

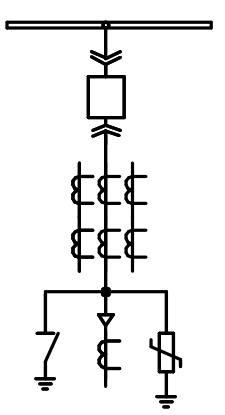
Опросный лист на камеры КРУ серии К-104

Согласовано

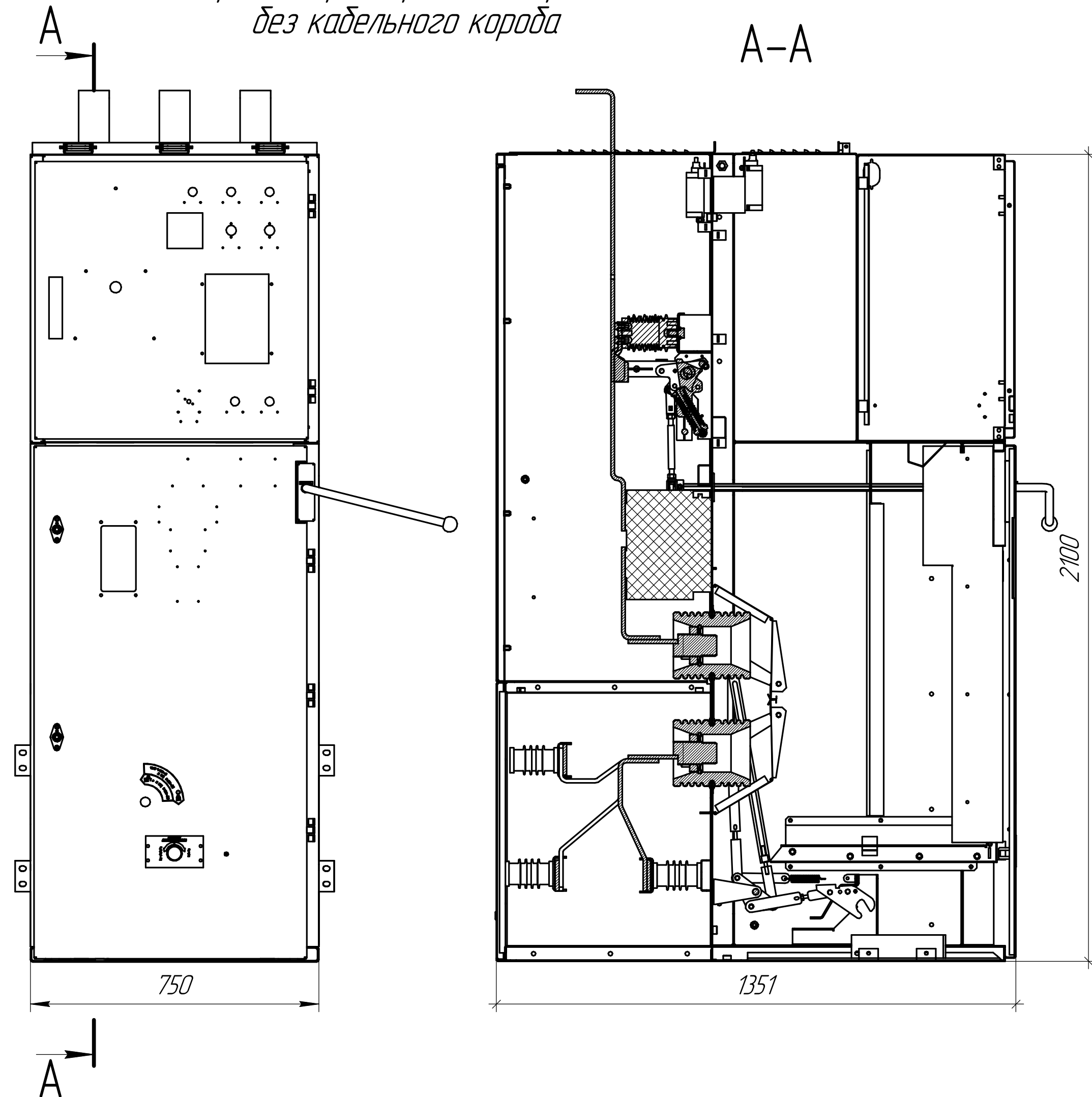
Утверждаю

" " 2021г.

" " 2021г.

№ п/п	К-104	
1	Запрашиваемые данные	
2	Номинальный ток сборных шин	
3	Номинальное напряжение КРУ	
4	Оперативное напряжение	
5		
6	Номер камеры по плану	
7	Назначение камеры	
8	Номинальный ток камеры, А	
9	Выключатель, тип, ток, А (стационарный/кассетный)	
10	Ном. ток откл. выключателя, кА	
11	Блок управления выключателем	
12	Тип предохранителей, ток плавкой вставки	
13	Трансформатор тока, тип, класс точности и коэффициент трансформации, номинальная нагрузка	
14	Трансформатор напряжения, тип, коэффициент трансформации	
15	Трансформатор тока нулевой последовательности, тип	
16	Количество и сечение кабелей	
17	Ограничитель перенапряжения, тип	
18	Наличие индикатора напряжения, тип	
19	Устройство микропроцессорной защиты, тип	
20	Измерительный преобразователь	
21	Преобразователь напряжения	
22		Защита от замыкания на землю
23	Реле, требующие уточнения	МТЗ
24		Токовая отсечка
25		Перегрузка
26	Счетчик эл. энергии, тип	
27	Измерительные приборы	Амперметр
28		Вольтметр
29	Оперативная эл.-магн. блокировка	Прибора заземления
30		Выкатного элемента
31	Устройства дуговой защиты, тип	
32	Тип штепсельного разъема вспомогательных цепей	
33	Вытяжные контакты главных цепей КРУ	Контакты типа (тюльпан) $\phi 24$ , $\phi 36$
34		Ламельные контакты
35		Другой тип контактов
36	Цвет	фасад
37		камера
38	Материал и сечение сборных шин	
Сведения о доставке		доставка поставщика
		самовывоз

Ячейка К-104  
Габаритные размеры без двери ВЭ и без кабельного короба



Примечание - Необходимые параметры заполнить.  
Параметры, неопределенные Заказчиком, изготовитель выбирает самостоятельно.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Опросный лист на изготовление камер КРУ типа К-104	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.						Лист	Листов	1
Проб.						ООО "ПКП" ЗСЭА		
Т.контр.						Копировал		
Н.контр.					Формат А3х2			
Утв.								

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.