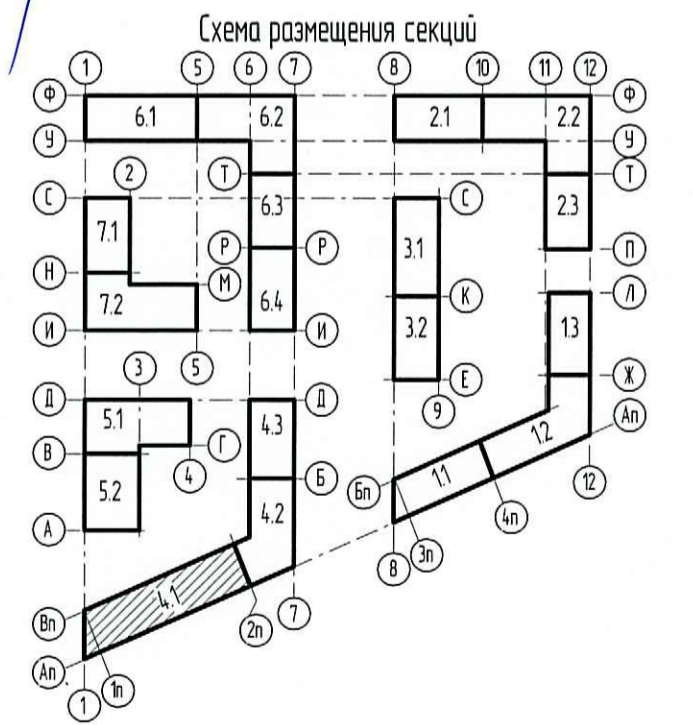


ООО Специализированный застройщик
 «Созидание»
 В производство работ
 18.06.2020

подпись

ПРОВЕРЕНО
 ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
 05 ИЮН 2020

подпись



Обозначение помещений

4.2.5.10

№ корпуса
 № секции
 № квартиры
 № этажа

Обозначение стальных панельных радиаторов

VK 21-500-700-R/L – радиатор стальной панельный TetraTrix VK, тип 21, высота 500 мм, с комплектом крепления, с термостатической вентильной основой, длиной 700 мм, правого/левого исполнения

C 21-300-800 – радиатор стальной панельный TetraTrix Classic, тип 21, высота 300 мм, с комплектом крепления, длиной 800 мм

Обозначение стояков

Ст. 4.2.12

№ корпуса
 № секции
 № стояка
 № системы отопления

- Примечания:
1. Трубопроводы на планах отмечены условно.
 2. Магистральные разводящие трубопроводы и стояки (в т.ч. в МОП) выполнены из стальных трубопроводов.
 3. Позиционные разводки к отопительным приборам выполнены из молекулярно-ситового полиэтилена марки РЕХ-а.
 4. В местах прохода через перегородки должны быть установлены защитные пластиковые втулки. Нельзя применять втулки из стальных труб или листа. Пространство между втулкой и трубопроводом должно быть заполнено мягким материалом, не оказывающим на трубопровод в качестве втулки можно использовать гофрированную полиэтиленовую трубу.
 5. Для полимерных труб указан наружный диаметр.
 6. Прокладку труб из ситового полиэтилена в межквартирных коридорах и в пределах квартир выполнять в защитной гофротрубе. На углах поворота радиус изгиба не более 50н.
 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 разворных соединений (фитингов) следует предусматривать их защиту оберточной пленкой 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.

					0006_18.07P-4-0B			
					Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Светловское, проспект Энгельса, участок 4 кадастровый номер №78-36-0005351-16(4)			
Изм	Колуч	Лист	№Вок	Дата	Жилой дом Секция 4.1-4.3	Страниц	Лист	Листов
Разработал	Пережогина			02.20		P	10	
Проверил	Рябинин			02.20				
Н.контр.	Сенякина			02.20	Отопление. Планы 4, 6, 8 этажей С4.1			

