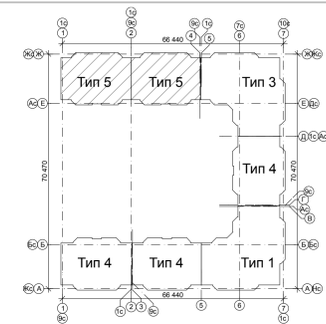
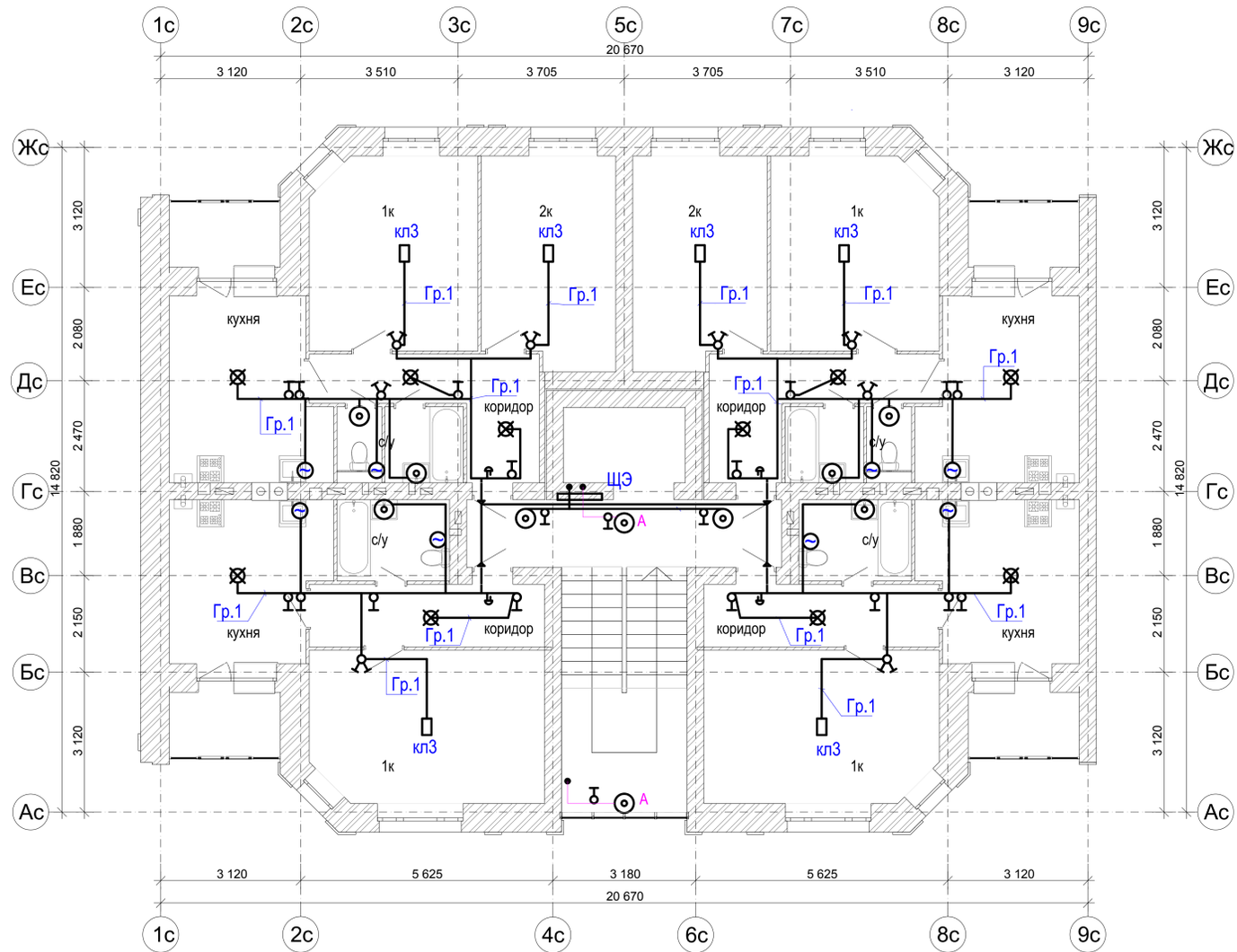


Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



Условные обозначения

- ⊙ - светильник НББ 64-60
- ⌞ - выключатель однокл. для скрытой проводки
- ⌞ - выключатель двухкл. для скрытой проводки
- ⊗ - патрон подвесной
- кп3 - колодка клеммная на 3 контакта
- 🔔 - звонок тональный 230 В 50Гц

**Примечание**

Монтаж проводки выполнен в соответствии с действующими редакциями СНиП и ПУЭ.  
 Групповые сети квартир выполнены 3-х жильным кабелем марки Гр.1 ВВГнгls 3x1,5 - сеть освещения квартиры.  
 Прокладка по стенам - скрыто за слоем штукатурки;  
 по перекрытиям - в пустотах плит перекрытия.  
 Применен верхний способ разводки - горизонтальные участки проложены на расстоянии 0,15-0,25 м. от потолка;  
 опуски к выключателям, розеткам и светильникам выполнены под прямым углом к потолку (полу).  
 Высота установки выключателей - 0,8 м.; розеток - 0,3 м.; розеток в кухне - 1,05 м.; розетки газоанализатора - 0,2 м. от потолка.  
 На 4 и 5 этаже в сан. узлах и ванных комнатах установлены вентиляторы, управление которыми осуществляется выключателем, установленным у входа в помещение, сброкированным с освещением.  
 Для обеспечения защиты от поражения электрическим током корпус ванны присоединен к РЕ проводнику, выполненного проводом ПуГВ 1x4

**Исполнительная схема электроснабжения**

г. Ярославль, ул. Златоустинская д. 14, корп. 2.

| Изм.         | Кол.уч.   | Лист | № док. | Подп. | Дата  |
|--------------|-----------|------|--------|-------|-------|
| Гл.Энергетик | Раев Е.В. |      |        |       | 11.17 |

Электрическое освещение

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| Р      | 10   |        |

Тип 5.  
Сеть освещения типового этажа

**ЗАО "Атрус"**