

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N 2

«ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/13» ծածկագրով գնանշման հարցման գնահատող հանձնաժողովի նիստի

ք.երևան

« 15 » « փետրվարի » 2018թ.
ժամը 11⁰⁰

Մասնակցում էին՝

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

Ռ.Չոբանյան
Լ.Ավետիսյան
Գ.Կյատիկյան
Հ.Հովհաննիսյան
Ա.Փաշայան
Լ.Չոբանյան

1. Տեղեկություն «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/13» ծածկագրով մրցույթի գնման առարկայի նախահաշվային գնի մասին

1.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/13» ծածկագրով մրցույթի գնման առարկայի նախահաշվային գինն է՝ 2 980 100 դրամ:

Չ/Հ	Ապրանքի անվանումը	Չափաբաժնի ընդհանուր նախահաշվային գինը (դրամ)*
1	ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	980 100
2	Ամենազնաց ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	900 000
3	Ը դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	300 000
4	Է դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	800 000

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

2. Տեղեկություն «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/13» ծածկագրով մրցույթի հայտերի բացման վայրի, օրվա և ժամի մասին.

2.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/13» ծածկագրով մրցույթի հայտերը էլեկտրոնային ձևով www.armeps.am կայքի միջոցով բացվել են 2018 թվականի փետրվարի 15-ին, ժամը 11:00-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
«Օվնե» ՍՊԸ	ք.Երևան, Մյասնիկյան 43/10	info@ovne.am	00428675

4. Տեղեկություններ գնահատող հանձնաժողովի անդամների և քարտուղարի շահերի բախման վերաբերյալ

4.1. Գնահատող հանձնաժողովի անդամները և քարտուղարը «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/13» ծածկագրով գնման ընթացակարգի հայտերի բացման նիստից հետո ստորագրել են հայտարարություն, որ հիշյալ ընթացակարգի առնչությամբ չունեն շահերի բախում:

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

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

8. Յուրաքանչյուր մասնակցի առաջարկված գինը

(Ռ.Չոբանյան)

Չ/հ	Ապրանքի անվանումը	Գնի առաջարկները (դրամ)					
		«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ		«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ		«Օվնե» ՍՊԸ	
		Գրե	Գրեն առանց ԱԱՀ	Գրե	Գրեն առանց ԱԱՀ	Գրե	Գրեն առանց ԱԱՀ
1	ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	2,200,000	1,833,333	-	-	-	-
2	Ամենազնաց ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	4,100,000	3,416,667	16,842,140	14,035,117	4,662,300	4,235,700
3	Ը դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	3,600,000	3,000,000	14,663,100	12,219,250	3,139,300	2,816,033
4	Է դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	3,600,000	3,000,000	13,240,310	11,033,592	4,098,500	3,673,083

8.1. «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ, «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊ և «Օվնե» 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-18/13» 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-18/13» ծածկագրով մրցույթի մասնակիցների ներկայացված գնային առաջարկների արդյունքում մասնակիցների զբաղեցրած տեղերը՝
 10.1.1. առաջին տեղ՝ չափաբաժիններ 1, 2 և 4-ով «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ-ին, չափաբաժին 3-ով՝ «Օվնե» ՍՊԸ-ին,
 10.1.2. երկրորդ տեղ՝ չափաբաժին 3-ով՝ «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ-ին, չափաբաժիններ 2 և 4-ով՝ «Օվնե» ՍՊԸ-ին:
 10.1.3. երրորդ տեղ՝ չափաբաժիններ 2, 3 և 4-ով՝ «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, «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊ և «Օվնե» 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:

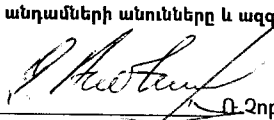
12. Հանձնաժողովի հաջորդ նիստի վայրը, օրը և ժամը

(Ռ.Չոբանյան)


- 12.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ՇՁԲ-18/13» ծածկագրով մրցույթի բանակցությունների նպատակով հանձնաժողովի նիստ հրավիրել ծանուցման ուղարկվելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված երկրորդ աշխատանքային օրը՝ 2018 թվականի փետրվարի 20-ին, ժամը 11:00-ին, հասցեն՝ ք.Երևան, Կառավարական 3 շենք, 5-րդ հարկ, ՀՀ քննապահականության նախարարություն, 514 սենյակ:

13. Նիստին ներկա հանձնաժողովի անդամների անունները և ազգանունները:

Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման
աշխատակազմի պատասխանատու (ԳՊ/ԳԱՊ)


Ռ.Չոբանյան

Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման
աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)


Լ.Ավետիսյան

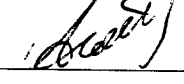
Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման
աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)


Գ.Կյատիկյան


Գնման Պատասխանատու/ Բացման
աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)


Տ.Տարգսյան

Գնման Պատասխանատու/ Բացման
աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)


Ա.Փաշայան

Գնման Պատասխանատու/ Մրցույթի
համակարգող (ԳՊ/ՄՀՄ)


Լ.Չոբանյան

ARMEPS

ՀՀ Ֆինանսների նախարարություն







11:03:23 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.	Գայանե Կյատիկյան	
Ֆլեշ Մոտորս ՄՊԸ	 ONLINE	2018/02/15 10:25:48		Զգնահատված	
Օվնե ՄՊԸ	 ONLINE	2018/02/14 22:53:48		Զգնահատված	
Մ ԲԻ Ռ ՄՊԸ	 ONLINE	2018/02/14 15:36:57		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
- C դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում
- E դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում

Տեխնիկական

Ֆինանսական

 Անցնել |  Չանցնել |  Բեռնել հայտի փաթեթը |  Վիրուսով վարակված

2018թ.

ՏԵՆԻՎԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՆ ՔԱՄԱՆԱԿՍՑՈՒՑՑ

ԱՊՁ արտարույթյան ավտոմեքենաների տեխնիկական պայարկման և վերանորոգման ծառայությունների (չափաբաժին 1)

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

(հազար դրամ)

Table with 3 columns: №/Ա, Մատայություն անվանումը, Միավորի գները. Rows 1-40 detailing various technical services and their costs.

Table with 3 columns: №/Ա, Մատայություն անվանումը, Միավորի գները. Rows 41-76 detailing various technical services and their costs.

Table with 3 columns: №/Ա, Մատայություն անվանումը, Միավորի գները. Rows 77-111 detailing various technical services and their costs.

Table with 3 columns: №/Ա, Մատայություն անվանումը, Միավորի գները. Rows 112-206 detailing various technical services and their costs.

207	Հնարկ կամ ցուցակի կիսամյում առանցքակալի փոխարինում	3.0
208	Հնարկ կամ ցուցակի կիսամյում առանցքակալի խառնուրդի փոխարինում	2.2
209	Հնարկ կամ ցուցակի դիֆերենցիալ փոխարինում	5.5
210	Արդյունավետության փոփոխություն	5.0
211	Արդյունավետության շրջանային ցուցանիշի փոխարինում	8.0
212	Արդյունավետության շրջանային գնումն հնարկի փոխարինում	18.0
213	Տնային կառուցման փոխարինում	3.0
214	Մասնախմբերի հավաքումն իրանի և սահման փոխարինում	5.5
7. Հատկացում		
214	Տրամադրված համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	16.5
215	Չախ կամ այլ հոսքակալի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.28
216	Արդյունավետության առանցքակալի փոխարինում	3.3
217	Արդյունավետության համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
218	Հնարկի անվավերացումն համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
219	Հնարկի անվավերացումն առանցքակալի փոխարինում	0.5
220	Անվավերացումն գումարների և եկույտի փոխարինում(մեկ ամիսի համար)	1.2
221	Չախ կամ այլ հոսքակալի խառնուրդի փոխարինում	3.3
222	Չախ կամ այլ հոսքակալի նորոգում	2.0
223	Չախ կամ այլ հոսքակալի փոփոխություն	3.3
224	Շղկորում փոխարինում	0.5
225	Ռեզերվային փոխարինում	0.5
226	Վճարման կայմի թանկի փոխարինում	2.0
227	Վճարման կայմի թանկի փոխարինում	2.0
228	Վճարման կայմի թանկի կառուցման փոխարինում	2.0
229	Ցուցանիշների բաժանման փոխարինում	0.5
230	Արդյունավետության փոխարինում	4.0
231	Արդյունավետության համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
232	Հարկառույցների վճարման փոխարինում	1.5
233	Մեթոդի անջատումն կառուցման փոխարինում	2.0
234	Մեթոդի երկար ժամանակամիջակում վճարում փոխարինում	2.2
235	Ներքին թանկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0
236	Ներքին թանկի վճարման փոխարինում	2.2
237	Ներքին թանկի կառուցման փոխարինում	2.0
238	Հարկառույցի (բարձրի փոխարինում)	1.5
239	Վերջին թանկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
240	Վերջին թանկի վճարման փոխարինում	2.2
241	Վերջին թանկի կառուցման փոխարինում	2.0
242	Գնի հոսքակալի փոխարինում	1.5
243	Գնի հոսքակալի փոխարինում	1.5
244	Կայունարարի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
245	Արդյունավետության վճարման փոխարինում	2.2
246	Հնարկի կայունարարի վճարման փոխարինում	0.5
247	Կայունարարի կառուցման փոխարինում	1.5
248	Հնարկի կայունարարի փոխարինում	2.0
249	Հնարկի ճշգրտումն համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
250	Հնարկի անվավերացումն թանկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
251	Ցուցանիշի փոխարինում	0.5
252	Ցուցանիշի վճարման փոխարինում	0.5
253	Հնարկի ցուցանիշի փոխարինում	1.5
254	Հնարկի անվավերացումն թանկի վճարման փոխարինում	1.5
300	Անվավերացումն թանկի վճարման փոխարինում	0.5
256	Ցուցանիշի մեղադրանքով վճարման փոխարինում	0.5
257	Մտադրանքի փոխարինում	0.5
258	Ցուցանիշի անվավերացումն փոխարինում	0.5
259	Ցուցանիշի անվավերացումն կառուցման փոխարինում	0.5
260	Ցուցանիշի մեղադրանքով տեղադրում փոխարինում	0.0
261	Անվավերացումն առանցքակալի փոխարինում	1.1
8. Արդյունավետության ցուցանիշներ		

319	Չորսի արդյունավետության համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
320	Չորսի արդյունավետության մեղադրանքով վերանորոգում	1.1
321	Չորսի արդյունավետության ճշգրտումն համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
322	Չորսի արդյունավետության ճշգրտումն վերանորոգում	1.1
323	Հնարկի արդյունավետության կարգավորում	1.1
324	Արդյունավետության համարում և տեղադրում	1.5
325	Արդյունավետության հեղուկի փոխարինում	1.5
10. Էկոլոգիայի ցուցանիշներ		
326	Գնման արդյունավետության համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
327	Գնման արդյունավետության ճշգրտում և արտադրում, հավաքում	5.5
328	Գնման արդյունավետության անասնաբույժի փոխարինում	1.1
329	Գնման արդյունավետության ռուսերի փոխարինում	1.1
330	Գնման արդյունավետության ինքնավարումն ուղի փոխարինում	1.1
331	Գնման արդյունավետության ինքնավարումն արդյունավետության փոխարինում	1.1
332	Գնման արդյունավետության առանցքակալի փոխարինում	1.1
333	Գնման արդյունավետության փոփոխություն	3.3
334	Մեծարժեքի համարում և արտադրում, հավաքում	5.5
335	Մեծարժեքի համարում և տեղադրում	3.5
336	Մեծարժեքի խառնուրդի փոխարինում	1.1
337	Մեծարժեքի իրանի փոխարինում	1.1
338	Մեծարժեքի թանկի փոխարինում	1.1
339	Մեծարժեքի բեռնարկի փոխարինում	1.1
340	Մեծարժեքի ավտոմատի փոխարինում	1.1
341	Մեծարժեքի ուղի փոխարինում	0.5
342	Մեծարժեքի ամօրհանի փոխարինում	2.5
343	Արդյունավետության կարգավորում	0.8
344	Արդյունավետության համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
345	Արդյունավետության համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
346	Մարտի արդյունավետության համարում և տեղադրում	3.3
347	Հնարկի թանկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
348	Արդյունավետության կարգավորում	2.2
349	Ինտեգրացիոն կարգի համարում և տեղադրում	5.5
350	Վառարկի կամ համարում և տեղադրում	1.5
351	Վառարկի փոխարինում	2.5
352	Վառարկի ճշգրտումն համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
353	Չախի արդյունավետության համարում և տեղադրում	3.3
354	Արդյունավետության համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
355	Արդյունավետության շարժի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
356	Արդյունավետության փոխարինում	0.1
357	Արդյունավետության ինքնավարումն փոխարինում	4.4
358	Արդյունավետության շարժի փոխարինում	0.5
359	Էկոլոգիայի ցուցանիշների փոխարինում	1.1
400	Տվյալի փոխարինում	0.5
361	Էկոլոգիայի ցուցանիշների փոխարինում	1.1
362	Մարտի փոխարինում	1.0
363	Մարտի փոխարինում	1.5
364	Արդյունավետության ճշգրտումն և տեղադրում փոխարինում	1.5
365	Արդյունավետության արդյունավետության էկոլոգիայի փոխարինում	0.5
366	Արդյունավետության արդյունավետության փոխարինում	2.2
367	Արդյունավետության արդյունավետության նորոգում	1.1
368	Է/ կոնսերվացիոն փոխարինում	1.0
369	Էկոլոգիայի ցուցանիշների փոխարինում	1.1
370	Տրի ցուցանիշների փոխարինում	1.1
371	Տրամադրված համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
372	Տրամադրված վերանորոգում	2.0
373	Ռուսերի փոխարինում	1.1
374	Տրամադրված կառուցման փոխարինում	1.1
375	Տրամադրված կառուցման փոխարինում	1.1

262	Վեցամյակի(USASQUN) հիմնական նորոգում,	8.0
263	Վեցամյակի(USASQUN) արդյունավետության փոխարինում	2.2
264	Վեցամյակի (USASQUN) առանցքակալի անվավերացում	1.1
265	Վեցամյակի(USASQUN) խառնուրդի փոխարինում	2.2
266	Վեցամյակի(USASQUN) վերանորոգումն հավաքումն փոխարինում	5.5
267	Վեցամյակի(USASQUN) ընդհանուր, արտադրում, հավաքում	8.0
268	Վեցամյակի մեղադրանքով արդյունավետության փոխարինում	2.0
269	Վեցամյակի պայտային փոխարինում	4.4
270	Վեցամյակի մեղադրանքով վաճառքի փոխարինում	4.4
271	Վեցամյակի մեղադրանքով ճշգրտումն և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
272	Վեցամյակի անվավերացումն փոխարինում	2.2
273	Վեցամյակի կայունի ճշգրտումն փոխարինում	1.8
274	Վեցամյակի կայունի միջին ճշգրտումն փոխարինում	2.5
275	Վե-ի առանցքակալի կամ վճարման փոխարինում	3.3
276	Վե-ի հոսքակալի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
277	Հիդրոտեխնոլոգիայի ճշգրտումն փոխարինում	0.5
278	Հիդրոտեխնոլոգիայի ճշգրտումն և տեղադրում, մեթոդային աշխատանքները	0.5
279	Հիդրոտեխնոլոգիայի փոփոխություն	0.5
280	Հիդրոտեխնոլոգիայի ընդհանուր խառնուրդի փոխարինում	0.5
281	Հիդրոտեխնոլոգիայի գաղափարն ընդհանուր խառնուրդի փոխարինում	0.5
282	Հիդրոտեխնոլոգիայի վերանորոգումն հավաքումն փոխարինում	1.1
283	Վեցամյակի ճշգրտումն համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
284	Վեցամյակի ճշգրտումն հոսքակալի նորոգում	2.0
285	Վեցամյակի ճշգրտումն ճշգրտումն համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
286	Վեցամյակի ճշգրտումն համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
287	Վեցամյակի ճշգրտումն հարակալների փոխարինում	2.5
288	Հիդրոտեխնոլոգիայի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
289	Վե ճշգրտումն և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
290	Վե յուրի փոխարինում	1.5
291	Վե ճշգրտումն և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
292	Հիդրոտեխնոլոգիայի յուրի և տարայի փոխարինում	0.5
293	Հիդրոտեխնոլոգիայի յուրի փոխարինում	0.5
294	Արդյունավետության և արդյունավետության ցուցանիշների կարգավորում	1.5
295	Հիդրոտեխնոլոգիայի փոփոխություն	0.5
296	Արդյունավետության և արդյունավետության ցուցանիշների կարգավորում	1.5
297	Վե ժամանակակից կոնսերվացիոն փոխարինում	1.5
9. Արդյունավետության համարում		
298	Վեցամյակի մեղադրանքով փոխարինում	5.5
299	Վեցամյակի մեղադրանքով փոփոխություն	0.6
300	Վեցամյակի մեղադրանքով նորոգում	12.0
301	Գյուլի ցուցանիշի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
302	Գյուլի ցուցանիշի համարում և տեղադրում, բայց աշխատանքների ընդհանուր	6.0
303	Աշխատանքային ցուցանիշի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
304	Աշխատանքային ցուցանիշի համարում և տեղադրում	4.0
305	Արդյունավետության համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
306	Արդյունավետության վերանորոգում	1.5
307	Արդյունավետության արդյունավետության թանկի փոխարինում	4.4
308	Արդյունավետության արդյունավետության թանկի նորոգում	1.1
309	Արդյունավետության փոփոխություն	2.0
310	Արդյունավետության կոնսերվացիոն փոխարինում	3.0
311	Արդյունավետության համարում և տեղադրում	1.1
312	Արդյունավետության կոնսերվացիոն փոխարինում	2.0
313	Թմբուկային կոնսերվացիոն փոխարինում	3.5
314	Հնարկի արդյունավետության ընդհանուր փոփոխություն	2.5
315	Արդյունավետության ընդհանուր փոփոխություն	0.5
316	Արդյունավետության արդյունավետության փոփոխություն	2.5
317	Արդյունավետության արդյունավետության կոնսերվացիոն փոխարինում	4.5
318	Հնարկի արդյունավետության ընդհանուր կոնսերվացիոն փոխարինում	4.5

376	Տրամադրված շարժարկի փոխարինում	2.0
377	Արդյունավետության փոխարինում	2.0
378	Գնման արդյունավետության յուրի փոխարինում	5.5
379	Գնման արդյունավետության կայունի փոխարինում	1.1
380	Գնման արդյունավետության համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
381	Մեծարժեքի արդյունավետության իրանի փոխարինում	2.2
382	Նորի փոխարինում	3.3
383	Չախի փոխարինում	2.2
384	Գործարկի լավագույնի փոխարինում	1.1
385	Հնարկի ընդհանուր արդյունավետության փոխարինում	1.5
386	Էլ արդյունավետության վերանորոգում	4.5
11. Արդյունավետության ցուցանիշներ		
387	Արդյունավետության հայեցակետի տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
388	Նստատեղի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
389	Նստատեղի վերանորոգում	4.4
390	Մարտի պատասխանատվություն	66.0
391	Մարտի ճշգրտումն և տեղադրում	40.0
392	Դուրսի փոփոխություն	5.5
393	Բեռնախմբի ճշգրտումն փոխարինում	5.5
394	Դուրսի ընդհանուր փոխարինում	5.5
395	Դուրսի ընդհանուր փոխարինում	2.2
396	Դուրսի ընդհանուր փոխարինում	3.3
397	Դուրսի պատասխանատվություն	2.2
398	Լամպի փոխարինում	1.0
399	Արդյունավետության (կայուն) փոխարինում և կարգի համար	1.0
400	Դիմազանի փոխարինում	6.0
12. Արդյունավետության ցուցանիշներ		
401	Արդյունավետության թանկի կոնսերվացիոն և ներքին զին 1 կտորի համար	35.0
402	Արդյունավետության թանկի կոնսերվացիոն զին 1 կտորի համար	5.5
403	Նստատեղի և աշխատանքային զին 1 սմ (զ.ժ.) համար	1.0
404	Նստատեղի և աշխատանքային զին 1 կտորի համար	3.3
405	Փակասները համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.4
406	Արդյունավետության ընդհանուր	2.0
407	Արդյունավետության շարժի ընդհանուր	3.0
408	Արդյունավետության համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
409	Արդյունավետության համարում և տեղադրում	0.6
410	Արդյունավետության վերանորոգում	1.0
411	Արդյունավետության փոփոխություն համարում և տեղադրում	1.0
412	Արդյունավետության փոփոխություն	1.0
413	Արդյունավետության փոփոխություն	3.0
414	Արդյունավետության ցուցանիշների շարժի ընդհանուր	30.0
415	Հարկառույցի արդյունավետության զին 1 կտորի համար	0.4
416	Արդյունավետության հարկառույցի փոխարինում	5.5
417	Արդյունավետության հարկառույցի փոխարինում	2.0
418	Արդյունավետության կայունի արդյունավետության փոխարինում	5.0
419	Արդյունավետության հեղուկի արդյունավետության փոխարինում	6.0
420	Արդյունավետության հեղուկի կայունի արդյունավետության փոխարինում	5.0
421	Արդյունավետության ընդհանուր փոխարինում	5.5
422	Բանախմբի փոխարինում	5.0
423	Բանախմբի կայունի փոխարինում	3.3
424	Բանախմբի թանկի փոխարինում	0.5
450	Բեռնախմբի փոխարինում	5.0
426	Բեռնախմբի թանկի փոխարինում	3.5
427	Բեռնախմբի թանկի փոխարինում	1.0
428	Դուրսի պատասխանատվություն	3.0
429	Հարկառույցի փոփոխություն	5.0
430	Արդյունավետության հարկառույցի փոփոխություն	3.5
431	Բեռնախմբի թանկի փոխարինում	0.5

432	Բնակավայրի մեղմի փոխարինում	1.0
433	Պաշտպանի փոխարինում 1 հասար	1.1
434	Գարկի փոխարինում 4 հասար	0.1
435	Վրանածածկի փոխարինում	0.5
436	Մանրի հատակի փոխարինում	20.0
437	Թրափի համում տեղադրում	0.5
438	Նստասանների կրկնաշրջան	15.0
439	Մյուսի երկարաշրջան (3962)	50.0
440	Վանդակի լցվածում և փորձարկում	5.0
ԸՆԹԱՅԻՆ ԲՅՈՒՆ և կենտրոն ներգրված ընթացում օգտագործվող սահմանափակ հյուսիսի և այլ օժանդակ միջոցների անվան ուճերը		
1. ԸՆԹԱՅԻՆ		
1	Ընթացիկ ընթացում	140.0
2	Ընթացիկ գնում	119.0
3	Բարձր	4.0
4	Ընթացիկ գնումի միջոցներ	2.0
5	Ընթացիկ միջադրանքների կրկնակցում	9.4
6	Ընթացիկ փակում ընթացում	2.7
7	Ընթացիկ փակում ներս մղում	2.2
8	Ընթացիկ փակումի խոստում	0.4
9	Փակումի զանգում	0.9
10	Մեղմում լիստ	85.0
11	Մեղմում լիստի խոստում ապահ	1.0
12	Մեղմում լիստի խոստում հետի	1.0
13	Մեղմում լիստի արժույթի անվանումներ	2.3
14	Մեղմում լիստի շարժումային մեղմումներ	2.3
15	Միայն	6.8
16	Միայնակ օգտագործում	9.4
17	Միայնակ մաս	1.5
18	Ատամանով	10.0
19	Ատամանով փակ	0.5
20	Ընթացիկ կախում	17.0
21	Ընթացիկ կախումի կախում	2.3
22	Ընթացիկ շրջան	6.8
23	Ընթացիկ կախումային	4.0
24	Փակի մեղմում	3.4
25	Հիդրոզան	8.0
26	Հրի	1.7
27	Ընթացիկ կախում	4.0
28	Ընթացիկ կախում	4.0
29	Ընթացիկ համարակ	1.5
30	Ընթացիկ կախում	1.7
31	Ընթացիկ կախումի անսահման	0.6
32	Ընթացիկ ապահ կախում	11.5
33	Ընթացիկ փակում կախում	10.7
34	Ընթացիկ փակում կախումի միջոցներ	1.2
35	Թափանցիկ	20.4
36	Ընթացիկ	11.5
37	Ատամանով ընթացիկ լիստ	6.8
38	Ատամանով ընթացիկ լիստի	6.8
39	Փակումի ընթացիկ լիստ	6.8
40	Փակումի	6.8
41	Մեղմումի փակում	0.4
42	Վիճակի ընթացում	2.0
43	Մեղմում լիստի ընթացում	1.2
44	Պարկում	8.5
45	Խարտեր	11.0

103	Արտադրանքի տվյալ	5.1
104	Հովանի տվյալ	1.5
105	Ջրի խողովակ երկար	2.0
106	Ջրի խողովակ կարճ	1.7
107	Ջրի տվյալ	3.0
108	Բնագործի տվյալ	1.0
109	Մեղմում անոթի կարգավոր	2.0
110	Բնակավայրի համարակ	20.0
111	Պարկայ ընթացիկ տվյալ	10.0
112	Թրափի տվյալ	18.0
113	Բնագործի վերանորոգում հավաքում	6.0
114	Վանդակի գույն /փոքր/	0.5
115	Արտադրող	5.1
116	Արտադրողի ընթացում	3.4
117	Արտադրող	61.2
118	Արտադրողի ընթացում ցանց	1.4
119	Էլեկտրական ընթացումի կախում	2.0
120	Պատահի մեղմում	4.3
121	Պատահի ընթացում	4.3
122	Լվանումի երկար	0.6
123	Մարքետի երկար ABRO	2.6
3. Մասնագրված և արտադրում համարակ		
124	Հովան	5.1
125	Հովանի շարժի	5.0
126	Հովանի բնակի	3.4
127	Ուղիատար	23.0
128	Ընթացումի ընթացում փակում	0.7
129	Ընթացումի ընթացում փակում	1.7
130	Ընթացումի ընթացում	4.0
131	Ուղիատարի փակումի մեղմում	1.7
132	Ուղիատարի փակումի վերս	1.7
133	Թերմատատ	5.7
134	Ջրի մեղմում	6.4
135	Ջրի մեղմումի միջոցներ	0.5
136	Ջրի պահի խոստում	0.5
137	Ջրի պահի անսահման	3.1
138	Ջրի պահի բնակ	1.2
139	Մատնում երկար	1.4
140	Հատուկ երկար ապահի մեղմում	1.7
141	Չպի կախում	0.5
142	Փակ մեղմում	2.0
143	Հավանում համարակի ուղիատար	2.0
144	Մարկ	2.0
145	Փակումի գեներատորի փակում	3.4
146	Միջոցի բերումատար	0.5
147	Խարտերի երկար	0.7
148	Խարտերի կախում	0.7
149	Խարտերի խոստում	9.4
150	Կրճի ընթացում	0.9
151	Խարտերի անոթ (Խառնում)	0.9
152	Խարտեր	23.8
153	Ընթացիկ վառարան	10.7
154	Վառարանի ուղիատար	11.5
155	Չպի կախումի երկար	0.5
156	Ընթացումի մեղմում	0.5
157	Ընթացումի	0.5
158	Ուղիատարի դիմումի պարտում	3.4
159	Ուղիատարի դիմումի երկար	6.8

46	Ընթացիկ անսահման փակ	0.5
47	Պատահի անսահման փակ	0.5
48	Փակում ընթացում	1.2
49	Խոստում ընթացումի ընթացում	1.3
50	Խոստում ընթացում	2.3
51	Թրափի լիստի մեղմում	2.7
52	Թրափի փակում	2.8
53	Յուղի մեղմում	11.5
54	Միջոցի լիստի մեղմում	0.5
55	Յուղի ընթացում	2.3
56	Ընթացիկ լիստի արժույթի անվանում	3.4
57	Ընթացիկ լիստի արժույթի անվանումի իրան	1.2
58	Արտադրողի միջոցներ	1.4
59	Ընթացիկ միջոցներ	20.4
60	Ընթացիկ ընթացում լիստ	15.0
61	Բնակի կախում	0.5
62	Բնակի կախումի խոստում	2.9
63	Ուղիատարի կախում	0.5
64	Ընթացիկ ընթացում	2.1
65	Վիճակի միջոցներ	0.9
66	Բաշխի կախումի արժույթի /զանգում/	1.2
67	Ջրի շարժի կախում /զանգում/	1.2
68	Հրի կարգավորում երկար	1.2
69	Հրի մեղմում /զանգում/	1.2
70	Թրափի կախումի անսահման	3.4
71	Վեղմում	9.4
72	Ընթացիկ կախումի /արժույթի	0.5
73	Յուղի անսահման փակում	0.5
74	Ջրի անսահման	0.5
2. Ընթացումի անվանում և ընթացում համարակ		
75	Յուղի շարժի անսահման, 1 լիստ	2.9
76	Յուղի շարժի կախումի անսահման, 1 լիստ	4.0
77	Յուղի շարժի անսահման, 1 լիստ	4.5
78	Յուղի գույն	1.4
79	Յուղի ուղիատար	0.5
80	Վառարանի կախում	6.4
81	Արտադրողի կախումի անսահման	13.5
82	Արտադրողի կախումի անսահման	23.8
83	Արտադրողի կախումի անսահման	2.4
84	Արտադրողի կախումի անսահման	2.4
85	Վառարանի մեղմում	0.7
86	Բնագործի ընթացումի ցանց	0.5
87	Բնագործի	13.0
88	Բնագործի	60.0
89	Վառարանի լիստի անսահման	6.0
90	Բնագործի ընթացում ընթացումի շարժի	10.0
91	Բնագործի լիստի անսահման	0.5
92	Վառարանի մեղմումի կախում	10.0
93	Վառարանի մեղմումի կախումի անսահման	0.7
94	Վառարանի կախումի անսահման	1.3
95	Վառարանի կախումի անսահման	3.4
96	Օդի գույն	1.2
97	Օդի ծախսի անսահման	1.0
98	Օդի գույնի փակում	4.1
99	Ֆիզիկական լիստի անսահման	2.6
100	Յուղի տվյալ	2.4
101	Մաշինի կախումի տվյալ	5.0
102	Օդի ծախսի տվյալ	5.0

200	Վառարանի ուղիատարի կախում, փակում	0.5
161	Արտադրողի կախումի անսահման և անսահման կախումի անսահման	0.5
162	Արտադրողի կախումի անսահման և անսահման կախումի անսահման	0.5
163	Արտադրողի կախումի անսահման և անսահման կախումի անսահման	0.5
164	Արտադրողի կախումի անսահման և անսահման կախումի անսահման	0.5
165	Արտադրողի կախումի անսահման և անսահման կախումի անսահման	0.5
166	Արտադրողի կախումի անսահման և անսահման կախումի անսահման	0.5
167	Արտադրողի կախումի անսահման և անսահման կախումի անսահման	0.5
4. Ընթացում և ՓՏ		
168	Ընթացումի անսահման ընթացում	6.0
169	Ընթացումի անսահման ընթացում	6.8
170	Ընթացումի անսահման ընթացում	1.4
171	Ընթացումի անսահման ընթացում	0.6
172	Ընթացումի անսահման ընթացում	17.0
173	Ընթացումի անսահման ընթացում	8.5
174	Ընթացումի անսահման ընթացում	4.5
175	Ընթացումի անսահման ընթացում	4.0
176	Ընթացումի անսահման ընթացում	0.5
177	ՓՏ-ի լիստ	2.7
178	ՓՏ-ի կախում	20.4
179	ՓՏ-ի անսահման խոստում	0.7
180	ՓՏ-ի անսահման խոստում	0.7
181	Վառարանի շարժի անսահման	5.1
182	ՓՏ-ի անսահման կախում	6.0
183	ՓՏ-ի անսահման կախումի անսահման	1.3
184	ՓՏ-ի անսահման կախումի անսահման	17.0
185	ՓՏ-ի անսահման կախումի անսահման	20.4
186	ՓՏ-ի անսահման կախումի անսահման	17.0
187	ՓՏ-ի անսահման կախումի անսահման	20.4
188	ՓՏ-ի անսահման կախումի անսահման	4.0
189	ՓՏ-ի անսահման կախումի անսահման	8.5
190	Համարակ	4.0
191	ՓՏ-ի վերանորոգում կախում	1.7
192	Հեղձանի 85	1.0
193	Արտադրողի կախումի անսահման	6.0
194	Արտադրողի կախումի անսահման	8.5
195	Ֆիզիկական	1.2
196	Ընթացումի անսահման	2.3
197	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	0.6
198	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	0.6
199	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	0.7
200	Վառարանի անսահման կախումի անսահման	0.9
201	Ընթացումի անսահման	2.4
202	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	1.2
203	Փակումի անսահման կախումի անսահման	8.1
204	Վառարանի անսահման կախումի անսահման	0.5
205	ՓՏ-ի անսահման	6.8
5. Ընթացումի անսահման կախումի անսահման		
206	Ընթացումի անսահման	278.5
207	Ընթացումի անսահման կախում	6.0
208	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	0.9
209	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	7.5
210	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	33.2
211	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	40.0
212	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	6.8
213	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	8.0
214	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	4.0
215	Ընթացումի անսահման կախումի անսահման	28.9

216	Պատասխան վալ	28.9
217	Թաշնի ամսիկի կրտստ	6.4
218	Թաշնի ամսիկի յոթ	2.7
219	Կարգաձի հեղաշյւ մանկ	0.3
220	Կարգաձի հեղաշյւ մեծ	0.5
221	Կգաշալ	8.0
222	Կգաշալի կրտստաշյւ	0.6
223	Կգաշալի վրան	3.4
224	Թաշնի ամսիկի մեծի արգելակի բնական լեռնակներ	0.5
225	Թաշնի ամսիկի արգելակի վրան	0.5
226	Թաշնի ամսիկի մեծի արգելակի աշխատանքային զրան	3.4
227	Թաշնի ամսիկի առանձնակների թնայանքը կարգաձի արգելակի	0.5
228	Թաշնի ամսիկի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	21.3
229	Թաշնի ամսիկի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	23.8
230	Հեմակային ապակակներ	0.5
231	Կարգաձի վրան	45.0
232	Էլաստիկ մաշո	5.1
233	Կարգաձի վրանի միջանկյալ հեմակ	0.5
234	Կարգաձի վրանի խառնուրդ	6.3
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
235	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	229.5
236	Ռեդուկտոր	159.1
237	Գլխավոր փոխանցման առանձնակների կոմպլեկտ	51.0
238	Դիֆֆերենցիալ	23.8
239	Դիֆֆերենցիալի առնչված	6.8
240	Տանող առանձնակի խցուկ	0.7
241	Տանող առանձնակի առանցքակալ	6.0
242	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	6.0
243	Չախ կամ կց կիսաամուս փոշեթիկնոց	4.5
244	Կիսաամուս	51.0
245	Կիսաամուս առանցքակալ	3.4
246	Կիսաամուս միջադիր	0.3
247	Կիսաամուս խցուկ	0.7
248	Կարգաձի ամպակակ	0.7
249	Առջևի կիսաամուսից միջանցող սպույթ	40.0
250	Առջևի մալ կիսաամուսի	0.5
251	Առջևի աջ կիսաամուսի	0.5
252	Առջևի կամրջակի կիսաամուս գնդային հողակալ կարճ	23.8
253	Առջևի կամրջակի կիսաամուս գնդային հողակալ երկար	23.8
254	Առջևի կամրջակի կիսաամուս հողակալի խառնուրդ	0.5
300	Առջևի կամրջակի շրջադարձի թուղթ	93.5
256	Առջևի կամրջակի շրջադարձի գնդակ հեմակ	4.0
257	Տանող կցաշաղկ	4.5
258	Երթուղորդ սահմանափակող մանկ	0.7
259	Սառնամանիկի հավաքման իրան	17.0
260	Սեռակի մանկ	1.3
261	Աջ կամ մալ թարթիք	45.0
262	Տրանսմիսյան յոթ 1	3.4
7. Կախաց		
263	Տրանսմիսյան	79.6
264	Կրանտի	1.4
265	Անվազան	14.0
266	Անվազանի խցուկ	0.7
267	Անվազանի մեքենա առանցքակալ	3.4
268	Անվազանի արտաքին առանցքակալ	3.4
269	Հետևի ամպակակի առանցքակալ	0.5
270	Հարվածամեկուկի թասակ	0.5
271	Չալակակ	11.5

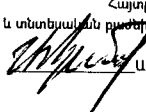
329	Դեկային կալանի վերամբարգման կոմպլեկտ	6.8
330	Դեկային կալանի խառնուրդ	6.8
331	Հիդրոտեխնիկայի փոխ	0.5
332	Հիդրոտեխնիկայի պոմպ	0.5
333	Հիդրոտեխնիկայի պոմպի վերամբարգման կոմպլեկտ	0.5
334	Չլան մեքենա	9.4
335	Աջ կամ մալ ձախ	8.0
336	Հիդրոտեխնիկայի յոթ	0.5
337	Դեկային	10.0
338	Դեկայինի վրան	10.0
339	Դեկայինի խցուկ	1.4
340	Դեկայինի յոթ	2.7
341	Դեկայինի հիդրոտեխնիկայի բարձր մեքենա խառնուրդ	0.5
342	Դեկայինի հիդրոտեխնիկայի բարձր մեքենա խառնուրդ	0.5
343	Աջ կամ մալ կցային ձախ	11.5
344	Դեկայինի տեղադրման մեխանիզմ	0.5
345	Հիդրոտեխնիկայի յոթի տարալ	0.5
346	Հիդրոտեխնիկայի յոթի տարալի կալանի	0.5
347	Հիդրոտեխնիկայի փոխանակ	0.5
348	Դեկայինի գնդի հողակալ	0.5
349	Դեկայինի հողակալի կցապատակալի մասնակցությունը/	0.5
350	Դեկայինի խառնուրդի կցի	1.7
9. Էլեկտրական համակարգ		
351	Գլխ. զուգ	9.4
352	Գլխ. զուգի վերամբարգման կոմպլեկտ	1.2
353	Վալանային շարժարար	20.4
354	Թանկ. զուգ	2.8
355	Թանկ. զուգի վերամբարգման կոմպլեկտ	0.5
356	Արգելակային փոխակ	1.9
357	Սալակար	18.7
358	Արգելակային հեղուկ 250 գ	1.0
359	Առջևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	4.0
400	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	10.0
361	Առջևի արգելակային սկավառակ	14.0
362	Չեղի արգելակի ձախ	5.7
363	Հետևի արգելակային թրմակներ	14.0
364	Թրմակային կոմպլեկտի գալանակ	0.6
365	Թրմակային կոմպլեկտից ձախ կոմպլեկտ մեխ.	1.2
366	Թրմակային կոմպլեկտի Արգելակային	1.2
367	Վահանային շարժարարի վերամբարգման կոմպլեկտ	6.8
368	Չեղի արգելակի ձախ	6.8
10. Էլեկտրատրանսմիսյան		
369	Գեներատոր	51.0
370	Գեներատորի դիմադրային կամրջակ	6.8
371	Գեներատորի ձեկ	3.4
372	Գեներատորի առանցքակալ	1.5
373	Գեներատորի խալիսյա	17.0
374	Գեներատորի խալիսյաի հեմակի պրոտեկտ	2.7
375	Գեներատորի առջևի իրան	11.5
376	Գեներատորի հեմակի իրան	10.7
377	Գեներատորի փոխակ	11.5
378	Գեներատորի փոխակի	6.8
379	Գեներատորի կարմակ	4.5
380	Սալակար	43.4
381	Սալակարի ձեկ	2.0
382	Սալակարի ամուս	4.6
383	Սալակարի առջևի իրան	11.5
384	Սալակարի հեմակի իրան	9.4

272	Առջևի հարվածամեկուկ	9.4
273	Հարվածամեկուկի փոշեթիկնոց	1.2
274	Հարվածամեկուկի վրան	0.3
275	Ներքևի ձախ	32.3
276	Ներքևի ձախի վրան	2.0
277	Վերևի ձախ	17.0
278	Ելակային	0.5
279	Ռեդուկտոր	0.5
280	Վերևի ձախի վրան	0.9
281	Գնդի հողակալ	4.7
282	Առջևի կալանարար	13.3
283	Առջևի կալանարարի վրան	0.9
284	Առջևի կալանարարի կամրջակ	0.5
285	Հետևի զալանակ	11.5
286	Վրանակային ձախ	5.7
287	Վրանակային ձախի վրան	0.9
288	Հետևի գնդակներ	9.4
289	Հետևի մեխանիզմ (շառնգա)	6.8
290	Հետևի մեխանիզմի (շառնգա) վրան	0.5
291	Հետևի ամպակակի ձախ	0.5
292	Անվազանային ձախի վրան	0.5
293	Չալակ (ռեդուկտոր)	0.5
294	Չալակի վրան	0.5
295	Չալակի միջադիր	0.5
296	Չալակի խցուկ	0.5
297	Մեքենայի վրան երկար կամրջակային	0.5
298	Հետևի կալանարարի վրան երկար կամրջակային	0.5
299	Հետևի կալանարարի վրան	0.5
300	Հետևի կալանարար	0.5
301	Անվազանի ամպակակի հեղուկ	1.3
302	Չալակի Լիսոլ կց	0.7
303	Վերևի ձախի հեղուկ	0.7
304	Ներքևի ձախի հեղուկ	0.7
305	Վերևի կամ ներքևի հարվածի սեղանի բարձրիկ	1.7
306	Անվազանի հեղուկ	0.9
307	Վերևի ձախի վրան երկար	0.5
308	Մեխանիզմի վրան երկար	0.7
309	Չալակի մեքենայի մեկուսացման ռետինե միջադիր	0.9
310	Հարվածի փոշեթիկնոց	1.4
311	Հարվածի վերամբարգման հավաքում	1.4
312	Չալակի Ընտ 0.5 կց	3.4
313	Չալակի վրան երկար	0.5
314	Վրանակ առանցքակալ	5.7
315	Վրանակային ձախի կալանակ	2.7
316	Սալակարի վրան	0.5
317	Չալակի ակաբազ /տշխ/	0.5
318	Մեքենայի ամպակակի կալանակ	2.3
319	Մեխանիզմի հեղուկ	0.6
320	Գնդի հողակալի կցապատակալի մասնակցությունը	0.6
321	Ելակային կարգաձի ամպակակ	0.5
322	Ելակային պոմպի վրան	0.5
323	Ելակային առանցքակալ	0.5
324	Երթուղակ	0.5
325	Չալակի վրան կցակ	0.5
326	Չալակի թեթիկ	0.5
8. Արգելակային մեխանիզմ		
327	Դեկային կալան	47.0
328	Դեկային կալանի առանցքակալ	6.8

385	Սեռակի բրնձապատակալի վրաններ	0.9
386	Սեռակի խալիսյա	14.9
387	Սեռակի մագնիս	3.4
388	Սեռակի թարթիկ	3.4
389	Թեթիկ	9.4
390	Սալակարի կցադիր (ակաբազ)	9.4
391	Առջևի թարթիկ	6.8
392	Հետևի թարթիկ	11.5
393	Հակամշակային թարթիկ	13.3
394	Առջևի թարթիկ	3.4
395	Հետևի թարթիկ	3.4
396	Արգելակային թարթիկ	9.4
397	Խցուկի թարթիկ	2.8
398	Խցուկի թարթիկի թանկ	0.2
399	Առջևի թարթիկի թարթիկի թանկ	0.2
400	Հետևի թարթիկի թարթիկի թանկ	0.2
401	Հետևի թարթիկի թանկ	0.2
402	Հակամշակային թարթիկի թանկ	0.9
403	Արգելակային թարթիկի թանկ	0.2
404	Առջևի թարթիկի թանկ	1.5
405	Ելակային ամպակակ	2.3
406	Ելակային ամպակակի	4.5
407	Տալանտ	16.0
408	Արգելակային	1.3
409	Թանկան կցադիր	6.8
410	Ելակային թարթիկի թանկ	68.0
411	Ելակային թարթիկի թանկ	13.3
412	Վառարարի թարթիկի թանկ	6.8
413	Վառարարի թարթիկի թանկ	0.9
414	Տրանսմիսյան կալանակ	11.5
415	Տրանսմիսյան կալանակի	23.0
416	Ռեդուկտոր	4.5
417	Տրանսմիսյան կալանակի	4.5
418	Տրանսմիսյան շարժարար	6.8
419	Տրանսմիսյան կոմպլեկտ	1.2
420	Առանցքակալ (արտադրակ)	3.4
421	Տրանսմիսյան կալանակ	1.7
422	Կարգաձի	16.2
423	Վարդապետի ձախ	0.5
424	Վարդապետի ինվարտի տվիչ	5.1
425	Դեկային կալանակ	9.4
426	Վարդապետի	4.6
427	Արգելակային թարթիկ	3.4
428	Արգելակային թարթիկի	2.4
429	Չալակի արթիկ	59.5
430	Անվազանի թարթիկ	8.1
431	Վերևի թարթիկ	8.1
432	Չալակի թարթիկ	8.1
433	Չալակի թարթիկի թանկ	8.1
434	Տալանտի և վարդապետի	23.8
435	Պրիստի թարթիկի թանկ	0.5
436	Դեկային կալանակի և Լիսոլի թանկ	0.5
437	Դեկային կալանակի	3.8
438	Հետևի թարթիկի վրան	5.7
439	Չալակի ամպակակի պրոտեկտ	14.0
440	Վերևի թարթիկի թանկ	6.8
441	Լիսոլ	1.5
442	Թարթիկի արթիկի թանկ	0.5

443	Օլի ծախսի ափսիսներն իտորվակ	0.5
444	Վատարանի քրի մոլի կենտրոնական	0.5
445	Էլեկտրամարտիչների անջատիչների բյուջե	0.5
446	Դռների կենտրոնական փակում	23.0
447	Հայելի կողային	4.7
448	Ազդանախային նամակաբազ	8.5
449	Դռան ապակու ամրաքանի	4.7
450	Դռան ապակու Էլեկտրամարտիչի շարժիչ	17.0
451	Կեղծ, լամպ, օժանդակ նյութեր 1 վառ	14.0
11. Ցածք		
452	Հազոց	115.0
453	Հազոցի ճապան	3.1
454	Թեռնախցիկի ծածկոց	100.0
455	Դռան	93.5
456	Դռան ներսի բռնակ	3.4
457	Դռան դրսի բռնակ	3.1
458	Առջևի բռնակներ	40.0
459	Հետևի բռնակներ	40.0
460	Թեռնախցիկի կողային	10.0
461	Հազոցի պնակ	4.7
462	Թեռնախցիկի զսպում	0.5
463	Թեռնախցիկի մեղմիչ	4.7
464	Լամներ	68.0
465	Պաշտպանիչ	10.7
466	Արկա ներսի	17.0
467	Արկա դրսի	17.0
468	Գորգիկ կ-տ	18.4
469	Չարքակ	40.0
470	Բամակների կարմանակ	6.8
471	Բամակների բալկա	0.5
472	Դռան ռեզին կ-տ	17.3
473	Թեռնախցիկի ռեզին	8.2
474	Գիծնալակու ռեզին	8.1
500	Գիծնալակի	23.8
476	Դռների ապակիների ռեզին	9.4
477	Դռան պրատուտ կ-տ	52.7
478	Լամպի է	3.0
479	Լիմոնիտեմ մ.ք.	3.4
480	Սպունգ մ.ք.	3.0
481	Գիծնալակի մ.ք.	3.0
482	Ցայտապաշտպանիչ	17.0
483	Շարժիչի ծածկոց 3962	0.5
484	Վրանածակ (3303 վիլիս)	0.5
485	Վրանածակ (3909)	0.5
486	Վրանածակի պարան	0.5
487	Թրախիչը շրջանակին ամրակապման երկարակապ	0.5
488	Պահեստային դռի բռնիչ	0.5

Հայտը նախագծող՝
ՖՏ վարչության ֆինանսաօրինակահանվան և տնտեսական բաժնի տնօրեն
մասնագետ
Ա. Կիրակոսյան



ՀԱՍՏՈՒՄ ԵՄ
Պատասխանատու ստորագրածնան ղեկավար՝
Ֆինանսատնտեսական վարչության
ֆինանսահաշվապահական և տնտեսական բաժնի պետ Վահագնի Հ.Սինայան
» 2018թ.

ՏԵՆԻԿԱԿԱՆ ԲՈՒԹԱԿԻՐ - ԳՆԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑ

Անկախագ պատմեքնաների տեխնիկական սպասարկման և վերանորոգման ծախսաբյուջեների (պախարթին 2)

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

(հազար դրամ)

Հ/Ա	Ծախսային անվանումը	Միավորի գները
1. Ընթացիկ վիճակ և հիմնական նպատակները աշխատանքները անվանումները		
1	Բովանդակ համակարգի ստեղծում	0.5
2	Կցողման համակարգի ստեղծում	0.5
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստեղծում	0.5
4	Բաշխի տարի աշխատանքի ստեղծում	0.5
5	ԱԲՏ համակարգի ստեղծում	0.5
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստեղծում	0.5
7	Վեկավարման համակարգի աշխատանքի ստեղծում	0.5
1. Շարժիչ		
8	Շարժիչի համում և տեղադրում	30.0
9	Շարժիչի քանդում արտասվորում և հավաքում	80.0
10	Շարժիչի գլխիկի համում տեղադրում միջուկի փոխարինումով	60.0
11	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, հասկում եղանակով	60.0
12	Շարժիչի գլխիկի փակումների փոխարինում եղանակով	2.0
13	Վառոցի մոմի ընկնի նորոգում	10.0
14	Շարժիչի փակումների զսպանակների փոխարինում	0.1
15	Փակումների խցիկների փոխարինում I կ-տ	60.0
16	Հրիկների կամ հրջանիկների փոխարինում I կ-տ	25.0
17	Շարժիչի միջուկների, հիմնական և շարժարկի մեքուրակների փոխարինում	15.0
18	Ճեղքում և լիսեռի եղանակով	10.0
19	Ճեղքում և լիսեռի փոխարինում	10.0
20	Ճեղքում և լիսեռի մեքուրակների փոխարինում I կ-տ	10.0
21	Ճեղքում և լիսեռի առանձնակի փոխարինում	3.0
22	Ճեղքում և լիսեռի նորոգում	40.0
23	Ճեղքում և լիսեռի առկի խցիկի փոխարինում	30.0
24	Ճեղքում և լիսեռի հետի խցիկի փոխարինում	70.0
25	Շարժիչի բլանկի փոխարինում	15.0
26	Շարժիչի գլխիկի փոխարինում I հատ	50.0
27	Շարժիչի բլանկի եղանակով	10.0
28	Միացի փոխարինում I հատ	0.1
29	Բաշխի լիսեռի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
30	Բաշխի լիսեռի անվանումների համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
31	Բաշխի լիսեռի խառնարկի փոխարինում	0.5
32	Փակումիկի փոխարինում	5.0
33	Շարժիչի առանձնակոր փոխի փոխարինում	25.0
34	Շարժիչի շարժիչի փոխարինում	95.0
35	Յուղի մղիկի շարժիչի փոխարինում	10.0
36	Շարժիչի վանդակների փոխարինում	15.0
37	Շարժիչի քարտերի նորոգում (հասկում)	20.0
38	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջուկի փոխարինումով	10.0
39	Շարժիչի քարտերի միջուկի փոխարինում	5.0
40	Շարժիչի քարտերի համում, տեղադրում մարքումով	5.0

97	Ավտոմատ փակման ատրի ղեկավարման բլանկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	20.0
98	Ինժեկտորի բացումների փոխարինում I կ-տ	10.0
99	Ինժեկտորի բացումների մարքում	18.0
100	Բացումների կոդավորում	8.0
101	Ինժեկտորի բացումների խառնարկի փոխարինում	10.0
102	Բեկմանիկի փոխարինում	8.0
103	Վառարկի կոդ մարքում գալիսի փոխարինում	3.0
104	Վառարկայի բաղադրիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
105	Բեկման կարգավորում	3.0
106	ՎՊ կարգավորում	3.0
107	Վեկավարման բլանկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
108	Վեկավարման բլանկի վերանորոգում	40.0
109	Վառարկի բլանկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
110	Վառարկի բլանկի մարքում	15.0
111	Արագարկի առանձնի փոխարինում	5.0
112	Արագարկի առանձնի տվիչի փոխարինում	3.0
113	Օդի մաքի տվիչի փոխարինում	2.0
114	Տրամարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
115	Տրամարի վերանորոգում	0.0
116	Ձրի քերտարի մղիկի փոխարինում	1.0
117	Ձրի խողովակի, փողակի փոխարինում	3.0
118	Բեկմանիկի բեկմանիկի ցանցի փոխարինում	5.0
119	Բեկմանիկի բեկմանիկի ցանցի մարքում	1.0
120	Յուղի ճեղքում տվիչի փոխարինում	2.0
121	Տվիչի փոխարինում	1.0
3. Մանրամասն և արտանման համակարգ		
122	Հովանի փոխարինում	5.0
123	Հովանի փոխի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
124	Ռադիատորի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
125	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	2.0
126	Շերտափեղկի փոխարինում	5.0
127	Շերտափեղկի կառավարման ձգակողի փոխարինում	10.0
128	Ռադիատորի կառավարի փոխարինում	2.0
129	Ռադիատորի փողակի փոխարինում	1.0
130	Կոնդիցիոների կոմպոնետի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
131	Կոնդիցիոների կոմպոնետի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
132	Կոնդիցիոների առանցքակալի փոխարինում	12.0
133	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում	12.0
134	Կոնդիցիոների ռադիատորի նորոգում	20.0
135	Կոնդիցիոների կոմպոնետի նորոգում	20.0
136	Ընդարձակող բլանկի փոխարինում	3.0
137	Ընդարձակող բլանկի փողակի փոխարինում	2.0
138	Ձրի մղիկի փոխարինում	3.0
139	Հովանու հեղուկացրի փոխարինում	3.0
140	Հովանու համակարգի ռեմոնտի փողակի փոխարինում	1.0
141	Հովանու շարժիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
142	Հովանու բլանկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
143	Վառարկի ռադիատորի փոխարինում, բլանկի աշխատանքները ընդգրկված	55.0
144	Վառարկի ռադիատորի նորոգում	50.0
145	Վառարկի շարժիչի փոխարինում	12.0
146	Թերմոստատի փոխարինում	8.0
147	Ձրի մղիկի փոխարինում միջուկով	20.0
148	Ձրի մղիկի միջուկի փոխարինում	1.0
149	Գնձերտարի փոխի փոխարինում	2.0
150	Գնձերտարի փոխի ձգող հողակի փոխարինում	5.0
151	Ձրի ռադիատորի վերանորոգում	20.0
152	Թերմոստատի միջուկի փոխարինում	1.0

41	Շարժիչի յուղի մղիկի փոխարինում	5.0
42	Շարժիչի յուղի մղիկի նորոգում, մարքում	5.0
43	Շարժիչի յուղի մղիկի մարքում	5.0
44	Շարժիչի յուղի մղիկի կարգավորում	5.0
45	Յուղի մղիկի բլանկի փոխարինում	5.0
46	Յուղի մղիկի փոխարինում	1.0
47	Օդաբաշխի փողակի փոխարինում	2.0
48	Շարժիչի կոմպոնետի փոխարինում (առանցքակալ)	5.0
49	Շարժիչի վանդակի բարձր ճեղքում մղիկի փոխարինում	5.0
50	Շարժիչի բարձրի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
51	Ինժեկտորի կոմպոնետի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
52	Ուղղորդիչ վանդակների փոխարինում	1.0
53	Թափանցիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
54	Շարժիչի կախարի փոխարինում	20.0
55	Շարժիչի կախարի միջուկի փոխարինում	20.0
56	Միջուկային փոխարինում	10.0
57	Շարժիչի շարժարկի փոխարինում	5.0
58	Միջուկային օգակների փոխարինում I կ-տ	1.0
59	Շարժիչի բաշխի լիսեռի իրիթիկի փոխարինում	1.0
60	Առանձնակորի փոխարինում	1.0
61	Առանձնակորի փոխի փոխարինում	25.0
62	Առանձնակոր փոխի պատյանի փոխարինում	5.0
63	Առանձնակորի փոխի փոխարինում	1.0
64	Շարժիչի կախարի փոխարինում	5.0
65	Շարժիչի համարակի փոխարինում	5.0
66	Շարժիչի փոխի խողակի փոխարինում	5.0
67	Շարժիչի խողակի առանցքակալի փոխարինում	5.5
68	Շարժիչի առանձնակորի փոխարինում, համում, տեղադրում միջուկի փոխարինումով	15.0
69	Շարժիչի յուղի արտանմանիկի (Էճա) իրիթիկի փոխարինում	5.0
70	Շարժիչի փոխի մղիկի փոխարինում	5.0
71	Շարժիչի փոխի մղիկի նորոգում	5.0
72	Շարժիչի գամակի փոխարինում	0.1
73	Շարժիչի գամակի փոխարինում ընկնի նորոգումով	10.0
74	Գլխիկի եղանակի փոխարինում	1.0
75	Ճեղքում և լիսեռի եղանակի փոխարինում	0.5
76	Շարժիչի կեղևապակում համակարգի համում տեղադրում	15.0
77	Շարժիչի վանդակի սնման համակարգի համում տեղադրում	5.0
2. Վեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
78	Յուղի և յուղի գալիսի փոխարինում	2.0
79	Վեկավարման յուղի յուղում	2.0
80	Համակարգային արտադրում, բերույթների վերացմանը	3.0
81	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	11.0
82	Յուղի ռադիատորի նորոգում	15.0
83	Յուղի գալիսի փոխարինում	1.0
84	Արտանման կալիկետի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
85	Ներածման կալիկետի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
86	Արտանման կալիկետի միջուկի փոխարինում	10.0
87	Ներածման կալիկետի միջուկի փոխարինում	5.0
88	Վառարկի փողակի փոխարինում	5.0
89	Վառարկի մոմի փոխարինում I կ-տ	18.0
90	Վառարկի մոմի մարքում գալիսի փոխարինում	5.0
91	Օդի գալիսի փոխարինում	0.5
92	Կոնդիցիոների գալիսի փոխարինում	2.0
93	Օդի մաքի առանձնի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
94	Օդի մաքի առանձնի փողակի համում և տեղադրում	1.0
95	Օդի գալիսի փողակի համում և տեղադրում	1.0
96	Օդաբաշխի փողակի համում և տեղադրում	1.0

153	Մանրամասն համակարգի օրսանում	1.0
154	Խրաքարի գոչարի փոխարինում	11.0
155	Ատոսպիլատորի համում	1.0
156	Խրաքարի կառավարիկետի մղիկի փոխարինում	1.0
157	Խրաքարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
158	Խրաքարի I հատ խողովակի փոխարինում	2.0
159	Խրաքարի անտրի (հաստ) փոխարինում	0.5
160	Խրաքարի մեքուրակի փոխարինում	0.5
161	Խրաքարի կախարի փոխարինում	0.5
162	Ապոմակի փոխարինում	0.1
163	Ինժեկտորի փոխարինում	5.0
164	Հովանու հեղուկի փոխարինում	1.0
4. Կցողման, ՓՏ և ԱՓՏ		
165	Աշխատանքային կամ գլխիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
166	Աշխատանքային կամ գլխիկի հիմնական նորոգում մեքուրակ աշխատանքները	0.0
167	Կցողման սկզբնականի և առանցքակալի փոխարինում	0.0
168	Կցողման ուղեղի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
169	Կցողման ճառանգի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
170	Կցողման փողակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
171	Կցողման երկմանիկի փոխարինում	0.0
172	ՓՏ-ի ինժեկտորի նորոգում, մեքուրակային փոխարինում	0.0
173	ՓՏ-ի հավաքմանի փոխարինում	0.0
174	ՓՏ-ի փոխարինում	0.0
175	ՓՏ-ի առանձնակորի փոխարինում	10.0
176	ՓՏ-ի հետի խառնարկի փոխարինում	10.0
177	ՓՏ-ի համամանիկի փոխարինում	0.0
178	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի համում և տեղադրում	25.0
179	ՓՏ-ի քանդում, արտասվորում, հավաքում	5.0
180	ՓՏ-ի պատյանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
181	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	5.0
182	ՓՏ-ի միջուկային լիսեռի փոխարինում	0.0
183	ՓՏ-ի առանձնակորի փոխարինում	0.0
184	ՓՏ-ի առանձնակորի լիսեռի փոխարինում	1.0
185	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	0.0
186	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	0.0
187	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում	0.0
188	ՓՏ-ի բարձրի փոխարինում	5.0
189	ՓՏ-ի փոխարկման լիսեռի փոխարինում	5.0
190	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	2.0
191	Վառարկային շարժարկի փոխարինում	5.0
192	ԱՓՏ-ի ինժեկտորի նորոգում, մեքուրակային փոխարինում	20.0
193	ԱՓՏ-ի հավաքմանի փոխարինում	50.0
194	ԱՓՏ-ի փոխարինում	80.0
195	ԱՓՏ-ի առանձնակորի փոխարինում	16.0
196	ԱՓՏ-ի կոմպոնետի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.1
197	ԱՓՏ-ի տանող սկզբնականի փոխարինում	20.0
198	ԱՓՏ-ի կցողման գլխիկի կառավարիկետի փոխարինում	5.0
199	ԱՓՏ-ի փողակային մեխանիզմի փոխարինում	40.0
200	ԱՓՏ-ի համակարգի և սուլեկտիկների փոխարինում	10.0
201	ԱՓՏ-ի յուղի մղիկի փոխարինում	40.0

5. Քաշիչի տուր, կարգադրային լիսենզիա		
209	Քաշիչի տուրի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	53.0
210	Քաշիչի տուրի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	30.0
211	Քաշիչի տուրի բարձր և արտասովորաձև, հավաքում	16.0
212	Քաշիչի տուրի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5.0
213	Քաշիչի տուրի ցանք փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5.0
214	Քաշիչի տուրի դիֆերենցիալի փոխարինում	11.0
215	Քաշիչի տուրի շարժարժի փոխարինում	11.0
216	Քաշիչի տուրի դիֆերենցիալի փոխարինում	16.0
217	Քաշիչի տուրի միջակա լիսենզիա փոխարինում	6.0
218	Քաշիչի տուրի ստանդարտի լիսենզիա փոխարինում	6.0
219	Քաշիչի տուրի երկամիջի փոխարինում	2.0
220	Քաշիչի տուրի բարձրի փոխարինում	5.0
221	Քաշիչի տուրի խառնուրդի փոխարինում	5.0
222	Քաշիչի տուրի ստանդարտի փոխարինում	3.0
223	Կարգադրային լիսենզիա համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
224	Կարգադրային լիսենզիա խառնուրդի փոխարինում	8.0
225	Քաշիչի տուրի կոմպոնենտի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
226	Տվյալի փոխարինում	0.5
227	Քաշիչի լիսենզիա ստանդարտի փոխարինում	5.0
228	Կարգադրային լիսենզիա միջ. կախյալի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
229	Քաշիչի տուրի շրջափոխ փոխարինում	10.0
6. Առջևի և հետևի կարգադրություններ		
230	Առջևի կարգադրության համում և տեղադրում կամ փոխարինում	27.0
231	Առջևի կարգադրության վառարար փոխանցման (տեղափոխ) բանգում, արտասովորաձև և հավաքում	8.0
232	Առջևի կարգադրության կիսատոմոս համում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
233	Առջևի կարգադրության կիսատոմոս ստանդարտի փոխարինում	16.0
234	Առջևի կարգադրության կիսատոմոս ստանդարտի խառնուրդի փոխարինում	5.0
235	Կարգադրային լիսենզիա փոխարինում	2.0
236	Առջևի կարգադրության բուրգի գնդակ հենարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
237	Առջևի կարգադրության բոլորազանգ համակարգի նորոգում	16.0
238	Առջևի կարգադրության ավելի փոխարինում	0.5
239	Առջևի կարգադրության դիֆերենցիալի փոխարինում	6.0
240	Հետևի կարգադրության համում և տեղադրում կամ փոխարինում	60.0
241	Հետևի կարգադրության ինվասիոն բանգում, արտասովորաձև և հավաքում	40.0
242	Հետևի կարգադրության մասնակի բանգում, արտասովորաձև և հավաքում	30.0
243	Հետևի կարգադրության կիսատոմոս համում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
244	Հետևի կարգադրության կիսատոմոս ստանդարտի փոխարինում	11.0
245	Հետևի կարգադրության կիսատոմոս ստանդարտի խառնուրդի փոխարինում	11.0
246	Հետևի կարգադրության բուրգի գնդակ հենարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
247	Հետևի կարգադրության դիֆերենցիալի փոխարինում	5.0
248	Հետևի կարգադրության բոլորազանգ համակարգի նորոգում	26.0
249	Կարգադրային ավելի փոխարինում	0.5
250	Կարգադրային իրանի փոխարինում (փոխSU)	600.0
251	Կարգադրային իրանի փոխարինում	2.0
7. Կախյալ		
252	Տրավերի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	40.0
253	Չախ կամ այլ հորակալի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
254	Առջևի անվազանցի ստանդարտի փոխարինում	3.0
255	Առջևի անվազանցի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
256	Հետևի անվազանցի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
257	Հետևի անվազանցի ստանդարտի փոխարինում	5.0
258	Անվազանցի գազատարի և եղջյուլի փոխարինում (մեկ անվազ համար)	5.0
259	Չախ կամ այլ հորակալի խառնուրդի փոխարինում	5.0
260	Ցեցանմանիչի քսաստի փոխարինում	5.0

317	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում կամ փոխարինում	0.0
318	Ղե-ի հորակալի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
319	Հարգում և կարգադրությունների փոխարինում	5.0
320	Հարգում և կարգադրությունների փոխարինում	10.0
321	Հարգում և կարգադրությունների փոխարինում	2.5
322	Հարգում և կարգադրությունների փոխարինում	5.0
323	Հարգում և կարգադրությունների փոխարինում	3.0
324	Հարգում և կարգադրությունների փոխարինում	8.0
325	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում կամ փոխարինում	5.5
326	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում կամ փոխարինում	4.5
327	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում կամ փոխարինում	3.0
328	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում կամ փոխարինում	2.0
329	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում կամ փոխարինում	5.0
330	Հարգում և կարգադրությունների համակարգի յուրի փոխարինում	2.0
9. Արգելադրված համակարգ		
331	Կախյալի մոնիթորինգի փոխարինում	12.0
332	Կախյալի մոնիթորինգի փոխարինում	3.5
333	Գլխ. գլանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
334	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	11.0
335	Աշխատանքային գլանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
336	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	4.5
337	Առջևի ստանդարտի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
338	Հետևի ստանդարտի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
339	Առջևի ստանդարտի վերանորոգում	5.0
340	Հետևի ստանդարտի վերանորոգում	6.0
341	Արգելադրված վերանորոգում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
342	Արգելադրված վերանորոգում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
343	Արգելադրված վերանորոգում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
344	Արգելադրված վերանորոգում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
345	Արգելադրված վերանորոգում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
346	Հետևի ստանդարտի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
347	Հետևի ստանդարտի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
348	Առջևի ստանդարտի սկզբնական փոխարինում	4.0
349	Առջևի ստանդարտի սկզբնական փոխարինում	9.0
350	Հետևի ստանդարտի սկզբնական փոխարինում	4.0
351	Հետևի ստանդարտի սկզբնական փոխարինում	6.0
352	Արգելադրված վերանորոգում և տեղադրում կամ փոխարինում	9.0
353	ABS-ի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
354	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	30.0
355	ABS-ի սկզբնական փոխարինում	2.0
356	ABS-ի էլեկտրոնային կարգադրության փոխարինում	2.0
357	Չևրի արգելադրված համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
358	Չևրի արգելադրված համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
359	Չևրի արգելադրված համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0
360	Չևրի արգելադրված համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
361	Չևրի արգելադրված համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
362	Հետևի ստանդարտի կարգադրում	2.0
363	Արգելադրված համակարգի վնասում	2.0
364	Արգելադրված հեղուկի փոխարինում	1.0
10. Էլեկտրասարքավորում		
365	Գնեկտորի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
366	Գնեկտորի բանգում և տեղադրում, հավաքում	2.0
367	Գնեկտորի սառնարի փոխարինում	1.0
368	Գնեկտորի ռոտորի փոխարինում	1.0
369	Գնեկտորի լիզարդի մեխանիզմի փոխարինում	1.0

261	Առջևի զսպանակի փոխարինում	10.0
262	Առջևի զսպանակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
263	Պնճանցման համակարգի փոխարինում	8.0
264	Պնճանցման համակարգի բարձրի փոխարինում	8.0
265	Հարգում և կարգադրությունների վնասումների փոխարինում	3.0
266	Ներքևի թռչողի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
267	Ներքևի թռչողի վնասումների փոխարինում I հատ	2.0
268	Ներքևի թռչողի հեղուկի փոխարինում	0.5
269	Հարգում և կարգադրությունների փոխարինում	5.0
270	Անվազանցի պաշտպանի փոխարինում	3.0
271	Չախի պաշտպանի փոխարինում	3.0
272	Առջևի թռչողի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
273	Առջևի թռչողի վնասումների փոխարինում I հատ	1.0
274	Առջևի թռչողի հեղուկի փոխարինում	0.5
275	Հետևի վերին թռչողի վնասումների փոխարինում I հատ	0.1
276	Գնեկտորի հեղուկի պաշտպանի փոխարինում	0.5
277	Գնեկտորի հեղուկի փոխարինում	3.0
278	Գնեկտորի հեղուկի նորոգում	15.0
279	Առջևի կայունարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	7.0
280	Առջևի կայունարարի վնասումների փոխարինում	4.0
281	Առջևի կայունարարի կարգադրությունների փոխարինում	4.0
282	Առջևի կայունարարի կարգադրությունների փոխարինում	4.0
283	Հետևի կայունարարի վնասումների փոխարինում	10.0
284	Հետևի կայունարարի վնասումների փոխարինում I հատ	2.0
285	Հետևի կայունարարի կարգադրությունների փոխարինում	2.0
286	Հետևի կայունարարի կարգադրությունների փոխարինում	1.0
287	Հետևի զսպանակի փոխարինում	8.0
288	Հետևի ճանաչողական նորոգում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
289	Հետևի անվազանցի թռչողի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
290	Ցախի փոխարինում	0.0
291	Ցախի վնասումների փոխարինում I հատ	0.0
292	Հետևի զսպանակի փոխարինում	4.0
293	Հետևի հարգում և կարգադրությունների վնասումների փոխարինում	2.5
294	Հետևի կախյալի սայլեմո-շրջի սպասարկում	6.5
295	Անվազանցի թռչողի վնասումների փոխարինում	2.0
8. Անվազանցի մեխանիզմ		
296	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	50.0
297	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	5.0
298	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	5.0
299	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	15.0
300	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	5.0
301	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում, արտասովորաձև և հավաքում	3.0
302	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	5.0
303	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	10.0
304	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	10.0
305	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	8.0
306	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	5.0
307	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	8.0
308	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	12.0
309	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	3.0
310	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	10.0
311	Ղեկավարի ճանաչողական նորոգում	2.0
312	Ղեկավարի կարգադրությունների վնասումների փոխարինում	8.0
313	Ղեկավարի կարգադրությունների վնասումների փոխարինում	16.0
314	Ղե-ի ստանդարտի կամ վնասումների փոխարինում	5.0
315	Վնասումների թռչողի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
316	Ղե-ի էլեկտրոնային կարգադրությունների փոխարինում	5.0

370	Գնեկտորի դիստանցիոն կարգադրության փոխարինում	2.0
371	Գնեկտորի ստանդարտի փոխարինում	1.0
372	Գնեկտորի վնասումների փոխարինում	2.0
373	Հարգում և կարգադրությունների համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
374	Մեխանիզմի բանգում և արտասովորաձև, հավաքում	5.0
375	Մեխանիզմի հարգում և կարգադրությունների փոխարինում	3.0
376	Մեխանիզմի իրանի փոխարինում	3.0
377	Մեխանիզմի թռչողի փոխարինում	3.0
378	Մեխանիզմի թռչողի փոխարինում	3.0
379	Մեխանիզմի ավտոմատի փոխարինում	2.0
380	Մեխանիզմի հետևի կախյալի փոխարինում	3.0
381	Մեխանիզմի թռչողի փոխարինում	2.0
382	Մեխանիզմի ավտոմատի փոխարինում	3.0
383	Մեխանիզմի պաշտպանի փոխարինում	3.0
384	Արգելադրված կարգադրում	3.0
385	Արգելադրված կարգադրում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
386	Առջևի լիսենզիա համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
387	Հակամշակույթի լիսենզիա տեղադրում	2.0
388	Լայստերի կարգադրության փոխարինում	6.0
389	Արգելադրված կարգադրությունների համում և տեղադրում	20.0
390	Հետևի լիսենզիա համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
391	Առջևի լիսենզիա կարգադրում	3.5
392	Բանգում և կարգադրությունների համում և տեղադրում	3.0
393	Բանգում և կարգադրությունների փոխարինում	6.0
394	Հարգում և կարգադրությունների համում և տեղադրում	3.0
395	Ինտեգրացիոն կոդի համում և տեղադրում	15.0
396	Լայստերի լիսենզիա փոխարինում	3.0
397	Լայստերի լիսենզիա նորոգում	7.0
398	Լայստերի լիսենզիա փոխարինում	2.0
399	Լայստերի լիսենզիա համում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
400	Չախի սայլեմո-շրջի համում և տեղադրում	6.0
401	Ապակեկցիայի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.1
402	Ապակեկցիայի շարժիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
403	Ցեցանցի շարժիչի փոխարինում	16.0
404	Ցեցանցի օդի հոսքի կարգադրությունների փոխարինում	12.0
405	Ցեցանցի օդի հոսքի կարգադրությունների նորոգում	5.0
406	Ապակեկցիայի փոխարինում	0.5
407	Գնեկտորի կարգադրության վնասումների համում և տեղադրում	6.0
408	Գնեկտորի էլեկտրոնային փոխարինում	3.0
409	Ապակեկցիայի շարժիչի փոխարինում	3.0
410	Ապակեկցիայի շարժիչի փոխարինում	3.0
411	Ապակեկցիայի տեղադրում	5.0
412	Էլեկտրոնային սայլեմո-շրջի փոխարինում	2.0
413	Էլեկտրոնային սայլեմո-շրջի փոխարինում	2.0
414	Ապակեկցիայի փոխարինում	0.5
415	Ապակեկցիայի կարգադրությունների փոխարինում	2.0
416	Ապակեկցիայի շարժիչի կարգադրությունների փոխարինում	4.0
417	Ապակեկցիայի շարժիչի կարգադրությունների փոխարինում	3.0
418	Պնճանցման համակարգի տեղադրում	10.0
419	Էլեկտրոնային լիսենզիա վերանորոգում	18.0
420	Էլեկտրոնային լիսենզիա կարգադրությունների համում և տեղադրում կամ փոխարինում	30.0
421	Առջևի կարգադրության վնասումների շարժիչի փոխարինում	10.0
422	Բանգում և կարգադրությունների շարժիչի փոխարինում	10.0
423	Էլեկտրոնային լիսենզիա կարգադրությունների համում և տեղադրում կամ փոխարինում	20.0
424	Ապակեկցիայի սայլեմո-շրջի փոխարինում	10.0
425	Ապակեկցիայի սայլեմո-շրջի նորոգում	5.0
426	Էլ-կոդի փոխարինում	2.0
427	Փոխանցման դեկ փոխարինում	

428	Ճանճանի քանի փոխարինում	2.5
429	Ելեկտրական շարժիչի փոխարինում	1.0
430	Ելեկտրական անջատիչի փոխարինում	3.5
431	Վառարկի լարերի խնդիր փոխարինում	2.0
432	Ջրի ցողիչի փոխարինում	3.5
433	Քիմիական նյութերի փոխարինում	1.4
434	Քիմիական փոխարինում	15.0
435	Քիմիական կաշվարկի փոխարինում	4.0
436	Քիմիական բաշխիչի փոխարինում	6.0
437	Քիմիական պահպանիչի փոխարինում	4.0
438	Քիմիական փոխարինում	1.0
439	Քիմիական ճեղքում	8.0
440	Քիմիական փոխարինում	12.0
441	Քիմիական ռետինի փոխարինում	2.0
442	Քիմիական փոխարինում	3.0
443	Հաղորդի փոխարինում	3.5
11. Ավտոմեքենայի սրահ		
444	Տարբարիցի դեկլարացիոն քանի համար, տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
445	Տարբարիցի շաղկապի համար, տեղադրում կամ փոխարինում	80.0
446	Արտադրիչի կաշվարկի տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
447	Պահպանիչի համար և տեղադրում	6.0
448	Նստարանի համար տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
449	Նստարանի վերանորոգում	30.0
450	Սրահի պատասխանատվություն	160.0
451	Սրահի ճանաչողականություն	120.0
452	Ապակիների մեղմում	60.0
453	Պահպանիչի փոխարինում	5.5
454	Քիմիական նյութերի ճեղքում փոխարինում	5.5
455	Արտադրիչի կաշվարկի փոխարինում	3.0
456	Հետևի ցայտադրողականի փոխարինում	3.0
457	Արտադրիչի փոխարինում	0.2
458	Պահպանիչի փոխարինում 1 հատ	6.0
459	Մանրի հագուստի փոխարինում	5.0
460	Դռների դռի բռնակ փոխարինում	5.5
461	Դռների ճեղքի բռնակ փոխարինում	5.0
462	Դռան ապակիների մեղմում փոխարինում	5.5
463	Դռների ռետինների փոխարինում	4.0
464	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	5.0
465	Արտադրիչի ճեղքում փոխարինում	2.0
466	Հետևի դռան մեղմում փոխարինում	2.0
467	Նստարանի փոխարինում	1.0
468	Պահպանիչի անձրևի և քամու (ветровка) տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
469	Արտադրիչի (կաշվի) փոխարինում 1 հատ	0.5
470	Համարանիշի պատասխանատվություն փոխարինում	0.5
471	Գինապակու փոխարինում	30.0
12. Այլ ծառայություններ		
472	Ավտոմեքենայի քանի հոկում և մեղմում <i>զին 1 սմ-ի համար</i>	6.0
473	Ավտոմեքենայի քանի հոկում և մեղմում <i>զին 1 կտորի համար</i>	10.0
474	Նստարանի աշխատանքներ <i>զին 1սմ (զծ մ) համար</i>	2.0
475	Նստարանի աշխատանքներ <i>զին 1 կտորի համար</i>	0.1
476	Փակամասերի աշխատանքներ <i>զին 1 ժամ աշխատանքի համար</i>	8.0
477	Ավտոմեքենայի թվացում	4.0
478	Ավտոմեքենայի շարժիչի թվացում	3.0
479	Արտադրիչի կամ հետևի անվտանգության կարգավորում	8.0
480	Կոնդիցիոների լիցքավորում	25.0
481	Կոնդիցիոների շաղկապի ավելացում	3.0
482	Ավտոմեքենայի համար և տեղադրում	0.6
483	Ավտոմեքենայի ճեղքում 1 հատ	10.0

484	Ավտոմեքենայի վերանորոգում	1.0
485	Արտադրիչի քանի հոկում	1.0
486	Արտադրիչի վաշտ	7.5
487	Ավտոմեքենայի սրահի շարժիչի մաքրում	60.0
488	Քիմիական նյութերի մաքրում <i>զին 1կմ, համար</i>	0.3
489	Ավտոմեքենայի հագուստի փոխարինում	7.0
490	Ավտոմեքենայի հագուստի փոխարինում	3.5
491	Ավտոմեքենայի կաշվարկի ապակու փոխարինում	5.5
492	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	15.0
493	Ավտոմեքենայի հետևի կաշվարկի ապակու փոխարինում	5.5
494	Ավտոմեքենայի հետևի շարժիչի կաշվարկի ապակու փոխարինում	3.5
495	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	8.0
Ընթացիկ միջին և կիսնական ճեղքում ընթացում օգտագործողներին, մյուսների և այլ օժանդակ միջոցների		
1. Շարժիչ		
1	Շարժիչի քանի	1200.0
2	Շարժիչի գլխիկ	800.0
3	Քիմիական	80.0
4	Շարժիչի անվտանգության հագուստի	58.0
5	Շարժիչի գլխիկի միջուկ	30.0
6	Շարժիչի միջուկների կոմպլեկտ	125.0
7	Շարժիչի փակում գուրա մեղմ	13.0
8	Շարժիչի փակում մեղմ մեղմ	13.0
9	Շարժիչի փակումից խառնակ	3.0
10	Փակումից գուրանակ	2.5
11	Մեղմում և լիստ	370.0
12	Մեղմում և լիստի խառնակի ապակու	12.0
13	Մեղմում և լիստի խառնակի հետևի	18.0
14	Մեղմում և լիստի արտադրիչի մեղմումներ	50.0
15	Մեղմում և լիստի շարժիչի մեղմումներ	46.0
16	Հեղուկային սառնակ	12.0
17	Միջուկ	46.0
18	Միջուկի օդակներ 1 կ-տ	120.0
19	Միջուկից մաս	9.0
20	Արտադրիչի	46.0
21	Արտադրիչի փակում	25.0
22	Շարժիչի կաշվարկի (տարբարիցի)	300.0
23	Շարժիչի փակումից բարձր ճեղքում մեղմ	800.0
24	Շարժիչի կաշվարկի	60.0
25	Շարժիչի կաշվարկի	13.0
26	Շարժիչի կաշվարկի կաշվարկի	55.0
27	Շարժիչի շարժիչ	27.0
28	Շարժիչի արտադրիչի	70.0
29	Շարժիչի արտադրիչի	46.0
30	Շարժիչի արտադրիչի	21.0
31	Շարժիչի արտադրիչի	17.0
32	Շարժիչի արտադրիչի	22.0
33	Շարժիչի արտադրիչի	21.6
34	Շարժիչի արտադրիչի	30.0
35	Շարժիչի արտադրիչի	50.0
36	Շարժիչի արտադրիչի	13.0
37	Շարժիչի արտադրիչի	60.0
38	Շարժիչի արտադրիչի	60.0
39	Շարժիչի արտադրիչի	13.0
40	Շարժիչի արտադրիչի	120.0
41	Շարժիչի արտադրիչի	68.5
42	Շարժիչի արտադրիչի	55.0
43	Շարժիչի արտադրիչի	55.0
44	Շարժիչի արտադրիչի	70.0

46	Փակումից	54.0
47	Շարժիչի արտադրիչի	33.2
48	Միջուկի փակումից	3.0
49	Փակումից	5.5
50	Մեղմում և լիստի արտադրիչի	13.0
51	Պահպանիչի (1-2-3-4) 1 կ-տ	45.0
52	Նստարան	50.0
53	Շարժիչի արտադրիչի փակում	0.0
54	Պահպանիչի արտադրիչի փակում	0.0
55	Փակում և լիստի արտադրիչի	13.0
56	Նստարանի արտադրիչի փակում	13.0
57	Նստարանի արտադրիչի	13.0
58	Շարժիչի արտադրիչի	66.4
59	Շարժիչի արտադրիչի	30.0
60	Միջուկի արտադրիչի	13.0
61	Շարժիչի արտադրիչի	15.0
62	Շարժիչի արտադրիչի փակում	10.0
63	Նստարանի միջուկից	17.5
64	Նստարանի միջուկից	4.0
65	Վաշտ	125.0
66	Շարժիչի արտադրիչի փակում	200.0
67	Նստարանի կաշվարկի	35.0
68	Նստարանի կաշվարկի	10.0
69	Շարժիչի արտադրիչի փակում	6.5
70	Շարժիչի արտադրիչի փակում	5.5
72	Շարժիչի արտադրիչի	2.0
73	Փակումից	30.0
2. Պահպանիչի արտադրիչի և լիստի արտադրիչի		
74	Շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ ճեղքում 15W40, 1/1	3.0
75	Շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ 10W40, 1/1	3.8
76	Շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ 5W40, 1/1	5.5
77	Շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ սինթետիկ 5W30, 1/1	5.5
78	Շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ կիսասինթետիկ 5W40, 1/1	4.0
79	Շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ ճեղքում 10W40, 1/1	4.0
80	Շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ ճեղքում 15W40, 1/1	4.0
81	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի 1/1	2.5
82	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	3.0
83	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	10.0
84	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	6.0
85	Փակում և լիստի արտադրիչի	5.5
86	Շարժիչի արտադրիչի	90.0
87	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	21.0
88	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	130.0
89	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	21.0
90	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	11.0
91	Վաշտի արտադրիչի	45.0
92	Արտադրիչի կաշվարկի արտադրիչի	100.0
93	Արտադրիչի կաշվարկի արտադրիչի	100.0
94	Նստարանի կաշվարկի արտադրիչի	1000.0
95	Նստարանի կաշվարկի արտադրիչի	1000.0
96	Արտադրիչի կաշվարկի արտադրիչի արտադրիչի	18.0
97	Արտադրիչի կաշվարկի արտադրիչի արտադրիչի	18.0
98	Նստարանի կաշվարկի արտադրիչի արտադրիչի	21.0
99	Նստարանի կաշվարկի արտադրիչի արտադրիչի	21.0
100	Վաշտի արտադրիչի	5.0
101	Վաշտի արտադրիչի	0.0
102	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	30.0
103	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	0.0

104	Նստարանի արտադրիչի	120.0
105	Նստարանի արտադրիչի	10.0
106	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	60.0
107	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	120.0
108	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	3.0
109	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	0.0
110	Վաշտի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	130.0
111	Վաշտի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	30.0
112	Վաշտի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	11.0
113	Վաշտի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	1.3
114	Վաշտի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	13.0
115	Վաշտի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	16.6
116	Վաշտի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	22.0
117	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	27.5
118	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	30.0
119	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	35.0
120	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	29.5
121	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	100.0
122	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	30.0
123	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	41.5
124	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	21.0
125	Պահպանիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	40.0
126	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	20.0
127	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	12.0
128	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	70.0
129	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	45.0
130	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	30.0
131	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	24.9
132	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	28.0
133	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	21.0
134	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	21.0
135	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	46.0
136	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	70.0
137	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	166.0
138	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	60.0
139	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	50.0
140	Նստարանի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	75.0
141	Ավտոմեքենայի փոխարինում և արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	88.0
3. Նստարանի արտադրիչի և արտադրիչի արտադրիչի		
142	Նստարանի արտադրիչի փակում	40.0
143	Նստարանի արտադրիչի փակում	30.0
144	Նստարանի արտադրիչի փակում	45.0
145	Նստարանի արտադրիչի փակում	45.0
146	Նստարանի արտադրիչի փակում	30.0
147	Նստարանի արտադրիչի փակում	30.0
148	Նստարանի արտադրիչի փակում	150.0
149	Նստարանի արտադրիչի փակում	13.0
150	Նստարանի արտադրիչի փակում	13.0
151	Նստարանի արտադրիչի փակում	13.0
152	Նստարանի արտադրիչի փակում	21.0
153	Նստարանի արտադրիչի փակում	30.0
154	Նստարանի արտադրիչի փակում	21.0
155	Նստարանի արտադրիչի փակում	21.0
156	Նստարանի արտադրիչի փակում	21.0
157	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	110.0
158	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	3.0
159	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	1.3
160	Շարժիչի արտադրիչի ճեղքում կաշվարկի	1.3

161	Ջրի պահպի բնակ	1.3
162	Մտածողական հեղափոխություն / ինքն	3.8
163	Չարաշուքի հեղափոխություն / ինքն	3.5
164	Չարի կողմնակից	5.8
165	Փակ մեծ	45.0
166	Փակ կողմնակիցների	24.9
167	Կողմնակիցների կամուրջ	350.0
168	Կողմնակիցների ռազմատարի փառասլ	40.0
169	Առանցքային կողմնակիցների	30.0
170	Հովանավոր համակարգի շեղումներ խորհրդակ	21.0
171	Կողմնակիցների տարածում	300.0
172	Կողմնակիցների յուր	12.0
173	Կողմնակիցների կայունակ	8.0
174	Շտաբ	4.0
175	Առանցքային	150.0
176	Պատանձր հավաք	30.0
177	Փակամիջին գնահատարի փակի	30.0
178	Պատանձր բերնատուտի	21.0
179	Միջադիր բերնատուտի	2.2
180	Խրաբարի ճեղք	13.0
181	Խրաբարի կայուն	13.0
182	Խրաբարի գաճառ	30.0
183	Խրաբարի գոփառի ազդե	70.0
184	Խրաբարի խորհրդակ	40.0
185	Հովանավոր հեղափոխ	3.0
186	Կրոն շահ	5.8
187	Խրաբարի անուր (համառ)	0.5
188	Խրաբար	200.0
189	Ռեզոնանս	180.0
190	Շարժի վառարանի	125.0
191	Վտանգների տարածում	100.0
4. Կարգավիճակ, ՓՏ և ԱՓՏ		
192	Կարգավիճակ աշխատանքային զբաղ	0.0
193	Կարգավիճակ գլխավոր զբաղ	0.0
194	Կարգավիճակ գլխավոր զբաղի կայունակ	0.0
195	Կարգավիճակ զբաղի վերանորոգման հավաքածու	0.0
196	Կարգավիճակ տանող սկզբնական	0.0
197	Կարգավիճակ տարվող սկզբնական	0.0
198	Կարգավիճակ առանցքային	0.0
199	Կարգավիճակ ռազմ	0.0
200	Կարգավիճակ ճակատ	0.0
201	Կարգավիճակ փառասլ	0.0
202	ՓՏ-ի յուր (կիսասինթետիկ 75:90)	6.5
203	Փոխանցման տուր	1037.5
204	ՓՏ-ի պատյան	125.0
205	ՓՏ-ի առջևի խառնուրդ	13.0
206	ՓՏ-ի նեղի խառնուրդ	11.0
207	Վազաբարի շարժարժ	26.0
208	ՓՏ-ի առանցքային	27.5
209	ՓՏ-ի փոխանցման փոշերիկներ	12.0
210	ՓՏ-ի փոխանցման թակ	13.0
211	ՓՏ-ի փոխանցման միջանցք	27.5
212	ՓՏ-ի առանցքային լիսեռ	0.0
213	ՓՏ-ի նրկաբարի լիսեռ	0.0
214	ՓՏ-ի միջանցքային լիսեռ	0.0
215	ՓՏ-ի երկրամիջ	0.0
216	ՓՏ-ի առանցքային	49.8
217	Համաձայն	27.0

274	Կարգավիճակ յուր (կիսասինթետիկ 75:90)	6.0
275	Կիսասինթետիկ	175.0
276	Կիսասինթետիկ առանցքային	100.0
277	Կիսասինթետիկ միջանցքային	2.5
278	Կիսասինթետիկ խառնուրդ	13.0
279	Կարգավիճակ տարածում	2.5
7. Կայուն		
280	Տրավեր	125.0
281	Կայունակ	13.0
282	Չախ կամ այլ հողակապ	55.0
283	Չախ կամ այլ հողակապի փոշերիկներ	20.0
284	Առջևի աջ անիվի անվանակոմ	120.0
285	Առջևի ձախ անիվի անվանակոմ	120.0
286	Հետևի աջ անիվի անվանակոմ	120.0
287	Հետևի ձախ անիվի անվանակոմ	120.0
288	Մանեթի անիվի	120.0
289	Գամուսեռ անիվի	3.5
290	Հեղույս անիվի	2.5
291	Անվանակոմի խառնուրդ	4.5
292	Անվանակոմի ճեղքի առանցքային	10.0
293	Անվանակոմի արտաքին առանցքային	65.0
294	Հետևի անվանակոմի ճեղքի առանցքային	24.9
295	Հետևի անվանակոմի արտաքին առանցքային	70.0
296	Չախ կամ այլ հողակապի խառնուրդ	46.0
297	Հարվածանկյունի թափ	13.0
298	Վտանգ թափերիկներ	35.0
299	Վտանգ հեղափոխ	27.0
300	Կարգավիճակ կայունարարի փառասլ	25.0
301	Բառացի առջևի	13.0
302	Բառացի հետևի	120.0
303	Փոշերիկներ առջևի հարվածանկյունի	21.0
304	Փոշերիկներ հետևի հարվածանկյունի	22.0
305	Վտանգ զալակի	6.0
306	Միջանցքային զալակի	3.5
307	Առջևի աջ զալակային	60.0
308	Առջևի ձախ զալակային	60.0
309	Հետևի աջ զալակային	50.0
310	Հետևի ձախ զալակային	50.0
311	Առջևի հարվածանկյունի	90.0
312	Գնձահարվածանկյունի առջևի	200.0
313	Գնձահարվածանկյունի հետևի	76.0
314	Հարվածանկյունի վրան	13.0
315	Չալակի հեղույս մանեթ	0.0
316	Ներքևի թակ	120.0
317	Ներքևի թակի վրան	22.0
318	Հեղույս թակ	9.0
319	Վերին թակ	120.0
320	Վերին թակի վրան	21.0
321	Հետևի վերին թակի վրան	13.0
322	Գնձի հողակապ	35.0
323	Գնձի հողակապի պատյան	3.0
324	Առջևի կայունարար	120.0
325	Առջևի կայունարարի վրան	9.0
326	Առջևի կայունարարի կայունակ	10.0
327	Առջևի կայունարարի առջևի վրան	3.0
328	Առջևի կայունարարի կանգնակ	35.0
329	Հետևի կայունարար	60.0
330	Հետևի զալակային	50.0


218	Հիդրոպոլիտ	581.0
219	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	120.0
220	Տրանսմիսիոն յուր, I ինքն	6.5
221	Ավտոմատ փոխանցման տուր	1500.0
222	ԱՓՏ յուր ATS-U DEXTRON-6, II	7.0
223	ԱՓՏ-ի պատյան	100.0
224	ԱՓՏ-ի կոմպլեկտ	200.0
225	ԱՓՏ-ի յուրի փոշ	30.0
226	ԱՓՏ-ի ազնույն	100.0
227	ԱՓՏ-ի սկզբնականների հավաքածու	180.0
228	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	125.0
229	Առանցքային ԱՓՏ-ի	60.0
230	Յուրի մեղի խոտակ ԱՓՏ-ի	13.0
231	Յուրի մեղի ԱՓՏ-ի	175.0
232	Հերմետիկ	4.2
5. Բաշխի տուր, կարգավիճակի լիսեռ		
233	Բաշխի տուր	800.0
234	Բաշխի տուրի կայունակ	16.6
235	Բաշխի տուրի խառնուրդ	13.0
236	Բաշխի տուրի առանցքային	35.0
237	Բաշխի տուրի առանցքային	45.0
238	Բաշխի տուրի լիսեռ առանցքային	125.0
239	Բաշխի տուրի լիսեռ միջանցքային	120.0
240	Բաշխի տուրի բարձր	45.0
241	Բաշխի տուրի լիսեռ միջանցքային	100.0
242	Բաշխի տուրի փոշ	50.0
243	Բաշխի տուրի շրթ	46.0
244	Բաշխի տուրի նրկաբարի	20.0
245	Բաշխի տուրի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	55.0
246	Բաշխի տուրի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	49.8
247	Բաշխի տուրի շարժարժ	28.0
248	Բաշխի տուրի դիֆերենցիալ	35.0
249	Բաշխի տուրի դիֆերենցիալ	21.0
250	Բաշխի տուրի յուր (կիսասինթետիկ 75:90)	6.5
251	Կարգավիճակի լիսեռ	340.0
252	Կարգավիճակի լիսեռ միջանցքային հենակ	70.0
253	Կարգավիճակի լիսեռ յուր	50.0
6. Առջևի և հետևի կարգավիճակ		
254	Հետևի կամ առջևի կարգավիճակ	800.0
255	Կարգավիճակի ընդհանուր սկզբնական	0.0
256	Կարգավիճակի ինքն (դեքստր)	680.0
257	Ռեզոնանս առջևի	620.0
258	Ռեզոնանս հետևի	581.0
259	Շարժի տեղակալի զանգ փոխանցման	200.0
260	Շարժի տեղակալի զանգ փոխանցման	35.0
261	Վառարանի տեղակալի	13.0
262	Շարժարժի տեղակալի	21.0
263	Վառարանի փոխանցման առանցքայինների կոմպլեկտ	22.0
264	Դիֆերենցիալ	95.0
265	Դիֆերենցիալի ստեղծարար	100.0
266	Գամուսեռ դիֆերենցիալի	100.0
267	Պատյան ստեղծարարի	75.0
268	Տանող առանցքայինի խառնուրդ	11.0
269	Տանող առանցքայինի առանցքային	45.0
270	Դիֆերենցիալի առանցքային	45.0
271	Առջևի կարգավիճակ	70.0
272	Առջևի կարգավիճակի ընդհանուր համակարգ	90.0
273	Հետևի կարգավիճակի ընդհանուր համակարգ	90.0

331	Հետևի ցնցանկոմի	60.0
332	Հետևի հարվածանկյունի վրան	10.0
333	Գնձահարվածանկյունի հետևի	200.0
334	Հետևի ճակատ	55.0
335	Հետևի կառուցի առանցքային-յուր	18.3
336	Հետևի անվանակոմային թակ	30.0
337	Անվանակոմային թակի վրան	13.0
338	Հետևի մեխանիզմի (շտանգ) վրան	35.0
339	Հետևի մեխանիզմի (շտանգ) վրան	22.0
340	Հետևի կայունարարի վրան	10.0
341	Հետևի կայունարարի կանգնակ	35.0
342	Հետևի կայունարարի կայունակ	10.0
343	Անվանակոմի պատյան	30.0
344	Հարվածի թակ	41.5
345	Անվանակոմ	100.0
8. Կայունի մեխանիզմ		
346	Կայունի տուրի արտաքին	125.0
347	Կայունի տուրի արտաքին ամուր	13.0
348	Կայունի տուր	65.0
349	Կայունի կայունի հողակապ	125.0
350	Կայունի տուրի առանցքայինի ստեղծարար	16.6
351	Կայունի տուրի առանցքային	16.6
352	Կայունի տուրի խառնուրդ	130.0
353	Կայունի տուրի պատյան	5.8
354	Կայունի մեխանիզմի փոշերիկներ	16.6
355	Վտանգ դեքստրայինի	12.5
356	Կայունի մեխանիզմի փոշերիկներ	9.0
357	Կայունի կայունի ստեղծարար	13.0
358	Կայունի տուրի մաքսիմալ	125.0
359	Կայունի տուրի վերանորոգման հավաքածու	75.0
360	Հիդրոտեղափոխի փոշ	20.0
361	Հիդրոտեղափոխի վերանորոգման կոմպլեկտ	20.0
362	Հիդրոտեղափոխի մեղի	236.6
363	Խարժի հիդրոտեղափոխի	21.0
364	Հիդրոտեղափոխի բարձր ցնցանկ փոշերիկներ	90.0
365	Հիդրոտեղափոխի ցածր ցնցանկ փոշերիկներ	83.0
366	Կայունի կոմպլեկտային	150.0
367	Կայունի էլեկտրոնային կարգավիճակ	800.0
368	Կայունի ճակատ առանցքային	13.0
369	Կայունի տուրի ճակատ	80.0
370	Կայունի ճակատ	55.0
371	Կայունի ճակատի գնձի հողակապ	30.0
372	Կայունի ճակատի մաքսիմալ	35.0
373	Կայունի մեղի ճակատ	70.0
374	Կայունի ճակատի ճակատ	60.0
375	Կայունի ճակատի փոշերիկներ	22.0
376	Հիդրոտեղափոխի յուր, (DEXTRON-3) I ինքն	7.0
377	Կայունի տուրի լիսեռ	65.0
378	Կայունի տուր	55.0
379	Կայունի տուր	13.3
9. Առջևի կարգավիճակի համակարգ		
380	Կայունի տուր	200.0
381	Կայունի տուրի վերանորոգման կոմպլեկտ	38.0
382	Կայունի տուրի մեխանիզմ	225.0
383	Կայունի տուրի մեխանիզմի փոշերիկներ	13.0
384	Աշխատանքային գլխավոր զբաղ	35.0
385	Աշխատանքային վերանորոգման կոմպլեկտ	20.0

386	Կրթության արգելակման թիվ	27.0
387	Արգելակային վազրակ	25.0
388	Մուտքի արգելակման առջևի	150.0
389	Մուտքի արգելակման հետևի	150.0
390	Մուտքի մասնակ	30.0
391	Մուտքի ուղղորդիչ	8.0
392	Արգելակային կոճակների կոմպլեկտ	35.0
393	Հաստի արգելակային կոճակների	5.8
394	Հետևի քթիկային կոճակ	0.0
395	Հետևի սկավառային կոճակ	40.0
396	Արգելակային սերմակ	13.0
397	Հետևի արգելակային կոճակների կոմպլեկտ	40.0
398	Չեռնի արգելակային կոճակների կոմպլեկտ	55.0
399	Արգելակային սկավառակ	120.0
400	Արգելակային արգելակային սկավառակ	120.0
401	Հետևի արգելակային սկավառակ	120.0
402	Հետևի ձախ արգելակային սկավառակ	120.0
403	ABS համակարգ	120.0
404	ABS համակարգի հավաքածու	120.0
405	ABS- ի սովի	85.0
406	ABS- ի լար	13.0
407	ABS- ի էլեկտրական հարցադասերի կոմպլեկտ	46.0
408	Չեռնի արգելակի ճապարակ	46.0
409	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1.3
410	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	2.0
10. Էլեկտրատարրագրում		
411	Գններատոր	340.0
412	Գններատորի ուտոր	55.0
413	Գններատորի աստոր	70.0
414	Գններատորի դիոդային կամրջակ	74.7
415	Գններատորի ուղի	50.0
416	Գններատորի փոխանիվ	46.0
417	Գններատորի առանցքակալ	16.6
418	Մեկնարկի	175.0
419	Մեկնարկի խաբայի	30.0
420	Մեկնարկի իրան	16.6
421	Մեկնարկի թմուխ	18.0
422	Մեկնարկի ռեկ	25.0
423	Մեկնարկի հետևի կախույր	30.0
424	Մեկնարկի ամուլի	29.5
425	Բնդրեր	60.0
426	Մեկնարկի կցորդի (ավտոմատ)	60.0
427	Մեկնարկի պատյան	24.9
428	Տրամբլեր	0.0
429	Առջևի թափեր	220.0
430	Լուսատուների կենտրոնական փոխաներայի	54.0
431	Առջևի թափի	30.0
432	Հակաձուլային թափեր	40.0
433	Հետևի թափեր	80.0
434	Հեռուի թափեր	24.9
435	Արգելակային թափեր	27.0
436	Խցիկի տալեր	3.5
437	Խցիկի թափերի թամպ	1.3
438	Արգելակային թափերի թամպ	4.0
439	Առջևի թափի թափերի թամպ	3.0
440	Հետևի թափի թափերի թամպ	3.5
441	Հետևի թափերի թամպ	3.5
442	Հակաձուլային թափերի թամպ	10.8

501	Դռները կ'իջան	72.0
502	Էլեկտրոն	13.0
503	Պակեթային համակարգ	100.0
504	Արգելակ	120.0
505	Տարաբանի ղեկավարման թիվ	40.0
506	Դռան կենտրոնական փակում	100.0
507	Փակում դռան	26.0
508	Անվտանգության պաշտպանիչ առջևի	30.0
509	Անվտանգության պաշտպանիչ հետևի	27.5
510	Հայելի մեքու	66.4
511	Հայելի կոբային	70.0
512	Հազոց	300.0
513	Կալոսակի թամպերի	13.0
514	Անվտանգության	120.0
515	Մեղրից դռան ապակի դռան	55.0
516	Մեղրից հետևի դռան	55.0
517	Ռետին առջևի դռան ապակի	36.0
518	Ռետին հետևի դռան ապակի	33.2
519	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровая)	46.0
520	Ռետին առջևի դռան	30.0
521	Ռետին հետևի դռան	28.2
522	Մեղրից դռան ապակի առջևի	25.5
523	Մեղրից դռան ապակի հետևի	26.0
524	Բնական առջևի դռան մեքու	13.0
525	Բնական հետևի դռան մեքու	13.0
526	Բնական առջևի դռան դրոշ	27.5
527	Բնական հետևի դռան դրոշ	27.5
528	Ռետին թեմալայի	36.0
529	Առջևի դռան ապակի	65.0
530	Հետևի դռան ապակի	65.0
531	Հետևի հեռուստակի	125.0
532	Առջևի դռան սահմանափակիչ	30.0
533	Հետևի դռան սահմանափակիչ	27.5
534	Պողկալուստների	90.0
535	Արգելակների զննման թաղանթ 1 մետր քառակուսի	10.8
536	Կրկնապատի	115.0
537	Մեղրի առջևի դռան	30.0
538	Մեղրի հետևի դռան	32.0
539	Մեղրի կապույտի	24.9
540	Զարգացող առջևի առջևի	11.0
541	Զարգացող առջևի հետևի	10.0
542	Նստարան	125.0
543	Արևիկ	72.0
544	Ռետին գրգռի սրակի	18.0
545	Տալան թեմալայի	21.0
546	Անվտանգության թափերի (առաջ)	29.5
547	Անվտանգության (կիսակ)	1.3
548	Անվտանգության	5.8
549	Մեղրի (չՏԱՅՊՈՒ)	1.3
550	Պատումսա համարակիչի	5.8
551	Կեղև, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 զմ կերամոնոլիտի համար	4.0

Հայրը նախագծող՝
Յ.Տ վարչության ֆինանսաշրջակաական և տնտեսական բաժնի առաջատար
մասնագետ
Ա. Կիրակոսյան



443	Արգելակային թափերի թամպ	4.0
444	Անդրադարձի թափեր	21.0
445	Առջևի թափերի թամպ	13.0
446	Փոխանցողի ղեկի հավաք	160.0
447	Լուսայ քանոն	40.0
448	Բլոկ քանոնի	40.0
449	Էլեկտրական շանկեր	5.0
450	Լար էլեկտրական	13.0
451	Ապակեպոկ	2.2
452	Լուսատուների թամպ	12.5
453	Լուսատուների թամպ	13.0
454	Էլեկտրական անջատիչ	13.0
455	Բռնկման կողպեր	45.0
456	Բռնկման կողպերի հպակ	40.0
457	Կառավարիչ մարտկոց	100.0
458	Կառավարիչ մարտկոցի կլիպսներ	13.0
459	Ազդակատարի ղրակում էլեկտրոլար	4.2
460	Ազդակատարի քայքայված էլեկտրոլար	5.5
461	Էլեկտրոլարների գիսավոր խաբայ	16.6
462	Էլեկտրոլարների կրկնապատի խաբայ	13.0
463	Վառարկայի թափերի խաբայ	0.0
464	Վառարկայի իր ցուցիչներով կոմպլեկտավորված	700.0
500	Վառարկայի ճապարակ	26.5
466	Ապակեմարտիչ	25.5
467	Ջեռուցիչի օդի հոսանքի կարգավորիչ	65.0
468	Ջեռուցիչի շարժիչ	40.0
469	Ապակեմարտիչի շարժիչ	40.0
470	Ջրի ցողիչ	13.0
471	Փողրակ շրի ցողիչի	9.0
472	Հակառետնազննման մեխանիզմ	45.0
473	Բարձր տոնայնությամբ ազդանշան	50.0
474	Մարտիչի ցանկ	125.0
500	Ազդանշանային համակարգ	30.0
476	Չափիչ սարք	5.8
477	Չափիչ սարքեր	13.0
478	Ինդուկցիոն կոճ	60.0
479	Մագնիսալ	125.0
480	Էլեկտրամարտիչի առջևի ապակի	50.0
481	Էլեկտրամարտիչի առջևի ձախ դռան	50.0
482	Էլեկտրամարտիչի հետևի ապակի	50.0
483	Էլեկտրամարտիչի հետևի ձախ դռան	50.0
484	Էլեկտրամարտիչի շարժիչի առջևի ապակի	50.0
485	Էլեկտրամարտիչի շարժիչի հետևի ապակի	50.0
486	Էլեկտրամարտիչի շարժիչի հետևի ապակի	50.0
487	Էլեկտրամարտիչի շարժիչի հետևի ձախ դռան	50.0
488	Բիմալային	50.0
489	Հարվածանման թեմալայի	50.0
490	Բամպերի առջևի	150.0
491	Բամպերի հետևի	120.0
492	Բնախափայլի	207.5
493	Բալկալ թամպերի	100.0
494	Պենտապոս թամպերի	70.0
495	Դուռ առջևի	320.0
496	Դուռ հետևի	320.0
497	Դուռն արտատու	60.0
498	Փակում թեմալայի	30.3
499	Փակում կապույտի	40.0
500	Էլեկտրոն	13.0

ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ

Պատասխանատու ստորաբաժանի ղեկավար՝

Ֆինանսառնտեսական վարչության

Ֆինանսահաշվապահական և տնտեսական բաժնի պետի ստորագրություն և Ս. Մինասյան

2018թ.

ՏԵՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑ

Հ դասի պվոտներենների տեխնիկական պատարկան և վերանորոգման ծառայությունների (պահարմին 3)

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

Հ/Ի	Օպերացիայի անվանումը	(Խազար դրամ)	
		Միավորի գները	
1. Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները			
1	Բնկան համակարգի ստուգում	0.5	
2	Կցորդում համակարգի ստուգում	0.5	
3	ՎՕՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0.5	
4	Բաշխի տուփի աշխատանքի ստուգում	0.5	
5	ABS համակարգի ստուգում	0.5	
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	0.5	
7	Դեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	0.5	
1.1. Ընթացիկ			
8	Ընթացիկ համակարգի ստուգում	80.0	
9	Ընթացիկ բաշխի արտադրում և հավաքում	170.0	
10	Ընթացիկ գլխիկի համակարգի ստուգում և միջադրի փոխարինում	60.0	
11	Ընթացիկ գլխիկի նորոգում, նստեցում և հավաքում	60.0	
12	Ընթացիկ գլխիկի վաղաժամկետ փոխարինում և հավաքում	2.0	
13	Վառարարի մամբի քննիչի նորոգում	10.0	
14	Ընթացիկ վաղաժամկետ գազամուղների փոխարինում	0.1	
15	Փակամետրի խնամքի փոխարինում 1 կ-տ	60.0	
16	Հրկյանի կամ հիդրոնրիների փոխարինում 1 կ-տ	20.0	
17	Ընթացիկ միջադրի, հիմնական և շարժարկի ներդրակների փոխարինում	50.0	
18	Ծնկան և լիստի հիդրոնր	10.0	
19	Ծնկան և լիստի փոխարինում	10.0	
20	Ծնկան և լիստի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	10.0	
21	Ծնկան և լիստի առամանիկի փոխարինում	50.0	
22	Ծնկան և լիստի ուղղում	40.0	
23	Ծնկան և լիստի առիկի խցուկի փոխարինում	70.0	
24	Ծնկան և լիստի հետի խցուկի փոխարինում	30.0	
25	Ընթացիկ բլանկի փոխարինում 1 հատ	100.0	
26	Ընթացիկ գլխիկի փոխարինում 1 հատ	50.0	
27	Ընթացիկ բլանկի հիդրոնր	10.0	
28	Մյուսի փոխարինում 1 հատ	0.1	
29	Բաշխի լիստի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5	
30	Բաշխի լիստի անվանումների համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5	
31	Բաշխի լիստի խառնարկի փոխարինում	0.5	
32	Փակամետրի փոխարինում	5.0	
33	Ընթացիկ առամանիկի փոխարինում	0.0	
34	Ընթացիկ շրջանի փոխարինում	72.0	
35	Յուղի մղիչի շրջանի փոխարինում	10.0	
36	Ընթացիկ վաղաժամկետ փոխարինում	15.0	
37	Ընթացիկ թաղանթի նորոգում (նստեցում)	20.0	
38	Ընթացիկ թաղանթի փոխարինում, միջադրի փոխարինում	10.0	
39	Ընթացիկ թաղանթի միջադրի փոխարինում	20.0	
40	Ընթացիկ թաղանթի համակարգի ստուգում, տեղադրում և մարմուն	20.0	
41	Ընթացիկ թաղանթի միջադրի փոխարինում	10.0	
42	Ընթացիկ թաղանթի նորոգում, մարմուն	30.0	

100	Բնկանի կազմակերպում	0.0
101	Ինժեկտորի բացահայտում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
102	Բնկանի փոխարինում	8.0
103	Վառարարի կազմակերպում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
104	Վառարարի խողովակի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
105	Բնկանի կազմակերպում	3.0
106	ՎՕՏ կազմակերպում	3.0
107	Վեկավարման բլանկի համակարգի ստուգում կամ փոխարինում	5.0
108	Վեկավարման բլանկի վերանորոգում	35.0
109	Վառարարի բաշխի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
110	Վառարարի բաշխի մարմուն	15.0
111	Մրցարարի առևտրի փոխարինում	5.0
112	Մրցարարի առևտրի տվյալի փոխարինում	3.0
113	Օդի ծախսի տվյալի փոխարինում	2.0
114	Տրամադրի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
115	Տրամադրի կազմակերպում	0.0
116	Տրի սերմանումի տվյալի փոխարինում	1.0
117	Տրի խողովակի, փողարկի փոխարինում	3.0
118	Ինժեկտորի բնկանի գամեի փոխարինում	5.0
119	Ինժեկտորի բնկանի գամեի մարմուն	1.0
120	Յուղի մղիչի տվյալի փոխարինում	2.0
121	Տվյալի փոխարինում	1.0
3. Ստանդարտ և արտադրանքի համակարգ		
122	Հովանի փոխարինում	5.0
123	Հովանի փոխի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
124	Ռադիատորի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
125	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	2.0
126	Երեսափակի փոխարինում	5.0
127	Երեսափակի կառավարման ձգվածի փոխարինում	2.0
128	Ռադիատորի կառավարիչի փոխարինում	2.0
129	Ռադիատորի փողարկի փոխարինում	1.0
130	Կոնդիցիոների կառավարիչի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	18.0
131	Կոնդիցիոների կառավարիչի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
132	Կոնդիցիոների ստանդարտի փոխարինում	12.0
133	Կոնդիցիոների ստանդարտի փոխարինում	12.0
134	Կոնդիցիոների ստանդարտի նորոգում	20.0
135	Կոնդիցիոների կառավարիչի նորոգում	60.0
136	Երեսափակի բաշխի փոխարինում	3.0
137	Երեսափակի բաշխի փոխարինում	2.0
138	Տրի մղիչի փոխարինում	3.0
139	Հովանի և հիդրոնրի փոխարինում	3.0
140	Հովանի և հիդրոնրի ռեդիոնրի փոխարինում	1.0
141	Հովանի շարժիչի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
142	Հովանի ռեդիոնրի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
143	Վառարարի ստանդարտի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները բնկանի	55.0
144	Վառարարի ստանդարտի նորոգում	50.0
145	Վառարարի շարժիչի փոխարինում	12.0
146	Թերմոստատի փոխարինում	8.0
147	Տրի մղիչի փոխարինում միջադրի	20.0
148	Տրի մղիչի միջադրի փոխարինում	1.0
149	Կենտրոնի փոխի փոխարինում	3.0
150	Կենտրոնի փոխի ձգում և հավաքում փոխարինում	5.0
151	Տրի ստանդարտի կազմակերպում	70.0
152	Թերմոստատի միջադրի փոխարինում	1.0
153	Ստանդարտ համակարգի օրինակում	1.0
154	Խրատորի զեղքի փոխարինում	11.0
155	Կառավարիչի համակարգի ստուգում	15.0
156	Խրատորի կառավարիչի տվյալի փոխարինում	6.0
157	Խրատորի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
158	Խրատորի 1 հատ խողովակի փոխարինում	3.5

43	Ընթացիկ թաղանթի միջադրի	20.0
44	Ընթացիկ թաղանթի կազմակերպում	5.0
45	Յուղի մղիչի բաշխի փոխարինում	5.0
46	Յուղի մղիչի փոխարինում	1.0
47	Օդաբաշխի փողարկի փոխարինում	2.0
48	Ընթացիկ կոնդիցիոների փոխարինում (ստանդարտ)	0.0
49	Ընթացիկ վառարարի բաշխի մարմունի փոխարինում	0.0
50	Ընթացիկ թաղանթի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
51	Բ/լիստի կառավարիչի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
52	Ուղղարկի վաղաժամկետ փոխարինում	1.0
53	Թաղանթի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	60.0
54	Ընթացիկ կառավարիչի փոխարինում	20.0
55	Ընթացիկ կառավարիչի միջադրի փոխարինում	20.0
56	Մյուսամետրի փոխարինում	10.0
57	Ընթացիկ շարժարկի փոխարինում	5.0
58	Մյուսամետրի օգակների փոխարինում 1 կ-տ	1.0
59	Ընթացիկ բաշխի լիստի ներքինի փոխարինում	1.0
60	Առամանիկի փոխարինում	1.0
61	Առամանիկի փոխի փոխարինում	0.0
62	Առամանիկի փոխի պատրաստում փոխարինում	5.0
63	Մախարիկի փոխարինում	1.0
64	Ընթացիկ կառավարիչի փոխարինում	5.0
65	Ընթացիկ համակարգի փոխարինում	5.0
66	Ընթացիկ լիստի հավաքում փոխարինում	5.0
67	Ընթացիկ հավաքումի ստանդարտի փոխարինում	5.5
68	Ընթացիկ առիկի կառավարիչի փոխարինում, համակարգի ստուգում և տեղադրում միջադրի փոխարինում	15.0
69	Ընթացիկ թաղանթի արտադրիչի (ԶԳՄ) խրատի փոխարինում	5.0
70	Ընթացիկ փոխի մղիչի փոխարինում	5.0
71	Ընթացիկ փոխի մղիչի նորոգում	5.0
72	Ընթացիկ զամանակի փոխարինում	0.1
73	Ընթացիկ զամանակի փոխարինում բնկանի նորոգում	10.0
74	Գլխիկի հեղուկի փոխարինում	1.0
75	Ծնկան և լիստի հեղուկի փոխարինում	0.5
76	Ընթացիկ էլեկտրական համակարգի համակարգի ստուգում և տեղադրում	10.0
77	Ընթացիկ վառարարի ստանդարտի համակարգի ստուգում և տեղադրում	5.0
2. Էլեկտրական, սնման և յուղման համակարգ		
78	Յուղի և յուղի գալիի փոխարինում	0.5
79	Ավտոմատի յուղում	2.0
80	Համակարգային սխեմաներ, բերությունների վերանորոգում	10.0
81	Յուղի թաղանթի փոխարինում	10.0
82	Յուղի թաղանթի նորոգում	15.0
83	Յուղի գալիի փոխարինում	1.0
84	Առամանիկի կառավարիչի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
85	Էլեկտրական կառավարիչի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
86	Առամանիկի կառավարիչի միջադրի փոխարինում	5.0
87	Էլեկտրական կառավարիչի միջադրի փոխարինում	5.0
88	Վառարարի փոխարինում	5.0
89	Վառարարի մամբի փոխարինում 1 կ-տ	2.0
90	Վառարարի մամբի մարմուն գալիի փոխարինում	5.0
91	Օդի գալիի փոխարինում	0.5
92	Կոնդիցիոների գալիի փոխարինում	2.0
93	Օդի ծախսաչափի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
94	Օդի ծախսաչափի փողարկի համակարգի ստուգում և տեղադրում	1.0
95	Օդի գալիի փողարկի համակարգի ստուգում և տեղադրում	1.0
96	Օդաբաշխի փողարկի համակարգի ստուգում և տեղադրում	1.0
97	Ավտոմատ փոխարինման տուփի ղեկավարման բլանկի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	20.0
98	Ինժեկտորի բացահայտիչի փոխարինում 1 կ-տ	20.0
99	Ինժեկտորի բացահայտիչի մարմուն	30.0

159	Խրատորի անոթի (սոսուշ) փոխարինում	0.5
160	Խրատորի ներքինի փոխարինում	2.5
161	Խրատորի կառավարիչի փոխարինում	0.6
162	Կառավարիչի փոխարինում	0.1
163	Ինժեկտորի փոխարինում	16.0
164	Հովանի և հիդրոնրի փոխարինում	4.0
4. Կցորդում, ՓՏ և ՎՕՏ		
165	Աշխատանքային կամ գլխիկի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
166	Աշխատանքային կամ գլխիկի հիմնական նորոգում և տեղադրում աշխատանքները	0.0
167	Կցորդում սկավառակների և ստանդարտի փոխարինում	0.0
168	Կցորդում ստանդարտի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
169	Կցորդում ճակատի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
170	Կցորդում փողարկի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
171	Կցորդում էլեկտրական փոխարինում	0.0
172	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, մեքսայի բոլոր աշխատանքները	0.0
173	ՓՏ-ի հավաքումի փոխարինում	0.0
174	ՓՏ-ի փոխարինում	0.0
175	ՓՏ-ի առևտրի խառնարկի փոխարինում	10.0
176	ՓՏ-ի ներքինի խառնարկի փոխարինում	10.0
177	ՓՏ-ի համակարգի փոխարինում	0.0
178	ՓՏ-ի և ՎՕՏ-ի համակարգի ստուգում և տեղադրում	55.0
179	ՓՏ-ի բաշխում և արտադրում, հավաքում	25.0
180	ՓՏ-ի կառավարիչի համակարգի ստուգում և տեղադրում կամ փոխարինում	28.0
181	ՓՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	10.0
182	ՓՏ-ի միջանկյալ լիստի փոխարինում	0.0
183	ՓՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	1.0
184	ՓՏ-ի առևտրի լիստի փոխարինում	10.0
185	ՓՏ-ի էլեկտրոնային լիստի փոխարինում	0.0
186	ՓՏ-ի փոխարինման մեխանիզմի փոխարինում	0.0
187	ՓՏ-ի փոխարինման մեխանիզմի վերանորոգում	0.0
188	ՓՏ-ի բաշխիչի փոխարինում	5.0
189	ՓՏ-ի փոխարինման լիստի փոխարինում	0.0
190	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	2.5
191	Վառարարի շարժարկի փոխարինում	5.0
192	ՎՕՏ-ի հիմնական նորոգում, մ	

217	Քաշիչի ստափի միջակ լիսեի փոխարինում	0.0
218	Քաշիչի ստափի առանցքային լիսեի փոխարինում	0.0
219	Քաշիչի ստափի երկմանի փոխարինում	0.0
220	Քաշիչի ստափի բարձրի փոխարինում	0.0
221	Քաշիչի ստափի կառուցողի փոխարինում	0.0
222	Քաշիչի ստափի առանցքային փոխարինում	0.0
223	Կարգամասին լիսեի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
224	Կարգամասին լիսեի խաչով փոխարինում	0.0
225	Քաշիչի ստափի կառուցողի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
226	Տվյալի փոխարինում	0.0
227	Քաշիչի լիսեի առանցքային փոխարինում	0.0
228	Կարգամասին լիսեի միջ. կախից համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
229	Քաշիչի ստափի շրջափ փոխարինում	0.0
6. Արջիկի և հեռուի կամրջակներ		
230	Արջիկի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
231	Արջիկի կամրջակի գլխավոր փոխարինում (ռեդուկտոր) և հավաքում	0.0
232	Արջիկի կամրջակի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
233	Արջիկի կամրջակի կառուցում առանցքային փոխարինում	0.0
234	Արջիկի կամրջակի կառուցում առանցքային խառնուրդի փոխարինում	0.0
235	Կամրջակի լիսեի փոխարինում	0.0
236	Արջիկի կամրջակի բունցի գնդակ. հենարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
237	Արջիկի կամրջակի բունցի գնդակ. հենարանի հորզոն	0.0
238	Արջիկի կամրջակի ստիկի փոխարինում	0.0
239	Արջիկի կամրջակի ռեդուկտորի փոխարինում	0.0
240	Հետի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
241	Հետի կամրջակի լիսեի առանցքային, արտավորում և հավաքում	0.0
242	Հետի կամրջակի մասնակի բունցում. արտավորում և հավաքում	0.0
243	Հետի կամրջակի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
244	Հետի կամրջակի կառուցում առանցքային փոխարինում	0.0
245	Հետի կամրջակի կառուցում առանցքային խառնուրդի փոխարինում	0.0
246	Հետի կամրջակի բունցի գնդակ. հենարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
247	Հետի կամրջակի ռեդուկտորի փոխարինում	0.0
248	Հետի կամրջակի բունցի գնդակ. հենարանի հորզոն	0.0
249	Կամրջակի ստիկի փոխարինում	0.0
250	Կամրջակի լիսեի փոխարինում (փոխՏՄ)	40.0
251	Կամրջակի լիսեի փոխարինում	2.0
7. Կախից		
252	Տրավերի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	40.0
253	Չախ կամ սպ հողակալի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
254	Արջիկի անվազանի առանցքային փոխարինում	12.0
255	Արջիկի անվազանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
256	Հետի անվազանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
257	Հետի անվազանի առանցքային փոխարինում	12.0
258	Անվազանի գլխավոր և երկուսի փոխարինում (մեկ ստիկի համար)	5.0
259	Չախ կամ սպ հողակալի խառնուրդի փոխարինում	5.0
260	Ցնցամուկի բաժանի փոխարինում	5.0
261	Արջիկի զսպանակի փոխարինում	10.0
262	Արջիկի զսպանակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
263	Պենեոնցամուկի փոխարինում	8.0
264	Պենեոնցամուկի բարձրի փոխարինում	0.0
265	Հարվանդանի փոխարինում	0.0
266	Ներքի լիսեի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
267	Ներքի լիսեի վառման փոխարինում I հատ	15.0
268	Ներքի լիսեի երկուսի փոխարինում	10.0
269	Հարվանդանի (բարձրի փոխարինում)	6.0
270	Անվազանի պաշտպանի փոխարինում	3.0
271	Շարժիչի պաշտպանի փոխարինում	3.0
272	Արջիկի լիսեի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0

331	Կամրջակի անվազանի փոխարինում	12.0
332	Կամրջակի անվազանի փոխարինում	3.5
333	Գլխ. զսպ. համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
334	Գլխ. զսպ. հենարանի հորզոն, ճեքային բարձր աշխատանքներ	11.0
335	Աշխատանքային զսպ. համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
336	Աշխատանքային զսպ. հենարանի հորզոն, ճեքային բարձր աշխատանքներ	4.5
337	Արջիկի ստափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
338	Հետի ստափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
339	Արջիկի ստափի վերանորոգում	10.0
340	Հետի ստափի վերանորոգում	10.0
341	Պենեոնցամուկի կամրջակի փոխարինում	0.0
342	Արջիկի համում համակարգի պենեոնցամուկի փոխարինում	0.0
343	Արջիկի համում համակարգի պենեոնցամուկի փոխարինում	0.0
344	Արջիկի համում համակարգի պենեոնցամուկի փոխարինում	6.0
345	Արջիկի համում համակարգի պենեոնցամուկի փոխարինում	3.0
346	Արջիկի համում համակարգի պենեոնցամուկի փոխարինում	3.0
347	Արջիկի համում համակարգի պենեոնցամուկի փոխարինում	5.0
348	Արջիկի համում համակարգի պենեոնցամուկի փոխարինում	3.0
349	Հետի ստափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
350	Հետի ստափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
351	Արջիկի ստափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
352	Արջիկի ստափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
353	Հետի ստափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	9.0
354	Հետի ստափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	9.0
355	Արջիկի համում համակարգի պենեոնցամուկի փոխարինում	6.0
356	ABS-ի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
357	ABS-ի հենարանի հորզոն, ճեքային բարձր աշխատանքներ	3.0
358	ABS-ի ստիկի փոխարինում	5.0
359	ABS-ի կախիցի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
360	Չեփի արջիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
361	Չեփի արջիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
362	Չեփի արջիկի կախիցի փոխարինում	8.5
363	Չեփի արջիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
364	Չեփի արջիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
365	Հետի ստափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
366	Արջիկի համում համակարգի ղեկում	5.0
367	Արջիկի համում համակարգի ղեկում	3.0
10. Էլեկտրատեխնիկական		
368	Գեներատորի համում, տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
369	Գեներատորի բունցում և արտավորում, հավաքում	8.0
370	Գեներատորի առանցքային փոխարինում	4.0
371	Գեներատորի ռեդուկտորի փոխարինում	4.0
372	Գեներատորի լիսեի փոխարինում	3.0
373	Գեներատորի ղեկային կամրջակի փոխարինում	5.0
374	Գեներատորի առանցքային փոխարինում	4.0
375	Գեներատորի փոխարինում	4.0
376	Հազարի հարվանդանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
377	Մեկմարկի բունցում և արտավորում, հավաքում	6.0
378	Մեկմարկի լիսեի փոխարինում	3.0
379	Մեկմարկի լիսեի փոխարինում	3.0
380	Մեկմարկի լիսեի փոխարինում	3.0
381	Մեկմարկի լիսեի փոխարինում	3.0
382	Մեկմարկի լիսեի փոխարինում	3.0
383	Մեկմարկի լիսեի փոխարինում	2.0
384	Մեկմարկի լիսեի փոխարինում	3.0
385	Մեկմարկի լիսեի փոխարինում	3.0
386	Մեկմարկի լիսեի փոխարինում	3.0
387	Արվանդանի կախիցի փոխարինում	3.0
388	Արվանդանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
389	Արջիկի ղեկային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0

273	Կերի լիսեի վառման փոխարինում I հատ	10.0
274	Կերի լիսեի երկուսի փոխարինում	10.0
275	Հետի կախիցի ղեկային փոխարինում I հատ	3.0
276	Կերի հողակալի պաշտպանի փոխարինում	0.0
277	Կերի հողակալի փոխարինում	6.0
278	Կերի հողակալի հորզոն	15.0
279	Արջիկի կախիցի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	7.0
280	Արջիկի կախիցի վառման փոխարինում	4.0
281	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	4.0
282	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	4.0
283	Հետի կախիցի անվազանի կախիցի	5.0
284	Հետի կախիցի վառման փոխարինում I հատ	4.0
285	Հետի կախիցի կախիցի փոխարինում	4.0
286	Հետի կախիցի կախիցի փոխարինում	1.0
287	Հետի զսպանակի փոխարինում	8.0
288	Հետի զսպանակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
289	Հետի անվազանի լիսեի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
290	Ցնցամուկի փոխարինում	5.0
291	Ցնցամուկի վառման փոխարինում I հատ	2.5
292	Հետի զսպանակի փոխարինում	7.0
293	Հետի հարվանդանի վառման փոխարինում	2.5
294	Հետի կախիցի սայլմու-րոլի սպասարկում	5.5
295	Անվազանի լիսեի վառման փոխարինում	7.0
8. Էլեկտրական		
296	Արջիկի կամրջակի (USASQ) հիմնական հորզոն, ճեքային բարձր աշխատանքներ	50.0
297	Արջիկի կամրջակի (USASQ) արտավորում և հավաքում	5.0
298	Արջիկի կամրջակի (USASQ) առանցքային համում փոխարինում	5.0
299	Արջիկի կամրջակի (USASQ) լիսեի փոխարինում	5.0
300	Արջիկի կամրջակի (USASQ) վերանորոգում հավաքում և հավաքում	15.0
301	Արջիկի կամրջակի (USASQ) բունցում, արտավորում, հավաքում	15.0
302	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	3.0
303	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	10.0
304	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	10.0
305	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	8.0
306	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	10.0
307	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	5.0
308	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	8.0
309	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	12.0
310	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	3.0
311	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	10.0
312	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	8.0
313	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	8.0
314	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	16.0
315	Վառման կախիցի ղեկային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
316	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	15.0
317	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	0.0
318	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	5.5
319	Հիդրոէլեկտրակայանի ղեկային փոխարինում	11.0
320	Հիդրոէլեկտրակայանի ղեկային հիմնական հորզոն, ճեքային բարձր աշխատանքներ	21.0
321	Հիդրոէլեկտրակայանի ղեկային հիմնական հորզոն, ճեքային բարձր աշխատանքներ	2.5
322	Հիդրոէլեկտրակայանի ղեկային հիմնական հորզոն, ճեքային բարձր աշխատանքներ	5.0
323	Հիդրոէլեկտրակայանի ղեկային հիմնական հորզոն, ճեքային բարձր աշխատանքներ	3.0
324	Հիդրոէլեկտրակայանի վերանորոգում հավաքում և հավաքում	8.0
325	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	5.5
326	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	4.5
327	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	6.0
328	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	7.0
329	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	5.0
330	Հիդրոէլեկտրակայանի համակարգի լիսեի փոխարինում	2.0

390	Համակարգի կախիցի փոխարինում	6.0
391	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	6.0
392	Արջիկի կամրջակի (USASQ) կախիցի փոխարինում	60.0
393	Հետի կախիցի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
394	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	4.0
395	Վառման կախիցի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
396	Վառման կախիցի կախիցի փոխարինում	6.0
397	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	3.0
398	Հիդրոէլեկտրակայանի կախիցի փոխարինում	15.0
399	Լուսավորող լիսեի փոխարինում	3.0
400	Լուսավորող լիսեի հորզոն	2.0
401	Վարչակազմի փոխարինում	7.0
402	Վարչակազմի ղեկային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
403	Չախի ստափի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
404	Արջիկի կախիցի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.1
405	Արջիկի կախիցի ղեկային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
406	Չախի կախիցի փոխարինում	16.0
407	Չախի կախիցի ղեկային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
408	Չախի կախիցի ղեկային համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
409	Արջիկի կախիցի փոխարինում	0.1
410	Չախի կախիցի կախիցի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
411	Չախի կախիցի կախիցի փոխարինում	5.0
412	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	7.0
413	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	5.0
414	Մագնիսային ստափի փոխարինում	7.0
415	Էլեկտրական ստափի փոխարինում	3.5
416	Էլեկտրական ստափի փոխարինում	2.5
417	Մարտկոցի փոխարինում	0.5
418	Մարտկոցի կախիցի փոխարինում	2.0
419	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	4.0
420	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	3.0
421	Պարտկոցի ստափի փոխարինում	30.0
422	Էլեկտրական ստափի փոխարինում	18.0
423	Էլեկտրական ստափի փոխարինում	30.0
424	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	10.0
425	Վառման կախիցի կախիցի փոխարինում	0.0
426	Էլեկտրական ստափի փոխարինում	20.0
427	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	10.0
428	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	5.0
429	Էլեկտրական ստափի փոխարինում	2.0
430	Փայտեղանակի ղեկային փոխարինում	5.0
431	Փայտեղանակի ղեկային փոխարինում	2.5
432	Էլեկտրական ստափի փոխարինում	1.0
433	Էլեկտրական ստափի փոխարինում	3.5
434	Արջիկի կախիցի կախիցի փոխարինում	2.0
435	Չախի կախիցի կախիցի փոխարինում	3.5
436	Վառման կախիցի կախիցի փոխարինում	1.0
437	Վառման կախիցի կախիցի փոխարինում</	

183	Խոլերայի անոթ (համաժող)	0.6
184	Խոլերայ	124.5
185	Ռեզոնանս	128.7
186	Շարժի վառարանի	60.2
187	Համալսարանի ուղիղատը	76.8
4. Կցարկամ, ՓՏ & ԱՓՏ		
188	Կցարկամ աշխատանքային զան	0.0
189	Կցարկամ գլխավոր զան	0.0
190	Կցարկամ գլխավոր զանի կայունակ	0.0
191	Կցարկամ զանի վերանորոգման հավաքածու	0.0
192	Կցարկամ սամոլիկ սկզբնական	0.0
193	Կցարկամ սամոլիկ սկզբնական	0.0
194	Կցարկամ սամոլիկ սկզբնական	0.0
195	Կցարկամ սամոլիկ	0.0
196	Կցարկամ ճակատ	0.0
197	Կցարկամ վառարան	0.0
198	ՓՏ-ի յոթ (կիսալիմիտային 7590)	6.2
199	Փոխանցման ստի	0.0
200	ՓՏ-ի պատրաստ	124.5
201	ՓՏ-ի առջևի խառնուրդ	12.5
202	ՓՏ-ի հետևի խառնուրդ	12.5
203	Վառարանի շարժարկ	22.0
204	ՓՏ-ի սամոլիկայ	27.0
205	ՓՏ-ի վերանորոգման փաշերիկնոց	13.3
206	ՓՏ-ի վերանորոգման թուկ	12.5
207	ՓՏ-ի վերանորոգման մեխանիզմ	25.3
208	ՓՏ-ի սամոլիկ լիստ	0.0
209	ՓՏ-ի երկրորդային լիստ	0.0
210	ՓՏ-ի միջանկյալ լիստ	0.0
211	ՓՏ-ի երկրորդ	0.0
212	ՓՏ-ի սամոլիկայ	48.6
213	Համաժող	0.0
214	Հիդրոպոլս	0.0
215	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	0.0
216	Տրամախառն յուղ, I լիտր	6.2
217	Ավտոմատ փոխանցման ստի	103.8
218	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, I/l	6.6
219	ԱՓՏ-ի պատրաստ	80.1
220	ԱՓՏ-ի կեմերա	178.5
221	ԱՓՏ-ի յոթի գալի	27.0
222	ԱՓՏ-ի սոլեմոլ	70.6
223	ԱՓՏ-ի սկզբնականների հավաքածու	161.9
224	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	124.5
225	Ատոմանիկ ԱՓՏ-ի	62.3
226	Յուղի մոլի, կոլի ԱՓՏ-ի	7.5
227	Յուղի մոլի ԱՓՏ-ի	112.1
228	Հերմետիկ	4.2
5. Բաշխիչ ստի, կարգաձայնի լիստ		
229	Բաշխիչ ստի	0.0
230	Բաշխիչ ստիի կայունակ	0.0
231	Բաշխիչ ստիի խառնուրդ	0.0
232	Բաշխիչ ստիի սամոլիկայ	0.0
233	Բաշխիչ ստիի սամոլիկայ	0.0
234	Բաշխիչ ստիի լիստ սամոլիկայ	0.0
235	Բաշխիչ ստիի լիստ միջանկյալ	0.0
236	Բաշխիչ ստիի լիստ թուկ	0.0
237	Բաշխիչ ստիի լիստ միջանկյալ	0.0
238	Բաշխիչ ստիի ստի	0.0
239	Բաշխիչ ստիի շրթ	0.0
240	Բաշխիչ ստիի երկրորդ	0.0

299	Փոշերիկնոց առջևի հարվածանկյունի	15.4
300	Փոշերիկնոց հետևի հարվածանկյունի	13.7
301	Վառարանի	0.0
302	Միջուկի գալի	0.0
303	Առջևի աջ գալի	41.5
304	Առջևի ձախ գալի	41.5
305	Հետևի աջ գալի	39.8
306	Հետևի ձախ գալի	39.8
307	Առջևի հարվածանկյունի	70.6
308	Գնճառահարվածանկյունի առջևի	0.0
309	Գնճառահարվածանկյունի թաղիկ	0.0
310	Հարվածանկյունի վառարան	3.3
311	Ցուպակի երկուսյա մոմեկոլ	0.0
312	Ներքևի թուկ	103.8
313	Ներքևի թուկի վառարան	11.2
314	Հերուսյա թուկ	6.2
315	Վերքևի թուկ	0.0
316	Վերքևի թուկի վառարան	0.0
317	Հետևի վերքևի թուկի վառարան	10.8
318	Չմոլի հողակալ	23.7
319	Չմոլի հողակալի պատրաստ	2.5
320	Առջևի կայունարար	68.5
321	Առջևի կայունարարի վառարան	5.8
322	Առջևի կայունարարի կայունակ	5.8
323	Առջևի կայունարարի առջևի վառարան	2.9
324	Առջևի կայունարարի կեմերա	19.1
325	Հետևի կայունարար	66.8
326	Հետևի գալի	37.4
327	Հետևի ցնցանկոմի	59.3
328	Հետևի հարվածանկյունի վառարան	12.5
329	Գնճառահարվածանկյունի հետևի	0.0
330	Հետևի ճակատ	38.6
331	Հետևի կախարհի սայլենո-րակ	12.5
332	Հետևի սանկյունագծային թուկ	49.8
333	Աճյունագծային թուկի վառարան	10.4
334	Հետևի մետաղաձուլ (շամոլայ)	45.7
335	Հետևի մետաղաձուլի (շամոլայ) վառարան	12.5
336	Հետևի կայունարարի վառարան	5.8
337	Հետևի կայունարարի կեմերա	21.2
338	Հետևի կայունարարի կայունակ	6.2
339	Աճյունագծային թուկ	13.7
340	Հարվածիկի թուկ	6.2
341	Աճյունագծային	124.5
8. Վեկային մեխանիզմ		
342	Վեկային մեխանիզմի առջևի	137.0
343	Վեկային մեխանիզմի սամոլիկայ	5.4
344	Վեկային մեխանիզմի	97.9
345	Վեկային կայունի հողակալ	51.0
346	Վեկային մեխանիզմի սամոլիկայի ստի	17.0
347	Վեկային մեխանիզմի սամոլիկայ	12.5
348	Վեկային մեխանիզմի խառնուրդ	85.1
349	Վեկային մեխանիզմի պատրաստ	5.8
350	Վեկային մեխանիզմի վառարան	12.5
351	Վառարանի կայունակ	12.5
352	Վեկային մեխանիզմի փոխակալի	5.4
353	Վեկային կայունի ստի	12.0
354	Վեկային մեխանիզմի թուկ	76.8
355	Վեկային մեխանիզմի վերանորոգման հավաքածու	54.0
356	Հիդրոմեխանիզմի փոխակալ	17.0
357	Հիդրոմեխանիզմի վերանորոգման կոմպլեկտ	16.6

241	Բաշխիչ ստիի թաղիկ փոխանցման մեխանիզմ	0.0
242	Բաշխիչ ստիի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	0.0
243	Բաշխիչ ստիի շարժարկ	0.0
244	Բաշխիչ ստիի ռեժեներցիալ	0.0
245	Բաշխիչ ստիի ռեժեներցիայի վառարան	0.0
246	Բաշխիչ ստիի յոթ (կիսալիմիտային 7590)	0.0
247	Կարգաձայնի լիստ	0.0
248	Կարգաձայնի լիստի միջանկյալ հենակ	0.0
249	Կարգաձայնի լիստի խառնուրդ	0.0
6. Առջևի և հետևի կարգաձայնի		
250	Հետևի կամ առջևի կարգաձայն	0.0
251	Կարգաձայնի թուկալորման սկզբնական	0.0
252	Կարգաձայնի թուկ (ՎԳՏՍ)	0.0
253	Ռեդուկտոր առջևի	0.0
254	Ռեդուկտոր հետևի	0.0
255	Շարժիչ ռեդուկտորի թաղիկ փոխանցման	0.0
256	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման	0.0
257	Վառարանի ստի	0.0
258	Շարժիչի ռեդուկտորի	0.0
259	Գլխավոր փոխանցման ստիի սկզբնական	0.0
260	Ռեժեներցիայի	62.3
261	Ռեժեներցիայի ստի	70.6
262	Գտնող ռեժեներցիայի	74.7
263	Պատրաստ ստիի լիստի	70.6
264	Տանող ստիի լիստի խառնուրդ	70.6
265	Տանող ստիի լիստի սամոլիկայ	14.9
266	Ռեժեներցիայի սամոլիկայ	15.8
267	Առջևի կարգաձայնի ստի	0.0
268	Առջևի կարգաձայնի թուկալորման համակարգ	0.0
269	Հետևի կարգաձայնի թուկալորման համակարգ	0.0
270	Կարգաձայնի յոթ, (կիսալիմիտային 7590)	0.0
271	Կիսալիմիտ	0.0
272	Կիսալիմիտի սամոլիկայ	0.0
273	Կիսալիմիտի միջանկյալ	0.0
274	Կիսալիմիտի խառնուրդ	0.0
275	Կարգաձայնի ստիի շրթ	0.0
7. Կախարհ		
276	Տրակալ	373.5
277	Կախարհ	12.5
278	Չախ կամ աջ հողակալ	211.7
279	Չախ կամ աջ հողակալի փաշերիկնոց	24.5
280	Առջևի աջ սանկյունի սանկյունի	76.8
281	Առջևի ձախ սանկյունի սանկյունի	76.8
282	Հետևի աջ սանկյունի սանկյունի	78.9
283	Հետևի ձախ սանկյունի սանկյունի	78.9
284	Մամուկ սանկյունի	2.9
285	Գտնող սանկյունի	2.9
286	Հեղուս սանկյունի	2.9
287	Աճյունագծային խառնուրդ	7.9
288	Աճյունագծային մեքենի սամոլիկայ	32.8
289	Աճյունագծային արտաքին սամոլիկայ	12.5
290	Հետևի սանկյունի մեքենի սամոլիկայ	40.3
291	Հետևի սանկյունի արտաքին սամոլիկայ	10.0
292	Չախ կամ աջ հողակալի խառնուրդ	6.6
293	Հարվածանկյունի թուկ	17.8
294	Վառարանի լիստի (շարժարկ)	12.5
295	Վառարանի հենակ	9.5
296	Կարգաձայնի կայունարարի վառարան	12.5
297	Բառոց առջևի	95.5
298	Բառոց հետևի	88.4

358	Հիդրոմեխանիզմի մոլի	153.6
359	Բառոցի կարգաձայնի	12.5
360	Հիդրոմեխանիզմի թաղիկ փոխանցման	103.8
361	Հիդրոմեխանիզմի ցածր մեքենայի փոխակալ	58.1
362	Ռեժեներցիայի կարգաձայն	112.5
363	Ռեժեներցիայի կարգաձայնի	109.1
364	Վեկային մեխանիզմի սամոլիկայ	12.5
365	Վեկային մեխանիզմի մոլի	58.1
366	Վեկային մեխանիզմի	38.6
367	Վեկային մեխանիզմի մոլի մեքենայի	85.1
368	Վեկային մեխանիզմի մոլի մեքենայի	36.9
369	Վեկային մեխանիզմի մոլի մեքենայի	0.0
370	Վեկային մեխանիզմի մոլի մեքենայի	30.3
371	Վեկային մեխանիզմի մոլի մեքենայի	12.5
372	Հիդրոմեխանիզմի յոթ, (DEXTRON-3) I/l	6.2
373	Տոմարակի լիստ	0.0
374	Տոմարակի	0.0
375	Տոմարակի վառարան	0.0
9. Արգելակային համակարգ		
376	Գալի զան	124.5
377	Գալի զանի վերանորոգման կոմպլեկտ	26.1
378	Վառարանի մեխանիզմի	137.0
379	Վառարանի մեխանիզմի վառարան	5.4
380	Աշխատանքային գլխավոր զան	27.0
381	Աշխ. զանի վերանորոգման կոմպլեկտ	12.5
382	Հիդրոմեխանիզմի արգելակային թուկ	17.0
383	Արգելակային փոխակալ	20.3
384	Սուպերար արգելակային առջևի	120.8
385	Սուպերար արգելակային հետևի	112.1
386	Սուպերարի մամուկ	13.7
387	Սուպերարի ուղղորդիչ	5.4
388	Արգելակային սանկյունի խառնուրդ	4.6
389	Գնճառահարվածանկյունի կոմպլեկտ	0.0
390	Առջևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	60.2
391	Ցուպակի արգելակային կոմպլեկտ	4.2
392	Հետևի արգելակային կոմպլեկտ	37.4
393	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	33.2
394	Արգելակային սանկյունի	12.5
395	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	33.2
396	Հերուսյա արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	37.4
397	Առջևի արգելակային սկզբնական	81.8
398	Առջևի ձախ արգելակային սկզբնական	81.8
399	Հետևի աջ արգելակային սկզբնական	78.4
400	Հետևի ձախ արգելակային սկզբնական	78.4
401	ABS համակարգ	100.0
402	ABS համակարգի հավաքածու	103.8
403	ABS-ի ստի	66.8
404	ABS-ի թուկ	27.0
405	ABS-ի էլեկտրոնային հարցազրույցի կոմպլեկտ	45.2
406	Չմոլի արգելակային մոմեկոլ	26.1
407	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1.2
408	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	1.7
10. Էլեկտրատեխնիկական		
409	Գնճառահար	220.0
410	Գնճառահարի ռոտոր	26.1
411	Գնճառահարի ստաթոր	54.0
412	Գնճառահարի դիոդային կարգաձայն	34.7
413	Գնճառահարի ռեկտի	45.7
414	Գնճառահարի վոլտաժիկ	29.1

415	Գեներատորի ստանդարտ	11.6
416	Մեկնարկի	137.0
417	Մեկնարկի խաղի	65.2
418	Մեկնարկի իրան	9.5
419	Մեկնարկի բռնի	9.5
420	Մեկնարկի ուկ	27.0
421	Մեկնարկի հետևի կախի	38.6
422	Մեկնարկի անախ	22.0
423	Քննիչ	23.2
424	Մեկնարկի կցորդի (ավտոմատ)	38.6
425	Մեկնարկի պատյան	20.3
426	Տրամյոթ	27.0
427	Մուկի թաղանթ	124.5
428	Լատերի կենտրոնական փոխակերպիչ	33.2
429	Մուկի բարբի	20.3
430	Հանված շաշի թաղանթ	30.3
431	Հետևի թաղանթ	59.3
432	Հետևի բարբի	20.3
433	Մրջկալային թաղանթ	17.8
434	Խցիկի թաղանթ	2.5
435	Խցիկի թաղանթի լամպ	1.2
436	Մրջկալային թաղանթի լամպ	3.3
437	Մուկի բարբի թաղանթի լամպ	2.5
438	Հետևի բարբի թաղանթի լամպ	2.9
439	Հետևի թաղանթի լամպ	2.9
440	Հանված շաշի թաղանթի լամպ	7.5
441	Մրջկալային թաղանթի լամպ	2.9
442	Անդրադարձի թաղանթ	17.0
443	Մուկի թաղանթի լամպ	10.4
444	Փոխանցողի ղեկի հավաք	68.5
445	Լամպ քսենոն	58.5
446	Քսենոնի	33.2
447	Էլեկտրական շանկեր	2.5
448	Լար էլեկտրական	3.7
449	Ապահովիչ	1.2
450	Լարերի լամպ	12.5
451	Լուսամարմին լարեր	3.7
452	Էլեկտրական անցուցիչ	9.5
453	Բռնկման կցորդներ	36.1
454	Բռնկման կցորդի հպակ	25.3
455	Կոտակի մարտկոց	62.3
456	Կոտակի մարտկոցի կենտրոն	12.5
457	Ալյումինատորի դրակամ էլեկտրոս	3.7
458	Ալյումինատորի բացասական էլեկտրոս	4.2
459	Էլեկտրալարերի գլխավոր խաղ	78.9
460	Էլեկտրալարերի երկարացված խաղ	62.3
461	Հատարային լարերի խաղ	37.4
462	Հարցալարի իր գոյիցներով կոնդիկտավորված	294.7
463	Հարցալարի ճաղակ	178.5
464	Ապահովարի	15.4
465	Ձեռնոցի օդի հոսանքի կաղապարի	62.3
466	Ձեռնոցի շարժիչ	51.0
467	Ապահովարի շարժիչ	25.3
468	Ձրի ցողի	12.5
469	Փողակ ջրի գոլիչ	6.2
470	Հակաստանցման մեխանիզմ	29.1
471	Բարձր տանայնությամբ սզված շաշ	29.1
472	Մարքերի պոստ	344.5
473	Ազդանշանային համակարգ	30.3
474	Չափիչ սարք	5.4

535	Մյուս աղբյուրի դրամ	20.3
536	Մյուս հետևի դրամ	19.9
537	Մյուս կապալի	22.0
538	Ցայտապաշտպանիչ աղբյուր	11.2
539	Ցայտապաշտպանիչ հետևի	11.2
540	Նստարան	124.5
541	Սրբիկ	68.5
542	Ռետինե գորգեր սրահի	34.4
543	Վազան քննակցիկի	15.4
544	Անվանակոնի բառակա (капак)	20.8
545	Անվանակոնի (կլիպ)	6.2
546	Անվանակոնի	1.2
547	Մրակ (շահագործող)	1.2
548	Պլաստմասս համարմանիչ	5.8
549	Ներքի լամպ, օժանդակ կյանքի 1 զմ կերամիցային համար	5.0

Հայրը նախագծող
ՅՏ վարչության ֆինանսառաջնորդական և շրջանային բաժնի առաջատար
ստանդարտ
Ա. Կիրակոսյան

475	Չափիչ սարքեր	12.5
476	Ինդուկցիոն կոճ	62.3
477	Մագնիսային	124.5
478	Էլեկտրամագնիսային աղբյուրի սաղարթ	38.6
479	Էլեկտրամագնիսային աղբյուրի մասի դրամ	38.6
480	Էլեկտրամագնիսային հետևի սաղարթ	37.4
481	Էլեկտրամագնիսային հետևի մասի դրամ	37.4
482	Էլեկտրամագնիսային շարժիչ աղբյուրի սաղարթ	65.2
483	Էլեկտրամագնիսային շարժիչ աղբյուրի մասի դրամ	65.2
484	Էլեկտրամագնիսային շարժիչ հետևի սաղարթ	61.8
485	Էլեկտրամագնիսային շարժիչ հետևի մասի դրամ	61.8
486	Դիմապակի	124.5
487	Հարվածամեղմիչ բեռնակցիկի	37.4
488	Բամպեր աղբյուր	126.2
489	Բամպեր հետևի	115.0
490	Բեռնակցիկ	170.2
491	Բակլա բամպերի	70.6
492	Պինդապատ բամպերի	62.3
493	Գոտ աղբյուր	253.2
494	Գոտ հետևի	250.7
495	Գոտ պլաստաս	70.6
496	Փակցում բեռնակցիկի	27.0
497	Փակցում կապալի	22.0
498	Էլեկտրակ	10.4
499	Դեմոնի էլեկտրակ	49.8
500	Էլեկտրակ	12.5
501	Պակետային համակարգ	62.3
502	Ալեկտրակ	103.8
503	Տարբերակիչի ղեկավարման քսի	45.7
504	Գոտ կենտրոնական փակցում	59.3
505	Փակցում դրամ	17.8
506	Անվանակոնի պաշտպանիչ աղբյուր	20.8
507	Անվանակոնի պաշտպանիչ հետևի	19.5
508	Հայելի մերսի	37.8
509	Հայելի կապալի	87.2
510	Հաղորդ	178.5
511	Կալոսակ բամպերի	10.4
512	Անվանակոնի	95.5
513	Մագնիսային աղբյուրի դրամ	33.2
514	Մագնիսային հետևի դրամ	30.3
515	Ռետինե աղբյուրի դրամ ապակալ	17.8
516	Ռետինե հետևի դրամ ապակալ	20.3
517	Պլաստմասսային ամբերի և քամու (перомас)	33.2
518	Ռետինե աղբյուրի դրամ	17.8
519	Ռետինե հետևի դրամ	22.0
520	Մագնիսային դրամ ապակալ աղբյուր	20.3
521	Մագնիսային դրամ ապակալ հետևի	12.5
522	Բեռնակ աղբյուրի դրամ մերսի	10.4
523	Բեռնակ հետևի դրամ մերսի	10.4
524	Բեռնակ աղբյուրի դրամ դրսի	20.3
525	Բեռնակ հետևի դրամ դրսի	20.3
526	Ռետինե բեռնակցիկի	29.1
527	Մուկի դրամ ապակալ	37.8
528	Հետևի դրամ ապակալ	37.4
529	Հետևի հորմոնապակի	103.8
530	Մուկի դրամ ստանդարտի	22.0
531	Հետևի դրամ ստանդարտի	20.8
532	Պլաստմասսային	120.4
533	Ապակալի մեկնում թաղանթ 1 մետր քառակուսի	10.8
534	Մեկնակցի	87.2

ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ

Պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավար՝

Ֆինանսատնտեսական վարչության

ֆինանսատնտեսական և տնտեսական բաժնի պետի պաշտոնակատարի հաշվապահ

Լ.Սինյանյան

2018թ.

ՏԵՄԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՆ ՓԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑ

Ե դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման և վերանորոգման ծախսաբյուջեների (չախարաժին 4)

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

(հազար դրամ)

Table with 2 columns: № (Number) and Միավորի գները (Unit price). Rows include categories like 'Բնագրային օբյեկտների հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները' and 'Մասնագրային անվանումը'.

Table with 2 columns: № (Number) and Գները (Price). Rows include categories like 'Բացարձակ կողմերում' and 'Մասնագրային անվանումը'.

Table with 2 columns: № (Number) and Գները (Price). Rows include categories like 'Կարծիքի յուր մեկի մարզում' and 'Մասնագրային անվանումը'.

Table with 2 columns: № (Number) and Գները (Price). Rows include categories like 'Կարծիքի անուրի (անար) փոխարինում' and 'Մասնագրային անվանումը'.

216	Քաշիկի տակի դիֆերենցիալ փոխարկում	0.0
217	Քաշիկի տակի միջակա լիների փոխարկում	0.0
218	Քաշիկի տակի առաջնային լիների փոխարկում	0.0
219	Քաշիկի տակի երկրորդի փոխարկում	0.0
220	Քաշիկի տակի բարձրի փոխարկում	0.0
221	Քաշիկի տակի խառնուրդի փոխարկում	0.0
222	Քաշիկի տակի առաջնային փոխարկում	0.0
223	Կարգավորված լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
224	Կարգավորված լիների խառնուրդի փոխարկում	0.0
225	Քաշիկի տակի կազմակերպում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
226	Տվյալի փոխարկում	0.0
227	Քաշիկի լիների առամանրյալի փոխարկում	0.0
228	Կարգավորված լիների կաշիքի փոխարկում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
229	Քաշիկի տակի չքայի փոխարկում	0.0
6. Երջիկի և ինտիկ կամրջակներ		
230	Մուշիկի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
231	Մուշիկի կամրջակի գլխավոր փոխարկում (ներկատր) քանոնում, արտատրում և հավաքում	16.0
232	Մուշիկի կամրջակի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
233	Մուշիկի կամրջակի կառուցում առամանրյալի փոխարկում	0.0
234	Մուշիկի կամրջակի կառուցում առամանրյալի խառնուրդի փոխարկում	0.0
235	Կամրջակի լուրի փոխարկում	0.0
236	Մուշիկի կամրջակի բունցի գնում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
237	Մուշիկի կամրջակի լրվարում համակարգի նորոգում	0.0
238	Մուշիկի կամրջակի տվյալի փոխարկում	0.0
239	Մուշիկի կամրջակի դիֆերենցիալ փոխարկում	0.0
240	Հետիկ կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
241	Հետիկ կամրջակի լիների քանոնում, արտատրում և հավաքում	0.0
242	Հետիկ կամրջակի մամանի քանոնում, արտատրում և հավաքում	0.0
243	Հետիկ կամրջակի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
244	Հետիկ կամրջակի կառուցում առամանրյալի փոխարկում	0.0
245	Հետիկ կամրջակի կառուցում առամանրյալի խառնուրդի փոխարկում	0.0
246	Հետիկ կամրջակի բունցի գնում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
247	Հետիկ կամրջակի դիֆերենցիալ փոխարկում	0.0
248	Հետիկ կամրջակի լրվարում համակարգի նորոգում	0.0
249	Կամրջակի տվյալի փոխարկում	0.0
250	Կամրջակի ինտիկ փոխարկում (իցաՏՄ)	40.0
251	Կամրջակի լուրի փոխարկում	2.0
7. Կառուց		
252	Տրավերի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	40.0
253	Չալի կամ այլ հողակալի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	15.0
254	Մուշիկի անվանումի առամանրյալի փոխարկում	12.0
255	Մուշիկի անվանումի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	12.0
256	Հետիկ անվանումի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	12.0
257	Հետիկ անվանումի առամանրյալի փոխարկում	12.0
258	Ինվանումի գամանկի և եղայի փոխարկում (մեկ անվանում)	5.0
259	Չալի կամ այլ հողակալի խառնուրդի փոխարկում	5.0
260	Ցեցանումի քանոնի փոխարկում	10.0
261	Մուշիկի գամանկի փոխարկում	6.0
262	Մուշիկի գամանկի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	10.0
263	Դնանումի քանոնի փոխարկում	0.0
264	Դնանումի քանոնի քանոնի փոխարկում	0.0
265	Հարվանումի քանոնի փոխարկում	3.0
266	Կերի լուրի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	15.0
267	Կերի լուրի քանոնի փոխարկում 1 հատ	15.0
268	Կերի լուրի եղայի փոխարկում	10.0
269	Հարվանումի (քանոնի) փոխարկում	6.0
270	Ինվանումի պաշտպանի փոխարկում	3.0

329	Միկայիկի ձգանդի մարդկային փոխարկում	5.0
330	Հիլոտիկայի համակարգի լուրի փոխարկում	2.0
9. Արգելակային համակարգ		
331	Արգելակային ուժեղացի փոխարկում	12.0
332	Արգելակային ուժեղացի փոխարկում	3.5
333	Գլխ. գլուխ համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
334	Գլխ. գլուխ հիմնական նորոգում, ներսայի լուր աշխատանքներ	11.0
335	Մշտադրված գլուխ համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
336	Մշտադրված գլուխ հիմնական նորոգում, ներսայի լուր աշխատանքներ	4.5
337	Մուշիկի տեղադրում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
338	Հետիկ տեղադրում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	10.0
339	Մուշիկի տեղադրում վերանորոգում	6.0
340	Հետիկ տեղադրում վերանորոգում	10.0
341	Արգելակային փոխարկում արգելակում համում լուրի փոխարկում	6.0
342	Արգելակային փոխարկում արգելակում համում լուրի նորոգում	3.0
343	Արգելակային փոխարկում	3.0
344	Մուշիկի արգելակային կամակերպի փոխարկում	5.0
345	Արգելակային համակարգի օգտագում	3.0
346	Հետիկ սկզբնական կամակերպի փոխարկում	5.0
347	Հետիկ թրմային կամակերպի փոխարկում	6.0
348	Մուշիկի արգելակային սկզբնական փոխարկում	10.0
349	Մուշիկի արգելակային սկզբնականի եղայի 1 հատ	9.0
350	Հետիկ արգելակային սկզբնականի փոխարկում 1 հատ	10.0
351	Հետիկ արգելակային սկզբնականի եղայի 1 հատ	9.0
352	Արգելակային սկզբնականի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
353	ABS-ի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	8.0
354	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներսայի լուր աշխատանքներ	30.0
355	ABS-ի տվյալի փոխարկում	5.0
356	ABS-ի կերպարում հարցադրված փոխարկում	15.0
357	Չեքի արգելակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	15.0
358	Չեքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	8.0
359	Չեքի արգելակի կամակերպի փոխարկում	8.5
360	Չեքի արգելակի ճանաչի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	12.0
361	Չեքի արգելակի ճանաչի վերանորոգում	15.0
362	Հետիկ արգելակի կարգավորում	8.0
363	Արգելակային համակարգի վազում	5.0
364	Արգելակային եղայի փոխարկում	3.0
10. Էլեկտրատարաբերություն		
365	Գնեկտորի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	8.0
366	Գնեկտորի լուրում և արտատրում, հավաքում	8.0
367	Գնեկտորի ստանդի փոխարկում	4.0
368	Գնեկտորի տուրի փոխարկում	4.0
369	Գնեկտորի լուրում և տեղադրում օժի փոխարկում	3.0
370	Գնեկտորի ղեկային կամակերպի փոխարկում	5.0
371	Գնեկտորի առամանրյալի փոխարկում	4.0
372	Գնեկտորի փոխարկում	4.0
373	Հազոցի կապումի փոխարկում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	2.0
374	Մեկնարկի քանոնում և արտատրում, հավաքում	6.0
375	Մեկնարկի խառնուրդի փոխարկում	6.0
376	Մեկնարկի լուրի փոխարկում	3.0
377	Մեկնարկի քանոնի փոխարկում	3.0
378	Մեկնարկի լուրի փոխարկում	3.0
379	Մեկնարկի արտատրում փոխարկում	3.0
380	Մեկնարկի ինտիկ կառուցում փոխարկում	2.0
381	Մեկնարկի լուրի փոխարկում	3.0
382	Մեկնարկի արտատրում փոխարկում	3.0
383	Մեկնարկի պաշտպանի փոխարկում	3.0

271	Շարժիկի պաշտպանի փոխարկում	3.0
272	Վերի լուրի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	10.0
273	Վերի լուրի վազումի փոխարկում 1 հատ	10.0
274	Վերի լուրի եղայի փոխարկում	10.0
275	Հետիկ վերի լուրի վազումի փոխարկում 1 հատ	3.0
276	Գնեկտորի պաշտպանի փոխարկում	0.1
277	Գնեկտորի փոխարկում	8.0
278	Գնեկտորի նորոգում	15.0
279	Մուշիկի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	7.0
280	Մուշիկի կառուցում վազումի փոխարկում	4.0
281	Մուշիկի կառուցում կառուցումի փոխարկում	4.0
282	Մուշիկի կառուցում կամակերպի փոխարկում	4.0
283	Հետիկ կառուցում կարգավորում	5.0
284	Հետիկ կառուցում վազումի փոխարկում 1 հատ	4.0
285	Հետիկ կառուցում կամակերպի փոխարկում	4.0
286	Հետիկ կառուցում կարգավորում փոխարկում	1.0
287	Հետիկ կառուցումի փոխարկում	8.0
288	Հետիկ ձգանդի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	10.0
289	Հետիկ անվանումի լուրի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
290	Ցեցանումի փոխարկում	5.5
291	Ցեցանումի վազումի փոխարկում 1 հատ	2.5
292	Հետիկ ցեցանումի փոխարկում	7.0
293	Հետիկ հարվանումի վազումի փոխարկում	2.5
294	Հետիկ կառուցում աշխատանքի արտատրում	5.5
295	Մեկնարկային լուրի վազումի փոխարկում	7.0
8. Ղեկային մեխանիզմ		
296	Ղեկային մեխանիզմի (USASQ(U)) հիմնական նորոգում, ներսայի լուր աշխատանքներ	50.0
297	Ղեկային մեխանիզմի (USASQ(U)) արտատրում փոխարկում	5.0
298	Ղեկային մեխանիզմի (USASQ(U)) առամանրյալի արտատրում փոխարկում	5.0
299	Ղեկային մեխանիզմի (USASQ(U)) խառնուրդի փոխարկում	5.0
300	Ղեկային մեխանիզմի (USASQ(U)) վերանորոգում հավաքումի փոխարկում	15.0
301	Ղեկային մեխանիզմի (USASQ(U)) քանոնում, արտատրում, հավաքում	15.0
302	Ղեկային մեխանիզմի (USASQ(U)) կարգավորում	3.0
303	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարկում	5.0
304	Ղեկային մեխանիզմի ժամանակի փոխարկում	10.0
305	Ղեկային մեխանիզմի փոխարկումի ինտիկ կառուցումի փոխարկում	5.0
306	Ղեկային մեխանիզմի փոխարկումի ինտիկ կառուցումի նորոգում	8.0
307	Ղեկային մեխանիզմի պաշտպանի փոխարկում	5.0
308	Ղեկային մեխանիզմի փոխարկումի փոխարկում	8.0
309	Ղեկային մեխանիզմի փոխարկում և հավաքումի մեխանիզմի փոխարկում	12.0
310	Ղեկային մեխանիզմի ղեկային մեխանիզմի արտատրում անտրի փոխարկում	3.0
311	Ղեկային մեխանիզմի առամանրյալի փոխարկում	10.0
312	Ղեկային կառուցում ձգանդի փոխարկում	8.0
313	Ղեկային կառուցում ձգանդի փոխարկում	8.0
314	ԴՆ-ի առամանրյալի կամ վազումի փոխարկում	16.0
315	Փոխարկումի լուրի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
316	Ղեկային կառուցում կարգավորումի փոխարկում	5.0
317	Ղեկային մեխանիզմի նորոգում և վազումի փոխարկում	0.0
318	ԴՆ-ի կառուցումի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.5
319	Հիլոտիկայի ղեկային փոխարկում	11.0
320	Հիլոտիկայի ղեկային հիմնական նորոգում, ներսայի աշխատանքներ	21.0
321	Հիլոտիկայի ղեկային համում և տեղադրում կամ փոխարկում	2.5
322	Հիլոտիկայի ղեկային ղեկային խառնուրդի փոխարկում	2.5
323	Հիլոտիկայի ղեկային ղեկային փոխարկում	3.0
324	Հիլոտիկայի ղեկային վերանորոգում հավաքումի փոխարկում	8.0
325	Ղեկային մեխանիզմի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.5
326	Ղեկային մեխանիզմի կառուցում	4.5
327	Ղեկային մեխանիզմի ձգանդի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
328	Ղեկային մեխանիզմի տեղադրում կամ փոխարկում	7.0

384	Ազդանշանի կարգավորում	3.0
385	Ազդանշանի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
386	Մուշիկի ղեկային համում և տեղադրում կամ փոխարկում	4.0
387	Հավաքումի քանոնի փոխարկում	6.0
388	Կառուցումի կառուցումի փոխարկում	6.0
389	Մարտիկի պաշտպանի համում և տեղադրում	60.0
390	Հետիկ ղեկային համում և տեղադրում կամ փոխարկում	3.0
391	Մուշիկի ղեկային կարգավորում	4.0
392	Բանվանումի կարգավորում համում և տեղադրում	6.0
393	Բանվանումի կարգավորումի փոխարկում	6.0
394	Վազումի կամ համում և տեղադրում	3.0
395	Ինտիկ կամ համում և տեղադրում	15.0
396	Լուսամուտի ղեկային փոխարկում	3.0
397	Լուսամուտի ղեկային նորոգում	2.0
398	Վազումի փոխարկում	7.0
399	Վազումի փոխարկում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	11.0
400	Չալի արտատրում համում և տեղադրում	6.0
401	Ազդանշանի կարգավորում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.1
402	Ազդանշանի կարգավորում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	16.0
403	Ցեցանումի փոխարկում	5.0
404	Ցեցանումի փոխարկումի փոխարկում	12.0
405	Ցեցանումի փոխարկումի փոխարկում	5.0
406	Ազդանշանի կարգավորում	0.5
407	Գնեկտորի կառուցումի վազումի համում և տեղադրում	6.0
408	Գնեկտորի կառուցումի փոխարկում	5.0
409	Ազդանշանի կարգավորում	7.0
410	Ազդանշանի կարգավորումի փոխարկում	15.0
411	Մալիկային տեղադրում	7.0
412	Էլեկտրական տվյալի փոխարկում	3.5
413	Էլեկտրական տվյալի փոխարկում	2.5
414	Մարտիկի փոխարկում	0.5
415	Մարտիկի կառուցումի փոխարկում	2.0
416	Ազդանշանի կարգավորում և էլեկտրական փոխարկում	4.0
417	Ազդանշանի կարգավորում և էլեկտրական փոխարկում	3.0
418	Պարտիկի տեղադրում	30.0
419	Էլեկտրական ղեկային վերանորոգում	18.0
420	Էլեկտրական ղեկային կառուցումի փոխարկում կամ նորոգում	30.0
421	Մուշիկի կամրջակի վազումի ղեկային փոխարկում	10.0
422	Մամանումի տակի վազումի ղեկային փոխարկում	0.0
423	Էլեկտրական ղեկային կառուցում կամ նորոգում	20.0
424	Ազդանշանի կարգավորում փոխարկում	10.0
425	Ազդանշանի կարգավորում նորոգում	5.0
426	Էլեկտրական փոխարկում	2.0
427	Փոխարկումի ղեկային փոխարկում	5.0
428	Քանոնի ղեկային փոխարկում	2.5
429	Էլեկտրական տվյալի փոխարկում	1.0
430	Էլեկտրական տվյալի փոխարկում	3.5
431	Վազումի ղեկային կառուցումի փոխարկում	4.0
432	Չիքի փոխարկում	3.5
433	Քանոնի կառուցումի փոխարկում	1.0
434	Քանոնի փոխարկում	15.0
435	Քանոնի կառուցումի փոխարկում	4.0
436	Քանոնի կառուցումի փոխարկում	6.0
437	Քանոնի կառուցումի փոխարկում	1.0
438	Քանոնի կառուցումի փոխարկում	8.0
439	Քանոնի կառուցումի նորոգում	12.0
440	Քանոնի կառուցումի փոխարկում	12.0
441	Քանոնի կառուցումի	

11. Ավտոմեքենայի սրահ		
444	Տարբացի դեկավրանոս բրոնի համոմ, տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
445	Տարբացի շաղկապող համոմ, տեղադրում կամ փոխարինում	50.0
446	Արտաքին հալիները տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
447	Դասն պատասի համոմ և տեղադրում	6.0
448	Նստարանի համոմ տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
449	Նստատեղի վերանորոգում	30.0
450	Մրակի պատասպատում	160.0
451	Մրակի ճաղնամկնապատում	120.0
452	Ապակիների մեղմում	45.0
453	Դասն փակարկի փոխարինում	5.5
454	Թեմախցիկի ճաղնամկնապատում	5.5
455	Արտաքին շաղկապող համոմի փոխարինում	3.0
456	Հետի շաղկապող համոմի փոխարինում	3.0
457	Արտաքին փակարկում	0.2
458	Դասն ճեմի փակարկում 1 հատ	6.0
459	Մյանի հագցի փակարկում	5.0
460	Դասերի դրսի բռնակ փակարկում	5.5
461	Դասերի ներքի բռնակ փակարկում	5.0
462	Դասն ապակիների մոդիֆիկացիա փոխարինում	5.5
463	Դասերի ռեպրոնների փոխարինում	4.0
464	Դասերի ապակիների ռեպրոնների փոխարինում	5.0
465	Արտաքին մոդիֆիկացիա փակարկում	2.0
466	Հետի դասն մոդիֆիկացիա փակարկում	2.0
467	Լամպի փակարկում	1.0
468	Պաշտպանի անձրևի և բամբ (տրոստ) տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
469	Անձրևի (դիսկ) փակարկում 1 հատ	0.5
470	Համարանիշի պատասպատում փակարկում	1.0
471	Դիմապատ փակարկում	30.0
12. Այլ ծառայություններ		
472	Ավտոմեքենայի բամբի կցկառն և հերկում զին 1 անձի համար	6.0
473	Ավտոմեքենայի բամբի կցկառն զին 1 կողմի համար	10.0
474	Երաշխագրում աշխատանքներ զին 1 անձի համար	2.0
475	Երաշխագրում աշխատանքներ զին 1 կողմի համար	0.1
476	Փայմանագրով աշխատանքներ զին 1 ժամ աշխատանքի համար	8.0
477	Ավտոմեքենայի վազում	2.0
478	Ավտոմեքենայի շարժիչ վազում	3.0
479	Արտաքին հետի անվարարի կարգավորում	8.0
480	Կոնցիլիաների վերանորոգում	25.0
481	Կոնցիլիաների յուղի ավելացում	3.0
482	Անձի համոմ և տեղադրում	0.6
483	Անձրևի մոդիֆիկացիա 1 հատ	10.0
484	Անձրևի վերանորոգում	1.0
485	Անձի թաղանթում	1.0
486	Անձի վազ	7.5
487	Ավտոմեքենայի սրահի շոր թիմ մաքրում	60.0
488	Քարտիկի ծառայություն զին 1 անձի համար	0.3
489	Ավտոմեքենայի հագցի փոխարինում	7.0
490	Ավտոմեքենայի հագցի տակի փոխարինում	3.5
491	Ավտոմեքենայի կոպիտի ավազի փոխարինում	5.5
492	Ավտոմեքենայի հետի տակի փոխարինում	15.0
493	Ավտոմեքենայի հետի կոպիտի ավազի փոխարինում	5.5
494	Ավտոմեքենայի հետի շարժակառ կոպիտի ավազի փոխարինում	0.1
495	Ավտոմեքենայի դասն փոխարինում	8.0
Ծնթացիկ միջին և հիմնական հրազանում ընթացքում ուղևորների զբոսաշրջության միջոցների և այլ օժանդակ		
1. Հարմար		
1	Հարմարի բոլոր	871.5
2	Հարմարի գլխիկ	751.2
3	Թարիկ	95.5
4	Հարմարագրի հագցի	56.9

66	Հարմարի թաղանթի լիսե	195.1
67	Բիլիսի կապարի	24.9
68	Բիլիսի խաղաղի	7.1
69	Հարմարի բիլիսի ակամոց	5.0
70	Հարմարի բիլիսի կրիսակ	4.2
72	Հարմարի գամասեր	1.7
73	Գլխիկի միջուկը	37.8
2. Կապարի միջոցներ, անձրև և շաղկապող համակարգ		
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ մինչև 15W40, 1/1	2.9
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ 10W40, 1/1	3.7
76	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ 5W40, 1/1	5.4
77	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ սինթետիկ 5W30, 1/1	5.4
78	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ կիսասինթետիկ 5W40, 1/1	3.7
79	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ ղրկված 10W40, 1/1	3.7
80	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ ղրկված 15W40, 1/1	3.7
81	Յուղանոցի համակարգի վազում հերկում 1/1	2.5
82	Ինժեկտորի մաքրում հերկում	2.9
83	Կոնցիլիաների զույգ	32.0
84	Յուղի զույգ	7.1
85	Փակված յուղի զույգի	4.2
86	Յուղի մոլի	75.9
87	Յուղի պոմպի շարժարկ	19.1
88	Յուղի աղիստոր	47.7
89	Յուղի փողարկ	19.9
90	Յուղի մոլի	12.5
91	Վառարկի մոլի	62.3
92	Արտաքին կալեկտոր աչք	124.5
93	Արտաքին կալեկտոր մախ	124.5
94	Ներքին կալեկտոր աչք	103.8
95	Ներքին կալեկտոր մախ	103.8
96	Արտաքին կալեկտորի աչք միջուկը	12.5
97	Արտաքին կալեկտորի մախ միջուկը	12.5
98	Ներքին կալեկտորի աչք միջուկը	15.4
99	Ներքին կալեկտորի մախ միջուկը	15.4
100	Վառարկի մոլի	10.4
101	Վառարկի մոլի խաղաղ	5.0
102	Ինժեկտորի թեմախի զույգ	12.0
103	Ինժեկտորի	120.4
104	Ինժեկտոր	112.1
105	Ինժեկտորի կապարի	10.4
106	Ինժեկտորի բոցամոլի թեմախի շարժիչի	45.7
107	Ինժեկտորի բոցամոլի ղրկված շարժիչի	0.0
108	Բոցամոլի խաղաղ	2.9
109	Խաղաղ	0.0
110	Վառարկի մոլի էլեկտրակառ	120.4
111	Վառարկի մոլի	58.5
112	Վառարկի մոլի շարժարկ	12.9
113	Վառարկի կոպիտի մաքրում զույգ	2.9
114	Վառարկի փողարկ	12.0
115	Վառարկի թողարկի միջին	17.8
116	Վառարկի թողարկ	24.9
117	Արտաքին ճաղնամկ	27.0
118	Արտաքին ճաղնամկ	30.3
119	Արտաքին տակի	34.4
120	Օդի զույգ	29.1
121	Օդի ծախսապիկ	128.7
122	Օդաչափի փողարկ	38.6
123	Օդի ծախսապիկի փողարկ	38.6
124	Օդի զույգի փողարկ	20.3
125	Պատարի օդի զույգի	41.5

5	Հարմարի գլխիկի միջուկը	37.8
6	Հարմարի միջուկների կոմպլեկտ	123.3
7	Հարմարի փակված դրոս մոլի	12.0
8	Հարմարի փակված մկա մոլի	12.0
9	Հարմարի փակված խաղաղ	2.9
10	Փակված զալանակ	2.5
11	Տեղանակ լիսե	402.6
12	Տեղանակ լիսեի խաղաղ ապակի	12.5
13	Տեղանակ լիսեի խաղաղի ծեփ	18.3
14	Տեղանակ լիսեի արձատարում հերթիներ	45.7
15	Տեղանակ լիսեի շարժարկային հերթիներ	41.9
16	Հեռակալի տակառակ	10.0
17	Միջուկ	41.5
18	Միջուկում օդակներ 1 կ-ս	124.9
19	Միջուկում մախ	7.5
20	Ատամանիկ	45.7
21	Ատամանիկ փակ	10.0
23	Հարմարի կոմպլեկտ (տարբերակ)	307.1
24	Հարմարի փակված թարթ ճեմում մոլի	0.0
25	Հարմարի կապարի	58.1
26	Հարմարի կապարի կապարի	13.7
27	Հարմարի շարժ	45.7
28	Հարմարի շարժ	24.9
29	Հարմարի պաշտպանի	33.2
30	Չառն	47.3
31	Հրդրված	18.3
32	Հրի	13.3
33	Հարմարի հերթիներ	16.6
34	Հարմարի կոպիտ	22.0
35	Հարմարի համարարի	25.3
36	Հարմարի հոգակ	33.2
37	Հարմարի հոգակի ատամնապակ	13.3
38	Հարմարի ապակի կոպիտի	58.5
39	Հարմարի վերի կապարի	54.0
40	Հարմարի վերի կապարի միջուկը	12.5
41	Թաղանթի	137.0
42	Հարմարի	70.6
43	Ատամանիկ թաղանթի լիսեի	39.4
44	Ատամանիկ ծեփի լիսեի	45.7
45	Փակված ծեփի լիսեի	79.3
46	Փակված	49.8
47	Հրդրված մոլի	39.8
48	Ատամանիկ փակված	2.9
49	Գլխիկի բոլոր	5.4
50	Տեղանակ լիսեի բոլոր	12.5
51	Պարկում (չիս-Ֆրո) 1 կ-ս	33.2
52	Կարտեր	46.5
53	Հարմարի ատամնապակ փակ	0.0
54	Պատարի ատամնապակ փակ	0.0
55	Փակված յուղի տարախ	10.4
56	Խաղաղ թողարկումում թաղի	10.4
57	Խաղաղ շարժիչի	9.5
58	Թաղանթի յուղի մոլի	62.3
59	Թարթիկի փողարկ	35.3
60	Միջուկում յուղի մոլի	5.4
61	Հարմարի յուղի արձատարի	7.1
62	Հարմարի յուղի արձատարի կոպիտ	10.8
63	Կոպիտի միջուկը	5.4
64	Կարտերի միջուկը	5.4
65	Վառարկ	107.9

126	Տեղանակումային տակի	20.3
127	Յուղի տակի	12.0
128	Թաղանթի լիսեի տակի	62.3
129	Օդի ծախսի տակի	170.2
130	Արտաքին տակի	30.3
131	Հովանի տակի	20.8
132	Տրի խողովակի կարճ	26.1
133	Տրի խողովակի կարճ	20.8
134	Տրի տակի	22.0
135	Ինժեկտորի տակի	45.7
136	Արտաքին թողարկի կարգավորիչ	54.0
137	Արտաքին համակարգիչ	112.1
138	Պարտաքին թողարկի	58.5
139	Դրոսային փակված տակի	45.2
140	Թողարկի տակի	80.1
141	Ավտոմոբիլի փոխարինում տակի դեկավրանոս բոլոր	63.5
3. Ատամանիկ և արտաքին համակարգ		
142	Հովանի փակ	29.1
143	Հովանի	37.4
144	Հովանի շարժիչ աչք	61.4
145	Հովանի շարժիչ մախ	61.4
146	Հովանի թեմախի աչք	38.2
147	Հովանի թեմախի մախ	38.2
148	Ինժեկտոր	191.3
149	Ինժեկտորի կառուցակ աչք	9.1
150	Ինժեկտորի կառուցակ մախ	9.1
151	Ինժեկտորի թաղի փակված	10.8
152	Ինժեկտորի թաղի փողարկ	20.8
153	Ինժեկտորի թաղի	37.4
154	Ինժեկտորի փողարկի հերթի	20.8
155	Ինժեկտորի փողարկի վերի	22.0
156	Թողարկում	16.2
157	Տրի մոլի	78.9
158	Տրի մոլիի միջուկը	2.9
159	Տրի պոմպի խաղաղ	2.1
160	Տրի պոմպի ատամնապակ	2.1
161	Տրի պոմպի թեմախ	2.1
162	Ատամանիկի հերթի / խոլ	3.7
163	Չառնային հերթի տակիների համար 1/1	3.3
164	Չառնային	5.0
165	Փոկ մեծ	3.7
166	Փոկ կոնցիլիաների	21.6
167	Կոնցիլիաների կոմպլեկտ	369.4
168	Կոնցիլիաների ռուդիտորի փողարկ	41.5
169	Ատամանիկի կոնցիլիաների	34.4
170	Հովանիում համակարգի ռեպրոնի խողովակ	17.0
171	Կոնցիլիաների ռուդիտոր	249.0
172	Կոնցիլիաների յուղ	11.6
173	Կոնցիլիաների կառուցակ	12.5
174	Շարժիչ	4.6
175	Ատամանիկ	103.8
176	Պատարի հովանի	34.2
177	Փոկային զեմախի փակի	26.1
178	Պատարի թեմախի	20.8
179	Պատարի թեմախի	1.2
180	Խաղաղի միջուկը	11.2
181	Խաղաղի կառուցակ	12.5
182	Խաղաղի գոլի	30.3
183	Խաղաղի գոլիի տակի	70.6
184	Խաղաղի խողովակ	41.5

185	Հողացման հեղուկ	2.9
186	Կրամ շաքի	5.0
187	Խրաբարի անոթ (համաձուլ)	0.6
188	Խրաբար	186.8
189	Ինկուբատոր	153.6
190	Շարժիչ կտարանի	62.3
191	Վառարանի ռուլլատոր	91.7
4. Կերակուր, ՓՏ & ՍՓՏ		
192	Կերորման աշխատանքային զյան	0.0
193	Կերորման գլխավոր զյան	0.0
194	Կերորման գլխավոր զյանի կառուցում	0.0
195	Կերորման զյանի վերանորոգման հավաքածու	0.0
196	Կերորման ամրոց սկավառակ	0.0
197	Կերորման տարվող սկավառակ	0.0
198	Կերորման ամրացրակ	0.0
199	Կերորման ռամակ	0.0
200	Կերորման ճուլան	0.0
201	Կերորման փողակ	0.0
202	ՓՏ-ի յուղ (կիսամիքրետիկ 75/90)	6.2
203	Փոխանցման տուփ	0.0
204	ՓՏ-ի կտարան	124.5
205	ՓՏ-ի առջևի խտարակ	10.4
206	ՓՏ-ի հետևի խտարակ	9.5
207	Վազբաշակի շարժարևր	20.8
208	ՓՏ-ի ստամբարակ	29.1
209	ՓՏ-ի փոխանցման փշեթիկներ	10.4
210	ՓՏ-ի փոխանցման թակ	17.0
211	ՓՏ-ի փոխանցման մեխանիզմ	33.2
212	ՓՏ-ի ստամբարակ լիսեռ	0.0
213	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	0.0
214	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	0.0
215	ՓՏ-ի երկրամիջ	0.0
216	ՓՏ-ի ստամբարակ	42.7
217	Համաձուլ	0.0
218	Հիդրոլավայ	141.5
219	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	71.8
220	Տրամախիտի յուղ, 1 լիտր	6.2
221	Ավտոմատ փոխանցման տուփ	1166.2
222	ԱՓՏ յուղ AT5-U DEXTRON-6, 1լ	6.6
223	ԱՓՏ-ի պլաստիկ	86.7
224	ԱՓՏ-ի կոնվերտ	178.5
225	ԱՓՏ-ի թակ գտիկ	33.2
226	ԱՓՏ-ի սղկոնցիկ	82.2
227	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	128.7
228	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	124.5
229	Առանձնախմբ ԱՓՏ-ի	62.7
230	Ցուղի մոլի կառուցում ԱՓՏ-ի	10.4
231	Ցուղի մոլի ԱՓՏ-ի	128.7
232	Հեղուկ	4.2
5. Բաշխիչ տուփի կառուցումային լիսեռ		
233	Բաշխիչ տուփ	0.0
234	Բաշխիչ տուփի կառուցում	0.0
235	Բաշխիչ տուփի խտարակ	0.0
236	Բաշխիչ տուփի ստամբարակ	0.0
237	Բաշխիչ տուփի ստամբարակ	0.0
238	Բաշխիչ տուփի լիսեռ ստամբարակ	0.0
239	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ	0.0
240	Բաշխիչ տուփի թարթիչ	0.0
241	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ	0.0
242	Բաշխիչ տուփի ամպի	0.0

301	Բառեցք առջևի	12.5
302	Բառեցք հետևի	95.5
303	Փռչեթիկներ առջևի հարվածամեղմիչի	19.5
304	Փռչեթիկներ հետևի հարվածամեղմիչի	16.6
305	Վառ գազակի	0.0
306	Միջադիր գազակի	0.0
307	Առջևի աջ գազակակ	49.8
308	Առջևի ձախ գազակակ	49.8
309	Հետևի աջ գազակակ	41.5
310	Հետևի ձախ գազակակ	41.5
311	Առջևի հարվածամեղմիչ	123.3
312	Գնճեթաբարձրամեղմիչի առջևի	0.0
313	Գնճեթաբարձրամեղմիչի թարթիչ	0.0
314	Հարվածամեղմիչի վառ	3.3
315	Ցալակի հեղույ մանեկով	0.0
316	Լեթրի թակ	112.1
317	Լեթրի թակի վառ	13.7
318	Հեղույ թակի	6.6
319	Վերի թակ	82.2
320	Վերի թակի վառ	18.7
321	Հետևի վերի թակի վառ	21.6
322	Գնճեթաբարձր	30.3
323	Գնճեթաբարձրի պատյան	2.5
324	Առջևի կայունարար	70.6
325	Առջևի կայունարարի վառ	7.1
326	Առջևի կայունարարի կայունակ	6.2
327	Առջևի կայունարարի առջևի վառ	2.9
328	Առջևի կայունարարի կանգնակ	32.0
329	Հետևի կայունարար	62.3
330	Հետևի գազակակ	42.7
331	Հետևի ցնցամեղմիչ	109.1
332	Հետևի հարվածամեղմիչի վառ	9.5
333	Գնճեթաբարձրամեղմիչի հետևի	0.0
334	Հետևի ձգակ	41.5
335	Հետևի կախոցի սայլեմա-բյուր	12.5
336	Հետևի անկյունազանցի թակ	12.0
337	Անկյունազանցի թակի վառ	64.7
338	Հետևի մետաղաձող (շառմուղ)	51.5
339	Հետևի մետաղաձողի (շառմուղ) վառ	16.6
340	Հետևի կայունարարի վառ	6.6
341	Հետևի կայունարարի կանգնակ	30.3
342	Հետևի կայունարարի կայունակ	12.5
343	Անկյունազանցի պաշտպանիչ	24.5
344	Հարվածակի թարթիչ	12.5
345	Անվանե	124.5
8. Դեկային մեխանիզմ		
346	Դեկային մեխանիզմի առջևի	128.7
347	Դեկային մեխանիզմի ամրացման անոթ	6.2
348	Դեկային մեխանիզմի	115.0
349	Դեկային կալոմի հողակակ	59.3
350	Դեկային մեխանիզմի ստամբարակի ստեղծ	24.9
351	Դեկային մեխանիզմի ստամբարակ	12.5
352	Դեկային մեխանիզմի խտարակ	112.1
353	Դեկային մեխանիզմի պատյան	6.2
354	Դեկային մեխանիզմի փակեթ	11.6
355	Վառ դեկային մեխանիզմի	12.9
356	Դեկային մեխանիզմի փոխանցիչ	6.2
357	Դեկային կալոմի ստեղծ	14.5
358	Դեկային մեխանիզմի ժապավեն	85.1
359	Դեկային մեխանիզմի վերանորոգման հավաքածու	59.3

243	Բաշխիչ տուփի շրթ	0.0
244	Բաշխիչ տուփի երկրամիջ	0.0
245	Բաշխիչ տուփի թարթիչ փոխանցման մեխանիզմ	0.0
246	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	0.0
247	Բաշխիչ տուփի շարժարևր	0.0
248	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	0.0
249	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	0.0
250	Բաշխիչ տուփի յուղ (կիսամիքրետիկ 75/90)	0.0
251	Վարդանային լիսեռ	0.0
252	Վարդանային լիսեռի միջանկյալ հեղուկ	0.0
253	Վարդանային լիսեռի խտարակ	0.0
6. Առջևի և հետևի կամրակներ		
254	Հետևի կամ առջևի կամրակ	0.0
255	Կամրակի բյուրակառման սկավառակ	0.0
256	Կամրակի իրան (փզգՏԱ)	0.0
257	Ինդուկտոր առջևի	0.0
258	Ինդուկտոր հետևի	0.0
259	Շարժիչ ռեդուկտորի թարթիչ փոխանցման	0.0
260	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման	0.0
261	Դիֆերենցիալ ռեդուկտորի	0.0
262	Շարժարևր ռեդուկտորի	0.0
263	Գլխավոր փոխանցման ստամբարակների կոմպլեկտ	0.0
264	Դիֆերենցիալ	70.6
265	Դիֆերենցիալի ստամբարակ	70.6
266	Գուն դիֆերենցիալի	78.9
267	Պատյան ստամբարակների	70.6
268	Տանող առանձնախմբի խտարակ	5.8
269	Տանող առանձնախմբի ստամբարակ	12.5
270	Դիֆերենցիալի ստամբարակ	20.8
271	Առջևի կամրակի տպի	0.0
272	Առջևի կամրակի բյուրակառման համակարգ	0.0
273	Հետևի կամրակի բյուրակառման համակարգ	0.0
274	Կամրակի յուղ (կիսամիքրետիկ 75/90)	0.0
275	Կիսատուփ	0.0
276	Կիսատուփի ստամբարակ	0.0
277	Կիսատուփի միջադիր	0.0
278	Կիսատուփի խտարակ	0.0
279	Կարգավորիչ ստամբարակ	0.0
7. Կախոց		
280	Տրակալ	386.0
281	Կախոցակ	12.5
282	Չափ կամ աջ հողակակ	294.7
283	Չափ կամ աջ հողակակի փոխանցիչ	27.8
284	Առջևի աջ ամրակի ամպլետ	103.8
285	Առջևի ձախ ամպլետի ամպլետ	103.8
286	Հետևի աջ ամրակի ամպլետ	95.5
287	Հետևի ձախ ամրակի ամպլետ	95.5
288	Մամուկ ամրակի	3.3
289	Գամուկ ամրակի	2.9
290	Հեղույ ամրակի	3.7
291	Անվանուցի խտարակ	7.9
292	Անվանուցի մեղմիչի ստամբարակ	45.7
293	Անվանուցի արտաքին ստամբարակ	12.5
294	Հետևի ամպլետի մեղմիչի ստամբարակ	73.0
295	Հետևի ամպլետի արտաքին ստամբարակ	10.0
296	Չափ կամ աջ հողակակի խտարակ	9.1
297	Հողակակի մեղմիչի բառակ	30.3
298	Վառ բաշխիչ(շարժարևր)	10.4
299	Վառ հեղուկ	20.8
300	Կայունակ կայունարարի վառ	12.5

360	Հիդրոմեխանիզմի վակ	19.5
361	Հիդրոմեխանիզմի վերանորոգման կոմպլեկտ	20.3
362	Հիդրոմեխանիզմի մեխանիզմ	178.5
363	Կայունարարի խտարակ	12.5
364	Հիդրոմեխանիզմի թարթիչ ճեղքի փողակ	65.2
365	Հիդրոմեխանիզմի ցածր ճեղքի փողակ	58.1
366	Դեկային մեխանիզմի խտարակ	112.1
367	Դեկային մեխանիզմի կարգավորիչ	112.1
368	Դեկային մեխանիզմի ստամբարակ	12.5
369	Դեկային մեխանիզմի մեղմիչ	58.1
370	Դեկային մեղմիչ	45.7
371	Դեկային մեղմիչի հողակակ	88.0
372	Դեկային մեղմիչի խտարակ	44.4
373	Դեկային մեղմիչի ձգակ	0.0
374	Դեկային մեղմիչի ձգակ	26.1
375	Դեկային մեղմիչի փոխանցիչ	20.8
376	Հիդրոմեխանիզմի յուղ, (DEXTRON-3) 1 լիտր	6.2
377	Մեխանիզմի լիսեռ	0.0
378	Մեխանիզմի	0.0
379	Մեխանիզմի վառ	0.0
9. Արգելակային համակարգ		
380	Գլխ. զյան	170.2
381	Գլխ. զյանի վերանորոգման կոմպլեկտ	38.6
382	Վառարանային ուղեղարար	186.8
383	Վառարանային ուղեղարարի փակեթ	5.4
384	Աշխատանքային գլխավոր զյան	0.0
385	Աշխ. զյանի վերանորոգման կոմպլեկտ	0.0
386	Վարդանային արգելակման թակ	19.5
387	Արգելակային փողակ	27.0
388	Մուպրոտ արգելակման առջևի	124.5
389	Մուպրոտ արգելակման հետևի	124.5
390	Մուպրոտի մամուկ	20.8
391	Մուպրոտի ուղեղարար	5.4
392	Առջևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	62.3
393	Չափանակ արգելակային կոմպլեկտի	3.7
394	Հետևի արգելակային կոմպլեկտ	0.0
395	Հետևի սկավառակային կոմպլեկտ	43.6
396	Արգելակային սեղմիչ	12.5
397	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	43.6
398	Չեղի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	54.0
399	Առջևի աջ արգելակային սկավառակ	102.5
400	Առջևի ձախ արգելակային սկավառակ	102.5
401	Հետևի աջ արգելակային սկավառակ	84.2
402	Հետևի ձախ արգելակային սկավառակ	84.2
403	ABS համակարգ	103.8
404	ABS համակարգի հավաքածու	120.4
405	ABS-ի ամպլետ	78.0
406	ABS-ի յուղ	29.1
407	ABS-ի էլեկտրական հարցադրարի կոմպլեկտ	54.0
408	Չեղի արգելակի ճուլան	38.6
409	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1.2
410	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	1.7
10. Էլեկտրատարակչություն		
411	Գնճեթաբարձր	269.8
412	Գնճեթաբարձրի ստոր	41.5
413	Գնճեթաբարձրի ստոր	70.6
414	Գնճեթաբարձրի դիտարային կամրակ	51.0
415	Գնճեթաբարձրի ուղեղ	52.7
416	Գնճեթաբարձրի փակեթ	37.4

417	Ֆենդերատորի անսնցրակ	12.5
418	Մեկնարկիչ	153.6
419	Մեկնարկիչի խարխալ	73.0
420	Մեկնարկիչի իրան	12.5
421	Մեկնարկիչի թմբիչ	11.6
422	Մեկնարկիչի ռեկ	38.6
423	Մեկնարկիչի հետևի կախալ	51.5
424	Մեկնարկիչի ածուխ	22.0
425	Քննորդ	38.6
426	Մեկնարկիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	48.6
427	Մեկնարկիչի պատյան	24.9
428	Տրամյոր	33.2
429	Առջևի լավտեր	153.6
430	Լատերի կենտրոնական փոխակերպիչ	41.5
431	Առջևի բարբիչ	19.5
432	Հակառաջաշարժիչ լավտեր	41.5
433	Հետևի լավտեր	85.1
434	Հետևի բարբիչ	24.9
435	Առջևակայիչ լավտեր	29.5
436	Խցիկի լավտեր	2.5
437	Խցիկի լավտերի լամպ	1.2
438	Առջևակայիչ լավտերի լամպ	3.7
439	Առջևի բարբիչ լավտերի լամպ	3.3
440	Հետևի բարբիչ լավտերի լամպ	3.7
441	Հետևի լավտերի լամպ	3.7
442	Հակառաջաշարժիչ լավտերի լամպ	12.0
443	Առջևակայիչ լավտերի լամպ	3.3
444	Անդրադարձիչ լավտեր	20.8
445	Առջևի լավտերի լամպ	12.0
446	Փոխանցաչիչ ղեկի հավաքա	75.1
447	Լամպ քսենոն	62.3
448	Քսենոնի ղեկի	41.5
449	Էլեկտրական շտեկեր	4.6
450	Լար կեկտրական	5.4
451	Ապահովիչ	1.2
452	Լավտերի լամպ	10.4
453	Լատամուտի լարեր	4.6
454	Էլեկտրական անջատիչ	12.5
455	Թռեման կողմիչ	47.7
456	Թռեման կողմիչի խալ	29.1
457	Նոտակի մարտկոց	62.3
458	Նոտակի մարտկոցի կենտրոն	12.5
459	Սկոմբյուտորի դրուհան էլեկտրոլար	3.7
460	Սկոմբյուտորի բացասական էլեկտրոլար	4.6
461	Էլեկտրական զվաճար խորք	103.8
462	Էլեկտրական զվաճարի խորք	124.5
463	Վառարկիչ լարերի խորք	49.8
464	Վառարկիչի իր ցուցիչներով կոնդիկտավորված	386.0
465	Վառարկիչի ճալան	29.1
466	Ապակեմարբիչ	24.1
467	Ձեռնոցի շարժիչի հատանքի կարգավորիչ	70.6
468	Ձեռնոցի շարժիչ	69.3
469	Ապակեկաշիչի շարժիչ	37.4
470	Չրի ցողիչ	12.5
471	Փողարկ ցրի ցողիչի	12.5
472	Հակառաջաշարժիչի մեխանիզմ	38.6
473	Բարձր տեմպերոյրի ազդանշան	38.6
474	Սարքերի պանել	510.5
475	Ազդանշանի խալ	41.5
476	Չափիչ սարք	6.2

537	Ծխիչի աղբի դրան	30.3
538	Ծխիչի հետևի դրան	27.0
539	Ծխիչի կապտի	24.5
540	Ծալտապաշտպանիչ աղբի	13.3
541	Ծալտապաշտպանիչ հետևի	13.3
542	Նատարան	124.5
543	Արևիկ	73.0
544	Ռեալիզի գործիչ սրանի	39.0
545	Տոպան բեռնախցիկի	20.8
546	Անվանումիչի թափակ(տուտ)	26.1
547	Անվանումիչի կլիպ	1.2
548	Անվանումիչի	6.2
549	Մեղակ (ԳՏԻՊ(Մ))	1.2
550	Պլաստմասա համարանիչի	5.8
551	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր / զմ կիրառողական համար	5.0

Հայտը նախագծող
 ՖՏ վարչության ֆինանսահաշվապահական և տնտեսական բաժնի առաջատար
 մասնագետ
 Ա.Կիրակոսյան

477	Չափիչ սարքեր	12.5
478	Ինգուկցիոն կոճ	124.5
479	Մագնիստ	124.5
480	Էլեկտրամարմարիչի աղբի աջ դրան	48.6
481	Էլեկտրամարմարիչի աղբի ձախ դրան	48.6
482	Էլեկտրամարմարիչի հետևի ձախ դրան	45.7
483	Էլեկտրամարմարիչի հետևի ձախ դրան	45.7
484	Էլեկտրամարմարիչի շարժիչի աղբի աջ դրան	74.3
485	Էլեկտրամարմարիչի շարժիչի աղբի ձախ դրան	74.3
486	Էլեկտրամարմարիչի շարժիչի հետևի աջ դրան	74.3
487	Էլեկտրամարմարիչի շարժիչի հետևի ձախ դրան	74.3
488	Դիմապակի	124.5
489	Հարվածամեղմիչ բեռնախցիկի	47.3
490	Թամպեր աղբի	124.5
491	Թամպեր հետևի	123.3
492	Բեռնախցիկ	207.5
493	Թալա քամակի	81.8
494	Պեռնուպատ քամակի	65.2
495	Դատ աղբի	278.1
496	Դատ հետևի	261.5
497	Դատ պլաստա	64.7
498	Փակոն բեռնախցիկի	24.9
499	Փակոն կապտի	29.1
500	Էլեկտր	12.0
501	Դոմերի էլեկտր	70.6
502	Էլեկտր	9.5
503	Դատարանիչի համակարգ	78.9
504	Ռեկտակար	103.8
505	Տարբերիչի ղեկավարման բլոկ	62.3
506	Դատ կենտրոնական փոխան	81.8
507	Փակոն դրան	20.8
508	Անվանումիչի պաշտպանիչ աղբի	24.9
509	Անվանումիչի պաշտպանիչ հետևի	17.8
510	Հայի մեղի	49.8
511	Հայի կողային	120.4
512	Հազոց	211.7
513	Կարման քամակի	12.5
514	Անվանումիչ	112.1
515	Մոդիկ աղբի դրան	26.1
516	Մոդիկ հետևի դրան	30.7
517	Ռեալիզի աղբի դրան ապակի	29.1
518	Ռեալիզի հետևի դրան ապակի	24.9
519	Պաշտպանիչ անձրևի և քամի (ветрозащит)	41.5
520	Ռեալիզի աղբի դրան	30.3
521	Ռեալիզի հետևի դրան	27.0
522	Մոդիկի դրան ապակի աղբի	19.5
523	Մոդիկի դրան ապակի հետևի	16.6
524	Բեռնակ աղբի դրան մեղի	12.5
525	Բեռնակ հետևի դրան մեղի	12.5
526	Բեռնակ աղբի դրան դրի	24.9
527	Բեռնակ հետևի դրան դրի	24.9
528	Ռեալիզի բեռնախցիկի	37.4
529	Աղբի դրան ապակի	49.8
530	Հետևի դրան ապակի	49.8
531	Հետևի հոգնապակի	95.5
532	Աղբի դրան անհամակարգիչ	29.1
533	Հետևի դրան անհամակարգիչ	20.8
534	Պողկապտամի	153.6
535	Ապակիների ձեղնման քաղաք / մեղի քաղաքային	10.8
536	Երեւոյան	103.8