

**Обозначение стальных панельных радиаторов**

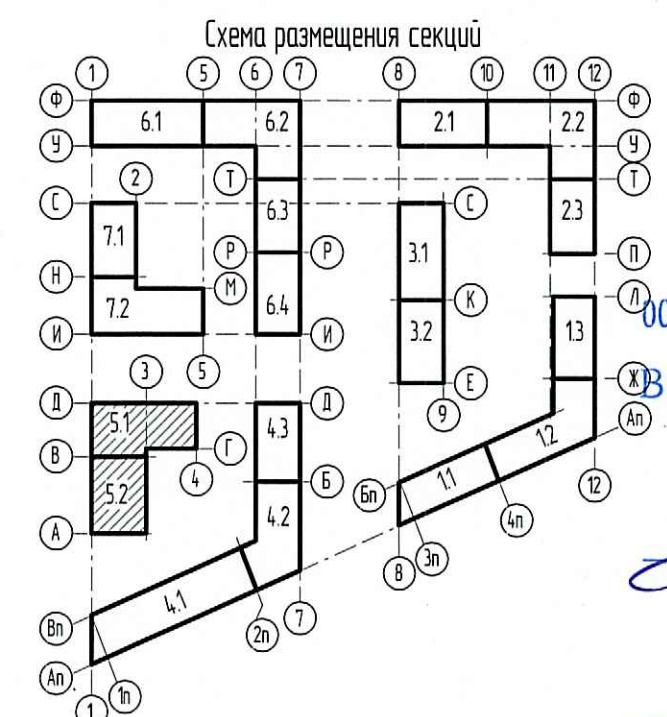
VK 21-500-700-R/L – радиатор стальной панельный Termalux VK, тип 21, высота 500 мм, с комплектом креплений, с перфорированной вентиляцией вставкой, длиной 700 мм, профиль/левого исполнения  
 C 21-300-800 – радиатор стальной панельный Termalux Classic, тип 21, высота 300 мм, с комплектом креплений, длиной 800 мм

**Обозначение стояков**

Ст. 52.12  
 № корпуса  
 № секции  
 № стояка  
 № системы отопления

**Обозначение помещений**

5.153  
 № корпуса  
 № секции  
 № этажа  
 № квартиры



ООО Специализированный застройщик «Создани»  
 производство работ  
 21.08.2020  
 Подпись

ПРОВЕРЕНО  
 ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
 17 АВГ 2020  
 сотрудник ТО

- Примечания:**
1. Трубопроводы на планах отнесены условно.
  2. Массовые разводки трубопроводов и стояки (в т.ч. в МОП) выполнены из стальных трубопроводов.
  3. Разводки к отопительным приборам выполнены из молекулярно-сшитого полиэтилена марки РЕХ-с.
  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 трубопроводы. В качестве втулки можно использовать зафранкованную 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 участках поворота радиус изгиба не более 50 см.
  7. Разводки трубопроводов отопления в квартирах отступать от вертикальных стен не менее 200 мм.
  8. При прокладке стальных трубопроводов прокладываются в стяжке пола. Минимальная высота заливки над поверхностью трубы должна быть не менее 30 мм.
  9. При прокладке трубопроводов в стяжке пола в местах расположения разрывных соединений (фитингов) следует предусматривать их защиту от повреждения пленкой перед заливкой в стяжку пола. В клею состав пленки не должны выходить растворители, оказывающие неблагоприятное воздействие на долговременные характеристики трубы.
  10. Подключенные к радиатору выведены через вентканал.
  11. При установке балконной двери в помещении радиатор устанавливается по центру окна. В случае наличия балконной двери, радиатор крепить к стене с учетом соблюдения выступа радиатора в проем балконной двери.
  12. В ванных комнатах устанавливаются оцинкованные приборы отопления.

0006_18.07P-5-0B			
Жилые дома со встроенными коммерческими помещениями и подземными автомобильными, собственными объектами начального образования с ОО, гостиницами и наземными автомобильными парковками по адресу: Санкт-Петербург, Горьковская дорога, д. 17 лит. А. Инвентарный номер №18-34(1550)221			
Изм.	Колуч.	Лист	№рек.
Разработал	Перекачина	Лист	Дата
Проверил	Рябинин	Лист	Дата
И. контр.	Семьякина	Лист	Дата
Жилые дома со встроенными коммерческими помещениями и подземными автомобильными, собственными объектами начального образования с ОО, гостиницами и наземными автомобильными парковками по адресу: Санкт-Петербург, Горьковская дорога, д. 17 лит. А. Инвентарный номер №18-34(1550)221		Станд.	Лист
Жилое здание Секция 51-52		Р	7
Отопление. План 9 этажа Секция 51-52		Листов	
АМР		Агентство Территориального Развития	