



СЕКЦИЯ 1

- Монтажные указания:**
- Высота установки от чистого пола принята (высота порога пола 60 мм):
    - щиты этажные (низ) - 1,0м;
    - щиты квартирные (низ) - 1,5м;
    - светильники в ванных комнатах (по оси) - 2,3м;
    - выключатели (по оси) - 1,0м;
    - штепсельные розетки (по оси):
    - в жилых комнатах - 0,3 м;
    - на кухнях (в зоне столешницы) - 1,0м;
    - в ванных комнатах - 1,0м;
    - для роутера - 2,3м;
    - вывод кабеля для электрической плиты - 0,3м;
    - шина ДСНП (установить под розеткой в ванной комнате) - 0,3м;
    - звонковые кнопки - 1,5 м.
  - Установочные коробки в монолитных стенах допускается монтировать с допуском 100 мм от размера горизонтальной привязки к полу на вертикали. При этом в каждом отдельном помещении розетки и выключатели с одинаковыми высотными привязками должны быть строго на одном уровне.
  - На этапе заливки бетона вместо установочных коробок допускается использовать закладные детали из пенополистирола.
  - Месторасположение распределительных коробок в плитах перекрытий допускается переносить по усмотрению монтажной организации согласно удобству монтажа.
  - Установочная коробка для выключателей без размера привязки устанавливается на расстоянии 150 мм от дверного проёма.

- В ванных комнатах, кладовых и с/у используется светильник, пылегазозащита не ниже IP54, класс II, 220 В.
- Не разрешается скрытая установка по одной оси розеток и выключателей в стенах между разными квартирами.
- Прокладку сети дополнительной системы выравнивания потенциалов в квартирах выполнять в монолитных стенах и перекрытиях скрыто в ПНД-трубах  $\Phi 16$ .
- Прокладку групповых сетей в квартирах выполнять:
  - в монолитных стенах и перекрытиях скрыто в ПНД-трубах  $\Phi 25$  (плиты обходить в перекрытиях, шпатель пилы запрещается);
  - в перегородках из бетонного камня и газобетонных блоков скрыто в штрабах (кабель для электроплиты в гофрированной ПВХ-трубе)
- Прокладку групповых сетей от этажных щитов до квартирных щитов выполнять:
  - в монолитных стенах и перекрытиях скрыто в ПНД-трубах  $\Phi 32$ ;
  - в перегородках из бетонного камня и газобетонных блоков скрыто в ПВХ-трубах в штрабах.
- Прокладку групповых сетей общеобщественного освещения выполнять:
  - в монолитных стенах и перекрытиях скрыто в ПНД-трубах  $\Phi 25$ ;
  - под слоем мин. утеплителя скрыто в ПВХ-трубах  $\Phi 25$ ;
  - за подвесным потолком скрыто в ПВХ-трубах  $\Phi 20$ ;
- При параллельной прокладке труб в монолитной стене расстояние между ними в свету по вертикали должно быть не менее 0,5м. Прокладка труб на одном уровне запрещена.
- Горизонтальное штрабление параллельных поверхностей стен из газобетона/кирпича/бетонного камня выполнять на разных высотных отметках.

ООО „Созидание“  
В производство работ  
27 АПР 2018  
[Подпись]

**ПРОВЕРЕНО**  
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
27. 04. 2018  
[Подпись]



Мур55-ПР/2017-30.ТР1				
1	-	Зам	03-18	04.18
Разраб.	Кузьмичёв	Мусеев	04.18	04.18
Проверил	Мусеев			
Н.контр.	Филиппов		04.18	

Ленинградская обл., Всеволожский район, земли АОЗТ "Ручьи", участок 55

Корпус 1 секция 1  
Трубные разводки  
План 2 этажа на отм. +3.900 М150

Стандия Лист Листов  
Р 4

ООО «Архитектурное бюро «Сати Сити»