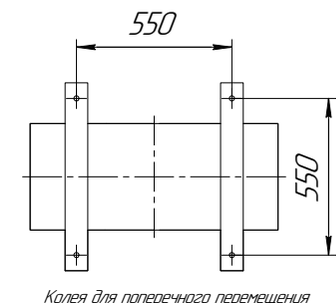
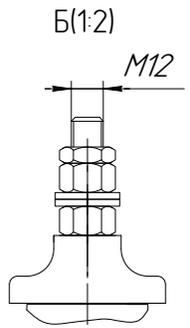
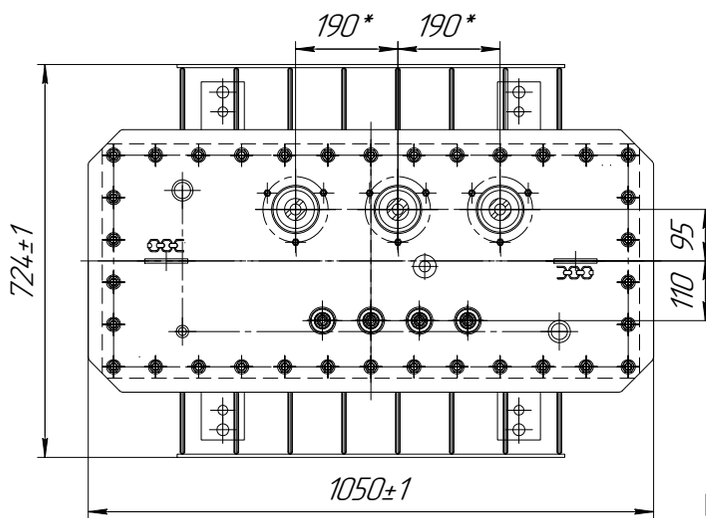


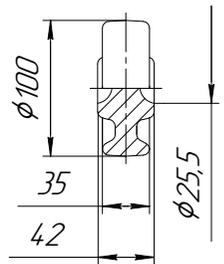
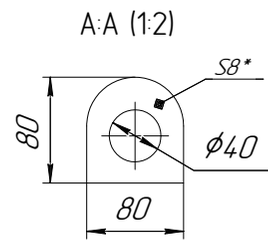
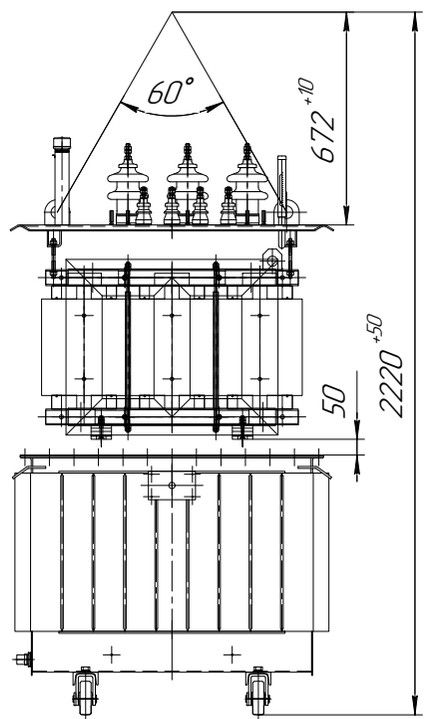
Ширина колеи катков при продольном и поперечном перемещении трансформатора



Колея для продольного перемещения
Колея для поперечного перемещения



Каток (1:2)



Наименование	Масса, кг
Часть активная	320
Активная часть с крышкой с вводами	350
Бак	80
Масло трансформатора	136
Полная трансформатора (с катками)	570

1. Размеры для справок
2. ВНИМАНИЕ! Активная часть связана с крышкой. Подъем активной части производить за пластины, расположенные на крышке.
3. Трансформатор поставляется заводом с запломбированными пробками для взятия пробы и слива масла и крышкой трансформатора.
4. Знак строповки и центр масс выполнить по ГОСТ 14.192.

				ЖКУИ.672233.145 ГЧ				
Изм./Лист	№ док-м	Подп.	Дата	Трансформатор ТМГЭ-100 Х2К2		Лист	Масса	Масштаб
Разработ	Авильяева У					А	См.табл.	1:7
Проб.	Кузнецов Ж			Габаритный чертёж		Лист	Листов	1
Т.контр.	Чернов И							
Н.контр.	Бекназаров О			ОГК				
Читб.	Юсуп Е							

Лист 1 из 1
Лист 1 из 1