



Наименование/Name	Масса/Mass kg/kg
Часть активная/Active part	235
Активная часть с крышкой с вводами/ Active part with cover bushings	269
Бак/Tank	47
Масло трансформатора/Transformer oil	94
Полная масса трансформатора/ Full weight of transformer	410

- ВНИМАНИЕ!** Активная часть связана с крышкой. Подъем активной части производить за подъемные пластины, расположенные на крышке.
Attention! Active part connected with cover. Lifting of active part should be performed with lifting plates, which are located on the cover.
- Трансформатор поставляется заводом с запломбированными пробками для взятия пробы и слива масла и крышкой трансформатора.
Transformer is supplied by the factory with sealed plugs for sampling and oil draining and cover of transformer.
- Знак строповки и центра масс выполнить по ГОСТ 14192.
Lifting label and centralization of weight must be performed by GOST 14192.

Обозначение/ Number	Наименование/Name	Количество/ Quantity
1	Бак/Tank	1
2	Крышка/Cover	1
3	Термометр/Thermometer	1
4	Маслоуказатель/Oil indicator	1
5	Пробивной клапан/Breakdown valve	1
6	Ввод ВН/Input HV	3
7	Ввод НН/Input LV	4
8	Переключатель/Switch	1
9	Табличка/Nameplate	1
10	Сливной штуцер/Drain connection	1
11	Пластина заземления/Earth plate	1
12	Крюк для подъема/Hook for lifting	2

ЖКУИ 672 233.086 ГЧ				Лист	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Трансформатор/Transformer	1	1:1
Разраб.	Ерназар М.				ТМГ-63 Cu-Cu	См.табл	
Пров.	Ерназар М.				Габаритный чертёж/Dimensional drawing	Лист	Листов 1
Т.контр.	Чернов И.						
Н.контр.	Бекназаров О.						
Утв.	Югай Е.						

Перв. примен.

Склад. № ТМГ-63 Cu-Cu

Подп. и дата

Инд. № д/дл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.