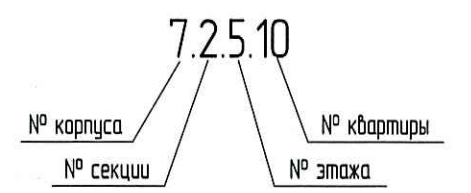
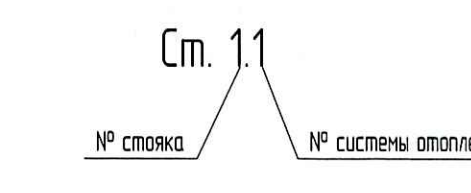


Обозначение помещений



Обозначение стояков

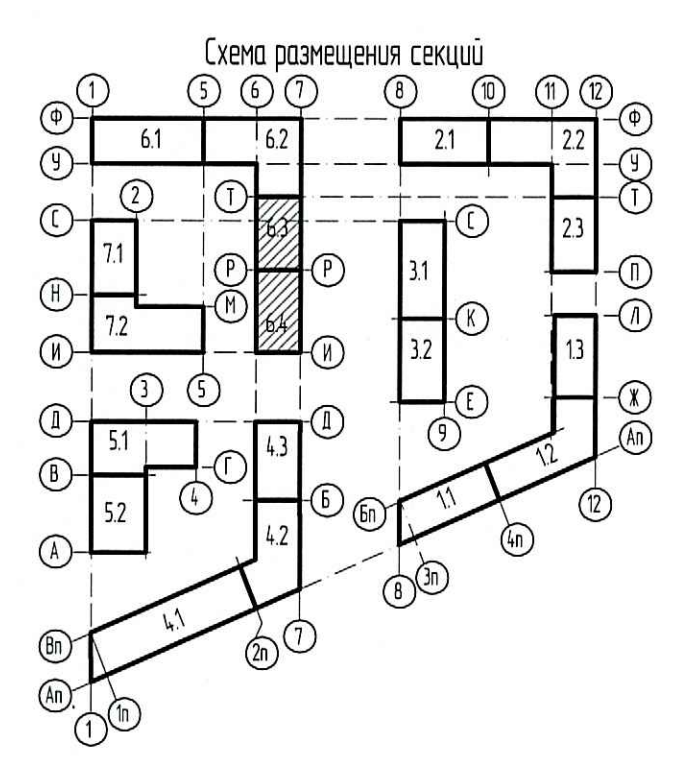


Обозначение стальных панельных радиаторов

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

Примечания:

- Трубопроводы на планах отнесены условно.
- Магистральные разводные трубопроводы и стояки (в т.ч. в МОП) выполнены из стальных трубопроводов.
- Потопочные радиаторы к отопительным приборам выполнены из молекулярно-ситового полистирола марки РЕХ-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 воздействующим на трубопровод. В качестве втулки можно использовать загерметизированную полистирольную трубу.
- Для полимерных труб указан наружный диаметр.
- При прокладке труб из сшитого полипропилена в нежилых помещениях и в пределах квартир выполнять в защитной оболочке. Не целая оболочка радиус: изгиба не более 50м.
- При прокладке трубопроводов отопления в квартирах отступать от внутренних стен не менее 200 мм.
- Разводные стояковые трубопроводы прокладываются в стяжке пола. Минимальная высота заливки над поверхностью трубы должна быть не менее 30мм.
- При прокладке трубопроводов в стяжке пола в местах расположения разрывных соединений (фитингов) следует предусматривать их защиту оберточной пленкой перед заливкой в стяжку пола. В клеевой состав пленки не должны входить дисперсилиты, оказывающие неблагоприятное действие на долговременные характеристики трубы.
- Подключение к приборам выполнено через вбросник.
- При отсутствии балконной двери в помещении, радиатор устанавливается по центру окна. В случае наличия балконной двери, радиатор крепится к стене с учетом избежания выступания радиатора в проем балконной двери.
- В ванн комнатах устанавливаются оцинкованные приборы отопления.



ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
17 АВГ 2020
сотрудник ТО

ООО Специализированный застройщик
«Созидание»
В производство работ
21.08.2020
подпись

0006_18.07P-6-0B					
Многоквартирное жилое здание со вспомогательными помещениями и вспомогательно-присоединенной подземной автомобильной стоянкой по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Светлановское, проспект Энгельса, участок 4, кадастровый номер №78-36-0005351-16/01					
Имя	Фамилия	Лист	№Фол.	Полн.	Дата
Разработал	Крестьянина	12	10/04	10/04	04.20
Проверил	Рябинин	12	10/04	10/04	04.20
Н. контр.	Сенякина	12	10/04	10/04	04.20
Жилое здание Секция 6-1-6-4			Страница 12		
Отопление Секция 6.3-6.4, План 6-11 этажа			Листов		

