

ЗСЭА.674243.677

Опросный лист
Для ретрофита выкатного элемента КРУ на 6-10 кВ

Согласовано

Утверждаю

" _ " _____ 2017г.

" _ " _____ 2017г.

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

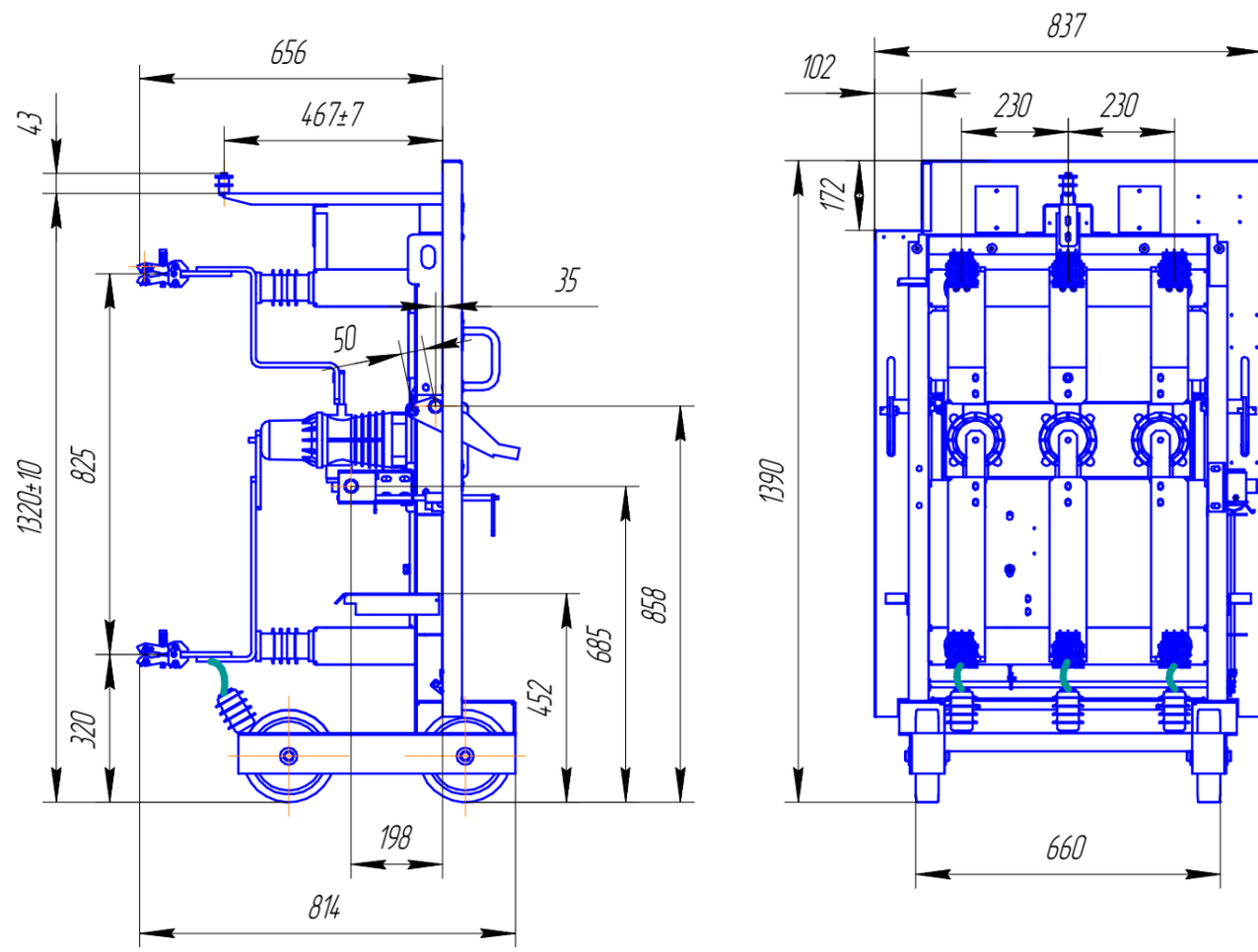
Инв. № д-фл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ответы заказчика	Примечание
1	Тип КРУ	К-ХII	
2	Завод изготовитель, год изготовления КРУ		
3	Номинальное напряжение (6, 10 кВ)		
4	Номинальный ток выключателя, А		
4а	Номинальный ток отключения выключателя, кА		
5	Тип существующего выключателя		
5а	Тип привода заменяемого выключателя		
6	Тип устанавливаемого выключателя		
7	Оперативный ток управления		
8	Материал и сечение шин		
9	Тип втычных контактов	Ламельные контакты Контакты типа "тюльпан"	
10	Тип разъемных контактов вспомогательных цепей	СШР55	Harting 2РТТ48
11	Наличие ОПН, тип		
12	Количество заменяемых В/Э		
13	Механизм доводки (червячный редуктор, рычажный)	рычажный	
14	Место установки блока управления	На фасаде В/Э	В релейном отсеке
15	Тип применяемого блока управления		
16	Тип трансформатора напряжения		
17	Тип блокировки	комплект установки ЭМБЗ	комплект установки ЗБ-1М без блокировки
18	Цвет	фасад ВЭ	
19	Сведения о доставке	доставка поставщика	самовывоз



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

Дополнительные требования

				ЗСЭА.674243.677				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Выкатной элемент К-ХII с ВВ/TEL	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.								
Проб.						Лист	Листов	1
Т.контр.						ООО "ПКП" ЗСЭА"		
Н.контр.					Опросный лист на выкатной элемент К-ХII			
Утв.					Копировал Формат А3			