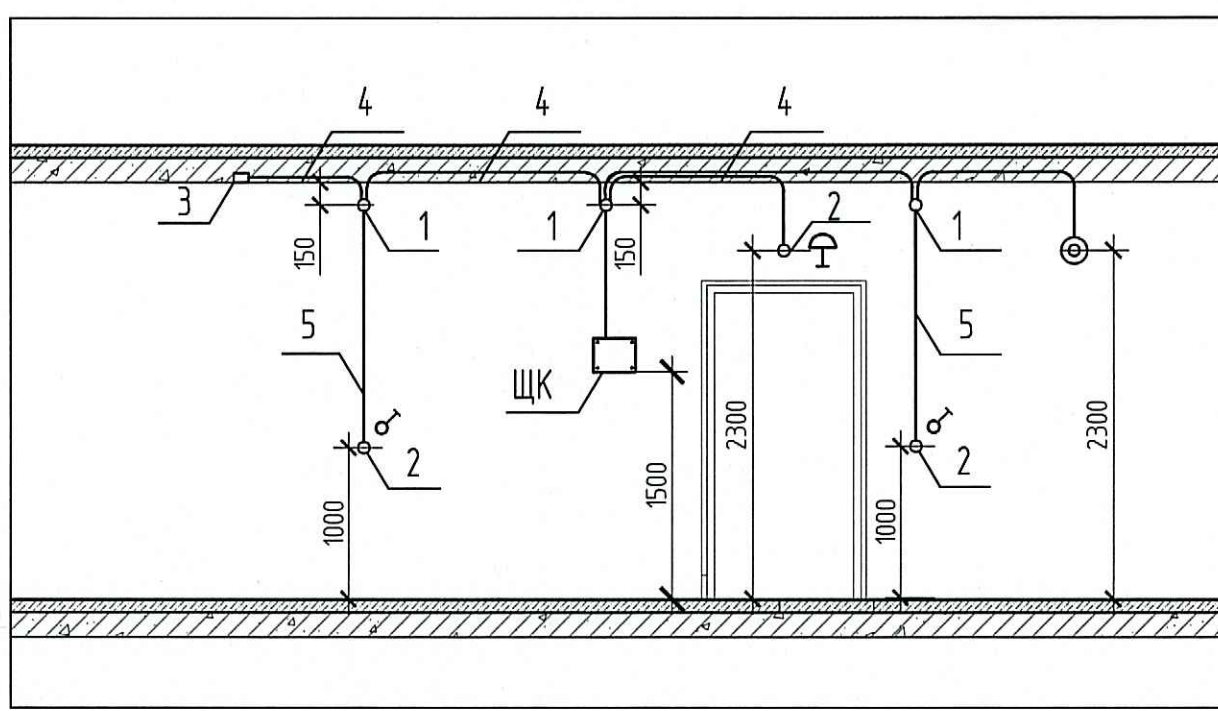


Условные обозначения

Обозначение	Наименование
—	Щит квартирный
—	Провода и кабели сети рабочего освещения
---	Провода и кабели сети аварийного освещения
□	Светильник потолочный светодиодный 36 Вт
□	Светильник аварийный потолочный светодиодный с блоком питания, 36 Вт
□	Светильник аварийный потолочный светодиодный с блоком аварийного питания
□	Светильник потолочный светодиодный
⊗	Светильник потолочный накладной светодиодный
⊗	Светильник потолочный
⊗	Коробка потолочная с клеммной колодкой, кривком и патроном
⊗	Коробка потолочная с клеммной колодкой и патроном
⊗	Светильник настенно-потолочный
⊗	Светильник настенно-потолочный аварийный
⊗	Светильник настенный
⊗	Светильник настенно-потолочный с датчиком движения
⊗	Выключатель одноклавишный для скрытой установки, IP20-IP23
⊗	Выключатель двухклавишный для скрытой установки, IP20-IP23
⊗	Выключатель одноклавишный для открытой установки, IP20-IP23
⊗	Выключатель одноклавишный для открытой установки, IP44
⊗	Выключатель двухклавишный для открытой установки, IP44
⊗	Кнопка электрического звонка
⊗	Звонок электрический
⊗	Светильник аварийный настенный с пиктограммой "Выход"
⊗	Светильник аварийный настенный с пиктограммой "Пожарный кран"

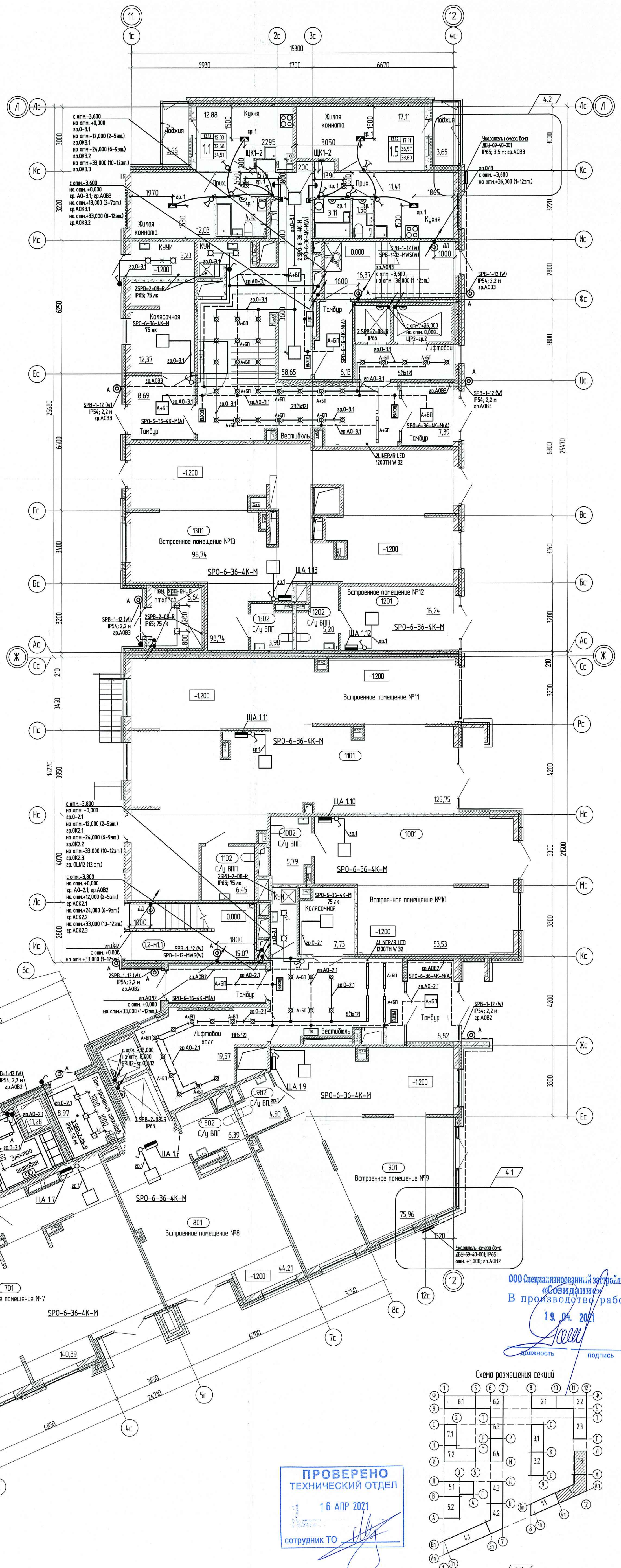
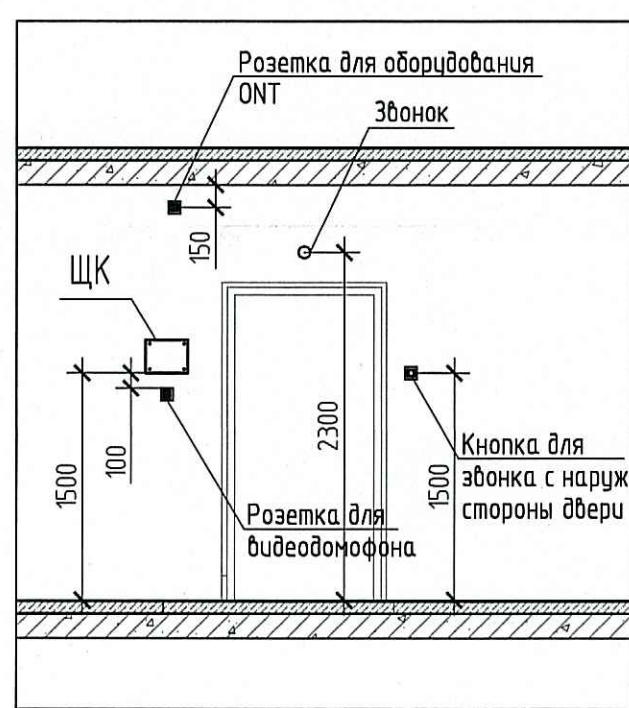
- Примечания:
- Высота установки электрооборудования принята от чистого пола (высота конструкции пола от верха плиты перекрытия составляет на 1 эт.-120мм, на лифобн эт.-70мм).
 - Щиты квартирные встраиваемые устанавливаются на высоте 1,5 м от чистого пола.
 - Кабели электрических сетей освещения прокладываются в тяжелых гладких трубах ПНД 25 в монолитных перекрытиях вышележащего этажа.
 - Кабели электрических сетей в перегородках прокладываются в штробах с последующим заштукатуриванием.
 - Высота установки выключателей 1,0 м от чистого пола и на расстоянии 0,15 м от дверного проема.
 - Звонок и кнопки у входа в квартиру устанавливаются на высоте 1,5 м и на расстоянии 0,15 м от дверного проема; электрический звонок над дверью на высоте 2,3 м от чистого пола.
 - В ванных комнатах и с/у устанавливаются светильники SPB-2-12-R ЗРА на стене на высоте 2,3 м от чистого пола.
 - В комнатах и кухне для подключения светильников предусмотреть потолочную коробку с кривком, клеммной колодкой и патроном.
 - В прихожих предусмотреть потолочную коробку с клеммной колодкой и патроном.
 - Настенные светильники на лестницах устанавливаются на высоте 2,5 м, от чистого пола.
 - Сети освещения на лестницах выполняются скрыто в монолитных стенах в трубах ПНД d=25 мм.
 - Светильник рабочего освещения лестниц предусматривается с датчиком движения.
 - Сети освещения в коридорах, лифтовых холлах выполняются в трубах ПВХ за подвесной потолок.
 - Прокладку труб выполнять согласно СП 76.13330.2016.
 - Подключение светильников эвакуационного освещения выполнить огнестойкой кабельной линией (ОКЛ). ОКЛ состоит из: огнестойкого кабеля (ВВГнг-FRLS), труб ПВХ, кабельных систем, монтажных огнестойких коробок и элементов крепежа. Все составляющие ОКЛ входят в сертификат соответствия Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности М123-ФЗ ст. 82 от 22.07.2008.

освещения и кнопок звонка



- 1 - Коробка ответвительная
- 2 - Коробка установочная
- 3 - Коробка установочная потолочная с клеммной колодкой для светильника
- 4 - Труба ПНД Ø 25 в монолитном перекрытии вышележащего этажа для сетей освещения
- 5 - Труба ПНД Ø 25 в монолитной стене

Схема расположения оборудования в прихожей квартиры

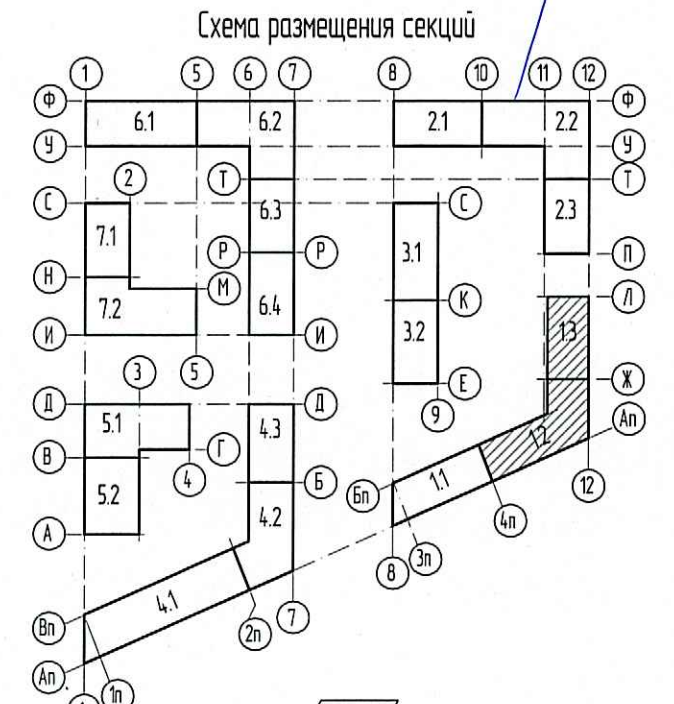


ООО Специализированный застройщик «Созидание»
В производстве работ

19.04.2021

Подпись

ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
16 АПР 2021
СОТРУДНИК ТО



- Изменение 4
1. В секции 1.2 добавлен указатель номера дома.
 2. В секции 1.3 изменена высота установки указателя номера дома.

№	Зам.	Дата	Сделано	Дата
4	Зам.	16.2.21	Сделано	04.21
2	Зам.	8.3.20		07.20
1	Зам.	7.6.20		07.20

Им.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Сабных			Сделано	03.20
Проверил	Манаков			Сделано	03.20
Нач. отдела	Манаков			Сделано	03.20
Н. контр.	Карязина			Сделано	03.20

0006_18.07P-1-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 78:36:005354:1684)		
Жилой дом Секции 1.1-1.3	Стандарт	Лист 33
План 1 этажа. Секции 1.2-1.3. Электроосвещение. М 1:100		

