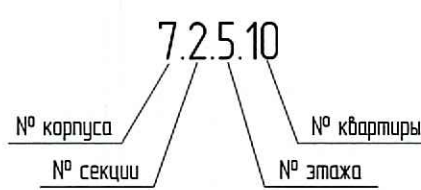


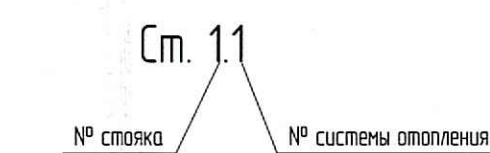
Примечания:

1. Трубопроводы на планах отнесены условно.
2. Магистральные разводящие трубопроводы и стояки (в т.ч. в МОП) выполнены из стальных трубопроводов.
3. Пазовые разводки к отопительным приборам выполнены из молекулярно-ситалого полиэтилена марки РЕХ-а.
4. 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 оказывающим на трубопровод. В качестве втулки можно использовать гофрированную полиэтиленовую трубу.
5. Для полимерных труб указан наружный диаметр.
6. Прокладку труб из сшитого полиэтилена в межквартирных коридорах и в пределах квартир выполнять в защитной гофротрубе. На узлах поворота радиуса изгиба не более 50м.
7. При прокладке трубопроводов отопления в квартирах отступать от внутренних стен не менее 200 мм.
8. Разводящие стояние трубопроводы прокладываются в стяжке пола. Минимальная высота заливки над поверхностью трубы должна быть не менее 30мм.
9. При прокладке трубопроводов в стяжке пола в местах расположения разрывных соединений (фитингов) следует предусмотреть их защиту оберточной пленкой перед заливкой в стяжку пола. В клеевой состав пленки не должны входить растворители, оказывающие неблагоприятное действие на долговременные характеристики трубы.
10. Подключение к приборам выполнено через обводник.
11. При отсутствии балконной двери в помещении, радиатор устанавливается по центру окна. В случае наличия балконной двери, радиатор крепится к стене с учетом изгиба выступающей радиатора в проем балконной двери.
12. В ванных комнатах устанавливаются оцинкованные приборы отопления.

Обозначение помещений

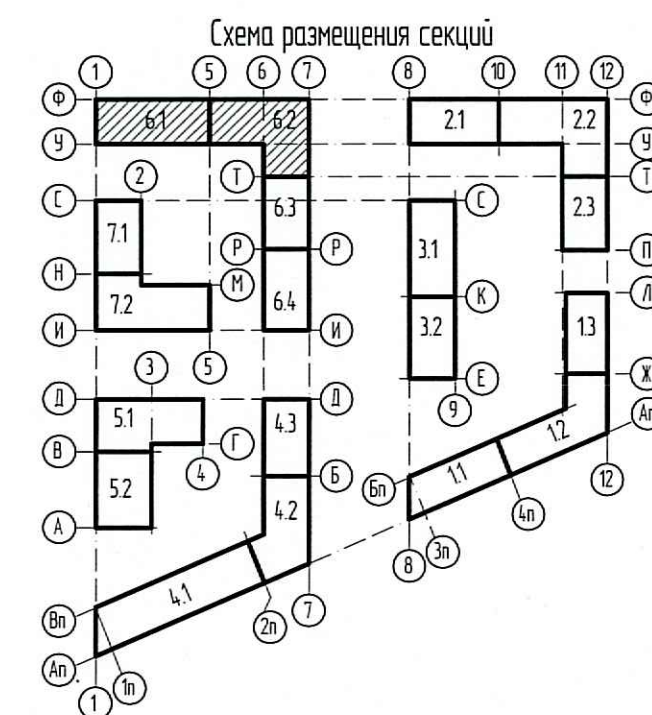


Обозначение стояков



Обозначение стальных панельных радиаторов

- VK 21-500-700-R/L – радиатор стальной панельный Termolux VK, тип 21, высота 500 мм, с комплектом крепления, с термостатической вентиляцией вставки, длиной 700 мм, правого/левого исполнения
- C 21-300-800 – радиатор стальной панельный Termolux Classic, тип 21, высота 300 мм, с комплектом крепления, длиной 800мм



ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
17 АВГ 2020
сотрудник ТО

«Лицензированный застройщик»
«Созидатель»
производство работ
21.08.2020
подпись

0006_18.07P-6-OB			
Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Светлановское, проспект Энгельса, участок 4, кадастровый номер №78/36/005354/168/4			
Изм.	Лист	№Вок.	Дата
Разработал	Крекунов	04.20	04.20
Проверил	Рябин	04.20	04.20
Н. контр.	Сенякина	04.20	
Жилой дом Секции 6.1-6.4		Стая	Лист
Отопление. Секции 6.1-6.2. План 1 этажа		P	5
AMP Институт Территориального Развития			