



1. \* Розміри для довідок.
2. Допустимий дисбаланс ротора для класу точності балансування G 2,5 за ГОСТ ИСО 1940-1-2007, в площинах корекції I-I - 125 г·мм та II-II - 105 г·мм.
3. Дисбаланс усунути шляхом установки ваз балансувальних поз. 3 у площинах корекції I-I та II-II.
4. Балансування виконувати з напівшпонкою (шпонкою половинної довжини і повної висоти) згідно з ГОСТ 20815-93.

				E-M218a.13.102.00.00.00 СК		
Зм. Арк.	№ док.	Підп.	Дата	Ротор Складальний кресленник		
Разроб.	Страшльов А.О.					
Перев.	Дічнев О.О.					
Т.контр.						
Н.контр.	Шайда В.П.			Лит.	Маса	Масштаб
Затв.	Мілюх В.І.			Д П М	19,1	1:1
				Аркци	Аркци	1
				НТУ "ХП" ННІ Е каф. ел. машин Формат А4x4		