

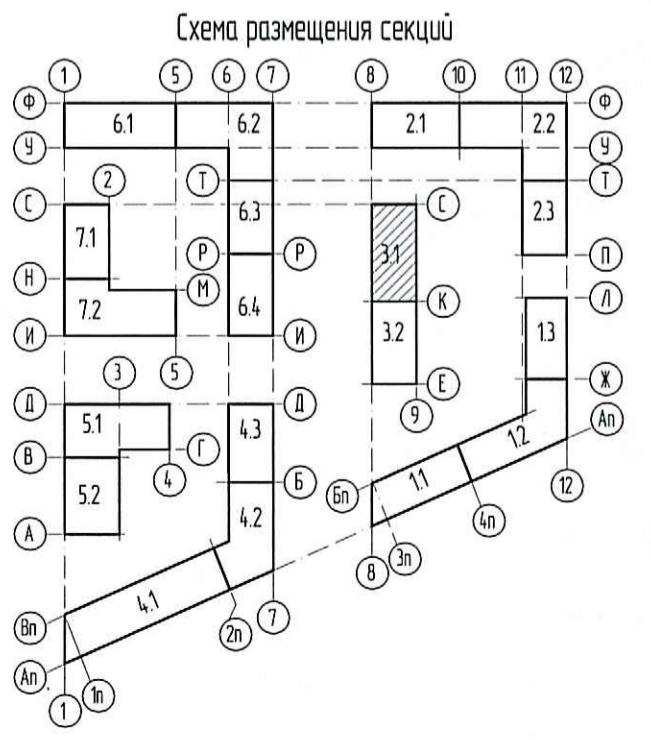
Монтажные указания:

- Высота установки электрооборудования принята от чистого пола. (высота конструкции пола от верха плиты перекрытия составляет на 1 эт.-120мм, на типовом эт.-70мм).
 Высота установки этажного щита - 1,0м (до низа щита);
 Высота установки щита в квартире - 1,5м (до низа щита);
 Высота установки розеток до центра розеток:
 - на кухне по рабочему фронту - 1,0м;
 - в ванной - 1,0м;
 - в остальных помещениях - 0,3м;
 Высота установки розетки для видеодомофона - на 100 мм ниже щита;
 Высота установки розетки для роутера на 150мм ниже уровня потолка;
 Высота установки коробки с клеммником для электроплиты - 0,3м;
 Высота установки терморегулятора для теплого пола - 0,3м;
 Высота установки коробки уравнивания потенциалов - 0,3 м.
- Ввод питающего кабеля от этажного щита к квартирному эл. щиту выполнить в гладкой трубе ПНД $\phi 40$ с протяжкой в монолитном перекрытии вышележащего этажа.
- Электрические сети к электроплитам выполнить в тяжелой трубе ПНД $\phi 32$ в монолитном перекрытии данного этажа.
- Розеточные сети выполнить в тяжелых трубах ПНД $\phi 25$ с протяжкой в монолитных стенах и монолитных перекрытиях данного этажа.
- Сети уравнивания потенциалов прокладывать в монолитном перекрытии текущего этажа в трубах ПНД 20.
- Кабели электрических сетей в перегородках прокладывать в штрабах с последующим заштукатуриванием.
- Месторасположение распределительных коробок в монолитных перекрытиях допускается переносить по усмотрению монтажной организации согласно удобства монтажа.
- Прокладку труб ПНД выполнять при положительных температурах воздуха. Минимальный радиус загиба всех применяемых труб - 3 внешних диаметра.
- Трубы укладывать в перекрытии до подачи раствора с фиксацией к несущим конструкциям. Концы труб во время производства монолитных работ герметично заделывать легкоудаляемым составом.
- Прокладку труб выполнять согласно СП 76.13330.2016

ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
 30 ОКТ 2020
 сотрудник ТО

Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Щит силовой этажный
	Щит квартирный
	Розетка одноместная штепсельная с защитным контактом для скрытой установки, со степенью защиты IP 20
	Розетка двухместная штепсельная с защитным контактом для скрытой установки, со степенью защиты IP 20
	Коробка скрытой установки с клеммником для подключения эл. плиты
	Розетка одноместная штепсельная с защитным контактом для скрытой установки, со степенью защиты IP 44
	Розетка двухместная штепсельная с защитным контактом для скрытой установки, со степенью защиты IP 44
	Терморегулятор для теплого пола
	Коробка уравнивания потенциалов



				0006_18.07P-3-ЭОМ				
				Множквартирные жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Светлановское, проспект Энгельса, участок 4 (кадастровый номер №78:36:0005354:1684)				
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Морозов	54,11	54,11	<i>[Signature]</i>	06.19	Жилой дом. Секция 3.1-3.2	Р	29
Проверил	Теплухов	54,11	54,11	<i>[Signature]</i>	06.19			
Нач. отдела	Манаков	56,14	56,14	<i>[Signature]</i>	06.19	План 6-9 этаж. Секция 3.1. Электрооборудование. М 1:100		
ГАП					06.19			
Н. контр.	Карягина				06.19			
ГИП	Афонина				06.19	АНР Институт Территориального Развития		