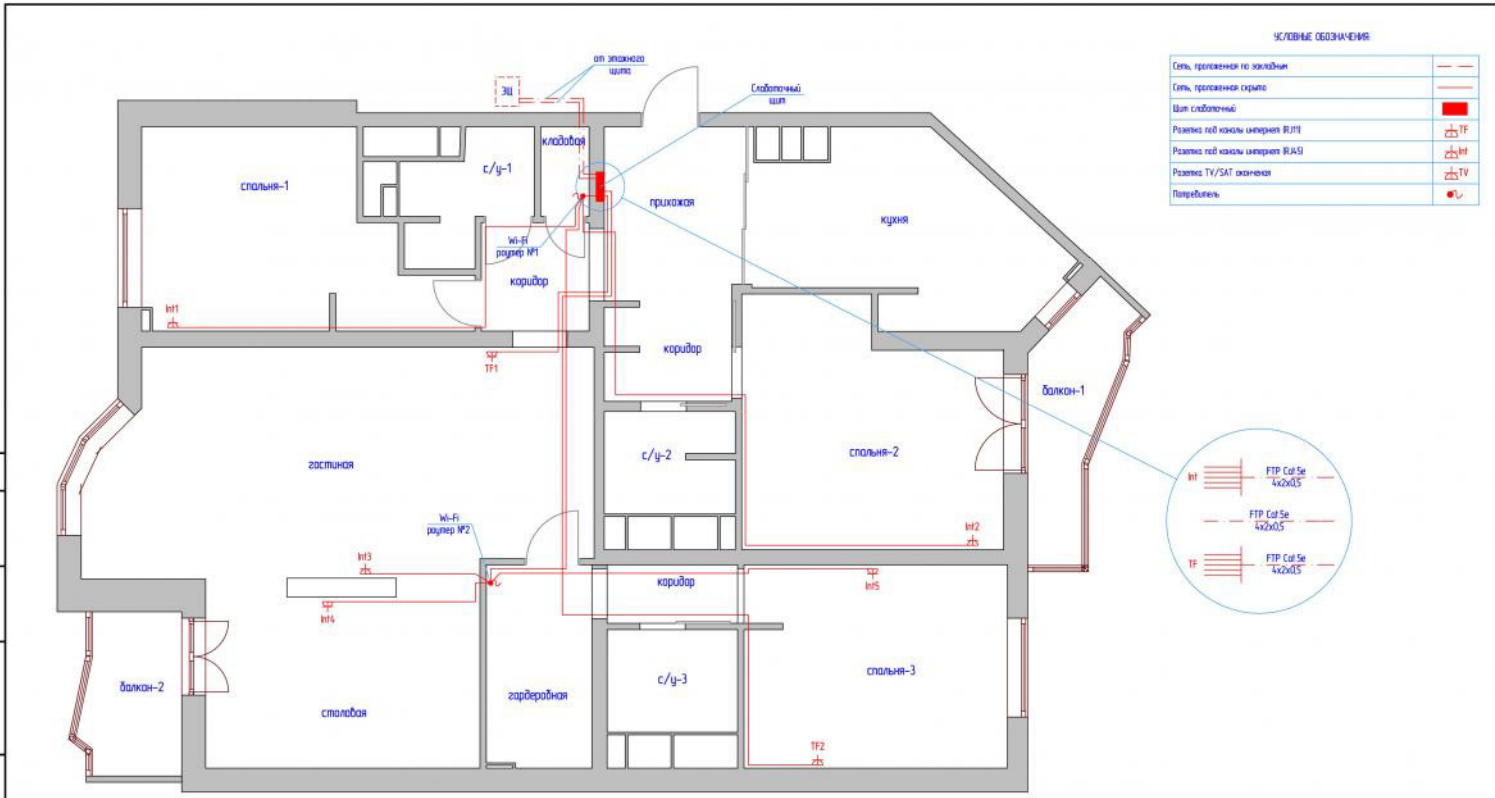


СДГ (АСД) (И.И.И.)

Вариант № 1

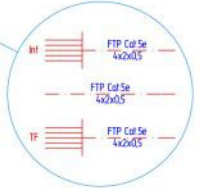
Добавить и вычер.

№ 1, табл.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| | |
|------------------------------|-----|
| Сеть, проложенная по потолку | --- |
| Сеть, проложенная скрыто | --- |
| Штифт слаботочный | ■ |
| Разъем по технологии RJ45 | TF |
| Разъем по технологии RJ45 | ИФ |
| Разъем TV/SAT оконечник | ИЗ |
| Потребитель | ● |



Примечание 1.
Рекомендуется в квартире установить штифт слаботочный. При монтаже использовать соединение типа "безы".
Примечание 2.
Слаботочный щиток рекомендуется располагать не ближе 30 см от шты электрочисло и магистральных силовых проводов.
В комнатах рекомендуется слаботочные сети прокладывать в ПВХ трубе диаметром не менее 32 мм. По возможности в каждой комнате заложить два-три кабеля FTP с возможностью расширения функций слаботочных сетей (интернет, телефонная связь и т.д.)
Примечание 3.
Пробойка от каждой розетки должна быть выполнена отдельным кабелем и сконструирована в слаботочном штифте в квартире.
Параллельный прокладку силовых и слаботочных проводов допускается в том случае, если расстояние между силовым и слаботочным штифтом составляет не менее 300мм.
Прокладка кабелей должна осуществляться в гофротрубах.
Примечание 4.
При выполнении монтажа обязательно осуществлять "пробой" пресс.

| | | | | | |
|---|--|--|----------|------|--------|
| ГИП | | | | | |
| Инженер | | | | | |
| Гл. спец. | | | | | |
| Рис. зр. | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Проектировщик | | | | | |
| И.контр. | | | | | |
| Рабочий проект слаботочных сетей квартиры | | | Страница | Лист | Листов |
| План слаботочных сетей квартиры Интернет и телекоммуникация | | | Р | 5 | |