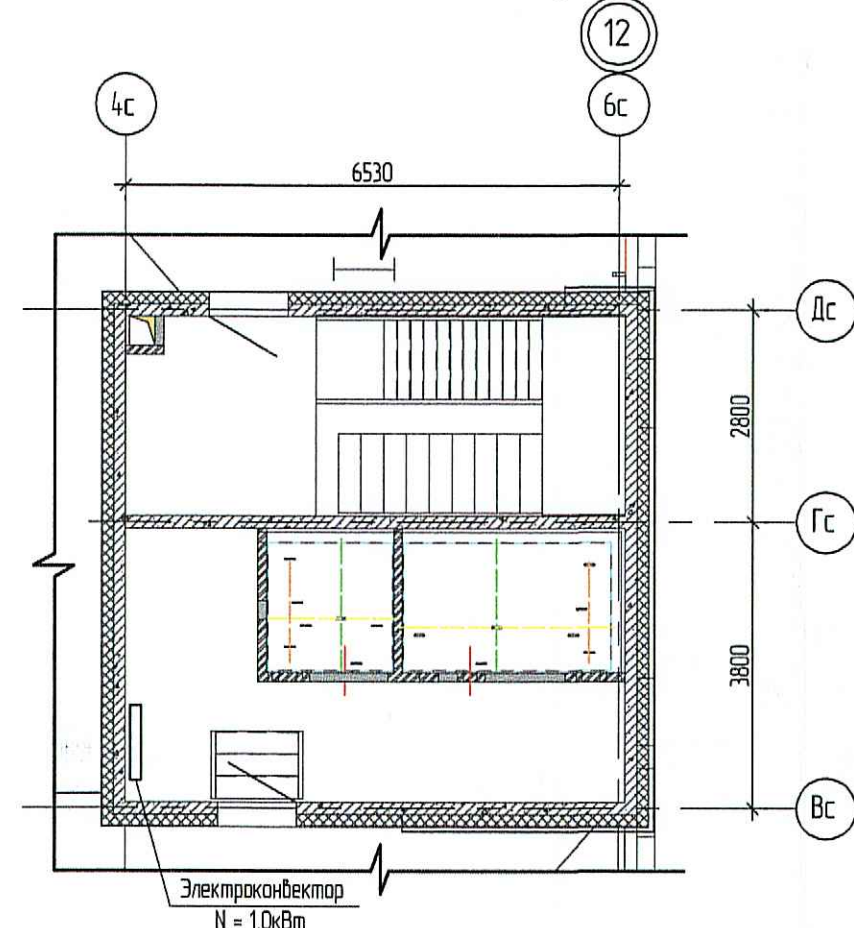
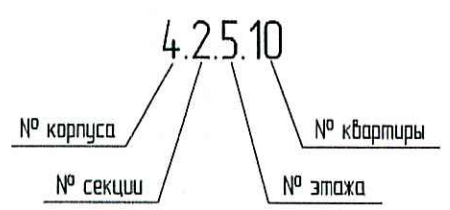


Фрагмент плана секции 2.3 на отм. +36.230 в осях 4с-6с/Вс-Дс



Обозначение помещений



Обозначение стояков



Обозначение стальных панельных радиаторов

- VK 21-500-700 - радиатор стальной панельный Termostol VK, тип 21, высота 500 мм, с комплектом креплений, с термостатической вентиляющей вставкой, длиной 700 мм
- 21K-500-800 - радиатор стальной панельный Termostol Classic, тип 21, высота 500 мм, с комплектом креплений, длиной 800 мм

Примечания:

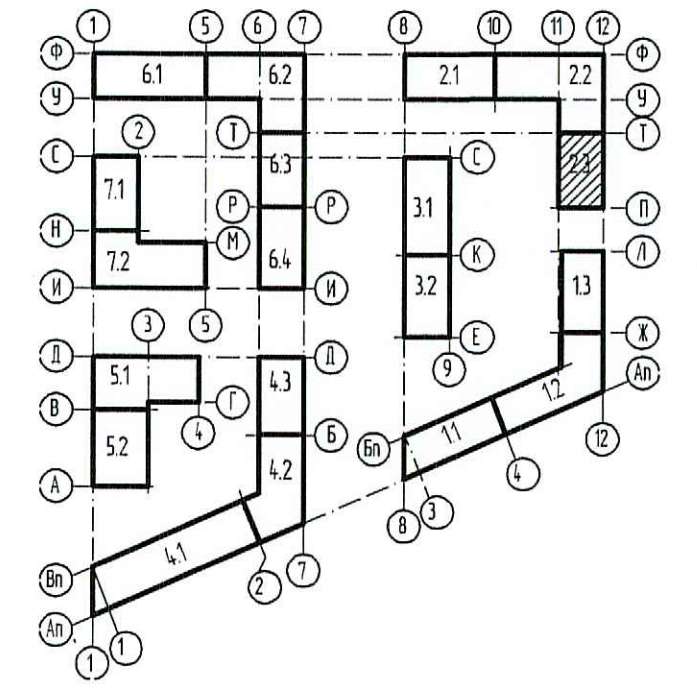
- Трубопроводы на планах отмечены условно.
- Магистральные разводящие трубопроводы и стояки (в т.ч. в МОП) выполнены из стальных трубопроводов.
- Позажажные разводки к отопительным приборам выполнены из молекулярно-сшитого полиэтилена марки РЕХ-а.
- В местах прохода через перегородки должны быть установлены защитные пластмассовые втулки. Нельзя применять втулки из стальных труб или листа. Пространство между втулкой и трубопроводом должно быть заполнено мягким материалом, не воздействующим на трубопровод. В качестве втулки можно использовать гофрированную полиэтиленовую трубу.
- Для полимерных труб указан наружный диаметр.
- Прокладку труб из сшитого полиэтилена в межквартирных коридорах и в пределах квартир выполнить в защитной гофротрубе. На углах поворота радиус изгиба не более 5Дн.
- При прокладке трубопроводов отопления в квартирах отступить от внутренних стен не менее 200 мм.
- Разводящие этажные трубопроводы прокладываются в стяжке пола. Минимальная высота заливки над поверхностью трубы должна быть не менее 45мм.
- При прокладке трубопроводов в стяжке пола в местах расположения разборных соединений (фитингов) следует предусмотреть их защиту обертыванием в пленку перед заделкой в стяжку пола. В клеевой состав пленки не должны входить растворители, оказывающие неблагоприятное действие на долговременные характеристики трубы.
- Подключение к приборам выполнено через евроконус.
- При отсутствии балконной двери в помещении, радиатор устанавливается по центру окна. В случае наличия балконной двери, радиатор крепить к стене с учетом избежания выступания радиатора в проем балконной двери.

ООО Специализированный застройщик «Бозидание»  
В производство работ

14.09.2021

должность \_\_\_\_\_  
подпись \_\_\_\_\_

**ПРОВЕРЕНО**  
**ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ**  
07.09.2021  
сотрудник ТО \_\_\_\_\_



0006\_18.07P-2-0B

Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Светлановское, проспект Энгельса, участок 4 (кадастровый номер №78:36:0005354:1684)					
Изм.	Кол.уч.	Зам.	Лист	№ док.	Дата
Разработал	Лобычина	Лобычина	Лобычина	Лобычина	08.20
Проверил	Рябинин	Рябинин	Рябинин	Рябинин	08.20
И. контр.	Семяшкина	Семяшкина	Семяшкина	Семяшкина	08.20
Жилой дом. Секция 2.1-2.3					
Отопление. План 12 этажа. С2.3					

