

БАТЛАВ
ХИХУГ ОНЗААТУГ-ЫН ДАРГА:
Г.БАТТУЛГА

ЗӨӨВРИЙН ЦАХИЛГААН ҮҮСГҮҮРИЙН ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

№	Үзүүлэлт	Хүчин чадал	Тоо хэмжээ
1-р бүлэг. Цахилгаан үүсгүүр			1
1	Генераторын чадал	150 кВт / 187.5 кВа	
2	Гаралтын хүчдэл	220 / 380 В	
3	Ажлын давтамж	50 Гц	
4	Гаралтын гүйдэл	> 270 А	
5	Бүрэн ачааллын үеийн хүчдэлийн хэлбэлзэл (%)	±0,5	
6	Давтамжийн хэлбэлзэл (%)	±0,5	
7	Ашиглалтын болон гэмтлийн дохиолол, түүний гаралтын порт	шаардлагатай	
8	Гаралтын хүчдэлийн хамгаалалт хийгдэх хэрэгсэл	шаардлагатай	
9	Хүчдэл, гүйдэл, дэвтамж, температур хянах самбар	шаардлагатай	
10	Автомат сэлгэн залгагч, холболтын кабелиудын хамт	шаардлагатай	
2-р бүлэг. Хөдөлгүүр			
1	Хөдөлгүүрийн төрөл	дизель	
2	Хөргөлтийн төрөл	шингэн / тосон	
3	Тосны шүүлтүүр	шаардлагатай	
4	Түлшний шүүлтүүр	шаардлагатай	
5	Агаарын шүүлтүүр	шаардлагатай	
6	Аккумуляторын суурь	шаардлагатай	
7	Шуугианы хэмжээ (dB)	< 74	
3-р бүлэг. Ашиглалт үйлчилгээнд тавигдах шаардлага			
1	Цахилгаан үүсгүүр нь ISO-9001 стагдартын шаардлагыг хангасан байна.		
2	Тусгаарлагч дэр бүхий чичиргээний хамгаалалттай байх.		
3	Автомат болон гар асаалтын системээр тоноглогдсон байна.(төвийн эрчим хүч тасрах / ирэхэд автоматаар асаж унтрах)		
4	Гадна орчинд ажиллах.		
5	Техникийн заавар , ажиллагааны зарчимын схем, холболтын зураглал бусад баримт бичиг		

ХЯНАСАН:

ЕРӨНХИЙ ИНЖЕНЕР

/ Г.ОДОНЧОЙЖАВ /

БОЛОВСРУУЛСАН:

АШИГЛАЛТЫН ИНЖЕНЕР :

/ Д.МӨНХЖАМЦ /