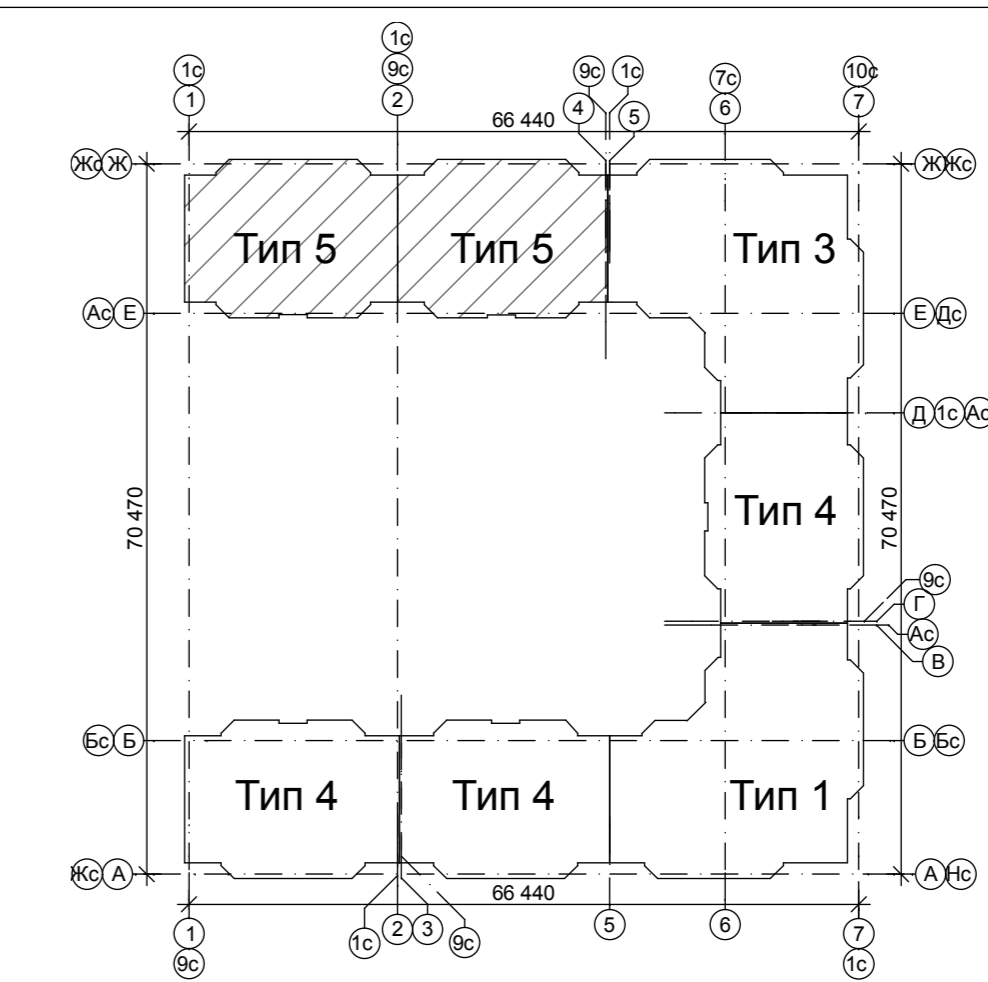
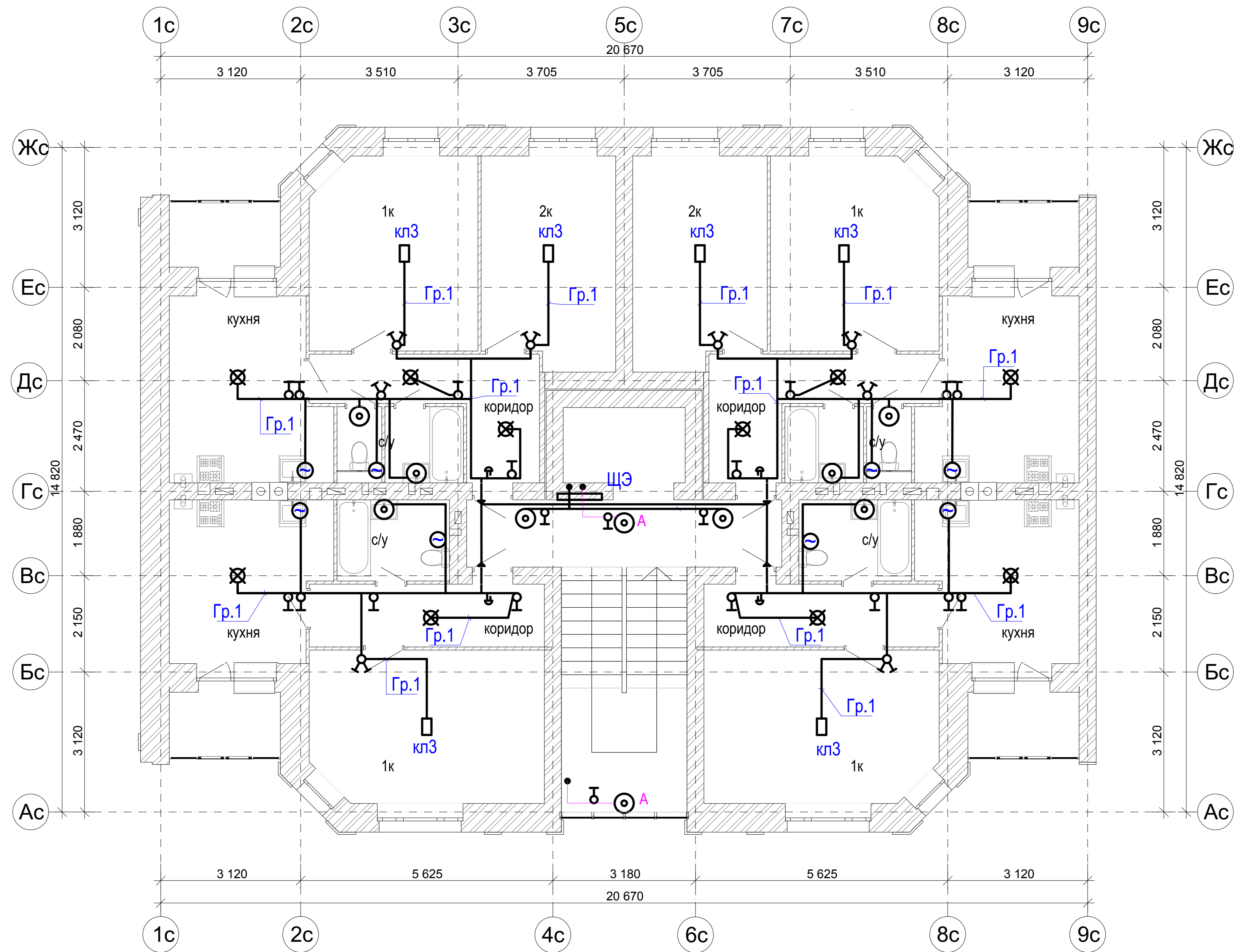


Согласовано

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
- - 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"