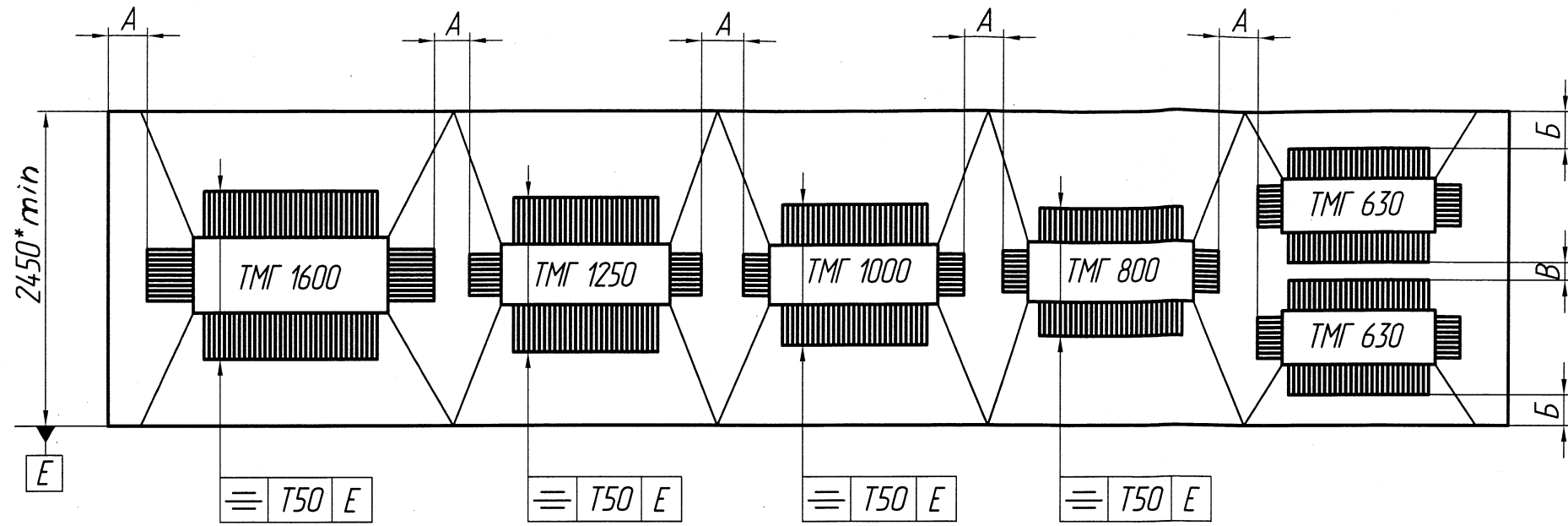


HO.751.00.000 C7



1. * - Размеры для справок.
2. Технические требования на схему раскрепления по чертежу HO.453.00.000СК
3. Крепление трансформаторов от продольного и поперечного смещения согласно Рис.1; чертеж HO.453.00.000 СК
4. Крепление колес трансформаторов согласно Рис.2; чертеж HO.453.00.000 СК
5. Количество трансформаторов в ряду согласно таблице 1; чертеж HO.453.00.000СК
6. Размеры: A=300min (мм.)
B=250min (мм.)
E=100min (мм.)
7. Бандажировать гофробак, согласно Рис.1 лентой упаковочной 15,5x0,89 ТУ 2245-002-56686883-2005 с применением прокладок 100x250x5,0 резина 2Н-1-ТКМЩ-С ГОСТ 7338-90 в местах перехода. (по углам)
8. Подложить под лапы трансформаторов коврики резина 2Н-1-ТКМЩ-С ГОСТ 7338-90, размеры ковриков приведены в таблице 1, допускается исполнение ковриков из составных частей.

Рис.1

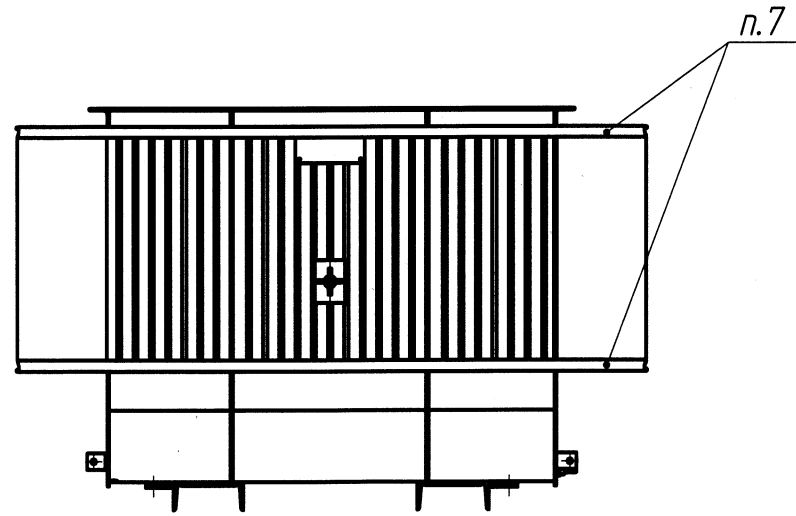


Таблица 1

Тип тр-ра	Размер коврика	Кол.
TMГ 630	400x900x5,0	2
TMГ 800	400x1200x5,0	
TMГ 1000		
TMГ 1250		
TMГ 1600		

Перв. примен.

Справ.№

08.08.12 16:13:55

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

08.08.12

085

HO.751.00.000 C7

Изм	Лист	№ Документа	Подп.	Дата	Общая схема раскрепления трансформаторов TMГ в кузове автотранспорта при транспортировке на расстояния свыше 1000 км.	Лит	Масса	Масштаб
Разраб.		Брюханов	<i>Сид</i>	08.08.12				
Проб.		Винокуров	<i>Винокуров</i>	08.08.12				
Т. контр		Показаньев	<i>Показаньев</i>	08.08.12				
Соглас		Кристьян	<i>Кристьян</i>	08.08.12				
Н. контр		Вавилова	<i>Вавилова</i>	08.08.12				
Утв.		Трофимович	<i>Трофимович</i>	08.08.12				

