

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N 3

«ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/26» ծածկագրով գնանշման հարցման գնահատող հանձնաժողովի նիստի

ք.երևան

« 26 » « ապրիլի » 2018թ.
ժամը 10:00

Մասնակցում էին՝

Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման աշխատակազմի պատասխանատու (ԳՊ/ԳԱՊ)	Ռ.Չոբանյան
Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)	Լ.Ավետիսյան
Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)	Մ.Ալդինյան
Գնման Պատասխանատու/ Բացման աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)	Հ.Հովհաննիսյան
Գնման Պատասխանատու/ Բացման աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)	Ա.Փաշայան
Գնման Պատասխանատու/ Մրցույթի համակարգող (ԳՊ/ՄՀԱ)	Լ.Չոբանյան

1. Տեղեկություն «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/26» ծածկագրով մրցույթի գնման առարկայի նախահաշվային գնի մասին

1.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/26» ծածկագրով մրցույթի գնման առարկայի նախահաշվային գներն են՝

Ձ/Հ	Ապրանքի անվանումը	Չափաբաժնի ընդհանուր նախահաշվային գինը (դրամ)*
1	ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	980 100
2	Ամենազանց ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	900 000
3	С դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	300 000
4	Е դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	800 000

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

2. Տեղեկություն «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/26» ծածկագրով մրցույթի հայտերի բացման վայրի, օրվա և ժամի մասին.

2.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/26» ծածկագրով մրցույթի հայտերը էլեկտրոնային ձևով www.armeps.am կայքի միջոցով բացվել են 2018 թվականի ապրիլի 26-ին, ժամը 10:00-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

4. Տեղեկություններ գնահատող հանձնաժողովի անդամների և քարտուղարի շահերի բախման վերաբերյալ

4.1. Գնահատող հանձնաժողովի անդամները և քարտուղարը «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/26» 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 պահանջների համապատասխանության վերաբերյալ տեղեկություններ

5.1. «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ ընկերության 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 ընկերության 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 ընկերության կողմից ներկայացված փաստաթղթերը կազմված են հրավերի պայմաններին համապատասխան:

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 5, դեմ՝ 0:

8. Յուրաքանչյուր մասնակցի առաջարկած գինը

(Ռ.Չոբանյան)

Ձ/հ	Ապրանքի անվանումը	Գնի առաջարկները (դրամ)	
		«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ	Գինն առանց ԱԱՀ
1	ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	1434 000	1195 000
2	Ամենազանց ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	2890 000	2408 333
3	С դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	2500 000	2083 333
4	Е դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	2486 000	2071 667

8.1. «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ ընկերության 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-18/26» 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-18/26» ծածկագրով մրցույթի բոլոր չափաբաժիններով առաջին տեղ զբաղեցնող ճանաչել միակ մասնակից «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ-ին:

11. Հանձնաժողովը որոշեց՝

(Ռ.Չոբանյան)

11.1. «Հիմք ընդունելով «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 38-րդ հոդվածի 1-ին կետի 1-ին ենթակետը՝ մրցույթի միակ մասնակից «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ-ին հրավիրել գների նվազեցման շուրջ բանակցությունների:

11.2. Հանձնաժողովի քարտուղարին՝

11.2.1. Մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում ծանուցել «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ-ին բանակցությունների վարման օրվա, ժամի և տեղի մասին:

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 5, դեմ՝ 0:

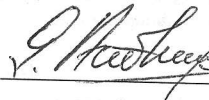
12. Հանձնաժողովի հաջորդ նիստի վայրը, օրը և ժամը

(Ռ.Չոբանյան)

12.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/26» ծածկագրով մրցույթի հանձնաժողովի նիստ հրավիրել 2018 թվականի մայիսի 2-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. Զորանյան

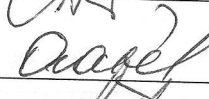
Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման
աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)


Լ. Ավետիսյան

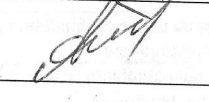
Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման
աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)


Մ. Այդինյան


Գնման Պատասխանատու/ Բացման
աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)


Տ. Տովհաննիսյան

Գնման Պատասխանատու/ Բացման
աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)


Ա. Փաշայան

Գնման Պատասխանատու/ Մրցույթի
համակարգող (ԳՊ/ՄՀՄ)


Լ. Զորանյան

ARMEPS

ՀՀ Ֆինանսների նախարարություն

10:24:21 AMT

Այս ՄՀ-ում օգտվողի իմ դերն է՝ ԳՊ/ԳԱ

Դիտել մրցույթները

Պիտանելիության չափորոշիչ

Բացված հայտերի ցուցակը

SO կազմակերպություններ	S/Փի հաստատումը	S/Փ ժամանակ	Ժամանակին ներկ.	Լուսինե Ավետիսյան	
Մ ԲԻ Ռ ՄՊԸ	ONLINE	2018/04/25 17:47:53		Չզննահատված	

Ցուցադրել/Թաքցնել

S/Փ-ի ստացականի հ/հ

S/Կ Հաստատումը

Նշում Բոլոր ստացված հայտերը բացվել են:

- [1] ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ
- [2] ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ
- [3] ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ
- [4] ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ

Տեխնիկական

Ֆինանսական

Անցնել | Չանցնել | Բեռնել հայտի փաթեթը | Վիճուհի վարակված

ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ

Պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավար՝

Ֆինանսատնտեսական վարչության

ֆինանսատնտեսական և տնտեսական բաժնի պետի պաշտոնակատարի հաշվապահ

Լ.Սիսևյան

2018թ.

ՏԵՄԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՆ ՓԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑ

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

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

(հազար դրամ)

Table with 2 columns: № (Number) and Միավորի գները (Unit price). Rows include categories like 'Բնագրի միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները' and 'I. Ընթացիկ'.

Table with 2 columns: № (Number) and Գները (Price). Rows include categories like 'Բնագրի միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները' and '3. Մասնագիտացված և արտադրանքային համակարգ'.

Table with 2 columns: № (Number) and Գները (Price). Rows include categories like 'II. Հարմարեցում' and '2. Երկրորդական, սնման և յուրման համակարգ'.

Table with 2 columns: № (Number) and Գները (Price). Rows include categories like '4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ' and '5. Մասնագիտացված և արտադրանքային համակարգ'.

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	Կարգավորման լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
224	Կարգավորման 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	Կարգավորման լիների կաշիքի փոխարկում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
229	Քաշիկի տակի չքայի փոխարկում	0.0
6. Երջիկի և ինտեյի կամրջակներ		
230	Մոջիկ կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
231	Մոջիկ կամրջակի գլխավոր փոխարկում (ներկատր)բանգում, արտատրում և հավարում	16.0
232	Մոջիկ կամրջակի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
233	Մոջիկ կամրջակի կառուցում առամցրակալի փոխարկում	0.0
234	Մոջիկ կամրջակի կառուցում առամցրակալի խառնուրդի փոխարկում	0.0
235	Կամրջակի յուղի փոխարկում	0.0
236	Մոջիկ կամրջակի բուժման գնում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
237	Մոջիկ կամրջակի թրվարում համակարգի նորոգում	0.0
238	Մոջիկ կամրջակի տվյալի փոխարկում	0.0
239	Մոջիկ կամրջակի դիֆերենցիալ փոխարկում	0.0
240	Հետի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
241	Հետի կամրջակի թրվարում արտատրում և հավարում	0.0
242	Հետի կամրջակի մամանի բանգում, արտատրում և հավարում	0.0
243	Հետի կամրջակի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
244	Հետի կամրջակի կառուցում առամցրակալի փոխարկում	0.0
245	Հետի կամրջակի կառուցում առամցրակալի խառնուրդի փոխարկում	0.0
246	Հետի կամրջակի բուժման գնում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
247	Հետի կամրջակի դիֆերենցիալ փոխարկում	0.0
248	Հետի կամրջակի թրվարում համակարգի նորոգում	0.0
249	Կամրջակի տվյալի փոխարկում	0.0
250	Կամրջակի ինտեյի փոխարկում (ՎԿՏՍ)	40.0
251	Կամրջակի յուղի փոխարկում	2.0
7. Կառուց		
252	Տրավերի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	40.0
253	Չալի կամ այ հողակալի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	15.0
254	Մոջիկ անվանումի առամցրակալի փոխարկում	12.0
255	Մոջիկ անվանումի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	12.0
256	Հետի անվանումի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	12.0
257	Հետի անվանումի առամցրակալի փոխարկում	12.0
258	Ինվանումի գամանի և եղայի փոխարկում(մեյ ամիլի համար)	5.0
259	Չալի կամ այ հողակալի խառնուրդի փոխարկում	5.0
260	Ցեցանմանի բասակի փոխարկում	5.0
261	Մոջիկ գամանի փոխարկում	10.0
262	Մոջիկ գամանի փոխարկում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
263	Դնմանումի փոխարկում	0.0
264	Դնմանումի թրվարում փոխարկում	0.0
265	Հարվանումի վանմանի փոխարկում	3.0
266	Երջիկի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	15.0
267	Երջիկի լիների վանմանի փոխարկում 1 հատ	15.0
268	Երջիկի լիների եղայի փոխարկում	10.0
269	Հարվանումի (թրվարի) փոխարկում	6.0
270	Ինվանումի պաշտպանի փոխարկում	3.0

329	Միկայի ձգանդի մայրակալների փոխարկում	5.0
330	Հիլոտի մայրակալի համակարգի յուղի փոխարկում	2.0
9. Արգելակալի համակարգ		
331	Արգելակալի ուժեղացրակի փոխարկում	12.0
332	Արգելակալի ուժեղացրակի փոխարկում	3.5
333	Գլխ. գլխի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
334	Գլխ. գլխի հիմնական նորոգում, ներայուլ թուր աշխատանքներ	11.0
335	Մշտադրակալի գլխի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
336	Մշտադրակալի գլխի հիմնական նորոգում, ներայուլ թուր աշխատանքներ	4.5
337	Մոջիկ սուպրակալի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
338	Հետի սուպրակալի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	10.0
339	Մոջիկ սուպրակալի վերանորոգում	6.0
340	Հետի սուպրակալի վերանորոգում	10.0
341	Արգելակալի փոխարկում արգելակալի փոխարկում	6.0
342	Արգելակալի փոխարկում արգելակալի փոխարկում	3.0
343	Արգելակալի փոխարկում	3.0
344	Մոջիկ արգելակալի կամակերպի փոխարկում	5.0
345	Արգելակալի համակարգի օգտանում	3.0
346	Հետի սկզբնական կամակերպի փոխարկում	5.0
347	Հետի թրվարում կամակերպի փոխարկում	6.0
348	Մոջիկ արգելակալի սկզբնական փոխարկում	10.0
349	Մոջիկ արգելակալի սկզբնականի եղայում 1 հատ	9.0
350	Հետի արգելակալի սկզբնականի փոխարկում 1 հատ	10.0
351	Հետի արգելակալի սկզբնականի եղայում 1 հատ	9.0
352	Արգելակալի սկզբնականի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
353	ABS-ի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	8.0
354	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներայուլ թուր աշխատանքներ	30.0
355	ABS-ի տվյալի փոխարկում	5.0
356	ABS-ի կերպարակալի հարցարկալների փոխարկում	15.0
357	Չեքի արգելակալի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	15.0
358	Չեքի արգելակալի միանգամի վերանորոգում	8.0
359	Չեքի արգելակալի կամակերպի փոխարկում	8.5
360	Չեքի արգելակալի ճանաչի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	12.0
361	Չեքի արգելակալի ճանաչի վերանորոգում	15.0
362	Հետի արգելակալի կարգավորում	8.0
363	Արգելակալի համակարգի վանում	5.0
364	Արգելակալի եղայի փոխարկում	3.0
10. Էլեկտրասարքավորում		
365	Գնեկտորի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	8.0
366	Գնեկտորի թանգում և արտատրում, հավարում	8.0
367	Գնեկտորի ստատորի փոխարկում	4.0
368	Գնեկտորի ռոտորի փոխարկում	4.0
369	Գնեկտորի լիցքավորում օժեի փոխարկում	3.0
370	Գնեկտորի ղեկավարի կամրջակի փոխարկում	5.0
371	Գնեկտորի առամցրակալի փոխարկում	4.0
372	Գնեկտորի փոխարկումի փոխարկում	4.0
373	Հազոցի հարվանումի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	2.0
374	Մեկնարկի բանգում և արտատրում, հավարում	6.0
375	Մեկնարկի խառնուրդի փոխարկում	6.0
376	Մեկնարկի ինտեյի փոխարկում	3.0
377	Մեկնարկի թանգի փոխարկում	3.0
378	Մեկնարկի թանգի փոխարկում	3.0
379	Մեկնարկի արտատրի փոխարկում	3.0
380	Մեկնարկի երկու կամայի փոխարկում	2.0
381	Մեկնարկի թանգի փոխարկում	3.0
382	Մեկնարկի արտատրի փոխարկում	3.0
383	Մեկնարկի պաշտպանի փոխարկում	3.0

271	Շարժիկի պաշտպանի փոխարկում	3.0
272	Վերի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	10.0
273	Վերի լիների վանմանի փոխարկում 1 հատ	10.0
274	Վերի լիների եղայի փոխարկում	10.0
275	Հետի վերի լիների վանմանի փոխարկում 1 հատ	3.0
276	Գնեկտորի պաշտպանի փոխարկում	0.1
277	Գնեկտորի փոխարկում	8.0
278	Գնեկտորի նորոգում	15.0
279	Մոջիկ կայանարարի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	7.0
280	Մոջիկ կայանարարի վանմանի փոխարկում	4.0
281	Մոջիկ կայանարարի կայանարարի փոխարկում	4.0
282	Մոջիկ կայանարարի կամակերպի փոխարկում	4.0
283	Հետի կայանարարի կամակերպի կարգավորում	5.0
284	Հետի կայանարարի վանմանի փոխարկում 1 հատ	4.0
285	Հետի կայանարարի կամակերպի փոխարկում	4.0
286	Հետի կայանարարի կամակերպի փոխարկում	1.0
287	Հետի կայանարարի փոխարկում	8.0
288	Հետի ձգանդի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	10.0
289	Հետի անվանումի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
290	Ցալանի փոխարկում	5.5
291	Ցալանի վանմանի փոխարկում 1 հատ	2.5
292	Հետի գնումի փոխարկում	7.0
293	Հետի հարվանումի վանմանի փոխարկում	2.5
294	Հետի կայանարարի աշխատանքի պաշտպանում	5.5
295	Մեկնարկի լիների վանմանի փոխարկում	7.0
8. Ղեկավարի մեխանիզմ		
296	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) հիմնական նորոգում, ներայուլ թուր աշխատանքներ	50.0
297	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) արտոնի փոխարկում	5.0
298	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) առամցրակալի փոխարկում	5.0
299	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) խառնուրդի փոխարկում	5.0
300	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) վերանորոգում հավարումի փոխարկում	15.0
301	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) բանգում, արտատրում, հավարում	15.0
302	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) կարգավորում	3.0
303	Ղեկավարի մեխանիզմի ազդանշանի փոխարկում	5.0
304	Ղեկավարի մեխանիզմի ժամանակի փոխարկում	10.0
305	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկումի փոխարկում	10.0
306	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկումի փոխարկում	5.0
307	Ղեկավարի մեխանիզմի պաշտպանի փոխարկում	8.0
308	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկում	8.0
309	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկում և հավարումի մեխանիզմի փոխարկում	12.0
310	Ղեկավարի մեխանիզմի ղեկավարի արտատրում անորի փոխարկում	3.0
311	Ղեկավարի մեխանիզմի առամցրակալի փոխարկում	10.0
312	Ղեկավարի կայանարարի մեխանիզմի փոխարկում	8.0
313	Ղեկավարի կայանարարի մեխանիզմի փոխարկում	8.0
314	Դե-ի առամցրակալի կամ վանմանի փոխարկում	16.0
315	Փոխարկումի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
316	Ղեկավարի կարգավորի փոխարկում	5.0
317	Ղեկավարի մեխանիզմի նորոգում և վերանորոգում փոխարկում	0.0
318	Դե-ի կարգավորի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.5
319	Հիլոտի մայրակալի մոյի փոխարկում	11.0
320	Հիլոտի մայրակալի մոյի հիմնական նորոգում, ներայուլ աշխատանքներ	21.0
321	Հիլոտի մայրակալի մոյի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	2.5
322	Հիլոտի մայրակալի բարձր մեխանիզմի խառնուրդի փոխարկում	5.0
323	Հիլոտի մայրակալի գամր մեխանիզմի խառնուրդի փոխարկում	3.0
324	Հիլոտի մայրակալի վերանորոգում հավարումի փոխարկում	8.0
325	Ղեկավարի մեխանիզմի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.5
326	Ղեկավարի մեխանիզմի հիմնական նորոգում	4.5
327	Ղեկավարի մեխանիզմի մեխանիզմի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
328	Ղեկավարի մեխանիզմի հիմնական նորոգում	7.0

384	Ազդանշանի կարգավորում	3.0
385	Ազդանշանի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
386	Մոջիկ լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	4.0
387	Հակամարտի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
388	Լակտերի կամակերպի փոխարկում	6.0
389	Մարքի պանի համում և տեղադրում	60.0
390	Հետի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	3.0
391	Մոջիկ լիների կարգավորում	4.0
392	Բանգումի կարգավորում և տեղադրում	6.0
393	Բանգումի կարգավորումի փոխարկում	6.0
394	Վառոցի կոնի համում և տեղադրում	3.0
395	Ինտեյի կոնի համում և տեղադրում	15.0
396	Լուսամոյի լիների փոխարկում	3.0
397	Լուսամոյի լիների նորոգում	2.0
398	Վառոցի փոխարկում	7.0
399	Վառոցի փոխարկում և տեղադրում կամ փոխարկում	11.0
400	Չալի սուպրակալի համում և տեղադրում	6.0
401	Մայրակալի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.1
402	Մայրակալի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	16.0
403	Ցեցանումի լիների փոխարկում	5.0
404	Ցեցանումի լիների կարգավորումի փոխարկում	12.0
405	Ցեցանումի լիների կարգավորումի նորոգում	5.0
406	Ազդանշանի փոխարկում	0.5
407	Գնեկտորի կամակերպի փոխարկում և տեղադրում	6.0
408	Գնեկտորի փոխարկում	5.0
409	Ազդանշանի փոխարկում	7.0
410	Ազդանշանի լիների փոխարկում	15.0
411	Մայրակալի տեղադրում	7.0
412	Ելեկտրակալի տվյալի փոխարկում	3.5
413	Ելեկտրակալի անվանումի փոխարկում	2.5
414	Մարքի փոխարկում	0.5
415	Մարքի կարգավորումի փոխարկում	2.0
416	Մարքի կարգավորումի փոխարկում	4.0
417	Մարքի կարգավորումի փոխարկում	3.0
418	Պարքի լիների տեղադրում	30.0
419	Ելեկտրակալի մեխանիզմի վերանորոգում	18.0
420	Ելեկտրակալի մեխանիզմի խառնուրդի փոխարկում կամ նորոգում	30.0
421	Մոջիկ կամրջակի վանմանի շարժի փոխարկում	10.0
422	Մանուալ սուպրակալի վանմանի շարժի փոխարկում	0.0
423	Ելեկտրակալի երկու կամայի փոխարկում կամ նորոգում	20.0
424	Ազդանշանի անվանումի փոխարկում	10.0
425	Ազդանշանի անվանումի նորոգում	5.0
426	Էլեկտրակալի փոխարկում	2.0
427	Փոխարկումի լիների փոխարկում	5.0
428	Քանոնի լիների փոխարկում	2.5
429	Ելեկտրակալի տվյալի փոխարկում	1.0
430	Ելեկտրակալի անվանումի փոխարկում	3.5
431	Վառոցի լիների լիների փոխարկում	5.0
432	Չիքի լիների փոխարկում	3.5
433	Քանոնի կարգավորումի փոխարկում	1.0
434	Քանոնի փոխարկում	15.0
435	Քանոնի կարգավորումի փոխարկում	4.0
436	Քանոնի կարգավորումի փոխարկում	6.0
437	Քանոնի անվանումի փոխարկում	1.0
438	Քանոնի փոխարկում	8.0
439	Քանոնի նորոգում	12.0
440	Քանոնի կարգավորումի փոխարկում	12.0
441	Քանոնի կարգավորումի փոխարկում	2.0
442	Պաշտպանի փոխարկում</	

11. Ավտոմեքենայի սրահ		
444	Տարբացի դեկորացիոն բրդի համաձայն, տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
445	Տարբացի շաշմատորի համաձայն, տեղադրում կամ փոխարինում	50.0
446	Արտաքին հայկերենի տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
447	Դասն պատասխան համաձայն և տեղադրում	6.0
448	Նստարանի համաձայն տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
449	Նստատեղի վերանորոգում	30.0
450	Սրահի պատասխասպատում	160.0
451	Սրահի ձախմուկներ	120.0
452	Ապակիների մեղմում	45.0
453	Դասն պակասի փոխարինում	5.5
454	Բեռնախցիկի ճաշման փոխարինում	5.5
455	Արտաքին շաշմատորի փոխարինում	3.0
456	Հետի շաշմատորի փոխարինում	3.0
457	Արտաքին փոխարինում	0.2
458	Դասն ընտր փոխարինում 1 հատ	6.0
459	Մյուսի հագուստի փոխարինում	5.0
460	Դասերի դրսի բռնակ փոխարինում	5.5
461	Դասերի ներքի բռնակ փոխարինում	5.0
462	Դասն ապակիների մեղմումի փոխարինում	5.5
463	Դասերի ռեպրոնների փոխարինում	4.0
464	Դասերի ապակիների ռեպրոնների փոխարինում	5.0
465	Արտաքին մեղմումի փոխարինում	2.0
466	Հետի դասն մեղմումի փոխարինում	2.0
467	Լամպի փոխարինում	1.0
468	Պաշտպանի անձրևի և բամբ (տեղադրում կամ փոխարինում)	8.0
469	Անձրևի (դիսկ) փոխարինում 1 հատ	0.5
470	Համարանիշի պատասխասպատում	1.0
471	Դիմապատ փոխարինում	30.0
12. Այլ ծառայություններ		
472	Ավտոմեքենայի քարի հեղուկ և հերկում զին 1 անձի համար	6.0
473	Ավտոմեքենայի քարի հեղուկից զին 1 կտորի համար	10.0
474	Երանցումն աշխատանքից զին 1 անձի համար	2.0
475	Երանցումն աշխատանքից զին 1 կտորի համար	0.1
476	Փայմանագրով աշխատանքից 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	Կոնցրետի վերանորոգում	25.0
481	Կոնցրետի յուղի ավելացում	3.0
482	Անձի համաձայն և տեղադրում	0.6
483	Անձրևի մեղմում 1 հատ	10.0
484	Անձրևի վերանորոգում	1.0
485	Անձի քաղցրավորում	1.0
486	Անձի վազ	7.5
487	Ավտոմեքենայի սրահի շոր ընդ մաքրում	60.0
488	Քարի ծառայություն զին 1 անձի համար	0.3
489	Ավտոմեքենայի հագուստի փոխարինում	7.0
490	Ավտոմեքենայի հագուստի փոխարինում	3.5
491	Ավտոմեքենայի կոպիտի ավազի փոխարինում	5.5
492	Ավտոմեքենայի հետի ավազի փոխարինում	15.0
493	Ավտոմեքենայի հետի կոպիտի ավազի փոխարինում	5.5
494	Ավտոմեքենայի հետի շարժան կոպիտի ավազի փոխարինում	0.1
495	Ավտոմեքենայի դասն փոխարինում	8.0
Ծնթացիկ միջին և հիմնական հրաշքում ընթացքում ռազմապայմանավորվածության մասին և այլ օժանդակ		
1. Հարձիչ		
1	Հարձիչի բոլոր	871.5
2	Հարձիչի գլխի	751.2
3	Թարի	95.5
4	Հարձանակիցի հագուստ	56.9

66	Հարձիչի բաշի (խեռ)	195.1
67	Բիլիոնի կախարչ	24.9
68	Բիլիոնի խաղարկ	7.1
69	Հարձիչի բիլիոնի ակամոց	5.0
70	Հարձիչի բիլիոնի կրկնակ	4.2
72	Հարձիչի գամասեր	1.7
73	Գլխի միջուկ	37.8
2. Կախարչի անձրև և շարժան 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 կառավարիչի 5W40, 1/1	3.7
79	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ ղեկավարի 10W40, 1/1	3.7
80	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ ղեկավարի 15W40, 1/1	3.7
81	Յուղանոցի համակարգի վազում հեղուկ 1/1	2.5
82	Ինժեկտորի մաքրում հեղուկ	2.9
83	Կոնցրետի զույգ	32.0
84	Յուղի զույգ	7.1
85	Փակված յուղի զույգի	4.2
86	Յուղի մոլ	75.9
87	Յուղի պոմպի շարժարկ	19.1
88	Յուղի աղիառար	47.7
89	Յուղի փոխարկ	19.9
90	Յուղի մոլ	12.5
91	Վառարկի կոմ	62.3
92	Արտաքին կախարչի աշ	124.5
93	Արտաքին կախարչի մախ	124.5
94	Ներստումն կախարչի աշ	103.8
95	Ներստումն կախարչի մախ	103.8
96	Արտաքին կախարչի աշ միջուկ	12.5
97	Արտաքին կախարչի մախ միջուկ	12.5
98	Ներստումն կախարչի աշ միջուկ	15.4
99	Ներստումն կախարչի մախ միջուկ	15.4
100	Վառարկի մոմ	10.4
101	Վառարկի մոմի խաղարկ	5.0
102	Ինժեկտորի ընդունիչի ցանց	12.0
103	Ինժեկտորի	120.4
104	Ինժեկտոր	112.1
105	Ինժեկտորի կախարչ	10.4
106	Ինժեկտորի բացառող ընդունիչի շարժիչ	45.7
107	Ինժեկտորի բացառող ղեկավարի շարժիչ	0.0
108	Բոլորանոցի խաղարկ	2.9
109	Խաղարկ	0.0
110	Վառարկի մոլի էլեկտրական	120.4
111	Վառարկի մոլի	58.5
112	Վառարկի մոլի Յուղի մաքրում	12.9
113	Վառարկի կոպիտի մաքրում զույգ	2.9
114	Վառարկի մոլի փոխարկ	12.0
115	Վառարկի մոլի խոզանակի միջին	17.8
116	Վառարկի մոլի խոզանակ	24.9
117	Արտաքին ճաշման	27.0
118	Արտաքին ճաշման	30.3
119	Արտաքին տվյալ	34.4
120	Օդի զույգ	29.1
121	Օդի ծախսարկի	128.7
122	Օդարկի փոխարկ	38.6
123	Օդի ծախսարկի փոխարկ	38.6
124	Օդի զույգի փոխարկ	20.3
125	Պատարի օդի զույգի	41.5

5	Հարձիչի գլխի միջուկ	37.8
6	Հարձիչի միջուկների կոմպլեկտ	123.3
7	Հարձիչի փակված դրոս մոլ	12.0
8	Հարձիչի փակված մկա մոլ	12.0
9	Հարձիչի փակված խաղարկ	2.9
10	Փակված զալանակ	2.5
11	Տեղանակ (խեռ)	402.6
12	Տեղանակ (խեռ) խաղարկի ապակի	12.5
13	Տեղանակ (խեռ) խաղարկի ծեռի	18.3
14	Տեղանակ (խեռ) արձատարի ճեռի	45.7
15	Տեղանակ (խեռ) շարժարկի ճեռի	41.9
16	Հեռակալի տեղանակ	10.0
17	Միջուկ	41.5
18	Միջուկի օղակներ 1 կ-ս	124.9
19	Միջուկի մաս	7.5
20	Ատմանի	45.7
21	Ատմանի փակ	10.0
23	Հարձիչի կոմպլեկտ (տեղանակ)	307.1
24	Հարձիչի փակված շարժիչի մոլ	0.0
25	Հարձիչի կախարչ	58.1
26	Հարձիչի կախարչի կախարչ	13.7
27	Հարձիչի շարժ	45.7
28	Հարձիչի շարժ	24.9
29	Հարձիչի պաշտպանի	33.2
30	Չափ	47.3
31	Հրդեհակ	18.3
32	Հրի	13.3
33	Հարձիչի կոմպլեկտ	16.6
34	Հարձիչի կոպիտ	22.0
35	Հարձիչի կոմպլեկտ	25.3
36	Հարձիչի կոմպլեկտ	33.2
37	Հարձիչի կոմպլեկտի առանցքակալ	13.3
38	Հարձիչի ապակի կոմպլեկտ	58.5
39	Հարձիչի վերին կախարչ	54.0
40	Հարձիչի վերին կախարչի միջուկ	12.5
41	Թափանցիկ	137.0
42	Հարձիչի	70.6
43	Ատմանի քաղարկի (խեռ)	39.4
44	Ատմանի քաղարկի (խեռ)	45.7
45	Փակված ծեռի (խեռ)	79.3
46	Փակված	49.8
47	Հրդեհակի մոլի	39.8
48	Ատմանի փակված	2.9
49	Գլխի բոլոր	5.4
50	Տեղանակ (խեռ) բոլոր	12.5
51	Պարկում (չիս-Ֆրո) 1 կ-ս	33.2
52	Կարտեր	46.5
53	Հարձիչի առանցքակալ փակ	0.0
54	Պատարի առանցքակալ փակ	0.0
55	Փակված յուղի տարակ	10.4
56	Խաղարկի ընդունիչի մոլ	10.4
57	Խաղարկի շարժիչ	9.5
58	Թափանցիկ յուղի մոլի	62.3
59	Թափանցիկ փոխարկ	35.3
60	Միջուկի յուղի մոլի	5.4
61	Հարձիչի յուղի առանցքակալի	7.1
62	Հարձիչի յուղի առանցքակալի իրան	10.8
63	Կոմպլեկտի միջուկ	5.4
64	Կարտերի միջուկ	5.4
65	Վառարկ	107.9

126	Տեղանակի մասին տվյալ	20.3
127	Յուղի մոլ	12.0
128	Քաղարկի (խեռ) տվյալ	62.3
129	Օդի ծախսի տվյալ	170.2
130	Արտաքինի տվյալ	30.3
131	Հավաքի տվյալ	20.8
132	Տրի խոզանակի կարճ	26.1
133	Տրի խոզանակի կարճ	20.8
134	Տրի տվյալ	22.0
135	Ինժեկտորի տվյալ	45.7
136	Արտաքին ճեռի կարգավորիչ	54.0
137	Վեղարկում համակարգիչ	112.1
138	Պարտի ճեռի տվյալ	58.5
139	Գրանցարկի փակված տվյալ	45.2
140	Թափանցիկ տվյալ	80.1
141	Ավտոմոբիլի փոխարկում տուրի դեկորացիոն բոլոր	63.5
3. Ատմանի և արտաքին համակարգ		
142	Հավաքի փակ	29.1
143	Հավաք	37.4
144	Հավաքի շարժիչ աշ	61.4
145	Հավաքի շարժիչ մախ	61.4
146	Հավաքի թևանիկ աշ	38.2
147	Հավաքի թևանիկ մախ	38.2
148	Ինժեկտոր	191.3
149	Ինժեկտորի կառուցակ աշ	9.1
150	Ինժեկտորի կառուցակ մախ	9.1
151	Ինժեկտորի քարի փակված	10.8
152	Ինժեկտորի քարի փոխարկ	20.8
153	Ինժեկտորի քար	37.4
154	Ինժեկտորի փոխարկ ճեռի	20.8
155	Ինժեկտորի փոխարկ վերին	22.0
156	Թափանցիկ	16.2
157	Տրի մոլ	78.9
158	Տրի մոլի միջուկ	2.9
159	Տրի պոմպի խաղարկ	2.1
160	Տրի պոմպի առանցքակալ	2.1
161	Տրի պոմպի թևակ	2.1
162	Ստեղծում հեղուկ / խոբ	3.7
163	Չառայող հեղուկի սալակների համար 1/1	3.3
164	Չիչի կոմպլեկտ	5.0
165	Փոկ մեծ	3.7
166	Փոկ կոնցրետների	21.6
167	Կոնցրետների կոմպլեկտ	369.4
168	Կոնցրետների ռադիատորի փոխարկ	41.5
169	Ատմանի կոնցրետների	34.4
170	Հոլանդում համակարգի ռեպրոնի խոզանակ	17.0
171	Կոնցրետների ռադիատոր	249.0
172	Կոնցրետների յուղ	11.6
173	Կոնցրետների կառուցակ	12.5
174	Շարժիչ	4.6
175	Ատմանի	103.8
176	Պատարի հավաքի	34.2
177	Փոկանիկ զեմբարի փակի	26.1
178	Պատարի թևանիկ	20.8
179	Միջուկի թևանիկ	1.2
180	Խաղարկի մոլ	11.2
181	Խաղարկի կախարչ	12.5
182	Խաղարկի գոբի	30.3
183	Խաղարկի գոբիի տվյալ	70.6
184	Խաղարկի խոզանակ	41.5

185	Հողացման հեղուկ	2.9
186	Կրամ շաքի	5.0
187	Խրաբարի անոթ (համաձուլ)	0.6
188	Խրաբար	186.8
189	Ռեզոնատոր	153.6
190	Շարժիչ կառարանի	62.3
191	Վառարանի ռուլլատոր	91.7
4. Կերպարված ՓՏ & ՍՓՏ		
192	Կերպարված աշխատանքային զլան	0.0
193	Կերպարված գլխավոր զլան	0.0
194	Կերպարված գլխավոր զլանի կառուցում	0.0
195	Կերպարված զլանի վերանորոգում հավաքածու	0.0
196	Կերպարված ամրոց սկավառակ	0.0
197	Կերպարված տարվող սկավառակ	0.0
198	Կերպարված ամրացրակ	0.0
199	Կերպարված ռոմակ	0.0
200	Կերպարված ճուլան	0.0
201	Կերպարված փաղարկ	0.0
202	ՓՏ-ի յուղ (կիսամիթրետիկ 75/90)	6.2
203	Փոխանցման տույժ	0.0
204	ՓՏ-ի պտտյան	124.5
205	ՓՏ-ի առջևի խտարակ	10.4
206	ՓՏ-ի հետևի խտարակ	9.5
207	Վազբաշաղի շարժարևր	20.8
208	ՓՏ-ի ստամբարակ	29.1
209	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեբլինց	10.4
210	ՓՏ-ի փոխանցման թակ	17.0
211	ՓՏ-ի փոխանցման մեխանիզմ	33.2
212	ՓՏ-ի ստացման 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	Հիդրոպոլիմեր	141.5
219	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	71.8
220	Տրամախառն յուղ, 1 լիտր	6.2
221	Ավտոմատ փոխանցման տույժ	1166.2
222	ԱՓՏ յուղ AT5-U DEXTRON-6, 1լ	6.6
223	ԱՓՏ-ի պտտյան	86.7
224	ԱՓՏ-ի կոնվերտ	178.5
225	ԱՓՏ-ի թակ գալի	33.2
226	ԱՓՏ-ի սղինեղակ	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	Հերմետիկ	4.2
5. Բաշխիչ տույժ, կարգադրային լիսեռ		
233	Բաշխիչ տույժ	0.0
234	Բաշխիչ տույժի կառուցում	0.0
235	Բաշխիչ տույժի խտարակ	0.0
236	Բաշխիչ տույժի ստամբարակ	0.0
237	Բաշխիչ տույժի ստամբարակ	0.0
238	Բաշխիչ տույժի լիսեռ ստացման	0.0
239	Բաշխիչ տույժի լիսեռ միջանկյալ	0.0
240	Բաշխիչ տույժի թարթիչ	0.0
241	Բաշխիչ տույժի լիսեռ միջանկյալ	0.0
242	Բաշխիչ տույժի ամրակ	0.0

301	Բառեցք առջևի	12.5
302	Բառեցք հետևի	95.5
303	Փոշեբլինց առջևի հարվածամեղմիչ	19.5
304	Փոշեբլինց հետևի հարվածամեղմիչ	16.6
305	Վառ գալակի	0.0
306	Միջադիր գալակի	0.0
307	Առջևի աջ գալակակ	49.8
308	Առջևի ձախ գալակակ	49.8
309	Հետևի աջ գալակակ	41.5
310	Հետևի ձախ գալակակ	41.5
311	Առջևի հարվածամեղմիչ	123.3
312	Պնևմոհարվածամեղմիչ առջևի	0.0
313	Պնևմոհարվածամեղմիչ թարթիչ	0.0
314	Հարվածամեղմիչի վառ	3.3
315	Ցալակի հերթադառնում	0.0
316	Լեռքի թակ	112.1
317	Լեռքի թակի վառ	13.7
318	Հեռու թակի	6.6
319	Վերևի թակ	82.2
320	Վերևի թակի վառ	18.7
321	Հետևի վերևի թակի վառ	21.6
322	Գծիկ հարակալ	30.3
323	Գծիկ հարակալի 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 գալակակ	42.7
331	Հետևի ցնցամեղմիչ	109.1
332	Հետևի հարվածամեղմիչի վառ	9.5
333	Պնևմոհարվածամեղմիչի հետևի	0.0
334	Հետևի զգուցող	41.5
335	Հետևի կախոցի սայլեմա-բլոկ	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	Անցիլի պաշտպանիչ	24.5
344	Հարվածակի թարթիչ	12.5
345	Անվանեռ	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 հոյակակ	59.3
350	Դեկային մեխանիզմի ստամբարակի ստեղծ	24.9
351	Դեկային մեխանիզմի ստամբարակ	12.5
352	Դեկային մեխանիզմի խտարակ	112.1
353	Դեկային մեխանիզմի պտտյան	6.2
354	Դեկային մեխանիզմի փակեմ	11.6
355	Վառ դեկային մեխանիզմի	12.9
356	Դեկային մեխանիզմի փոխանցման	6.2
357	Դեկային կալոմի ստեղծ	14.5
358	Դեկային մեխանիզմի ժապավեն	85.1
359	Դեկային մեխանիզմի վերանորոգման հավաքածու	59.3

243	Բաշխիչ տույժի շրթ	0.0
244	Բաշխիչ տույժի երկրամիջ	0.0
245	Բաշխիչ տույժի թարթի փոխանցման մեխանիզմ	0.0
246	Բաշխիչ տույժի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	0.0
247	Բաշխիչ տույժի շարժարևր	0.0
248	Բաշխիչ տույժի դիֆերենցիալ	0.0
249	Բաշխիչ տույժի դիֆերենցիալ	0.0
250	Բաշխիչ տույժի յուղ (կիսամիթրետիկ 75/90)	0.0
251	Վարդապետի լիսեռ	0.0
252	Վարդապետի լիսեռի միջանկյալ հենակ	0.0
253	Վարդապետի լիսեռի խտարակ	0.0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
254	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	0.0
255	Կամրջակի քրոկավորման սկավառակ	0.0
256	Կամրջակի իրան (փզգՏԱ)	0.0
257	Ռեզոնատոր առջևի	0.0
258	Ռեզոնատոր հետևի	0.0
259	Շարժիչ ռեզոնատորի թարթի փոխանցման	0.0
260	Շարժիչ ռեզոնատորի ցածր փոխանցման	0.0
261	Դիֆերենցիալ ռեզոնատորի	0.0
262	Շարժարևր ռեզոնատորի	0.0
263	Գլխավոր փոխանցման ստամբարակների կոմպլեկտ	0.0
264	Դիֆերենցիալ	70.6
265	Դիֆերենցիալի ստամբարակ	70.6
266	Գուն դիֆերենցիալի	78.9
267	Պտտյան ստամբարակների	70.6
268	Տանող առանձնախմբի խտարակ	5.8
269	Տանող առանձնախմբի ստամբարակ	12.5
270	Դիֆերենցիալի ստամբարակ	20.8
271	Առջևի կամրջակի տույժ	0.0
272	Առջևի կամրջակի քրոկավորման համակարգ	0.0
273	Հետևի կամրջակի քրոկավորման համակարգ	0.0
274	Կամրջակի յուղ (կիսամիթրետիկ 75/90)	0.0
275	Կիսատեղի	0.0
276	Կիսատեղի ստամբարակ	0.0
277	Կիսատեղի միջադիր	0.0
278	Կիսատեղի խտարակ	0.0
279	Կարգավորիչ ստամբարակ	0.0
7. Կախոց		
280	Տրամախառն	386.0
281	Կախոցակ	12.5
282	Չափ կամ աջ հոյակակ	294.7
283	Չափ կամ աջ հոյակակի փոշեբլինց	27.8
284	Առջևի աջ ամրակի ամրակում	103.8
285	Առջևի ձախ ամրակի ամրակում	103.8
286	Հետևի աջ ամրակի ամրակում	95.5
287	Հետևի ձախ ամրակի ամրակում	95.5
288	Մամուկ ամրակի	3.3
289	Գամուկ ամրակի	2.9
290	Հեռու ամրակի	3.7
291	Անվանեռի խտարակ	7.9
292	Անվանեռի մեղմիչ ստամբարակ	45.7
293	Անվանեռի արտաքին ստամբարակ	12.5
294	Հետևի ամրակում ճեղքի ստամբարակ	73.0
295	Հետևի ամրակում ճեղքի ստամբարակ	10.0
296	Չափ կամ աջ հոյակակի խտարակ	9.1
297	Հարվածամեղմիչի բառակ	30.3
298	Վառ բառակի (շարժարևր)	10.4
299	Վառ հենակ	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	Կարգավորիչ	12.5
364	Հիդրոմեխանիզմի թարթի ճեղքի փոքրակ	65.2
365	Հիդրոմեխանիզմի ցածր ճեղքի փոքրակ	58.1
366	Դեկ կոմպլեկտավորման	112.1
367	Դեկի կոմպլեկտավորման կարգավորիչ	112.1
368	Դեկային մեխանիզմի ստամբարակ	12.5
369	Դեկային մեխանիզմի մեղմիչ	58.1
370	Դեկային մեղմիչ	45.7
371	Դեկային մեղմիչի հոյակակ	88.0
372	Դեկային մեղմիչի ծայրակակ	44.4
373	Դեկային մեղմիչի զգուցող	0.0
374	Դեկային մեղմիչի զգուցող	26.1
375	Դեկային մեղմիչի փոշեբլինց	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. զլան	170.2
381	Գլխ. զլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	38.6
382	Վառարանային ուղեղարար	186.8
383	Վառարանային ուղեղարարի փակեռ	5.4
384	Աշխատանքային գլխավոր զլան	0.0
385	Աշխ. զլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	0.0
386	Վարդապետի արգելակման թակ	19.5
387	Արգելակային փոքրակ	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	Չառանկ արգելակային կոմպլեկտի	3.7
394	Հետևի արգելակային կոմպլեկտ	0.0
395	Հետևի սկավառակային կոմպլեկտ	43.6
396	Արգելակային սեղմակ	12.5
397	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	43.6
398	Չեղքի 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 ամրակ	78.0
406	ABS-ի յուղ	29.1
407	ABS-ի էլեկտրակառուցված հարգարարի կոմպլեկտ	54.0
408	Չեղքի արգելակի ճուլան	38.6
409	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1.2
410	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	1.7
10. Էլեկտրատարակչություն		
411	Գնեղարար	269.8
412	Գնեղարարի ստոր	41.5
413	Գնեղարարի ստոր	70.6
414	Գնեղարարի դիտարային կամրջակ	51.0
415	Գնեղարարի ուղեղ	52.7
416	Գնեղարարի փակեռ	37.4

417	Ֆինանսների նախնական	12.5
418	Մեկնարկ	153.6
419	Մեկնարկի խաբիս	73.0
420	Մեկնարկի իրան	12.5
421	Մեկնարկի թմբի	11.6
422	Մեկնարկի ռեկ	38.6
423	Մեկնարկի հետևի կախար	51.5
424	Մեկնարկի ածուխ	22.0
425	Քննարկ	38.6
426	Մեկնարկի կցորդ (ավտոմատ)	48.6
427	Մեկնարկի պատյան	24.9
428	Տրամյոր	33.2
429	Առջի լայտեր	153.6
430	Լատերի կենտրոնական վախարկայի	41.5
431	Առջի բարբի	19.5
432	Հակառակառի լայտեր	41.5
433	Հետևի լայտեր	85.1
434	Հետևի բարբի	24.9
435	Առջևակային լայտեր	29.5
436	Խոջի լայտեր	2.5
437	Խոջի լայտերի լամպ	1.2
438	Առջևակային լայտերի լամպ	3.7
439	Առջի բարբի լայտերի լամպ	3.3
440	Հետևի բարբի լայտերի լամպ	3.7
441	Հետևի լայտերի լամպ	3.7
442	Հակառակառի լայտերի լամպ	12.0
443	Առջևակային լայտերի լամպ	3.3
444	Անդրադարձի լայտեր	20.8
445	Առջի լայտերի լամպ	12.0
446	Փոխանցման ղեկի հավաք	75.1
447	Լամպ քսենոն	62.3
448	Քսենոն	41.5
449	Էլեկտրական շտեկեր	4.6
450	Լար էլեկտրական	5.4
451	Ապահովի	1.2
452	Լայտերի լամպ	10.4
453	Լատամտի լարեր	4.6
454	Էլեկտրական անցակետ	12.5
455	Թեմբան կողմեր	47.7
456	Թեմբան կողմերի խալ	29.1
457	Նոտայի մարտեր	62.3
458	Նոտայի մարտերի կենտրոն	12.5
459	Սկոմբայտերի իրան Էլեկտրոլար	3.7
460	Սկոմբայտերի իրան Էլեկտրոլար	4.6
461	Էլեկտրոլարի գլխավոր խոր	103.8
462	Էլեկտրոլարի երկրորդային խոր	124.5
463	Վառարանի լարերի խոր	49.8
464	Վառարանի իր ցուցիչներով կոնդիկտորով	386.0
465	Վառարանի ճակատ	29.1
466	Ապահովի	24.1
467	Ձեռնոցի օդի հոսանքի կարգավորիչ	70.6
468	Ձեռնոցի շարժիչ	69.3
469	Ապահովի շարժիչ	37.4
470	Չրի ցուցիչ	12.5
471	Փողարկ քրի ցուցիչ	12.5
472	Հակառակառի միտման	38.6
473	Բարձր տեմպերատուր արգանք	38.6
474	Սարքերի պահեղ	510.5
475	Ազդանային համակարգ	41.5
476	Չափի սարք	6.2

537	Ծխի աղբի դրան	30.3
538	Ծխի հետևի դրան	27.0
539	Ծխի կապտի	24.5
540	Ծաղկապաշտակայի աղբի	13.3
541	Ծաղկապաշտակայի հետևի	13.3
542	Նատարան	124.5
543	Արևիկ	73.0
544	Ռեալիզմի գործեր սրահի	39.0
545	Տոպան բեռնախցիկի	20.8
546	Անվանների թատիկ(տուտ)	26.1
547	Անվաններ (կիլոպ)	1.2
548	Անվաններ	6.2
549	Մեղակ (ԳՏԲԳ(Մ))	1.2
550	Պատանուս համարանիչի	5.8
551	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր / զմ վերանորոգման համար	5.0

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

477	Չափի սարքեր	12.5
478	Ինգուկցիան կոճ	124.5
479	Մագնիս	124.5
480	Էլեկտրամարմնի աղբի աջ դրան	48.6
481	Էլեկտրամարմնի աղբի ձախ դրան	48.6
482	Էլեկտրամարմնի հետևի ձախ դրան	45.7
483	Էլեկտրամարմնի հետևի ձախ դրան	45.7
484	Էլեկտրամարմնի շարժի աղբի աջ դրան	74.3
485	Էլեկտրամարմնի շարժի աղբի ձախ դրան	74.3
486	Էլեկտրամարմնի շարժի հետևի աջ դրան	74.3
487	Էլեկտրամարմնի շարժի հետևի ձախ դրան	74.3
488	Դիմապակի	124.5
489	Հարվածանդուլ բեռնախցիկի	47.3
490	Թամպեր աղբի	124.5
491	Թամպեր հետևի	123.3
492	Բեռնախցիկ	207.5
493	Թաղա քամակի	81.8
494	Պեռուպատա քամակի	65.2
495	Դատ աղբի	278.1
496	Դատ հետևի	261.5
497	Դատ պատաս	64.7
498	Փակում բեռնախցիկի	24.9
499	Փակում կապտի	29.1
500	Էլեկտր	12.0
501	Դոմերի էլեկտր	70.6
502	Էլեկտր	9.5
503	Դատարանիկ համակարգ	78.9
504	Ռեկտակար	103.8
505	Տարբերիչի ղեկավարման բլոկ	62.3
506	Դատ կենտրոնական վախար	81.8
507	Փակում դրան	20.8
508	Անվանների պաշտակայի աղբի	24.9
509	Անվանների պաշտակայի հետևի	17.8
510	Հայի մեղի	49.8
511	Հայի կողային	120.4
512	Հագոց	211.7
513	Կարմուկ քամակի	12.5
514	Անվանների	112.1
515	Մոդիկ աղբի դրան	26.1
516	Մոդիկ հետևի դրան	30.7
517	Ռեալիզմի աղբի դրան ապակու	29.1
518	Ռեալիզմի հետևի դրան ապակու	24.9
519	Պաշտակայի անձրևի և քամի (ветровик)	41.5
520	Ռեալիզմի աղբի դրան	30.3
521	Ռեալիզմի հետևի դրան	27.0
522	Մոդիկ դրան ապակու աղբի	19.5
523	Մոդիկ դրան ապակու հետևի	16.6
524	Ռեալիզմի աղբի դրան մեղի	12.5
525	Ռեալիզմի հետևի դրան մեղի	12.5
526	Ռեալիզմի աղբի դրան դրի	24.9
527	Ռեալիզմի հետևի դրան դրի	24.9
528	Ռեալիզմի բեռնախցիկի	37.4
529	Աղբի դրան ապակի	49.8
530	Հետևի դրան ապակի	49.8
531	Հետևի հոգնապակի	95.5
532	Աղբի դրան անհամակարգի	29.1
533	Հետևի դրան անհամակարգի	20.8
534	Պողկապտեղի	153.6
535	Ապակիների ձեռքման քաղաք / մեղի քաղաքայի	10.8
536	Երեւոյան	103.8

ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ

Պատասխանատու ստորաբաժանի ղեկավար՝

Ֆինանսատնտեսական վարչության

Ֆինանսահաշվապահական և տնտեսական բաժնի պետի ստորագրություն և Ս. Մինասյան

2018թ.

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑ

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

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

Հ/Ի	Օտարաբան 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	ՎՄՏ-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	
2. Երկարաժամկետային աշխատանքներ			
8	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	80.0	
9	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	170.0	
10	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	60.0	
11	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	60.0	
12	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	2.0	
13	Վառարարի մամբի քննիչի նորոգում	10.0	
14	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	0.1	
15	Փակամանակի խնամքի փոխարինում I կ-տ	60.0	
16	Հրկանների կամ հիդրոնիկների փոխարինում I կ-տ	20.0	
17	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	50.0	
18	Ծնկան և լիսեռի հղում	10.0	
19	Ծնկան և լիսեռի փոխարինում	10.0	
20	Ծնկան և լիսեռի ներքինների փոխարինում I կ-տ	10.0	
21	Ծնկան և լիսեռի առամանակի փոխարինում	50.0	
22	Ծնկան և լիսեռի ուղղում	40.0	
23	Ծնկան և լիսեռի առջի խցուկի փոխարինում	70.0	
24	Ծնկան և լիսեռի հետի խցուկի փոխարինում	30.0	
25	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	100.0	
26	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	50.0	
27	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	10.0	
28	Մյուսի 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	Փակամանակի փոխարինում	5.0	
33	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	0.0	
34	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	72.0	
35	Յուղի մղիչի շրջանի փոխարինում	10.0	
36	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	15.0	
37	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում (նուսկում)	20.0	
38	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	10.0	
39	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	20.0	
40	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	20.0	
41	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	10.0	
42	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	30.0	

100	Բնկանի կազմակերպում	0.0
101	Ինժեկտորի բացահայտումը խառնարկի փոխարինում	10.0
102	Բնկանի կազմակերպում	8.0
103	Վառարարի կազմակերպումը գաղչի փոխարինում	8.0
104	Վառարարի խողովակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
105	Բնկանի կազմակերպում	3.0
106	CO կազմակերպում	3.0
107	Վեկավարման քրիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
108	Վեկավարման քրիկի վերանորոգում	35.0
109	Վառարարի քրիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
110	Վառարարի քրիկի մաքրում	15.0
111	Արագարարի առևանկի փոխարինում	5.0
112	Արագարարի առևանկի տվիչի փոխարինում	3.0
113	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	2.0
114	Տրամալիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
115	Տրամալիկի վերանորոգում	0.0
116	Տրի քերտասանումի տվիչի փոխարինում	1.0
117	Տրի խողովակի փոխարինում	3.0
118	Ինժեկտորի բնկանի գամնի փոխարինում	5.0
119	Ինժեկտորի բնկանի գամնի մաքրում	1.0
120	Յուղի մղիչի փոխարինում	2.0
121	Տվիչի փոխարինում	1.0

3. Ստանդարտ և արտադրանքի 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	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.0
127	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.0
128	Ռադիատորի կազմակերպում	2.0
129	Ռադիատորի փոխարինում	1.0
130	Կոնդիցիոների կազմակերպումը համում և տեղադրում կամ փոխարինում	18.0
131	Կոնդիցիոների կազմակերպումը համում 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 կազմակերպումը նորոգում	60.0
136	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	3.0
137	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	2.0
138	Տրի ծախսի փոխարինում	3.0
139	Հովանի և խողովակի փոխարինում	3.0
140	Հովանի և խողովակի փոխարինում	1.0
141	Հովանի շարժիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
142	Հովանի լիսեռի համում 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 միջադիր	20.0
148	Տրի մղիչի միջադիր փոխարինում	1.0
149	Կենտրոնի փոխի փոխարինում	3.0
150	Կենտրոնի փոխի զգալի հղումի փոխարինում	5.0
151	Տրի ստանդարտի վերանորոգում	70.0
152	Թերմոստատի միջադիր փոխարինում	1.0
153	Ստանդարտ համակարգի օրինակում	1.0
154	Խրաքարի զննարկի փոխարինում	11.0
155	Կառավարչության համում	15.0
156	Խրաքարի կառավարչության տվիչի փոխարինում	6.0
157	Խրաքարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
158	Խրաքարի I հատ խողովակի փոխարինում	3.5

43	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	20.0
44	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.0
45	Յուղի մղիչի քրիկի փոխարինում	5.0
46	Յուղի ծախսի փոխարինում	1.0
47	Օդաբաշխի փոխարինում	2.0
48	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում (սուրբոնի)	0.0
49	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	0.0
50	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	8.0
51	Բաշխի կազմակերպումը համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
52	Ուղղարարի վառարարի փոխարինում	1.0
53	Թափամանակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	60.0
54	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	20.0
55	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	20.0
56	Մտացանցի փոխարինում	10.0
57	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.0
58	Մտացանցի օգուկների փոխարինում I կ-տ	1.0
59	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	1.0
60	Առամանակի փոխարինում	1.0
61	Առամանակի փոխի փոխարինում	0.0
62	Առամանակի փոխի պատրաստի փոխարինում	5.0
63	Մախարիկի փոխարինում	1.0
64	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.0
65	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.0
66	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.0
67	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.5
68	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում, համում, տեղադրում միջադիր փոխարինումով	15.0
69	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում (ԶԳՄ) իրանի փոխարինում	5.0
70	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.0
71	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.0
72	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	0.1
73	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	10.0
74	Գլխիկի հեղուկի փոխարինում	1.0
75	Ծնկան և լիսեռի հեղուկի փոխարինում	0.5
76	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	10.0
77	Երկարաժամկետային աշխատանքի ստուգում	5.0
2. Էլեկտրական, սնման և յուղման համակարգ		
78	Յուղի և յուղի գաղչի փոխարինում	0.5
79	Ավտոմատիկայի յուղում	2.0
80	Համակարգային սխառնում, բերությունների վերանորոգում	10.0
81	Յուղի խողովակի փոխարինում	10.0
82	Յուղի խողովակի նորոգում	15.0
83	Յուղի գաղչի փոխարինում	1.0
84	Առամանակի կազմակերպումը համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
85	Առամանակի կազմակերպումը համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
86	Առամանակի կազմակերպումը միջադիր փոխարինում	5.0
87	Առամանակի կազմակերպումը միջադիր փոխարինում	5.0
88	Վառարարի փոխարինում	5.0
89	Վառարարի մամբի փոխարինում I կ-տ	2.0
90	Վառարարի մամբի մաքրում գաղչի փոխարինում	5.0
91	Օդի գաղչի փոխարինում	0.5
92	Կոնդիցիոների գաղչի փոխարինում	2.0
93	Օդի ծախսի տվիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
94	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	1.0
95	Օդի գաղչի փոխարինում	1.0
96	Օդաբաշխի փոխարինում	1.0
97	Ավտոմատ փոխարինման տուփի ղեկավարման քրիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	20.0
98	Ինժեկտորի բացահայտումը փոխարինում I կ-տ	20.0
99	Ինժեկտորի բացահայտումը մաքրում	30.0

159	Խրաքարի անոթի (սոսուր) փոխարինում	0.5
160	Խրաքարի ներքինի փոխարինում	2.5
161	Խրաքարի կաղնի փոխարինում	0.6
162	Կառավարչի փոխարինում	0.1
163	Ինժեկտորի փոխարինում	16.0
164	Հովանի և խողովակի փոխարինում	4.0

4. Կցորդում, ՓՏ և ՎՄՏ		
165	Աշխատանքային կամ գլխի գրանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
166	Աշխատանքային կամ գլխի գրանի հիմնական նորոգում ներառյալ աշխատանքները	0.0
167	Կցորդում անվանումների և ստանդարտի փոխարինում	0.0
168	Կցորդում ստանդարտի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
169	Կցորդում ճակատի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
170	Կցորդում փոխարինում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
171	Կցորդում երկմանի փոխարինում	0.0
172	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	0.0
173	ՓՏ-ի հավաքման փոխարինում	0.0
174	ՓՏ-ի փոխարինում	0.0
175	ՓՏ-ի առջևի խառնարկի փոխարինում	10.0
176	ՓՏ-ի ետևի խառնարկի փոխարինում	10.0
177	ՓՏ-ի համումների փոխարինում	0.0
178	ՓՏ-ի և ՎՄՏ-ի համում և տեղադրում	55.0
179	ՓՏ-ի քառակուսի արտադրանքում, հավաքում	25.0
180	ՓՏ-ի պատրաստի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	28.0
181	ՓՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	10.0
182	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	0.0
183	ՓՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	1.0
184	ՓՏ-ի առջևի լիսեռի փոխարինում	0.0
185	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	0.0
186	ՓՏ-ի փոխարինման մեխանիզմի փոխարինում	0.0
187	ՓՏ-ի փոխարինման մեխանիզմի վերանորոգում	0.0
188	ՓՏ-ի բարձրի փոխարինում	5.0
189	ՓՏ-ի փոխարինման լիսեռի փոխարինում	0.0
190	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	2.5
191	Վառարարի շարժարկի փոխարինում	5.0
192	ՎՄՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	210.0
193	ՎՄՏ-ի հավաքման փոխարինում	50.0
194	ՎՄՏ-ի փոխարինում	80.0
195	ՎՄՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	0.0
196	ՎՄՏ-ի կոնդիցիոների համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
197	ՎՄՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	40.0
198	ՎՄՏ-ի կցորդում գլխիկի գրանի կառավարչի փոխարինում	20.0
199	ՎՄՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	40.0
200	ՎՄՏ-ի հավաքման և աղեկորների փոխարինում	40.0
201	ՎՄՏ-ի յուղի մղիչի փոխարինում	10.0
202	ՎՄՏ-ի յուղի մղիչի խառնարկի փոխարինում	10.0
203	ՎՄՏ-ի ստանդարտի նորոգում	40.0
204	ՎՄՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	5.0
205	ՎՄՏ-ի հեղուկացի փոխարինում	32.0
206	ՎՄՏ-ի յուղի գաղչի փոխարինում	12.0
207	ՎՄՏ-ի յուղի փոխարինում	5.0
208	ՎՄՏ-ի գաղչի լիսեռում, մաքրում քառակուսի համում և տեղադրումով	20.0

5. Բաշխի տուփի կազմակերպումը լիսեռ		
209	Բաշխի տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	0.0
210	Բաշխի տուփի համ	

449	Արտաքին հայերենի տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
450	Հուան պատասխանում և տեղադրում	6.0
451	Նախաբանի համար տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
452	Նախաբանի վերանորոգում	30.0
453	Մրտիկ պատասխատուում	140.0
454	Մրտիկ ծայրամակնապատում	120.0
455	Ապակիների ճեղքում	45.0
456	Հուան փակեանքի փոխարինում	5.5
457	Բնահողից ճեղքում փոխարինում	5.5
458	Արտաքին ցուցատաշարակների փոխարինում	3.0
459	Հետևի ցուցատաշարակների փոխարինում	3.0
460	Արտաքին փոխարինում	0.2
461	Հուան ժամի փոխարինում 1 հատ	6.0
462	Մյուսի հայտերի փոխարինում	6.0
463	Հոնիկի թղթի ընտել փոխարինում	5.5
464	Հոնիկի մկրի ընտել փոխարինում	5.0
465	Հուան ապակիների ճեղքում փոխարինում	5.5
466	Հոնիկի ընտելների փոխարինում	4.0
467	Հոնիկի ապակիների ընտելների փոխարինում	5.0
468	Արտաքին ընտելի փոխարինում	2.0
469	Հետևի ընտել ճեղքում փոխարինում	2.0
470	Լամպի փոխարինում	1.0
471	Պաշտպանի անձրևի և բանու(ветровка) տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
472	Ամրակներ (կլիպա) փոխարինում 1 հատ	0.5
473	Համարանիշի պատասխանայի փոխարինում	1.0
474	Դիմագրվող փոխարինում	30.0
12. Այլ ծախսեր		
475	Ավտոմեքենայի թափերի իջկում և ներկում զին 1 սմ2-ի համար	6.0
476	Ավտոմեքենայի թափերի իջկում և ներկում զին 1 կտորի համար	10.0
477	Մոտոցիկլի աշխատանքներ զին 1 սմ (զ.ժ) համար	2.0
478	Խառատային աշխատանքներ զին 1 կտորի համար	0.1
479	Փակամեքենայի աշխատանքներ զին 1 սմ աշխատանքի համար	8.0
480	Ավտոմեքենայի վազում	2.0
481	Ավտոմեքենայի շարժիչի վազում	3.0
482	Արտաքին կամ հետևի անվարարի կարգավորում	8.0
483	Անոնիզացիայի լիցենզիայում	25.0
484	Անոնիզացիայի լույսի ապակում	3.0
485	Ամրակի համար և տեղադրում	0.6
486	Ամրակների նորոգում 1 հատ	10.0
487	Ամրակների վերանորոգում	1.0
488	Ամրակի բալանավորում	1.0
489	Ամրակի վազ	7.5
490	Ավտոմեքենայի արանի չոր ջրի մաքրում	50.0
491	Զարգացման ծախսերում զին 1 կտ, համար	0.5
492	Ավտոմեքենայի հազարի փոխարինում	7.0
493	Ավտոմեքենայի հազարային փոխարինում	3.5
494	Ավտոմեքենայի կաշային ապակու փոխարինում	5.5
495	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	15.0
496	Ավտոմեքենայի հետևի կաշային ապակու փոխարինում	5.5
497	Ավտոմեքենայի հետևի շարժակա կաշային ապակու փոխարինում	0.1
498	Ավտոմեքենայի ընտելի փոխարինում	8.0
ԸՆԴՈՒՄՆԻ ԺՅՅԻՆ ԵՎ ԻՆՏԵՆՍԻՎ ՆՈՐԱԳՐԱՆ ԾՈՒԱՐԱՐՈՒՄՆԵՐԻ ԵՎ ԿՐՄԱՆ ԿՈՍՏՆԵՐԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄՆԵՐԸ		
1. Ընտրություն		
1	Ընտրության արժեք	1099.8
2	Ընտրության գին	402.6
3	Ուղևորություն	62.3
4	Հարկաճանաչման հարցեր	45.7
5	Ընտրության գինի միջադիր	30.3
6	Ընտրության միջադիրների կոմպլեկտ	87.2

68	Բ/ լիստի խտություն	7.1
69	Ընտրության քանակի անվանում	4.6
70	Ընտրության քանակի կրկնակ	3.3
72	Ընտրության գումար	1.7
73	Գլխիկի միջադիր	30.3
2. Գնկալվածքներ, սնունդ և շարժման համակարգ		
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ մինչև 15W40, 1/	2.9
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ 10W40, 1/	3.7
76	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ 5W40, 1/	5.4
77	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ սինթետիկ 5W30, 1/	5.4
78	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ կառուցիկ 5W40, 1/	3.7
79	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ զիջակային 10W40, 1/	3.7
80	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ զիջակային 15W40, 1/	3.7
81	Յուղի հարցերի վազում հնդակ 1/	2.5
82	Ինժեկտորի մաքրում հնդակ	2.9
83	Կոնոյիլիների գույն	19.5
84	Յուղի գույն	3.7
85	Փակամեքենայի շարժիչի	4.6
86	Յուղի մոլի	72.2
87	Յուղի պոմպի շարժիչներ	17.8
88	Յուղի մոլի	103.8
89	Յուղի փոխարինում	19.5
90	Յուղի մաքրում	12.5
91	Վառարկի կոմ	43.6
92	Արտաքին կապակու աջ	103.8
93	Արտաքին կապակու ձախ	103.8
94	Արտաքին կապակու աջ միջադիր	99.6
95	Արտաքին կապակու ձախ միջադիր	99.6
96	Արտաքին կապակու աջ միջադիր	16.6
97	Արտաքին կապակու ձախ միջադիր	16.6
98	Արտաքին կապակու աջ միջադիր	12.5
99	Արտաքին կապակու ձախ միջադիր	12.5
100	Վառարկի մոլ	7.9
101	Վառարկի մոլի խտություն	5.0
102	Բնահողի թրջումը ընդհանուր շարժիչի	11.2
103	Բնահողի թրջումը զիջակային շարժիչի	0.0
104	Բնահողի խտություն	2.5
105	Խտություն	0.0
106	Վառարկի մոլի կրկնակ	95.5
107	Վառարկի մոլի	20.8
108	Վառարկի մոլի մոլի մաքրում	12.5
109	Վառարկի կաշային մաքրում գույն	2.5
110	Վառարկի մոլի	12.5
111	Վառարկի մոլի խտություն միջին	11.6
112	Վառարկի մոլի խտություն	16.6
113	Վառարկի մոլի	20.8
114	Վառարկի մոլի	24.9
115	Վառարկի մոլի	25.3
116	Օդի գույն	24.9
117	Օդի ծախս	67.6
118	Օդային փոխարինում	26.1
119	Օդի ծախսի մոլի փոխարինում	26.1
120	Օդի գույնի փոխարինում	19.5
121	Պատասխան օդի գույնի	26.1
122	Ձերանում ծախսի մոլի	17.8
123	Ենթադրություն	12.0

7	Ընտրության վազում ընտել մոլի	10.4
8	Ընտրության վազում ընտել մոլի	10.0
9	Ընտրության վազում խտություն	2.9
10	Փակամեքենայի խտություն	2.1
11	Մեքենայի խտություն	269.8
12	Մեքենայի խտություն խտություն	7.9
13	Մեքենայի խտություն խտություն	22.0
14	Մեքենայի խտություն արտաքին ընտելներ	37.4
15	Մեքենայի խտություն շարժակային ընտելներ	30.3
16	Հնդակային ապակու	10.4
17	Մյուս	30.3
18	Մյուսային օդային 1 կ-ա	78.9
19	Մյուսային մոլի	6.2
20	Ատոմանոլի	34.4
21	Ատոմանոլի փոխ	0.0
22	Ընտրության կոմպլեկտ (տարբերակ)	269.8
23	Ընտրության վազում խտություն	0.0
24	Ընտրության կոմպլեկտ	54.0
25	Ընտրության կոմպլեկտ	12.0
26	Ընտրության կոմպլեկտ	41.1
27	Ընտրության շարժ	22.0
28	Ընտրության շարժ	26.1
29	Ընտրության վազում խտություն	32.8
30	Չգն	16.2
31	Հնդակային	12.9
32	Հնդակային	12.5
33	Ընտրության կոմպլեկտ	16.6
34	Ընտրության կոմպլեկտ	15.4
35	Ընտրության կոմպլեկտ	26.1
36	Ընտրության կոմպլեկտ	12.9
37	Ընտրության կոմպլեկտ	49.8
38	Ընտրության կոմպլեկտ	43.6
39	Ընտրության կոմպլեկտ	13.3
40	Ընտրության կոմպլեկտ	95.5
41	Ընտրության կոմպլեկտ	65.2
42	Ատոմանոլի շարժիչի խտություն	37.4
43	Ատոմանոլի շարժիչի խտություն	41.5
44	Փակամեքենայի խտություն	79.3
45	Փակամեքենայի խտություն	45.7
46	Փակամեքենայի խտություն	37.4
47	Փակամեքենայի խտություն	2.5
48	Փակամեքենայի խտություն	5.4
49	Փակամեքենայի խտություն	12.5
50	Փակամեքենայի խտություն	30.3
51	Փակամեքենայի խտություն	40.3
52	Փակամեքենայի խտություն	0.0
53	Փակամեքենայի խտություն	0.0
54	Փակամեքենայի խտություն	0.0
55	Փակամեքենայի խտություն	12.5
56	Փակամեքենայի խտություն	12.5
57	Փակամեքենայի խտություն	54.8
58	Փակամեքենայի խտություն	30.3
59	Փակամեքենայի խտություն	5.8
60	Փակամեքենայի խտություն	6.6
61	Փակամեքենայի խտություն	12.5
62	Փակամեքենայի խտություն	5.8
63	Փակամեքենայի խտություն	4.6
64	Փակամեքենայի խտություն	81.8
65	Փակամեքենայի խտություն	112.1
66	Փակամեքենայի խտություն	22.0

124	Բաշխի խտություն	54.0
125	Օդի ծախս	145.3
126	Վառարկի մոլի	29.1
127	Հոնիկի մոլի	20.8
128	Ձի խտություն կրկնակ	20.8
129	Ձի խտություն կրկնակ	17.0
130	Ձի մոլի	13.7
131	Բնահողի մոլի	41.5
132	Մաքրում ընտելի կարգավորում	45.7
133	Գնկալվածքներ համակարգի	124.5
134	Պատասխան ընտելի մոլի	49.8
135	Գնկալվածքներ փակամեքենայի	37.4
136	Թրջումի մոլի	62.3
137	Ատոմանոլի փոխարինում տուփի ղեկավարում ընտել	0.0
3. Ատոմանոլի և արտաքին ծախսեր		
138	Հոնիկի փոխ	25.3
139	Հոնիկի	33.2
140	Հոնիկի շարժիչի աջ	59.3
141	Հոնիկի շարժիչի ձախ	59.3
142	Հոնիկի շարժիչի աջ	29.9
143	Հոնիկի շարժիչի ձախ	29.9
144	Ինժեկտորի	153.6
145	Ինժեկտորի կառուցում աջ	9.1
146	Ինժեկտորի կառուցում ձախ	9.1
147	Ինժեկտորի շարժիչի վազում	10.8
148	Ինժեկտորի շարժիչի վազում	16.6
149	Ինժեկտորի շարժիչի	32.0
150	Ինժեկտորի վազում ընտելի	13.7
151	Ինժեկտորի վազում վերին	15.4
152	Թրջումային	13.7
153	Ձի մոլի	68.5
154	Ձի մոլի միջադիր	2.9
155	Ձի պոմպի խտություն	2.1
156	Ձի պոմպի ատոմանոլի	2.1
157	Ձի պոմպի խտություն	2.1
158	Մոտոցիկլի խտություն / լիտր	3.7
159	Մոտոցիկլի խտություն ապակիների համար 1 լիտր	3.3
160	Չափի կոմպլեկտ	4.6
161	Փոկ մեծ	25.3
162	Փոկ կոմպլեկտների	12.0
163	Կոմպլեկտների կոմպլեկտ	344.5
164	Կոմպլեկտների խտություն վազում	38.6
165	Ատոմանոլի կոմպլեկտների	33.2
166	Հոնիկի համակարգի ընտելի խտություն	20.8
167	Կոմպլեկտների խտություն	220.0
168	Կոմպլեկտների խտություն	11.6
169	Կոմպլեկտների կառուցում	12.5
170	Շրջակ	5.0
171	Մոտոցիկլի	95.5
172	Պատասխան կոմպլեկտ	33.2
173	Փակամեքենայի ղեկավարում փոխ	29.1
174	Պատասխան ընտելի	22.0
175	Միջադիր ընտելի	1.2
176	Խառատի ղեկավարում	9.1
177	Խառատի կառուցում	12.5
178	Խառատի ղեկավարում	26.1
179	Խառատի ղեկավարում փոխ	66.8
180	Խառատի ղեկավարում	33.6
181	Հոնիկի խտություն	2.9
182	Կոմպլեկտ	5.0

183	Խոլերայի անոթ (համաժող)	0.6
184	Խոլերայ	124.5
185	Ռեզոնանս	128.7
186	Շարժի վառարանի	60.2
187	Համալսարանի ուղիքատար	76.8
4. Կցարկամ, ՓՏ & ԱՌՏ		
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 ստանդ կվալատակ	0.0
193	Կցարկամ ստանդ կվալատակ	0.0
194	Կցարկամ ստանդ կվալատակ	0.0
195	Կցարկամ ստանդ	0.0
196	Կցարկամ ճակատ	0.0
197	Կցարկամ վառարան	0.0
198	ՓՏ-ի յուղ (կիսալիթերային 75/90)	6.2
199	Փոխանցման ստի	0.0
200	ՓՏ-ի պտուղ	124.5
201	ՓՏ-ի առջևի խառնուրդ	12.5
202	ՓՏ-ի հետևի խառնուրդ	12.5
203	Վառարանի շարժարկ	22.0
204	ՓՏ-ի ստանդարտ	27.0
205	ՓՏ-ի վերանորոգման փաշերիկնոց	13.3
206	ՓՏ-ի վերանորոգման թուղ	12.5
207	ՓՏ-ի վերանորոգման մեխանիզմ	25.3
208	ՓՏ-ի առջևի լիտե	0.0
209	ՓՏ-ի երկրորդային լիտե	0.0
210	ՓՏ-ի միջանկյալ լիտե	0.0
211	ՓՏ-ի երկրորդ	0.0
212	ՓՏ-ի ստանդարտ	48.6
213	Համաժող	0.0
214	Հիդրոպոլ	0.0
215	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	0.0
216	Տրանսմիսիոն յուղ, I լիտր	6.2
217	Ավտոմատ փոխանցման ստի	103.8
218	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, II	6.6
219	ԱՓՏ-ի պտուղ	80.1
220	ԱՓՏ-ի կեմեր	178.5
221	ԱՓՏ-ի յուղի գալի	27.0
222	ԱՓՏ-ի սյուրտ	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, կարգաձևային լիտե		
229	Բաշխիչ ստի	0.0
230	Բաշխիչ ստիի կայունակ	0.0
231	Բաշխիչ ստիի խառնուրդ	0.0
232	Բաշխիչ ստիի առանցքակալ	0.0
233	Բաշխիչ ստիի ստանդարտ	0.0
234	Բաշխիչ ստիի լիտե առանցքային	0.0
235	Բաշխիչ ստիի լիտե միջանկյալ	0.0
236	Բաշխիչ ստիի լիտե թաղի	0.0
237	Բաշխիչ ստիի լիտե միջանկյալ	0.0
238	Բաշխիչ ստիի ստի	0.0
239	Բաշխիչ ստիի շրթ	0.0
240	Բաշխիչ ստիի երկմանի	0.0

299	Փոշերիկնոց առջևի հարվածամեղմիչ	15.4
300	Փոշերիկնոց հետևի հարվածամեղմիչ	13.7
301	Վառ գալակի	0.0
302	Միջուկի գալակի	0.0
303	Առջևի աջ գալակի	41.5
304	Առջևի ձախ գալակի	41.5
305	Հետևի աջ գալակի	39.8
306	Հետևի ձախ գալակի	39.8
307	Առջևի հարվածամեղմիչ	70.6
308	Գնճեղճաղվածամեղմիչ առջևի	0.0
309	Գնճեղճաղվածամեղմիչ թաղի	0.0
310	Հարվածամեղմիչի վառ	3.3
311	Ցալակի եղջույր մոմեկ	0.0
312	Ներքևի թուղ	103.8
313	Ներքևի թուղի վառ	11.2
314	Հեղույր թուղ	6.2
315	Վերքևի թուղ	0.0
316	Վերքևի թուղի վառ	0.0
317	Հետևի վերքևի թուղի վառ	10.8
318	Գնճեղճաղված	23.7
319	Գնճեղճաղվածի պտուղ	2.5
320	Առջևի կայունարար	68.5
321	Առջևի կայունարարի վառ	5.8
322	Առջևի կայունարարի կայունակ	5.8
323	Առջևի կայունարարի առջևի վառ	2.9
324	Առջևի կայունարարի կեմեր	19.1
325	Հետևի կայունարար	66.8
326	Հետևի գալակի	37.4
327	Հետևի ցցմանեղմիչ	59.3
328	Հետևի հարվածամեղմիչի վառ	12.5
329	Գնճեղճաղվածամեղմիչի հետևի	0.0
330	Հետևի ճակատ	38.6
331	Հետևի կախարհի սայլեմ-ըսկ	12.5
332	Հետևի սեղանագծային թուղ	49.8
333	Անկյունագծային թուղի վառ	10.4
334	Հետևի մետաղաձուլ (շտամպ)	45.7
335	Հետևի մետաղաձուլի (շտամպ) վառ	12.5
336	Հետևի կայունարարի վառ	5.8
337	Հետևի կայունարարի կեմեր	21.2
338	Հետևի կայունարարի կայունակ	6.2
339	Անկյունագծային	13.7
340	Հարվածիչի թաղի	6.2
341	Անկյուն	124.5
8. Վեկային մեխանիզմ		
342	Վեկային մեխանիզմի առջևի	137.0
343	Վեկային մեխանիզմի ստանդարտ	5.4
344	Վեկային մեխանիզմի	97.9
345	Վեկային կայունի եղջուր	51.0
346	Վեկային մեխանիզմի առանցքակալի ստի	17.0
347	Վեկային մեխանիզմի առանցքակալ	12.5
348	Վեկային մեխանիզմի խառնուրդ	85.1
349	Վեկային մեխանիզմի պտուղ	5.8
350	Վեկային մեխանիզմի վալկաներ	12.5
351	Վառ գալակի	12.5
352	Վեկային մեխանիզմի փոխակալի	5.4
353	Վեկային կայունի ստի	12.0
354	Վեկային մեխանիզմի ժապավեն	76.8
355	Վեկային մեխանիզմի վերանորոգման հավաքածու	54.0
356	Հիդրոմեխանիզմի փոխակալ	17.0
357	Հիդրոմեխանիզմի վերանորոգման կոմպլեկտ	16.6

241	Բաշխիչ ստիի թաղի վառ	0.0
242	Բաշխիչ ստիի զան փոխանցման մեխանիզմ	0.0
243	Բաշխիչ ստիի շարժարկ	0.0
244	Բաշխիչ ստիի ռեժեներցիալ	0.0
245	Բաշխիչ ստիի ռեժեներցիային	0.0
246	Բաշխիչ ստիի յուղ (կիսալիթերային 75/90)	0.0
247	Կարգաձևային լիտե	0.0
248	Կարգաձևային լիտեի միջանկյալ հենակ	0.0
249	Կարգաձևային փոխակալ	0.0
6. Առջևի և հետևի կարգաձևեր		
250	Հետևի կամ առջևի կարգաձև	0.0
251	Կարգաձևի բովանդակման սկզբնական	0.0
252	Կարգաձևի իրան (փոխՏՈ)	0.0
253	Ռեդուկտոր առջևի	0.0
254	Ռեդուկտոր հետևի	0.0
255	Շարժիչ ռեդուկտորի թաղի վառ	0.0
256	Շարժիչ ռեդուկտորի ցանր փոխանցման	0.0
257	Վառարանում ռեդուկտորի	0.0
258	Շարժիչի ռեդուկտորի	0.0
259	Գլխավոր փոխանցման ստանդարտների կոմպլեկտ	0.0
260	Ռեժեներցիայի	62.3
261	Ռեժեներցիայի ստանդարտ	70.6
262	Գնճեղճաղվածի	74.7
263	Գնճեղճաղվածի	70.6
264	Տանդ ստանդարտի խառնուրդ	70.6
265	Տանդ ստանդարտի առանցքակալ	14.9
266	Ռեժեներցիայի առանցքակալ	15.8
267	Առջևի կարգաձևի ստի	0.0
268	Առջևի կարգաձևի բովանդակման համակարգ	0.0
269	Հետևի կարգաձևի բովանդակման համակարգ	0.0
270	Կարգաձևի յուղ, (կիսալիթերային 75/90)	0.0
271	Կիսալիտ	0.0
272	Կիսալիտի առանցքակալ	0.0
273	Կիսալիտի միջուկ	0.0
274	Կիսալիտի խառնուրդ	0.0
275	Կարգաձևի ստիի շրթ	0.0
7. Կախարհ		
276	Տրակտ	373.5
277	Կախարհ	12.5
278	Չախ կամ աջ եղջուր	211.7
279	Չախ կամ աջ եղջուրի փաշերիկնոց	24.5
280	Առջևի աջ սայլիկի անվանում	76.8
281	Առջևի ձախ սայլիկի անվանում	76.8
282	Հետևի աջ սայլիկի անվանում	78.9
283	Հետևի ձախ սայլիկի անվանում	78.9
284	Մանեկ սայլիկ	2.9
285	Գամակալ անվան	2.9
286	Հեղույր անվան	2.9
287	Անվանումի խառնուրդ	7.9
288	Անվանումի մեղմի առանցքակալ	32.8
289	Անվանումի արտաքին առանցքակալ	12.5
290	Հետևի անվանումի մեղմի առանցքակալ	40.3
291	Հետևի անվանումի արտաքին առանցքակալ	10.0
292	Չախ կամ աջ եղջուրի խառնուրդ	6.6
293	Հարվածամեղմիչի թաղի	17.8
294	Վառ քափիչի(շարժիչ)	12.5
295	Վառ հենակ	9.5
296	Կայունակ կայունարարի վառ	12.5
297	Բառացի առջևի	95.5
298	Բառացի հետևի	88.4

358	Հիդրոմեխանիզմի մոլի	153.6
359	Բառացի կարգաձևային	12.5
360	Հիդրոմեխանիզմի թաղի մեղմի վառ	103.8
361	Հիդրոմեխանիզմի ցանր մեղմի փոխակալ	58.1
362	Ռեժեներցիային կարգաձև	112.5
363	Ռեժեներցիային կարգաձևի	109.1
364	Վեկային մեխանիզմի առանցքակալ	12.5
365	Վեկային մեխանիզմի մոլի	58.1
366	Վեկային մեխանիզմի	38.6
367	Վեկային մեխանիզմի մոլի եղջուր	85.1
368	Վեկային մեխանիզմի մոլի	36.9
369	Վեկային մեխանիզմի մոլի	0.0
370	Վեկային մեխանիզմի մոլի	30.3
371	Վեկային մեխանիզմի մոլի	12.5
372	Հիդրոմեխանիզմի յուղ, (DEXTRON-3) II	6.2
373	Տոմարակի լիտեր	0.0
374	Տոմարակի	0.0
375	Տոմարակի վառ	0.0
9. Արգելակային համակարգ		
376	Գլխ. զան	124.5
377	Գլխ. զանի վերանորոգման կոմպլեկտ	26.1
378	Վառարանում ռեդուկտոր	137.0
379	Վառարանում ռեդուկտորի վալկան	5.4
380	Աշխատանքային գլխավոր զան	27.0
381	Աշխ. զանի վերանորոգման կոմպլեկտ	12.5
382	Հիդրոմեխանիզմի արգելակման թուղ	17.0
383	Արգելակային փոխակալ	20.3
384	Սուպերտ արգելակման առջևի	120.8
385	Սուպերտ արգելակման հետևի	112.1
386	Սուպերտի մանեկ	13.7
387	Սուպերտի ուղղորդիչ	5.4
388	Արգելակման պնեմատիկ ռեդուկտոր	4.6
389	Գնճեղճաղվածի կոմպլեկտ	0.0
390	Առջևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	60.2
391	Ցալակի արգելակային կոմպլեկտ	4.2
392	Հետևի արգելակային կոմպլեկտ	37.4
393	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	33.2
394	Արգելակային սեղան	12.5
395	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	33.2
396	Հետևի 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 սայլի	66.8
404	ABS-ի թաղի	27.0
405	ABS-ի էլեկտրոնային հարցազրույցի կոմպլեկտ	45.2
406	Շարժիչ արգելակի ճակատ	26.1
407	Արգելակային եղջուր, DOT-3 - 1500գրամ	1.2
408	Արգելակային եղջուր, DOT-4 - 1500գրամ	1.7
10. Էլեկտրոնային սարքավորում		
409	Գնճեղճաղ	220.0
410	Գնճեղճաղի ռոտոր	26.1
411	Գնճեղճաղի ստանդարտ	54.0
412	Գնճեղճաղի ղեկային կարգաձև	34.7
413	Գնճեղճաղի ռեժե	45.7
414	Գնճեղճաղի վառարան	29.1

415	Գեներատորի սամբարակ	11.6
416	Մեկնարկի	137.0
417	Մեկնարկի խաղիսխ	65.2
418	Մեկնարկի իրան	9.5
419	Մեկնարկի բռնի	9.5
420	Մեկնարկի ուկ	27.0
421	Մեկնարկի հետի կախոյր	38.6
422	Մեկնարկի ածախ	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 բարբիլ	20.3
430	Հակամշտային թաղանթ	30.3
431	Հետի թաղանթ	59.3
432	Հետի բարբիլ	20.3
433	Արգելադրյալ թաղանթ	17.8
434	Խցիկի թաղանթ	2.5
435	Խցիկի թաղանթի լամպ	1.2
436	Արգելադրյալ թաղանթի լամպ	3.3
437	Մուկի բարբիլ թաղանթի լամպ	2.5
438	Հետի բարբիլի թաղանթի լամպ	2.9
439	Հետի թաղանթի լամպ	2.9
440	Հակամշտային թաղանթի լամպ	7.5
441	Արգելադրյալ թաղանթի լամպ	2.9
442	Անդրադարձիչ թաղանթ	17.0
443	Մուկի թաղանթի լամպ	10.4
444	Փոխանցադի դեկի հավաքա	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	Լապանի լամպ	12.5
451	Լուսամարմնի լարեր	3.7
452	Էլեկտրական անցադի	9.5
453	Բռնկման կողմեր	36.1
454	Բռնկման կողմերի հպակ	25.3
455	Կոտակի մարտնոց	62.3
456	Կոտակի մարտնոցի կենտրոն	12.5
457	Ալյումինատորի դրակամ էլեկտրոսար	3.7
458	Ալյումինատորի բացասական էլեկտրոսար	4.2
459	Էլեկտրալարերի գլխավոր խաղ	78.9
460	Էլեկտրալարերի երկարացված խաղ	62.3
461	Հատարային լարերի խաղ	37.4
462	Հարցալարի իր գոյիցներով կոմպլեկտավորված	294.7
463	Հարցալարի ճաղան	178.5
464	Ապահովարբիլ	15.4
465	Ձեռնոցի օդի հոսանքի կաղապարիչ	62.3
466	Ձեռնոցի շարժիչ	51.0
467	Ապահովարբիլի շարժիչ	25.3
468	Ձրի ցաղի	12.5
469	Փողակ ջրի գոլիչ	6.2
470	Հակաստանցման մեխանիզմ	29.1
471	Բարձր տանայնությունը սզգանշան	29.1
472	Մարբերի պոմպ	344.5
473	Ազդանշանային համակարգ	30.3
474	Չափիչ սարք	5.4

535	Մյանի աղբի դրան	20.3
536	Մյանի հետի դրան	19.9
537	Մյանի կապառի	22.0
538	Ցայտապաշտպանիչ աղբի	11.2
539	Ցայտապաշտպանիչ հետի	11.2
540	Նստարան	124.5
541	Սրեկ	68.5
542	Ռեստինե գորգեր սրտի	34.4
543	Վազան քննակցիկի	15.4
544	Անվանակցիկի բառակ(капак)	20.8
545	Անվանակցիկի (կլիպս)	6.2
546	Անվանակցիկ	1.2
547	Մրակ (շահահան)	1.2
548	Պլաստմասս համարանիչի	5.8
549	Ներքի լամպ, օժանդակ կյանքեր 1 զմ կերամիցիտիկ համար	5.0

Հայրը նախագծող
ՅՏ վարչության ֆինանսառաջնակական և շրջանակային առաջատար
ստանդարտ
Ա.Կիրակոսյան

475	Չափիչ սարքեր	12.5
476	Ինդուկցիոն կոճ	62.3
477	Մագնիսուս	124.5
478	Էլեկտրամարմնի աղբի այ դրան	38.6
479	Էլեկտրամարմնի աղբի ճախ դրան	38.6
480	Էլեկտրամարմնի հետի այ դրան	37.4
481	Էլեկտրամարմնի հետի ճախ դրան	37.4
482	Էլեկտրամարմնի շարժիչ աղբի այ դրան	65.2
483	Էլեկտրամարմնի շարժիչ աղբի ճախ դրան	65.2
484	Էլեկտրամարմնի շարժիչ հետի այ դրան	61.8
485	Էլեկտրամարմնի շարժիչ հետի ճախ դրան	61.8
486	Դիմակալի	124.5
487	Հարվածանցիչի բռնակցիկի	37.4
488	Բամպեր աղբի	126.2
489	Բամպեր հետի	115.0
490	Բռնակցիկ	170.2
491	Բակլա բամպերի	70.6
492	Պինդապատ բամպերի	62.3
493	Գոտ աղբի	253.2
494	Գոտ հետի	250.7
495	Գոտ պատաստ	70.6
496	Փակում բռնակցիկի	27.0
497	Փակում կապառի	22.0
498	Էլեկտրակ	10.4
499	Դանդի էլեկտրակ	49.8
500	Էլեկտրակ	12.5
501	Պակտոնիկի համակարգ	62.3
502	Ալեկտրակ	103.8
503	Տարբերակիչի ղեկավարման բլոկ	45.7
504	Գոտ կենտրոնական փակում	59.3
505	Փակում դրան	17.8
506	Անվանակցիկի պաշտպանիչ աղբի	20.8
507	Անվանակցիկի պաշտպանիչ հետի	19.5
508	Հայելի մերսի	37.8
509	Հայելի կապառ	87.2
510	Հաղոց	178.5
511	Կայունակ բամպերի	10.4
512	Անվանակցիկ	95.5
513	Մղցղնգ աղբի դրան	33.2
514	Մղցղնգ հետի դրան	30.3
515	Ռեստինե աղբի դրան ապակու	17.8
516	Ռեստինե հետի դրան ապակու	20.3
517	Պաշտպանիչ ամբերի և բամպ (перозак)	33.2
518	Ռեստինե աղբի դրան	17.8
519	Ռեստինե հետի դրան	22.0
520	Մղցղնգ դրան ապակու աղբի	20.3
521	Մղցղնգ դրան ապակու հետի	12.5
522	Բռնակ աղբի դրան մերսի	10.4
523	Բռնակ հետի դրան մերսի	10.4
524	Բռնակ աղբի դրան դրսի	20.3
525	Բռնակ հետի դրան դրսի	20.3
526	Ռեստինե բռնակցիկի	29.1
527	Մուկի դրան ապակի	37.8
528	Հետի դրան ապակի	37.4
529	Հետի հորմոնալի	103.8
530	Մուկի դրան ստանդարտի	22.0
531	Հետի դրան ստանդարտի	20.8
532	Պաշտպանիչ	120.4
533	Ապակիների մեկնում թաղանթ 1 մետր բառակալ	10.8
534	Մեկնակցի	87.2

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

ՏԵՆԻԿԱԿԱՆ ԲՈՒԹԱԿԻՐ - ԳՆԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑ

Անկախագ ավտոմեքենաների տեխնիկական պայտարկման և վերանորոգման ծախսաբյուջեների (պահարգին 2)

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

(հազար դրամ)

Հ/Ա	Ծախսաբյուջան անվանումը	Միավորի գները
1. Ընթացիկ վիճակ և հիմնական ներդրումն աշխատանքների անվանումները		
1	Բովկման համակարգի ստուգում	0.5
2	Կցողման համակարգի ստուգում	0.5
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0.5
4	Բաշխի առփի աշխատանքի ստուգում	0.5
5	ԱԲՏ համակարգի ստուգում	0.5
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	0.5
7	Վեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	0.5
1. Շարժիչ		
8	Շարժիչի համում և տեղադրում	30.0
9	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	80.0
10	Շարժիչի գլխիկի համում տեղադրում միջուկի փոխարինումով	60.0
11	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, հասկում եղկումով	60.0
12	Շարժիչի գլխիկի փակումների փոխարինում եղկումով	2.0
13	Վառոցի մոմի ընկնի նորոգում	10.0
14	Շարժիչի փակումների զսպամուկների փոխարինում	0.1
15	Փակումների խցիկների փոխարինում I կ-տ	60.0
16	Հրիկների կամ հրցողիկների փոխարինում I կ-տ	25.0
17	Շարժիչի միջուկների, հիմնական և շարժարկի մեքուրակների փոխարինում	15.0
18	Ճեղքում և լիսեռի եղկում	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 ուղղում	40.0
23	Ճեղքում և լիսեռի առկի խցիկի փոխարինում	30.0
24	Ճեղքում և լիսեռի հետի խցիկի փոխարինում	70.0
25	Շարժիչի բուխի փոխարինում	15.0
26	Շարժիչի գլխիկի փոխարինում I հատ	50.0
27	Շարժիչի բուխի եղկում	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 վանմանիկի 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 և առփի ղեկավարման բուխի 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	Ինժեկտորի փոխարինում	8.0
103	Վառարկի կոդ մարքում գալիսի փոխարինում	3.0
104	Վառարկայի բաղադրիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
105	Ինժեկտորի կարգավորում	3.0
106	CO կարգավորում	3.0
107	Վեկավարման բուխի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
108	Վեկավարման բուխի վերանորոգում	40.0
109	Վառարկի բուխի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
110	Վառարկի բուխի մարքում	15.0
111	Արագարկի ուղևակի փոխարինում	5.0
112	Արագարկի ուղևակի տվիչի փոխարինում	3.0
113	Օդի մախի տվիչի փոխարինում	2.0
114	Տրամարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
115	Տրամարի վերանորոգում	0.0
116	Ձրի քերմատիաների տվիչի փոխարինում	1.0
117	Ձրի խողովակի, փողակի փոխարինում	3.0
118	Ինժեկտորի բնօրգողիկի ցանցի փոխարինում	5.0
119	Ինժեկտորի բնօրգողիկի ցանցի մարքում	1.0
120	Յուղի ճնշում տվիչի փոխարինում	2.0
121	Տվիչի փոխարինում	1.0
3. Մանրամասն և արտանման համակարգ		
122	Հովարի փոխարինում	5.0
123	Հովարի փոխի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
124	Խաղխաղի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
125	Խաղխաղի շրջակալի փոխարինում	2.0
126	Երտափեղկի փոխարինում	5.0
127	Երտափեղկի կարտավարման ձգակողի փոխարինում	10.0
128	Խաղխաղի կարտակի փոխարինում	2.0
129	Խաղխաղի փողակի փոխարինում	1.0
130	Կոնդիցիոների կոմպոնետի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
131	Կոնդիցիոների կարտակի 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 բարի փոխարինում	3.0
137	Ընդարձակող բարի փողակի փոխարինում	2.0
138	Ձրի ծրակի փոխարինում	3.0
139	Հովարման հիդրոկոդի փոխարինում	3.0
140	Հովարման համակարգի ուղևակի փոխարինում	1.0
141	Հովարի շարժիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
142	Հովարի բեռնիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
143	Վառարկի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր 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	Գնճերտաղի փոխի փոխարինում	2.0
150	Գնճերտաղի 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 բարձրիկի փոխարինում	5.0
46	Յուղի ծրակի փոխարինում	1.0
47	Օդաբաշխի փողակի փոխարինում	2.0
48	Շարժիչի կոմպոնետի փոխարինում (առքումով)	5.0
49	Շարժիչի վանմանիկի բարձր ճնշում մղիկի փոխարինում	5.0
50	Շարժիչի բարձրիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
51	Ինժեկտորի կոմպոնետի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
52	Ուղղորդիչ վանմանիկի 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	Միացումալի փոխարինում	10.0
57	Շարժիչի շարժարկի փոխարինում	5.0
58	Միացումալի 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 առայի կախարի փոխարինում, համում, տեղադրում միջուկի փոխարինումով	15.0
69	Շարժիչի յուղի արտանցակի (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 եղկումիկի փոխարինում	1.0
75	Ճեղքում և լիսեռի եղկումիկի փոխարինում	0.5
76	Շարժիչի կեկարգակում համակարգի համում տեղադրում	15.0
77	Շարժիչի վանմանիկի 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, բերքումների վերացում	3.0
81	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	11.0
82	Յուղի ռադիատորի նորոգում	15.0
83	Յուղի գալիսի փոխարինում	1.0
84	Արտանման կախարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
85	Ներածման կախարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
86	Արտանման կախարի միջուկի փոխարինում	10.0
87	Ներածման կախարի 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 մախարիկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
94	Օդի մախարիկի 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 օրգանում	1.0
154	Խրաքարի գոչարի փոխարինում	11.0
155	Կատալիզատորի համում	1.0
156	Խրաքարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում	1.0
157	Խրաքարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
158	Խրաքարի I հատ խողովակի փոխարինում	2.0
159	Խրաքարի անտրի (հասչ) փոխարինում	0.5
160	Խրաքարի մեքուրակի փոխարինում	0.5
161	Խրաքարի կախարի փոխարինում	0.5
162	Կալումակի փոխարինում	0.1
163	Ինժեկտորի փոխարինում	5.0
164	Հովարման հեղուկի փոխարինում	1.0
4. Կցողման, ՓՏ և ԱՓՏ		
165	Աշխատանքային կամ գլխի գամի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
166	Աշխատանքային կամ գլխի գամի հիմնական նորոգում մեքուրակ աշխատանքները	0.0
167	Կցողման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	0.0
168	Կցողման ուղևակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
169	Կցողման ճառակի 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 հիմնական նորոգում, մեքուրակ բոլոր աշխատանքները	0.0
173	ՓՏ-ի հավաքումի փոխարինում	0.0
174	ՓՏ-ի փոխարինում	0.0
175	ՓՏ-ի առայի խառնարկի 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, արատավորում, 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 երկարորակի լիսեռի փոխարինում	0.0
186	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	0.0
187	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում	0.0
188	ՓՏ-ի բարձրիկի փոխարինում	5.0
189	ՓՏ-ի փոխարկման լիսեռի փոխարինում	5.0
190	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	2.0
191	Վառարկայի շարժարկի փոխարինում	5.0
192	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, մեքուրակ բոլոր աշխատանքները	20.0
193	ԱՓՏ-ի հավաքումի 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 սկավառակի փոխարինում	20.0
198	ԱՓՏ-ի կցողման գլխավոր գամի կալումակի փոխարինում	5.0
199	ԱՓՏ-ի փողակների փոխարինում	40.0
200	ԱՓՏ-ի հավաքակալի և սղեղիկների փոխարինում	10.0
201	ԱՓՏ-ի յուղի մղիկի փոխարինում	40.0
202	ԱՓՏ-ի յու	

5. Քաշիչի տուրի, կարգումային լիստ		
209	Քաշիչի տուրի հիմնական նորոգում, ներսույալ բոլոր աշխատանքները	53.0
210	Քաշիչի տուրի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	30.0
211	Քաշիչի տուրի բարձր և արտադրություն, 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 լիստի փոխարինում	6.0
218	Քաշիչի տուրի ստանդարտի լիստի 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	Կարգումային լիստի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
224	Կարգումային լիստի խառնուրդի փոխարինում	8.0
225	Քաշիչի տուրի կոմունալի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
226	Տվիչի փոխարինում	0.5
227	Քաշիչի լիստի ստանդարտի փոխարինում	5.0
228	Կարգումային լիստի միջ. կախիցի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
229	Քաշիչի տուրի շրջալի փոխարինում	10.0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
230	Առջևի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	27.0
231	Առջևի կամրջակի վառարկ փոխանցման (տեղափոխ)բանգում, արտադրում և հավաքում	8.0
232	Առջևի կամրջակի կիսատուր համում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
233	Առջևի կամրջակի կիսատուր ստանդարտի փոխարինում	16.0
234	Առջևի կամրջակի կիսատուր ստանդարտի խառնուրդի փոխարինում	5.0
235	Կամրջակի լուրի փոխարինում	2.0
236	Առջևի կամրջակի բուրգի գնդակ հենարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
237	Առջևի կամրջակի բուրգի գնդակ հենարանի նորոգում	16.0
238	Առջևի կամրջակի սվալի փոխարինում	0.5
239	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	6.0
240	Հետևի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	60.0
241	Հետևի կամրջակի լիստապր բանգում, արտադրում և հավաքում	40.0
242	Հետևի կամրջակի մասնակի բանգում, արտադրում և հավաքում	30.0
243	Հետևի կամրջակի կիսատուր համում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
244	Հետևի կամրջակի կիսատուր ստանդարտի փոխարինում	11.0
245	Հետևի կամրջակի կիսատուր ստանդարտի խառնուրդի փոխարինում	11.0
246	Հետևի կամրջակի բուրգի գնդակ հենարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
247	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	5.0
248	Հետևի կամրջակի բուրգի գնդակ հենարանի նորոգում	26.0
249	Կամրջակի սվալի փոխարինում	0.5
250	Կամրջակի լուրի փոխարինում (փոխSU)	600.0
251	Կամրջակի լուրի փոխարինում	2.0
7. Կախից		
252	Տրավերի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	40.0
253	Չախ կամ այ հորակալի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
254	Առջևի անվազումի ստանդարտի փոխարինում	3.0
255	Առջևի անվազումի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
256	Հետևի անվազումի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
257	Հետևի անվազումի ստանդարտի փոխարինում	5.0
258	Անվազումի գաղափարի և եղանակի փոխարինում(մեկ անվազ համար)	5.0
259	Չախ կամ այ հորակալի խառնուրդի փոխարինում	5.0
260	Ցեցանվազի քառակի փոխարինում	5.0

317	Ղեկավարի ճանաչման նորոգում կամ փոխարինում	0.0
318	Ղե-ի հորակալի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
319	Հարգում և կարգապահ մոլի փոխարինում	5.0
320	Հարգում և կարգապահ մոլի հիմնական նորոգում, ներսույալ աշխատանքները	10.0
321	Հարգում և կարգապահ մոլի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
322	Հարգում և կարգապահ մոլի բարձր և արտադրություն, հավաքում	5.0
323	Հարգում և կարգապահ մոլի ցանք փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	3.0
324	Հարգում և կարգապահ մոլի ցանք փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	8.0
325	Ղեկավարի ճանաչման համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
326	Ղեկավարի ճանաչման համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.5
327	Ղեկավարի ճանաչման համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
328	Ղեկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
329	Ղեկավարի ճանաչման համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
330	Հարգում և կարգապահ մոլի լուրի փոխարինում	2.0
9. Արգելափակի համակարգ		
331	Արգելափակի մոնիթորինգի փոխարինում	12.0
332	Արգելափակի մոնիթորինգի փոխարինում	3.5
333	Գլխ. գլանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
334	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներսույալ բոլոր աշխատանքները	11.0
335	Աշխատանքային գլանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
336	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներսույալ 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	5.0
341	Արգելափակի մոնիթորինգի արգելափակման լուրի փոխարինում	6.0
342	Արգելափակի մոնիթորինգի արգելափակման լուրի նորոգում	3.0
343	Արգելափակի մոնիթորինգի փոխարինում	2.0
344	Արգելափակի մոնիթորինգի կոմունալի փոխարինում	3.0
345	Արգելափակի համակարգի օդանավում	3.0
346	Հետևի ստանդարտի կոմունալի կոմունալի փոխարինում	2.0
347	Հետևի ստանդարտի կոմունալի կոմունալի փոխարինում	6.0
348	Առջևի արգելափակի սվալառակի փոխարինում	4.0
349	Առջևի արգելափակի սվալառակի հիլում 1 հատ	9.0
350	Հետևի արգելափակի սվալառակի փոխարինում 1 հատ	4.0
351	Հետևի արգելափակի սվալառակի հիլում 1 հատ	9.0
352	Արգելափակի սվալառակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
353	ABS-ի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
354	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներսույալ բոլոր աշխատանքները	30.0
355	ABS-ի սվալի փոխարինում	2.0
356	ABS-ի էլեկտրական հարցադրարների փոխարինում	2.0
357	Չևրի արգելափակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
358	Չևրի արգելափակի մոնիթորինգի վերանորոգում	1.0
359	Չևրի արգելափակի կոմունալի փոխարինում	4.0
360	Չևրի արգելափակի ճանաչման համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
361	Չևրի արգելափակի ճանաչման վերանորոգում	1.0
362	Հետևի արգելափակի կարգավորում	2.0
363	Արգելափակի համակարգի վնասում	2.0
364	Արգելափակի հետևի փոխարինում	1.0
10. Էլեկտրասարքավորում		
365	Գնեկտորի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
366	Գնեկտորի բանգում և արտադրում, հավաքում	2.0
367	Գնեկտորի ստանդարտի փոխարինում	1.0
368	Գնեկտորի ռոտորի փոխարինում	1.0
369	Գնեկտորի լիցքավորման ռեկի փոխարինում	1.0

261	Առջևի զսպանակի փոխարինում	10.0
262	Առջևի զսպանակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
263	Պննդանցման մեխանիզմի փոխարինում	8.0
264	Պննդանցման մեխանիզմի բարձրիցի փոխարինում	8.0
265	Հարգում և կարգապահ մոլի վառարկի փոխարինում	3.0
266	Ներքևի լուրի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
267	Ներքևի լուրի վառարկի փոխարինում 1 հատ	2.0
268	Ներքևի լուրի հեղույի փոխարինում	0.5
269	Հարգում և կարգապահ մոլի փոխարինում	5.0
270	Անվազումի պաշտպանի փոխարինում	3.0
271	Հարգում և կարգապահ մոլի փոխարինում	3.0
272	Առջևի լուրի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
273	Առջևի լուրի վառարկի փոխարինում 1 հատ	1.0
274	Առջևի լուրի հեղույի փոխարինում	0.5
275	Հետևի վերևի լուրի վառարկի փոխարինում 1 հատ	0.1
276	Գնեկ հորակալի պատյանի փոխարինում	0.5
277	Գնեկ հորակալի փոխարինում	3.0
278	Գնեկ հորակալի նորոգում	15.0
279	Առջևի կայունարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	7.0
280	Առջևի կայունարարի վառարկի փոխարինում	4.0
281	Առջևի կայունարարի կարգապահի փոխարինում	4.0
282	Առջևի կայունարարի կարգապահի փոխարինում	4.0
283	Հետևի կայունարարի անվազումի կարգավորում	10.0
284	Հետևի կայունարարի վառարկի փոխարինում 1 հատ	2.0
285	Հետևի կայունարարի կարգապահի փոխարինում	2.0
286	Հետևի կայունարարի կարգապահի փոխարինում	1.0
287	Հետևի զսպանակի փոխարինում	8.0
288	Հետևի ճանաչման համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
289	Հետևի անվազումի լուրի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
290	Ցուպանի փոխարինում	0.0
291	Ցուպանի վառարկի փոխարինում 1 հատ	0.0
292	Հետևի զսպանակի փոխարինում	4.0
293	Հետևի հարգում և կարգապահ մոլի վառարկի փոխարինում	2.5
294	Հետևի կախիցի սայլեմո-շրեկի սպասարկում	6.5
295	Անվազումի լուրի վառարկի փոխարինում	2.0
8. Անվազումի մեխանիզմ		
296	Ղեկավարի ճանաչման (USASQ(U)) հիմնական նորոգում, ներսույալ բոլոր աշխատանքները	50.0
297	Ղեկավարի ճանաչման (USASQ(U)) սարքի փոխարինում	5.0
298	Ղեկավարի ճանաչման (USASQ(U)) ստանդարտի ստանդարտի փոխարինում	5.0
299	Ղեկավարի ճանաչման (USASQ(U)) խառնուրդի փոխարինում	15.0
300	Ղեկավարի ճանաչման (USASQ(U)) վերանորոգում հավաքումի փոխարինում	5.0
301	Ղեկավարի ճանաչման (USASQ(U)) բանգում, արտադրում, հավաքում	3.0
302	Ղեկավարի ճանաչման (USASQ(U)) կարգավորում	5.0
303	Ղեկավարի մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	10.0
304	Ղեկավարի մեխանիզմի մոնիթորինգի փոխարինում	10.0
305	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարինումի մոնիթորինգի փոխարինում	8.0
306	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարինումի մոնիթորինգի փոխարինում	5.0
307	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարինում	8.0
308	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարինում	12.0
309	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարինում	3.0
310	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարինում	10.0
311	Ղեկավարի մոլի ստանդարտի փոխարինում	2.0
312	Ղեկավարի կարգի ճանաչման փոխարինում	8.0
313	Ղեկավարի կարգի մոլի ճանաչման փոխարինում	16.0
314	Ղե-ի ստանդարտի կամ վառարկի փոխարինում	5.0
315	Վանախիցի լուրի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
316	Ղե-ի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում	5.0

370	Գնեկտորի դիստանցիոն կամրջակի փոխարինում	2.0
371	Գնեկտորի ստանդարտի փոխարինում	1.0
372	Գնեկտորի վառարկի փոխարինում	2.0
373	Հարգում և կարգապահ մոլի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
374	Մեխանիզմի բանգում և արտադրում, հավաքում	5.0
375	Մեխանիզմի խառնուրդի փոխարինում	3.0
376	Մեխանիզմի խառնուրդի փոխարինում	3.0
377	Մեխանիզմի խառնուրդի փոխարինում	3.0
378	Մեխանիզմի խառնուրդի փոխարինում	3.0
379	Մեխանիզմի ավտոմատի փոխարինում	2.0
380	Մեխանիզմի հետևի կախիցի փոխարինում	3.0
381	Մեխանիզմի ռեկի փոխարինում	2.0
382	Մեխանիզմի ավտոմատի փոխարինում	3.0
383	Մեխանիզմի պատյանի փոխարինում	3.0
384	Ազդանշանի կարգավորում	3.0
385	Ազդանշանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
386	Առջևի լուրի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
387	Հակամոտորի լուրի փոխարինում	6.0
388	Լուրի կարգապահի փոխարինումի փոխարինում	20.0
389	Առջևի կարգապահի համում և տեղադրում	3.0
390	Հետևի կարգապահի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
391	Առջևի կարգապահի կարգավորում	3.0
392	Մոնիթորինգի կարգավորում	6.0
393	Մոնիթորինգի կարգավորումի փոխարինում	3.0
394	Հարգում և կարգապահ մոլի համում և տեղադրում	3.0
395	Մոնիթորինգի կարգավորում	15.0
396	Լուրի կարգապահի լուրի փոխարինում	3.0
397	Լուրի կարգապահի լուրի նորոգում	7.0
398	Լուրի կարգապահի փոխարինում	2.0
399	Լուրի կարգապահի ճանաչման համում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
400	Չախի սարքի համում և տեղադրում	6.0
401	Ապակեկալիցի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.1
402	Ապակեկալիցի շարժիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
403	Ցեցանվազի շարժիչի փոխարինում	16.0
404	Ցեցանվազի օդի հորի կարգավորիչների փոխարինում	12.0
405	Ցեցանվազի օդի հորի կարգավորիչների նորոգում	5.0
406	Ապակեկալիցի փոխարինում	0.5
407	Գնեկտորի կարգապահի վառարկի համում և տեղադրում	6.0
408	Գնեկտորի էլեկտրական փոխարինում	3.0
409	Ապակեկալիցի փոխարինում	3.0
410	Ապակեկալիցի շարժիչի փոխարինում	3.0
411	Ապակեկալիցի սեղան	5.0
412	Էլեկտրական սպասարկի փոխարինում	2.0
413	Էլեկտրական սպասարկի փոխարինում	2.0
414	Ապակեկալիցի փոխարինում	0.5
415	Ապակեկալիցի կարգավորում	2.0
416	Ապակեկալիցի ճանաչման էլեկտրական փոխարինում	4.0
417	Ապակեկալիցի ճանաչման էլեկտրական փոխարինում	3.0
418	Պարկուրի սեղան	10.0
419	Էլեկտրական սպասարկի մոնիթորինգի վերանորոգում	18.0
420	Էլեկտրական սպասարկի կարգավորումի փոխարինում կամ նորոգում	30.0
421	Առջևի կամրջակի վառարկի շարժիչի փոխարինում	10.0
422	Բանախիցի տուրի վառարկի շարժիչի փոխարինում	10.0
423	Էլեկտրական սպասարկի կարգավորում կամ նորոգում	20.0
424	Ապակեկալիցի փոխարինում	10.0
425	Ապակեկալիցի 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 կապակների փոխարինում	4.0
436	Քիմիական բաշխիչի փոխարինում	6.0
437	Քիմիական պեղակապի փոխարինում	1.0
438	Քիմիական փոխարինում	8.0
439	Քիմիական ճեղքում	12.0
440	Քիմիական փոխարինում	12.0
441	Քիմիական ռետինի փոխարինում	2.0
442	Դեղանյութի 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 կապակների տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
447	Դեղանյութի համար և անջատում	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 մեղքում	60.0
453	Դեղանյութի փոխարինում	5.5
454	Քիմիական նյութերի ճեղքում փոխարինում	5.5
455	Արտադրիչի գաղափարային փոխարինում	3.0
456	Հետևի ցայտադրողականի փոխարինում	3.0
457	Արտադրիչի փոխարինում	0.2
458	Դեղանյութի փոխարինում 1 հատ	6.0
459	Մյուսի հաղորդի փոխարինում	5.0
460	Դեղանյութի թմբակ փոխարինում	5.5
461	Դեղանյութի թմբակ փոխարինում	5.0
462	Դեղանյութի թմբակի մեղքում փոխարինում	5.5
463	Դեղանյութի թմբակի մեղքում փոխարինում	4.0
464	Դեղանյութի թմբակի մեղքում փոխարինում	5.0
465	Արտադրիչի թմբակի մեղքում փոխարինում	2.0
466	Հետևի թմբակի մեղքում փոխարինում	2.0
467	Նստարանի փոխարինում	1.0
468	Պաշտպանիչի անձրևի և քամու (ветровая) տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
469	Արտադրիչի (կապակ) փոխարինում 1 հատ	0.5
470	Համարանիշի պլանային փոխարինում	0.5
471	Գիծափակի փոխարինում	30.0
12. Մեյ մասնաշարժայիններ		
472	Ավտոմեքենայի քանի համար և մեղքում զին 1 սմ-ի համար	6.0
473	Ավտոմեքենայի քանի համար և մեղքում զին 1 կտորի համար	10.0
474	Նստարանի աշխատանքներ զին 1 սմ (զծ մ) համար	2.0
475	Նստարանի աշխատանքներ զին 1 կտորի համար	0.1
476	Փակամեքենայի աշխատանքներ զին 1 սմ աշխատանքի համար	8.0
477	Ավտոմեքենայի թմբակում	4.0
478	Ավտոմեքենայի շարժիչի թմբակում	3.0
479	Արտադրիչի կամ հետևի անվտանգության կարգավորում	8.0
480	Կոնդիցիոների թմբակում	25.0
481	Կոնդիցիոների շարժիչի անվտանգում	3.0
482	Արտադրիչի համար և տեղադրում	0.6
483	Արտադրիչի թմբակում 1 հատ	10.0

484	Արտադրիչի վերանորոգում	1.0
485	Արտադրիչի քանի համար	1.0
486	Արտադրիչի վաճառ	7.5
487	Ավտոմեքենայի սրահի շարժիչի մեղքում	60.0
488	Քիմիական նյութերի մեղքում զին 1 սմ, համար	0.3
489	Ավտոմեքենայի հաղորդի փոխարինում	7.0
490	Ավտոմեքենայի հաղորդի փոխարինում	3.5
491	Ավտոմեքենայի կապակի անվտանգում փոխարինում	5.5
492	Ավտոմեքենայի հետևի անվտանգում փոխարինում	15.0
493	Ավտոմեքենայի հետևի անվտանգում փոխարինում	5.5
494	Ավտոմեքենայի հետևի անվտանգում կապակի փոխարինում	3.5
495	Ավտոմեքենայի դեղանյութի փոխարինում	8.0
Ընթացիկ մեղքում և հիմնական ճեղքում ընթացում զգալիորեն զուգահեռաբանող, մյուսների և այլ օժանդակի մյուսների		
1. Շարժիչ		
1	Շարժիչի քանի	1200.0
2	Շարժիչի գլխիկ	800.0
3	Քիմիական	80.0
4	Շարժիչի անվտանգումից հաղորդի	58.0
5	Շարժիչի գլխիկի մեղքում	30.0
6	Շարժիչի մեղքումից հաղորդի կոմպլեկտ	125.0
7	Շարժիչի փակում գոյա մեղքում	13.0
8	Շարժիչի փակում մեղքում	13.0
9	Շարժիչի փակումից հաղորդի	3.0
10	Փակումից հաղորդի	2.5
11	Մեղքում և լիստ	370.0
12	Մեղքում և լիստի խառնուրդի անջատի	12.0
13	Մեղքում և լիստի խառնուրդի հետևի	18.0
14	Մեղքում և լիստի անվտանգում մեղքում	50.0
15	Մեղքում և լիստի շարժիչից հաղորդի մեղքում	46.0
16	Հիմնականից անվտանգում	12.0
17	Միացում	46.0
18	Միացումից օդակներ 1 կ-տ	120.0
19	Միացումից մաս	9.0
20	Անվտանգումից	46.0
21	Անվտանգումից փակ	25.0
22	Շարժիչի կապակի (տարբարիցի)	300.0
23	Շարժիչի փակումից քանի մեղքում մեղքում	800.0
24	Շարժիչի կապակի	60.0
25	Շարժիչի կապակի	13.0
26	Շարժիչի կապակի կապակի	55.0
27	Շարժիչի շարժիչ	27.0
28	Շարժիչի քանի	70.0
29	Շարժիչի քանի	46.0
30	Շարժիչի քանի	21.0
31	Շարժիչի քանի	17.0
32	Շարժիչի քանի	22.0
33	Շարժիչի քանի	21.6
34	Շարժիչի քանի	30.0
35	Շարժիչի քանի	50.0
36	Շարժիչի քանի	13.0
37	Շարժիչի քանի	60.0
38	Շարժիչի քանի	13.0
39	Շարժիչի քանի	60.0
40	Շարժիչի քանի	13.0
41	Շարժիչի քանի	120.0
42	Շարժիչի քանի	68.5
43	Անվտանգումից քանի և լիստի	55.0
44	Անվտանգումից քանի և լիստի	55.0
45	Փակումից քանի և լիստի	70.0

46	Փակումից	54.0
47	Շարժիչի քանի	33.2
48	Միացումից քանի	3.0
49	Փակումից քանի	5.5
50	Մեղքում և լիստի քանի	13.0
51	Պաշտպանիչի (1 կ-տ) 1 կ-տ	45.0
52	Նստարան	50.0
53	Շարժիչի անվտանգումից փակ	0.0
54	Պաշտպանիչի անվտանգումից փակ	0.0
55	Փակում և լիստի քանի	13.0
56	Նստարանի քանի և լիստի	13.0
57	Նստարանի քանի	13.0
58	Շարժիչի քանի	66.4
59	Շարժիչի քանի	30.0
60	Միացումից քանի	13.0
61	Շարժիչի քանի անվտանգումից	15.0
62	Շարժիչի քանի անվտանգումից իրան	10.0
63	Նստարանի մեղքում	17.5
64	Նստարանի մեղքում	4.0
65	Վաճառ	125.0
66	Շարժիչի քանի և լիստի	200.0
67	Նստարանի կապակի	35.0
68	Նստարանի կապակի	10.0
69	Շարժիչի քանի և լիստի անվտանգում	6.5
70	Շարժիչի քանի և լիստի անվտանգում	5.5
72	Շարժիչի քանի և լիստի	2.0
73	Փակումից մեղքում	30.0
2. Պակումից քանի, անվտանգում և լիստից համարներ		
74	Շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ մեղքում 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 կապակի 5W40, 1/1	4.0
79	Շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ ղեկավարից 10W40, 1/1	4.0
80	Շարժիչի CEARLUBE կամ համարներ ղեկավարից 15W40, 1/1	4.0
81	Շարժիչի համարներ ղեկավարից 1/1	2.5
82	Շարժիչի համարներ հետևի	3.0
83	Շարժիչի համարներ ղեկավարից	10.0
84	Շարժիչի համարներ	6.0
85	Փակում և լիստի քանի	5.5
86	Շարժիչի քանի	90.0
87	Շարժիչի քանի շարժիչից	21.0
88	Շարժիչի քանի ղեկավարից	130.0
89	Շարժիչի քանի	21.0
90	Շարժիչի քանի	11.0
91	Վաճառ	45.0
92	Անվտանգում և կապակի անվտանգում	100.0
93	Անվտանգում և կապակի անվտանգում	100.0
94	Նստարանի կապակի անվտանգում	1000.0
95	Նստարանի կապակի անվտանգում	1000.0
96	Անվտանգում և կապակի անվտանգումից մեղքում	18.0
97	Անվտանգում և կապակի անվտանգումից մեղքում	18.0
98	Նստարանի կապակի անվտանգումից մեղքում	21.0
99	Նստարանի կապակի անվտանգումից մեղքում	21.0
100	Վաճառ	5.0
101	Վաճառ	0.0
102	Շարժիչի քանի և լիստից	30.0
103	Շարժիչի քանի և լիստից	0.0

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

161	Ջրի պահպի բնակ	1.3
162	Մտածողական հետազոտություններ / ինտելեկտ	3.8
163	Չափազանց հետազոտություններ համար 1	3.5
164	Չափազանց հետազոտություններ համար 2	5.8
165	Փակ մեծ	45.0
166	Փակ կոնցրետներ	24.9
167	Կոնցրետների կամրակներ	350.0
168	Կոնցրետների ռադիոտեխնիկական փորձեր	40.0
169	Մասնագրական կոնցրետների	30.0
170	Հովանավորական համակարգի մեխանիկական	21.0
171	Կոնցրետների տեխնոլոգիաներ	300.0
172	Կոնցրետների յուղ	12.0
173	Կոնցրետների կաշտման	8.0
174	Շտրակ	4.0
175	Մասնագրական	150.0
176	Պատասխան հավանություն	30.0
177	Փակամիջին գնահատականի փակի	30.0
178	Պատասխան բերնատեսակի	21.0
179	Միջազգային բերնատեսակի	2.2
180	Խրաչարի ճեղքում	13.0
181	Խրաչարի կալիտ	13.0
182	Խրաչարի գազիչ	30.0
183	Խրաչարի գոֆիայի ավել	70.0
184	Խրաչարի խողովակ	40.0
185	Հովանավորական հետազոտություն	3.0
186	Կրակաշին	5.8
187	Խրաչարի անոթ (համաժամ)	0.5
188	Խրաչար	200.0
189	Ռեզոնանս	180.0
190	Շարժիչ սխեմաներ	125.0
191	Վտանգների մոնիթորինգ	100.0
4. Կարգավորում, ՓՏ և ԱՓՏ		
192	Կարգավորման աշխատանքային զբաղմունք	0.0
193	Կարգավորման գլխավոր զբաղմունք	0.0
194	Կարգավորման գլխավոր զբաղմունքի կաշտման	0.0
195	Կարգավորման զբաղմունքի վերանորոգման հավանություն	0.0
196	Կարգավորման տարածական սկզբնական	0.0
197	Կարգավորման տարածական սկզբնական	0.0
198	Կարգավորման տարածական	0.0
199	Կարգավորման ռադիո	0.0
200	Կարգավորման ճակատ	0.0
201	Կարգավորման փորձեր	0.0
202	ՓՏ-ի յուղ (կիսասինթետիկ 75:90)	6.5
203	Փոխանցման տուր	1037.5
204	ՓՏ-ի պատյան	125.0
205	ՓՏ-ի առջևի խաչարակ	13.0
206	ՓՏ-ի ետևի խաչարակ	11.0
207	Վազալային շարժարկեր	26.0
208	ՓՏ-ի առանցքային	27.5
209	ՓՏ-ի ֆոնտանային փոշիքից	12.0
210	ՓՏ-ի փոխանցման թուղ	13.0
211	ՓՏ-ի փոխանցման միջանկյալ	27.5
212	ՓՏ-ի առանցքային լիսեռ	0.0
213	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	0.0
214	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	0.0
215	ՓՏ-ի երկրորդային	0.0
216	ՓՏ-ի առանցքային	49.8
217	Համաժամային	27.0

274	Կարգավորման յուղ (կիսասինթետիկ 75:90)	6.0
275	Կիսասինթետիկ	175.0
276	Կիսասինթետիկ առանցքային	100.0
277	Կիսասինթետիկ միջանկյալ	2.5
278	Կիսասինթետիկ խաչարակ	13.0
279	Կարգավորման տարածական	2.5
7. Կաշտման		
280	Տրակտոր	125.0
281	Կաշտման	13.0
282	Չախ կամ այլ հողագործ	55.0
283	Չախ կամ այլ հողագործի փոշիքից	20.0
284	Առջևի այլ ամրակ սկզբնական	120.0
285	Առջևի ճակատ ամրակ սկզբնական	120.0
286	Հետևի այլ ամրակ սկզբնական	120.0
287	Հետևի ճակատ ամրակ սկզբնական	120.0
288	Մանրակ ամրակ	120.0
289	Գնդաձև ամրակ	3.5
290	Հեղուկ ամրակ	2.5
291	Ամրակների խաչարակ	4.5
292	Ամրակների ճեղքում առանցքային	10.0
293	Ամրակների արտաքին առանցքային	65.0
294	Հետևի ամրակների ճեղքում առանցքային	24.9
295	Հետևի ամրակների արտաքին առանցքային	70.0
296	Չախ կամ այլ հողագործի խաչարակ	46.0
297	Հարվածանկյունի թափ	13.0
298	Վտանգ քայքայիչ (արտաքին)	35.0
299	Վտանգ քայքայիչ	27.0
300	Կաշտման կայունարարի փոշի	25.0
301	Բառնոց առջևի	13.0
302	Բառնոց ետևի	120.0
303	Փոշիքից առջևի հարվածանկյունի	21.0
304	Փոշիքից ետևի հարվածանկյունի	22.0
305	Վտանգ քայքայիչ	6.0
306	Միջանկյալ զուգակց	3.5
307	Առջևի այլ զուգակց	60.0
308	Առջևի ճակատ զուգակց	60.0
309	Հետևի այլ զուգակց	50.0
310	Հետևի ճակատ զուգակց	50.0
311	Առջևի հարվածանկյունի	90.0
312	Գնդաձև հարվածանկյունի առջևի	200.0
313	Գնդաձև հարվածանկյունի ետևի	76.0
314	Հարվածանկյունի փոշի	13.0
315	Չախի կիսասինթետիկ մանրակ	0.0
316	Ներքևի թուղ	120.0
317	Ներքևի թուղի փոշի	22.0
318	Հեղուկ թուղ	9.0
319	Վերին թուղ	120.0
320	Վերին թուղի փոշի	21.0
321	Հետևի փոշի թուղի փոշի	13.0
322	Գնդաձև հողագործ	35.0
323	Գնդաձև հողագործի պատյան	3.0
324	Առջևի կայունարար	120.0
325	Առջևի կայունարարի փոշի	9.0
326	Առջևի կայունարարի կաշտման	10.0
327	Առջևի կայունարարի առջևի փոշի	3.0
328	Առջևի կայունարարի կամրակ	35.0
329	Հետևի կայունարար	60.0
330	Հետևի զուգակց	50.0


218	Հիդրոլոգիայ	581.0
219	ՓՏ-ի վերանորոգման կամրակ	120.0
220	Տրանսմիսիոն յուղ, I ինտեր	6.5
221	Ավտոմատ փոխանցման տուր	1500.0
222	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, II	7.0
223	ԱՓՏ-ի պատյան	100.0
224	ԱՓՏ-ի կոմպլեքս	200.0
225	ԱՓՏ-ի յուղի փոշի	30.0
226	ԱՓՏ-ի սկզբնական	100.0
227	ԱՓՏ-ի սկզբնականների հավանություն	180.0
228	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կամրակ	125.0
229	Առանցքային ԱՓՏ-ի	60.0
230	Յուղի մոլի խողովակ ԱՓՏ-ի	13.0
231	Յուղի մոլի ԱՓՏ-ի	175.0
232	Հերմետիկ	4.2
5. Բաշխիչ տուր, կարգավորման լիսեռ		
233	Բաշխիչ տուր	800.0
234	Բաշխիչ տուրի կայունակ	16.6
235	Բաշխիչ տուրի խաչարակ	13.0
236	Բաշխիչ տուրի առանցքային	35.0
237	Բաշխիչ տուրի առանցքային	45.0
238	Բաշխիչ տուրի լիսեռ առանցքային	125.0
239	Բաշխիչ տուրի լիսեռ միջանկյալ	120.0
240	Բաշխիչ տուրի բարձր	45.0
241	Բաշխիչ տուրի լիսեռ միջանկյալ	100.0
242	Բաշխիչ տուրի ավել	50.0
243	Բաշխիչ տուրի շրջան	46.0
244	Բաշխիչ տուրի երկրորդային	20.0
245	Բաշխիչ տուրի բարձր փոխանցման միջանկյալ	55.0
246	Բաշխիչ տուրի ցածր փոխանցման միջանկյալ	49.8
247	Բաշխիչ տուրի շարժարկեր	28.0
248	Բաշխիչ տուրի դիֆերենցիալ	35.0
249	Բաշխիչ տուրի դիֆերենցիալ	21.0
250	Բաշխիչ տուրի յուղ (կիսասինթետիկ 75:90)	6.5
251	Կարգավորման լիսեռ	340.0
252	Կարգավորման լիսեռի միջանկյալ հենակ	70.0
253	Կարգավորման լիսեռի խաչարակ	50.0
6. Առջևի և հետևի կամրակներ		
254	Հետևի կամրակ	800.0
255	Կամրակների ընկալման սկզբնական	0.0
256	Կամրակների ինքն (դեքստրոն)	680.0
257	Ռեզոնանս առջևի	620.0
258	Ռեզոնանս ետևի	581.0
259	Շարժիչ տեղակայումից բարձր փոխանցման	200.0
260	Շարժիչ տեղակայումից ցածր փոխանցման	35.0
261	Վիսկոսիտային տեղակայումից	13.0
262	Շարժարկի տեղակայումից	21.0
263	Գլխավոր փոխանցման առանցքայինների կոմպլեքս	22.0
264	Դիֆերենցիալ	95.0
265	Դիֆերենցիալի ստանդարտ	100.0
266	Գնդաձև դիֆերենցիալի	100.0
267	Պատյան ստանդարտների	75.0
268	Տանձող առանցքայինի խաչարակ	11.0
269	Տանձող առանցքայինի առանցքային	45.0
270	Դիֆերենցիալի առանցքային	45.0
271	Առջևի կամրակի ավել	70.0
272	Առջևի կամրակի ընկալման համակարգ	90.0
273	Հետևի կամրակի ընկալման համակարգ	90.0

331	Հետևի ցնցումնային	60.0
332	Հետևի հարվածանկյունի փոշի	10.0
333	Գնդաձև հարվածանկյունի ետևի	200.0
334	Հետևի ճակատ	55.0
335	Հետևի կաշտման առանցքային-յուղ	18.3
336	Հետևի ամրակների թուղի փոշի	30.0
337	Ամրակների թուղի փոշի	13.0
338	Հետևի մետաղաձուլ (շտամպ) փոշի	35.0
339	Հետևի մետաղաձուլի (շտամպ) փոշի	22.0
340	Հետևի կայունարարի փոշի	10.0
341	Հետևի կայունարարի կամրակ	35.0
342	Հետևի կայունարարի կայունակ	10.0
343	Ամրակի պարապլան	30.0
344	Հարվածի թուղ	41.5
345	Ամրակներ	100.0
8. Դեքստրոնի մեխանիզմներ		
346	Դեքստրոնի արտաքին	125.0
347	Դեքստրոնի ամրակներ ամուր	13.0
348	Դեքստրոնի	65.0
349	Դեքստրոնի կայունի հողագործ	125.0
350	Դեքստրոնի առանցքայինի ստի	16.6
351	Դեքստրոնի առանցքային	16.6
352	Դեքստրոնի խաչարակ	130.0
353	Դեքստրոնի պատյան	5.8
354	Դեքստրոնի մեխանիզմի փոշի	16.6
355	Վտանգ դեքստրոնի	12.5
356	Դեքստրոնի մեխանիզմի փոշի	9.0
357	Դեքստրոնի կայունի ստի	13.0
358	Դեքստրոնի ժայռակ	125.0
359	Դեքստրոնի վերանորոգման հավանություն	75.0
360	Հիդրոլոգիայի փոշի	20.0
361	Հիդրոլոգիայի վերանորոգման կամրակ	20.0
362	Հիդրոլոգիայի մոլի	236.6
363	Բարձր հիդրոլոգիայի	21.0
364	Հիդրոլոգիայի բարձր ցնցում փողոց	90.0
365	Հիդրոլոգիայի ցածր ցնցում փողոց	83.0
366	Դեքստրոնի կայունարարի	150.0
367	Դեքստրոնի կայունարարի կարգավորիչ	800.0
368	Դեքստրոնի ճակատ	13.0
369	Դեքստրոնի ճակատ	80.0
370	Դեքստրոնի ճակատ	55.0
371	Դեքստրոնի ճակատի գնդաձև հողագործ	30.0
372	Դեքստրոնի ճակատի ժայռակ	35.0
373	Դեքստրոնի միջին ճակատ	70.0
374	Դեքստրոնի ճակատի ճակատ	60.0
375	Դեքստրոնի ճակատի փոշիքից	22.0
376	Հիդրոլոգիայի յուղ, (DEXTRON-3) I ինտեր	7.0
377	Գնդաձևի լիսեռ	65.0
378	Գնդաձևի	55.0
379	Գնդաձևի փոշի	13.3
9. Առջևի կամրակների համակարգ		
380	Գլխ. կամրակ	200.0
381	Գլխ. կամրակի վերանորոգման կամրակ	38.0
382	Առջևի կամրակի ռեզոնանս	225.0
383	Առջևի կամրակի ռեզոնանսի փակում	13.0
384	Առջևի կամրակի ընկալման զանգ	35.0
385	Առջևի կամրակի վերանորոգման կամրակ	20.0

386	Կրթության արգելանքներ	27.0
387	Արգելախնայի վազան	25.0
388	Մարտի արգելանքներ	150.0
389	Մուսուլման արգելանքներ	150.0
390	Մուսուլման մամուլ	30.0
391	Մուսուլմանի ուղղորդիչ	8.0
392	Արգելախնայի կոնդանդների կոմպլեկտ	35.0
393	Հասարակ արգելախնայի կոնդանդների	5.8
394	Հասարակ քննարկի կոնդանդ	0.0
395	Հասարակ սեմինարային կոնդանդ	40.0
396	Արգելախնայի սեմինար	13.0
397	Հասարակ արգելախնայի կոնդանդների կոմպլեկտ	40.0
398	Չհարկ արգելախնայի կոնդանդների կոմպլեկտ	55.0
399	Արգելախնայի սկզբնական	120.0
400	Արգելախնայի միջին և բարձրագույն սկզբնական	120.0
401	Հասարակ արգելախնայի սկզբնական	120.0
402	Հասարակ միջին և բարձրագույն սկզբնական	120.0
403	ABS համակարգ	120.0
404	ABS համակարգի հավաքածու	120.0
405	ABS- ի սովոր	85.0
406	ABS- ի լար	13.0
407	ABS- ի էլեկտրական հարցաթղթերի կոմպլեկտ	46.0
408	Չհարկ արգելախնայի ճաշակ	46.0
409	Արգելախնայի հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1.3
410	Արգելախնայի հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	2.0
10. Էլեկտրատարրագրություն		
411	Գններատու	340.0
412	Գններատուի ուտար	55.0
413	Գններատուի աստուր	70.0
414	Գններատուի ղեկավարի կամրջակ	74.7
415	Գններատուի ռեկ	50.0
416	Գններատուի փոխադրիչ	46.0
417	Գններատուի առանցքային	16.6
418	Մեկնարկի	175.0
419	Մեկնարկի խաբարի	30.0
420	Մեկնարկի իրան	16.6
421	Մեկնարկի թմբի	18.0
422	Մեկնարկի ռեկ	25.0
423	Մեկնարկի հետևի կախույր	30.0
424	Մեկնարկի ամուլի	29.5
425	Բնորոշ	60.0
426	Մեկնարկի կցորդի (ավտոմատ)	60.0
427	Մեկնարկի պատյան	24.9
428	Տրամբլ	0.0
429	Արգելախնայի լարեր	220.0
430	Արգելախնայի կենտրոնական փոխադրիչ	54.0
431	Արգելախնայի լարեր	30.0
432	Հակաշարժային լարեր	40.0
433	Հետևի լարեր	80.0
434	Հետևի լարերի	24.9
435	Արգելախնայի լարեր	27.0
436	Խցիկի տալան	3.5
437	Խցիկի լարերի լամպ	1.3
438	Արգելախնայի լարերի լամպ	4.0
439	Արգելախնայի լարերի լամպ	3.0
440	Հետևի լարերի լարերի լամպ	3.5
441	Հետևի լարերի լամպ	3.5
442	Հակաշարժային լարերի լամպ	10.8

501	Դռները Լիպական	72.0
502	Էլեկտր	13.0
503	Պակետային համակարգ	100.0
504	Արգելախնայ	120.0
505	Տարբերակիչի ղեկավարման ընթաց	40.0
506	Դռան կենտրոնական փակում	100.0
507	Փակում դռան	26.0
508	Անվտանգության պաշտպանիչի առկայի	30.0
509	Անվտանգության պաշտպանիչի հետևի	27.5
510	Հայտի մեքենա	66.4
511	Հայտի կոնսոլ	70.0
512	Հազար	300.0
513	Կալանային լարերի	13.0
514	Անվտանգության	120.0
515	Մեքենայի առկայի դռան	55.0
516	Մեքենայի հետևի դռան	55.0
517	Դռան առկայի դռան ապակու	36.0
518	Դռան հետևի դռան ապակու	33.2
519	Պաշտպանիչի անձրևի և քամու (ветровая)	46.0
520	Դռան առկայի դռան	30.0
521	Դռան հետևի դռան	28.2
522	Մեքենայի դռան ապակու առկայի	25.5
523	Մեքենայի դռան ապակու հետևի	26.0
524	Դռան առկայի դռան մեքենայի	13.0
525	Դռան հետևի դռան մեքենայի	13.0
526	Դռան առկայի դռան դռան	27.5
527	Դռան հետևի դռան դռան	27.5
528	Դռան թնամային	36.0
529	Արգելախնայի դռան	65.0
530	Հետևի դռան ապակու	65.0
531	Հետևի հորմոնային	125.0
532	Արգելախնայի սահմանափակիչ	30.0
533	Հետևի դռան սահմանափակիչ	27.5
534	Պողկալուստների	90.0
535	Արգելախնայի ղեկավարման ընթացը Դռան քամու	10.8
536	Կրկնապատի	115.0
537	Դռան առկայի դռան	30.0
538	Դռան հետևի դռան	32.0
539	Դռան կապույտի	24.9
540	Ցայտապաշտպանիչի առկայի	11.0
541	Ցայտապաշտպանիչի հետևի	10.0
542	Նստարան	125.0
543	Արգելախնայի	72.0
544	Դռան գրգռի սրտի	18.0
545	Դռան թնամային	21.0
546	Անվտանգության թնամային (капак)	29.5
547	Արգելախնայի (կլիպ)	1.3
548	Արգելախնայի	5.8
549	Արգելախնայի (շահագործում)	1.3
550	Պատմության համարանիշի	5.8
551	Կրկնապատի, օժանդակի մյուսերը 1 դր վերանորոգման համար	4.0

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



443	Արգելախնայի լարերի լամպ	4.0
444	Անվտանգության լարեր	21.0
445	Արգելախնայի լամպ	13.0
446	Փոխանցման ղեկի հավաք	160.0
447	Լամպի քանակ	40.0
448	Բյուրեղային	40.0
449	Էլեկտրական շահիկ	5.0
450	Լար էլեկտրական	13.0
451	Ապակույտի	2.2
452	Լարերի լամպ	12.5
453	Լուսավորիչի լարեր	13.0
454	Էլեկտրական ամբարան	13.0
455	Թունկան կողպեք	45.0
456	Թունկան կողպեքի հպակ	40.0
457	Կառավարիչի մասկոտ	100.0
458	Կառավարիչի մարտկոցի կլիպմաներ	13.0
459	Արգելախնայի դռան էլեկտրոլար	4.2
460	Արգելախնայի քայքայման էլեկտրոլար	5.5
461	Էլեկտրոլարի գիտություն լարեր	16.6
462	Էլեկտրոլարի կրկնապատի լարեր	13.0
463	Կառավարիչի լարերի լարեր	0.0
464	Կառավարիչի իր ցուցիչներով կոմպլեկտավորված	700.0
500	Կառավարիչի ճաշակ	26.5
466	Արգելախնայի	25.5
467	Ջեռուցիչի օդի հոսանքի կարգավորիչ	65.0
468	Ջեռուցիչի շարժիչ	40.0
469	Արգելախնայի շարժիչ	40.0
470	Ջրի ցողիչ	13.0
471	Փողրակ շրի ցողիչ	9.0
472	Հակառետնազանցման մեխանիզմ	45.0
473	Բարձր տոնայնությամբ ազդանշան	50.0
474	Մարտկոցի օդանկ	125.0
500	Արգելախնայի համակարգ	30.0
476	Չափիչ սարք	5.8
477	Չափիչ սարքեր	13.0
478	Ինդուկցիոն կոն	60.0
479	Մագնիստ	125.0
480	Էլեկտրամարտիչի առկայի առկայի	50.0
481	Էլեկտրամարտիչի առկայի մասի դռան	50.0
482	Էլեկտրամարտիչի հետևի առկայի	50.0
483	Էլեկտրամարտիչի հետևի մասի դռան	50.0
484	Էլեկտրամարտիչի շարժիչի առկայի առկայի	50.0
485	Էլեկտրամարտիչի շարժիչի առկայի մասի դռան	50.0
486	Էլեկտրամարտիչի շարժիչի հետևի առկայի	50.0
487	Էլեկտրամարտիչի շարժիչի հետևի մասի դռան	50.0
488	Դիմապատի	50.0
489	Հարվածանման թնամային	50.0
490	Բամպերի առկայի	150.0
491	Բամպերի հետևի	120.0
492	Թնամային	207.5
493	Բալկան լարերի	100.0
494	Պենտապոստ լարերի	70.0
495	Դռան առկայի	320.0
496	Դռան հետևի	320.0
497	Դռան պատյան	60.0
498	Փակում թնամային	30.3
499	Փակում կապույտի	40.0
500	Էլեկտրական	13.0

ՏԵՆԻՎԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՆ ՔԱՄԱՆԱԿՍՑՈՒՑՑ

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

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

(հազար դրամ)

Table with 3 columns: №, Մատայության անվանումը, Միավորի գները. Rows include categories like 'Շրջակա միջին և հիմնական մարզում աշխատանքների անվանումները' and 'I. Ընթացիկ'.

Table with 3 columns: №, Մատայության անվանումը, Միավորի գները. Rows include categories like '3. Առանցքային և տրամաշարժային համակարգեր' and '4. Կցարկեր և ՓՏ'.

Table with 3 columns: №, Մատայության անվանումը, Միավորի գները. Rows include categories like '2.1. Կցարկեր, սնունդ և յուղային համակարգեր' and '2.2. Կցարկեր, սնունդ և յուղային համակարգեր'.

Table with 3 columns: №, Մատայության անվանումը, Միավորի գները. Rows include categories like '5. Բաշխյի տակի կապարկումը լիսեռ' and '6. Առանցքային և տրամաշարժային համակարգեր'.

207	Հնարկ կամ ցուցակի կիսամյում առանցքակալի փոխարինում	3.0
208	Հնարկ կամ ցուցակի կիսամյում առանցքակալի խառնարկերի փոխարինում	2.2
209	Հնարկ կամ ցուցակի դիֆերենցիալ փոխարինում	5.5
210	Արդյունավետության փոփոխությունը առաջի փոխարինում	5.0
211	Արդյունավետության շրջափակումը ընդհանուր փոխարինում	8.0
212	Արդյունավետության շրջափակումը գնումն հնարկի փոխարինում	18.0
213	Տնային կառուցման փոխարինում	3.0
214	Մասնախմբերի հավաքումն իրանի և սահման փոխարինում	5.5
7. Կապալա		
214	Տրամադրված համար և տեղադրում կամ փոխարինում	16.5
215	Չախ կամ այլ հոսքակալի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
216	Արդյունավետության առանցքակալի փոխարինում	3.3
217	Արդյունավետության ընդհանուր համար և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
218	Հնարկի անվավերացումը համար և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
219	Հնարկի անվավերացումը առանցքակալի փոխարինում	0.5
220	Անվավերացումը գնումն և եկույտի փոխարինում(մեկ ամիսի համար)	1.2
221	Չախ կամ այլ հոսքակալի խառնարկերի փոխարինում	3.3
222	Չախ կամ այլ հոսքակալի նորոգում	2.0
223	Չախ կամ այլ հոսքակալի փոփոխությունը	3.3
224	Շվեդերի փոխարինում	0.5
225	Ռեզերվային փոխարինում	0.5
226	Վճարման կապի թվաքանակի փոխարինում	2.0
227	Վճարման կապի թվաքանակի փոխարինում	2.0
228	Վճարման կապի թվաքանակի փոխարինում	2.0
229	Ցուցանիշների բաժանման փոխարինում	0.5
230	Արդյունավետության փոխարինում	4.0
231	Արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
232	Հարկառույցների վրանների փոխարինում	1.5
233	Մեթոդի անջատումը կառուցման փոխարինում	2.0
234	Մեթոդի երկար ժամանակահատվածով վրան փոխարինում	2.2
235	Ներքին թվաքանակի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0
236	Ներքին թվաքանակի վրանների փոխարինում	2.2
237	Ներքին թվաքանակի կառուցման փոխարինում	2.0
238	Հարկառույցի (բարձրի փոխարինում)	1.5
239	Վերին թվաքանակի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
240	Վերին թվաքանակի վրանների փոխարինում	2.2
241	Վերին թվաքանակի կառուցման փոխարինում	2.0
242	Գնի հոսքակալի փոխարինում	1.5
243	Գնի հոսքակալի փոխարինում	1.5
244	Կառուցման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
245	Արդյունավետության վրանների փոխարինում	2.2
246	Հնարկի կառուցման վրանների փոխարինում	0.5
247	Կառուցման վրանների փոխարինում	1.5
248	Հնարկի կառուցման վրանների փոխարինում	2.0
249	Հնարկի ճշգրտումը համար և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
250	Հնարկի անվավերացումը թվաքանակի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
251	Չախի փոխարինում	0.5
252	Չախի վրանների փոխարինում	0.5
253	Հնարկի ցուցանիշների փոխարինում	1.5
254	Հնարկի հավաքման թվաքանակի վրանների փոխարինում	1.5
300	Անվավերացումը թվաքանակի վրանների փոխարինում	0.5
256	Չախի մեղադրանքով վրանների փոխարինում	0.5
257	Մտադրանքի փոխարինում	0.5
258	Չախի անվավերացումը փոխարինում	0.5
259	Չախի անվավերացումը կառուցման փոխարինում	0.5
260	Չախի անվավերացումը թվաքանակի փոխարինում	0.0
261	Անվավերացումը առանցքակալների թվաքանակի կարգավորում	1.1
8. Վերականգնման փոխարինում		

319	Չորի արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
320	Չորի արդյունավետության մեղադրանքով վերանորոգում	1.1
321	Չորի արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
322	Չորի արդյունավետության մեղադրանքով վերանորոգում	1.1
323	Հնարկի արդյունավետության կարգավորում	1.1
324	Արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
325	Արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
10. Էլեկտրատարանային		
326	Գնման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
327	Գնման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
328	Գնման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
329	Գնման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
330	Գնման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
331	Գնման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
332	Գնման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
333	Գնման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
334	Մեծածախի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
335	Մեծածախի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
336	Մեծածախի խառնարկի փոխարինում	1.1
337	Մեծածախի խառնարկի փոխարինում	1.1
338	Մեծածախի խառնարկի փոխարինում	1.1
339	Մեծածախի խառնարկի փոխարինում	1.1
340	Մեծածախի խառնարկի փոխարինում	1.1
341	Մեծածախի խառնարկի փոխարինում	0.5
342	Մեծածախի խառնարկի փոխարինում	2.5
343	Արդյունավետության կարգավորում	0.8
344	Արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
345	Արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
346	Մարտի ամսի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
347	Հնարկի թվաքանակի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
348	Արդյունավետության կարգավորում	2.2
349	Բնական կառուցման համար և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
350	Վառարկի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
351	Վառարկի փոխարինում	2.5
352	Վառարկի թվաքանակի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
353	Չախի արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
354	Արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
355	Արդյունավետության շարժի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
356	Արդյունավետության փոխարինում	0.1
357	Արդյունավետության շարժի փոխարինում	4.4
358	Արդյունավետության շարժի փոխարինում	0.5
359	Էլեկտրական սղջանների փոխարինում	1.1
400	Տվյալի փոխարինում	0.5
361	Էլեկտրական սղջանների փոխարինում	1.1
362	Մարտի փոխարինում	1.0
363	Մարտի փոխարինում	1.5
364	Արդյունավետության թվաքանակի փոխարինում	1.5
365	Արդյունավետության թվաքանակի փոխարինում	0.5
366	Արդյունավետության թվաքանակի փոխարինում	2.2
367	Արդյունավետության թվաքանակի նորոգում	1.0
368	Էլ/ կոնակի փոխարինում	1.1
369	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	1.1
370	Տրի ցողի փոխարինում	1.1
371	Տրամադրված համար և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
372	Տրամադրված համար և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
373	Ռուսերի փոխարինում	1.1
374	Տրամադրված համարի փոխարինում	1.1
375	Տրամադրված համարի փոխարինում	1.1

262	Վերականգնման(USASQUN) հիմնական նորոգում,	8.0
263	Վերականգնման(USASQUN) արդյունավետության փոխարինում	2.2
264	Վերականգնման (USASQUN) առանցքակալի անվավերացում	1.1
265	Վերականգնման(USASQUN) խառնարկի փոխարինում	2.2
266	Վերականգնման(USASQUN) վերանորոգումը հավաքման փոխարինում	5.5
267	Վերականգնման(USASQUN) ընդհանուր, արտադրում, հավաքում	8.0
268	Վերականգնման մեղադրանքով արդյունավետության փոխարինում	2.0
269	Վերականգնման պայտային փոխարինում	4.4
270	Վերականգնման մեղադրանքով փոխարինում	4.4
271	Վերականգնման մեղադրանքով վերականգնման արդյունավետության փոխարինում	1.1
272	Վերականգնման առանցքակալի փոխարինում	2.2
273	Վերականգնման կառուցման ճանաչման փոխարինում	1.8
274	Վերականգնման կառուցման մեթոդի ճանաչման փոխարինում	2.5
275	ՎԿ-ի առանցքակալի կամ վրանների փոխարինում	3.3
276	ՎԿ-ի հոսքակալի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
277	Հիդրոէլեկտրակայանի ճանաչման փոխարինում	0.5
278	Հիդրոէլեկտրակայանի ճանաչման նորոգում, մեղադրանքով աշխատանքները	0.5
279	Հիդրոէլեկտրակայանի ճանաչման և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
280	Հիդրոէլեկտրակայանի թվաքանակի փոխարինում	0.5
281	Հիդրոէլեկտրակայանի թվաքանակի փոխարինում	0.5
282	Հիդրոէլեկտրակայանի վերանորոգումը հավաքման փոխարինում	1.1
283	Վերականգնման ճանաչման համար և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
284	Վերականգնման ճանաչման հոսքակալի նորոգում	2.0
285	Վերականգնման ճանաչման ճանաչման համար և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
286	Վերականգնման տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
287	Վերականգնման ճանաչման ճանաչման փոխարինում	2.5
288	Հիդրոէլեկտրակայանի համարի յուրի փոխարինում	0.5
289	ՎԿ ճանաչման փոխարինում /նորոգում/	5.0
290	ՎԿ յուրի փոխարինում	1.5
291	ՎԿ ճանաչման մեղադրանքով փոխարինում	1.1
292	Հիդրոէլեկտրակայանի յուրի առաջի փոխարինում	0.5
293	Հիդրոէլեկտրակայանի յուրի փոխարինում	0.5
294	Արդյունավետության և ընդհանուր առանցքակալի մեթոդի կարգավորում	1.5
295	Հիդրոէլեկտրակայանի փոխարինում	0.5
296	Արդյունավետության և ընդհանուր առանցքակալի կարգավորում	1.5
297	ՎԿ ժամանակակից կայանի փոխարինում	1.5
9. Արդյունավետության համար		
298	Վերականգնման մեղադրանքով փոխարինում	5.5
299	Վերականգնման մեղադրանքով փոխարինում	0.6
300	Վերականգնման մեղադրանքով նորոգում	12.0
301	Գյու. զանգի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
302	Գյու. զանգի հիմնական նորոգում, բայց աշխատանքների ընդհանուր	6.0
303	Աշխատանքային զանգի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
304	Աշխատանքային զանգի հիմնական նորոգում	4.0
305	Արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
306	Արդյունավետության վերանորոգում	1.5
307	Արդյունավետության արդյունավետության թվաքանակի փոխարինում	4.4
308	Արդյունավետության արդյունավետության թվաքանակի նորոգում	1.1
309	Արդյունավետության փոխարինում	2.0
310	Արդյունավետության կոնստրուկցիայի փոխարինում	3.0
311	Արդյունավետության համարի փոխարինում	1.1
312	Արդյունավետության կոնստրուկցիայի փոխարինում	2.0
313	Թմբուկային կոնստրուկցիայի փոխարինում	3.5
314	Հնարկի արդյունավետության թվաքանակի փոխարինում	2.5
315	Արդյունավետության թվաքանակի փոխարինում	0.5
316	Արդյունավետության սկզբնական փոխարինում	2.5
317	Արդյունավետության սկզբնական փոխարինում	4.5
318	Հնարկի արդյունավետության թվաքանակի կարգավորում	4.5

376	Տրամադրված շարժանների փոխարինում	2.0
377	Արդյունավետության փոխարինում	2.0
378	Գնման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
379	Գնման փոխարինում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
380	Գնման թվաքանակի համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
381	Մեծածախի խառնարկի խառնարկի փոխարինում	2.2
382	Նորի փոխարինում	3.3
383	Չախի փոխարինում	2.2
384	Գործարկի թվաքանակի փոխարինում	1.1
385	Հնարկի թվաքանակի փոխարինում	1.5
386	Էլ. արդյունավետության վերանորոգում	4.5
11. Արդյունավետության արդյունավետություն		
387	Արդյունավետության թվաքանակի փոխարինում	2.0
388	Նախաձեռնության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
389	Նախաձեռնության վերանորոգում	4.4
390	Մարտի արդյունավետություն	66.0
391	Մարտի ճանաչման կարգավորում	40.0
392	Դուրսի փոխարինում	5.5
393	Բնական կառուցման ճանաչման փոխարինում	5.5
394	Դուրսի թվաքանակի փոխարինում	2.2
395	Դուրսի թվաքանակի փոխարինում	2.2
396	Դուրսի թվաքանակի փոխարինում	3.3
397	Դուրսի արդյունավետության փոխարինում	2.2
398	Արդյունավետության փոխարինում	1.0
399	Արդյունավետության փոխարինում և կարգի համար	1.0
400	Դիմացակալի փոխարինում	6.0
12. Արդյունավետության արդյունավետություն		
401	Արդյունավետության թվաքանակի փոխարինում և ներքին զանգի և կարգի համար	35.0
402	Արդյունավետության թվաքանակի փոխարինում և ներքին զանգի և կարգի համար	5.5
403	Նախաձեռնության աշխատանքներ զանգի և կարգի համար	1.0
404	Նախաձեռնության աշխատանքներ զանգի և կարգի համար	3.3
405	Փակամասնական աշխատանքներ զանգի և կարգի համար	4.4
406	Արդյունավետության վերանորոգում	2.0
407	Արդյունավետության շարժանների վերանորոգում	3.0
408	Արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
409	Արդյունավետության համար և տեղադրում կամ փոխարինում	0.6
410	Արդյունավետության վերանորոգում	1.0
411	Արդյունավետության փոխարինում համար և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
412	Արդյունավետության փոխարինում	1.0
413	Արդյունավետության փոխարինում	3.0
414	Արդյունավետության արդյունավետության փոխարինում	30.0
415	Հարկառույցի արդյունավետություն զանգի և կարգի համար	0.4
416	Արդյունավետության հարկառույցի փոխարինում	5.5
417	Արդյունավետության հարկառույցի փոխարինում	2.0
418	Արդյունավետության հարկառույցի փոխարինում	5.0
419	Արդյունավետության հարկառույցի փոխարինում	6.0
420	Արդյունավետության հարկառույցի փոխարինում	5.0
421	Արդյունավետության արդյունավետության փոխարինում	5.5
422	Բնական կառուցման փոխարինում	2.0
423	Բնական կառուցման փոխարինում	3.3
424	Բնական կառուցման փոխարինում	0.5
450	Բնական կառուցման փոխարինում	5.0
426	Բնական կառուցման փոխարինում	3.5
427	Բնական կառուցման փոխարինում	1.0
428	Դուրսի արդյունավետության փոխարինում	5.0
429	Հարկառույցի փոխարինում	3.0
430	Արդյունավետության հարկառույցի փոխարինում	3.5
431	Բնական կառուցման զանգի փոխարինում	0.3

216	Պատասխան վալ	28.9
217	Թաշնի ամսիկի կրտս	6.4
218	Թաշնի ամսիկի յոթ	2.7
219	Կարգամի հեղաշյւ մանկ	0.3
220	Կարգարզազ մեքրակմեք	0.5
221	Կզաշաթթ	8.0
222	Կզաշաթթի կեղտապաշտպանիչ	0.6
223	Կիւղացնող վրան	3.4
224	Բաշնիկ ամսիկի ձեռքի արգելիչի բժրակային կոմպլեքս	0.5
225	Բաշնիկ ամսիկի արգելիչի մանուկական	0.5
226	Բաշնիկ ամսիկի ձեռքի արգելիչի աշխատանքային զրան	3.4
227	Բաշնիկ ամսիկի ատամնաճիւղների թնցակները կարգարզազ տափաղակ	0.5
228	Բաշնիկ ամսիկի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	21.3
229	Բաշնիկ ամսիկի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	23.8
230	Հեմակալին տափաղակներ	0.5
231	Կարգանային վրան	45.0
232	Էլտաստիկ մոնիթ	5.1
233	Կարգանային վրանի միջանկյալ կենսակ	0.5
234	Կարգանային վրանի խաչակ	6.3
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
235	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	229.5
236	Ռեդուկտոր	159.1
237	Գլխավոր փոխանցման ատամնաճիւղների կոմպլեքս	51.0
238	Դիֆֆերենցիալ	23.8
239	Դիֆֆերենցիալի ատամնաճ	6.8
240	Տանող ատամնաճիկի խցուկ	0.7
241	Տանող ատամնաճիկի ատամքրակալ	6.0
242	Դիֆֆերենցիալի ատամքրակալ	6.0
243	Չախ կամ կոմպլեքս փոշեթիկնոց	4.5
244	Կիտաստի	51.0
245	Կիտաստեղ ատամքրակալ	3.4
246	Կիտաստեղ միջադիր	0.3
247	Կիտաստեղ խցուկ	0.7
248	Կարգարզի տափաղակ	0.7
249	Առջևի կիտաստեղները միացնող սպոնջ	40.0
250	Առջևի ձախ կիտաստի	0.5
251	Առջևի աջ կիտաստի	0.5
252	Առջևի կամրջակի կիտաստեղ գնդային հողակալ կարճ	23.8
253	Առջևի կամրջակի կիտաստեղ գնդային հողակալ երկար	23.8
254	Առջևի կամրջակի կիտաստեղ հողակալի խաչակ	0.5
300	Առջևի կամրջակի շրջադարձի թուղթ	93.5
256	Առջևի կամրջակի շրջադարձի գնդակ հեմակ	4.0
257	Տանող կցաշաթթ	4.5
258	Երթարարձր ատամնափակող մանկ	0.7
259	Մատեղի մանկի հավաքման իրան	17.0
260	Մեկուսի մանկ	1.3
261	Աջ կամ ձախ քարտեր	45.0
262	Տրանսմիսյան յոթ 1	3.4
7. Կախաց		
263	Տրակալ	79.6
264	Կրանչալի	1.4
265	Անվազան	14.0
266	Անվազանի խցուկ	0.7
267	Անվազանի մեքրի ատամքրակալ	3.4
268	Անվազանի արտաքին ատամքրակալ	3.4
269	Հետևի անվազանի ատամքրակալ	0.5
270	Հարվածանկողի թասակ	0.5
271	Չալակալ	11.5

329	Դեկային կալոնի վերամբարգձան կոմպլեքս	6.8
330	Դեկային կալոնի խաչակ	6.8
331	Հիպոթոմեդիալի փակ	0.5
332	Հիպոթոմեդիալի պակ	0.5
333	Հիպոթոմեդիալի պակի վերամբարգձան կոմպլեքս	0.5
334	Չլան մեքրակ	9.4
335	Աջ կամ ձախ ձախ	8.0
336	Հիպոթոմեդիալի յոթ	0.5
337	Դեկային	10.0
338	Դեկայինի վրան	10.0
339	Դեկայինի խաչակ	1.4
340	Դեկային	2.7
341	Դեկայինի հիպոթոմեդիալի քարձան խաչակ	0.5
342	Դեկայինի հիպոթոմեդիալի քարձան խաչակ	0.5
343	Աջ կամ ձախ կցային ձախ	11.5
344	Դեկայինի տեղաշարժի մեխանիզմ	0.5
345	Հիպոթոմեդիալի յոթի տարալ	0.5
346	Հիպոթոմեդիալի յոթի տարալի կալոնի	0.5
347	Հիպոթոմեդիալի փակումը	0.5
348	Դեկայինի գնդի հողակալ	0.5
349	Դեկայինի հողակալի կեղտապաշտպան ծածկը /սիլիկոն/	0.5
350	Դեկայինի խաչակի կցիչ	1.7
9. Էլեկտրական համակարգ		
351	Գլխ. զան	9.4
352	Գլխ. զանի վերամբարգձան կոմպլեքս	1.2
353	Վալտային ժամանակ	20.4
354	Թանկ. զան	2.8
355	Թանկ. զանի վերամբարգձան կոմպլեքս	0.5
356	Արգելիչային փոքրակ	1.9
357	Ստապորտ	18.7
358	Արգելիչային հեղուկ 250 գ	1.0
359	Առջևի արգելիչային կոմպլեքսի կոմպլեքս	4.0
400	Հետևի արգելիչային կոմպլեքսի կոմպլեքս	10.0
361	Առջևի արգելիչային սկավառակ	14.0
362	Չեռի արգելիչի ճակ	5.7
363	Հետևի արգելիչային բժրակներ	14.0
364	Թրակային կոմպլեքսի գալանակ	0.6
365	Թրակային կոմպլեքսը զգալի կոմպլեքս մեխ.	1.2
366	Թրակային կոմպլեքսի Արգելիչային	1.2
367	Վալտային ժամանակի վերամբարգձան կոմպլեքս	6.8
368	Չեռի արգելիչի թակ	6.8
10. Էլեկտրատրանսմիսյան		
369	Գեներատոր	51.0
370	Գեներատորի դիմադրային կամրջակ	6.8
371	Գեներատորի ռեկ	3.4
372	Գեներատորի ատամքրակալ	1.5
373	Գեներատորի խաչակ	17.0
374	Գեներատորի խաչակի հետևի պրոտեկտ	2.7
375	Գեներատորի առջևի իրան	11.5
376	Գեներատորի հետևի իրան	10.7
377	Գեներատորի փաթեթ	11.5
378	Գեներատորի փակումը	6.8
379	Գեներատորի կարմուխ	4.5
380	Ստապորտ	43.4
381	Ստապորտի ռեկ	2.0
382	Ստապորտի անոթ	4.6
383	Մեմորիայի առջևի իրան	11.5
384	Մեմորիայի հետևի իրան	9.4

272	Առջևի հարվածանկողի	9.4
273	Հարվածանկողի փոշեթիկնոց	1.2
274	Հարվածանկողի վրան	0.3
275	Ներքևի թակ	32.3
276	Ներքևի թակի վրան	2.0
277	Վերևի թակ	17.0
278	Ելակալ	0.5
279	Ռեդուկտ	0.5
280	Վերևի թակի վրան	0.9
281	Գնդի հողակալ	4.7
282	Առջևի կալոնաբար	13.3
283	Առջևի կալոնաբարի վրան	0.9
284	Առջևի կալոնաբարի կամրջակ	0.5
285	Հետևի զալանակ	11.5
286	Վրանակային թակ	5.7
287	Վրանակային թակի վրան	0.9
288	Հետևի գնդակալ	9.4
289	Հետևի մեմորիայի (շտանգ)	6.8
290	Հետևի մեմորիայի (շտանգ) վրան	0.5
291	Հետևի անկումագծային թակ	0.5
292	Անկումագծային թակի վրան	0.5
293	Չալակ (ռետորտ)	0.5
294	Չալակի վրան	0.5
295	Չալակի միջադիր	0.5
296	Չալակի թակ	0.5
297	Մեքրի վրան երկար կամրջակ	0.5
298	Հետևի կալոնաբարի վրան երկար կամրջակ	0.5
299	Հետևի կալոնաբարի վրան	0.5
300	Հետևի կալոնաբար	0.5
301	Անկումագծային հեղուկ	1.3
302	Չալակ Լիտվ ԿԳ	0.7
303	Վերևի թակի հեղուկ	0.7
304	Ներքևի թակի հեղուկ	0.7
305	Վերևի կամ Ներքևի հարվածի սեղանի քարձակ	1.7
306	Անկումագծային հեղուկ	0.9
307	Վերևի թակի վրան երկար	0.5
308	Մեմորիայի վրան երկար	0.7
309	Չալակի մեքրի վրան երկար	0.9
310	Հարվածային փոշեթիկնոց	1.4
311	Հարվածային վերամբարգձան հավաքում	1.4
312	Չալակ Ըռուս 0.5 ԿԳ	3.4
313	Չալակի վրան երկար	0.5
314	Վրանակ ատամքրակալ	5.7
315	Վրանակային թակի կալոնակ	2.7
316	Ստապորտ	0.5
317	Չալակի անկումագծային /տշև/	0.5
318	Մեքրի անկումագծային կալոնակ	2.3
319	Մեմորիայի հեղուկ	0.6
320	Գնդի հողակալի կեղտապաշտպան ծածկը սիլիկոն	0.6
321	Ելակալի կարգարզազ տափաղակ	0.5
322	Ելակալի պակի վրան	0.5
323	Ելակալի ատամքրակալ	0.5
324	Երթարար	0.5
325	Չալակի վրան կցակ	0.5
326	Չալակի թակ	0.5
8. Արգելիչային մեխանիզմ		
327	Դեկային կալոն	47.0
328	Դեկային կալոնի ատամքրակալ	6.8

385	Մեմորիայի բրնձապալա վրաններ	0.9
386	Մեմորիայի խաչակ	14.9
387	Մեմորիայի մագնիս	3.4
388	Մեմորիայի թակ	3.4
389	Թեմոքս	9.4
390	Ստապորտի կցարդի (ավտոմատ)	9.4
391	Առջևի թակալ	6.8
392	Հետևի թակալ	11.5
393	Հակամշտային թակալ	13.3
394	Առջևի թակալ	3.4
395	Հետևի թակալ	3.4
396	Արգելիչային թակալ	9.4
397	Խցիկի թակալ	2.8
398	Խցիկի թակալի թակ	0.2
399	Առջևի թակալի թակալի թակ	0.2
400	Հետևի թակալի թակալի թակ	0.2
401	Հետևի թակալի թակ	0.2
402	Հակամշտային թակալի թակ	0.9
403	Արգելիչային թակալի թակ	0.2
404	Առջևի թակալի թակ	1.5
405	Ելակալի անկումագծային	2.3
406	Ելակալի անկումագծային	4.5
407	Տալանտ	16.0
408	Արգելիչային	1.3
409	Թանգան կցարդ	6.8
410	Ելակալի թակալի թակալի թակ	68.0
411	Ելակալի թակալի թակալի թակ	13.3
412	Վառարարի թակալի թակ	6.8
413	Վառարարի թակալի թակ	0.9
414	Տրանսմիսյան կալոն	11.5
415	Տրանսմիսյան կալոն	23.0
416	Ռետորտ	4.5
417	Տրանսմիսյան կալոնի	4.5
418	Տրանսմիսյան կալոնի	6.8
419	Տրանսմիսյան կալոնի	1.2
420	Մեմորիայի (արտադրակ)	3.4
421	Տրանսմիսյան կալոն	1.7
422	Վառարարի	16.2
423	Վառարարի թակ	0.5
424	Վառարարի թակալի թակ	5.1
425	Դեկային կալոնի	9.4
426	Մեքրային	4.6
427	Արգելիչային թակ	3.4
428	Արգելիչային թակ	2.4
429	Չալակի արդար	59.5
430	Անկումագծային թակ	8.1
431	Վերևի թակ	8.1
432	Չալակի թակ	8.1
433	Չալակի թակ	8.1
434	Տալանտ և վառարարի	23.8
435	Պրիորի թակալի թակ	0.5
436	Դեկային կալոնի և Ելակալի թակ	0.5
437	Դեկային կալոնի	3.8
438	Հետևի թակալի վրան	5.7
439	Չալակի անկումագծային	14.0
440	Վերևի թակալի թակ	6.8
441	Լոք	1.5
442	Թակի քարձակ կալոնի թակ	0.5

443	Օլի ծախսի ափիչ ռեզին խողովակ	0.5
444	Վատարանի քրի մոլի կեկորական	0.5
445	Էլեկտրամարմարիցների անջատիչների բյուջե	0.5
446	Դռների կենտրոնական փակում	23.0
447	Հայելի կողային	4.7
448	Ազդանային նամակաբազ	8.5
449	Դռան ապակու ամրաքմիչ	4.7
450	Դռան ապակու Էլեկտրամարմարիչի շարժիչ	17.0
451	Կեկի, լամպ, օժանդակ նյութեր 1 վառ	14.0
11. Ցածք		
452	Հազոց	115.0
453	Հազոցի ճապան	3.1
454	Թեռնախցիկի ծածկոց	100.0
455	Դռու	93.5
456	Դռան ներսի բռնակ	3.4
457	Դռան դրսի բռնակ	3.1
458	Առջևի բամակեր	40.0
459	Հետևի բամակեր	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-ու	18.4
469	Չարքակ	40.0
470	Բամակերի կարմանակ	6.8
471	Բամակերի բալկա	0.5
472	Դռան ռեզին կ-ու	17.3
473	Թեռնախցիկի ռեզին	8.2
474	Գիմնալակու ռեզին	8.1
500	Գիմնալակի	23.8
476	Դռների ապակիների ռեզին	9.4
477	Դռան պրատուտ կ-ու	52.7
478	Լամիչ 1	3.0
479	Լիմոնիտ մ.ք.	3.4
480	Սպունգ մ.ք.	3.0
481	Գերմանոլին մ.ք.	3.0
482	Ցայտապաշտպանիչ	17.0
483	Շարժիչի ծածկոց 3962	0.5
484	Վրանամակ (3303 վիլիս)	0.5
485	Վրանամակ (3909)	0.5
486	Վրանամակի պարան	0.5
487	Թրախիչ շրջանակին ամրակապման երկարակապ	0.5
488	Պանեխուային դռի բռնիչ	0.5

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

