

Tehniskā specifikācija

Nr. p/k	Nosaukums	Ceturksnis				Kopējais daudzums
		II cet. 2015.g.	III cet. 2015.g.	IV cet. 2015.g.	I cet. 2016.g.	
1.	Enkurs GS-501	1	1	-	-	2
2.	Enkurs VED 121A	-	6	-	-	6
3.	Enkurs GP-311	3	2	-	2	7
4.	Enkurs ED-118	12	12	6	12	42
5.	Enkurs A-706AU2	1	1	1	2	5
6.	Enkurs VS-652	1	1	-	3	5
7.	Elektrodzinējs P-41	3	1	1	0	5
8.	Elektrodzinējs P-21	3	-	1	1	5
9.	Elektrodzinējs P-11	1	1	-	3	5
10.	10D100 kloķvārpstas slīpēšana	6	4	-	4	14
11.	10D100 bloka remonts	1	1	-	-	2
12.	Enkurs ED-118 kolektora nomaiņa	-	-	-	6	6
13.	Enkurs GP-312	1	1	-	1	3
14.	14D40 bloka remonts	0	2	4	2	8
15.	VED 118A,B komplekts	6	6	-	-	12
16.	VED ED-118A komplekts (ar izolācijas klases paaugstināšanu „H”)	12	24	12	12	60
17.	1A9DG kloķvārpstas remonts	2	-	-	2	4
18.	ČME3 dzinējs TE-006	3	3	-	-	6
19.	ČME3 dzinējs TE-006 (ar izolācijas klases paaugstināšanu „H”)	-	-	-	1	1
20.	ČME3 2-mašīnu agregāta remonts	-	1	-	-	1
21.	Riteņpāris TEP70:	-	1	-	-	1
	Pēc pārbaudes ar bandāžu nomaiņu	-	-	-	6	6
	4-u bukšu gultņu nomaiņa	-	-	-	6	6
	Balsta mezgla 2-u gultņu nomaiņa	-	-	-	2	2
	Centra nomaiņa	-	-	-	1	1
22.	Elektrodzinējs SM-3008L	1	-	1	-	2
23.	Elektrodzinējs MV-132ML	1	1	1	1	4
24.	Elektrodzinējs SM-90L	1	1	1	-	3
25.	K6S310DR kloķvārpstas slīpēšana	-	1	1	1	3