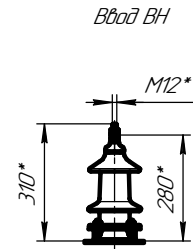
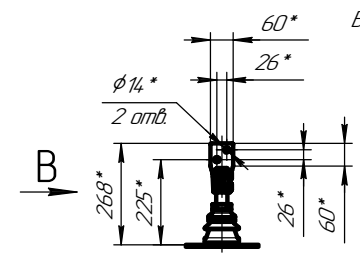


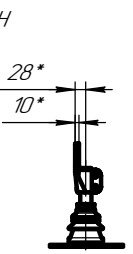
A(1:10)



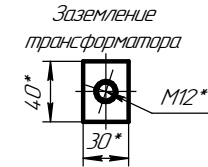
Б(1:10)



В(1:10)



Д(1:2,5)



Е(1:2,5)

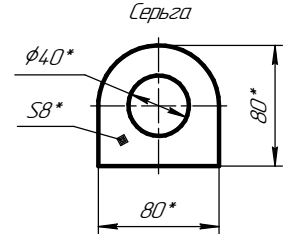
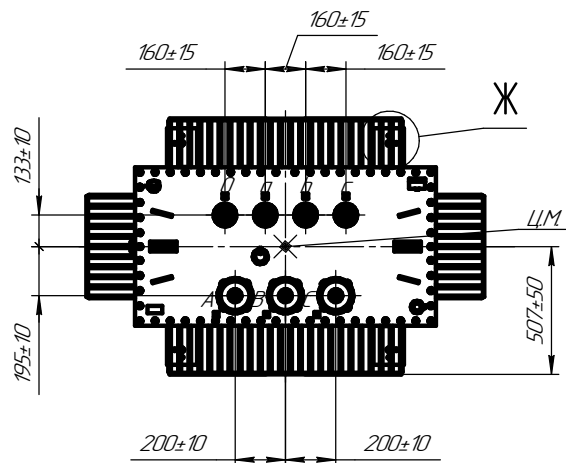
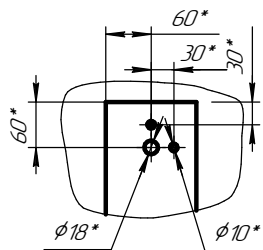


Таблица 1 – массы

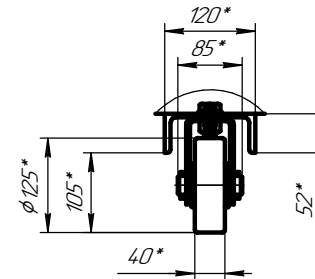
| Наименование | Масса, кг |
|-----------------------------|-----------|
| Бак | 350 |
| Часть активная | 985 |
| Масло в баке | 360 |
| Полная трансформатора | 1700 |
| Транспортная трансформатора | 1715 |



Ж(1:5)
Опорный шпеллер



Г(1:5)
Каток



- *Размеры для справок
- Запрещается производить рыбки при погрузочно-разгрузочных и монтажных работах.
- Подъем части активной осуществлять только за серьги, расположенные на крышке трансформатора
- Подъем трансформатора осуществлять только за серьги, расположенные на крышке трансформатора
- Обеспечить сохранность лакокрасочных покрытий при погрузочно-разгрузочных и монтажных работах.
- Передвижение по рельсам производить без рыбок со скоростью не более 0,05 м/с.

| | | | | PT.MT.630.00.00.000 ГЧ | | |
|---------|-----------|-------------|------|--------------------------------------|-------------------|---------|
| Изм | Зам | ИЛ.4.1-1788 | | Лист | Масса | Масштаб |
| Взам | Лист | № док-м | Подп | Дата | | |
| Разраб | Порысев | | | | | |
| Пров | Пятыйкин | | | | | |
| Технпр | Шельманов | | | | | |
| Мэжсп | Удалова | | | | | |
| Начинпр | Порысев | | | | | |
| Упр | Пятыйкин | | | | | |
| | | | | Трансформатор | Габаритный чертёж | 1:15 |
| | | | | Лист | Листов | 1 |
| | | | | АО "ТК Энергоинститут" - ТМ Самар | | |
| | | | | Производство "Русский трансформатор" | | |

Лист 1 из 1
Изд. 01.2020
Специф. №

Лист 1 из 1
Изд. 01.2020
Взам. № 01.2020
Лист 1 из 1
Изд. 01.2020
№ док-м
Подп
Дата
Порысев
Пятыйкин
Шельманов
Удалова
Порысев
Пятыйкин