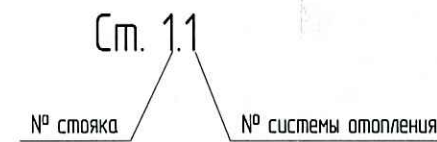


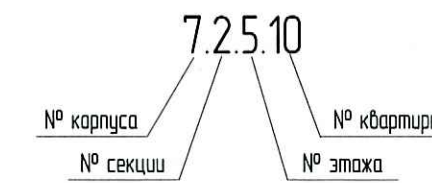
Обозначение стальных панельных радиаторов

- VK 21-500-700-R/L - радиатор стальной панельный Termolux VK, тип 21, высота 500 мм, с комплектом крепления, с термостатической вентильной обшивкой, 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

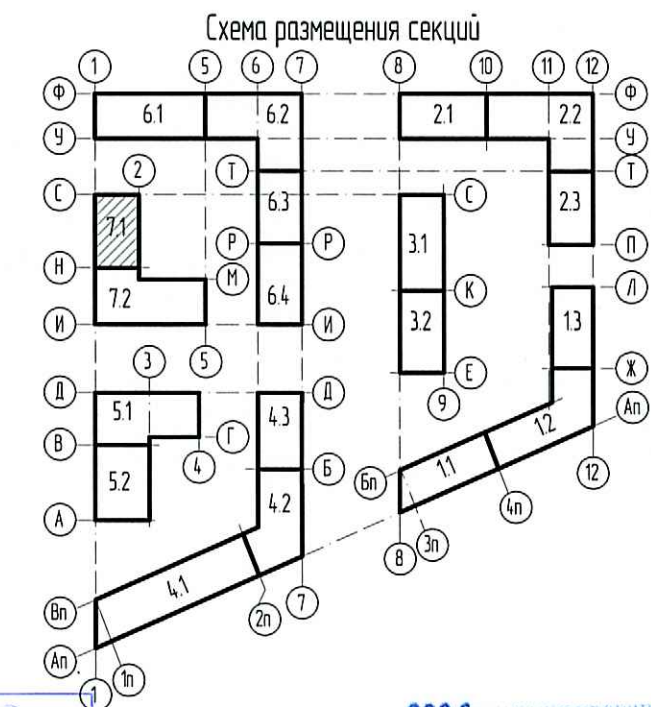
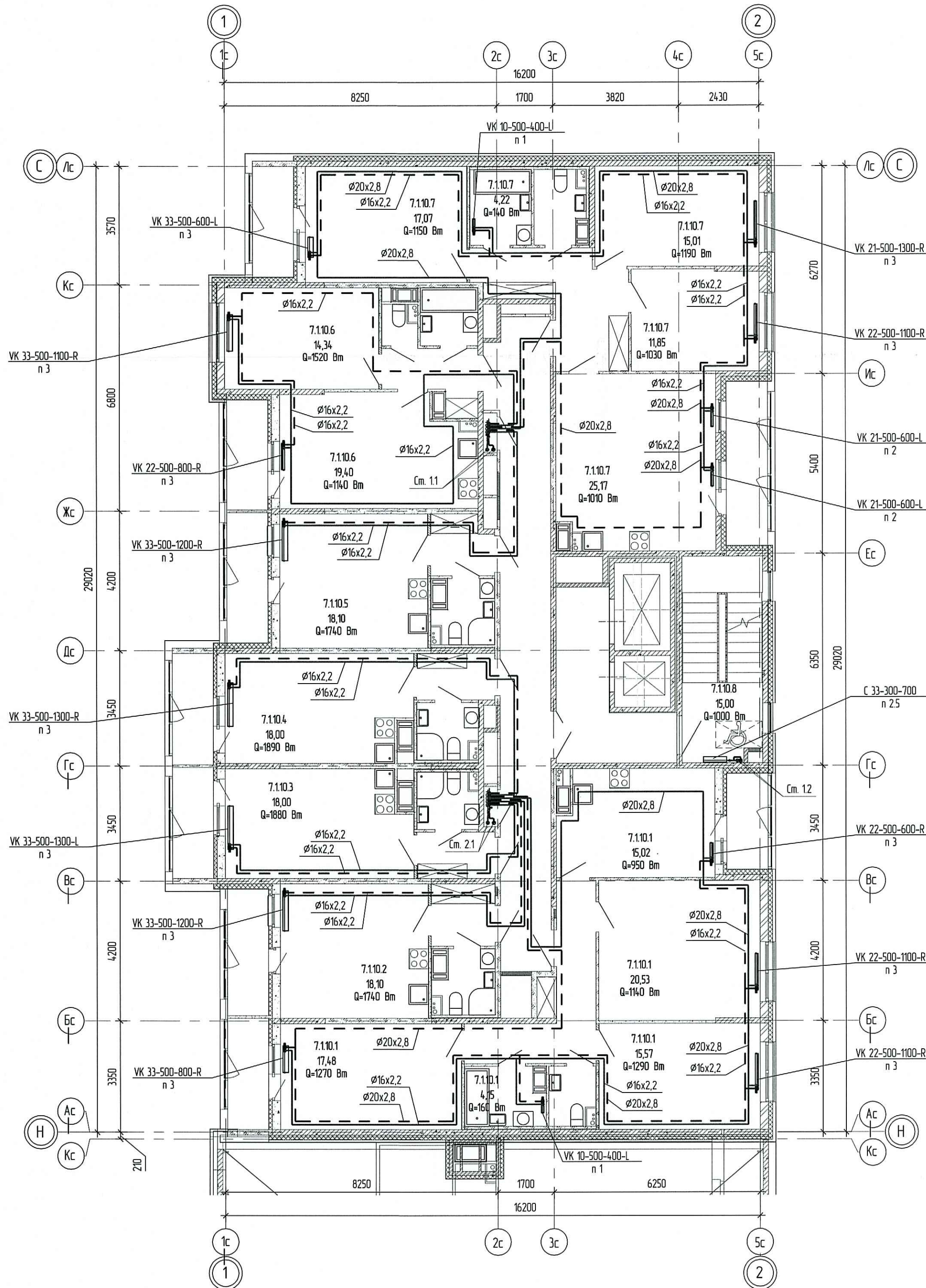
Обозначение стояков



Обозначение помещений



- Примечания:
1. Трубопроводы на планах отмечены условно.
 2. Магистральные разводящие трубопроводы и стояки в т.ч. в МОП выполнены из стальных трубопроводов.
 3. Позажаные разводки 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 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 50мм.
 7. При прокладке трубопроводов отопления в квартирах отступать от внутренних стен не менее 200 мм.
 8. Разводящие этажные 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 разборных соединений (фитингов) следует предусматривать их защиту обертыванием 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 вбракунус.
 11. При отсутствии балконной двери в помещении, радиатор устанавливается по центру окна. В случае наличия балконной двери, радиатор крепить к стене с учетом избежания выступа радиатора в проем балконной двери.
 12. В ванных комнатах устанавливаются оцинкованные приборы отопления.



ПРОЕКТ ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
05 ИЮН 2020
Сотрудник И.О.

ООО Специализированный застройщик
«Созидание»
В производство работ
10.06.2020
Должность: _____ Подпись: _____

0006_18.07P-7-0B					
Многоквартирные жилые дома со встроеными помещениями и встроено-пристроенной подземной автомобильной стоянкой по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Светлановское, проспект Энгельса, участок 4, кадастровый номер №78-36-0005354-1684					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Дата	Статус
2	-	Зам.	55-20	05.20	Р
1	-	Зам.	41-20	04.20	9
Разработал	Донецкая	Лист	№ док.	Дата	Статус
Проверил	Манаков	Лист	№ док.	Дата	Статус
И. контр.	Семьякина	Лист	№ док.	Дата	Статус
Жилой дом Секция 7.1-7.2					Листов
Секция 7.1 Отопление. План 10-11 этажей					9