

Tehniskā specifikācija.

Dīzeļģeneratora apkalpošana Brīvības ielā 38:

Ģenerators tips – V500C2-TELYS2

Servisa apkalpošana – 1 gads.

Tehniskās apkopes darbu grafiks atbilstoši ražotāja noteiktajām vadlīnijām

1 – viens ceturksnis 2. – pusgads, 3. – gads, 4. - divi gadi

1.	2.	3.	4.	Izpildāmie darbi
•				pārbaudīt akumulatora lādēšanas spriegumu
•				pārbaudīt vai nav sūces eļļas, dzesēšanas šķidruma vai degvielas sistēmās
•				pārbaudīt iepriekšsildīšanu (ģeneratoriem ar automātiku)
•				pārbaudīt degvielas rādītāju un pārsūkņēšanas sūkni (opcija)
•				pārbaudīt eļļas, degvielas un dzesēšanas šķidruma līmeni
•				pārbaudīt starter-akumulatoru elektrolīta stāvokli
•				pārbaudīt kabeļu un elektrisko savienojumu stāvokli
•				pārbaudīt starta un galvenā automātslēdža stāvokli
•				pārbaudīt degvielas un dzesēšanas šķidruma cauruļvadu un pievienojumu stāvokli
•				pārbaudīt akumulatoru bateriju lādētāju un pieslēgumu stāvokli
•				pārbaudīt gaisa filtru sistēmas un izplūdes gāzu cauruļvadu blīvējumu
•				pārbaudīt un izlaist ūdeni no degvielas filtra un kolektora
•				pārbaudīt gaisa cirkulācijas iespēju
•				pārbaudīt ķīlsiksnu stāvokli
•				pārbaudīt avārijas indikācijas funkcionēšanu (signāllampas, avārijas signālu darbība, avārijas stop)
•				izlaist kondensātu no gāzu izplūdes sistēmas
•				testēt ģeneratoru, palaižot rokas, auto vai testa režīmā
•				pārbaudīt vārstu funkcionēšanu
•				pārbaudīt skaņas izolācijas materiāla nostiprinājumu un blīvējumu
•				pārbaudīt un noregulēt ķīlsiksnu nospriegojumu
•				pārbaudīt tīkla kabeļu un pieslēgumu stāvokli
•				pārbaudīt ģenerators nostiprinājumu rāmī
•				ieeļļot šarnīrus un sviras
•				notīrīt ģeneratoru un komutācijas skapi
	•			pārbaudīt dzinēja ventilatoru vai atsevišķi stāvošu dzesētāju
	•			pārbaudīt turbokompresoru (ja ir)
	•			pārbaudīt izplūdes gāzu cauruļvadus un to stiprinājumus
	•			attīrīt gaisa eju restes
	•			notīrīt elektroģeneratoru, pārbaudīt ģenerators el.pieslēgumus un to izolācijas stāvokli
	•			krāsojuma bojājumus un apkopt iekārtas skārda daļas
			•	nomainīt eļļu
			•	nomainīt dzesēšanas šķidrumu
			•	nomainīt eļļas, degvielas, gaisa un dzesēšanas šķidruma filtrus

1. Apkalpošana vienu reizi 3 mēnešos – vienu stundu ģenerators pārbaude zem slodzes pie nominālās jaudas;
2. Vienu reizi gadā – eļļas, filtra un dzesēšanas šķidruma nomaiņa.