

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N 2**

«ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/18» ծածկագրով գնանշման հարցման գնահատող հանձնաժողովի նիստի

ք.երևան

« 02 » « մարտի » 2018թ. ժամը 12<sup>00</sup>

Մասնակցում էին՝

- Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման աշխատակազմի պատասխանատու (ԳՊ/ԳԱՊ)
- Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)
- Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)
- Գնման Պատասխանատու/ Բացման աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)
- Գնման Պատասխանատու/ Բացման աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)
- Գնման Պատասխանատու/ Մրցույթի համակարգող (ԳՊ/ՄՀԱ)

- Ռ.Չոբանյան
- Լ.Ավետիսյան
- Ա.Նավասարդյան
- Հ.Հովհաննիսյան
- Ա.Փաշայան
- Լ.Չոհիրայան

**1. Տեղեկություն «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/18» ծածկագրով մրցույթի գնման առարկայի նախահաշվային գնի մասին**

1.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/18» ծածկագրով մրցույթի գնման առարկայի նախահաշվային գինն է՝ 3500 000 դրամ:

Ձ/Հ	Ապրանքի անվանումը	Չափաբաժնի ընդհանուր նախահաշվային գինը (դրամ)*
1	ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	3000 000
2	Ամենագնաց ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	500 000

\*Չափաբաժիններով նախատեսված գնման հայտի բացվածքը համաձայն Հավելված 1-ի:

**2. Տեղեկություն «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/18» ծածկագրով մրցույթի հայտերի բացման վայրի, օրվա և ժամի մասին.**

2.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/18» ծածկագրով մրցույթի հայտերը էլեկտրոնային ձևով [www.armeps.am](http://www.armeps.am) կայքի միջոցով բացվել են 2018 թվականի մարտի 2-ին, ժամը 12:00-ին:

**3. Հայտեր ներկայացրած մասնակիցների անվանումները (անունները) և հասցեները**

Մասնակցի անվանումը	Գտնվելու վայրը	Էլեկտրոնային փոստի հասցե	ՀՎՀՀ
«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ	ք.երևան, Մյասնիկյան 22/4	m-bi-r@mail.ru	08417829
«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ	ք.երևան, Ռուբինյանց փ.31	info@flashmotors.am	00873228

**4. Տեղեկություններ գնահատող հանձնաժողովի անդամների և քարտուղարի շահերի բախման վերաբերյալ**

4.1. Գնահատող հանձնաժողովի անդամները և քարտուղարը «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/18» ծածկագրով գնման ընթացակարգի հայտերի բացման նիստից հետո ստորագրել են հայտարարություն, որ հիշյալ ընթացակարգի անչլոթյամբ չունեն շահերի բախում:

**5. Հայտերի էլեկտրոնային ձևով կազմման և ներկայացման՝ հրավերի պահանջներին համապատասխանության վերաբերյալ տեղեկություններ**

5.1. «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ և «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊ ընկերությունների կողմից էլեկտրոնային ձևով ներկայացված փաթեթները կազմված են հրավերով սահմանված պահանջներին համապատասխան: Ընդունվել է որոշում՝ կողմ 5, դեմ 0:

**6. Բացված յուրաքանչյուր էլեկտրոնային փաթեթում հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայության մասին**

(Ռ.Չոբանյան)

6.1. «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ և «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊ ընկերությունների կողմից ներկայացված հայտում առկա են հրավերով սահմանված փաստաթղթերը: Ընդունվել է որոշում՝ կողմ 5, դեմ 0:

**7. Տվյալներ յուրաքանչյուր մասնակցի ներկայացրած փաստաթղթերի՝ հրավերով սահմանված պայմաններին համապատասխան կազմված լինելու մասին**

(Ռ.Չոբանյան)

7.1. «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ և «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊ ընկերությունների կողմից ներկայացված փաստաթղթերը կազմված են հրավերի պայմաններին համապատասխան: Ընդունվել է որոշում՝ կողմ 5, դեմ 0:

**8. Յուրաքանչյուր մասնակցի առաջարկած գինը**

(Ռ.Չոբանյան)

Ձ/հ	Ապրանքի անվանումը	Գնի առաջարկները (դրամ)			
		«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ		«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ	
		Գինը	Գինն առանց ԱԱՀ	Գինը	Գինն առանց ԱԱՀ
1	ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	1 830 000	1 525 000	2 013 430	1 677 858.33
2	Ամենագնաց ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	3 760 000	3 133 333	3 833 200	3 194 333.33

8.1. «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ և «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊ ընկերությունների կողմից մրցույթի գնային առաջարկների ինքնարժեքի հաշվարկում թվաբանական անճշտություններ չկան: Ընդունվել է որոշում՝ կողմ 5, դեմ 0:

**9. Տեղեկատվություն՝ հայտերի վերաբերյալ հարցումների և պատասխանների մասին**

9.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/18» ծածկագրով մրցույթի հայտերի վերաբերյալ հարցումներ և պատասխաններ չեն եղել:

**10. Տվյալներ՝ առաջին և հաջորդաբար այլ տեղեր զբաղեցրած մասնակիցների վերաբերյալ**

(Ռ.Չոբանյան)

10.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/18» ծածկագրով մրցույթի մասնակիցների ներկայացված գնային առաջարկների արդյունքում մասնակիցների զբաղեցրած տեղերը՝ չափաբաժիններ 1-ով և 2-ով առաջին տեղ զբաղեցնող ճանաչել «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ-ին, երկրորդ տեղ՝ «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ-ին:

**11. Հանձնաժողովը որոշեց՝**

(Ռ.Չոբանյան)

11.1. Հիմք ընդունելով պատասխանատու ստորաբաժանման կողմից հաստատված գնման հայտով ծառայությունների բացվածքի միավորի գները և ՀՀ կառավարության 2017 թվականի մայիսի 4-ի թիվ 526-Ն որոշմամբ հաստատված «Գնումների գործընթացի կազմակերպման մասին» կարգի 40-րդ կետի 5-րդ ենթակետը, ինչպես նաև Հրավերի 1-ին մասին 8.6 կետը՝ գների նվազեցման նպատակով «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ և «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊ ընկերություններին հրավիրել բանակցությունների:

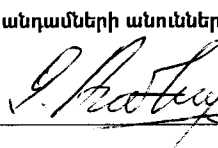
11.2. Հանձնաժողովի քարտուղարին՝ մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում մասնակիցներին ծանուցել բանակցությունների վարման օրվա, ժամի և տեղի մասին: Ընդունվել է որոշում՝ կողմ 5, դեմ 0:

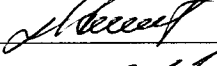
**12. Հանձնաժողովի հաջորդ նիստի վայրը, օրը և ժամը**

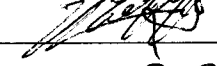
(Ռ.Չոբանյան)


12.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/18» ծածկագրով մրցույթի բանակցությունների նպատակով հանձնաժողովի նիստ հրավիրել ծանուցում ուղարկվելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված երկրորդ աշխատանքային օրը՝ 2018 թվականի մարտի 6-ին, ժամը 11:30-ին, հասցեն՝ ք.երևան, Կառավարական 3 շենք, 5-րդ հարկ, ՀՀ բնապահպանության նախարարություն, 514 սենյակ:

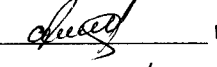
13. Նիստին ներկա հանձնաժողովի անդամների անունները և ազգանունները:

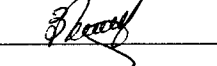
Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման  
աշխատակազմի պատասխանատու (ԳՊ/ԳԱՊ)  Գ. Զարանյան

Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման  
աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)  Լ. Ավետիսյան

Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման  
աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)  Ս. Նավասարդյան

Գնման Պատասխանատու/ Բացման  
աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)  Շ. Նովհաննիսյան

Գնման Պատասխանատու/ Բացման  
աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)  Ա. Փաշայան

Գնման Պատասխանատու/ Մրցույթի  
համակարգող (ԳՊ/ՄՀՍ)  Լ. Զոհրաբյան

# ARMEPS

ՀՀ Ֆինանսների նախարարություն






15:09:16 AMT

Այս ՄՅ-ում օգտվողի իմ դերն է՝ ԳՊ/ԳԱ

## Դիտել մրցույթները

### Պիտանելիության չափորոշիչ

Բացված հայտերի ցուցակը

ՏՕ կազմակերպություններ	Տ/Փի հաստատումը	Տ/Փ ժամանակ	Ժամանակին ներկ.	Լուսինե Ավետիսյան	
Ֆլեշ Մոտորս ՄՊԸ	 ONLINE	2018/03/02 11:51:12		Զգնահատված	
Մ Բի Ռ ՄՊԸ	 ONLINE	2018/03/02 01:05:38		Զգնահատված	

Ցուցադրել/Թաքցնել

- Տ/Փ-ի ստացականի հ/հ
- Տ/Կ Հաստատումը

**Նշում** Բոլոր ստացված հայտերը բացվել են:

- ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում
- Ամենազնաց ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում

### Տեխնիկական

### Ֆինանսական

 Անցնել |  Չանցնել |  Բեռնել հայտի փաթեթը |  Վիրուսով վարակված

ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ

Պատասխանատու ստորագրած անձնակազմի

Ֆինանսատնտեսական վարչության

Ֆինանսառաջնական և տնտեսական բաժնի պետի պաշտոնակատարի հաշվապահ

L. Սիսյան

2018թ.

ՏԵՆԻԿԱԿԱՆ ԲՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՆ ՄԱՍՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ԱՊՅ արտադրության ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման և վերանորոգման ծառայությունների (Հախարածին 1)

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

(հազար դրամ)

Հ/հ	Մասնագրան անվանումը	Միավորի գները
<b>1. Ընթացիկ, միջին և երկարաժամկետ նպատակների անվանումները</b>		
1	Բունվում համակարգի ստուգում	0.5
2	Կցորդում համակարգի ստուգում	0.5
3	Բաշխիչ ստոփի աշխատանքի ստուգում	0.5
4	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	0.5
5	Արգելափակում համակարգի աշխատանքի ստուգում	0.5
6	Գեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	0.5
<b>1.1. Ընթացիկ</b>		
7	Ընթացիկ համարում և տեղադրում	23.0
8	Ընթացիկ քանդում արտադրում և հավաքում	44.0
9	Ընթացիկ երկարաժամկետ նպատակ, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	45.0
10	Ընթացիկ գնդիկի համարում և տեղադրում միջադիր փոխարինում	18.0
11	Ընթացիկ գնդիկի նորոգում, կապում և կոնտրոլ	18.0
12	Ընթացիկ գնդիկի վազանների փոխարինում և կապում	15.0
13	Կառուցիկ մասի բնիկի նորոգում	0.6
14	Ընթացիկ վազանների զսպանակների փոխարինում	18.0
15	Փակվածների խցիկների փոխարինում	0.6
16	Հրիմարի կամ հրիմարիների փոխարինում	5.5
17	Ընթացիկ մուտքագրի, հիմնական և շարժարկի ներդրակների փոխարինում	45.0
18	Մեկնում (խեղի) հեղուկ	11.0
19	Մեկնում (խեղի) հեղուկ և տեղադրում կամ փոխարինում	16.5
20	Մեկնում (խեղի) ներդրակների փոխարինում	11.0
21	Մեկնում (խեղի) առամանիկի փոխարինում	1.1
22	Մեկնում (խեղի) ուղղում	16.5
23	Մեկնում (խեղի) առջևի խցիկի փոխարինում	6.0
24	Մեկնում (խեղի) հետևի խցիկի փոխարինում	15.0
25	Ընթացիկ բլոկի փոխարինում	44.0
26	Ընթացիկ զսպանակի փոխարինում (ԴՆՈՅՈՒՅՑ)	11.0
27	Միացիկ փոխարինում 1 հատ	1.1
28	Բաշխիչ խեղի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
29	Բաշխիչ խեղի ակազանների համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
30	Բաշխիչ խեղի խառնարկի փոխարինում	5.5
31	Փոխանակի փոխարինում	1.1
32	Ընթացիկ առամանիկի վազանի փոխարինում	0.5
33	Ընթացիկ շրջանի փոխարինում	11.0
34	Ընթացիկ բառանքի նորոգում (հասկում)	6.0
35	Ընթացիկ բառանքի փոխարինում	5.5
36	Ընթացիկ բառանքի միջադիր փոխարինում	6.0
37	Ընթացիկ բառանքի համարում, տեղադրում մարքում	3.0
38	Ընթացիկ յուղի միջի փոխարինում	1.1
39	Ընթացիկ յուղի միջի նորոգում, մարքում	1.1
40	Ընթացիկ յուղի միջի մարքում	1.1

41	Ընթացիկ յուղի առջևի փոխարինում	0.5
42	Յուղի ծառայի փոխարինում	0.5
43	Օդաբաշխիչ փոխարինում	1.1
44	Թխիկի կառուցիկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
45	Ընթացիկ կառուցիկի միջադիր փոխարինում	2.2
46	Թխիկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
47	Թխիկի առամանիկի փոխարինում	2.2
48	Ընթացիկ կառուցիկի փոխարինում	2.0
49	Ընթացիկ կառուցիկի միջադիր փոխարինում	2.2
50	Ընթացիկ շարժարկի փոխարինում	2.2
51	Միացումը օդանոցի փոխարինում	11.0
52	Առամանիկի փոխարինում	1.1
53	Առամանիկի փոխարինում	0.5
54	Առամանիկի փոխարինում	0.5
55	Մուխարիկի փոխարինում	2.2
56	Ընթացիկ համարումի փոխարինում	5.5
57	Ընթացիկ փոխի կոնտրոլի փոխարինում	2.0
58	Ընթացիկ կոնտրոլի առամանիկի փոխարինում	2.0
59	Ընթացիկ առջևի կառուցիկի փոխարինում, համարում, տեղադրում միջադիր փոխարինում	11.0
60	Ընթացիկ յուղի արտադրանքի (Բջու) խառնի փոխարինում	1.1
61	Ընթացիկ վազանի միջի փոխարինում	5.0
62	Ընթացիկ վազանի միջի նորոգում	1.0
63	Ընթացիկ գնդանոցի փոխարինում	1.1
64	Ընթացիկ գնդանոցի փոխարինում և թրիկի նորոգում	2.0
65	Գնդանոցի կոնտրոլի փոխարինում	1.1
66	Մեկնում (խեղի) հեղուկի փոխարինում	1.1
67	Ընթացիկ էլեկտրական համակարգի համարում և տեղադրում	2.2
68	Ընթացիկ վազանի սնման համակարգի համարում և տեղադրում	5.5
69	Ընթացիկ իրիսակալի ղեկավարում	6.0
70	Բաշխիչի խեղի նորոգում / գնումի տեղադրում	30.0
71	Մեկնում (խեղի) կառուցիկի տեղի նորոգում	5.0
72	Կառուցիկի կոնտրոլի հեղուկ	1.5
73	Կառուցիկի թրիկի նորոգում / գնում	2.2
74	Պարապետի խեղի կոնտրոլի և վառի տեղադրում	10.0
75	Օդանոցի նորոգում, մարքում	0.5
76	Չափանի բեքքիկի փոխարինում	0.5
<b>2. Գեկավարման, սնման և շարժման համակարգ</b>		
77	Յուղի և յուղի գնդիկի փոխարինում	1.2
78	Սկզբնականի յուղում	1.2
79	Համակարգչային ախտորոշում	2.0
80	Յուղի առաջի փոխարինում	0.5
81	Յուղի առաջի նորոգում	0.5
82	Կառուցիկի մոմի փոխարինում	1.7
83	Կառուցիկի մոմի մարքում գալի փոխարինում	0.7
84	Օդի գալի փոխարինում	0.7
85	Օդի ծառայությանի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
86	Օդի ծառայությանի մեքենա խառնակի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
87	Օդի գալի փոխարինում	0.5
88	Կարգադրությանի փոխարինում կամ համարում տեղադրում	10.0
89	Կարգադրությանի վերանորոգում	3.0
90	Ինժեկտորի բացումի փոխարինում	1.0
91	Ինժեկտորի բացումի մարքում	8.0
92	Բացումի կոնտրոլ	0.5
93	Ինժեկտորի բացումի խառնակի փոխարինում	1.0
94	Բացումի փոխարինում	2.5
95	Կառուցիկի կոնտրոլի և տեղադրում գալի փոխարինում	5.5
96	Կառուցիկի խառնակի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5

97	Բունվում կարգավորում	2.5
98	Գեկավարման շրիկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
99	Գեկավարման շրիկի վերանորոգում	5.0
100	Վառիկի շարժի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
101	Վառիկի շարժի մարքում	3.0
102	Օդի ծառայությանի փոխարինում	0.5
103	Օդի ծառայությանի փոխարինում	1.1
104	Օդի ծառայությանի փոխարինում	1.1
105	Բնագրային բնագրային գնդիկի փոխարինում	2.0
106	Բնագրային բնագրային գնդիկի մարքում	0.5
107	Յուղի ծառայությանի փոխարինում	1.1
108	Տվյալի փոխարինում	1.1
109	Ավտոմատի փոխարինում կամ նորոգում	3.0
110	Օդանոցի իրանի փոխարինում	2.0
111	Պարապետի ծառայությանի փոխարինում կամ նորոգում	3.0
<b>3. Առաջնական և արտադրանքի համակարգ</b>		
112	Հովարի փոխարինում	2.2
113	Հովարի փոխի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
114	Խառնակի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.4
115	Խառնակի նորոգում	10.0
116	Ենթադասիկի փոխարինում	0.5
117	Ենթադասիկի կառուցիկի առամանիկի փոխարինում	0.5
118	Ենթադասիկի շարժի փոխարինում	1.1
119	Ենթադասիկի շարժի փոխարինում	1.1
120	Օդի ծառայությանի փոխարինում	2.5
121	Հովարի շարժի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
122	Հովարի շարժի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
123	Վառիկի առաջի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները բնագրային	8.8
124	Վառիկի առաջի փոխարինում	3.0
125	Վառիկի շարժի փոխարինում	5.5
126	Յուղիկի և ծառայությանի փոխարինում	0.5
127	Յուղիկի իրանի փոխարինում	7.7
128	Թխիկի փոխարինում	3.3
129	Օդի միջի փոխարինում միջադիր	6.0
130	Օդի միջի միջադիր փոխարինում	1.1
131	Վեներատորի փոխի փոխարինում	2.0
132	Վեներատորի փոխի ծառայությանի փոխարինում	0.5
133	Օդի առաջի փոխարինում	10.0
134	Թխիկի առաջի փոխարինում	3.0
135	Խառնակի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
136	Խառնակի խառնակի փոխարինում	3.5
137	Խառնակի անոցի (xaxoy) փոխարինում	1.0
138	Խառնակի ներքինի փոխարինում	1.5
139	Խառնակի կառուցիկի փոխարինում	1.0
140	Հովարի նորոգում կամ փոխարինում	2.0
141	Գեկավարի փոխարինում	3.0
<b>4. Կցորդում և ՓՏ</b>		
142	Աշխատանքային կամ գլխի գնումի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
143	Աշխատանքային կամ գլխի գնումի նորոգում	1.5
144	Կցորդում սկզբնականի և տեսչականի փոխարինում	35.0
145	Կցորդում սկզբնականի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
146	Կցորդում սկզբնականի կարգավորում	0.5
147	Կցորդում սկզբնականի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
148	Կցորդում փոխարինում կամ փոխարինում	2.0
149	Կցորդում փոխարինում կամ փոխարինում	2.0
150	ՓՏ-ի երկարաժամկետ նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	20.0
151	ՓՏ-ի նորոգումի փոխարինում	5.5
152	ՓՏ-ի առաջի խառնակի փոխարինում	2.2

153	ՓՏ-ի հետևի խառնակի փոխարինում	5.5
154	ՓՏ-ի համարում և տեղադրում	12.0
155	ՓՏ-ի քանդում, արտադրանքում, հավաքում	5.5
156	ՓՏ-ի պարապետի փոխարինում	12.0
157	ՓՏ-ի առամանիկի փոխարինում	3.3
158	ՓՏ-ի միջադիր խեղի փոխարինում	5.5
159	ՓՏ-ի առամանիկի փոխարինում	3.3
160	ՓՏ-ի առամանիկի խեղի փոխարինում	5.5
161	ՓՏ-ի առամանիկի խեղի առամանիկի փոխարինում	5.5
162	ՓՏ-ի երկարաժամկետ խեղի փոխարինում	5.5
163	ՓՏ-ի փոխարինում մեխանիզմի փոխարինում	3.3
164	ՓՏ-ի բարձրիկի փոխարինում	2.0
165	ՓՏ-ի փոխարինում լիակի փոխարինում	2.2
166	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	1.5
167	Կարգադրությանի շարժարկի փոխարինում	2.2
168	Փոխարինում մեխանիկի կառուցիկի փոխարինում	1.1
169	Կցորդում կամ փոխարինումի փոխարինում	2.0
170	Կցորդում կարգավորում	1.5
171	Կցորդում սկզբնականի կարգավորիչ տախտակների փոխարինում	0.5
172	Կցորդում գլխավոր գնումի կոնտրոլի տարրի փոխարինում	1.1
173	Փոխարինում կարգավորիչ ծառայությանի փոխարինում	3.0
<b>5. Բաշխիչ ստոփի կարգավորիչ լիակ</b>		
174	Բաշխիչ ստոփի երկարաժամկետ նորոգում	35.0
175	Բաշխիչ ստոփի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
176	Բաշխիչ ստոփի քանդում և արտադրանքում, հավաքում	12.0
177	Բաշխիչ ստոփի բարձր փոխարինում մեխանիզմի փոխարինում	5.5
178	Բաշխիչ ստոփի քանդում և տեղադրում մեխանիզմի փոխարինում	5.5
179	Բաշխիչ ստոփի ղեկավարի փոխարինում	5.5
180	Բաշխիչ ստոփի միջակա լիակի փոխարինում	3.3
181	Բաշխիչ ստոփի առամանիկի լիակի փոխարինում	3.3
182	Բաշխիչ ստոփի երկարաժամկետ փոխարինում	3.3
183	Բաշխիչ ստոփի բարձրիկի փոխարինում	2.5
184	Բաշխիչ ստոփի խառնակի փոխարինում	3.0
185	Բաշխիչ ստոփի առամանիկի փոխարինում	3.3
186	Կարգադրությանի լիակի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
187	Կարգադրությանի լիակի խառնակի փոխարինում	2.0
188	Բաշխիչ լիակի առամանիկի փոխարինում	5.0
189	Բաշխիչ ստոփի կառուցիկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
190	Կարգադրությանի լիակի միջ. կառուցիկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	20.0
191	Կարգադրությանի լիակի փոխարինում	0.6
192	ԲՏ-ի կոնտրոլի փոխարինում / փոխարինում	3.0
193	ԲՏ-ի արգելափակում թրիկի փոխարինում	0.5
194	ԲՏ-ի արգելափակում թրիկի կոնտրոլի փոխարինում	0.5
195	ԲՏ-ի արգելափակում թրիկի կոնտրոլի կարգավորում	0.5
196	ԲՏ-ի արգելափակում աշխատանքային գնումի փոխարինում	0.5
<b>6. Մուղի և հետևի կարգավորիչ</b>		
197	Առաջի կարգավորիչի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
198	Առաջի կարգավորիչի գլխավոր փոխարինում (տեղա	

207	Հետի կամրջակի կիսամուսնի անամբարկալի փոխարինում	3.0
208	Հետի կամրջակի կիսամուսնի անամբարկալի խառնուրդի փոխարինում	2.2
209	Հետի կամրջակի դիֆերենցիալ փոխարինում	5.5
210	Արջի կիսամուսնի միացնող ազդի փոխարինում	5.0
211	Արջի կամրջակի շրջադարձի բաժանի փոխարինում	8.0
212	Արջի կամրջակի շրջադարձի զննում հետևի փոխարինում	18.0
213	Տանգո կցաշարի փոխարինում	3.0
214	Մասնիկների համախմբում իրանի և ստիի փոխարինում	5.5
<b>7. Կապա</b>		
215	Տրամբոսի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	16.5
216	Տրամբոսի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
217	Արջի անվազանի անամբարկալի փոխարինում	3.3
218	Արջի անվազանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
219	Հետի անվազանի անամբարկալի փոխարինում	0.5
220	Անվազանի գումարակի և հեղուկի փոխարինում (մեկ ամիլի համար)	1.2
221	Տրամբոսի կամ այլ հարակալի խառնուրդի փոխարինում	3.3
222	Տրամբոսի կամ այլ հարակալի մոդուլում	2.0
223	Տրամբոսի կամ այլ հարակալի փոխարինում	3.3
224	Շրջանակի փոխարինում	0.5
225	Ռեզերվի փոխարինում	0.5
226	Վեճակային թանի կամի փոխարինում	2.0
227	Վեճակային թանի փոխարինում	2.0
228	Վեճակային թանի կազմակերպի փոխարինում	2.0
229	Ցեմենտի բաժանի փոխարինում	0.5
230	Արջի զգայունի փոխարինում	4.0
231	Արջի զգայունի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
232	Հարվածանմանի վաճակների փոխարինում	1.5
233	Մեղմի անցումում կառուցի փոխարինում	2.0
234	Մեղմի հեղուկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
235	Ներքին թանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0
236	Ներքին թանի կազմակերպի փոխարինում	2.0
237	Ներքին թանի հեղուկի փոխարինում	2.0
238	Հարվածի (բարձրի) փոխարինում	1.5
239	Վերի թանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
240	Վերի թանի վաճակների փոխարինում	2.2
241	Վերի թանի հեղուկի փոխարինում	2.0
242	Գեղի հարակալի պատյանի փոխարինում	1.5
243	Գեղի հարակալի փոխարինում	1.5
244	Կայունարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
245	Արջի կայունարի վաճակների փոխարինում	2.2
246	Հետի կայունարի վաճակների փոխարինում	0.5
247	Կայունարի կայունակի փոխարինում	1.5
248	Հետի զգայունի փոխարինում	2.0
249	Հետի զգայունի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
250	Հետի անվազանի թանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
251	Ցալանի փոխարինում	0.5
252	Ցալանի վաճակների փոխարինում	0.5
253	Հետի զգայունի փոխարինում	1.5
254	Հետի հարվածանմանի վաճակների փոխարինում	1.5
300	Անկախության թանի վաճակների փոխարինում	0.5
256	Ցալանի մոտակա վաճակների փոխարինում	0.5
257	Մարմանի փոխարինում	0.5
258	Ցալանի անվազանի փոխարինում	0.5
259	Ցալանի անվազանի հեղուկի փոխարինում	0.5
260	Ցալանի մեկուսացում տեղի միջավայրի փոխարինում	0.0
261	Անվազանի անամբարկալների բաժանի կարգավորում	1.1
<b>8. Վեճակի մեխանիզմ</b>		

319	Չորի արգելակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
320	Չորի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	1.1
321	Չորի արգելակի ճաղի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
322	Չորի արգելակի ճաղի վերանորոգում	1.1
323	Հետի արգելակի կարգավորում	1.1
324	Արգելակի համակարգի լցում	1.5
325	Արգելակի հեղուկի փոխարինում	1.5
<b>10. Ելակայաններ</b>		
326	Վեճակային համում, տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
327	Վեճակային ընթացում և արտադրում, հավաքում	5.5
328	Վեճակային անամբարկալի փոխարինում	1.1
329	Վեճակային ռուտորի փոխարինում	1.1
330	Վեճակային լիքավորում ուղի փոխարինում	1.1
331	Վեճակային ղեկավարում կամ փոխարինում	1.1
332	Վեճակային անամբարկալի փոխարինում	1.1
333	Վեճակային փոխարինում	3.3
334	Մեխանիզմի ընթացում և արտադրում, հավաքում	5.5
335	Մեխանիզմի համում և տեղադրում	3.5
336	Մեխանիզմի խառնուրդի փոխարինում	1.1
337	Մեխանիզմի իրանի փոխարինում	1.1
338	Մեխանիզմի ընթացում փոխարինում	1.1
339	Մեխանիզմի ընթացում փոխարինում	1.1
340	Մեխանիզմի ավտոմատի փոխարինում	1.1
341	Մեխանիզմի ուղի փոխարինում	0.5
342	Մեխանիզմի անվազանի փոխարինում	2.5
343	Ազդանում կարգավորում	0.8
344	Ազդանում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
345	Արջի ընթացումի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
346	Մարմանի վաճակի համում և տեղադրում	3.3
347	Հետի ընթացումի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
348	Արջի ընթացումի կարգավորում	2.2
349	Ռեզերվի կարգի համում և տեղադրում	5.5
350	Վառարի կարգի համում և տեղադրում	1.5
351	Վառարի փոխարինում	2.5
352	Վառարի ընթացումի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
353	Ցալանի արգելակի համում և տեղադրում	3.3
354	Արգելակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
355	Արգելակի շարժի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
356	Արգելակի փոխարինում	0.1
357	Արգելակի վերանորոգումի փոխարինում	4.4
358	Արգելակի վերանորոգումի շարժի փոխարինում	1.1
359	Ելակայանի անվազանի փոխարինում	0.5
400	Տվյալի փոխարինում	0.5
361	Ելակայանի անվազանի փոխարինում	1.1
362	Մարմանի փոխարինում	1.5
363	Մարմանի կառուցի փոխարինում	1.5
364	Արգելակի ընթացումի փոխարինում	1.5
365	Արգելակի ընթացումի փոխարինում	0.5
366	Արգելակի անվազանի փոխարինում	2.2
367	Արգելակի անվազանի մոդուլում	1.0
368	Ելակայանի փոխարինում	1.1
369	Ելակայանի շարժի փոխարինում	1.1
370	Չորի ընթացումի փոխարինում	1.1
371	Տրամբոսի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
372	Տրամբոսի վերանորոգում	2.0
373	Ռուտորի փոխարինում	1.1
374	Տրամբոսի կառուցի փոխարինում	1.1
375	Տրամբոսի կառուցի փոխարինում	1.1

262	Վեճակային (USASQUN) կիսամուսնի մոդուլում	8.0
263	Վեճակային (USASQUN) արգելակի փոխարինում	2.2
264	Վեճակային (USASQUN) անամբարկալի ստեղծում փոխարինում	1.1
265	Վեճակային (USASQUN) խառնուրդի փոխարինում	2.2
266	Վեճակային (USASQUN) վերանորոգում հավաքումի փոխարինում	5.5
267	Վեճակային (USASQUN) ընթացում, արտադրում, հավաքում	8.0
268	Վեճակային մեխանիզմի ազդանումի փոխարինում	2.0
269	Վեճակային անվազանի փոխարինում	4.4
270	Վեճակային մեխանիզմի վաճակների փոխարինում	4.4
271	Վեճակային մեխանիզմի ղեկավարումի արտադրում անուրի փոխարինում	1.1
272	Վեճակային ճաղի անամբարկալի փոխարինում	2.2
273	Վեճակային կայունի զգայունի փոխարինում	1.8
274	Վեճակային կայունի միջին զգայունի փոխարինում	2.5
275	Վեճակային անամբարկալի կամ վաճակների փոխարինում	3.3
276	Վեճակային հարակալի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
277	Հիդրոմոտորային մեխի փոխարինում	0.5
278	Հիդրոմոտորային մեխի կառուցում, մեխանիզմի արտադրում, մեխանիզմի վերանորոգում	0.5
279	Հիդրոմոտորային մեխի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
280	Հիդրոմոտորային շարժի մեխի խառնուրդի փոխարինում	0.5
281	Հիդրոմոտորային շարժի մեխի խառնուրդի փոխարինում	0.5
282	Հիդրոմոտորային վերանորոգում հավաքումի փոխարինում	0.5
283	Վեճակային զգայունի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
284	Վեճակային զգայունի հեղուկի մոդուլում	5.0
285	Վեճակային զգայունի զգայունի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
286	Վեճակային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
287	Վեճակային զգայունի ժայռակալի փոխարինում	2.5
288	Հիդրոմոտորային համակարգի շարժի փոխարինում	0.5
289	Վեճակային կայունի փոխարինում /գոյություն/	5.0
290	Վեճակային փոխարինում	1.1
291	Վեճակային մեխանիզմի փոխարինում	1.1
292	Հիդրոմոտորային շարժի անամբարկալի փոխարինում	0.5
293	Հիդրոմոտորային շարժի անամբարկալի փոխարինում	0.5
294	Արգելակի և զգայունի անամբարկալի մեխի բաժանի կարգավորում	1.5
295	Հիդրոմոտորային փոխարինում փոխարինում	0.5
296	Արգելակի և զգայունի կարգավորիչ կցի փոխարինում	1.5
297	Վեճակային կցի փոխարինում	1.5
<b>9. Արգելակային համակարգ</b>		
298	Վեճակային ռուտորի փոխարինում	5.5
299	Վեճակային ռուտորի փոխարինում	0.6
300	Վեճակային ռուտորի մոդուլում	12.0
301	Վեճակային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
302	Վեճակային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
303	Արգելակային զգայունի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
304	Արգելակային զգայունի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0
305	Արգելակային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
306	Արգելակային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
307	Արգելակային փոխարինում արգելակային ընթացումի փոխարինում	4.4
308	Արգելակային փոխարինում արգելակային ընթացումի փոխարինում	1.1
309	Արգելակային փոխարինում արգելակային ընթացումի փոխարինում	2.0
310	Արգելակային կառուցի փոխարինում	3.0
311	Արգելակային համակարգի օգտագոյում	1.1
312	Արգելակային կառուցի փոխարինում	2.0
313	Վեճակային կառուցի փոխարինում	3.5
314	Հետի արգելակային ընթացումի փոխարինում	2.5
315	Արգելակային ընթացումի փոխարինում	0.5
316	Արգելակային անվազանի փոխարինում	2.5
317	Արգելակային անվազանի փոխարինում	4.5
318	Հետի արգելակային ընթացումի փոխարինում	4.5

376	Տրամբոսի շարժարի փոխարինում	2.0
377	Արգելակի փոխարինում	2.0
378	Վեճակային շարժի փոխարինում	5.5
379	Վեճակային շարժի փոխարինում	1.1
380	Վեճակային շարժի կամ հետի իրանի փոխարինում	3.3
381	Մեխանիզմի անվազանի իրանի փոխարինում	2.2
382	Ներքին փոխարինում	3.3
383	Ցալանի փոխարինում	4.4
384	Չորի ընթացումի փոխարինում	1.1
385	Հետի ընթացումի փոխարինում	1.5
386	Ելակայանի վերանորոգում	4.5
<b>11. Արգելակային սարք</b>		
387	Արգելակային անվազանի տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
388	Նստարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
389	Նստարանի վերանորոգում	4.4
390	Մարմանի արտադրում	66.0
391	Մարմանի արտադրում	40.0
392	Վառարի փոխարինում	5.5
393	Ռուտորի ընթացումի փոխարինում	5.5
394	Վառարի ընթացումի փոխարինում	5.0
395	Վառարի ընթացումի փոխարինում	2.2
396	Վառարի ընթացումի փոխարինում	3.3
397	Վառարի արտադրում	2.2
398	Արգելակի փոխարինում	1.0
399	Արգելակի (կայուն) փոխարինում 1 կտորի համար	1.0
400	Վեճակային փոխարինում	6.0
<b>12. Արգելակային մոդուլներ</b>		
401	Արգելակային ընթացումի փոխարինում և մեխանիզմի 1 կտորի համար	35.0
402	Արգելակային ընթացումի փոխարինում և մեխանիզմի 1 կտորի համար	5.5
403	Վեճակային արտադրում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
404	Նստարանի արտադրում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
405	Վեճակային արտադրում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.4
406	Արգելակային վերանորոգում	2.0
407	Արգելակային շարժի ընթացում	3.0
408	Արգելակային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
409	Արգելակային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.6
410	Արգելակային վերանորոգում	1.0
411	Արգելակային փոխարինում համում և տեղադրում	1.0
412	Արգելակային փոխարինում	1.0
413	Արգելակային փոխարինում	3.0
414	Արգելակային փոխարինում	30.0
415	Արգելակային փոխարինում և մեխանիզմի 1 կտորի համար	0.4
416	Արգելակային փոխարինում	5.5
417	Արգելակային փոխարինում	25.0
418	Արգելակային փոխարինում	5.0
419	Արգելակային հետի արտադրում փոխարինում	6.0
420	Արգելակային հետի արտադրում փոխարինում	5.0
421	Արգելակային փոխարինում	5.5
422	Վառարի փոխարինում	5.0
423	Վառարի փոխարինում	3.3
424	Վառարի փոխարինում	0.5
450	Վառարի փոխարինում	5.5
426	Վառարի փոխարինում	3.0
427	Վառարի փոխարինում	1.0
428	Վառարի փոխարինում	5.0
429	Վառարի փոխարինում	3.0
430	Արգելակային հարգի փոխարինում	3.3
431	Վառարի փոխարինում	0.5

216	Պատուգիտ վալ	28.9
217	Բաշխի ատփի կրտս	6.4
218	Բաշխի ատփի յոլ	2.7
219	Կարգանի հեղույս մանկ	0.3
220	Կարգավորող մեքուսկներ	0.5
221	Կցաշարք	8.0
222	Կցաշարքի կերտապաշտպանի	0.6
223	Կիլպացող վրան	3.4
224	Բաշխի ատփի մեքի արգելանի բնուկային կոնդուկներ	0.5
225	Բաշխի ատփի արգելանի վանանակ	0.5
226	Բաշխի ատփի մեքի արգելանի աշխատանքային գրան	3.4
227	Բաշխի ատփի ատամնամոխների բացակայող կարգավորող տախտրայ	0.5
228	Բաշխի ատփի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	21.3
229	Բաշխի ատփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	23.8
230	Հնակային տախտրայներ	0.5
231	Կարգանային թան	45.0
232	Էլաստիկ մոխր	5.1
233	Կարգանային լինտի միջանկյալ հենակ	0.5
234	Կարգանային լինտի յոլ	6.3
<b>6. Արջի և նետի կամրակներ</b>		
235	Հետի կամ արջի կամրակ	229.5
236	Դնդուկատ	159.1
237	Քիմիոր փոխանցման ատամնամոխների կոնդուկ	51.0
238	Դիֆֆերենցիալ	23.8
239	Դիֆֆերենցիալի ատամնամոխ	6.8
240	Տանող ատամնամոխի խցակ	0.7
241	Տանող ատամնամոխի տանցրակ	6.0
242	Դիֆֆերենցիալի ատամնամոխ	6.0
243	Չախ կամ ա կիսատան փոշերիկնոց	4.5
244	Կիսատան	51.0
245	Կիսատան ատամնամոխ	3.4
246	Կիսատան միջադիր	0.3
247	Կիսատան խցակ	0.7
248	Կարգավորող ամփոսակ	0.7
249	Արջի կիսատանները միացնող ազույց	40.0
250	Արջի մալ կիսատան	0.5
251	Արջի ա կիսատան	0.5
252	Արջի կամրակի կիսատան գնդային ծաղկակ կարճ	23.8
253	Արջի կամրակի կիսատան գնդային ծաղկակ երկուր	23.8
254	Արջի կամրակի կիսատան ծաղկակի յոլ	0.5
300	Արջի կամրակի շքադարձի բունց	93.5
256	Արջի կամրակի շքադարձի գնդակ հենակ	4.0
257	Տանող կցաշարք	4.5
258	Երջադարձի ատամնամոխի կոնդուկ	0.7
259	Մատնամոխի հավաքման իրան	17.0
260	Մեխանիկ մանկ	1.3
261	Այ կամ մալ բարտեր	45.0
262	Տրամադրան յոլ Լ	3.4
<b>7. Կալից</b>		
263	Տրակ	79.6
264	Կրոն շտեյն	1.4
265	Անկախող	14.0
266	Անկախողի խցակ	0.7
267	Անկախողի մեքի ատամնամոխ	3.4
268	Անկախողի արտաքին ատամնամոխ	3.4
269	Հետի անկախողի ատամնամոխ	0.5
270	Հարվամանողի յոլ	0.5
271	Ձալանակ	11.5

329	Բնկային կարմրի վերանորոգման կոնդուկ	6.8
330	Բնկային կարմրի յոլ	6.8
331	Հիդրոտեխնիկայի փոխ	0.5
332	Հիդրոտեխնիկայի պոսակ	0.5
333	Հիդրոտեխնիկայի պոսակի վերանորոգման կոնդուկ	0.5
334	Չգան մեքուսի	9.4
335	Այ կամ մալի ման	8.0
336	Հիդրոտեխնիկայի յոլ	0.5
337	Մանանակ	10.0
338	Մանանակի վրան	10.0
339	Բնկային	1.4
340	Բնկային	2.7
341	Բնկային վերանորոգման բարձր ճնշման խաղակ	0.5
342	Բնկային վերանորոգման բարձր ճնշման խաղակ	0.5
343	Այ կամ մալի կոնդուկ	11.5
344	Բնկային անկախողի մեխանիզմ	0.5
345	Հիդրոտեխնիկայի յոլի տարա	0.5
346	Հիդրոտեխնիկայի յոլի տարաի կալից	0.5
347	Հիդրոտեխնիկայի փոխանակ	0.5
348	Բնկային գնդակ հարակալ	0.5
349	Բնկային հարակալների կերտապաշտպան ծածկոց /սիլիկոն/	0.5
350	Բնկային կոնդուկ	1.7
<b>9. Արջի կամրակի համակարգ</b>		
351	Գլու գրան	9.4
352	Գլու գրանի վերանորոգման կոնդուկ	1.2
353	Վակուումային ուժեղարար	20.4
354	Թանկ գրան	2.8
355	Թանկ գրանի վերանորոգման կոնդուկ	0.5
356	Արջի կամրակի փոսակ	1.9
357	Մուսկուլ	18.7
358	Արջի կամրակի հեղուկ 250 գ	1.0
359	Արջի արգելանային կոնդուկների կոնդուկ	4.0
400	Հետի արգելանային կոնդուկների կոնդուկ	10.0
361	Արջի արգելանային սիլիկոն	14.0
362	Չեքի արգելանի ճալան	5.7
363	Հետի արգելանային բնուկներ	14.0
364	Թմրակային կոնդուկների զգայունակ	0.6
365	Թմրակային կոնդուկները ճող կոնդուկի մեխ	1.2
366	Թմրակային կոնդուկների կազմակերպ	1.2
367	Վակուումային սեղանային վերանորոգման կոնդուկ	6.8
368	Չեքի արգելանի յոլ	6.8
<b>10. Էլեկտրատարակարգ</b>		
369	Գնեքատար	51.0
370	Գնեքատարի դիտային կամրակ	6.8
371	Գնեքատարի ուղի	3.4
372	Գնեքատարի ատամնամոխ	1.5
373	Գնեքատարի խաղակ	17.0
374	Գնեքատարի խաղակի նետի պրատամա	2.7
375	Գնեքատարի արջի իրան	11.5
376	Գնեքատարի նակ իրան	10.7
377	Գնեքատարի փառայր	11.5
378	Գնեքատարի փոխանակ	6.8
379	Գնեքատարի կալանակ	4.5
380	Մուսկուլ	43.4
381	Մուսկուլի ուղի	2.0
382	Մուսկուլի ամոխ	4.6
383	Մեքուսիի արջի իրան	11.5
384	Մեքուսիիի նակ իրան	9.4

272	Արջի հարվամանողի	9.4
273	Հարվամանողիի փոշերիկնոց	1.2
274	Հարվամանողիի վրան	0.3
275	Ներքի յոլ	32.3
276	Ներքի յոլի վրան	2.0
277	Վերի յոլ	17.0
278	Ելանակ	0.5
279	Ռեգրակ	0.5
280	Վերի յոլի վրան	0.5
281	Ռեգրակ հարակալ	4.7
282	Արջի կայունատար	13.3
283	Արջի կայունատարի վրան	0.9
284	Արջի կայունատարի կոնդուկ	0.5
285	Հետի զգայունակ	11.5
286	Վանանակային յոլ	5.7
287	Վանանակային յոլի վրան	0.9
288	Հետի զգայունակ	9.4
289	Հետի մուսկուլատ (շառնգա)	6.8
290	Հետի մուսկուլատի (շառնգա) վրան	0.5
291	Հետի անկախողային յոլ	0.5
292	Անկախողային յոլի վրան	0.5
293	Ձալակ (ոտորա)	0.5
294	Ձալակի վրան	0.5
295	Ձալակի միջադիր	0.5
296	Ձալակի բուն	0.5
297	Մեքուսի վրան կրկարի կամուրջ	0.5
298	Հետի կայունատարի վրան կրկարի կամուրջ	0.5
299	Հետի կայունատարի վրան	0.5
300	Հետի կայունատար	0.5
301	Անկախող անգրանման հեղույս	1.3
302	Քալից Լիտուլ կ	0.7
303	Վերի յոլի հեղույս	0.7
304	Ներքի յոլի հեղույս	0.7
305	Վերի կամ ներքի հարվամանողի ուղիներ բարձր	1.7
306	Անկախողի հեղույս	0.9
307	Վերի յոլի վրան կրկար	0.5
308	Մուսկուլատի վրան կրկար	0.7
309	Ձալակի մեքուսիի մեքուսիի մեքուսիի մեքուսիի մեքուսիի	0.9
310	Հարակալի փոշերիկնոց	1.4
311	Հարակալի վերանորոգման հարակալ	1.4
312	Քալից Ըտու 0.5 կ	3.4
313	Ձալակի վրան կրկար	0.5
314	Վանանակ ատամնամոխ	5.7
315	Վանանակային յոլի կայունակ	2.7
316	Մուսկուլատ	0.5
317	Ձալակի անկախող /արջի/	0.5
318	Մեքուսիի անգրանման կայունակ	2.3
319	Մուսկուլատի հեղույս	0.6
320	Գնդակային կերտապաշտպան ծածկոց սիլիկոն	0.6
321	Ելանակ կարգավորող տախտրայ	0.5
322	Ելանակ պոսակ վրան	0.5
323	Ելանակ ատամնամոխ	0.5
324	Երջանակ	0.5
325	Ձալակի վրան կրկար	0.5
326	Ձալակի բուն	0.5
<b>8. Բնկային մեխանիզմ</b>		
327	Բնկային կայուն	47.0
328	Բնկային կայունի ատամնամոխ	6.8

385	Մեքուսիիի բրանգալա վանանակ	0.9
386	Մեքուսիիի խաղակ	14.9
387	Մեքուսիիի մալին	3.4
388	Մեքուսիիի բարի	3.4
389	Բնեքու	9.4
390	Մուսկուլի կոնդուկ (ավանտա)	9.4
391	Արջի յոլ	6.8
392	Հետի յոլ	11.5
393	Հակամշտային յոլ	13.3
394	Արջի բարի	3.4
395	Հետի բարի	3.4
396	Արջի կամրակի յոլ	9.4
397	Խցակի յոլ	2.8
398	Խցակի յոլի յոլ	0.2
399	Արջի բարիի յոլի յոլ	0.2
400	Հետի բարիի յոլի յոլ	0.2
401	Հետի յոլի յոլ	0.2
402	Հակամշտային յոլի յոլ	0.9
403	Արջի կամրակի յոլի յոլ	0.2
404	Արջի յոլի յոլ	1.5
405	Էլեկտրակամ անգրան	2.3
406	Էլեկտրակամ ամի	4.5
407	Տալանտ	16.0
408	Արջի կամրակի	1.3
409	Բունկամ կոնդուկ	6.8
410	Էլեկտրակամի վալանտ յոլ	68.0
411	Էլեկտրակամի երկարային յոլ	13.3
412	Վտորային մոխի յոլ	6.8
413	Վտորային մոխի յոլ	0.9
414	Տրամիտի կալան	11.5
415	Տրամիտի կալան	23.0
416	Դոտոր	4.5
417	Տրամիտի կալան	4.5
418	Տրամիտի շարժար	6.8
419	Տրամիտի կոնդուկ	1.2
420	Ատամնամոխ (արջի կամ)	3.4
421	Տրամիտի կալան	1.7
422	Վտորային	16.2
423	Վտորային ծածկ	5.1
424	Վտորային յոլի յոլ	0.5
450	Դոտոր կոնդուկ	9.4
426	Արջանային	4.6
427	Արջի կամրակի յոլ	3.4
428	Արջի կամրակի յոլ	2.4
429	Ցուցիկ պրիտ	59.5
430	Անկախողի ցուցի	8.1
431	Վտորային ցուցի	8.1
432	Ցուցի	8.1
433	Ցուցի ճնշման ցուցի	8.1
434	Տալանտի վալանտ	23.8
435	Մեքուսիի ցուցիի յոլ	0.5
436	Վանանակ կամրակի կալան	0.5
437	Դոլի տալանտ	3.8
438	Հետի կամրակի վրան	5.7
439	Վտորային անգրանի պատանոկ	14.0
440	Վտորային բարի յոլի	6.8
441	Լոք	1.5
442	Բարիի դուր կոնդուկի ամի	0.5

432	Բնօժիտի մեծի փոխարինում	1.0
433	Պաշտպանի փոխարինում 1 կետ	1.1
434	Գործի փոխարինում 4 կետ	0.1
435	Վրանման փոխարինում	0.5
436	Մրանի հաստի փոխարինում	20.0
437	Թուղիի համաձայն տեղադրում	0.5
438	Լուսարձանի տեղադրում	15.0
439	Մրանի կրակաշար( 3962)	50.0
440	Վանդակի ցածրում և փորձարկում	5.0
<b>Ենթացիկ միջին և չբնական հարցում բնութագրող զգալիորեն փոփոխվող հատկանիշները և այլ օժանդակ հարցերի անվանումները</b>		
<b>1.ԱՄԻՏԻՉ</b>		
1	Շարժիչ բոլ	140.0
2	Շարժիչ գլխիկ	119.0
3	Բարձրիկ	4.0
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	2.0
5	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	9.4
6	Շարժիչի փակված դուրս մղող	2.7
7	Շարժիչի փակված ներս մղող	2.2
8	Շարժիչի փակվածի խտարակ	0.4
9	Փակվածի գալարման	0.9
10	Ծնկան քանո	85.0
11	Ծնկան քանոի խտարակ առջևի	1.0
12	Ծնկան քանոի խտարակ հետևի	1.0
13	Ծնկան քանոի արձատարման մեքլիթեր	2.3
14	Ծնկան քանոի շարժարանից մեքլիթեր	2.3
15	Միտո	6.8
16	Միտոային օղակներ	9.4
17	Միտոային մուտ	1.5
18	Ատամնանիվ	10.0
19	Ատամնավոր փոկ	0.5
20	Շարժիչի կախույր	17.0
21	Շարժիչի կախույրի կախարի	2.3
22	Շարժիչի շրջա	6.8
23	Շարժիչի պաշտպանիկ	4.0
24	Փոկի մոկ	3.4
25	Հիլոնգան	8.0
26	Հրի	1.7
27	Շարժիչի հիլոնգի	4.0
28	Շարժիչի կալան	4.0
29	Շարժիչի համարակ	1.5
30	Շարժիչի հեղձակ	1.7
31	Շարժիչի հեղձակի ատմանակ	0.6
32	Շարժիչի առջևի կախարի	11.5
33	Շարժիչի վերևի կախարի	10.7
34	Շարժիչի վերևի կախարիի միջադիր	1.2
35	Թափանիվ	20.4
36	Շարժարի	11.5
37	Ատամնանիվ քաշիկի քանո	6.8
38	Ատամնանիվ ծնկան քանո	6.8
39	Փոկանիվ ծնկան քանո	6.8
40	Փոկանիվ	6.8
41	Մուխարիկ փակվածի	0.4
42	Գլխիկի բուլ	2.0
43	Ծնկան քանոի բուլ	1.2
44	Պարկուն	8.5
45	Հարտեր	11.0

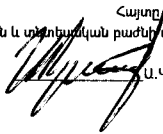
46	Շարժիչի ատամնավոր փոկ	0.5
47	Պաշտպան ատամնավոր փոկի	0.5
48	Փակված յուղի աղարայի	1.2
49	Խռուի բնագործակցում բարի	1.3
50	Խռուի շարժիչի	2.3
51	Թափի յուղի մոկի	2.7
52	Թափի վառարի	2.8
53	Յուղի մոկ	11.5
54	Միջադիր յուղի մոկի	0.5
55	Յուղի ծորակ	0.5
56	Շարժիչի յուղի արանքալարիկ	2.3
57	Շարժիչի յուղի արանքալարիկի իրան	3.4
58	Կախույրի միջադիր	1.2
59	Հարտերի միջադիր	1.4
60	Շարժիչի քաշիկի քանո	20.4
61	Բ/խռուի կախարի	15.0
62	Բ/ քանոի խտարակ	0.5
63	Ուղղորդի վան	2.9
64	Շարժիչի գաման	0.5
65	Գլխիկի միջադիր	2.1
66	Քաշիկի քանոի ալյումինի խցուկ /գալուշկա/	0.9
67	Ջրի չափիկի խցուկ /գալուշկա/	1.2
68	Հրիկի կարգավորող հեղձու	1.2
69	Հրիկի մոկ /չալանգա/	1.2
70	Թափանիվի ատմանակ	3.4
71	Վեճեկ	9.4
72	Շարժիչի կախարի /ալյումին	0.5
73	Յուղի ռուղիատորի փոքրակ	0.5
74	Ֆիլիթի ատմանակ	0.5
<b>2.Նկատարման, սնուն և յուղման համակարգ</b>		
75	Յուղ շարժիչի համարային, 1 լիտր	2.9
76	Յուղ շարժիչի կախարիներով, 1 լիտր	4.0
77	Յուղ շարժիչի սնունդի, 1 լիտր	4.5
78	Յուղի գուլի	1.4
79	Յուղի ռուղիատոր	0.5
80	Վտարի կոճ	6.4
81	Վրանման կարկետը աջ	13.5
82	Ներանման կարկետը աջ	23.8
83	Մրանման կարկետի աջ միջադիր	2.4
84	Ներանման կարկետի աջ միջադիր	2.4
85	Վտարի մաճ	0.5
86	Բնագործի թեթեմոկի գանգ	0.7
87	Բնագործի	13.0
88	Բնագործի	60.0
89	Պարտադրատորի լրակալ	6.0
90	Ինժեների թուղանող թեթեմոկի շարժիչի	10.0
91	Բոլորանի խտարակ	0.5
92	Վանդակային մոկի կեկտարակ	10.0
93	Վանդակային մոկի հուր մարման	0.7
94	Վանդակի կեկտ մարման գուլի	1.3
95	Վանդակային խոզակ	3.4
96	Օդի գուլի	1.2
97	Օդի ծախսաչափի	1.0
98	Օդի գուլիի փոքրակ	4.1
99	Ջերմաստիճանային տվի	2.6
100	Յուղի տվի	2.4
101	Քաշիկի քանոի տվի	5.0
102	Օդի ծախսի տվի	5.0

103	Մրակալային տվի	5.1
104	Հովարի տվի	1.5
105	Ջրի խոզակ կրկար	2.0
106	Ջրի խոզակ կարճ	1.7
107	Ջրի տվի	3.0
108	Բնագործի տվի	1.0
109	Մրանման թնայի կարգավորիչ	2.0
110	Վեկավարման համակարգի	20.0
111	Պարտա թնայի տվի	10.0
112	Թրվածի տվի	18.0
113	Բնագործի վերանորոգման հավաքածու	6.0
114	Վանդակի գուլի /վարի/	0.5
115	Ալյուրատոր	5.1
116	Ալյուրատորի ճուլան	3.4
117	Կարդարատոր	61.2
118	Կարդարատորի զաման գանգ	1.4
119	Էլեկտրակա թեթեմոկի կախոց	2.0
120	Պատար մեխանիզմ	4.3
121	Պատար ճուլան	4.3
122	Լվանալու հեղձու	0.6
123	Մարքիտ հեղձու ABRO	2.6
<b>3. Մանեցման և արտաձուլման համակարգ</b>		
124	Հովար	5.1
125	Հովարի շարժիչ	5.0
126	Հովարի թեթեմոկ	3.4
127	Ուղիատոր	23.0
128	Ենթադակ թափի փակված	0.7
129	Ենթադակ թափի փոքրակ	1.7
130	Ենթադակ թափ	4.0
131	Ուղիատորի փոքրակ մեքլի	1.7
132	Ուղիատորի փոքրակ վերևի	1.7
133	Թերմատատ	5.7
134	Ջրի մոկ	6.4
135	Ջրի մոկի միջադիր	0.5
136	Ջրի պոմպի խտարակ	0.5
137	Ջրի պոմպի ատմանակ	3.1
138	Ջրի պոմպի թեթեմոկ	1.2
139	Մանեցման հեղձու	1.4
140	Չառուղի հեղձու ատակներին համար	1.7
141	Չոկի հեղձու	0.5
142	Փոկ մեծ	2.0
143	Հովանոցի համակարգի ռուլին խոզակ	2.0
144	Մոլակ	2.0
145	Փակված գեներատորի փոկի	3.4
146	Միջադիր թերմատատի	0.5
147	Խրարային մեքլի	0.7
148	Խրարային կախոց	0.7
149	Խրարային խոզակ	9.4
150	Կրանշտեյն	0.9
151	Խրարային անոթ (խամու)	0.9
152	Խրարային	23.8
153	Շարժիչ վառարանի	10.7
154	Վառարանի ռուղիատոր	11.5
155	Չոկի հեղձուի կախոց	0.5
156	Շրտակի կախոցի ճուլան	0.5
157	Շրտակի կախոց	0.5
158	Ուղիատորի դիժուզոր պլաստմանակ	3.4
159	Ուղիատորի դիժուզոր կրկար	6.8

200	Ջերմոցի ռուղիատորի էլեկտրա փակված	0.5
161	Կոմպլեքսի կոմպլեքսի համաձայն և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
162	Կոմպլեքսի կառուցման համաձայն և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
163	Կոմպլեքսի ատմանակի փոխարինում	0.5
164	Կոմպլեքսի ռուղիատորի փոխարինում	0.5
165	Կոմպլեքսի ռուղիատորի մարզում	0.5
166	Կոմպլեքսի փոքրակ	0.5
167	Կոմպլեքսի կոմպլեքսի մարզում	0.5
<b>4. Կցորդում և ՓՏ</b>		
168	Կցորդման աշխատանքային զան	6.0
169	Կցորդման գլխավոր զան	6.8
170	Կցորդման գլխավոր զանի կառուցման	1.4
171	Կցորդման գլխի վերանորոգման հավաքածու	0.6
172	Կցորդման սեղանի սկավառակ	17.0
173	Կցորդման սարքող սկավառակ	8.5
174	Կցորդման ատմանակ	4.5
175	Կցորդման ռուղակ	4.0
176	Կցորդման ճուլան	0.5
177	ՓՏ-ի յուղ	2.7
178	ՓՏ-ի սպառում	20.4
179	ՓՏ-ի առջևի խտարակ	0.7
180	ՓՏ-ի հետևի խտարակ	0.7
181	Վարդարանի շարժարի	5.1
182	ՓՏ-ի ատմանակ	6.0
183	ՓՏ-ի փոխանցման փոշիկից	1.3
184	ՓՏ-ի փոխանցման մեխանիզմ	17.0
185	ՓՏ-ի ատմանային քանո	20.4
186	ՓՏ-ի կրկարային քանո	17.0
187	ՓՏ-ի միջանկյալ քանո	20.4
188	ՓՏ-ի կրկարի	4.0
189	ՓՏ-ի ատմանակ	8.5
190	Համաձայն	1.0
191	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	4.7
192	Հերմետիկ 85գ	1.0
193	Ատմանային քանոի ատմանակ	6.0
194	Ալյուր /մաճա/	8.5
195	Ֆիլտրատոր	1.2
196	Կցորդման կոմպլեքս	2.3
197	Կցորդման կոմպլեքսի փոշիկից	0.6
198	Կցորդման կոմպլեքսի կարգավորող հեղձու	0.6
199	Կցորդման կոմպլեքսի գալուշկա	0.7
200	Գլխավոր զանի հետևի տարա	0.9
201	Կցորդման վարդար	1.2
202	Կցորդման ռուղակի կարգավորիչ ատմանակ պլաստմանակ	2.4
203	Փոխանցման կարգավորող մոկ	8.1
204	Վարդարանի համալսականության տվի	6.5
205	ՓՏ-ի քարտ	0.8
<b>5. Քաշիկի տուփի կարգավորման քանո</b>		
206	Քաշիկի տուփ	278.5
207	Քաշիկի տուփի խցուկ	0.9
208	Քաշիկի տուփի ատմանակ	6.0
209	Քաշիկի տուփի ատմանակ	7.5
210	Քաշիկի տուփի քանո	33.2
211	Քաշիկի տուփի իրան	40.0
212	Քաշիկի տուփի կրկարի	6.8
213	Քաշիկի տուփի փոխանցման մեխանիզմ	8.0
214	Քաշիկի տուփի քարտի	4.0
215	Քաշիկի տուփի տուփի ատմանակ	28.9

443	Օղի ծախսի ավելի ունեն խողովակ	0.5
444	Վաստառանի ջրի մոլի կեկտրական	0.5
445	Էլեկտրատարաբերների սնցատեղեղերի բյակ	0.5
446	Դոների կենտրոնական փական	23.0
447	Հայտի կոտային	4.7
448	Ազրանշանային հունակարգ	8.5
449	Դոնն ապակու ամբարնիչ	4.7
450	Դոնն ապակու Էլեկտրատարաբերի շարնիչ	17.0
451	Եղերի, լուծիչ, օժանդակ մյուրեր 1 լիար	14.0
<b>11. Թրուր</b>		
452	Հազոց	115.0
453	Հազոցի ճուլան	3.1
454	Բնոնայիղի ծածկոց	100.0
455	Դոն	93.5
456	Դոնն մերսի բոնակ	3.4
457	Դոնն դրսի բոնակ	3.1
458	Անրէի բոնակեր	40.0
459	Հնուի բոնակեր	40.0
460	Բնոնայիղի կապեր	10.0
461	Հազոցի պնուի	4.7
462	Բնոնայիղի զապան	0.5
463	Բնոնայիղի մեղմիչ	4.7
464	Լանճեր	68.0
465	Պաշտպանիչ	10.7
466	Արկա մերսի	17.0
467	Արկա դրսի	17.0
468	Գարիկ կ-ո	18.4
469	Յարբակ	40.0
470	Բանակերի կալոնակ	6.8
471	Բանակերի բակա	0.5
472	Դոնն ոնգին կ-ո	17.3
473	Բնոնայիղի ոնգին	8.2
474	Դիմնավակու ոնգին	8.1
500	Դիմնակալի	23.8
476	Դոների ապակիղերի ոնգին	9.4
477	Դոնն պատուու կ-ո	52.7
478	Լուծիչ 1	3.0
479	Էիմնուր մ.բ.	3.4
480	Ապուզ մ.բ.	3.0
481	Դեմնանիմ մ.բ.	3.0
482	Յայտուպաշտպանիչ	17.0
483	Եարիչի ծածկոց 3962	0.5
484	Վրանճոնակ (3303.վիլիս)	0.5
485	Վրանճոնակ (3909)	0.5
486	Վրանճոնակ պարան	0.5
487	Թրուրը շրջանակին ամբակապման երկարակապ	0.5
488	Պահեստային դրսի բոնիչ	0.5

ՏՏ վարչության ֆինանսահաշվապահական և տնտեսական բաժնի առաջատար  
 Հայրը խախազոդ՝  
 մասնագետ  
 Ա. Կիրակոսյան





ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ

Պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավար՝

Ֆինանսատնտեսական վարչության

ֆինանսաաշխատանքային և տնտեսական բաժնի պետ Գրիգորյան Լ. Սիմոնյան

07/08/2018թ.

ՏԵՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՐԱԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑՑ

Ամենագնաց պատմությունների տեխնիկական սպասարկման և վերանորոգման ծախսերի (սահմանափակ)

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

(հազար դրամ)

Հ/Լ	Օտարաբանության անվանումը	Միավորի քանակը
<b>1. Ընդհանուր միջին և հիմնական նորոգումն աշխատանքների անվանումները</b>		
1	Բունիման համակարգի ստեղծում	0.5
2	Կցորդման համակարգի ստեղծում	0.5
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստեղծում	0.5
4	Բաշխիչ տակի աշխատանքի ստեղծում	0.5
5	ABS համակարգի ստեղծում	0.5
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստեղծում	0.5
7	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստեղծում	0.5
<b>1.1. Ընդհանուր</b>		
8	Ընդհանուր համարում և տեղադրում	30.0
9	Ընդհանուր քանոնում արտաավորում և հավաքում	80.0
10	Ընդհանուր գլխիկի համարում և տեղադրում միջադիրքի փոխարինումով	60.0
11	Ընդհանուր գլխիկի նորոգում, համարում և հավաքում	60.0
12	Ընդհանուր գլխիկի փակման և փոխարինում և հավաքում	2.0
13	Վառարկի մոտի մոտիկի նորոգում	10.0
14	Ընդհանուր փակման և տեղադրում	0.1
15	Փակման և փակման փոխարինում 1 կ-տ	60.0
16	Հիմնական և ինտեգրացիայի փոխարինում 1 կ-տ	25.0
17	Ընդհանուր միջադիրքի, հիմնական և շարժարկի ներդրակների փոխարինում	15.0
18	Մեկական լիստիկի նորոգում	10.0
19	Մեկական լիստիկի փոխարինում	10.0
20	Մեկական լիստիկի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	10.0
21	Մեկական լիստիկի փոխարինում	3.0
22	Մեկական լիստիկի նորոգում	40.0
23	Մեկական լիստիկի նորոգում և տեղադրում	30.0
24	Մեկական լիստիկի նորոգում և տեղադրում	70.0
25	Ընդհանուր լիստիկի փոխարինում	15.0
26	Ընդհանուր լիստիկի փոխարինում 1 հատ	50.0
27	Ընդհանուր լիստիկի նորոգում	10.0
28	Միջադիրքի փոխարինում 1 հատ	0.1
29	Միջադիրքի փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
30	Միջադիրքի փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
31	Միջադիրքի փոխարինում	0.5
32	Փակման և փակման փոխարինում	5.0
33	Ընդհանուր փակման և տեղադրում	25.0
34	Ընդհանուր շրջարկի փոխարինում	95.0
35	Յուղի մոտիկի շրջարկի փոխարինում	10.0
36	Ընդհանուր փակման և տեղադրում	15.0
37	Ընդհանուր լիստիկի նորոգում (համարում)	20.0
38	Ընդհանուր լիստիկի փոխարինում, միջադիրքի փոխարինումով	10.0
39	Ընդհանուր լիստիկի փոխարինում	5.0
40	Ընդհանուր լիստիկի համարում, տեղադրում և նորոգում	5.0

41	Ընդհանուր լիստիկի փոխարինում	5.0
42	Ընդհանուր լիստիկի նորոգում, մաքրում	5.0
43	Ընդհանուր լիստիկի նորոգում	5.0
44	Ընդհանուր լիստիկի նորոգում	5.0
45	Յուղի մոտիկի շրջարկի փոխարինում	5.0
46	Յուղի մոտիկի փոխարինում	1.0
47	Օդաչափի փոխարինում	2.0
48	Ընդհանուր կառավարիչի փոխարինում (տեղադրում)	5.0
49	Ընդհանուր վառարկի շարժիչի նորոգում և տեղադրում	5.0
50	Ընդհանուր շարժիչի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
51	Բլիստիկի կառավարիչի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
52	Ուղղորդիչի փոխարինում	1.0
53	Թափանցիկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
54	Ընդհանուր կառավարիչի փոխարինում	20.0
55	Ընդհանուր կառավարիչի միջադիրքի փոխարինում	20.0
56	Միջադիրքի փոխարինում	10.0
57	Ընդհանուր շարժիչի փոխարինում	5.0
58	Միջադիրքի փոխարինում 1 կ-տ	1.0
59	Ընդհանուր լիստիկի փոխարինում և տեղադրում	1.0
60	Ատամնախիլի փոխարինում	1.0
61	Ատամնախիլի փոխարինում	25.0
62	Ատամնախիլի փոխարինում	5.0
63	Մոտոտրի փոխարինում	1.0
64	Ընդհանուր կառավարիչի փոխարինում	5.0
65	Ընդհանուր կառավարիչի փոխարինում	5.0
66	Ընդհանուր փոխարինում և տեղադրում	5.0
67	Ընդհանուր կառավարիչի փոխարինում	5.5
68	Ընդհանուր կառավարիչի փոխարինում, համարում, տեղադրում և նորոգում	15.0
69	Ընդհանուր կառավարիչի (հեն) իրանի փոխարինում	5.0
70	Ընդհանուր կառավարիչի փոխարինում	5.0
71	Ընդհանուր կառավարիչի նորոգում	5.0
72	Ընդհանուր կառավարիչի փոխարինում	0.1
73	Ընդհանուր կառավարիչի փոխարինում և տեղադրում	10.0
74	Գլխիկի նորոգում և տեղադրում	1.0
75	Մեկական լիստիկի նորոգում	0.5
76	Ընդհանուր էլեկտրական համակարգի համարում և տեղադրում	15.0
77	Ընդհանուր վառարկի սնման համակարգի համարում և տեղադրում	5.0
<b>2. Ղեկավարման, սնման և շարժման համակարգ</b>		
78	Յուղի և յուղի գալիի փոխարինում	2.0
79	Ավտոմեքանիկայի շարժում	2.0
80	Համակարգային միջադիրքում, բերանաբերի վերադրում	3.0
81	Յուղի շարժիչի փոխարինում	11.0
82	Յուղի շարժիչի նորոգում	15.0
83	Յուղի գալիի փոխարինում	1.0
84	Ատամնախիլի կառավարիչի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
85	Ներսնաման կառավարիչի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
86	Ատամնախիլի կառավարիչի միջադիրքի փոխարինում	10.0
87	Ներսնաման կառավարիչի միջադիրքի փոխարինում	5.0
88	Վառարկի փոխարինում	5.0
89	Վառարկի մոտի փոխարինում 1 կ-տ	18.0
90	Վառարկի մոտի մաքրում և տեղադրում	5.0
91	Օդի գալիի փոխարինում	0.5
92	Վառարկի մոտի գալիի փոխարինում	2.0
93	Օդի ծախսաչափի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
94	Օդի ծախսաչափի փոխարինում և տեղադրում	1.0
95	Օդի գալիի փոխարինում և տեղադրում	1.0
96	Օդաչափի փոխարինում և տեղադրում	1.0

97	Ավտոմատ փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	20.0
98	Ինժեկտորի բացառիչի փոխարինում 1 կ-տ	10.0
99	Ինժեկտորի բացառիչի մաքրում	18.0
100	Բացառիչի կառավարում	8.0
101	Ինժեկտորի բացառիչի խառնարկի փոխարինում	10.0
102	Բեկման փոխարինում	8.0
103	Վառարկի կոչման մաքրում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
104	Վառարկի խառնարկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
105	Բեկման կարգավորում	3.0
106	CO կարգավորում	3.0
107	Ղեկավարման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
108	Ղեկավարման փոխարինում և տեղադրում	40.0
109	Վառարկի շարժիչի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
110	Վառարկի շարժիչի մաքրում	15.0
111	Արագարարի ռոտակի փոխարինում	5.0
112	Արագարարի ռոտակի տակի փոխարինում	3.0
113	Օդի ծախսի փոխարինում	2.0
114	Տրամաչափի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
115	Տրամաչափի վերանորոգում	0.0
116	Տրի շրճախառնի փոխարինում	1.0
117	Տրի խոզվալի, փոխարինում և տեղադրում	3.0
118	Բեկման փոխարինում և տեղադրում	5.0
119	Բեկման փոխարինում և տեղադրում	1.0
120	Յուղի մոտիկի փոխարինում	2.0
121	Տակի փոխարինում	1.0
<b>3. Մասնաբաժան և արտադրանքի համակարգ</b>		
122	Հովարի փոխարինում	5.0
123	Հովարի փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
124	Ռադիատորի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
125	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	2.0
126	Երեսափերի փոխարինում	5.0
127	Երեսափերի կառավարման ձգակի փոխարինում	10.0
128	Ռադիատորի կառավարիչի փոխարինում	2.0
129	Ռադիատորի փոխարինում և տեղադրում	1.0
130	Կոմպլեքսի կառավարիչի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
131	Կոմպլեքսի կառավարիչի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
132	Կոմպլեքսի կառավարիչի փոխարինում	12.0
133	Կոմպլեքսի կառավարիչի փոխարինում	12.0
134	Կոմպլեքսի կառավարիչի նորոգում	20.0
135	Կոմպլեքսի կառավարիչի նորոգում	20.0
136	Երեսափերի շարժիչի փոխարինում	3.0
137	Երեսափերի շարժիչի փոխարինում	2.0
138	Տրի ծախսի փոխարինում	3.0
139	Հովարի կառավարիչի փոխարինում	3.0
140	Հովարի կառավարիչի նորոգում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
141	Հովարի շարժիչի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
142	Հովարի շարժիչի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
143	Վառարկի շարժիչի փոխարինում, շարժիչի աշխատանքները ընդգրկված	55.0
144	Վառարկի շարժիչի նորոգում	50.0
145	Վառարկի շարժիչի փոխարինում	12.0
146	Երեսափերի փոխարինում	8.0
147	Տրի մոտիկի փոխարինում և տեղադրում	20.0
148	Տրի մոտիկի փոխարինում	1.0
149	Կենտրոնի փոխարինում	2.0
150	Կենտրոնի փոխարինում և տեղադրում	5.0
151	Տրի շարժիչի վերանորոգում	20.0
152	Երեսափերի միջադիրքի փոխարինում	1.0

153	Մասնաբաժան համակարգի օգտագործում	1.0
154	Խառնարկի գոֆայի փոխարինում	11.0
155	Վառարկի կառավարիչի համարում	1.0
156	Խառնարկի կառավարիչի տակի փոխարինում	1.0
157	Խառնարկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
158	Խառնարկի 1 հատ խոզվալի փոխարինում	2.0
159	Խառնարկի անտրի (հատ) փոխարինում	0.5
160	Խառնարկի ներքինի փոխարինում	0.5
161	Խառնարկի կառավարիչի փոխարինում	0.5
162	Վառարկի փոխարինում	0.1
163	Բեկման փոխարինում	5.0
164	Հովարի կառավարիչի փոխարինում	1.0
<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>		
165	Աշխատանքային կամ գլխիկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
166	Աշխատանքային կամ գլխիկի հիմնական նորոգում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
167	Կցորդման համակարգի փոխարինում	0.0
168	Կցորդման համակարգի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
169	Կցորդման համակարգի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
170	Կցորդման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
171	Կցորդման էլեկտրիկի փոխարինում	0.0
172	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներսային շարժիչի աշխատանքները	0.0
173	ՓՏ-ի հավաքումի փոխարինում	0.0
174	ՓՏ-ի փոխարինում	0.0
175	ՓՏ-ի առանցիկ խառնարկի փոխարինում	10.0
176	ՓՏ-ի հենակ խառնարկի փոխարինում	10.0
177	ՓՏ-ի համարումի փոխարինում	0.0
178	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի համարում և տեղադրում	25.0
179	ՓՏ-ի շարժիչի արտաավորում, հավաքում	0.0
180	ՓՏ-ի վառարկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
181	ՓՏ-ի առանցիկի փոխարինում	5.0
182	ՓՏ-ի միջադիրքի լիստիկի փոխարինում	0.0
183	ՓՏ-ի առանցիկի փոխարինում	1.0
184	ՓՏ-ի առանցիկի լիստիկի փոխարինում	0.0
185	ՓՏ-ի էլեկտրոնային լիստիկի փոխարինում	0.0
186	ՓՏ-ի փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
187	ՓՏ-ի փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
188	ՓՏ-ի շարժիչի փոխարինում	5.0
189	ՓՏ-ի փոխարինում և տեղադրում	2.0
190	ՓՏ-ի լիստիկի փոխարինում	5.0
191	Վառարկի շարժիչի փոխարինում	5.0
192	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներսային շարժիչի աշխատանքները	210.0
193	ԱՓՏ-ի հավաքումի փոխարինում	50.0
194	ԱՓՏ-ի փոխարինում	80.0
195	ԱՓՏ-ի առանցիկի փոխարինում	10.0
196	ԱՓՏ-ի կոմպլեքսի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
197	ԱՓՏ-ի տեղադրում և տեղադրում կամ փոխարինում	20.0
198	ԱՓՏ-ի կցորդում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
199	ԱՓՏ-ի տեղադրում և տեղադրում կամ փոխարինում	40.0
200	ԱՓՏ-ի համակարգի և	

5. Բաշխիչ տափի կարգադրումները		
209	Բաշխիչ տափի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	53.0
210	Բաշխիչ տափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	30.0
211	Բաշխիչ տափի ընտելում և արտավարում/հավաքում	16.0
212	Բաշխիչ տափի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5.0
213	Բաշխիչ տափի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5.0
214	Բաշխիչ տափի դիֆերենցիալի փոխարինում	11.0
215	Բաշխիչ տափի շարժարձի փոխարինում	11.0
216	Բաշխիչ տափի դիֆերենցիալի փոխարինում	16.0
217	Բաշխիչ տափի մթնոլորտ լիսեռի փոխարինում	8.0
218	Բաշխիչ տափի աստղադրում լիսեռի փոխարինում	6.0
219	Բաշխիչ տափի ելքմանի փոխարինում	2.0
220	Բաշխիչ տափի բարձրի փոխարինում	5.0
221	Բաշխիչ տափի խոտաքակի փոխարինում	5.0
222	Բաշխիչ տափի աստղադրակի փոխարինում	3.0
223	Կարգադրում լիսեռի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
224	Կարգադրում լիսեռի խոտի խոտի փոխարինում	8.0
225	Բաշխիչ տափի կայունի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
226	Տվիչի փոխարինում	0.5
227	Բաշխիչ լիսեռի աստղադրակի փոխարինում	5.0
228	Կարգադրում լիսեռի միջ. կաշիքի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
229	Բաշխիչ տափի շրջափ փոխարինում	10.0

6. Առջևի և հետևի կարգադրումները		
230	Առջևի կարգադրակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	27.0
231	Առջևի կարգադրակի գիտավոր փոխանցման (ոնդուկտորացում, արտավարում և հավաքում)	8.0
232	Առջևի կարգադրակի կիսատուր համում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
233	Առջևի կարգադրակի կիսատուր աստղադրակի փոխարինում	16.0
234	Առջևի կարգադրակի կիսատուր աստղադրակի խոտաքակի փոխարինում	5.0
235	Կամրջակի յուղի փոխարինում	2.0
236	Առջևի կարգադրակի բամբակի գերաճ. ենթարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
237	Առջևի կարգադրակի բոլորավորում համակարգի նորոգում	16.0
238	Առջևի կարգադրակի ավելի փոխարինում	0.5
239	Առջևի կարգադրակի դիֆերենցիալի փոխարինում	6.0
240	Հետևի կարգադրակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	60.0
241	Հետևի կարգադրակի լիսեռաք բանցում, արտավարում և հավաքում	10.0
242	Հետևի կարգադրակի մասնակի բանցում, արտավարում և հավաքում	11.0
243	Հետևի կարգադրակի կիսատուր համում և տեղադրում կամ փոխարինում	30.0
244	Հետևի կարգադրակի կիսատուր աստղադրակի փոխարինում	11.0
245	Հետևի կարգադրակի կիսատուր աստղադրակի խոտաքակի փոխարինում	11.0
246	Հետևի կարգադրակի բամբակի գերաճ. ենթարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
247	Հետևի կարգադրակի դիֆերենցիալի փոխարինում	5.0
248	Հետևի կարգադրակի բոլորավորում համակարգի նորոգում	26.0
249	Կամրջակի յուղի փոխարինում	0.5
250	Կամրջակի իրանի փոխարինում (փցSU)	600.0
251	Կամրջակի յուղի փոխարինում	2.0

7. Կաշիք		
252	Տրավերի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	40.0
253	Չափ կամ այ նորակապի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
254	Առջևի անվանումի աստղադրակի փոխարինում	5.0
255	Առջևի անվանումի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
256	Հետևի անվանումի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
257	Հետևի անվանումի աստղադրակի փոխարինում	5.0
258	Անվանումի գամմանի և հեղուկի փոխարինում (անկ անվի համար)	5.0
259	Չափ կամ այ նորակապի խոտաքակի փոխարինում	5.0
260	Ձեգանդի քսանի փոխարինում	5.0

261	Առջևի զգայունի փոխարինում	10.0
262	Առջևի ցնցանդի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
263	Պենտոցնոմի փոխարինում	8.0
264	Պենտոցնոմի քարձիկների փոխարինում	8.0
265	Հարվանդակի վանմանի փոխարինում	3.0
266	Ներքևի թակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
267	Ներքևի թակի վանմանի փոխարինում I հատ	2.0
268	Ներքևի թակի հեղուկի փոխարինում	0.5
269	Հարվանդակի (քարձիկի) փոխարինում	5.0
270	Անվանումի պաշտպանի փոխարինում	3.0
271	Շարժիչ պաշտպանի փոխարինում	3.0
272	Արևի թակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
273	Արևի թակի վանմանի փոխարինում I հատ	1.0
274	Արևի թակի հեղուկի փոխարինում	1.0
275	Հետևի վերի թակի վանմանի փոխարինում I հատ	0.5
276	Գնդի նորակապի պատյանի փոխարինում	0.1
277	Գնդի նորակապի փոխարինում	3.0
278	Գնդի նորակապի նորոգում	15.0
279	Առջևի կայունարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	7.0
280	Առջևի կայունարարի վանմանի փոխարինում	4.0
281	Առջևի կայունարարի կայունի փոխարինում	4.0
282	Առջևի կայունարարի կայունի փոխարինում	4.0
283	Հետևի կայունի անվարարի կարգադրում	10.0
284	Հետևի կայունարարի վանմանի փոխարինում I հատ	2.0
285	Հետևի կայունարարի կայունի փոխարինում	2.0
286	Հետևի կայունարարի կայունի փոխարինում	1.0
287	Հետևի զգայունի փոխարինում	8.0
288	Հետևի ձգանդի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
289	Հետևի անվանումի թակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
290	Չափանի փոխարինում	0.0
291	Չափանի վանմանի փոխարինում I հատ	0.0
292	Հետևի ցնցանդի փոխարինում	4.0
293	Հետևի նորակապի քարձիկի վանմանի փոխարինում	2.5
294	Հետևի կայունի արյուն- թուղի պաշտպանում	6.5
295	Անվանումի թակի վանմանի փոխարինում	2.0

8. Դեկային մեխանիզմ		
296	Դեկային մեխանիզմի (USASQUN) հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	50.0
297	Դեկային մեխանիզմի (USASQUN) արդիվի փոխարինում	5.0
298	Դեկային մեխանիզմի (USASQUN) աստղադրակի անում փոխարինում	5.0
299	Դեկային մեխանիզմի (USASQUN) խառնի փոխարինում	3.0
300	Դեկային մեխանիզմի (USASQUN) վերանորոգում հովաքանի փոխարինում	15.0
301	Դեկային մեխանիզմի (USASQUN) բանցում, արտավարում, հավաքում	5.0
302	Դեկային մեխանիզմի (USASQUN) կարգադրում	3.0
303	Դեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	5.0
304	Դեկային մեխանիզմի մասկի փոխարինում	10.0
305	Դեկային մեխանիզմի փոխակապի քարձիկի փոխարինում	10.0
306	Դեկային մեխանիզմի փոխակապի քարձիկի նորակապի նորոգում	8.0
307	Դեկային մեխանիզմի պատյանի փոխարինում	5.0
308	Դեկային մեխանիզմի փոխակապի փոխարինում	8.0
309	Դեկային մեխանիզմի փոխակապի և հավաքումի մեխանիզմի փոխարինում	12.0
310	Դեկային մեխանիզմի ղեկավարի նորոգում անորի փոխարինում	3.0
311	Դեկային մեխանիզմի փոխարինում	10.0
312	Դեկային կայունի ձգանդի փոխարինում	2.0
313	Դեկային կայունի միջին ձգանդի փոխարինում	8.0
314	Դեկային աստղադրակի կամ վանմանի փոխարինում	16.0
315	Չեզոքանումի թակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
316	Դեկային մեխանիզմի կարգադրակի փոխարինում	5.0

317	Դեկային մեխանիզմի նորոգում կարգադրակի փոխարինում	0.0
318	Դեկային նորակապի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
319	Հիդրոլիկ կարգադրակի մեխանիզմի փոխարինում	5.0
320	Հիդրոլիկ կարգադրակի մեխանիզմի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	10.0
321	Հիդրոլիկ կարգադրակի փակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
322	Հիդրոլիկ կարգադրակի քարձիկի հիմնական նորոգում կամ փոխարինում	5.0
323	Հիդրոլիկ կարգադրակի քարձիկի հիմնական նորոգում կամ փոխարինում	3.0
324	Հիդրոլիկ կարգադրակի վերանորոգում հավաքումի փոխարինում	8.0
325	Դեկային մեխանիզմի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
326	Դեկային մեխանիզմի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.5
327	Դեկային մեխանիզմի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
328	Դեկային մեխանիզմի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
329	Դեկային մեխանիզմի մարդկանի փոխարինում	5.0
330	Հիդրոլիկ կարգադրակի համակարգի յուղի փոխարինում	2.0

9. Արգելիչ համակարգ		
331	Արգելիչ համակարգի փոխարինում	12.0
332	Արգելիչ համակարգի փակի փոխարինում	3.5
333	Գլխ. զանգի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
334	Գլխ. զանգի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	11.0
335	Աշխատանքային զանգի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
336	Աշխատանքային զանգի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	4.5
337	Առջևի ստապերի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
338	Հետևի ստապերի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
339	Առջևի ստապերի վերանորոգում	5.0
340	Հետևի ստապերի վերանորոգում	5.0
341	Արգելիչ համակարգի արգելիչ համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
342	Արգելիչ համակարգի արգելիչ համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
343	Արգելիչ համակարգի փոխակապի փոխարինում	2.0
344	Առջևի արգելիչի կոդակների փոխարինում	3.0
345	Արգելիչի համակարգի օրսում	3.0
346	Հետևի սկավառային կոդակների փոխարինում	2.0
347	Հետևի ընդհանուր կոդակների փոխարինում	6.0
348	Առջևի արգելիչի սկավառային փոխարինում	4.0
349	Առջևի արգելիչի սկավառային փոխարինում I հատ	9.0
350	Հետևի արգելիչի սկավառային փոխարինում II հատ	4.0
351	Հետևի արգելիչի սկավառային փոխարինում III հատ	9.0
352	Արգելիչի սկավառային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
353	ABS-ի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
354	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	30.0
355	ABS-ի ավելի փոխարինում	2.0
356	ABS-ի էլեկտրոնային կարգադրակի փոխարինում	2.0
357	Չեռի արգելիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
358	Չեռի արգելիչի մեխանիզմի վերանորոգում	1.0
359	Չեռի արգելիչի կոդակների փոխարինում	4.0
360	Չեռի արգելիչի ձեռնարկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
361	Չեռի արգելիչի ձեռնարկի վերանորոգում	1.0
362	Հետևի արգելիչի կարգադրում	2.0
363	Արգելիչի համակարգի վնասում	2.0
364	Արգելիչի հերթիկի փոխարինում	1.0

10. Էլեկտրասարքադրում		
365	Գնդի սարքադրակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
366	Գնդի սարքադրակի բանցում և արտավարում, հավաքում	2.0
367	Գնդի սարքադրակի ստապերի փոխարինում	1.0
368	Գնդի սարքադրակի ստապերի փոխարինում	1.0
369	Գնդի սարքադրակի լիցքավորման օբեկի փոխարինում	1.0

370	Գնդի սարքադրակի ղեկավարի կարգադրակի փոխարինում	2.0
371	Գնդի սարքադրակի աստղադրակի փոխարինում	1.0
372	Գնդի սարքադրակի փակի փոխարինում	2.0
373	Հագցի հարվանդակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
374	Անվանումի բանցում և արտավարում, հավաքում	5.0
375	Անվանումի խոտաքակի փոխարինում	3.0
376	Անվանումի իրանի փոխարինում	3.0
377	Անվանումի թուղի փոխարինում	3.0
378	Անվանումի թուղի փոխարինում	3.0
379	Անվանումի ավտոմատի փոխարինում	3.0
380	Անվանումի հետևի կաշիքի փոխարինում	2.0
381	Անվանումի անի փոխարինում	2.0
382	Անվանումի անի փոխարինում	3.0
383	Անվանումի պատյանի փոխարինում	3.0
384	Արգելիչի կարգադրում	3.0
385	Արգելիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
386	Առջևի լուսարկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
387	Հակամշտային լուսարկի տեղադրում	2.0
388	Լուսարկի կենտրոնական փոխակապի փոխարինում	6.0
389	Մարքի վանմանի համում և տեղադրում	20.0
390	Հետևի լուսարկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
391	Առջևի լուսարկի կարգադրում	2.5
392	Բանցում կոդակի համում և տեղադրում	3.0
393	Բանցում կոդակի հագցի փոխարինում	6.0
394	Կառուցի կոդի համում և տեղադրում	3.0
395	Ինդուկցիոն կոդի համում և տեղադրում	15.0
396	Լուսարկի լուսարկի փոխարինում	3.0
397	Լուսարկի լուսարկի նորոգում	2.0
398	Կարգադրակի փոխարինում	7.0
399	Կարգադրակի ձեռնարկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
400	Չափի արգելիչի համում և տեղադրում	6.0
401	Արգելիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.1
402	Արգելիչի ձեռնարկի ձեռնարկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
403	Ջնուցիկի ձեռնարկի փոխարինում	16.0
404	Ջնուցիկի օդի հարի կարգադրակների փոխարինում	12.0
405	Ջնուցիկի օդի հարի կարգադրակների նորոգում	5.0
406	Արգելիչի ձեռնարկի փոխարինում	0.5
407	Գնդի կենտրոնական փակի համում և տեղադրում	6.0
408	Գնդի կենտրոնական փակի փոխարինում	3.0
409	Արգելիչի ձեռնարկի փոխարինում	3.0
410	Արգելիչի ձեռնարկի ձեռնարկի փոխարինում	3.0
411	Մարքի լուսարկի տեղադրում	5.0
412	Էլեկտրոնային սարքադրակի փոխարինում	2.0
413	Էլեկտրոնային սարքադրակի փոխարինում	2.0
414	Մարքի լուսարկի փոխարինում	0.5
415	Մարքի լուսարկի կենտրոնի փոխարինում	2.0
416	Արգելիչի ձեռնարկի ձեռնարկի փոխարինում	4.0
417	Արգելիչի ձեռնարկի ձեռնարկի փոխարինում	3.0
418	Պարքադրակի տեղադրում	10.0
419	Էլեկտրոնային սարքադրակի վերանորոգում	18.0
420	Էլեկ	

428	Քանոնի ըրդի փոխարինում	2.5
429	Էլեկտրական շահյիլերի փոխարինում	1.0
430	Էլեկտրական սննդաղբի փոխարինում	3.5
431	Վառարկի ըրդի խմբի փոխարինում	2.0
432	Ձրի ըրդի փոխարինում	3.5
433	Թեմայիցի կառավարման ըրդի փոխարինում	1.4
434	Քանոնի փոխարինում	15.0
435	Քանոնի կառավարման փոխարինում	4.0
436	Քանոնի բաղադրի փոխարինում	6.0
437	Քանոնի սննդաղբի փոխարինում	1.0
438	Քանոնիցի փոխարինում	8.0
439	Քանոնիցի ըրդում	12.0
440	Քանոնիցի փակման փոխարինում	12.0
441	Քանոնիցի ընթացի փոխարինում	2.0
442	Դեմս վառարկի փոխարինում	3.0
443	Հազարի փակման փոխարինում	3.5
<b>1.1 Ավտոմեքանի սրահ</b>		
444	Տարածարկի դեկավարման ըրդի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
445	Տարածարկի տարածարի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	80.0
446	Արտարկի հանումների տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
447	Դեմս վառարկի հանում և տեղադրում	6.0
448	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
449	Նստարանի վերադրում	30.0
450	Մրանի պատաստարան	160.0
451	Մրանի ծանցանկարան	120.0
452	Ապակիների մեղում	60.0
453	Դեմս փակման փոխարինում	5.5
454	Թեմայիցի ծանցանի փոխարինում	5.5
455	Արկի զարգացումը ըրդի փոխարինում	3.0
456	Հեռու զարգացումը ըրդի փոխարինում	3.0
457	Արկի փոխարինում	0.2
458	Դեմս միջին փոխարինում 1 հատ	6.0
459	Միջին հազարի փոխարինում	5.0
460	Դեմսի ըրդի ընթացի փոխարինում	5.5
461	Դեմսի ընթացի ընթացի փոխարինում	5.0
462	Դեմս ապակիների մեղումի փոխարինում	5.5
463	Դեմսի ընթացիների փոխարինում	4.0
464	Դեմսի ապակիների ընթացիների փոխարինում	5.0
465	Արկի ըրդում մեղումի փոխարինում	2.0
466	Հեռու ըրդում մեղումի փոխարինում	2.0
467	Լամպի փոխարինում	1.0
468	Պաշտպանի անթի և թանգ (շերտ) տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
469	Ամրակներ (կլիպ) փոխարինում 1 հատ	0.5
470	Համարանիցի պատաստարանի փոխարինում	0.5
471	Դեմսապակի փոխարինում	30.0
<b>1.2 Այլ ծառայություններ</b>		
472	Ավտոմեքանի ըրդի հղում և ճեղքում զին 1 սմ-ի համար	6.0
473	Ավտոմեքանի ըրդի հղումից զին 1 կտորի համար	10.0
474	Մակցման աշխատանքներ զին 1 սմ (զ.ժ) համար	2.0
475	Խրոնոտային աշխատանքներ զին 1 կտորի համար	0.1
476	Փակահարման աշխատանքներ զին 1 ժամ աշխատանքի համար	8.0
477	Ավտոմեքանի ըրդում	4.0
478	Ավտոմեքանի ըրդի ըրդում	3.0
479	Արկի կամ հեռու անվարարի կարգավորում	8.0
480	Կոնդիցիոնի լիցավորում	25.0
481	Կոնդիցիոնի ըրդի վազում	3.0
482	Արկի հանում և տեղադրում	0.6
483	Արկիցի ըրդում 1 հատ	10.0

46	Փակման	54.0
47	Շարժարկի ըրդի	33.2
48	Արկի փակման	3.0
49	Գլխիկի ըրդ	5.5
50	Սնկան և խեռի ըրդ	13.0
51	Պարկան (ԳԱ-ՇԳ) 1 կտ	45.0
52	Կարտեր	50.0
53	Շարժիկի տարածարի փակ	0.0
54	Պատան ատամնավոր փակ	0.0
55	Փակման ըրդի տարակ	13.0
56	Խոտի ընթացի հանում ըրդի	13.0
57	Խոտի ըրդի	13.0
58	Թարիկ ըրդի ըրդի	66.4
59	Թարիկի փակման	30.0
60	Միջարկի ըրդի ըրդի	13.0
61	Շարժիկի ըրդի տարածարի	15.0
62	Շարժիկի ըրդի տարածարի ըրդի	10.0
63	Կարտերի միջարկ	17.5
64	Կարտերի միջարկ	4.0
65	Կարտեր	125.0
66	Շարժիկի ըրդի ըրդի	200.0
67	Խ/խեռի կարտերի	35.0
68	Խ/խեռի խարտերի	10.0
69	Շարժիկի ըրդի ըրդի	6.5
70	Շարժիկի ըրդի ըրդի	5.5
72	Շարժիկի ըրդի	2.0
73	Գլխիկի միջարկ	30.0
<b>2. Գնկարման, սննդի և ըրդի համակարգ</b>		
74	Յող ըրդի CEARLUBE կամ համարներ մեղում 15W40, 1/1	3.0
75	Յող ըրդի CEARLUBE կամ համարներ 10W40, 1/1	3.8
76	Յող ըրդի CEARLUBE կամ համարներ 5W40, 1/1	5.5
77	Յող ըրդի CEARLUBE կամ համարներ մեղումի 5W30, 1/1	5.5
78	Յող ըրդի CEARLUBE կամ համարներ կարտերի 5W40, 1/1	4.0
79	Յող ըրդի CEARLUBE կամ համարներ ըրդի 10W40, 1/1	4.0
80	Յող ըրդի CEARLUBE կամ համարներ ըրդի 15W40, 1/1	4.0
81	Յողում համակարգի ըրդի ըրդի 1/1	2.5
82	Ինժեկտորի մարման ըրդի	3.0
83	Կոնդիցիոնի ըրդի	10.0
84	Յողի ըրդի	6.0
85	Փակման ըրդի ըրդի	5.5
86	Յողի ըրդի	90.0
87	Յողի անթի ըրդի	21.0
88	Յողի ըրդի	130.0
89	Յողի փոխար	21.0
90	Յողի ըրդի	11.0
91	Վառարկի կամ	45.0
92	Արտաման կարտերի այ	100.0
93	Արտաման կարտերի մայ	100.0
94	Ներստման կարտերի այ	1000.0
95	Ներստման կարտերի մայ	1000.0
96	Արտաման կարտերի այ միջարկ	18.0
97	Արտաման կարտերի մայ միջարկ	18.0
98	Ներստման կարտերի այ միջարկ	21.0
99	Ներստման կարտերի մայ միջարկ	21.0
100	Վառարկի մե	5.0
101	Վառարկի մե խարտեր	0.0
102	Ինժեկտորի ըրդի ըրդի	0.0
103	Ինժեկտորի	30.0

484	Արկիցի վերադրում	1.0
485	Արկի ըրդի	1.0
486	Արկի վազ	7.5
487	Ավտոմեքանի սրահի ըրդի մարման	60.0
488	Քարտերի ծառայություն զին 1 կտ, համար	0.3
489	Ավտոմեքանի հազարի փոխարինում	7.0
490	Ավտոմեքանի հազարի փոխարինում	3.5
491	Ավտոմեքանի կարտերի ապակի փոխարինում	5.5
492	Ավտոմեքանի հեռու ապակի փոխարինում	15.0
493	Ավտոմեքանի հեռու կարտերի ապակի փոխարինում	5.5
494	Ավտոմեքանի հեռու ըրդի ապակի փոխարինում	3.5
495	Ավտոմեքանի ըրդի փոխարինում	8.0
<b>Շարժիկի միջին և ըրդի համակարգի ըրդի ըրդի և այլ ըրդի մարման</b>		
<b>1. Շարժիկ</b>		
1	Շարժիկի ըրդի	1200.0
2	Շարժիկի ըրդի	800.0
3	Թարիկ	80.0
4	Հարմարման ըրդի հազարի	58.0
5	Շարժիկի ըրդի միջարկ	30.0
6	Շարժիկի միջարկի կարտերի	125.0
7	Շարժիկի ըրդի ըրդի մարման	13.0
8	Շարժիկի ըրդի մարման	13.0
9	Շարժիկի փակման խարտեր	3.0
10	Փակման ըրդի	2.5
11	Սնկան և խեռի	370.0
12	Սնկան և խեռի խարտերի ապակի	12.0
13	Սնկան և խեռի խարտերի հեռու	18.0
14	Սնկան և խեռի արտաման ըրդի	50.0
15	Սնկան և խեռի ըրդի ըրդի ըրդի	46.0
16	Հեռու կարտերի	12.0
17	Միջարկ	46.0
18	Միջարկի ըրդի ըրդի 1 կտ	120.0
19	Միջարկի մարման	9.0
20	Արտամանի	46.0
21	Արտամանի փակ	25.0
23	Շարժիկի կարտերի (տարածարի)	300.0
24	Շարժիկի փակման ըրդի ըրդի	800.0
25	Շարժիկի կարտեր	60.0
26	Շարժիկի կարտերի կարտերի	13.0
27	Շարժիկի ըրդի	55.0
28	Շարժիկի	27.0
29	Շարժիկի արտամանի	70.0
30	Չարմ	46.0
31	Հարմարման	21.0
32	Հարմարման	17.0
33	Շարժիկի կարտերի	22.0
34	Շարժիկի կարտեր	21.0
35	Շարժիկի կարտերի	30.0
36	Շարժիկի կարտերի	50.0
37	Շարժիկի կարտերի տարածարի	13.0
38	Շարժիկի կարտերի	65.0
39	Շարժիկի կարտերի	60.0
40	Շարժիկի կարտերի միջարկ	13.0
41	Փակման ըրդի	120.0
42	Շարժիկի	68.5
43	Արտամանի ըրդի ըրդի	55.0
44	Արտամանի ըրդի ըրդի	55.0
45	Փակման ըրդի և խեռի	70.0

104	Ինժեկտոր	120.0
105	Ինժեկտորի կարտերի	10.0
106	Ինժեկտորի ըրդի ըրդի ըրդի	60.0
107	Ինժեկտորի ըրդի ըրդի ըրդի	120.0
108	Բարձրարկի խարտեր	3.0
109	Խարտերի	0.0
110	Վառարկի ըրդի կարտերի	130.0
111	Վառարկի ըրդի	30.0
112	Վառարկի ըրդի մարման	11.0
113	Վառարկի կարտերի մարման ըրդի	1.3
114	Վառարկի ըրդի	13.0
115	Վառարկի ըրդի միջին	16.6
116	Վառարկի ըրդի	22.0
117	Արտարարի ըրդի	27.5
118	Արտարարի ըրդի	30.0
119	Արտարարի ըրդի	35.0
120	Օդի ըրդի	29.5
121	Օդի ըրդի	100.0
122	Օդի ըրդի	30.0
123	Օդի ըրդի	41.5
124	Օդի ըրդի	21.0
125	Պատան օդի ըրդի	40.0
126	Տեղադրման ըրդի	20.0
127	Յողի ըրդի	12.0
128	Քարտերի ըրդի	70.0
129	Օդի ըրդի	45.0
130	Արտարարի ըրդի	30.0
131	Վառարկի ըրդի	24.9
132	Օդի ըրդի	28.0
133	Օդի ըրդի	21.0
134	Օդի ըրդի	21.0
135	Ինժեկտորի ըրդի	46.0
136	Մարման ըրդի կարտերի	70.0
137	Վառարկի համակարգի	166.0
138	Պարտերի ըրդի	60.0
139	Վառարկի փակման ըրդի	50.0
140	Թարիկի ըրդի	75.0
141	Ավտոման փակման օդի ըրդի	88.0
<b>3. Արտաման և արտաման համակարգ</b>		
142	Հարմարի փակ	40.0
143	Հարմարի	30.0
144	Հարմարի ըրդի այ	45.0
145	Հարմարի ըրդի մայ	45.0
146	Հարմարի ըրդի այ	30.0
147	Հարմարի ըրդի մայ	30.0
148	Մարտերի	150.0
149	Մարտերի կարտերի այ	13.0
150	Մարտերի կարտերի մայ	13.0
151	Մարտերի կարտերի	13.0
152	Մարտերի կարտերի	21.0
153	Մարտերի կարտերի	30.0
154	Մարտերի փակման ըրդի	21.0
155	Մարտերի փակման ըրդի	21.0
156	Թարիկի	21.0
157	Օդի ըրդի	110.0
158	Օդի ըրդի միջարկ	3.0
159	Օդի կարտերի խարտեր	1.3
160	Օդի կարտերի	1.3

161	Ջրի պահպի բնակ	1.3
162	Մտադրամ հերոլդ / թիւր	3.8
163	Հաստիկ հերոլդ սպախման համար 1	3.5
164	Հոյի հոլովակ	5.8
165	Փակ մեծ	45.0
166	Փակ կոնդիցիոնների	24.9
167	Կոնդիցիոնների կոմպոնտը	350.0
168	Կոնդիցիոնների ռադիատորի փոխարկ	40.0
169	Առանցքայակ կոնդիցիոնների	30.0
170	Հովացման համակարգի շեղման խողովակ	21.0
171	Կոնդիցիոնների ռադիատոր	300.0
172	Կոնդիցիոնների յուղ	12.0
173	Կոնդիցիոնների կալորիակ	8.0
174	Շորակ	4.0
175	Ստամբարան	150.0
176	Պատյան հավաքիչ	30.0
177	Փոկանիվ գնդերատորի փոխի	30.0
178	Պատյան բերմատատի	21.0
179	Միջադիր բերմատատի	2.2
180	Խրչարի մեղիք	13.0
181	Խրչարի կոխակ	13.0
182	Խրչարի գաշայ	30.0
183	Խրչարի գաշայի սովի	70.0
184	Խրչարի խողովակ	40.0
185	Հովացման հերոլդ	3.0
186	Կրճաշակ	5.8
187	Խրչարի անոր (Խամուտ)	0.5
188	Խրչար	200.0
189	Ռեզնատոր	180.0
190	Շարժիչ վառարանի	125.0
191	Վառարանի սաղխատոր	100.0
<b>4. Կերպում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>		
192	Կերպումն աշխատանքային զբան	0.0
193	Կերպումն գլխավոր զբան	0.0
194	Կերպումն գլխավոր զբանի կալորիակ	0.0
195	Կերպումն զբանի վերանորոգման հավաքածու	0.0
196	Կերպումն ամուղ սկզբնական	0.0
197	Կերպումն առաջիկ սկզբնական	0.0
198	Կերպումն առանցքայակ	0.0
199	Կերպումն ռումակ	0.0
200	Կերպումն ճապան	0.0
201	Կերպումն փորտի	0.0
202	ՓՏ-ի յուղ (կիտախնթիտիկ 75/90)	6.5
203	Փոխանցման ստուի	1037.5
204	ՓՏ-ի պատյան	125.0
205	ՓՏ-ի առջիկ խոտարակ	13.0
206	ՓՏ-ի հետիկ խոտարակ	11.0
207	Վաղարակի շարժարի	26.0
208	ՓՏ-ի առանցքայակ	27.5
209	ՓՏ-ի փոխանցման փոշերիկնոց	12.0
210	ՓՏ-ի փոխանցման թակ	13.0
211	ՓՏ-ի փոխանցման մեխանիզմ	27.5
212	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	0.0
213	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	0.0
214	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	0.0
215	ՓՏ-ի երկնային	0.0
216	ՓՏ-ի ստամբարանի	49.8
217	Համաժանի	27.0

274	Կամրակի յուղ (կիտախնթիտիկ 75/90)	6.0
275	Կիտախնթի	17.0
276	Կիտախնթի առանցքայակ	100.0
277	Կիտախնթի միջադիր	2.5
278	Կիտախնթի խոտարակ	13.0
279	Կարգավորիչ ստախոլակ	2.5
<b>7. Կախից</b>		
280	Տրակեր	125.0
281	Կալորիակ	13.0
282	Հախ կամ աջ հարակակ	55.0
283	Հախ կամ աջ հարակակի փոշերիկնոց	20.0
284	Առջիկ աջ անիվի անվակնոց	120.0
285	Առջիկ ձախ անիվի անվակնոց	120.0
286	Հետիկ աջ անիվի անվակնոց	120.0
287	Հետիկ ձախ անիվի անվակնոց	120.0
288	Մանեկ անիվի	3.5
289	Գամառիկ անիվի	2.5
290	Հեղույս անիվի	4.5
291	Անվակնոցի խոտարակ	10.0
292	Անվակնոցի մեղիքն առանցքայակ	65.0
293	Անվակնոցի արտարիքն առանցքայակ	24.9
294	Հետիկ անվակնոցի մեղիքն առանցքայակ	70.0
295	Հետիկ անվակնոցի արտարիքն առանցքայակ	46.0
296	Հախ կամ աջ հարակակի խոտարակ	13.0
297	Հարվածամեղիքի թասակ	35.0
298	Վտան քափի(չարուս)	27.0
299	Վտան հեռանի	25.0
300	Կալորիակ կայունարարի վտան	13.0
301	Քոտոց արջիկ	120.0
302	Քոտոցը հետիկ	120.0
303	Փոշերիկնոց արջիկ հարվածամեղիքի	21.0
304	Փոշերիկնոց հետիկ հարվածամեղիքի	22.0
305	Վտան զապակի	6.0
306	Միջադիր զապակի	3.5
307	Առջիկ աջ զապակնակ	60.0
308	Առջիկ ձախ զապակնակ	60.0
309	Հետիկ աջ զապակնակ	50.0
310	Հետիկ ձախ զապակնակ	50.0
311	Առջիկ հարվածամեղիքի	90.0
312	Գնդերատորի ամուղի առջիկ	200.0
313	Գնդերատորի ամուղի թարժիկ	76.0
314	Հարվածամեղիքի վտան	13.0
315	Ջապակի հեղույս մանեկով	0.0
316	Ներքիկ թակ	120.0
317	Ներքիկ թակի վտան	22.0
318	Հեղույս թակի	9.0
319	Վերքիկ թակ	12.0
320	Վերքիկ թակի վտան	21.0
321	Հետիկ վերքիկ թակի վտան	13.0
322	Գնդերատորի հարակակ	35.0
323	Գնդերատորի պատյան	3.0
324	Առջիկ կայունարար	120.0
325	Առջիկ կայունարարի վտան	9.0
326	Առջիկ կայունարարի կալորիակ	10.0
327	Առջիկ կայունարարի առջիկ վտան	3.0
328	Առջիկ կայունարարի կանգնակ	35.0
329	Հետիկ կայունարար	60.0
330	Հետիկ զապակնակ	50.0

218	Հիդրոստատ	581.0
219	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	120.0
220	Տրամախախտ յուղ / թիւր	6.5
221	Ավտոմոտ փոխանցման ստուի	1500.0
222	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, 1l	7.0
223	ԱՓՏ-ի պատյան	100.0
224	ԱՓՏ-ի կոնվերտ	200.0
225	ԱՓՏ-ի յուղի գալի	30.0
226	ԱՓՏ-ի աղեմեղ	100.0
227	ԱՓՏ-ի սկզբնականի կոմպլեկտ	180.0
228	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	125.0
229	Առանձնակ ԱՓՏ-ի	60.0
230	Ցուրի մոլի յուղ ԱՓՏ-ի	13.0
231	Ցուրի մոլի ԱՓՏ-ի	175.0
232	Հերմետիկ	4.2
<b>5. Առջիկ ստուի, կարգումն լիսեռ</b>		
233	Առջիկ ստուի	800.0
234	Առջիկ ստուիի կալորիակ	16.6
235	Առջիկ ստուիի խոտարակ	13.0
236	Առջիկ ստուիի առանցքայակ	35.0
237	Առջիկ ստուիի առանձնակ	45.0
238	Առջիկ ստուիի լիսեռ առանձնային	125.0
239	Առջիկ ստուիի լիսեռ միջանկյալ	120.0
240	Առջիկ ստուիի թարժիկ	45.0
241	Առջիկ ստուիի լիսեռ միջանկյալ	100.0
242	Առջիկ ստուիի սովի	50.0
243	Առջիկ ստուիի շրքա	46.0
244	Առջիկ ստուիի երկմանի	20.0
245	Առջիկ ստուիի թարժի փոխանցման մեխանիզմ	55.0
246	Առջիկ ստուիի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	49.8
247	Առջիկ ստուիի շարժարի	28.0
248	Առջիկ ստուիի դիֆերենցիալ	35.0
249	Առջիկ ստուիի դիֆերենցիալներ	21.0
250	Առջիկ ստուիի յուղ (կիտախնթիտիկ 75/90)	6.5
251	Կարգումն լիսեռ	60.0
252	Կարգումն լիսեռի միջանկյալ հեռակ	70.0
253	Կարգումն լիսեռի յուղ	50.0
<b>6. Առջիկ և հետիկ կամրակներ</b>		
254	Հետիկ կամ առջիկ կամրակ	800.0
255	Կամրակի ըրկավորման սկզբնական	0.0
256	Կամրակի լիսեռ (փցսՄ)	680.0
257	Ռեզոնատոր առջիկ	620.0
258	Ռեզոնատոր հետիկ	581.0
259	Շարժիչ ռեզոնատորի թարժի փոխանցման	200.0
260	Շարժիչ ռեզոնատորի ցածր փոխանցման	35.0
261	Գիտախնթի ռեզոնատորի	13.0
262	Շարժիչ ռեզոնատորի	21.0
263	Գլխավոր փոխանցման ստամբարանի կոմպլեկտ	22.0
264	Գլխավորի մեղիք	95.0
265	Գլխավորի մեղիքի ստուի	100.0
266	Գունդերի մեղիք	100.0
267	Պատյան ստուիի կոմպլեկտ	75.0
268	Տամուղ առանձնակի խոտարակ	11.0
269	Տամուղ առանձնակի առանցքայակ	45.0
270	Գլխավորի մեղիքի առանցքայակ	45.0
271	Առջիկ կամրակի սովի	70.0
272	Առջիկ կամրակի ըրկավորման համակարգ	90.0
273	Հետիկ կամրակի ըրկավորման համակարգ	90.0


331	Հետիկ ցնցամեղիքի	60.0
332	Հետիկ հարվածամեղիքի վտան	10.0
333	Գնդերատորի ամուղի հետիկ	200.0
334	Հետիկ ձգանակ	55.0
335	Հետիկ կալորիակի առանձնակ-թուղ	18.3
336	Հետիկ անկյունագծային թակ	30.0
337	Անկյունագծային թակի վտան	13.0
338	Հետիկ մեառուղ (չառուգա)	35.0
339	Հետիկ մեառուղի (չառուգա) վտան	22.0
340	Հետիկ կայունարարի վտան	10.0
341	Հետիկ կայունարարի կանգնակ	35.0
342	Հետիկ կայունարարի կալորիակ	10.0
343	Անիվի պաշտպանիչ	30.0
344	Հարվածիչի թագիկ	41.5
345	Անվակնոց	100.0
<b>8. Անկյուն մեխանիզմ</b>		
346	Անկյունակի արքիկ	125.0
347	Անկյունակի ամրացման սնուր	13.0
348	Անկյունակ	65.0
349	Անկյունի կալորիակ	125.0
350	Անկյունակի առանցքայակի սնուր	16.6
351	Անկյունակի առանցքայակ	16.6
352	Անկյունակի յուղ	130.0
353	Անկյունակի պատյան	5.8
354	Անկյունի մեխանիզմի փակնոց	16.6
355	Վտան ղեկայունակի	12.5
356	Անկյունի մեխանիզմի փոխակերպիչ	9.0
357	Անկյունի կալորիակի սնուր	13.0
358	Անկյունակի մաշակն	125.0
359	Անկյունակի վերանորոգման հավաքածու	75.0
360	Հիդրոստատի փակ	20.0
361	Հիդրոստատի վերանորոգման կոմպլեկտ	20.0
362	Հիդրոստատի թարժի	236.6
363	Բար հիդրոստատի	21.0
364	Հիդրոստատի թարժի ճնշման փոխարկ	90.0
365	Հիդրոստատի ցածր ճնշման փոխարկ	83.0
366	Անկյունի կալորիակ	150.0
367	Անկյունի կալորիակի կարգավորիչ	800.0
368	Անկյունի ճուղի առանցքայակ	13.0
369	Անկյունակի ճուղ	80.0
370	Անկյունի ճուղ	55.0
371	Անկյունի ճուղի գնդերի հարակակ	80.0
372	Անկյունի ճուղի ճուղի ճուղ	35.0
373	Անկյունի ճուղի ճուղ	70.0
374	Անկյունի ճուղի ճուղ	60.0
375	Անկյունի ճուղի փոշերիկնոց	22.0
376	Հիդրոստատի յուղ, (DEXTRON-3) / թիւր	7.0
377	Տամուղի յուղ	65.0
378	Տամուղ	55.0
379	Տամուղի վտան	13.3
<b>9. Անկյունակի համակարգ</b>		
380	Գլխ. զան	200.0
381	Գլխ. զանի վերանորոգման կոմպլեկտ	38.0
382	Անկյունակի մեխանիզմ	225.0
383	Անկյունակի մեխանիզմի փակնոց	13.0
384	Անկյունակի գլխավոր զան	35.0
385	Անկյունի վերանորոգման կոմպլեկտ	20.0

386	Լրացրելով արգելափակման ժամկետը	27.0
387	Արգելափակման փոքրակ	25.0
388	Սուպերտ արգելափակման առջևի	150.0
389	Սուպերտ արգելափակման հետևի	150.0
390	Սուպերտի մասնա	30.0
391	Սուպերտի տողորդի	8.0
392	Առջևի արգելափակման կոնդիցիոնների կոմպլեկտ	35.0
393	Չարգելափակման արգելափակման կոնդիցիոնների	5.8
394	Հետևի թմբկային կոնդիցիոն	0.0
395	Հետևի սկավառակային կոնդիցիոն	40.0
396	Արգելափակման սեղանակ	13.0
397	Հետևի արգելափակման կոնդիցիոնների կոմպլեկտ	40.0
398	Չեղբի արգելափակման կոնդիցիոնների կոմպլեկտ	55.0
399	Առջևի աջ արգելափակման սկավառակ	120.0
400	Առջևի ձախ արգելափակման սկավառակ	120.0
401	Հետևի աջ արգելափակման սկավառակ	120.0
402	Հետևի ձախ արգելափակման սկավառակ	120.0
403	ABS համակարգ	120.0
404	ABS համակարգի հասխարհում	120.0
405	ABS-ի ամիլ	85.0
406	ABS-ի խոր	13.0
407	ABS-ի էլեկտրական հարցարարների կոմպլեկտ	46.0
408	Չեղբի արգելափակման ճառագայթ	46.0
409	Արգելափակման հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1.3
410	Արգելափակման հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	2.0
<b>10. Էլեկտրատեղակայում</b>		
411	Գններատոր	340.0
412	Գններատորի ռոտոր	55.0
413	Գններատորի ստատոր	70.0
414	Գններատորի ռեդուկտային կոմպլեկտ	74.7
415	Գններատորի սեղ	50.0
416	Գններատորի փոխանակիչ	46.0
417	Գններատորի տանձարկայ	16.6
418	Սեղանակ	175.0
419	Սեղանակի խորհուրդ	30.0
420	Սեղանակի իրան	16.6
421	Սեղանակի թմբի	18.0
422	Սեղանակի թևի	25.0
423	Սեղանակի հետևի կապույտ	30.0
424	Սեղանակի ամուլ	29.5
425	Թեղբ	60.0
426	Սեղանակի կցորդ (ավտոմատ)	60.0
427	Սեղանակի սրապան	24.9
428	Տրամպոլ	0.0
429	Առջևի լապտեր	220.0
430	Լապտերի կենտրոնական փոխանակիչ	54.0
431	Առջևի բարբի	30.0
432	Հակամշտային լապտեր	40.0
433	Հետևի լապտեր	80.0
434	Հետևի բարբի	24.9
435	Արգելափակման լապտեր	27.0
436	Խցիկի լապտեր	3.5
437	Խցիկի լապտերի լամպ	1.3
438	Արգելափակման լապտերի լամպ	4.0
439	Առջևի բարբի լապտերի լամպ	3.0
440	Հետևի բարբի լապտերի լամպ	3.5
441	Հետևի լապտերի լամպ	3.5
442	Հակամշտային լապտերի լամպ	10.8

501	Դեմոնի էլեկտրական	72.0
502	Էլեկտրական	13.0
503	Պակետային համակարգ	100.0
504	Ալյումինային	120.0
505	Տարբերակիչի զննակայանում բյուր	40.0
506	Դեմոնի կենտրոնական փակում	100.0
507	Փակում դեմոն	26.0
508	Անվտանգության պաշտպանիչ առջևի	30.0
509	Անվտանգության պաշտպանիչ հետևի	27.5
510	Հայտի ճեղք	66.4
511	Հայտի կողմից	70.0
512	Հազար	300.0
513	Կալոստանի քանակ	13.0
514	Անվտանգության	120.0
515	Մոլորակ առջևի դեմոն	55.0
516	Մոլորակ հետևի դեմոն	55.0
517	Դեմոնի առջևի դեմոն ապակու	36.0
518	Դեմոնի հետևի դեմոն ապակու	33.2
519	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (սերտոս)	46.0
520	Դեմոնի առջևի դեմոն	30.0
521	Դեմոնի հետևի դեմոն	28.2
522	Մոլորակ դեմոն ապակու առջևի	25.5
523	Մոլորակ դեմոն ապակու հետևի	26.0
524	Բռնակ առջևի դեմոն ճեղք	13.0
525	Բռնակ հետևի դեմոն ճեղք	13.0
526	Բռնակ առջևի դեմոն դրոշ	27.5
527	Բռնակ հետևի դեմոն դրոշ	27.5
528	Դեմոնի թեմոնային	36.0
529	Առջևի դեմոն ապակու	65.0
530	Հետևի դեմոն ապակու	65.0
531	Հետևի ինտերակտիվ	125.0
532	Առջևի դեմոն սանտրոնային	30.0
533	Հետևի դեմոն սանտրոնային	27.5
534	Պակետային	90.0
535	Ապակուների ճեղքում քանակ 1 մետր քանակ	10.8
536	Սրբապան	115.0
537	Մոլորակ առջևի դեմոն	30.0
538	Մոլորակ հետևի դեմոն	32.0
539	Մոլորակ կապույտ	24.9
540	Ցայտադրության առջևի	11.0
541	Ցայտադրության հետևի	10.0
542	Նստարան	125.0
543	Արևիկ	72.0
544	Դեմոնի գործընթաց	18.0
545	Դեմոնի թեմոնային	21.0
546	Անվտանգության քանակ (առտոս)	29.5
547	Անվտանգության (կլիպս)	1.3
548	Անվտանգության	5.8
549	Մոլորակ (ySUSQ/NU)	1.3
550	Պակետային համակարգի լամպ	5.8
551	Ներքին լամպ, օտարերկրյան լամպեր 1 րոպե կենտրոնացված լամպ	4.0

ՏՏ վարչության ֆինանսաշրջանային և տնտեսական բաժնի առաջատար մասնագետ Ա. Կիրակոսյան

Հայտը նախագծող



443	Արգելափակման լապտերի լամպ	4.0
444	Անվտանգության լապտեր	21.0
445	Առջևի լապտերի լամպ	13.0
446	Փոխանցման ղեկի հավաք	160.0
447	Լամպ քանակ	40.0
448	Բյուր քանակ	40.0
449	Էլեկտրական շափեր	5.0
450	Լար էլեկտրական	13.0
451	Ապահովիչ	2.2
452	Լապտերի լամպ	12.5
453	Լապտերի լամպ	13.0
454	Էլեկտրական անջատիչ	13.0
455	Բռնակում կողմից	45.0
456	Բռնակում կողմից հպակ	40.0
457	Կոտակի մարտկոց	100.0
458	Կոտակի մարտկոցի կենտրոն	13.0
459	Ալտրապատի ղեկում էլեկտրոլար	4.2
460	Ալտրապատի քանակային էլեկտրոլար	5.5
461	Էլեկտրալարերի գլխավոր խոր	16.6
462	Էլեկտրալարերի երկրորդային խոր	13.0
463	Ատոմային լարերի խոր	0.0
464	Ապարապի իր ցուցիչներով կոմպլեկտավորում	700.0
500	Ապարապի ճառագայ	26.5
466	Ապակեմարբի	25.5
467	Ջեռուցիչի օդի հոսանքի կարգավորիչ	65.0
468	Ջեռուցիչի շարժիչ	40.0
469	Ապակեմարբի շարժիչ	40.0
470	Ջրի ցողի	13.0
471	Փողոցի ցրի ցողի	9.0
472	Հոկտոնտեղում մեխանիզմ	45.0
473	Խորը ամպլիտյուդային ազդանշան	50.0
474	Ատոմային պանել	125.0
500	Ազդանշանային խումբ	30.0
476	Չափի սարք	5.8
477	Չափի սարքեր	13.0
478	Ինդուկցիոն կոմ	60.0
479	Մագնիսային	125.0
480	Էլեկտրամարմնի առջևի աջ դեմոն	50.0
481	Էլեկտրամարմնի առջևի ձախ դեմոն	50.0
482	Էլեկտրամարմնի հեղի աջ դեմոն	50.0
483	Էլեկտրամարմնի հետևի ձախ դեմոն	50.0
484	Էլեկտրամարմնի շարժիչ առջևի աջ դեմոն	50.0
485	Էլեկտրամարմնի շարժիչ առջևի ձախ դեմոն	50.0
486	Էլեկտրամարմնի շարժիչ հետևի աջ դեմոն	50.0
487	Էլեկտրամարմնի շարժիչ հետևի ձախ դեմոն	50.0
488	Դիմապակի	50.0
489	Հարվածամեղմիչ թեմոնային	50.0
490	Բամպեր առջևի	150.0
491	Բամպեր հետևի	120.0
492	Թեմոնային	207.5
493	Բալկոն քանակ	100.0
494	Պակետային քանակ	70.0
495	Դեմոն առջևի	320.0
496	Դեմոն հետևի	320.0
497	Դեմոն պատաս	60.0
498	Փակում թեմոնային	30.3
499	Փակում կապույտ	40.0
500	Էլեկտրական	13.0