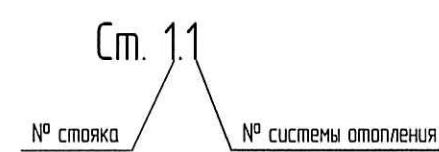


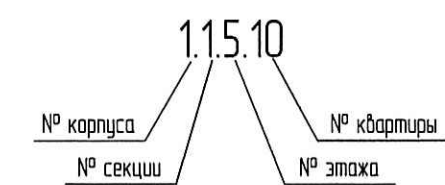
Обозначение стальных панельных радиаторов

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

Обозначение стояков

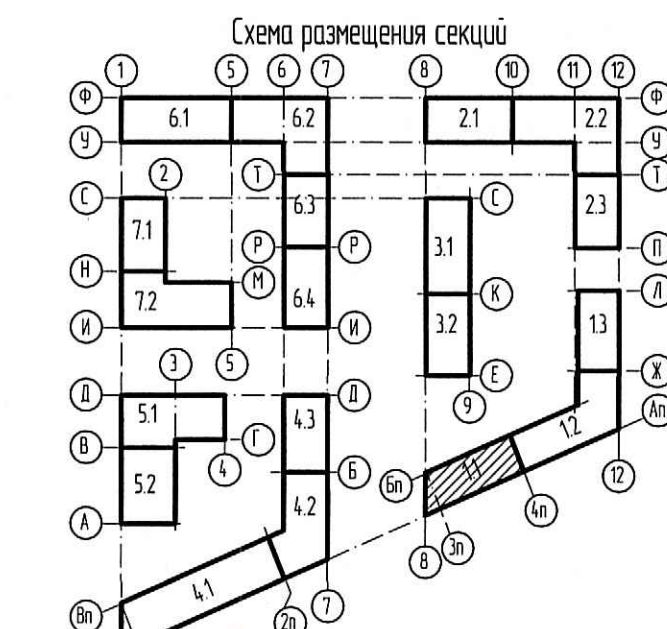


Обозначение помещений



Примечания:

1. Трубопроводы на планах отнесены условно.
2. Магистральные разводящие трубопроводы и стояки (в т.ч. в МОП) выполнены из стальных трубопроводов.
3. Позади радиаторов к отопительным приборам выполнены из молекулярно-ситового 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 воздействия 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 углах поворота радиус изгиба не более 5Дн.
7. При прокладке трубопроводов отопления в квартирах отступать от внутренних стен не менее 200 мм.
8. Разводящие стояковые 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 предусматривать их защиту отрываемым в пленку перед заделкой в стяжку пола. В клеевой состав пленки не должны входить растворители, оказывающие неблагоприятное действие на долговременные характеристики трубы.
10. Подключение к приборам выполнено через встраивание.
11. 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.
12. В ванных комнатах устанавливаются оцинкованные приборы отопления.



ООО «Созидание»
 В производстве работ
 12 АВГ 2020
 Проверено
 ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
 06 АВГ 2020
 сотрудник ТО

0006_18.07P-1-0B			
Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями и пристроенно-пристроенной подземной автомобильной стоянкой по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Светлановское, проспект Энгельса, участок 4, кадастровый номер №78-36-005354-6-04			
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.
Разработал	Донецкая	06.20	06.20
Проверил	Манаков	06.20	06.20
И. контр.	Семьякина	06.20	06.20
Жилой дом Секция 11-13		Стандия	Лист
Секция 11. Отопление. План 3, 5 этажей		P	9
АИР		Агентство Территориального Развития	