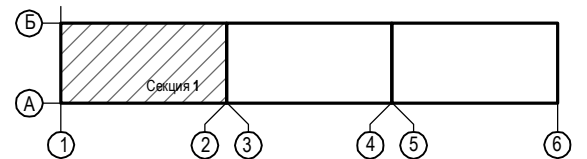
Коллектор1 (1-17 этажи)



Коллектор2 (1-17 этажи)

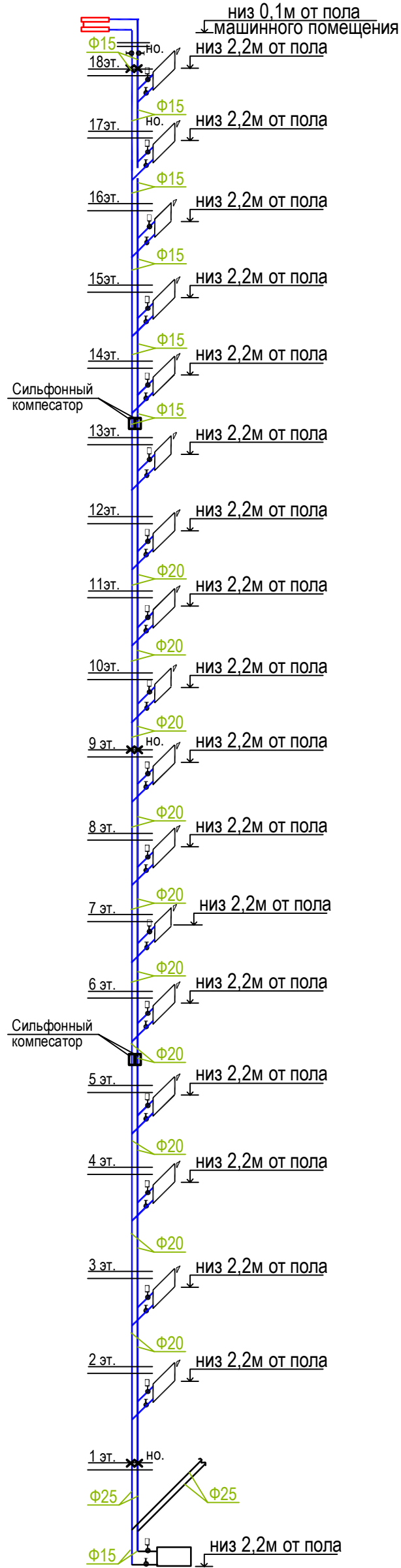


План-схема

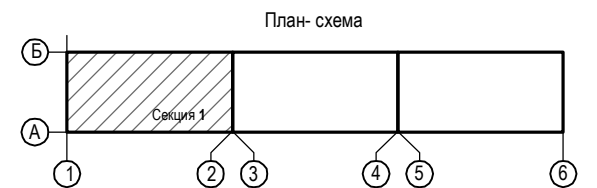
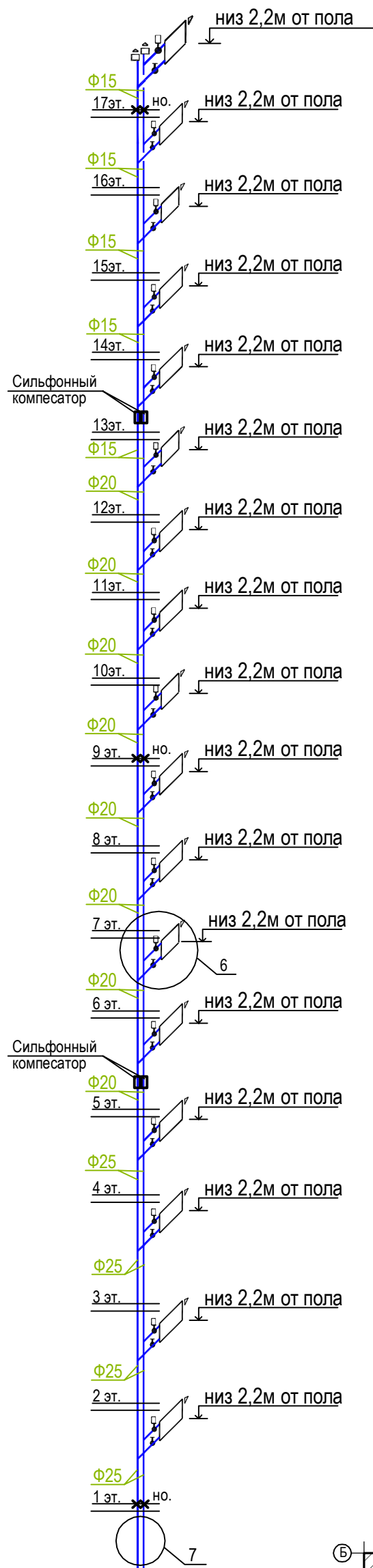


Ивн. № подл.	
Подп. и дата	
Взамен инв. №	

Стояк 70 (в лифтовом холле)



Стояк 71 (в лестничной клетке)

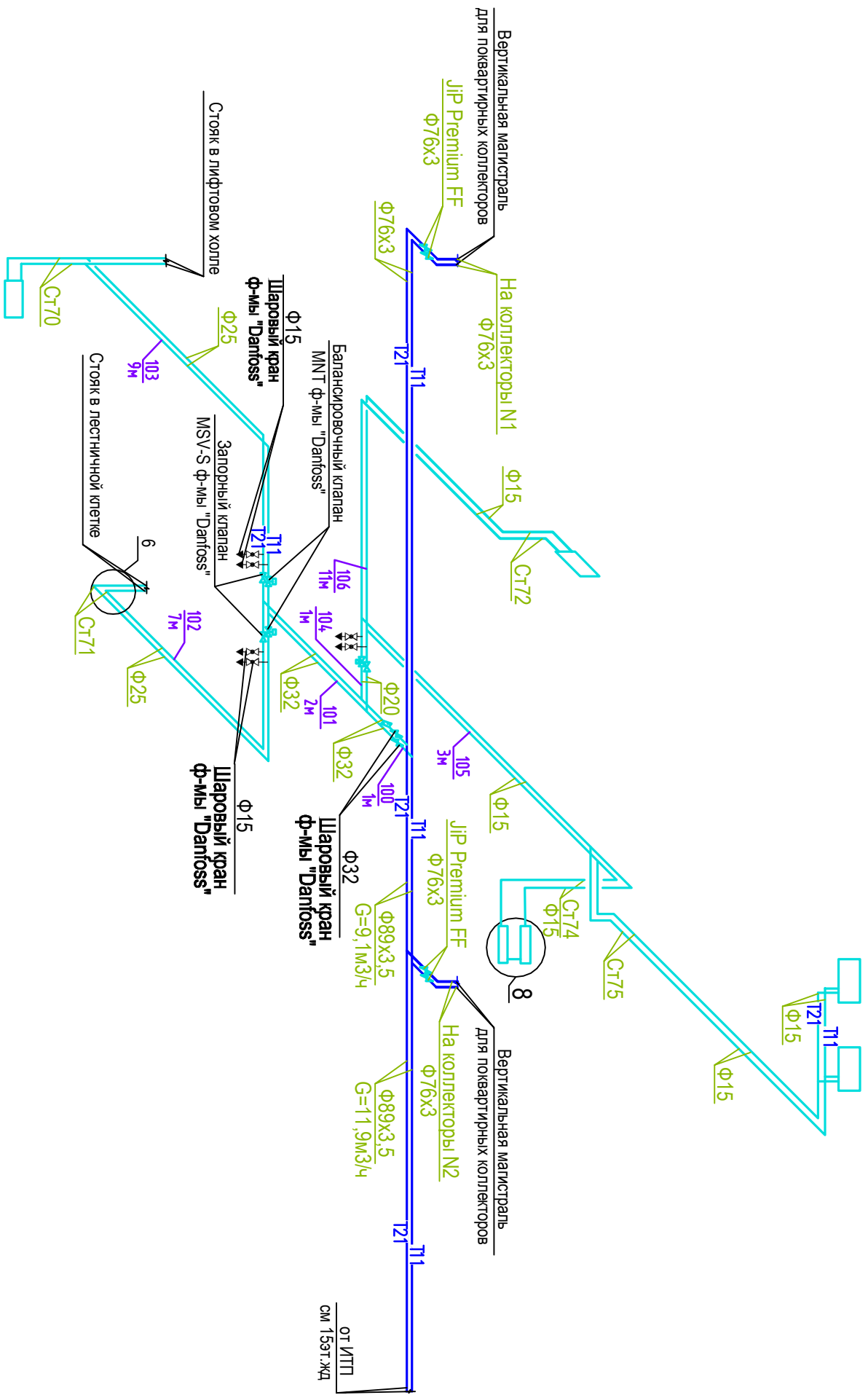


Взамен инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Схема магистралей по подвалу.



Настройки балансировочных клапанов стояков лк 70, 71, 72, 73, 75.

Ветка: -70-71	Г	Н	Кв	deltaP	марка	настройка		
993	25171	5,37	3415	не	установлен	XXX		
ст. №1	Г	dst.	dkl.	Кв	deltaP	марка	настройка	
70	505	25	25	2,58	3844	Φ25	MNT	1.5
71	488	25	25	2,66	3363	Φ25	MNT	1.5
Ветка: -72-73-74-75	Г	Н	Кв	deltaP	марка	настройка		
209	25067	1,12	3467	Φ20	MNT	1		
ст. №1	Г	dst.	dkl.	Кв	deltaP	марка	настройка	
72	86	15	0,46	3470	не	установлен	XXX	
73	44	15	0,24	3478	не	установлен	XXX	
74	44	15	0,24	3467	не	установлен	XXX	
75	35	15	0,19	3556	не	установлен	XXX	

