

БАТЛАВ  
 ДАРГЫН АЛБАН ҮҮРГИЙГ ТҮР ОРЛОН  
 ГҮЙЦЭТГЭГЧ *А. Зүл* Н.ЭНХТАЙВАН

НЭГДСЭН ЭМНЭЛГИЙН ЦАХИЛГААНЫ ХҮЧДЭЛ ТОГТВОРЖУУЛАГЧ ХУДАЛДАН АВАХ  
 ТЕНДЕРИЙН ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

Техникийн үзүүлэлтүүд				
№	Параметрийн нэр	Дараалал	Дараалал	Дараалал
1	Оролтын хүчдэл 220В, үед гаралтын нэрлэсэн чадал Rnom kVA	3.5, 5.5, 8, 10	0.5, 1, 1.5, 2, 3,5,7,10,15	3,6,7.5,15,20,30
2	Гаралтын хүчдэл V	120*250	120*250, 160*250	Фаз 160*250
3	Оролтын хүчдэлийн ажиллах хязгаарт гаралтын хүчдэлийг хадгалах нарийвчлал Vor	220	220	Фаз 220, шугам 380
4	Оролтын хүчдэлийн ажиллах хязгаарт гаралтын хүчдэлийг барих нарийвчлал %	/+/-3	/+/-3	/+/-3
5	Оролтын хүчдэлийн хязгаар, V		135*275	фаз 135*275 шугам 235*475
6	Оролтын хүчдэлийн есөлтөөс хамгаалах гүйлтийн хүчдэл imax.V	234/+/-4	246	246/фаз бүрийн хүчдэлийн хувьд/
7	Оролтын хүчдэл ихсэхээс хамгаалах гүйлтийн хүчдэл imin.V	188/+/-4	184	184/фаз бүрийн хүчдэлийн хувьд/
8	Трансформаторын температур нэмэгдэхэд дулааны хамгаалалтыг идэвхжүүлдэг, C	120+5	105	105
9	Гаралтын хүчдэлийг асаах саатлын 1, стандарт 2, урт хугацааны	1. 5сек 2. 255сек	1. 5сек 2. 5мин	1. 5сек 2. үгүй
10	Үр ашиг /үр ашиг/	90		
11	Үйл ажиллагааны хугацаа, C	оролтын хүчдэл +/-10%/-аар өөрчлөгдөхөд		
12	Ашиглалтын температурын хүрээ, C	/-5/+40		
13	ГОСТ 15150-ийн дагуу цаг уурын өөрчлөлт, байршлын ангилал	УХЛ4		

Техникийн үзүүлэлт гаргасан:

*А. Зүл*

Цахилгаанчин: Б.Эрдэнэдалай

Техникийн үзүүлэлт хянасан:

*Б.Өлзийбүрэн*

Тоног төхөөрөмжийн инженер: Б.Өлзийбүрэн