

283	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	500
284	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	2 000
285	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	3 600
286	Մեկնարկիչի խարխախի փոխարինում	500
287	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	500
288	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	500
289	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	500
290	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	500
291	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	100
292	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	1 560
293	Ազդանշանի կարգավորում	350
294	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	990
295	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1 100
296	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	5 000
297	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	990
298	Առջևի լապտերների կարգավորում	1 100
299	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	3 600
300	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	2 500
301	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում	2 500
302	Վազքաչափի փոխարինում	1 500
303	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100
304	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	3 890
305	Ապակելվացիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3 500
306	Ապակելվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500
307	Ապահովիչների փոխարինում	50
308	Ապակեամբարձիչներ ի փոխարինում	5 000

309	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	500
310	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	100
311	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	500
312	Մարտկոցի փոխարինում	500
313	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	990
314	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	990
315	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	100
316	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	1 250
317	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	500
318	Էլ/ կոճակի փոխարինում	500
319	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	500
320	Ջրի ցողիչի փոխարինում	500
321	Բամպերի փոխարինում	5 000
322	Բամպերի կալունակի փոխարինում	100
323	Բամպերի բալկայի փոխարինում	100
324	Բեռնախցիկի փոխարինում	100
325	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	100
326	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	100
327	Դռան պաստառի փոխարինում	100
328	Հագոցի փականի փոխարինում	650
11. Ավտոմեքենայի սրահ		
329	Արտաքին հայելիների տեղա-դրում կամ փոխարինում	1 250
330	Նստարանի հանում տեղա-դրում կամ փոխարինում	2 500
331	Նստատեղի վերանորոգում	3 000
332	Սրահի պաստառապատում	20 000
333	Սրահի ձայնամեկուսացում	15 000
334	Ապակիների մզեցում	3 600
335	Դռան փականի փոխարինում	3 600

336	Բեռնախցիկի ճուպանի փոխարինում	100
337	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	3 600
338	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	1 350
339	Դռների ռետինների փոխարինում	6 500
340	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	1 250
341	Լամպի փոխարինում	500
342	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	500
343	Դիմապակու փոխարինում	4 500
12. Այլ ծառայություններ		
344	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում <i>զին 1 կտորի համար</i>	15 000
345	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում <i>զին 1 կտ. համար</i>	3 500
346	Եռակցման աշխատանքներ <i>զին 1սմ (զծ.ն) համար</i>	500
347	Խառատային աշխատանքներ <i>զին 1 կտորի համար</i>	2 000
348	Փականագործական աշխատանքներ <i>զին 1 ժամ աշխատանքի համար</i>	2 980
349	Ավտոմեքենայի լվացում	2 000
350	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	2 000
351	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	4 900
352	Անիվի հանում և տեղադրում	100
353	Անվադողի վերանորոգում	500
354	Անիվի բալանսավորում	500
355	Անիվի վալց	2 000
356	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	10 000
357	Քարշարկի ծառայություն <i>զին 1կմ. համար</i>	100
358	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում	3 560
359	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում	2 500
360	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	3 500
361	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	4 000

362	Ավտոմեքենայի հետևի կողայ-ին ապակու փոխարինում	3 500
363	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	3 650
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քայլողների և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Նիսսան Պատրոլ /Nissan Patrol/ արտադրված 2008թ. շարժիչի հզորությունը 280 ձիաուժ
	1.Շարժիչ	
1	Շարժիչի բլոկ	50 000
2	Շարժիչի գլխիկ	90 000
3	Բարձիկ	30 000
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	10 000
5	Շարժիչի միջադիրների կոնպլեկտ	7 500
6	Շարժիչի փական դուրս մղող	6 500
7	Շարժիչի փական ներս մղող	6 500
8	Շարժիչի փականի խտարուկ	2 500
9	Փականի զսպանակ	100
10	Ծնկածն լիսեռ	20 000
11	Ծնկածն լիսեռի խտարուկ առջևի	8 500
12	Ծնկածն լիսեռի խտարուկ հետևի	15 000
13	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	2 000
14	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	2 000
15	Մխոց	4 500
16	Մխոցային օղակներ	7 500
17	Մխոցային մատ	1 000
18	Ատամնանիվ	5 000
19	Ատամնավոր փոկ	22 000
20	Շարժիչի կափույր	2 500
21	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	1 000
22	Շարժիչի շղթա	30 000
23	Շարժիչի պաշտպանիչ	2 000
24	Փոկի ձգիչ	5 000
25	Հիդրոձգան	20 000
26	Հրիչ	2 000
27	Շարժիչի հիդրոհրիչ	2 500
28	Շարժիչի կալուն	1 000
29	Շարժիչի հանդարտիչ	1 000
30	Շարժիչի հողովակ	1 200

31	Շարժիչի հողովակի առանցքակալ	100
32	Շարժիչի առջևի կափարիչ	2 500
33	Շարժիչի վերևի կափարիչ	9 800
34	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	15 000
35	Թափանիվ	13 000
36	Շարժաքև	8 500
37	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	2 500
38	Ատամնանիվ ծնկածև լիսեռի	2 500
39	Փոկանիվ ծնկածև լիսեռի	2 000
40	Փոկանիվ	2 000
41	Սուխարիկ փականի	100
42	Գլխիկի բուլտ	1 000
43	Ծնկածև լիսեռի բուլտ	700
44	Պարկուճ (շխաճջո)	1 500
45	Քարտեր	3 500
46	Շարժիչի ատամնավոր փոկ	30 000
47	Պատյան ատամնավոր փոկի	500
48	Փական յուղի տարայի	700
49	Խուփ ընդարձակման բաքի	2 100
50	Խուփ շարժիչի	1 000
51	Թաքիկ յուղի մղիչի	100
52	Բարձիկ փ/տուփի	12 000
53	Յուղի մղիչ	12 000
54	Միջադիր յուղի մղիչի	100
55	Յուղի ծորակ	100
56	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	1 100
57	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	500
58	Կափույրի միջադիր	600
59	Քարտերի միջադիր	1 100
60	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	7 000
61	Բ/լիսեռի կափարիչ	3 500
62	Բ/լիսեռի խտաբուկ	5 000
63	Շարժիչի Բ/լիսեռի ականոց	100
64	Շարժիչի Բ/լիսեռի երիքակ	100
65	Ուղղորդիչ վռան	2 000
66	Շարժիչի գամասեղ	1 100
67	Գլխիկի միջադիր	20 000
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
68	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 /	2 000

69	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	4 000
70	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լ	5 500
71	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լիտր	1 500
72	Յուղի գտիչ	8 000
73	Յուղի ռադիատոր	100
74	Վառոցքի կոճ	22 000
75	Արտածման կալեկտոր աջ	3 500
76	Արտածման կալեկտոր ձախ	3 500
77	Ներածման կալեկտոր աջ	1 850
78	Ներածման կալեկտոր ձախ	1 850
79	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	3 500
80	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	3 500
81	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	3 500
82	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	3 500
83	Վառոցքի մոմ	6 500
84	Բենզոլաբի բենզոնդիչի ցանց	500
85	Բենզոնդիչ	1 000
86	Բենզոլաբ	1 000
87	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	12 500
88	Բոցամուղի խտաբուկ	500
89	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	38 000
90	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	1 000
91	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ	20 000
92	Վառելանյութի խողովակ	5 200
93	Օդի գտիչ	11 000
94	Օդի ծախսաչափիչ	23 000
95	Օդի գտիչի փողոթակ	2 500
96	Ջերմաստիճանային տվիչ	2 000
97	Յուղի տվիչ	1 890
98	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	3 560
99	Օդի ծախսի տվիչ	6 500
100	Արագաչափի տվիչ	2 500
101	Չովհարի տվիչ	1 250
102	Ջրի խողովակ երկար	1 250
103	Ջրի խողովակ կարճ	1 250

104	Ջրի տվիչ	2 000
105	Բենզոլրաքի տվիչ	6 500
106	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	5 000
107	Ղեկավարման համակարգիչ	15 000
108	Պարապ ընթացքի տվիչ	100
109	Թթվածնի տվիչ	16 000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ		
110	Հովհար	17 000
111	Հովհարի շարժիչ	1 000
112	Հովհարի թևանիվ	1 000
113	Ուղիատոր	85 000
114	Ընդարձակող բաքի փական	1 550
115	Ընդարձակող բաքի փողրակ	1 500
116	Ընդարձակող բաք	4 300
117	Ուղիատորի փողրակ ներքևի	1 250
118	Ուղիատորի փողրակ վերևի	1 350
119	Թերմոստատ	15 600
120	Ջրի մղիչ	17 500
121	Ջրի մղիչի միջադիր	100
122	Ջրի պոմպի խտարուկ	100
123	Ջրի պոմպի առանցքակալ	100
124	Ջրի պոմպի թևակ	100
125	Սառեցման հեղուկ / լիտր	2 900
126	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար	2 000
127	Չգիչ հոլովակի	6 500
128	Փոկ մեծ	15 000
129	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	1 450
130	Ծորակ	100
131	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	15 000
132	Միջադիր թերմոստատի	100
133	Խլարարի ներդիր	2 000
134	Խլարարի կախոց	450
135	Խլարարի խողովակ	3 500
136	Կրոնշտեյն	200
137	Խլարարի անուր (Խամուտ)	500
138	Խլարար	15 000
139	Շարժիչ վառարանի	12 500
140	Վառարանի ռադիատոր	39 000
4. Կցորդում և ՓՏ		
141	Կցորդման աշխատանքային զլան	100

142	Կցորդման գլխավոր գլան	100
143	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ	100
144	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	100
145	Կցորդման սեղմող սկավառակ	100
146	Կցորդման տարվող սկավառակ	100
147	Կցորդման առանցքակալ	100
148	Կցորդման ոտնակ	100
149	Կցորդման ճուլան	100
150	ՓՏ-ի յուղ	100
151	ՓՏ-ի պատյան	100
152	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	100
153	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	100
154	Վազքաչափի շարժաբեր	100
155	ՓՏ-ի առանցքակալ	100
156	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	100
157	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	100
158	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	100
159	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	100
160	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	100
161	ՓՏ-ի երկժանի	100
162	ՓՏ-ի ատամնանիվ	100
163	Համաժամիչ	100
164	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	100
165	Չերմետիկ	2 000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		
166	Բաշխիչ տուփ	10 000
167	Բաշխիչ տուփի խցուկ	2 000
168	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	11 000
169	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	10 000
170	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	8 000
171	Կարդանային լիսեռ	20 000
172	Էլաստիկ մուֆտ	11 000
173	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	5 000
174	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	11 000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
175	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	10 000
176	Ուղղակտոր	70 000

177	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	30 000
178	Դիֆֆերենցիալ	12 500
179	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	7 000
180	Տանող ատամնանիվի խցուկ	8 500
181	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	8 000
182	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	4 980
183	Ձախ կամ աջ կիսատոնու փոշեթիկնոց	6 500
184	Կիսատոնի	5 800
185	Կիսատոնու առանցքակալ	4 000
186	Կիսատոնու միջադիր	6 500
187	Կիսատոնու խցուկ	5 000
188	Կարգավորիչ տափողակ	2 000
7. Կախոց		
189	Տրավերս	11 200
190	Կրոնշտեյն	500
191	Աջ կամ ձախ հողակապ	60 000
192	Անվակուոնդ	38 000
193	Անվակուոնդի խցուկ	2 000
194	Անվակուոնդի ներքին առանցքակալ	30 000
195	Անվակուոնդի արտաքին առանցքակալ	100
196	Չետևի անվակուոնդի առանցքակալ	30 000
197	Չարվածամեղմիչի թասակ	28 500
198	Զսպանակ	5 000
199	Առջևի հարվածամեղմիչ	90 000
200	Չարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	400
201	Չարվածամեղմիչի վռան	300
202	Ներքևի լծակ	28 500
203	Ներքևի լծակի վռան	12 000
204	Վերևի լծակ	100
205	Շկվոռնի	100
206	Ռեգրավոյ	100
207	Վերևի լծակի վռան	100
208	Գնդե հողակապ	20 000
209	Առջևի կայունարար	25 000
210	Առջևի կայունարարի վռան	9 500
211	Առջևի կայունարարի կանգնակ	16 500
212	Չետևի զսպանակ	5 000
213	Ծոճանակային լծակ	100
214	Ծոճանակային լծակի վռան	100

215	Հետևի ցնցամեղմիչ	55 000
216	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	5 000
217	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան	5 000
218	Հետևի անկյունագծային լծակ	11 200
219	Անկյունագծային լծակի վռան	2 000
220	Ջսպակ (ռեսսորա)	100
221	Ջսպակի վռան	100
222	Ջսպակի միջադիր	100
223	Ջսպակի բռնիչ	100
224	Աջ կամ ձախ ձգան	19 800
8. Ղեկային մեխանիզմ		
225	Ղեկային կալուն	40 000
226	Ղեկային կալունի առանցքակալ	4 500
227	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	5 000
228	Ղեկային կալունի խաչուկ	8 450
229	Հիդրոուժեղարարի փոկ	6 750
230	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	35 000
231	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	5 410
232	Չզան մեջտեղի	100
233	Ղեկային ծող	4 560
234	Ղեկային ծողի ծայրակալ	13 500
235	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լ.	2 500
236	Երճանակ	100
237	Երճանակի վռան	100
9. Արգելակային համակարգ		
238	Գլխ. գլան	20 000
239	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	100
240	Վակուումային ուժեղարար	15 000
241	Բանվ. գլան	100
242	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	100
243	Արգելակային փողրակ	3 500
244	Սուպպորտ	5 600
245	Արգելակային հեղուկ	2 500
246	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	30 000
247	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	30 000
248	Առջևի արգելակային սկավառակ	40 000
249	Չեռքի արգելակի	4 560

	ճուպան	
250	Չեռքի արգելակի լծակ	4 500
10. Էլեկտրասարքավորում		
251	Գեներատոր	70 000
252	Գեներատորի դիողային կամրջակ	20 000
253	Գեներատորի ռելե	2 850
254	Գեներատորի առանցքակալ	1 200
255	Ստարտեր	60 000
256	Ստարտերի ռելե	1 250
257	Դիմապակի	450
258	Դիմապակու ռեզին	1 200
259	Ստարտերի ածուխ	1 200
260	Բենդեքս	5 640
261	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	5 640
262	Առջևի լապտեր	15 800
263	Հետևի լապտեր	8 500
264	Հակամշուշային լապտեր	11 200
265	Առջևի թարթիչ	2 350
266	Հետևի թարթիչ	2 350
267	Արգելակային լապտեր	6 500
268	Խցիկի լապտեր	4 500
269	Խցիկի լապտերի լամպ	135
270	Արգելակային լապտերի լամպ	135
271	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	135
272	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	135
273	Հետևի լապտերի լամպ	135
274	Հակամշուշային լապտերի լամպ	550
275	Արգելակային լապտերի լամպ	135
276	Առջևի լապտերի լամպ	1 150
277	Էլեկտրական անջատիչ	1 580
278	Էլեկտրական տվիչ	2 890
279	Տախտմետր	1 000
280	Ապակեմաքրիչ	1 150
281	Բռնկման կողպեք	5 210
282	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	20 000
283	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	8 500
284	Վառոցքային լարերի խուրց	6 400
285	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	6 500
286	Վազքաչափ	3 000
287	Վազքաչափի ճուպան	100
288	Դռան կողպեք	4 500
289	Ազդանշան	2 560

290	Ապակելվացիչի բաչոկ	2 560
291	Ապակելվացիչի շարժիչ	1 980
292	Դռների կենտրոնական փական	8 560
293	Չայելի կողային	3 560
294	Ազդանշանային համակարգ	7 500
295	Դռան ապակու ամբարձիչ	8 500
296	Դռան ապակու էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	13 200
297	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	12 900

Ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման կայաններից պահանջվող տեխնիկական և կազմակերպչական պահանջներ

Տեխ. սպասարկման կայանը պետք է ունենա ստորև նշված նվազագույն հնարավորությունները որակով և ժամանակին տեխ. սպասարկում իրականացնելու համար

1. Պետք է ապահովված լինի փակ և պահպանվող տարածքով՝ պահակային ծառայության կողմից 24 ժամ հսկողություն իրականացվող:
2. Դիտափոս
3. Տեխսպասարկման կայանը պետք է հագեցած լինի առնվազն 1 ամբարձիչներով՝ մինիմում երեք տոննա բարձրացնելու կարողությամբ:
4. Դողերի քանդման հավաքման և հավասարակշռման ստենդ
5. Անվաբացքի կարգավորման ստենդ
6. Ինժեկտորի վացման և կարգավորման ստենդ
7. Մեղմիչների ստուգման ստենդ
8. Լուսարձակների կարգավորման ստենդ
9. Արգելակների ստուգման ստենդ
10. Ավտոէվակուատոր նվազագույնը 3.5տ բեռնատարողությամբ, որը կանչը ստանալուց հետո 30 րոպեի ընթացքում կարող է դուրս գալ դեպի վթարի (խափանման) վայր << ողջ տարածքում
11. Կահավորված լինի անհրաժեշտ սարքավորումներով, ունենա ծրագրեր և տեխնիկական գրականություն նշված մակնիշի ավտոմեքենաների ախտորոշման համար:
12. Ունենա էլեկտրական բնույթի խափանումները վերացնելու հնարավորություն
13. Ախտորոշման/դիագնոստիկ սարք
14. Արտանետված CO գազի ստուգման ստենդի առկայություն
15. Կատարի շարժիչի և նրա համակարգերի, ուժային և ղեկավարման համակարգերի ընթացային մասի և թափքի ինչպես ընթացիկ այնպես էլ կապիտալ վերանորոգման աշխատանքներ
16. Կատարվող ծառայությունների վրա լինի ինժեներական վերահսկողություն
17. Բոլոր ծառայությունները պետք է մատուցվեն նույն հասցեում՝ Երևան քաղաքի վարչական տարածքում
18. Պահեստամասերը պետք է լինեն նոր և չօգտագործված, կատարողը պարտավոր է SU-2 ի ժամանակ օգտագործել տվյալ ավտոմեքենայի արտադրող ընկերության կողմից արտադրված կամ նրա երաշխավորված այլ արտադրության պահեստամասեր և քսայուղեր՝ ինչպես նաև Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել դրանց ձեռքբերումը կամ ներմուծումը հավաստող փաստաթղթի պատճենը: Նշված պահանջներից որևէ մեկին չհամապատասխանելու դեպքում հայտը կարող է մերժվել Ծանոթություն՝ վերը նշվածը անհրաժեշտության դեպքում ենթակա է տեղում ստուգման մրցույթն ավարտվելուց հետո, հայտ ներկայացրած իրավաբանական անձի ներկայացուցչի հետ

Երաշխիքներ

Ծառայությունների համար-6 ամիս

Պահեստամասերի համար-12 ամիս

**Ռետինե դետալների համար-6 ամիս
իրականացվելիք նորոգումների և տեխնիկական սպասարկումների ընթացակարգի համառոտ
նկարագիրը**

1. Ավտոմեքենայի անհրաժեշտ նորոգման և տեխնիկական սպասարկման համար Կատարողը պարտավոր է պատվիրատուի նշված ժամկետում և պահանջով ընդունել ավտոմեքենան SU կայան և անմիջապես իրականացնել ախտորոշման, անհրաժեշտ քանդման, ապամոնտաժման, զննման և գնահատման աշխատանքներ:
2. Յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի սպասարկման և նորոգման համար պատվիրատուի պահանջով կատարողի կողմից կազմվում, կնքվում և պատվիրատուին է ներկայացվում նախնական զննման և գնահատման ակտ
3. Յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի նորոգման և տեխնիկական սպասարկման աշխատանքները իրականացվում են զննման և գնահատման ակտը պատվիրատուին ներկայացնելուց և վերջինիս համաձայնությունը ստանալուց հետո: Պատվիրատուն իրավունք ունի իր հայեցողությամբ փոփոխել կատարվելիք աշխատանքների ծավալները:
4. Յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի նորոգման և տեխնիկական սպասարկման աշխատանքները իրականացվում են նշված ավտոմեքենայի համար նորոգման և տեխնիկական սպասարկման աշխատատարության ժամկետներին և նորմերին համապատասխան:
5. Յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի նորոգման և տեխնիկական սպասարկման աշխատատարության ժամկետները կարող են փոփոխվել միայն պատվիրատուի համաձայնությամբ:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Հայաստանի Հանրապետության արտակարգ
իրավիճակների նախարարություն
ք. Երևան, Դավիթբաշեն 4, Ա.Միկոյան փող. 109/8
ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011400075
ՀՎՀՀ 00153247
Աշխատակազմի ղեկավար՝


Գ. Հայրապետյան
Կ.Տ


Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

Մ.ՔԻ.Ռ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
«Ակրա կրեդիտ ագրիկոլ բանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 220083335012000
ՀՎՀՀ 08417829
Տնօրեն՝


Գ. Կրիստափորյան
Մ.ՔԻ.Ռ» ՍՊԸ
«ԱԿՐԱ ԿՐԵԴԻՏ ԱԳՐԻԿՈՂ ԲԱՆԿ» ՓԲԸ
Հ/Հ 220083335012000
ՀՎՀՀ 08417829