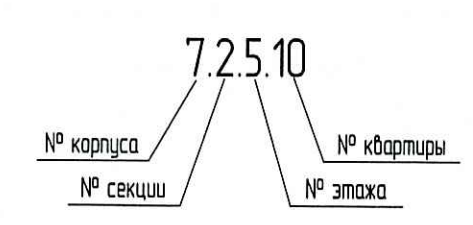
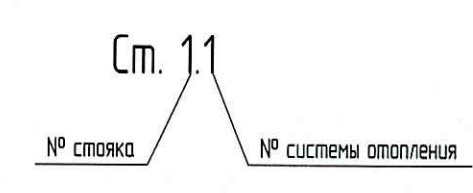


Обозначение помещений



Обозначение стояков

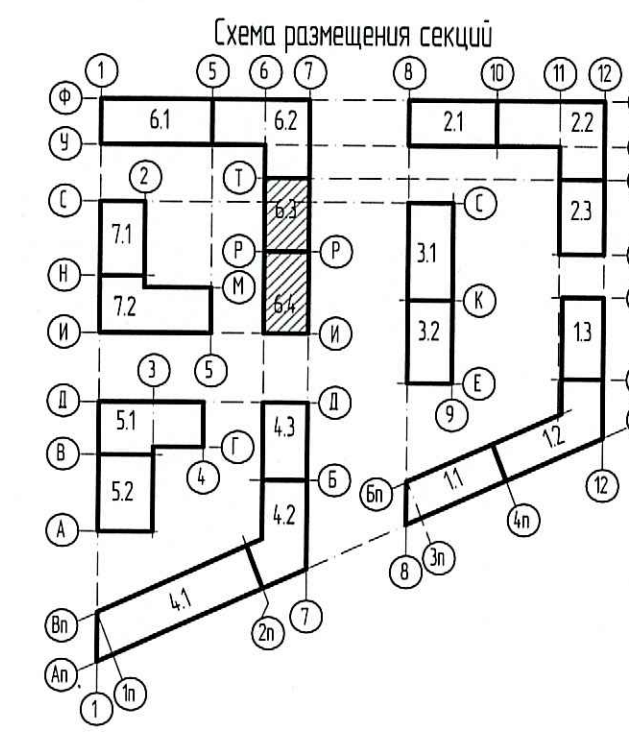


Обозначение стальных панельных радиаторов

- VK 21-500-700-R/L - радиатор стальной панельный Termalux VK, тип 21, высота 500 мм, с комплектом крепления, с термостатической вентильной головкой, длиной 700 мм, правая/левая сторона
- C 21-300-800 - радиатор стальной панельный Termalux Classic, тип 21, высота 300 мм, с комплектом крепления, длиной 800 мм

Примечания:

- 1 Трубопроводы на плане отмечены условно.
- 2 Массовые разъемные трубопроводы и стояки (в т.ч. в МПП) выполнены из стальных трубопроводов.
- 3 Подпанельные разъемные приборы выполнены из нержавеющей полированной марки РЕХ-а.
- 4 В местах прохода через перегородки должны быть установлены защитные пластмассовые втулки. Нельзя применять втулки из стальных прутьев или листа. Пространство между втулкой и трубопроводом должно быть заполнено мягким материалом, не взаимодействующим с трубопроводом. В качестве втулки можно использовать зафиксированную полиамидную трубу.
- 5 Для полимерных труб указан наружный диаметр.
- 6 Прокладку труб из сшитого полиэтилена в межквартирных коридорах и в пределах квартир выполнять в защитной опрессовке. На углах поворота радиус изгиба не более 50мм.
- 7 При прокладке трубопроводов отопления в коридорах отступать от внутренних стен не менее 200 мм.
- 8 Размещение стальных трубопроводов прокладывается 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 врезки.
- 11 При отсутствии балконной двери в помещении, радиатор устанавливается по центру окна. В случае наличия балконной двери, радиатор крепится к стене с учетом избежания выступающего радиатора в проем балконной двери.
- 12 В ванных комнатах устанавливаются оцинкованные приборы отопления.



ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
17 АВГ 2020

ООО Специализированный застройщик
«Созидание»
В производство работ
21.08.2020

0006_18.07P-6-OB					
1	зам	67-20	06.20	Информационные листы вносятся в информационную систему государственной собственности по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Светловское, проспект Энгельса, участок 4. Инвентарный номер №78-36.0005354.1684.	
Разработал	Крекунова	04.20	Стандия	Лист	Листов
Проверил	Рыбкин	04.20	P	8	
И контр.	Семякина	04.20	Жилой дом Секция 6.1-6.4		
Отопление. Секция 6.3-6.4. План 2 этаж					

