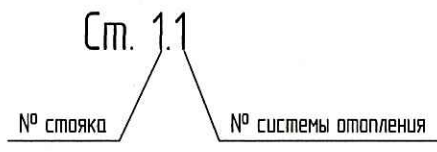


Обозначение стальных панельных радиаторов

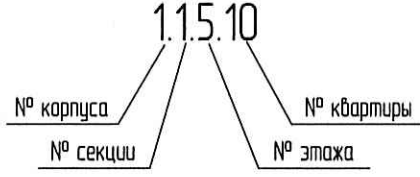
VK 21-500-700-R/L - радиатор стальной панельный TetraTech VK, тип 21, высота 500 мм, с комплектной креплением, с термостатической вентиляцией вставки, длиной 700 мм, правого/левого исполнения

C 21-300-800 - радиатор стальной панельный TetraTech Classic, тип 21, высота 300 мм, с комплектной креплением, длиной 800 мм

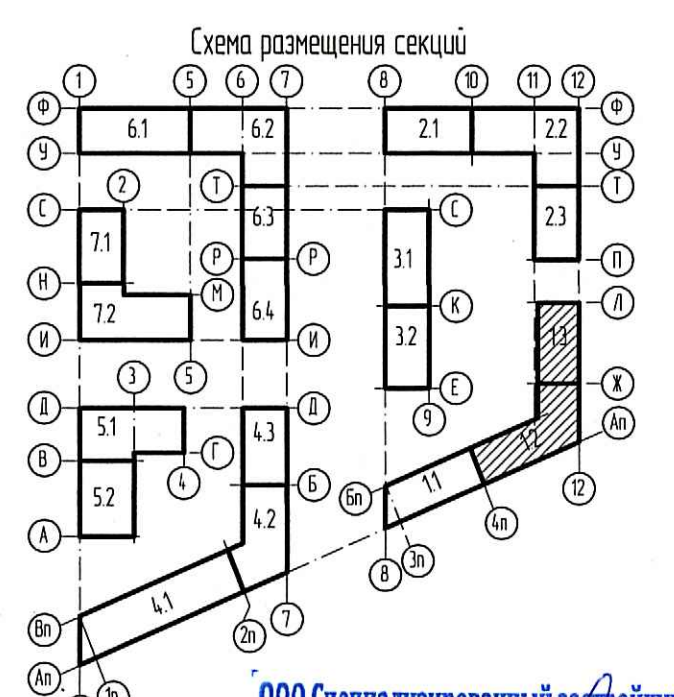
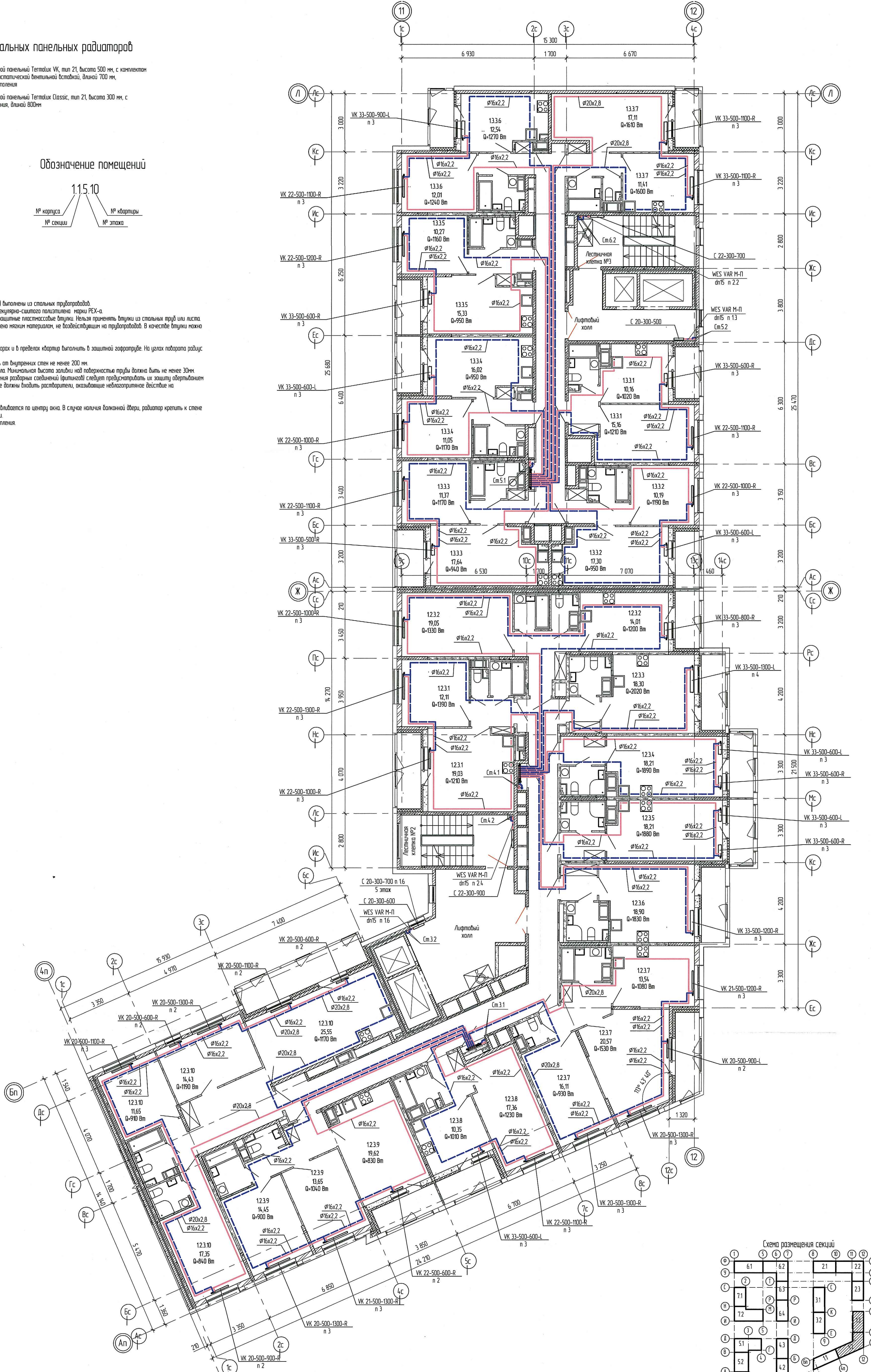
Обозначение стояков



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. Подложные разводки к отопительным приборам выполнены из молекулярно-сшитого полиэтилена марки РЕХ-а.
 4. В местах прохода через перегородки должны быть установлены защитные мембраносодержащие втулки. Нельзя применять втулки из стальных прутьев или листов. Пространство между втулкой и трубопроводом должно быть заполнено негорючим материалом, не воздействующим на трубопровод. В качестве втулки можно использовать зазоробранку полиэтиленовой трубой.
 5. Для полимерных труб указан наружный диаметр.
 6. Прикладку труб из сшитого полиэтилена в межквартирных коридорах и в пределах квартир выполнять в защитной гофротрубе. На углах поворота радиус изгиба не более 50 см.
 7. При прикладке трубопроводов отопления в квартирах отступать от внутренних стен не менее 200 мм.
 8. Разводные стоячные трубопроводы прокладываются в стене пола. Максимальная высота запяжи над поверхностью трубы должна быть не менее 30 см.
 9. При прикладке трубопроводов в стяжку пола в местах расположения разрывных соединений (фитингов) следует предусматривать их защиту одеялом из пленки перед заливкой в стяжку пола. В клеевой состав пленки не должны входить растворители, оказывающие неблагоприятное воздействие на долговременные характеристики трубы.
 10. Подключение к приборам выполнено через обводники.
 11. При отсутствии балконной двери в помещении, радиатор устанавливается по центру окна. В случае наличия балконной двери, радиатор крепится к стене с учетом избежания выступающих радиатора в проем балконной двери.
 12. В ванных комнатах устанавливаются оцинкованные приборы отопления.



ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
06 АВГ 2020
СОТРУДНИК ТО

ООО Специализированный застройщик «Созидани»
В проектном отделе
12 АВГ 2020
ДОЛЖНОСТЬ ПОДПИСЬ

0006_18.07P-1-0B			
Межквартирные жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной стояночной парковкой Санкт-Петербург, муниципальный округ Степновское, проспект Энгельса, корпус 4, кадастровый номер 78/03/000354/16/01			
Изм.	Колонт.	Лист	Дата
Разработал	Данченко	1	05.20
Проверил	Манаков	05	05.20
И контр.	Сенякина	06	05.20
Жилые дома Секции 11-13		Страница	Лист
Секции 12-13 Отопление План 3, 5 этажи		Р	10

Имя, И.П. Фамилия
Возраст, дата рождения
Подпись, дата