

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N 2

«ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/20» ծածկագրով գնանշման հարցման գնահատող հանձնաժողովի նիստի

ք. Երևան

« 26 » « մարտի » 2018թ.
ժամը 11⁰⁰

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. Այդինյան
Գնման Պատասխանատու/ Բացման աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)	Հ. Հովհաննիսյան
Գնման Պատասխանատու/ Բացման աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)	Ա. Փաշայան
Գնման Պատասխանատու/ Մրցույթի համակարգող (ԳՊ/ՄՀՄ)	Լ. Չոբանյան

1. Տեղեկություն «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/20» ծածկագրով մրցույթի գնման առարկայի նախահաշվային գնի մասին

1.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/20» ծածկագրով մրցույթի գնման առարկայի նախահաշվային գինն է՝ 2 980 100 դրամ:

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

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

2. Տեղեկություն «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/20» ծածկագրով մրցույթի հայտերի բացման վայրի, օրվա և ժամի մասին.

2.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/20» ծածկագրով մրցույթի հայտերը էլեկտրոնային ձևով www.armeps.am կայքի միջոցով բացվել են 2018 թվականի մարտի 26-ին, ժամը 11:00-ին:

3. Հայտեր ներկայացրած մասնակիցների անվանումները (անունները) և հասցեները

Մասնակցի անվանումը	Գտնվելու վայրը	Էլեկտրոնային փոստի հասցե	ՀՎՀՀ
«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ	ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4	m-bi-r@mail.ru	08417829
«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ	ք. Երևան, Ռուբինյան փ. 31	info@flashmotors.am	00873228
«Օվնե» ՍՊԸ	ք. Երևան, Մյասնիկյան 43/10	info@ovne.am	00428675

4. Տեղեկություններ գնահատող հանձնաժողովի անդամների և քարտուղարի շահերի բախման վերաբերյալ

4.1. Գնահատող հանձնաժողովի անդամները և քարտուղարը «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/20» ծածկագրով գնման ընթացակարգի հայտերի բացման նիստից հետո ստորագրել են հայտարարություն, որ հիշյալ ընթացակարգի առնչությամբ չունեն շահերի բախում:

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

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

6. Բացված յուրաքանչյուր էլեկտրոնային փաթեթում հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայության մասին

(Ռ. Չոբանյան)

6.1. «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ, «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊ և «Օվնե» ընկերությունների կողմից ներկայացված հայտում առկա են հրավերով սահմանված փաստաթղթերը: Օվնե» ՍՊԸ-ի հայտում բացակայում է գնային առաջարկը ձևավորող գնացուցակի էլեկտրոնային՝ excel տարբերակը: Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 5, դեմ՝ 0:

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

(Ռ. Չոբանյան)

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

8. Յուրաքանչյուր մասնակցի առաջարկած գինը

(Ռ. Չոբանյան)

Ձ/հ	Ապրանքի անվանումը	Գնի առաջարկները (դրամ)					
		«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ		«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ		«Օվնե» ՍՊԸ	
		Գինը	Գինն առանց ԱԱՀ	Գինը	Գինն առանց ԱԱՀ	Գինը	Գինն առանց ԱԱՀ
1	ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	1434 000	1195 000			2 625 200	2 355 450
2	Ամենազնազ ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	2890 000	2408 333	13905 790	11588 158.33	4 662 300	4 235 700
3	Շ դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	2500 000	2083 333	11034 400	9195 333.33	3 139 300	2 816 033
4	Ե դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում	2486 000	2071 667	12881 810	10734841 67	4 118 500	3 714 033

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

9. Տեղեկատվություն՝ հայտերի վերաբերյալ հարցումների և պատասխանների մասին

9.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/20» ծածկագրով մրցույթի հայտերի վերաբերյալ հարցումներ և պատասխաններ չեն եղել:

10. Հանձնաժողովը որոշեց՝

(Ռ. Չոբանյան)

10.1. Հիմք ընդունելով ՀՀ կառավարության 2017 թվականի մայիսի 4-ի 526-Ն որոշման հավելված 1-ով հաստատված «Գնումների գործընթացի կազմակերպման կարգի» 41-րդ կետը և Հրավերի 1-ին մասի 7.9 կետը՝ «Օվնե» ՍՊԸ-ին ներկայացրած հայտի անհամապատասխանությունը շտկելու նպատակով, հանձնաժողովը մեկ աշխատանքային օրով կասեցնում է նիստը:


10.2. Հանձնաժողովի քարտուղարին՝ էլեկտրոնային եղանակով տեղեկացնել «Օվնե» ՍՊԸ-ին մինչև կասեցման ժամկետի ավարտը շտկել անհամապատասխանությունը: Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 5, դեմ՝ 0:

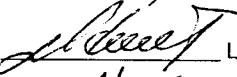
11. Հանձնաժողովի հաջորդ նիստի վայրը, օրը և ժամը


(Ռ.Չոբանյան)


11.1. «ՀՀ-ԲՆ-ԳՀ-ԾՁԲ-18/20» ծածկագրով մրցույթի հանձնաժողովի նիստ հրավիրել 2018 թվականի մարտի 27-ին, ժամը 15:00-ին, հասցեն՝ ք.Երևան, Կառավարական 3 շենք, 5-րդ հարկ, ՀՀ բնապահպանության նախարարություն, 514 սենյակ:


12. Նիստին ներկա հանձնաժողովի անդամների անունները և ազգանունները:


Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման
աշխատակազմի պատասխանատու (ԳՊ/ԳԱՊ)  Ռ.Չոբանյան

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

Գնման Պատասխանատու/ Գնահատման
աշխատակազմ (ԳՊ/ԳԱ)  Մ.Այդինյան

Գնման Պատասխանատու/ Բացման
աշխատակազմ (ԳՊ/ԲԱ)  Տ.Հովհաննիսյան

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

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

ARMEPS

ՀՀ Ֆինանսների նախարարություն








11:10:59 AMT

Այս ՄՅ-ում օգտվողի իմ դերն է՝ ԳՊ/ԳԱ

Դիտել մրցույթները

Պիտանելիության չափորոշիչ

Բացված հայտերի ցուցակը

ՏՕ կազմակերպություններ	Տ/Փի հաստատումը	Տ/Փ ժամանակ	Ժամանակին ներկ.	Լուսինե Ավետիսյան	
Ֆլեշ Մոտորս ՄՊԸ	 ONLINE	2018/03/26 10:58:55		Չգնահատված	
Մ Բի Ռ ՄՊԸ	 ONLINE	2018/03/26 00:17:35		Չգնահատված	
Օվնե ՄՊԸ	 ONLINE	2018/03/25 22:58:21		Չգնահատված	

Ցուցադրել/Թաքցնել

Տ/Փ-ի ստացականի հ/հ

Տ/Կ Հաստատումը

Նշում Բոլոր ստացված հայտերը բացվել են:

- ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում
- Ամենազնաց ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում
- C դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում
- E դասի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում

Տեխնիկական

Ֆինանսական

 Անցնել |  Չանցնել |  Բեռնել հայտի փաթեթը |  Վիրուսով վարակված

ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ

Պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավար՝

Ֆինանսատնտեսական վարչության

ֆինանսատնտեսական և տնտեսական բաժնի պետի պաշտոնակատարի հաշվապահ

Լ.Սիսևյան

2018թ.

ՏԵՄԻԿԱԿԱՆ ԲՆԻՔԱԳԻՐ - ԳՆԱՆ ՓԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑ

Ե դասի ակտուալիզացիայի տեխնիկական սպասարկման և վերանորոգման ծախսերի (չախարաժի 4)

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

(հազար դրամ)

Table with 2 columns: № (Number) and Միավորի գները (Unit price). Rows include categories like 'Բնօրինակ համակարգի ստուգում' and 'Միջոցառումների արժեքի որոշում'.

Table with 2 columns: № (Number) and Գները (Price). Rows include categories like 'Բացարձակ կորստեր' and 'Մասնագիտացված կազմակերպչի փոխարինում'.

Table with 2 columns: № (Number) and Գները (Price). Rows include categories like 'Կապիտալի ծախսերի փոխարինում' and 'Միջոցառումների արժեքի որոշում'.

Table with 2 columns: № (Number) and Գները (Price). Rows include categories like 'Կապիտալի ծախսերի փոխարինում' and 'Միջոցառումների արժեքի որոշում'.

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	Կարգավանի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
224	Կարգավանի լիների խառնուրդի փոխարկում	0.0
225	Քաշիկի տակի կազմակերպում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
226	Տվյալի փոխարկում	0.0
227	Քաշիկի լիների առաջնային փոխարկում	0.0
228	Կարգավանի լիների կաշի, կաշուի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
229	Քաշիկի տակի չքայի փոխարկում	0.0
6. Երջիկի և ինտեյն կամրակներ		
230	Մուշի կամրակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
231	Մուշի կամրակի գլխավոր փոխանցում (ներկատր)բանգում, արտավորում և հավաքում	16.0
232	Մուշի կամրակի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
233	Մուշի կամրակի կառուցում առանցքակալի փոխարկում	0.0
234	Մուշի կամրակի կառուցում առանցքակալի խառնուրդի փոխարկում	0.0
235	Կամրակի յուղի փոխարկում	0.0
236	Մուշի կամրակի բունցի գնում և հենարանի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
237	Մուշի կամրակի լրվավորում համակարգի նորոգում	0.0
238	Մուշի կամրակի տվյալի փոխարկում	0.0
239	Մուշի կամրակի դիֆերենցիալ փոխարկում	0.0
240	Հետևի կամրակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
241	Հետևի կամրակի լիների բանգում, արտավորում և հավաքում	0.0
242	Հետևի կամրակի մասնակի բանգում, արտավորում և հավաքում	0.0
243	Հետևի կամրակի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
244	Հետևի կամրակի կառուցում առանցքակալի փոխարկում	0.0
245	Հետևի կամրակի կառուցում առանցքակալի խառնուրդի փոխարկում	0.0
246	Հետևի կամրակի բունցի գնում և հենարանի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.0
247	Հետևի կամրակի դիֆերենցիալ փոխարկում	0.0
248	Հետևի կամրակի լրվավորում համակարգի նորոգում	0.0
249	Կամրակի տվյալի փոխարկում	0.0
250	Կամրակի ինտեյն փոխարկում (իցաՏՄ)	40.0
251	Կամրակի յուղի փոխարկում	2.0
7. Կառուց		
252	Տրավերտի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	40.0
253	Չալի կամ այլ հողակալի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	15.0
254	Մուշի անվանումի առանցքակալի փոխարկում	12.0
255	Մուշի անվանումի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	12.0
256	Հետևի անվանումի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	12.0
257	Հետևի անվանումի առանցքակալի փոխարկում	12.0
258	Անվանումի գամանակի և եղջյուրի փոխարկում(մեկ ամիլի համար)	5.0
259	Չալի կամ այլ հողակալի խառնուրդի փոխարկում	5.0
260	Ցեցանմանի բասակի փոխարկում	5.0
261	Մուշի գլանակալի փոխարկում	10.0
262	Մուշի գլանակալի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
263	Պենեմացումովի փոխարկում	0.0
264	Պենեմացումովի բարձրի փոխարկում	0.0
265	Հարվածումովի վանների փոխարկում	3.0
266	Երբեք լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	15.0
267	Երբեք լիների վանների փոխարկում 1 հատ	15.0
268	Երբեք լիների եղջյուրի փոխարկում	10.0
269	Հարվածի (բարձրի) փոխարկում	6.0
270	Անվանումի պաշտպանի փոխարկում	3.0

329	Միկայանի ձգանդի մայրակալների փոխարկում	5.0
330	Հիլոտոմեյարի համակարգի յուղի փոխարկում	2.0
9. Արգելակալի համակարգ		
331	Արգելակալի ուժեղացրի փոխարկում	12.0
332	Արգելակալի ուժեղացրի փակակի փոխարկում	3.5
333	Գլխ. գլանի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
334	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներսայի յուղը աշխատանքները	11.0
335	Մշտադրված գլանի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
336	Մշտադրված գլանի հիմնական նորոգում, ներսայի յուղը աշխատանքները	4.5
337	Մուշի սուպերի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
338	Հետևի սուպերի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	10.0
339	Մուշի սուպերի վերանորոգում	6.0
340	Հետևի սուպերի վերանորոգում	10.0
341	Արգելակալի փոխարկում արգելակում թակի փոխարկում	6.0
342	Արգելակալի փոխարկում արգելակում թակի նորոգում	3.0
343	Արգելակալի փոխարկում	3.0
344	Մուշի արգելակալի կոնդանսերի փոխարկում	5.0
345	Արգելակալի համակարգի օգտագում	3.0
346	Հետևի սկզբնական կոնդանսերի փոխարկում	5.0
347	Հետևի թրմայան կոնդանսերի փոխարկում	6.0
348	Մուշի արգելակալի սկզբնական փոխարկում	10.0
349	Մուշի արգելակալի սկզբնականի եղջյուր 1 հատ	9.0
350	Հետևի արգելակալի սկզբնականի փոխարկում 1 հատ	10.0
351	Հետևի արգելակալի սկզբնականի եղջյուր 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, ներսայի յուղը աշխատանքները	30.0
355	ABS-ի տվյալի փոխարկում	5.0
356	ABS-ի կոնդանսերի հարցադրվածի փոխարկում	15.0
357	Չեքի արգելակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	15.0
358	Չեքի արգելակի միջանցիկ վերանորոգում	8.0
359	Չեքի արգելակի կոնդանսերի փոխարկում	8.5
360	Չեքի արգելակի ճաղակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	12.0
361	Չեքի արգելակի ճաղակի վերանորոգում	15.0
362	Հետևի արգելակների կարգավորում	8.0
363	Արգելակալի համակարգի վնասում	5.0
364	Արգելակալի եղջյուրի փոխարկում	3.0
10. Էլեկտրասարքավորում		
365	Գեներատորի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	8.0
366	Գեներատորի լիներում և արտավորում, հավաքում	8.0
367	Գեներատորի ստանդի փոխարկում	4.0
368	Գեներատորի շտառի փոխարկում	4.0
369	Գեներատորի լիներում մեկի փոխարկում	3.0
370	Գեներատորի ղեկավարի կամրակի փոխարկում	5.0
371	Գեներատորի առանցքակալի փոխարկում	4.0
372	Գեներատորի փակակալի փոխարկում	4.0
373	Հազարի հարվածումովի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	2.0
374	Մեկնարկի բանգում և արտավորում, հավաքում	6.0
375	Մեկնարկի խառնուրդի փոխարկում	6.0
376	Մեկնարկի ինտեյնի փոխարկում	3.0
377	Մեկնարկի թռիչքի փոխարկում	3.0
378	Մեկնարկի թռիչքի փոխարկում	3.0
379	Մեկնարկի ավտոմատի փոխարկում	3.0
380	Մեկնարկի ինտեյնի փոխարկում	2.0
381	Մեկնարկի թռիչքի փոխարկում	3.0
382	Մեկնարկի ավտոմատի փոխարկում	3.0
383	Մեկնարկի պաշտպանի փոխարկում	3.0

271	Շարժիչի պաշտպանի փոխարկում	3.0
272	Վերևի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	10.0
273	Վերևի լիների վանների փոխարկում 1 հատ	10.0
274	Վերևի լիների եղջյուրի փոխարկում	10.0
275	Հետևի վերևի լիների վանի փոխարկում 1 հատ	3.0
276	Գեր եղջյուրի պաշտպանի փոխարկում	0.1
277	Գեր եղջյուրի փոխարկում	8.0
278	Գեր եղջյուրի նորոգում	15.0
279	Մուշի կայանարարի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	7.0
280	Մուշի կայանարարի վանների փոխարկում	4.0
281	Մուշի կայանարարի կայանակի փոխարկում	4.0
282	Մուշի կայանարարի կանգնակի փոխարկում	4.0
283	Հետևի կայանարարի կարգավորում	5.0
284	Հետևի կայանարարի վանների փոխարկում 1 հատ	4.0
285	Հետևի կայանարարի կանգնակի փոխարկում	4.0
286	Հետևի կայանարարի կայանակի փոխարկում	1.0
287	Հետևի կայանակների փոխարկում	8.0
288	Հետևի ձգանդի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	10.0
289	Հետևի անվանումի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
290	Ցալանի փոխարկում	5.5
291	Ցալանի վանների փոխարկում 1 հատ	2.5
292	Հետևի ցեցանմանի փոխարկում	7.0
293	Հետևի հարվածումովի վանների փոխարկում	2.5
294	Հետևի կախի ապահովում լիների պաշտպան	5.5
295	Անվանումի լիների վանների փոխարկում	7.0
8. Ղեկավարի մեխանիզմ		
296	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) հիմնական նորոգում, ներսայի յուղը աշխատանքները	50.0
297	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) արտերի փոխարկում	5.0
298	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) առանցքային սեղմ փոխարկում	5.0
299	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) խառնուրդի փոխարկում	5.0
300	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) վերանորոգում հավաքումի փոխարկում	15.0
301	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) բանգում, արտավորում, հավաքում	15.0
302	Ղեկավարի մեխանիզմի (USASQ(U)) կարգավորում	3.0
303	Ղեկավարի մեխանիզմի ազդանշանի փոխարկում	5.0
304	Ղեկավարի մեխանիզմի ժապավենի փոխարկում	10.0
305	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկումի ինտեյնի փոխարկում	5.0
306	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկումի ինտեյնի նորոգում	8.0
307	Ղեկավարի մեխանիզմի պաշտպանի փոխարկում	5.0
308	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկումի փոխարկում	8.0
309	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկումի և հակառակումի մեխանիզմի փոխարկում	12.0
310	Ղեկավարի մեխանիզմի ղեկավարի անբանգում անտորի փոխարկում	3.0
311	Ղեկավարի մեխանիզմի առանցքակալի փոխարկում	10.0
312	Ղեկավարի կալանի ձգանակի փոխարկում	8.0
313	Ղեկավարի կալանի միջին ձգանակի փոխարկում	8.0
314	Դե-ի առանցքակալի կամ վանների փոխարկում	16.0
315	Փոխարկումի թակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
316	Ղեկավարի կարգավորիչի փոխարկում	5.0
317	Ղեկավարի ճանաչակի նորոգում լիներում փոխարկում	0.0
318	Դե-ի հարվածակալի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.5
319	Հիլոտոմեյարի մեխանիզմի փոխարկում	11.0
320	Հիլոտոմեյարի մեխանիզմի հիմնական նորոգում, ներսայի աշխատանքները	21.0
321	Հիլոտոմեյարի մեխանիզմի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	2.5
322	Հիլոտոմեյարի բարձր մեխանիզմի խառնուրդի փոխարկում	2.5
323	Հիլոտոմեյարի գամերի մեխանիզմի փոխարկում	3.0
324	Հիլոտոմեյարի վերանորոգում հավաքումի փոխարկում	8.0
325	Ղեկավարի ձգանակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.5
326	Ղեկավարի մեխանիզմի ներսայի նորոգում	4.5
327	Ղեկավարի ձգանակի ձգանակների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	6.0
328	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկում	7.0

384	Ազդանշանի կարգավորում	3.0
385	Ազդանշանի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	5.0
386	Մուշի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	4.0
387	Հակամշակի լիների տեղադրում	6.0
388	Լակտերի կոնդանսերի փոխարկում	6.0
389	Մարքի պանի համում և տեղադրում	60.0
390	Հետևի լիների համում և տեղադրում կամ փոխարկում	3.0
391	Մուշի լիներների կարգավորում	4.0
392	Բանգումի կարգավորում և տեղադրում	6.0
393	Բանգումի կարգավորումի փոխարկում	6.0
394	Վառարկի կոնի համում և տեղադրում	3.0
395	Ինդուկցիոն կոնի համում և տեղադրում	15.0
396	Լուսամուտի լիների փոխարկում	3.0
397	Լուսամուտի լիների նորոգում	2.0
398	Վառարկի փոխարկում	7.0
399	Վառարկի ճաղակի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	11.0
400	Չալի սարքի համում և տեղադրում	6.0
401	Ազդանշանի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	0.1
402	Ազդանշանի շարժիչի համում և տեղադրում կամ փոխարկում	16.0
403	Ցեցանմանի շարժիչի փոխարկում	5.0
404	Ցեցանմանի շարժիչի կարգավորիչի փոխարկում	12.0
405	Ցեցանմանի շարժիչի կարգավորիչի նորոգում	5.0
406	Ազդանշանի փոխարկում	0.5
407	Գեների կոնդանսերի վանակի համում և տեղադրում	6.0
408	Գեների վանակի փոխարկում	5.0
409	Ազդանշանի փոխարկում	7.0
410	Ազդանշանի շարժիչի փոխարկում	15.0
411	Մալմուտի տեղադրում	7.0
412	Էլեկտրական տվյալների փոխարկում	3.5
413	Էլեկտրական անջատիչների փոխարկում	2.5
414	Մարքի փոխարկում	0.5
415	Մարքի կոնդանսերի փոխարկում	2.0
416	Ազդանշանի ինտեյնի կոնդանսերի փոխարկում	4.0
417	Ազդանշանի բացասական կոնդանսերի փոխարկում	3.0
418	Պարքի լիների տեղադրում	30.0
419	Էլեկտրականի մասնակի վերանորոգում	18.0
420	Էլեկտրականի ինտեյնի խառնուրդի փոխարկում կամ նորոգում	30.0
421	Մուշի կամրակի վանումային շարժիչի փոխարկում	10.0
422	Մանուալ լիների վանումային շարժիչի փոխարկում	0.0
423	Էլեկտրականի երկրորդ խառնուրդի փոխարկում կամ նորոգում	20.0
424	Ազդանշանի անջատիչի փոխարկում	10.0
425	Ազդանշանի անջատիչի նորոգում	5.0
426	Էլեկտրականի փոխարկում	2.0
427	Փոխարկումի լիների փոխարկում	5.0
428	Քանոնի լիների փոխարկում	2.5
429	Էլեկտրականի տվյալների փոխարկում	1.0
430	Էլեկտրականի անջատիչի փոխարկում	3.5
431	Վառարկի լիների լիների փոխարկում	1.0
432	Չիքի շարժիչի փոխարկում	3.5
433	Քանոնի կարգավորիչի փոխարկում	1.0
434	Քանոնի փոխարկում	15.0
435	Քանոնի կարգավորիչի փոխարկում	4.0
436	Քանոնի լիների փոխարկում	6.0
437	Քանոնի անջատիչի փոխարկում	1.0
438	Քանոնի փոխարկում	8.0
439	Քանոնի նորոգում	12.0
440	Քանոնի կարգավորիչի փոխարկում	12.0
441	Քանոնի կարգավորիչի փոխարկում	2.0

11. Ավտոմեքենայի սրահ		
444	Տարբացի դեկավրանոս բրոնի համոմ, տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
445	Տարբացի շաղկապող համոմ, տեղադրում կամ փոխարինում	50.0
446	Արտաքին հալիները տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
447	Դասն պատասի համոմ և տեղադրում	6.0
448	Նստարանի համոմ տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
449	Նստատեղի վերանորոգում	30.0
450	Սրահի պատասպատում	160.0
451	Սրահի ձախմուկներ	120.0
452	Ապակիների մեղմում	45.0
453	Դասն փակելի փոխարինում	5.5
454	Բեռնախցիկի ճաղիքի փոխարինում	5.5
455	Արտաքին շաղկապող շաղկապող փոխարինում	3.0
456	Հետի շաղկապող շաղկապող փոխարինում	3.0
457	Արտաքին փոխարինում	0.2
458	Դասն ընտր փոխարինում 1 հատ	6.0
459	Մյուսի հագույթի փոխարինում	5.0
460	Դասերի դրսի բոնոմ փոխարինում	5.5
461	Դասերի ներսի բոնոմ փոխարինում	5.0
462	Դասն ապակիների մոդիֆիկացիա փոխարինում	5.5
463	Դասերի ռեպրոնների փոխարինում	4.0
464	Դասերի ապակիների ռեպրոնների փոխարինում	5.0
465	Արտաքին մոդիֆիկացիա փոխարինում	2.0
466	Հետի դասն մոդիֆիկացիա փոխարինում	2.0
467	Լամպի փոխարինում	1.0
468	Պաշտպանի անձրևի և բամբ (տրոստ) տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
469	Անձրևի (դիսկ) փոխարինում 1 հատ	0.5
470	Համարանիշի պատասպատում փոխարինում	1.0
471	Դիմապատ փոխարինում	30.0
12. Այլ ծառայություններ		
472	Ավտոմեքենայի բամբի հզվում և ներկում զին 1 անձի համար	6.0
473	Ավտոմեքենայի բամբի հզվում զին 1 կողմի համար	10.0
474	Երաշխագրում աշխատանքներ զին 1 անձի համար	2.0
475	Երաշխագրում աշխատանքներ զին 1 կողմի համար	0.1
476	Փայմանագրով աշխատանքներ զին 1 ժամ աշխատանքի համար	8.0
477	Ավտոմեքենայի վազում	2.0
478	Ավտոմեքենայի շարժիչ վազում	3.0
479	Արտաքին հետի անվտանգության կազմավորում	8.0
480	Կոնցիլիաների վերանորոգում	25.0
481	Կոնցիլիաների յուղի ավելացում	3.0
482	Անձի համոմ և տեղադրում	0.6
483	Անձրևի մոդիֆիկացիա 1 հատ	10.0
484	Անձրևի վերանորոգում	1.0
485	Անձի թափամալում	1.0
486	Անձի վազ	7.5
487	Ավտոմեքենայի սրահի շոր ընտրում	60.0
488	Քարտիկի ծառայություն զին 1 անձի համար	0.3
489	Ավտոմեքենայի հագույթի փոխարինում	7.0
490	Ավտոմեքենայի հագույթի 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 շարժիչի ավազի փոխարինում	0.1
495	Ավտոմեքենայի դասն փոխարինում	8.0
Ծնթացիկ միջին և հիմնական հրահանգները ընթացում օգտագործող պատասպատումների մյուսերի և այլ օժանդակ		
1. Շարժիչ		
1	Շարժիչի բլոկ	871.5
2	Շարժիչի գլխիկ	751.2
3	Թաղիկ	95.5
4	Հարամանգիցի հագույթ	56.9

66	Շարժիչի բաշխիչ լիսե	195.1
67	Բլիսեի կախարչ	24.9
68	Բլիսեի խաղարկ	7.1
69	Շարժիչի բլիսեի ակամոց	5.0
70	Շարժիչի բլիսեի կրիակ	4.2
72	Շարժիչի գամասեղ	1.7
73	Գլխիկի միջուկը	37.8
2. Կախարչի մոդուլներ և շարժիչի համակարգ		
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք մոդուլայ 15W40, 1/1	2.9
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 10W40, 1/1	3.7
76	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 5W40, 1/1	5.4
77	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք սինթետիկ 5W30, 1/1	5.4
78	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք կառավարիչի 5W40, 1/1	3.7
79	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք ղեկկալիմ 10W40, 1/1	3.7
80	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք ղեկկալիմ 15W40, 1/1	3.7
81	Յուղամուղի համակարգի վազում հեղուկ 1/1	2.5
82	Ինժեկտորի մոդուլներ հեղուկ	2.9
83	Կոնցիլիաների գալի	32.0
84	Յուղի գալի	7.1
85	Փակված յուղի գալի	4.2
86	Յուղի մոլի	75.9
87	Յուղի պոմպի շարժիչ	19.1
88	Յուղի աղիստոր	47.7
89	Յուղի փողարկ	19.9
90	Յուղի մոդուլ	12.5
91	Վառարկի կոմ	62.3
92	Արտաքին կալիկտոր աչք	124.5
93	Արտաքին կալիկտոր մախ	124.5
94	Ներստման կալիկտոր աչք	103.8
95	Ներստման կալիկտոր մախ	103.8
96	Արտաքին կալիկտորի աչք միջուկը	12.5
97	Արտաքին կալիկտորի մախ միջուկը	12.5
98	Ներստման կալիկտորի աչք միջուկը	15.4
99	Ներստման կալիկտորի մախ միջուկը	15.4
100	Վառարկի մոմ	10.4
101	Վառարկի մոմի խաղարկ	5.0
102	Բնեզրարի ընդգծիկի ցանց	12.0
103	Բնեզրարի	120.4
104	Բնեզրարի	112.1
105	Բնեզրարի կախարչ	10.4
106	Ինժեկտորի բացամուղ ընդգծիկ շարժիչի	45.7
107	Ինժեկտորի բացամուղ ղեկկալիմ շարժիչի	0.0
108	Բոզանուղի խաղարկ	2.9
109	Խաղարկ	0.0
110	Վառարկի մոլի էլեկտրակամ	120.4
111	Վառարկի մոլի	58.5
112	Վառարկի մոլի Յուղի մոդուլներ	12.9
113	Վառարկի կալիկտոր մոդուլներ	2.9
114	Վառարկի մոլի փողարկ	12.0
115	Վառարկի մոլի խոզուկի միջին	17.8
116	Վառարկի մոլի խոզուկ	24.9
117	Արտաքին ճաղիկ	27.0
118	Արտաքին ճաղիկ	30.3
119	Արտաքին տվիկ	34.4
120	Օդի գալի	29.1
121	Օդի ծախսապահի	128.7
122	Օդալի փողարկ	38.6
123	Օդի ծախսապահի փողարկ	38.6
124	Օդի գալի փողարկ	20.3
125	Պատասպատ օդի գալի	41.5

5	Շարժիչի գլխիկի միջուկը	37.8
6	Շարժիչի միջուկների կոմպլեկտ	123.3
7	Շարժիչի փակված ճաղիկ	12.0
8	Շարժիչի փակված մեխ մոլի	12.0
9	Շարժիչի փակված խաղարկ	2.9
10	Փայմանի գալի	2.5
11	Ծնկան (լիսե)	402.6
12	Ծնկան (լիսեի խաղարկ ապակի)	12.5
13	Ծնկան (լիսեի խաղարկի նետի)	18.3
14	Ծնկան (լիսեի արձատկան ներքիններ)	45.7
15	Ծնկան (լիսեի շարժիչի ներքիններ)	41.9
16	Հենակալի տախտակ	10.0
17	Միջուկ	41.5
18	Միջուկի օղակներ 1 կ-ս	124.9
19	Միջուկի մաս	7.5
20	Ատամանիկ	45.7
21	Ատամանիկ փակ	10.0
23	Շարժիչի կոմպլեկտ (տախտակ)	307.1
24	Շարժիչի փակված ճաղիկի ընտրում մոլի	0.0
25	Շարժիչի կախարչ	58.1
26	Շարժիչի կախարչի կախարչ	13.7
27	Շարժիչի շարժիչ	45.7
28	Շարժիչի շարժիչ	24.9
29	Շարժիչի պաշտպանի	33.2
30	Չափ	47.3
31	Հիդրոկամ	18.3
32	Հրիկ	13.3
33	Շարժիչի ելքերի	16.6
34	Շարժիչի կալիկ	22.0
35	Շարժիչի համարժեք	25.3
36	Շարժիչի հագույթ	33.2
37	Շարժիչի հագույթի առանցքակալ	13.3
38	Շարժիչի ապակի կոմպլեկտ	58.5
39	Շարժիչի վերին կախարչ	54.0
40	Շարժիչի վերին կախարչի միջուկը	12.5
41	Թախտակ	137.0
42	Շարժիչի	70.6
43	Ատամանիկ բաշխիչ (լիսե)	39.4
44	Ատամանիկ օժանդակ (լիսե)	45.7
45	Փայմանիկ օժանդակ (լիսե)	79.3
46	Փայմանիկ	49.8
47	Շարժիչի յուղի մոլի	39.8
48	Ատամանիկ փակված	2.9
49	Գլխիկի բլոկ	5.4
50	Ծնկան (լիսեի բլոկ)	12.5
51	Պայման (չիս-Ֆրի) 1 կ/ս	33.2
52	Կարտեր	46.5
53	Շարժիչի առանցքակալ փակ	0.0
54	Պայման առանցքակալ փակ	0.0
55	Փակված յուղի տախտակ	10.4
56	Խաղարկի ընդգծիկի մոլի	10.4
57	Խաղարկի շարժիչի	9.5
58	Թախտակի յուղի մոլի	62.3
59	Թախտակի փողարկ	35.3
60	Միջուկի յուղի մոլի	5.4
61	Շարժիչի յուղի առանցքակալի	7.1
62	Շարժիչի յուղի առանցքակալի իրան	10.8
63	Կոմպլեկտի միջուկը	5.4
64	Կարտերի միջուկը	5.4
65	Վառարկ	107.9

126	Ջերմաստիճանային տվիկ	20.3
127	Յուղի տվիկ	12.0
128	Բաշխիչ (լիսեի տվիկ)	62.3
129	Օդի ծախսի տվիկ	170.2
130	Արտաքին տվիկ	30.3
131	Հովանի տվիկ	20.8
132	Ջրի խողովակի երկար	26.1
133	Ջրի խողովակի կարճ	20.8
134	Ջրի տվիկ	22.0
135	Բնեզրարի տվիկ	45.7
136	Արտաքին ճաղիկի կալիկտորի	54.0
137	Արտաքին ճաղիկի համակարգի	112.1
138	Պայման ճաղիկի տվիկ	58.5
139	Պայմանի փակված տվիկ	45.2
140	Թախտակի տվիկ	80.1
141	Ավտոմոբիլի փոխարինում տուրի դեկավրանոս բլոկ	63.5
3. Ատամանիկ և արտաքին համակարգ		
142	Հովանի փակ	29.1
143	Հովանի	37.4
144	Հովանի շարժիչ աչք	61.4
145	Հովանի շարժիչ մախ	61.4
146	Հովանի թևանիկ աչք	38.2
147	Հովանի թևանիկ մախ	38.2
148	Խաղարկ	191.3
149	Խաղարկի կալիկտոր աչք	9.1
150	Խաղարկի կալիկտոր մախ	9.1
151	Խաղարկի ճաղիկի փակված	10.8
152	Խաղարկի ճաղիկի փողարկ	20.8
153	Խաղարկի ճաղիկի ճաղիկ	37.4
154	Խաղարկի փողարկի ներքին	20.8
155	Խաղարկի փողարկի վերին	22.0
156	Թախտակ	16.2
157	Ջրի մոլի	78.9
158	Ջրի մոլիի միջուկը	2.9
159	Ջրի պոմպի խաղարկ	2.1
160	Ջրի պոմպի առանցքակալ	2.1
161	Ջրի պոմպի թևակ	2.1
162	Ստեղծում հեղուկ / իրան	3.7
163	Չախտակի հեղուկի ապակիների համար 1/1	3.3
164	Չախտակի հեղուկի	5.0
165	Փայման	3.7
166	Փայմանի կոմպլեկտներ	21.6
167	Կոնցիլիաների կոմպլեկտ	369.4
168	Կոնցիլիաների խաղարկի փողարկ	41.5
169	Ատամանիկի կոնցիլիաների	34.4
170	Հովանիի համակարգի ռեպրոնի խողովակ	17.0
171	Կոնցիլիաների խաղարկ	249.0
172	Կոնցիլիաների յուղ	11.6
173	Կոնցիլիաների կալիկտոր	12.5
174	Շարժիչ	4.6
175	Ատամանիկ	103.8
176	Պայմանի կալիկտոր	34.2
177	Փայմանիկի ճաղիկի փակ	26.1
178	Պայմանի թևանուկ	20.8
179	Միջուկի թևանուկ	1.2
180	Խաղարկի ներքին	11.2
181	Խաղարկի կալիկտոր	12.5
182	Խաղարկի գոմարկ	30.3
183	Խաղարկի գոմարկի տվիկ	70.6
184	Խաղարկի խողովակ	41.5

185	Հողացման հեղուկ	2.9
186	Կրամ շաքի	5.0
187	Խրաբարի անոթ (համաձուլ)	0.6
188	Խրաբար	186.8
189	Ինկուբատոր	153.6
190	Շարժիչ կտարանի	62.3
191	Վառարանի ռուլլատոր	91.7
4. Կերակուր, ՓՏ & ՍՓՏ		
192	Կերոլիման աշխատանքային զյան	0.0
193	Կերոլիման գլխավոր զյան	0.0
194	Կերոլիման գլխավոր զյանի կառուցում	0.0
195	Կերոլիման զյանի վերանորոգման հավաքածու	0.0
196	Կերոլիման ամրոց սկավառակ	0.0
197	Կերոլիման տարվող սկավառակ	0.0
198	Կերոլիման ամրացրակ	0.0
199	Կերոլիման ամրակ	0.0
200	Կերոլիման ճուլան	0.0
201	Կերոլիման փաղակ	0.0
202	ՓՏ-ի յուղ (կիսամիքրետիկ 75/90)	6.2
203	Փոխանցման տույժ	0.0
204	ՓՏ-ի կտարան	124.5
205	ՓՏ-ի առջևի խտարակ	10.4
206	ՓՏ-ի հետևի խտարակ	9.5
207	Վազբալանի շարժարևր	20.8
208	ՓՏ-ի ստամբարակ	29.1
209	ՓՏ-ի փոխանցման փոշիքիմոց	10.4
210	ՓՏ-ի փոխանցման թակ	17.0
211	ՓՏ-ի փոխանցման մեխանիզմ	33.2
212	ՓՏ-ի ստամբարակ լիսեռ	0.0
213	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	0.0
214	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	0.0
215	ՓՏ-ի երկրամիջ	0.0
216	ՓՏ-ի ստամբարակ	42.7
217	Համաձուլ	0.0
218	Հիդրոլազայ	141.5
219	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	71.8
220	Տրամախոնդ յուղ, 1 լիտր	6.2
221	Ավտոմատ փոխանցման տույժ	1166.2
222	ԱՓՏ յուղ AT5-U DEXTRON-6, 1լ	6.6
223	ԱՓՏ-ի պայտան	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 ստամբարակ	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 ամպի	0.0

301	Բառեցք առջևի	12.5
302	Բառեցք հետևի	95.5
303	Փոշիքիմոց առջևի հարվածամեղմիչ	19.5
304	Փոշիքիմոց 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	Գնճեռահարվածամեղմիչ առջևի	0.0
313	Գնճեռահարվածամեղմիչ թարթիչ	0.0
314	Հարվածամեղմիչի կտարան	3.3
315	Ցալակի հեղույթ մանեկավ	0.0
316	Լեքրի թակ	112.1
317	Լեքրի թակի վրան	13.7
318	Հեղույթ թակի	6.6
319	Լեքրի թակ	82.2
320	Լեքրի թակի վրան	18.7
321	Հետևի վերին թակի վրան	21.6
322	Գնճեռ հարվակակ	30.3
323	Գնճեռ հարվակակի պատյան	2.5
324	Առջևի կայունարար	70.6
325	Առջևի կայունարարի վրան	7.1
326	Առջևի կայունարարի կայունակ	6.2
327	Առջևի կայունարարի առջևի վրան	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 վրան	9.5
333	Գնճեռահարվածամեղմիչի հետևի	0.0
334	Հետևի ձգամուկ	41.5
335	Հետևի կախոցի սայլեմա-բյուլ	12.5
336	Հետևի անկյունազույգի թակ	12.0
337	Անկյունազույգի թակի վրան	64.7
338	Հետևի մետաղաձող (շառմուղ)	51.5
339	Հետևի մետաղաձողի (շառմուղ) վրան	16.6
340	Հետևի կայունարարի վրան	6.6
341	Հետևի կայունարարի կանգնակ	30.3
342	Հետևի կայունարարի կայունակ	12.5
343	Անկյունազույգի պաշտպանիչ	24.5
344	Հարվակակի թարթիչ	12.5
345	Անվանեռ	124.5
8. Դեկային մեխանիզմ		
346	Դեկային մեխանիզմի արթիչ	128.7
347	Դեկային մեխանիզմի ամրացման անոթ	6.2
348	Դեկային մեխանիզմի ամրացման անոթ	115.0
349	Դեկային կալոմի հոյակակ	59.3
350	Դեկային մեխանիզմի ամրացրակի ստեղծում	24.9
351	Դեկային մեխանիզմի ամրացրակ	12.5
352	Դեկային մեխանիզմի խալակ	112.1
353	Դեկային մեխանիզմի պատյան	6.2
354	Դեկային մեխանիզմի փակեմա	11.6
355	Կտամ ղեկային մեխանիզմի	12.9
356	Դեկային մեխանիզմի փոխակերպիչ	6.2
357	Դեկային կալոմի ստեղծում	14.5
358	Դեկային մեխանիզմի ժալակեմա	85.1
359	Դեկային մեխանիզմի վերանորոգման հավաքածու	59.3

243	Բաշխիչ տույժի շրթ	0.0
244	Բաշխիչ տույժի երկրամիջ	0.0
245	Բաշխիչ տույժի թարթիչ 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 (կիսամիքրետիկ 75/90)	0.0
251	Վարդապետի լիսեռ	0.0
252	Վարդապետի լիսեռի միջանկյալ հենակ	0.0
253	Վարդապետի լիսեռի խալակ	0.0
6. Առջևի և հետևի կամրակներ		
254	Հետևի կամ առջևի կամրակ	0.0
255	Կամրակի բյուրակալուրան սկավառակ	0.0
256	Կամրակի իրան (փզգՏԱ)	0.0
257	Ինդուկտոր առջևի	0.0
258	Ինդուկտոր հետևի	0.0
259	Շարժիչ ռեդուկտորի թարթիչ փոխանցման	0.0
260	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման	0.0
261	Դիֆերենցիալ ռեդուկտորի	0.0
262	Շարժարևր ռեդուկտորի	0.0
263	Գլխավոր փոխանցման ստամբարակների կոմպլեկտ	0.0
264	Դիֆերենցիալ	70.6
265	Դիֆերենցիալի ստամբարակ	70.6
266	Գունդ դիֆերենցիալի	78.9
267	Պատյան ստամբարակների	70.6
268	Տանող ստամբարակի խտարակ	5.8
269	Տանող ստամբարակի ստամբարակ	12.5
270	Դիֆերենցիալի ստամբարակ	20.8
271	Առջևի կամրակի տպի	0.0
272	Առջևի կամրակի բյուրակալուրան համակարգ	0.0
273	Հետևի կամրակի բյուրակալուրան համակարգ	0.0
274	Կամրակի յուղ (կիսամիքրետիկ 75/90)	0.0
275	Կիսատեղի	0.0
276	Կիսատեղի ստամբարակ	0.0
277	Կիսատեղի միջադիր	0.0
278	Կիսատեղի խտարակ	0.0
279	Կարգադրիչ ստամբարակ	0.0
7. Կախոց		
280	Տրակալ	386.0
281	Կախոցակ	12.5
282	Չախ կամ աջ հոյակակ	294.7
283	Չախ կամ աջ հոյակակի փոշիքիմոց	27.8
284	Առջևի աջ ամպիլի ամպիլուր	103.8
285	Առջևի ձախ ամպիլի ամպիլուր	103.8
286	Հետևի աջ ամպիլի ամպիլուր	95.5
287	Հետևի ձախ ամպիլի ամպիլուր	95.5
288	Մամուկ ամպիլի	3.3
289	Գամուկ ամպիլի	2.9
290	Հեղույթ ամպիլի	3.7
291	Անվանեռի խտարակ	7.9
292	Անվանեռի մեղմիչ ստամբարակ	45.7
293	Անվանեռի արտաքին ստամբարակ	12.5
294	Հետևի ամպիլուրի մեղմիչ ստամբարակ	73.0
295	Հետևի ամպիլուրի արտաքին ստամբարակ	10.0
296	Չախ կամ աջ հոյակակի խտարակ	9.1
297	Հարվածամեղմիչի բառակ	30.3
298	Վառ գալակի (շարժարևր)	10.4
299	Վառ հեղույթ	20.8
300	Կայունակ կայունարարի վրան	12.5

360	Հիդրոմեդիտորի փակ	19.5
361	Հիդրոմեդիտորի վերանորոգման կոմպլեկտ	20.3
362	Հիդրոմեդիտորի մոլի	178.5
363	Կար ինդուկտորալ	12.5
364	Հիդրոմեդիտորի թարթիչ ճեղքան փոքրակ	65.2
365	Հիդրոմեդիտորի ցածր ճեղքան փոքրակ	58.1
366	Դեկ կոմպլեկտալուրան	112.1
367	Դեկ կոմպլեկտալուրանի կարգադրիչ	112.1
368	Դեկային մոդի ստամբարակ	12.5
369	Դեկային մոդի ստամբարակի մոլ	58.1
370	Դեկային մոլ	45.7
371	Դեկային մոլի գնդի հոյակակ	88.0
372	Դեկային մոլի գնդի մարտակակ	44.4
373	Դեկային մոլի գնդի ձգամ	0.0
374	Դեկային մոլի գնդի	26.1
375	Դեկային մոլի փոշիքիմոց	20.8
376	Հիդրոմեդիտորի յուղ, (DEXTRON-3) 1 լիտր	6.2
377	Մոմանակի լրակակ	0.0
378	Մոմանակ	0.0
379	Մոմանակի վրան	0.0
9. Արգելակային համակարգ		
380	Գլխ. զյան	170.2
381	Գլխ. զյանի վերանորոգման կոմպլեկտ	38.6
382	Վախոցային ուժեղարար	186.8
383	Վախոցային ուժեղարարի փակեմա	5.4
384	Աշխատանքային գլխավոր զյան	0.0
385	Աշխ. զյանի վերանորոգման կոմպլեկտ	0.0
386	Վարդապետի արգելակման թակ	19.5
387	Արգելակային փոքրակ	27.0
388	Մուպրտ արգելակման առջևի	124.5
389	Մուպրտ արգելակման հետևի	124.5
390	Մուպրտի մամուկ	20.8
391	Մուպրտի տարրիչ	5.4
392	Առջևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	62.3
393	Չախային արգելակային կոմպլեկտի	3.7
394	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի	0.0
395	Հետևի սկավառակային կոմպլեկտ	43.6
396	Արգելակային սեղմակ	12.5
397	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	43.6
398	Չախի 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 ամպիլի	78.0
406	ABS-ի յուղ	29.1
407	ABS-ի էլեկտրակառուցված հարգադրիչի կոմպլեկտ	54.0
408	Չեղքի արգելակի ճուլան	38.6
409	Արգելակային հեղույթ, DOT-3 - 1500գրամ	1.2
410	Արգելակային հեղույթ, DOT-4 - 1500գրամ	1.7
10. Էլեկտրատարակչություն		
411	Գնճեռատոր	269.8
412	Գնճեռատորի ստոր	41.5
413	Գնճեռատորի ստոր	70.6
414	Գնճեռատորի դիտարային կամրակ	51.0
415	Գնճեռատորի ուղի	52.7
416	Գնճեռատորի փակեմա	37.4

417	Ֆինանսների նախնական	12.5
418	Մեկնաբան	153.6
419	Մեկնաբանի խաբիս	73.0
420	Մեկնաբանի իրան	12.5
421	Մեկնաբանի թմբի	11.6
422	Մեկնաբանի ռեկ	38.6
423	Մեկնաբանի հետևի կախար	51.5
424	Մեկնաբանի առույ	22.0
425	Քննարկ	38.6
426	Մեկնաբանի կցորդի (ավտոմատ)	48.6
427	Մեկնաբանի 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	Փոխանցալի ղեկի հավաք	75.1
447	Լամպ քսենոն	62.3
448	Բյուր քսենոն	41.5
449	Էլեկտրական շտեկեր	4.6
450	Լար կեկարական	5.4
451	Ապահովի	1.2
452	Լայտերի լամպ	10.4
453	Լատամտի լարեր	4.6
454	Էլեկտրական անցակալի	12.5
455	Թեմբան կողմեր	47.7
456	Թեմբան կողմերի խալ	29.1
457	Նոտակի մարտեր	62.3
458	Նոտակի մարտերի կենտրոն	12.5
459	Սկոմյուտորի ղեկի կենտրոն	3.7
460	Սկոմյուտորի ղեկի կենտրոն	4.6
461	Էլեկտրական ղեկի կենտրոն	103.8
462	Էլեկտրական ղեկի կենտրոնի ղեկ	124.5
463	Վառարանի ղեկի կենտրոն	49.8
464	Վառարանի ղեկի կենտրոնի կենտրոն	386.0
465	Վառարանի ղեկի կենտրոն	29.1
466	Ապահովի	24.1
467	Ջեռուցի օդի հոսանքի կարգավորի	70.6
468	Ջեռուցի շարժի	69.3
469	Ապահովի ղեկի կենտրոն	37.4
470	Ջրի ցողի	12.5
471	Փողարկ ցրի ցողի	12.5
472	Հակառակառի մեխանիզմ	38.6
473	Բարձր տեմպերատուր արգանքան	38.6
474	Սարքերի պանել	510.5
475	Ազդանախնի 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	Ծաղկապաշտակալի աղբի	13.3
541	Ծաղկապաշտակալի հետևի	13.3
542	Նատարան	124.5
543	Արևիկ	73.0
544	Ռեալիզմի գործի 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 (ԿՏԵԶՊ(Մ))	1.2
550	Պատանուս համարանի	5.8
551	Ներկ, լուծի, 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	Հարվածանդուլի բեռնախցիկի	47.3
490	Բամպեր աղբի	124.5
491	Բամպեր հետևի	123.3
492	Բեռնախցիկ	207.5
493	Բալկա քամակի	81.8
494	Պեռնուպատ քամակի	65.2
495	Դատ աղբի	278.1
496	Դատ հետևի	261.5
497	Դատ պատանու	64.7
498	Փակում բեռնախցիկի	24.9
499	Փակում կապտի	29.1
500	Էլեկտրական	12.0
501	Դոմերի կլիման	70.6
502	Էլեկտրական	9.5
503	Դատարանի համակարգ	78.9
504	Կենտրոն	103.8
505	Տարբերակի ղեկավարման բյուր	62.3
506	Դատ կենտրոնական վախարկ	81.8
507	Փակում դրան	20.8
508	Անվանների պաշտակալի աղբի	24.9
509	Անվանների պաշտակալի հետևի	17.8
510	Հայի մեղի	49.8
511	Հայի կողմի	120.4
512	Հագոց	211.7
513	Նախնակ քամակի	12.5
514	Անվանների	112.1
515	Մոդիկ աղբի դրան	26.1
516	Մոդիկ հետևի դրան	30.7
517	Ռեալիզմի աղբի դրան ապակալ	29.1
518	Ռեալիզմի հետևի դրան ապակալ	24.9
519	Պաշտակալի անձրևի և քամի (բերան)	41.5
520	Ռեալիզմի աղբի դրան	30.3
521	Ռեալիզմի հետևի դրան	27.0
522	Մոդիկի դրան ապակալ աղբի	19.5
523	Մոդիկի դրան ապակալ 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	Պողկապատի	153.6
535	Ապակիների ղեկավարման բյուր 1 մետր քամակալի	10.8
536	Երեւանի	103.8

ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ

Պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավար՝

Ֆինանսառնտեսական վարչության

Ֆինանսահաշվապահական և տնտեսական բաժնի անհրաժեշտ հարցակապի

Լ. Սիսկյան

2018թ.

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑ

Հ դասի պվոտներենների տեխնիկական պայատրման 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	ՎՕՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0.5	
4	Բաշխի տուփի աշխատանքի ստուգում	0.5	
5	ABS համակարգի ստուգում	0.5	
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	0.5	
7	Դեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	0.5	
2. Ըարժի			
8	Ըարժիի համոմ և տեղադրում	80.0	
9	Ըարժիի բարձրում արատավորում և հավաքում	170.0	
10	Ըարժիի գլխիկի համոմ տեղադրում միջադիր փոխարինում	60.0	
11	Ըարժիի գլխիկի նորոգում, նստկոմ հղկում	60.0	
12	Ըարժիի գլխիկի վազանների փոխարինում հղկում	2.0	
13	Վտարքի մամբ բնիկի նորոգում	10.0	
14	Ըարժիի վազանների զարմանակների փոխարինում	0.1	
15	Փակամանիկի խնամքի փոխարինում I կ-տ	60.0	
16	Հրիմների կամ հիդրոնրիների փոխարինում I կ-տ	20.0	
17	Ըարժիի միացադերի, հիմնական և շարժարկի ներդրակների փոխարինում	50.0	
18	Ծնկան և լիսեի հղկում	10.0	
19	Ծնկան և լիսեի փոխարինում	10.0	
20	Ծնկան և լիսեի ներդրակների փոխարինում I կ-տ	10.0	
21	Ծնկան և լիսեի առամանիկի փոխարինում	50.0	
22	Ծնկան և լիսեի ուղղում	40.0	
23	Ծնկան և լիսեի առիկի խցուկի փոխարինում	70.0	
24	Ծնկան և լիսեի հետիկի խցուկի փոխարինում	30.0	
25	Ըարժիի բլուկի փոխարինում I հատ	100.0	
26	Ըարժիի գլխիկի փոխարինում I հատ	50.0	
27	Ըարժիի բլուկի հղկում	10.0	
28	Միացի փոխարինում I հատ	0.1	
29	Բաշխի լիսեի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5	
30	Բաշխի լիսեի անվանումների համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5	
31	Բաշխի լիսեի խառնարկի փոխարինում	0.5	
32	Փակամանիկի փոխարինում	5.0	
33	Ըարժիի առամանիկի փոխարինում	0.0	
34	Ըարժիի շրջակի փոխարինում	72.0	
35	Յուղի մղիկի շրջակի փոխարինում	10.0	
36	Ըարժիի վազանների փոխարինում	15.0	
37	Ըարժիի թարանի նորոգում (նստկոմ)	20.0	
38	Ըարժիի թարանի փոխարինում, միջադիր փոխարինում	10.0	
39	Ըարժիի թարանի միջադիր փոխարինում	20.0	
40	Ըարժիի թարանի համոմ, տեղադրում մարում	20.0	
41	Ըարժիի թարանի միջի փոխարինում	10.0	
42	Ըարժիի թարանի միջի նորոգում, մարում	30.0	

100	Բացառուի կողմը	0.0
101	Ինժեկտորի բացառուի խառնուրդի փոխարինում	10.0
102	Բնկանի կողմը	8.0
103	Վտարքի կառուցման մարման գաղչի փոխարինում	8.0
104	Վտարքի խցուկի խոնոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
105	Բնկանի կողմը	3.0
106	ՎՕՏ կողմը	3.0
107	Վեկավարման բլուկի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
108	Վեկավարման բլուկի վերանորոգում	35.0
109	Վտարքի բաշի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
110	Վտարքի բաշի մարում	15.0
111	Մրցարարի առանկի փոխարինում	5.0
112	Մրցարարի առանկի տվիչի փոխարինում	3.0
113	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	2.0
114	Տրամյուրի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
115	Տրամյուրի կառուցում	0.0
116	Տրի զերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	1.0
117	Տրի խոզուկի, փոզուկի փոխարինում	3.0
118	Ինժեկտորի բնկանի գամնի փոխարինում	5.0
119	Ինժեկտորի բնկանի գամնի մարում	1.0
120	Յուղի մղիկի փոխարինում	2.0
121	Տվիչի փոխարինում	1.0

3. Ստանդարտ և արտադրանքի համակարգ		
122	Հովարի փոխարինում	5.0
123	Հովարի փոխի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
124	Ռադիատորի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
125	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	2.0
126	Երապակեի փոխարինում	5.0
127	Երապակեի կառավարման ձգանդի փոխարինում	5.0
128	Ռադիատորի կառավարիչի փոխարինում	2.0
129	Ռադիատորի փոզուկի փոխարինում	1.0
130	Կոմպոնենտի կառավարիչի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	18.0
131	Կոմպոնենտի կառավարիչի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
132	Կոմպոնենտի ստանդարտի փոխարինում	12.0
133	Կոմպոնենտի ստանդարտի փոխարինում	12.0
134	Կոմպոնենտի ստանդարտի նորոգում	20.0
135	Կոմպոնենտի կառավարիչի նորոգում	60.0
136	Երապակեի բաշի փոխարինում	3.0
137	Երապակեի բաշի փոզուկի փոխարինում	2.0
138	Տրի ծախսի փոխարինում	3.0
139	Հովարի կողմը	3.0
140	Հովարի համոմ կառավարիչի ռեդիոն փոզուկի փոխարինում	1.0
141	Հովարի շարժիչի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
142	Հովարի ռեդիոնի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
143	Վտարքի ռադիատորի փոխարինում, բաշի աշխատանքները բնկանի	55.0
144	Վտարքի ռադիատորի նորոգում	50.0
145	Վտարքի շարժիչի փոխարինում	12.0
146	Թերմոստատի փոխարինում	8.0
147	Տրի մղիկի փոխարինում միջադիր	20.0
148	Տրի մղիկի միջադիր փոխարինում	1.0
149	Կենտրոնի փոխի փոխարինում	3.0
150	Կենտրոնի փոխի ձգանդի փոխարինում	5.0
151	Տրի ռադիատորի վերանորոգում	70.0
152	Թերմոստատի միջադիր փոխարինում	1.0
153	Ստանդարտ համակարգի օրնամում	1.0
154	Խրաքարի զեղքի փոխարինում	11.0
155	Կառավարիչի համոմ	15.0
156	Խրաքարի կառավարիչի տվիչի փոխարինում	6.0
157	Խրաքարի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
158	Խրաքարի I հատ խոզուկի փոխարինում	3.5

43	Ըարժիի թարանի միջի մարում	20.0
44	Ըարժիի թարանի կողմը	5.0
45	Յուղի մղիկի թարանի փոխարինում	5.0
46	Յուղի ծախսի փոխարինում	1.0
47	Օդաբաշխի փոզուկի փոխարինում	2.0
48	Ըարժիի կոմպոնենտի փոխարինում (ստանդարտ)	0.0
49	Ըարժիի վազանի թարանի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
50	Ըարժիի թարանի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
51	Բ/լիսեի կառավարիչի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
52	Ուղղադիր վազանի փոխարինում	1.0
53	Թափանցիկի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	60.0
54	Ըարժիի կառավարիչի փոխարինում	20.0
55	Ըարժիի կառավարիչի միջադիր փոխարինում	20.0
56	Միջադիր փոխարինում	10.0
57	Ըարժիի շարժարկի փոխարինում	5.0
58	Միջադիր օգակների փոխարինում I կ-տ	1.0
59	Ըարժիի բաշի լիսեի երկուսի փոխարինում	1.0
60	Առամանիկի փոխարինում	1.0
61	Առամանիկի փոխի փոխարինում	0.0
62	Առամանիկի փոխի պատյանի փոխարինում	5.0
63	Մախարիկի փոխարինում	1.0
64	Ըարժիի կառավարիչի փոխարինում	5.0
65	Ըարժիի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
66	Ըարժիի լիսեի խոզուկի փոխարինում	5.0
67	Ըարժիի խոզուկի ստանդարտի փոխարինում	5.5
68	Ըարժիի առանկի կառավարիչի փոխարինում, համոմ, տեղադրում միջադիր փոխարինում	15.0
69	Ըարժիի թարանի արմատիկի (Քյու) խոզուկի փոխարինում	5.0
70	Ըարժիի փոխի մղիկի փոխարինում	5.0
71	Ըարժիի փոխի մղիկի նորոգում	5.0
72	Ըարժիի փոխի զանգուղի փոխարինում	0.1
73	Ըարժիի փոխի զանգուղի փոխարինում բնիկի նորոգում	10.0
74	Գլխիկի հեղուկի փոխարինում	1.0
75	Ծնկան և լիսեի հեղուկի փոխարինում	0.5
76	Ըարժիի էլեկտրական համակարգի համոմ և տեղադրում	10.0
77	Ըարժիի վազանի սնման համակարգի համոմ և տեղադրում	5.0
2. Էլեկտրական, սնման և յուղման համակարգ		
78	Յուղի և յուղի գաղչի փոխարինում	0.5
79	Ավտոմատիկի յուղում	2.0
80	Համակարգային սխեմայում, բերությունների վերանորոգում	10.0
81	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	10.0
82	Յուղի ռադիատորի նորոգում	15.0
83	Յուղի գաղչի փոխարինում	1.0
84	Առամանիկի կառավարիչի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
85	Առամանիկի կառավարիչի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
86	Առամանիկի կառավարիչի միջադիր փոխարինում	5.0
87	Առամանիկի կառավարիչի միջադիր փոխարինում	5.0
88	Վտարքի փոխարինում	5.0
89	Վտարքի մամբ փոխարինում I կ-տ	2.0
90	Վտարքի մամբ մարման գաղչի փոխարինում	5.0
91	Օդի գաղչի փոխարինում	0.5
92	Կոմպոնենտի գաղչի փոխարինում	2.0
93	Օդի ծախսարարի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
94	Օդի ծախսարարի փոզուկի համոմ և տեղադրում	1.0
95	Օդի գաղչի փոզուկի համոմ և տեղադրում	1.0
96	Օդաբաշխի փոզուկի համոմ և տեղադրում	1.0
97	Ավտոմատ փոխարինման տուփի ղեկավարման բլուկի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	20.0
98	Ինժեկտորի բացառուի փոխարինում I կ-տ	20.0
99	Ինժեկտորի բացառուի մարում	30.0

159	Խրաքարի անոթի (սոսու) փոխարինում	0.5
160	Խրաքարի ներքի փոխարինում	2.5
161	Խրաքարի կառուցի փոխարինում	0.6
162	Կառավարիչի փոխարինում	0.1
163	Ինժեկտորի փոխարինում	16.0
164	Հովարի հեղուկի փոխարինում	4.0
4. Կցորդում, ՓՏ և ՎՕՏ		
165	Աշխատանքային կամ գլխ. գրանի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
166	Աշխատանքային կամ գլխ. գրանի հիմնական նորոգում ներառյալ աշխատանքները	0.0
167	Կցորդում սկավառակների և ստանդարտի փոխարինում	0.0
168	Կցորդում ստանդարտի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
169	Կցորդում ձգանդի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
170	Կցորդում փոզուկի համոմ 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 հավաքմանի փոխարինում	0.0
174	ՓՏ-ի փոխարինում	0.0
175	ՓՏ-ի առանկի խառնուրդի փոխարինում	10.0
176	ՓՏ-ի ետևի խառնուրդի փոխարինում	10.0
177	ՓՏ-ի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
178	ՓՏ-ի և ՎՕՏ-ի համոմ և տեղադրում	55.0
179	ՓՏ-ի թարանի արտադրում, հավաքում	25.0
180	ՓՏ-ի պատյանի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	28.0
181	ՓՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	10.0
182	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեի փոխարինում	0.0
183	ՓՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	1.0
184	ՓՏ-ի առանկի լիսեի փոխարինում	0.0
185	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեի փոխարինում	0.0
186	ՓՏ-ի փոխարինման մեխանիզմի փոխարինում	0.0
187	ՓՏ-ի փոխարինման մեխանիզմի վերանորոգում	0.0
188	ՓՏ-ի թարանի փոխարինում	5.0
189	ՓՏ-ի փոխարինման լիսեի փոխարինում	0.0
190	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	2.5
191	Վազանային շարժարկի փոխարինում	5.0
192	ՎՕՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	210.0
193	ՎՕՏ-ի հավաքմանի փոխարինում	50.0
194	ՎՕՏ-ի փոխարինում	80.0
195	ՎՕՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	0.0
196	ՎՕՏ-ի կոմպոնենտի համոմ և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
197	ՎՕՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	40.0
198	ՎՕՏ-ի կցորդում գլխուղի գրանի կառավարիչի փոխարինում	20.0
199	ՎՕՏ-ի ստանդարտի փոխարինում	40.0
200	ՎՕՏ-ի համակարգի և ստանդարտի փոխարինում	40.0
201	ՎՕՏ-ի յուղի մղիկի փոխարինում	10.0
202	ՎՕՏ-ի յուղի մղիկի խառնուրդի փոխարինում	10.0
203	ՎՕՏ-ի ռադիատորի նորոգում	40.0
204	ՎՕՏ-ի ռադիատորի փոխարինում	5.0
205	ՎՕՏ-ի հեղուկային փոխարինում	32.0
206	ՎՕՏ-ի յուղի գաղչի փոխարինում	12.0
207	ՎՕՏ-ի յուղի փոխարինում	5.0
208	ՎՕՏ-ի գաղչի լիսեում, մարում թարանի համոմ և տեղադրում	20.0
5. Բաշխի տուփ, կառավարիչի լիսե		
209	Բաշխի տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ	

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

331	Կամրջակի անվազանի փոխարինում	12.0
332	Կամրջակի անվազանի փոխարինում	3.5
333	Գլխ. զսպ. համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
334	Գլխ. զսպ. համում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
335	Առանցքային զսպ. համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
336	Առանցքային զսպ. համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.5
337	Արջի անվազանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
338	Հետի անվազանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
339	Արջի անվազանի վերանորոգում	10.0
340	Հետի անվազանի վերանորոգում	10.0
341	Պենեոնցանի կառուցում փոխարինում	0.0
342	Արջի կամրջակի անվազանի փոխարինում	0.0
343	Արջի կամրջակի անվազանի փոխարինում	0.0
344	Արջի կամրջակի անվազանի փոխարինում	6.0
345	Արջի կամրջակի անվազանի փոխարինում	3.0
346	Արջի կամրջակի անվազանի փոխարինում	3.0
347	Արջի կամրջակի անվազանի փոխարինում	5.0
348	Արջի կամրջակի անվազանի փոխարինում	3.0
349	Հետի անվազանի անվազանի փոխարինում	5.0
350	Հետի անվազանի անվազանի փոխարինում	6.0
351	Արջի անվազանի անվազանի փոխարինում	10.0
352	Արջի անվազանի անվազանի փոխարինում	10.0
353	Հետի անվազանի անվազանի փոխարինում	9.0
354	Հետի անվազանի անվազանի փոխարինում	9.0
355	Արջի կամրջակի անվազանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
356	ABS-ի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
357	ABS-ի անվազանի համում, ճեքային բոլոր աշխատանքները	3.0
358	ABS-ի ստիչի փոխարինում	5.0
359	ABS-ի կառուցում հարցազրույցի փոխարինում	15.0
360	Չեփի արջի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
361	Չեփի արջի կամրջակի մեխանիզմի վերանորոգում	8.0
362	Չեփի արջի կամրջակի կառուցում կամ փոխարինում	8.5
363	Չեփի արջի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
364	Չեփի արջի կամրջակի վերանորոգում	15.0
365	Հետի անվազանի կառուցում	8.0
366	Արջի կամրջակի անվազանի զսպանակ	5.0
367	Արջի կամրջակի անվազանի փոխարինում	3.0
10. Էլեկտրատեխնիկական		
368	Գնեմբուստի համում, տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
369	Գնեմբուստի բունցում և արտավորում, հավաքում	8.0
370	Գնեմբուստի առանցքային փոխարինում	4.0
371	Գնեմբուստի ռեդուկտորի փոխարինում	4.0
372	Գնեմբուստի լիսեային փոխարինում	3.0
373	Գնեմբուստի զիջային կամրջակի փոխարինում	5.0
374	Գնեմբուստի առանցքային փոխարինում	4.0
375	Գնեմբուստի փոխարինում	4.0
376	Հազարի հարվանդանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
377	Մեխանիզմի բունցում և արտավորում, հավաքում	6.0
378	Մեխանիզմի լիսեային փոխարինում	3.0
379	Մեխանիզմի լիսեային փոխարինում	3.0
380	Մեխանիզմի բունցի փոխարինում	3.0
381	Մեխանիզմի բունցի փոխարինում	3.0
382	Մեխանիզմի անվազանի փոխարինում	3.0
383	Մեխանիզմի ետևի կախիչի փոխարինում	2.0
384	Մեխանիզմի ռեդուկտորի փոխարինում	3.0
385	Մեխանիզմի անվազանի փոխարինում	3.0
386	Մեխանիզմի պաշտպանի փոխարինում	3.0
387	Արջի կամրջակի կառուցում	3.0
388	Արջի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
389	Արջի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0

273	Կերի լիսեի կառուցում կամ փոխարինում I հատ	10.0
274	Կերի լիսեի երկրորդ փոխարինում	10.0
275	Հետի կերի լիսեի կառուցում կամ փոխարինում I հատ	3.0
276	Կերի հողակալի պաշտպանի փոխարինում	0.0
277	Կերի հողակալի փոխարինում	6.0
278	Կերի հողակալի ճեքում	15.0
279	Արջի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	7.0
280	Արջի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0
281	Արջի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0
282	Արջի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0
283	Հետի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
284	Հետի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում I հատ	4.0
285	Հետի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0
286	Հետի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
287	Հետի զսպանակի փոխարինում	8.0
288	Հետի զսպանակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
289	Հետի անվազանի լիսեի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
290	Ցնցամուկի փոխարինում	5.0
291	Ցնցամուկի կառուցում կամ փոխարինում I հատ	2.5
292	Հետի զսպանակի փոխարինում	7.0
293	Հետի հարվանդանի կառուցում կամ փոխարինում	2.5
294	Հետի կառուցում համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
295	Անվազանի լիսեի կառուցում կամ փոխարինում	7.0
8. Կառուցում		
296	Անվազանի (USASQ) հիմնական ճեքում, ճեքային բոլոր աշխատանքները	50.0
297	Անվազանի (USASQ) արտավորում և հավաքում	5.0
298	Անվազանի (USASQ) առանցքային համում փոխարինում	5.0
299	Անվազանի (USASQ) լիսեային փոխարինում	5.0
300	Անվազանի (USASQ) վերանորոգում հավաքում և հավաքում	15.0
301	Անվազանի (USASQ) բունցում, արտավորում, հավաքում	15.0
302	Անվազանի (USASQ) կառուցում	3.0
303	Անվազանի (USASQ) կառուցում	10.0
304	Անվազանի (USASQ) կառուցում	10.0
305	Անվազանի (USASQ) կառուցում	10.0
306	Անվազանի (USASQ) կառուցում	8.0
307	Անվազանի (USASQ) կառուցում	5.0
308	Անվազանի (USASQ) կառուցում	8.0
309	Անվազանի (USASQ) կառուցում	12.0
310	Անվազանի (USASQ) կառուցում	3.0
311	Անվազանի (USASQ) կառուցում	10.0
312	Անվազանի (USASQ) կառուցում	8.0
313	Անվազանի (USASQ) կառուցում	8.0
314	Անվազանի (USASQ) կառուցում	16.0
315	Վերանորոգում լիսեի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
316	Անվազանի (USASQ) կառուցում	15.0
317	Անվազանի (USASQ) կառուցում	0.0
318	Անվազանի (USASQ) կառուցում	5.5
319	Հարվանդանի ճեքի փոխարինում	11.0
320	Հարվանդանի ճեքի հիմնական ճեքում, ճեքային բոլոր աշխատանքները	21.0
321	Հարվանդանի ճեքի հիմնական ճեքում, ճեքային բոլոր աշխատանքները	2.5
322	Հարվանդանի ճեքի հիմնական ճեքում, ճեքային բոլոր աշխատանքները	5.0
323	Հարվանդանի ճեքի հիմնական ճեքում, ճեքային բոլոր աշխատանքները	3.0
324	Հարվանդանի վերանորոգում հավաքում և հավաքում	8.0
325	Անվազանի (USASQ) կառուցում	5.5
326	Անվազանի (USASQ) կառուցում	4.5
327	Անվազանի (USASQ) կառուցում	6.0
328	Անվազանի (USASQ) կառուցում	7.0
329	Անվազանի (USASQ) կառուցում	5.0
330	Հարվանդանի համակարգի լիսեի փոխարինում	2.0

390	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	6.0
391	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	6.0
392	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	6.0
393	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	30.0
394	Արջի կառուցում և տեղադրում	6.0
395	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	4.0
396	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	6.0
397	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	6.0
398	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	15.0
399	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	3.0
400	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	2.0
401	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	7.0
402	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում կամ փոխարինում	11.0
403	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	6.0
404	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.1
405	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
406	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	16.0
407	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	12.0
408	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	5.0
409	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	0.1
410	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	6.0
411	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	5.0
412	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	7.0
413	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	5.0
414	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	7.0
415	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	3.5
416	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	2.5
417	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	0.5
418	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	2.0
419	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	4.0
420	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	3.0
421	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	30.0
422	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	18.0
423	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	30.0
424	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	10.0
425	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	0.0
426	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	20.0
427	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	10.0
428	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	5.0
429	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	2.0
430	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	5.0
431	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	2.5
432	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	1.0
433	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	3.5
434	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	2.0
435	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	3.5
436	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	1.0
437	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	15.0
438	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	4.0
439	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	6.0
440	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	1.0
441	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	8.0
442	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	12.0
443	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	12.0
444	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	2.0
445	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	3.0
446	Հանվանդանի կառուցում և տեղադրում	3.5
11. Արտավորում		
447	Հանվանդանի կառուց	

449	Արտաքին հայերենի տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
450	Դուրս 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 ծայրամասնացում	120.0
455	Ապակիների ճեղքում	45.0
456	Դուրս փակման փոխարինում	5.5
457	Բնակիչների ճակատի փոխարինում	5.5
458	Մուտքի ցուցատաշարակների փոխարինում	3.0
459	Հետևի ցուցատաշարակների փոխարինում	3.0
460	Արևիկի փոխարինում	0.2
461	Դուրս միմի փոխարինում 1 հատ	6.0
462	Մյուսի հայտերի փոխարինում	6.0
463	Դուրսի թղթի ընտել փոխարինում	5.5
464	Դուրսի մեքսի ընտել փոխարինում	5.0
465	Դուրս ապակիների մաքրման փոխարինում	5.5
466	Դուրսի ռետինների փոխարինում	4.0
467	Դուրսի ապակիների ռետինների փոխարինում	5.0
468	Արջի դուրս մաքրման փոխարինում	2.0
469	Հետևի դուրս մաքրման փոխարինում	2.0
470	Լամպի փոխարինում	1.0
471	Պաշտպանի անոթի և բանոտ(ветромк) տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
472	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1 հատ	0.5
473	Համարանիշի պատասխանային փոխարինում	1.0
474	Դիմագրվող փոխարինում	30.0
12. Այլ ծախսեր		
475	Ավտոմեքենայի թափերի իզոլում և ներկում զին 1 սմ2-ի համար	6.0
476	Ավտոմեքենայի թափերի իզոլացիայի զին 1 կտորի համար	10.0
477	Մոտոցիման աշխատանքներ զին 1 սմ (զ.ժ) համար	2.0
478	Խառատային աշխատանքներ զին 1 կտորի համար	0.1
479	Փակամարտական աշխատանքներ զին 1 ժամ աշխատանքի համար	8.0
480	Ավտոմեքենայի վազում	2.0
481	Ավտոմեքենայի շարժիչի վազում	3.0
482	Արջի կամ հետևի անվարացրի կարգավորում	8.0
483	Անոթիցիմանի լիցքավորում	25.0
484	Անոթիցիմանի լույս ապակում	3.0
485	Ամրակի համար և տեղադրում	0.6
486	Ամրակների մաքրում 1 հատ	10.0
487	Ամրակների վերանորոգում	1.0
488	Անոթի թաղանթավորում	1.0
489	Անոթի վազ	7.5
490	Ավտոմեքենայի արանի չոր ջին մաքրում	50.0
491	Զարգարի ծախսեր զին 1 կտ, համար	0.5
492	Ավտոմեքենայի հազարի փոխարինում	7.0
493	Ավտոմեքենայի հազարատանի փոխարինում	3.5
494	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	5.5
495	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	15.0
496	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	5.5
497	Ավտոմեքենայի հետևի շարժական կողային ապակու փոխարինում	0.1
498	Ավտոմեքենայի դուրս փոխարինում	8.0
ԸՆԴՈՒՄՆԻ ԺՅՅԻՆ ԵՎ ԻՆՏԵՆՍԻՎ ՆՈՐԱԳՐԱՆ ԾՈՒՄԱՆՈՒՄՆԵՐԻ ԴՆԱՅԻՆ ԵՎ ԱՅԻ ԾՈՒՆԳԱԿ ԾՅՅՈՒՄՆԵՐԻ ԱՆՎՈՒՄՆԵՐԸ		
1. ԸՆԴՈՒՄՆԻ		
1	Ընդունված ընդհանուր	1099.8
2	Ընդունված զին	402.6
3	Ուսման	62.3
4	Հարկաճանաչողի հաշվարկ	45.7
5	Ընդունված զինի միջոցառում	30.3
6	Ընդունված միջոցառումների կոմպլեկս	87.2

68	Բ/ խնդիր խնդրում	7.1
69	Ընդունված ընդհանուր	4.6
70	Ընդունված ընդհանուր	3.3
72	Ընդունված ընդհանուր	1.7
73	Ընդունված ընդհանուր	30.3
2. Գնահատման, անձանի և շարժման համակարգ		
74	Ընդունված CEARLUBE կամ համարներ մինչև 15W40, 1/	2.9
75	Ընդունված CEARLUBE կամ համարներ 10W40, 1/	3.7
76	Ընդունված CEARLUBE կամ համարներ 5W40, 1/	5.4
77	Ընդունված CEARLUBE կամ համարներ սինթետիկ 5W30, 1/	5.4
78	Ընդունված CEARLUBE կամ համարներ կառուցիկ 5W40, 1/	3.7
79	Ընդունված CEARLUBE կամ համարներ զինիցիման 10W40, 1/	3.7
80	Ընդունված CEARLUBE կամ համարներ զինիցիման 15W40, 1/	3.7
81	Ընդունված համակարգի վազման իզոլում 1/	2.5
82	Ինժեկտորի մաքրման իզոլում	2.9
83	Կոմպլեկտների վազ	19.5
84	Ցույցի վազ	3.7
85	Փակամարտական թղթի վազ	4.6
86	Ցույցի մաքրում	72.2
87	Ցույցի արժեքի շարժարժ	17.8
88	Ցույցի ռետինավորում	103.8
89	Ցույցի փոխարինում	19.5
90	Ցույցի մաքրում	12.5
91	Վառարկի կոմ	43.6
92	Արտաձուլման կարգավորում	103.8
93	Արտաձուլման կարգավորում ձախ	103.8
94	Արտաձուլման կարգավորում	99.6
95	Արտաձուլման կարգավորում ձախ	99.6
96	Արտաձուլման կարգավորում արջիցիման	16.6
97	Արտաձուլման կարգավորում ձախ միջոցառում	16.6
98	Արտաձուլման կարգավորում արջիցիման	12.5
99	Արտաձուլման կարգավորում ձախ միջոցառում	12.5
100	Վառարկի մոմ	7.9
101	Վառարկի մոմի խոտորում	5.0
102	Բնակչության ընդունում ընդունում շարժիչի	11.2
103	Բնակչության ընդունում զինիցիման շարժիչի	0.0
104	Բնակչության ընդունում զինիցիման շարժիչի	2.5
105	Խոտորում	0.0
106	Վառարկի մոմի զինի կոմպլեկս	95.5
107	Վառարկի մոմի զինի	20.8
108	Վառարկի մոմի զինի մոմի մաքրում	12.5
109	Վառարկի մոմի զինի մաքրում զինի	2.5
110	Վառարկի մոմի զինի	12.5
111	Վառարկի մոմի զինի խոտորում միջոցառում	11.6
112	Վառարկի մոմի զինի խոտորում	16.6
113	Վառարկի մոմի զինի խոտորում	20.8
114	Վառարկի մոմի զինի խոտորում	24.9
115	Վառարկի մոմի զինի խոտորում	25.3
116	Օդի զինի	24.9
117	Օդի ծախսաչափի	67.6
118	Օդաբաշխի փոխարինում	26.1
119	Օդի ծախսաչափի փոխարինում	26.1
120	Օդի զինի փոխարինում	19.5
121	Պատասխան օդի զինի	26.1
122	Ձերմուխիցիմանային տվյալ	17.8
123	Բնակչության	12.0

7	Ընդունված ընդհանուր միջոցառում	10.4
8	Ընդունված ընդհանուր միջոցառում	10.0
9	Ընդունված ընդհանուր խոտորում	2.9
10	Փակամարտական ծախսեր	2.1
11	Ցնկման լիցենզիա	269.8
12	Ցնկման լիցենզիա խոտորում	7.9
13	Ցնկման լիցենզիա խոտորում հետևի	22.0
14	Ցնկման լիցենզիա արձանագրման մեթոդներ	37.4
15	Ցնկման լիցենզիա շարժարկային մեթոդներ	30.3
16	Հնամուտային ստորագրում	10.4
17	Միջոցառում	30.3
18	Միջոցառում 1 կ-ա	78.9
19	Միջոցառում մատ	6.2
20	Ատոմանոթի	34.4
21	Ատոմանոթի փակ	0.0
22	Ընդունված կոմպլեկտ (ստորագրում)	269.8
23	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	0.0
24	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	54.0
25	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	12.0
26	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	41.1
27	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	22.0
28	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	26.1
29	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	32.8
30	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	16.2
31	Հնամուտային	12.9
32	Հնամուտային	12.5
33	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	16.6
34	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	15.4
35	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	26.1
36	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	12.9
37	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	49.8
38	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	43.6
39	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	13.3
40	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	95.5
41	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	65.2
42	Ատոմանոթի թափերի լիցենզիա	37.4
43	Ատոմանոթի թափերի լիցենզիա	41.5
44	Փակամարտական լիցենզիա	79.3
45	Փակամարտական լիցենզիա	45.7
46	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	37.4
47	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	2.5
48	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	5.4
49	Ցնկման լիցենզիա	12.5
50	Ցնկման լիցենզիա	30.3
51	Պատասխան (ԻՆՏԵՆՍԻՎ) 1 կ-ա	40.3
52	Պատասխան	0.0
53	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	0.0
54	Պատասխան ատոմանոթի փակ	0.0
55	Փակամարտական թափերի մաքրում	12.5
56	Խոտորում ընդունում թափերի մաքրում	12.5
57	Խոտորում ընդունում թափերի մաքրում	54.8
58	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	30.3
59	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	5.8
60	Միջոցառում թափերի մաքրում	6.6
61	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	12.5
62	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	5.8
63	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	4.6
64	Վառարկի	81.8
65	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	112.1
66	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	22.0

124	Ընդունված կոմպլեկտի թափերի մաքրում	54.0
125	Օդի ծախսաչափի	145.3
126	Վառարկի մոմի	29.1
127	Հոտորում	20.8
128	Ցնկման լիցենզիա	20.8
129	Ցնկման լիցենզիա կարգ	13.7
130	Ցնկման լիցենզիա	41.5
131	Բնակչության լիցենզիա	45.7
132	Արտաձուլման ընդունում կարգավորում	124.5
133	Գնահատման համակարգի	49.8
134	Պատասխան ընդունում	37.4
135	Գնահատման փակման տվյալ	62.3
136	Թրվածման տվյալ	0.0
137	Ավտոմատ փոխարինման տուրի գնահատման ընդունում	25.3
3. Ատոմանոթի և արտաձուլման համակարգ		
138	Հոտորում	33.2
139	Հոտորում	59.3
140	Հոտորում շարժիչի արջիցիման	59.3
141	Հոտորում շարժիչի արջիցիման	29.9
142	Հոտորում շարժիչի արջիցիման	29.9
143	Հոտորում շարժիչի արջիցիման	153.6
144	Ինժեկտորի	9.1
145	Ինժեկտորի կարգավորում	9.1
146	Ինժեկտորի կարգավորում	10.8
147	Ինժեկտորի կարգավորում	16.6
148	Ինժեկտորի կարգավորում	32.0
149	Ինժեկտորի կարգավորում	13.7
150	Ինժեկտորի կարգավորում	15.4
151	Ինժեկտորի կարգավորում	13.7
152	Ինժեկտորի կարգավորում	68.5
153	Ցնկման լիցենզիա	2.9
154	Ցնկման լիցենզիա	2.1
155	Ցնկման լիցենզիա	2.1
156	Ցնկման լիցենզիա	2.1
157	Ցնկման լիցենզիա	3.7
158	Ցնկման լիցենզիա / լիցենզիա	3.3
159	Ցնկման լիցենզիա ապակիների համար 1 լիցենզիա	4.6
160	Ցնկման լիցենզիա	25.3
161	Ցնկման լիցենզիա	12.0
162	Ցնկման լիցենզիա	344.5
163	Ինժեկտորի կարգավորում	38.6
164	Ինժեկտորի կարգավորում	33.2
165	Ինժեկտորի կարգավորում	20.8
166	Ինժեկտորի կարգավորում	220.0
167	Ինժեկտորի կարգավորում	11.6
168	Ինժեկտորի կարգավորում	12.5
169	Ինժեկտորի կարգավորում	5.0
170	Ցնկման լիցենզիա	95.5
171	Ցնկման լիցենզիա	33.2
172	Ցնկման լիցենզիա	29.1
173	Ցնկման լիցենզիա	22.0
174	Ցնկման լիցենզիա	1.2
175	Ցնկման լիցենզիա	9.1
176	Ցնկման լիցենզիա	12.5
177	Ցնկման լիցենզիա	26.1
178	Ցնկման լիցենզիա	66.8
179	Ցնկման լիցենզիա	33.6
180	Ցնկման լիցենզիա	2.9
181	Ցնկման լիցենզիա	5.0
182	Ցնկման լիցենզիա	5.0

183	Խոլերայի անոթ (համաժող)	0.6
184	Խոլերայ	124.5
185	Ռեզոնանս	128.7
186	Շարժի վառարանի	60.2
187	Համալսարանի ուղիղատը	76.8
4. Կցարկամ, ՓՏ & 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 սամոլոկ սկզբնական	0.0
193	Կցարկամ սամոլոկ սկզբնական	0.0
194	Կցարկամ սամոլոկ սկզբնական	0.0
195	Կցարկամ սամոլոկ սկզբնական	0.0
196	Կցարկամ սամոլոկ սկզբնական	0.0
197	Կցարկամ սամոլոկ սկզբնական	0.0
198	ՓՏ-ի յոթ (կիսալիմիտային 7590)	6.2
199	Փոխանցման ստի	0.0
200	ՓՏ-ի պարտք	124.5
201	ՓՏ-ի առջևի խառնուրդ	12.5
202	ՓՏ-ի հետևի խառնուրդ	12.5
203	Վարչապետի շարժարկ	22.0
204	ՓՏ-ի սամոլոկայ	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 սամոլոկայ լիստ	0.0
209	ՓՏ-ի երկրորդային լիստ	0.0
210	ՓՏ-ի միջանկյալ լիստ	0.0
211	ՓՏ-ի երկրորդ	0.0
212	ՓՏ-ի սամոլոկայ	48.6
213	Համաժող	0.0
214	Հիդրոպոլիտ	0.0
215	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	0.0
216	Տրանսմիսիոն յոթ, / լիստ	6.2
217	Ավտոմատ փոխանցման ստի	103.8
218	ԱՓՏ յոթ ATS-U DEXTRON-6, / I	6.6
219	ԱՓՏ-ի պատյան	80.1
220	ԱՓՏ-ի կեմեր	178.5
221	ԱՓՏ-ի յոթի գալի	27.0
222	ԱՓՏ-ի սոլեմոլ	70.6
223	ԱՓՏ-ի սկզբնականների հավաքածու	161.9
224	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	124.5
225	Ատոմանիկ ԱՓՏ-ի	62.3
226	Յուղի մոլի, կոլի ԱՓՏ-ի	7.5
227	Յուղի մոլի ԱՓՏ-ի	112.1
228	Հերմետիկ	4.2
5. Բաշխիչ ստի, կարգաձայնի լիստ		
229	Բաշխիչ ստի	0.0
230	Բաշխիչ ստիի կայունակ	0.0
231	Բաշխիչ ստիի խառնուրդ	0.0
232	Բաշխիչ ստիի սամոլոկայ	0.0
233	Բաշխիչ ստիի սամոլոկայ	0.0
234	Բաշխիչ ստիի լիստ սամոլոկային	0.0
235	Բաշխիչ ստիի լիստ միջանկյալ	0.0
236	Բաշխիչ ստիի լիստ թուղ	0.0
237	Բաշխիչ ստիի լիստ միջանկյալ	0.0
238	Բաշխիչ ստիի ստի	0.0
239	Բաշխիչ ստիի շրթ	0.0
240	Բաշխիչ ստիի երկմանի	0.0

299	Փոշերիկնոց առջևի հարվածանկյունի	15.4
300	Փոշերիկնոց հետևի հարվածանկյունի	13.7
301	Վառ գալիակի	0.0
302	Միջուկի գալիակի	0.0
303	Առջևի աջ գալիակի	41.5
304	Առջևի ձախ գալիակի	41.5
305	Հետևի աջ գալիակի	39.8
306	Հետևի ձախ գալիակի	39.8
307	Առջևի հարվածանկյունի	70.6
308	Գնմանարկվածանկյունի առջևի	0.0
309	Գնմանարկվածանկյունի թաղիկ	0.0
310	Հարվածանկյունի վառ	3.3
311	Ցուպակի երկույս մանկյոլ	0.0
312	Ներքևի թուղ	103.8
313	Ներքևի թուղի վառ	11.2
314	Հերույս թուղի	6.2
315	Վերքևի թուղ	0.0
316	Վերքևի թուղի վառ	0.0
317	Հետևի վերքևի թուղի վառ	10.8
318	Չմոլ հողակալ	23.7
319	Չմոլ հողակալի պատյան	2.5
320	Առջևի կայունարկի վառ	68.5
321	Առջևի կայունարկի վառ	5.8
322	Առջևի կայունարկի կայունակ	5.8
323	Առջևի կայունարկի առջևի վառ	2.9
324	Առջևի կայունարկի կեմեր	19.1
325	Հետևի կայունարկ	66.8
326	Հետևի գալիակի	37.4
327	Հետևի ցնցանկոմի	59.3
328	Հետևի հարվածանկյունի վառ	12.5
329	Գնմանարկվածանկյունի հետևի	0.0
330	Հետևի ձառնոլ	38.6
331	Հետևի կայունարկի սայնոմ-րակ	12.5
332	Հետևի սայնոմ-րակի վառ	49.8
333	Անկյունաձայնի թուղի վառ	10.4
334	Հետևի մետաղաձուլ (շամոլ) վառ	45.7
335	Հետևի մետաղաձուլի (շամոլ) վառ	12.5
336	Հետևի կայունարկի վառ	5.8
337	Հետևի կայունարկի կեմեր	21.2
338	Հետևի կայունարկի կայունակ	6.2
339	Անկյունաձայնի կայունակ	13.7
340	Հարվածիկի րաղիկ	6.2
341	Անկյունի	124.5
8. Վեկային մեխանիզմ		
342	Վեկային մեխանիզմի առջևի	137.0
343	Վեկային մեխանիզմի սամոլոկայ	5.4
344	Վեկային մեխանիզմի սամոլոկայ	97.9
345	Վեկային կայունի հողակալ	51.0
346	Վեկային կայունի սամոլոկայի ստի	17.0
347	Վեկային կայունի սամոլոկայ	12.5
348	Վեկային կայունի խառնուրդ	85.1
349	Վեկային կայունի պատյան	5.8
350	Վեկային մեխանիզմի վառարկ	12.5
351	Վառ գալիակի	12.5
352	Վեկային մեխանիզմի փոխակալի	5.4
353	Վեկային կայունի ստի	12.0
354	Վեկային կայունի թուղ	76.8
355	Վեկային կայունի վերանորոգման հավաքածու	54.0
356	Հիդրոմետրային փոլ	17.0
357	Հիդրոմետրային վերանորոգման կոմպլեկտ	16.6

241	Բաշխիչ ստիի թաղիկ փոխանցման մեխանիզմ	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 ռեժեներցիալ	0.0
246	Բաշխիչ ստիի յոթ (կիսալիմիտային 7590)	0.0
247	Կարգաձայնի լիստ	0.0
248	Կարգաձայնի լիստի միջանկյալ հենակ	0.0
249	Կարգաձայնի լիստի խառնուրդ	0.0
6. Առջևի հետևի կարգաձայնի		
250	Հետևի կամ առջևի կարգաձայն	0.0
251	Կարգաձայնի րեզոնանսի սկզբնական	0.0
252	Կարգաձայնի իրան (փոխՏՈ)	0.0
253	Ռեզոնանսի առջևի	0.0
254	Ռեզոնանսի հետևի	0.0
255	Շարժի ռեզոնանսի թաղիկ փոխանցման	0.0
256	Շարժի ռեզոնանսի զան փոխանցման	0.0
257	Վիճակագրական ռեզոնանսի	0.0
258	Շարժի ռեզոնանսի	0.0
259	Գլխավոր փոխանցման ստանդարտների կոմպլեկտ	0.0
260	Վիճակագրական	62.3
261	Վիճակագրականի ստանդարտ	70.6
262	Չմոլ ռեժեներցիայի	74.7
263	Գնալույսի ստանդարտների	70.6
264	Տանոլ ստանդարտների խառնուրդ	70.6
265	Տանոլ ստանդարտների սամոլոկայ	14.9
266	Վիճակագրականի սամոլոկայ	15.8
267	Առջևի կարգաձայնի ստի	0.0
268	Առջևի կարգաձայնի րեզոնանսի համակարգ	0.0
269	Հետևի կարգաձայնի րեզոնանսի համակարգ	0.0
270	Կարգաձայնի յոթ, (կիսալիմիտային 7590)	0.0
271	Կիսալիմիտ	0.0
272	Կիսալիմիտի սամոլոկայ	0.0
273	Կիսալիմիտի միջանկյալ	0.0
274	Կիսալիմիտի խառնուրդ	0.0
275	Կարգաձայնի ստիի շրթ	0.0
7. Կայուն		
276	Տրակտ	373.5
277	Կայունակ	12.5
278	Չախ կամ աջ հողակալ	211.7
279	Չախ կամ աջ հողակալի փաշերիկնոց	24.5
280	Առջևի աջ սայնիկի անվանակոմ	76.8
281	Առջևի ձախ սայնիկի անվանակոմ	76.8
282	Հետևի աջ սայնիկի անվանակոմ	78.9
283	Հետևի ձախ սայնիկի անվանակոմ	78.9
284	Մանկ սայնիկ	2.9
285	Չմոլոկ սայնիկ	2.9
286	Հեղույս սայնիկ	2.9
287	Անվանակոմի խառնուրդ	7.9
288	Անվանակոմի մոլիի սամոլոկայ	32.8
289	Անվանակոմի արտաքին սամոլոկայ	12.5
290	Հետևի անվանակոմի մոլիի սամոլոկայ	40.3
291	Հետևի անվանակոմի արտաքին սամոլոկայ	10.0
292	Չախ կամ աջ հողակալի խառնուրդ	6.6
293	Հարվածանկյունի թաղիկ	17.8
294	Վառ քափիկի(չարտո)	12.5
295	Վառ հեծանի	9.5
296	Կայունակ կայունարկի վառ	12.5
297	Բառոց առջևի	95.5
298	Բառոց հետևի	88.4

358	Հիդրոմետրային մոլի	153.6
359	Բառ հիդրոմետրային	12.5
360	Հիդրոմետրային թաղիկ մեջման վառարկ	103.8
361	Հիդրոմետրային թաղիկ մեջման վառարկ	58.1
362	Ռեժեներցիալ կոմպլեկտ	112.5
363	Վերքևի կոմպլեկտի կարգաձայն	109.1
364	Վեկային մոլիի սամոլոկայ	12.5
365	Վեկային մոլիի ձառնոլ	58.1
366	Վեկային մոլի	38.6
367	Վեկային մոլիի ձառնոլի հողակալ	85.1
368	Վեկային մոլիի ձառնոլի ձառնոլ	36.9
369	Վեկային մոլիի ձառնոլ	0.0
370	Վեկային մոլիի ձառնոլ	30.3
371	Վեկային մոլիի փաշերիկնոց	12.5
372	Հիդրոմետրային յոթ, (DEXTRON-3) / I	6.2
373	Տոմարակի լիստակ	0.0
374	Տոմարակ	0.0
375	Տոմարակի վառ	0.0
9. Արգելակային կարգաձայն		
376	Գնալույս	124.5
377	Գնալույսի վերանորոգման կոմպլեկտ	26.1
378	Վառարկային ձառնոլ	137.0
379	Վառարկային ձառնոլի վառ	5.4
380	Աշխատանքային գլխավոր զան	27.0
381	Աշխ. գնալույսի վերանորոգման կոմպլեկտ	12.5
382	Հիդրոմետրային արգելակման թուղ	17.0
383	Արգելակային փոլոկ	20.3
384	Սուպեր արգելակման առջևի	120.8
385	Սուպեր արգելակման հետևի	112.1
386	Սուպեր արգելակման մանկյոլ	13.7
387	Սուպեր արգելակման ուղղորդի	5.4
388	Արգելակման սայնոմ-րակի	4.6
389	Գնմանարկային կոմպլեկտ	0.0
390	Առջևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	60.2
391	Ցուպակի արգելակային կոմպլեկտ	4.2
392	Հետևի արգելակային կոմպլեկտ	37.4
393	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	33.2
394	Արգելակային սայնոմ	12.5
395	Հետևի արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	33.2
396	Հերույս արգելակային կոմպլեկտի կոմպլեկտ	37.4
397	Առջևի արգելակային սկզբնական	81.8
398	Առջևի ձախ արգելակային սկզբնական	81.8
399	Հետևի աջ արգելակային սկզբնական	78.4
400	Հետևի ձախ արգելակային սկզբնական	78.4
401	ABS համակարգ	100.0
402	ABS համակարգի հավաքածու	103.8
403	ABS-ի ստի	66.8
404	ABS-ի թաղիկ	27.0
405	ABS-ի էլեկտրոնային հարողարկերի կոմպլեկտ	45.2
406	Չմոլի արգելակի ձառնոլ	26.1
407	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1.2
408	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	1.7
10. Էլեկտրոնային կարգաձայն		
409	Գնմանարկ	220.0
410	Գնմանարկի ձառնոլ	26.1
411	Գնմանարկի սամոլոկ	54.0
412	Գնմանարկի ղեկային կարգաձայն	34.7
413	Գնմանարկի ձառնոլ	45.7
414	Գնմանարկի վառարկ	29.1

415	Գեներատորի սամբրակ	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	Հանգձուշային 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	Հանգձուշային թաղանթի լամպ	7.5
441	Արգելադրյալ թաղանթի լամպ	2.9
442	Անդրադարձի թաղանթ	17.0
443	Մուկի թաղանթի լամպ	10.4
444	Փոխանցադրի դեկի հավաքա	68.5
445	Լամպ քսենոն	58.5
446	Բյուլ քսենոնի	33.2
447	Էլեկտրական շանկեր	2.5
448	Լար էլեկտրական	3.7
449	Ապահովիչ	1.2
450	Լապանի լամպ	12.5
451	Լուսամոխի լարեր	3.7
452	Էլեկտրական անցադրիչ	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 դրակն 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 գոցիցներով կոնդիկտավորված	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 գոլիչի	6.2
470	Հակաստանցման մեխանիզմ	29.1
471	Բարձր տանայնությամբ սզված շան	29.1
472	Մարբրի պոնի	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 սրահի	34.4
543	Վազան քննարկիչի	15.4
544	Անվանակոնի բառակառուցող (капост)	20.8
545	Անվանակոնի (կլիպ)	6.2
546	Անվանակոնի	1.2
547	Մրակ (չՏՏՏԳ(ՈԱ))	1.2
548	Պլաստմասս համարանիշի	5.8
549	Ներկ լամպ, օժանդակ կյանքեր 1 դմ վերանորոգման համար	5.0

Հայրը նախագծող
ՅՏ վարչության ֆինանսառաջնորդական և շտաբային բաժնի առաջատար
ստանկոնստրուկտոր
Ա. Կիրակոսյան

475	Չափիչ սարքեր	12.5
476	Ինդուկցիոն կոճ	62.3
477	Մագնիսուս	124.5
478	Էլեկտրամոտորի աղբի աղ դրան	38.6
479	Էլեկտրամոտորի աղբի ճախ դրան	38.6
480	Էլեկտրամոտորի հետի աղ դրան	37.4
481	Էլեկտրամոտորի հետի ճախ դրան	37.4
482	Էլեկտրամոտորի շարժիչ աղբի աղ դրան	65.2
483	Էլեկտրամոտորի շարժիչ աղբի ճախ դրան	65.2
484	Էլեկտրամոտորի շարժիչ հետի աղ դրան	61.8
485	Էլեկտրամոտորի շարժիչ հետի ճախ դրան	61.8
486	Դիմակալի	124.5
487	Հարվածամեղմիչ բեռնակցիչի	37.4
488	Բամպեր աղբի	126.2
489	Բամպեր հետի	115.0
490	Բեռնակցիչ	170.2
491	Բակլա բամպերի	70.6
492	Պինդապատ բամպերի	62.3
493	Գոտ աղբի	253.2
494	Գոտ հետի	250.7
495	Գոտ պատաս	70.6
496	Փակման բեռնակցիչի	27.0
497	Փակման կապառի	22.0
498	Էլեկտրակ	10.4
499	Դեմիկի էլեկտրակ	49.8
500	Էլեկտրակ	12.5
501	Պակտոնիկ համակարգ	62.3
502	Ալեկտրակ	103.8
503	Տարբերակիչի ղեկավարման բյուլ	45.7
504	Գոտ կենտրոնական փակման	59.3
505	Փակման դրան	17.8
506	Անվանակոնի պաշտպանիչ աղբի	20.8
507	Անվանակոնի պաշտպանիչ հետի	19.5
508	Հայելի մերսի	37.8
509	Հայելի կապառի	87.2
510	Հաղոց	178.5
511	Կայունակ բամպերի	10.4
512	Անվանակոնի	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	Բամպ աղբի դրան մերսի	10.4
523	Բամպ հետի դրան մերսի	10.4
524	Բամպ աղբի դրան դրսի	20.3
525	Բամպ հետի դրան դրսի	20.3
526	Ռեստինե բեռնակցիչի	29.1
527	Մուկի դրան ապակի	37.8
528	Հետի դրան ապակի	37.4
529	Հետի հորմոնալի	103.8
530	Մուկի դրան ստեռնոմոխի	22.0
531	Հետի դրան ստեռնոմոխի	20.8
532	Պաշտպանիչ	120.4
533	Ապակիների մեղման բարձր 1 մետր բառակառ	10.8
534	Մեկնարկի	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	Ծախսային անվանումը	Միավորի գները
1. Ընթացիկ վիճակ և հիմնական ներդրումն աշխատանքների անվանումները		
1	Բովանդակ համակարգի ստեղծում	0.5
2	Կցողման համակարգի ստեղծում	0.5
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստեղծում	0.5
4	Բաշխի առփի աշխատանքի ստեղծում	0.5
5	ԱԲՏ համակարգի ստեղծում	0.5
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստեղծում	0.5
7	Վեկավարման համակարգի աշխատանքի ստեղծում	0.5
1.1. Ընթացիկ		
8	Ընթացիկ համարում և տեղադրում	30.0
9	Ընթացիկ բաշխում արտասովորում և հավաքում	80.0
10	Ընթացիկ գնիկի համարում տեղադրում միջուկի փոխարինումով	60.0
11	Ընթացիկ գնիկի նորոգում, հասկում երկուսով	60.0
12	Ընթացիկ գնիկի փակամեքենայի փոխարինում երկուսով	2.0
13	Վառոցի մոմի ընթացիկ նորոգում	10.0
14	Ընթացիկ փակամեքենայի զսպամեքենայի փոխարինում	0.1
15	Փակամեքենայի խողովակների փոխարինում I կ-տ	60.0
16	Հրիմեքենայի կամ հրեղանիմեքենայի փոխարինում I կ-տ	25.0
17	Ընթացիկ փակամեքենայի, հիմնական և շարժարկի մեքենայի փոխարինում	15.0
18	Ցնկան և լիսեռի երկուսով	10.0
19	Ցնկան և լիսեռի փոխարինում	10.0
20	Ցնկան և լիսեռի մեքենայի փոխարինում I կ-տ	10.0
21	Ցնկան և լիսեռի առանձինների փոխարինում	3.0
22	Ցնկան և լիսեռի նորոգում	40.0
23	Ցնկան և լիսեռի առջևի խողովակի փոխարինում	30.0
24	Ցնկան և լիսեռի հետևի խողովակի փոխարինում	70.0
25	Ընթացիկ բաշխի փոխարինում	15.0
26	Ընթացիկ զսպի փոխարինում I հատ	50.0
27	Ընթացիկ բաշխի երկուսով	10.0
28	Միացի փոխարինում I հատ	0.1
29	Բաշխի լիսեռի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
30	Բաշխի լիսեռի անվանումների համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
31	Բաշխի լիսեռի խառնարկի փոխարինում	0.5
32	Փակամեքենայի փոխարինում	5.0
33	Ընթացիկ առանձիններ փոխի փոխարինում	25.0
34	Ընթացիկ շարժի փոխարինում	95.0
35	Ցուղի մղիկի շարժի փոխարինում	10.0
36	Ընթացիկ վանմանի փոխարինում	15.0
37	Ընթացիկ քարտերի նորոգում (հասկում)	20.0
38	Ընթացիկ քարտերի փոխարինում, միջուկի փոխարինումով	10.0
39	Ընթացիկ քարտերի միջուկի փոխարինում	5.0
40	Ընթացիկ քարտերի համարում, տեղադրում մարքումով	5.0

97	Ավտոմատ փակամեքենայի ղեկավարման բյուջեի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	20.0
98	Ինժեկտորի բացմանի փոխարինում I կ-տ	10.0
99	Ինժեկտորի բացմանի մարքում	18.0
100	Բացմանի կոդավորում	8.0
101	Ինժեկտորի բացմանի խառնարկի փոխարինում	10.0
102	Ինժեկտորի փոխարինում	8.0
103	Վառարկի կոդավորում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
104	Վառարկայի խողովակի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
105	Ինժեկտորի կարգավորում	3.0
106	CO կարգավորում	3.0
107	Վեկավարման բյուջեի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
108	Վեկավարման բյուջեի վերանորոգում	40.0
109	Վառարկի բաշխի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	15.0
110	Վառարկի բաշխի մարքում	15.0
111	Արագարկի ուղևորի փոխարինում	5.0
112	Արագարկի ուղևորի տվիչի փոխարինում	3.0
113	Օդի մաքի տվիչի փոխարինում	2.0
114	Տրամարկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
115	Տրամարկի վերանորոգում	0.0
116	Ձրի քերտերի մղիկի փոխարինում	1.0
117	Ձրի խողովակի, փոքրակի փոխարինում	3.0
118	Ինժեկտորի բացմանի կոդավորում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
119	Ինժեկտորի բացմանի կոդավորում և տեղադրում	1.0
120	Ցուղի մղիկի փոխարինում	2.0
121	Տվիչի փոխարինում	1.0
3. Առանձին և արտասովոր համակարգ		
122	Հովանի փոխարինում	5.0
123	Հովանի փոխի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
124	Ռադիոստորի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	12.0
125	Ռադիոստորի շրջանակի փոխարինում	2.0
126	Երտափեղկի փոխարինում	5.0
127	Երտափեղկի կառավարման ձգակի փոխարինում	10.0
128	Ռադիոստորի կառավարի փոխարինում	2.0
129	Ռադիոստորի փոքրակի փոխարինում	1.0
130	Կոնդիցիոների կոմպոնենտի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
131	Կոնդիցիոների կոմպոնենտի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
132	Կոնդիցիոների առանձինների փոխարինում	12.0
133	Կոնդիցիոների ռադիոստորի փոխարինում	12.0
134	Կոնդիցիոների ռադիոստորի նորոգում	20.0
135	Կոնդիցիոների կոմպոնենտի նորոգում	20.0
136	Կոնդիցիոների ռադիոստորի փոխարինում	3.0
137	Կոնդիցիոների ռադիոստորի փոխարինում	2.0
138	Ձրի մղիկի փոխարինում	3.0
139	Հովանի և կոնդիցիոների փոխարինում	3.0
140	Առանձին համակարգի ներքին փոքրակի փոխարինում	1.0
141	Հովանի շարժի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
142	Հովանի բեռնիկի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
143	Վառարկի ռադիոստորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	55.0
144	Վառարկի ռադիոստորի նորոգում	50.0
145	Վառարկի շարժի փոխարինում	12.0
146	Թերմոստատի փոխարինում	8.0
147	Ձրի մղիկի փոխարինում միջուկով	20.0
148	Ձրի մղիկի միջուկի փոխարինում	1.0
149	Գնեքտորի փոխի փոխարինում	2.0
150	Գնեքտորի փոխի կոդավորի փոխարինում	5.0
151	Ձրի ռադիոստորի վերանորոգում	20.0
152	Թերմոստատի միջուկի փոխարինում	1.0

41	Ընթացիկ յուղի մղիկի փոխարինում	5.0
42	Ընթացիկ յուղի մղիկի նորոգում, մարքում	5.0
43	Ընթացիկ յուղի մղիկի մարքում	5.0
44	Ընթացիկ յուղի մղիկի կարգավորում	5.0
45	Ցուղի մղիկի բաշխի փոխարինում	5.0
46	Ցուղի մղիկի փոխարինում	1.0
47	Օդաբաշխ փոքրակի փոխարինում	2.0
48	Ընթացիկ կոմպոնենտի փոխարինում (առանձին)	5.0
49	Ընթացիկ վանմանի քարտերի մղիկի փոխարինում	5.0
50	Ընթացիկ քարտերի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
51	Ինժեկտորի կոմպոնենտի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
52	Ուղեղի վանմանի փոխարինում	1.0
53	Թափանցիկ համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
54	Ընթացիկ կախարի փոխարինում	20.0
55	Ընթացիկ կախարի միջուկի փոխարինում	20.0
56	Միացմանի փոխարինում	10.0
57	Ընթացիկ շարժարկի փոխարինում	5.0
58	Միացմանի օգնիկների փոխարինում I կ-տ	1.0
59	Ընթացիկ բաշխի լիսեռի իրիկների փոխարինում	1.0
60	Առանձինների փոխարինում	1.0
61	Առանձինների փոխի փոխարինում	25.0
62	Առանձիններ փոխի պայտարկի փոխարինում	5.0
63	Առանձինների փոխի փոխարինում	1.0
64	Ընթացիկ կախարի փոխարինում	5.0
65	Ընթացիկ համարումների փոխարինում	5.0
66	Ընթացիկ փոխի խողովակի փոխարինում	5.0
67	Ընթացիկ խողովակի առանձինների փոխարինում	5.5
68	Ընթացիկ առջևի կախարի փոխարինում, համարում, տեղադրում միջուկի փոխարինումով	15.0
69	Ընթացիկ յուղի արտասովորի (Էճա) իրիկի փոխարինում	5.0
70	Ընթացիկ փոխի մղիկի փոխարինում	5.0
71	Ընթացիկ փոխի մղիկի նորոգում	5.0
72	Ընթացիկ գամանի փոխարինում	0.1
73	Ընթացիկ գամանի փոխարինում ընթացիկ նորոգումով	10.0
74	Գնեքտորի կոմպոնենտի փոխարինում	1.0
75	Ցնկան և լիսեռի կոմպոնենտի փոխարինում	0.5
76	Ընթացիկ կեղևաբաշխի համակարգի համարում և տեղադրում	15.0
77	Ընթացիկ վանմանի սնման համակարգի համարում և տեղադրում	5.0
2. Վեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
78	Ցուղի և յուղի գալիի փոխարինում	2.0
79	Վեկավարման յուղի	2.0
80	Համակարգային արտադրում, բերրայնացմանի վերացմանը	3.0
81	Ցուղի ռադիոստորի փոխարինում	11.0
82	Ցուղի ռադիոստորի նորոգում	15.0
83	Ցուղի գալիի փոխարինում	1.0
84	Արտադրման կոմպոնենտի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
85	Ներածման կոմպոնենտի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
86	Արտադրման կոմպոնենտի միջուկի փոխարինում	10.0
87	Ներածման կոմպոնենտի միջուկի փոխարինում	5.0
88	Վառարկի փոքրակի փոխարինում	5.0
89	Վառարկի մոմի փոխարինում I կ-տ	18.0
90	Վառարկի մոմի մարքում գալիի փոխարինում	5.0
91	Օդի գալիի փոխարինում	0.5
92	Կոնդիցիոների գալիի փոխարինում	2.0
93	Օդի մաքի առանձինների համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
94	Օդի մաքի առանձինների փոքրակի համարում և տեղադրում	1.0
95	Օդի գալիի փոքրակի համարում և տեղադրում	1.0
96	Օդաբաշխի փոքրակի համարում և տեղադրում	1.0

153	Առանձին համակարգի օրստում	1.0
154	Խրաքարի գոչարի փոխարինում	11.0
155	Ատոմաբաշխի համարում	1.0
156	Խրաքարի կառավարի փոխարինում	1.0
157	Խրաքարի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
158	Խրաքարի I հատ կոդավորի փոխարինում	2.0
159	Խրաքարի անտորի (հասար) փոխարինում	0.5
160	Խրաքարի մեքենայի փոխարինում	0.5
161	Խրաքարի կախարի փոխարինում	0.5
162	Առանձինների փոխարինում	0.1
163	Ինժեկտորի փոխարինում	5.0
164	Հովանի և կոնդիցիոների փոխարինում	1.0
4. Կցողման, ՓՏ և ԱՓՏ		
165	Աշխատանքային կամ գլխ. գալիի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
166	Աշխատանքային կամ գլխ. գալիի հիմնական ներդրումն աշխատանքները	0.0
167	Կցողման սկզբնականների և առանձինների փոխարինում	0.0
168	Կցողման ուղևորի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
169	Կցողման ճառագի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
170	Կցողման փոքրակի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0
171	Կցողման երկուսովի փոխարինում	0.0
172	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, մեքենայի բոլոր աշխատանքները	0.0
173	ՓՏ-ի հավաքմանի փոխարինում	0.0
174	ՓՏ-ի փոխարինում	0.0
175	ՓՏ-ի առջևի խառնարկի փոխարինում	10.0
176	ՓՏ-ի հետևի խառնարկի փոխարինում	10.0
177	ՓՏ-ի համարումների փոխարինում	0.0
178	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի համարում և տեղադրում	25.0
179	ՓՏ-ի բաշխում, արտասովորում, հավաքում	5.0
180	ՓՏ-ի պատյանի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
181	ՓՏ-ի առանձինների փոխարինում	5.0
182	ՓՏ-ի միջուկային լիսեռի փոխարինում	0.0
183	ՓՏ-ի առանձինների փոխարինում	0.0
184	ՓՏ-ի առանձինների լիսեռի փոխարինում	1.0
185	ՓՏ-ի երկուսովի լիսեռի փոխարինում	0.0
186	ՓՏ-ի փոխարինման մեխանիզմի փոխարինում	0.0
187	ՓՏ-ի փոխարինման մեխանիզմի վերանորոգում	0.0
188	ՓՏ-ի բաշխի փոխարինում	5.0
189	ՓՏ-ի փոխարինման լիսեռի փոխարինում	5.0
190	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	2.0
191	Վառարկայի շարժարկի փոխարինում	5.0
192	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, մեքենայի բոլոր աշխատանքները	20.0
193	ԱՓՏ-ի հավաքմանի փոխարինում	50.0
194	ԱՓՏ-ի փոխարինում	80.0
195	ԱՓՏ-ի առանձինների փոխարինում	16.0
196	ԱՓՏ-ի կոմպոնենտի համարում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.1
197	ԱՓՏ-ի առանձինների փոխարինում	20.0
198	ԱՓՏ-ի կցողման գլխավոր գալիի կառավարի փոխարինում	5.0
199	ԱՓՏ-ի կոմպոնենտների փոխարինում	40.0
200	ԱՓՏ-ի հավաքմանի և տեղադրման փոխարինում	10.0

5. Քաշիչի տուրի, կարգումային լիստ		
209	Քաշիչի տուրի հիմնական նորոգում, ներստյալ 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 երկամրի 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 բռնցքի գնդակ հենարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
237	Առջևի կամրջակի բրվավորման համակարգի նորոգում	16.0
238	Առջևի կամրջակի սվիչի փոխարինում	0.5
239	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	6.0
240	Հետևի կամրջակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	60.0
241	Հետևի կամրջակի լիկապար 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 բռնցքի գնդակ հենարանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
247	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	5.0
248	Հետևի կամրջակի բրվավորման համակարգի նորոգում	26.0
249	Կամրջակի սվիչի 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 անվի համար)	5.0
259	Չախ կամ այ հորակալի խառնուրդի փոխարինում	5.0
260	Ցեցանվազիչի քառակի փոխարինում	5.0

317	Ղեկավարի ճնշմանի նորոգում լուրի փոխարինում	0.0
318	Ղե-ի հորակալի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
319	Հրազում և կարգարի մոլի փոխարինում	5.0
320	Հրազում և կարգարի մոլի հիմնական նորոգում, ներստյալ աշխատանքները	10.0
321	Հրազում և կարգարի մոլի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
322	Հրազում և կարգարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	5.0
323	Հրազում և կարգարի ցանք ճնշման խողովակի փոխարինում	3.0
324	Հրազում և կարգարի վերանորոգման հավաքումի փոխարինում	8.0
325	Ղեկավարի ճնշմանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
326	Ղեկավարի ճնշմանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.5
327	Ղեկավարի ճնշմանի ճնշմանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
328	Ղեկի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
329	Ղեկավարի ճնշմանի ճնշմանի փոխարինում	5.0
330	Հրազում և կարգարի համակարգի լուրի փոխարինում	2.0
9. Արգելափակիչ համակարգ		
331	Արգելափակիչի մոնիթորի փոխարինում	12.0
332	Արգելափակիչի մոնիթորի փոխարինում	3.5
333	Գլխ. գլանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
334	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներստյալ բոլոր աշխատանքները	11.0
335	Աշխատանքային գլանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
336	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներստյալ 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	Արգելափակիչի մոնիթորի արգելափակման լուրի փոխարինում	6.0
342	Արգելափակիչի մոնիթորի արգելափակման լուրի նորոգում	3.0
343	Արգելափակիչի փոքրակի փոխարինում	2.0
344	Առջևի արգելափակիչի կոմունալի փոխարինում	3.0
345	Արգելափակիչի համակարգի օդախանում	3.0
346	Հետևի ստանդարտի կոմունալի կոմունալի փոխարինում	2.0
347	Հետևի ստանդարտի կոմունալի կոմունալի փոխարինում	6.0
348	Առջևի արգելափակիչի սկավառակի փոխարինում	4.0
349	Առջևի արգելափակիչի սկավառակի հղվում 1 հատ	9.0
350	Հետևի արգելափակիչի սկավառակի փոխարինում 1 հատ	4.0
351	Հետևի արգելափակիչի սկավառակի հղվում 1 հատ	9.0
352	Արգելափակիչի սկավառակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
353	ABS-ի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
354	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներստյալ բոլոր աշխատանքները	30.0
355	ABS-ի սվիչի փոխարինում	2.0
356	ABS-ի էլեկտրական հարցարկարի փոխարինում	2.0
357	Չնոթի արգելափակիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
358	Չնոթի արգելափակիչի մեխանիզմի վերանորոգում	1.0
359	Չնոթի արգելափակիչի կոմունալի փոխարինում	4.0
360	Չնոթի արգելափակիչի ճնշմանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
361	Չնոթի արգելափակիչի վերանորոգում	1.0
362	Հետևի արգելափակիչի կարգավորում	2.0
363	Արգելափակիչի համակարգի վնասում	2.0
364	Արգելափակիչի հեղուկի փոխարինում	1.0
10. Էլեկտրասարքավորում		
365	Գնեկտատորի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
366	Գնեկտատորի բանգում և արտադրում, հավաքում	2.0
367	Գնեկտատորի սառնարի փոխարինում	1.0
368	Գնեկտատորի ռոտորի փոխարինում	1.0
369	Գնեկտատորի լիզարվորման ուղի փոխարինում	1.0

261	Առջևի զսպանակի փոխարինում	10.0
262	Առջևի զսպանակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
263	Պնճնոցման համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
264	Պնճնոցման համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
265	Հարվածամոմիչի վառարկի փոխարինում	3.0
266	Ներքևի թռչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
267	Ներքևի թռչի վառարկի փոխարինում 1 հատ	2.0
268	Ներքևի թռչի հեղուկի փոխարինում	0.5
269	Հարվածիչի (բարձրիչի) փոխարինում	5.0
270	Անվազումի պաշտպանիչի փոխարինում	3.0
271	Հարվածիչի պաշտպանիչի փոխարինում	3.0
272	Առջևի թռչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.0
273	Առջևի թռչի վառարկի փոխարինում 1 հատ	1.0
274	Առջևի թռչի հեղուկի փոխարինում	0.5
275	Հետևի վերևի թռչի 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 կարգմանի փոխարինում	4.0
282	Առջևի կայունարարի կարգմանի փոխարինում	4.0
283	Հետևի կայունարարի անվազարկի կարգավորում	10.0
284	Հետևի կայունարարի վառարկի փոխարինում 1 հատ	2.0
285	Հետևի կայունարարի կարգմանի փոխարինում	2.0
286	Հետևի կայունարարի կարգմանի փոխարինում	1.0
287	Հետևի զսպանակի փոխարինում	8.0
288	Հետևի ճնշմանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
289	Հետևի անվազումի թռչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.0
290	Ցալանի փոխարինում	0.0
291	Ցալանի վառարկի փոխարինում 1 հատ	0.0
292	Հետևի զսպանակի փոխարինում	4.0
293	Հետևի հարվածամոմիչի վառարկի փոխարինում	2.5
294	Հետևի կախիցի սայլեմո-շրջի սպասարկում	6.5
295	Անվազումի թռչի վառարկի փոխարինում	2.0
8. Անվազումի մեխանիզմ		
296	Ղեկավարի ճնշմանի (USASQ(U)) հիմնական նորոգում, ներստյալ բոլոր աշխատանքները	50.0
297	Ղեկավարի ճնշմանի (USASQ(U)) սարքի փոխարինում	5.0
298	Ղեկավարի ճնշմանի (USASQ(U)) ստանդարտի ստանդարտի փոխարինում	5.0
299	Ղեկավարի ճնշմանի (USASQ(U)) խառնուրդի փոխարինում	15.0
300	Ղեկավարի ճնշմանի (USASQ(U)) վերանորոգման հավաքումի փոխարինում	5.0
301	Ղեկավարի ճնշմանի (USASQ(U)) բանգում, արտադրում, հավաքում	3.0
302	Ղեկավարի ճնշմանի (USASQ(U)) կարգավորում	5.0
303	Ղեկավարի մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	10.0
304	Ղեկավարի մեխանիզմի մոնիթորի փոխարինում	10.0
305	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկարի մեխանիզմի հավաքումի փոխարինում	8.0
306	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկարի մեխանիզմի հավաքումի նորոգում	5.0
307	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկարի փոխարինում	8.0
308	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկարի փոխարինում	12.0
309	Ղեկավարի մեխանիզմի փոխարկարի և հավաքումի մեխանիզմի փոխարինում	3.0
310	Ղեկավարի մեխանիզմի ղեկավարի մեխանիզմի անոթի փոխարինում	10.0
311	Ղեկավարի մոնիթորի փոխարինում	2.0
312	Ղեկավարի կարգի ճնշմանի փոխարինում	8.0
313	Ղեկավարի կարգի մոնիթորի ճնշմանի փոխարինում	16.0
314	Ղե-ի ստանդարտի կամ վառարկի փոխարինում	5.0
315	Վանախալի թռչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.0
316	Ղե-ի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում	5.0

370	Գնեկտատորի դիալիզի կամրջակի փոխարինում	2.0
371	Գնեկտատորի ստանդարտի փոխարինում	1.0
372	Գնեկտատորի վառարկի փոխարինում	2.0
373	Հնոթի հարվածամոմիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
374	Մեկնարկի բանգում և արտադրում, հավաքում	5.0
375	Մեկնարկի խառնուրդի փոխարինում	3.0
376	Մեկնարկի խառնուրդի փոխարինում	3.0
377	Մեկնարկի խառնուրդի փոխարինում	3.0
378	Մեկնարկի խառնուրդի փոխարինում	3.0
379	Մեկնարկի ավտոմատի փոխարինում	2.0
380	Մեկնարկի հետևի կախիցի փոխարինում	3.0
381	Մեկնարկի ուղի փոխարինում	2.0
382	Մեկնարկի ավտոմատի փոխարինում	3.0
383	Մեկնարկի 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	Հակամշակիչի լուրի տեղադրում	2.0
388	Լուրի կարգավորման փոխարկարի փոխարինում	6.0
389	Առջևի կարգի համում և տեղադրում	20.0
390	Հետևի կարգի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
391	Առջևի կարգի կարգավորում	3.5
392	Բանգումի կարգի համում և տեղադրում	3.0
393	Բանգումի կարգի կարգի փոխարինում	6.0
394	Հնոթի կարգի համում և տեղադրում	3.0
395	Ինտերկոմի կարգի համում և տեղադրում	15.0
396	Լուրի կարգի կարգի փոխարինում	3.0
397	Լուրի կարգի կարգի նորոգում	7.0
398	Լուրի կարգի կարգի փոխարինում	2.0
399	Լուրի կարգի կարգի 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 կարգավորիչի փոխարինում	12.0
405	Ցեցանվազի օդի հորի կարգավորիչի նորոգում	5.0
406	Ապակեկալիցի փոխարինում	0.5
407	Գնեկտատորի կարգի վառարկի համում և տեղադրում	6.0
408	Գնեկտատորի կարգի փոխարինում	3.0
409	Ապակեկալիցի կարգի փոխարինում	3.0
410	Ապակեկալիցի շարժիչի փոխարինում	3.0
411	Ապակեկալիցի տեղադրում	5.0
412	Էլեկտրական սպասարկի փոխարինում	2.0
413	Էլեկտրական սպասարկի փոխարինում	2.0
414	Ապակեկալիցի փոխարինում	0.5
415	Ապակեկալիցի կարգի փոխարինում	2.0
416	Ապակեկալիցի կարգի կարգի կարգի փոխարինում	4.0
417	Ապակեկալիցի կարգի կարգի կարգի փոխարինում	3.0
418	Պարկարի կարգի տեղադրում	10.0
419	Էլեկտրոկարգի մասնակի վերանորոգում	18.0
420	Էլեկտրոկարգի կարգի կարգի փոխարինում կամ նորոգում	30.0
421	Առջևի կամրջակի վառարկի շարժիչի փոխարինում	10.0
422	Բանգումի կարգի վառարկի շարժիչի փոխարինում	10.0
423	Էլեկտրոկարգի կարգի կարգի փոխարինում կամ նորոգում	20.0
424	Ապակեկալիցի կարգի	

428	Ճանճանի քանի փոխարինում	2.5
429	Ելեկտրական շահյիլների 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 նյութեր	12.0
440	Քիմիական փոխարինում	12.0
441	Քիմիական նյութերի փոխարինում	2.0
442	Դեղանկարի 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	Դեղանկարի համար և անջատիչ	6.0
448	Նստարանի համար տեղադրում կամ փոխարինում	6.0
449	Նստարանի վերանորոգում	30.0
450	Սրահի պատասխանատվություն	160.0
451	Սրահի ճանաչման անջատիչ	120.0
452	Ապակիների մեղմում	60.0
453	Դեղանկարի փոխարինում	5.5
454	Քիմիական նյութերի փոխարինում	5.5
455	Արտադրիչի կապակների փոխարինում	3.0
456	Հետևի ցայտադրման փոխարինում	3.0
457	Արտադրիչի փոխարինում	0.2
458	Դեղանկարի փոխարինում 1 հատ	6.0
459	Մանրի հաղորդի փոխարինում	5.0
460	Դեղանկարի փոխարինում	5.5
461	Դեղանկարի փոխարինում	5.0
462	Դեղանկարի փոխարինում	5.5
463	Դեղանկարի փոխարինում	4.0
464	Դեղանկարի փոխարինում	5.0
465	Արտադրիչի փոխարինում	2.0
466	Հետևի ցայտադրման փոխարինում	2.0
467	Նստարանի փոխարինում	1.0
468	Պաշտպանի անջատիչ և քանոն (сертофикат) տեղադրում կամ փոխարինում	8.0
469	Արտադրիչի (կապակ) փոխարինում 1 հատ	0.5
470	Համարանիշի պատասխանատվություն փոխարինում	0.5
471	Դեղանկարի փոխարինում	30.0
12. Նյութառնայություններ		
472	Ավտոմեքենայի քանի համար և մեղմում <i>զին 1 սմ-ի համար</i>	6.0
473	Ավտոմեքենայի քանի համար և մեղմում <i>զին 1 կտորի համար</i>	10.0
474	Նստարանի աշխատանքները <i>զին 1սմ (զծ մ) համար</i>	2.0
475	Նստարանի աշխատանքները <i>զին 1 կտորի համար</i>	0.1
476	Փակամասերի աշխատանքները <i>զին 1 ժամ աշխատանքի համար</i>	8.0
477	Ավտոմեքենայի թվացում	4.0
478	Ավտոմեքենայի շարժիչի թվացում	3.0
479	Արտադրիչի կամ հետևի անվտանգության կարգավորում	8.0
480	Կոնդիցիոների լիցքավորում	25.0
481	Կոնդիցիոների շարժիչի ավելացում	3.0
482	Արտադրիչի համար և տեղադրում	0.6
483	Արտադրիչի ճորագրում 1 հատ	10.0

46	Փակամաս	54.0
47	Շրջանային մեղմում	33.2
48	Մատակարարի փակամաս	3.0
49	Գլխիկի թուղ	5.5
50	Փակամասի փակամաս	13.0
51	Պարտիզ (չ/մա-Ֆ/մ) 1 կտ	45.0
52	Կապակ	50.0
53	Հարմարի անտամադր փակ	0.0
54	Պարտիզ անտամադր փակ	0.0
55	Փակամաս յուղի տարաբյուր	13.0
56	Խոտի ընդարձակում քանի	13.0
57	Խոտի շարժիչ	13.0
58	Թարիկ յուղի մեղմում	66.4
59	Թարիկի փակամաս	30.0
60	Միջանցիկ յուղի մեղմում	13.0
61	Հարմարի յուղի արտադրություն	15.0
62	Հարմարի յուղի արտադրությունից իրան	10.0
63	Կապակի մեղմում	17.5
64	Կապակի մեղմում	4.0
65	Վառում	125.0
66	Հարմարի թաշխի փակ	200.0
67	Բ/փակի կապակ	35.0
68	Բ/ փակի խտություն	10.0
69	Հարմարի ք/փակի ակում	6.5
70	Հարմարի ք/փակի կրկնակ	5.5
72	Հարմարի գումար	2.0
73	Գլխիկի մեղմում	30.0
2. Պակամասեր, սնունդ և յուղային համակարգ		
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարները մեղմում 15W40, 1/1	3.0
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարները 10W40, 1/1	3.8
76	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարները 5W40, 1/1	5.5
77	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարները սերբերակ 5W30, 1/1	5.5
78	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարները կրկնակներով 5W40, 1/1	4.0
79	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարները ղեկավարի 10W40, 1/1	4.0
80	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարները ղեկավարի 15W40, 1/1	4.0
81	Յուղային համակարգի լիցքում հեղուկ 1/1	2.5
82	Ինժեկտորի մաքրում հեղուկ	3.0
83	Կոնդիցիոների զտիչ	10.0
84	Յուղի զտիչ	6.0
85	Փակամասի զտիչ	5.5
86	Յուղի մեղմում	90.0
87	Յուղի կոմպի շարժիչ	21.0
88	Յուղի շաղկապ	130.0
89	Յուղի փոքրակ	21.0
90	Յուղի ծրար	11.0
91	Վառարկի կամ	45.0
92	Արտադրիչի կապակային աջ	100.0
93	Արտադրիչի կապակային ձախ	100.0
94	Ներածման կապակային աջ	1000.0
95	Ներածման կապակային ձախ	1000.0
96	Արտադրիչի կապակային աջ միջանցիկ	18.0
97	Արտադրիչի կապակային ձախ միջանցիկ	18.0
98	Ներածման կապակային աջ միջանցիկ	21.0
99	Ներածման կապակային ձախ միջանցիկ	21.0
100	Վառարկի մեղմում	5.0
101	Վառարկի մեղմում խտություն	0.0
102	Քիմիական ընդարձակի զտիչ	30.0
103	Քիմիական	0.0

484	Արտադրիչի վերանորոգում	1.0
485	Արտադրիչի վերանորոգում	1.0
486	Արտադրիչի վառում	7.5
487	Ավտոմեքենայի սրահի շարժիչի մաքրում	60.0
488	Բարձրարկի մատակարար <i>զին 1կմ, համար</i>	0.3
489	Ավտոմեքենայի հաղորդի փոխարինում	7.0
490	Ավտոմեքենայի հաղորդի փոխարինում	3.5
491	Ավտոմեքենայի կապակային ապակի փոխարինում	5.5
492	Ավտոմեքենայի հետևի ապակի փոխարինում	15.0
493	Ավտոմեքենայի հետևի կապակային ապակի փոխարինում	5.5
494	Ավտոմեքենայի հետևի շարժիչի կապակային ապակի փոխարինում	3.5
495	Ավտոմեքենայի դեղանկար	8.0
Ընթացիկ մեղմում և կիմակում ճորագրում ընթացում զգալիորեն զգալիորեն անստանդարտի, մյուսների և այլ օժանդակ միջոցների		
1. Հարմարի		
1	Հարմարի յուղ	1200.0
2	Հարմարի գլխիկ	800.0
3	Բարձրի	80.0
4	Հարմարի մեղմումից հաղորդի	58.0
5	Հարմարի գլխիկի մեղմում	30.0
6	Հարմարի մեղմումից հաղորդի կոմպակ	125.0
7	Հարմարի փակամաս գույր մեղմում	13.0
8	Հարմարի փակամաս մեղմում	13.0
9	Հարմարի փակամասի խտություն	3.0
10	Փակամասի գումար	2.5
11	Փակամասի խտություն	370.0
12	Փակամասի խտություն խտություն	12.0
13	Փակամասի խտություն խտություն	18.0
14	Փակամասի խտություն արտադրիչի մեղմում	50.0
15	Փակամասի խտություն շարժիչի մեղմում	46.0
16	Հեղուկային անջատիչ	12.0
17	Միջանցիկ	46.0
18	Միջանցիկ օդակներ 1 կ-տ	120.0
19	Միջանցիկ մաս	9.0
20	Անտամադր	46.0
21	Անտամադր փակ	25.0
23	Հարմարի կապակային (տարբարիցի)	300.0
24	Հարմարի փակամասի քանոն ճեղքում մեղմում	800.0
25	Հարմարի կապակ	60.0
26	Հարմարի կապակային կապակ	13.0
27	Հարմարի շրջան	55.0
28	Շրջան	27.0
29	Հարմարի պաշտպանիչ	70.0
30	Չգան	46.0
31	Հեղուկային	21.0
32	Հեղուկ	17.0
33	Հարմարի կոմպակ	22.0
34	Հարմարի կապակ	21.6
35	Հարմարի կապակային	30.0
36	Հարմարի կապակ	50.0
37	Հարմարի կապակային անտամադր	13.0
38	Հարմարի առջևի կապակ	60.0
39	Հարմարի վերին կապակ	60.0
40	Հարմարի վերին կապակային միջանցիկ	13.0
41	Թաղանթ	120.0
42	Հարմարի	68.5
43	Անտամադրի թաղանթի խտություն	55.0
44	Անտամադրի ծեղանկի խտություն	55.0
45	Փակամասի ծեղանկի խտություն	70.0

104	Քիմիական	120.0
105	Քիմիական կապակ	10.0
106	Ինժեկտորի թաղանթի ղեկավարի շարժիչի	60.0
107	Ինժեկտորի թաղանթի ղեկավարի շարժիչի	120.0
108	Բարձրարկի խտություն	3.0
109	Խտություն	0.0
110	Վառարկայի մեղմում կիմակում	130.0
111	Վառարկայի զտիչ	30.0
112	Վառարկայի զտիչ մաքրում	11.0
113	Վառարկայի կոմպակ մաքրում	1.3
114	Վառարկայի փոքրակ	13.0
115	Վառարկայի խտություն մեղմում	16.6
116	Վառարկայի խտություն	22.0
117	Արտադրիչի մաքրում	27.5
118	Արտադրիչի ծեղանկ	30.0
119	Արտադրիչի փակ	35.0
120	Օդի զտիչ	29.5
121	Օդի մաքրում փակ	100.0
122	Օդի մաքրում փոքրակ	30.0
123	Օդի մաքրում փոքրակի փոքրակ	41.5
124	Օդի զտիչի փոքրակ	21.0
125	Պարտիզի օդի զտիչ	40.0
126	Ֆերմանտացիոնային փակ	20.0
127	Ֆերմանտացիոնային փակ	12.0
128	Բարձրի խտություն փակ	70.0
129	Օդի մաքրում փակ	45.0
130	Արտադրիչի փակ	30.0
131	Հոմիայի փակ	24.9
132	Ջրի խտություն կրկնակ	28.0
133	Ջրի խտություն կրկնակ	21.0
134	Ջրի փակ	21.0
135	Քիմիական փակ	46.0
136	Մաքրում ընթացիկ կարգավորիչ	70.0
137	Քիմիական անտամադրի	166.0
138	Պարտիզ ընթացիկ փակ	60.0
139	Քիմիական փակամասի փակ	50.0
140	Թաղանթի փակ	75.0
141	Ավտոմա փոխարինում տափի ղեկավարում յուղ	88.0
3. Մաքրում և արտադրիչի համակարգ		
142	Հոմիայի փակ	40.0
143	Հոմիայի	30.0
144	Հոմիայի շարժիչի աջ	45.0
145	Հոմիայի շարժիչի ձախ	45.0
146	Հոմիայի թաղանթի աջ	30.0
147	Հոմիայի թաղանթի ձախ	30.0
148	Խտություն	150.0
149	Խտություն կապակային աջ	13.0
150	Խտություն կապակային ձախ	13.0
151	Ընթացիկ կարգավորիչ յուղի փակ	13.0
152	Ընթացիկ կարգավորիչ յուղի փոքրակ	21.0
153	Ընթացիկ կարգավորիչ յուղի փոքրակ	30.0
154	Խտություն փոքրակ մեղմում	21.0
155	Խտություն փոքրակ վերին	21.0
156	Թեթևություն	21.0
157	Ջրի մեղմում	110.0
158	Ջրի մեղմում միջանցիկ	3.0
159	Ջրի կոմպակի խտություն	1.3
160	Ջրի կոմպակի անտամադր	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 բերնոտատայի	21.0
179	Միջազգային բերնոտատայի	2.2
180	Խրաչարի ճեղքում	13.0
181	Խրաչարի կալիտ	13.0
182	Խրաչարի գազիտ	30.0
183	Խրաչարի գոֆիտայի ապի	70.0
184	Խրաչարի խողովակ	40.0
185	Հովանավորական հետազոտություններ	3.0
186	Կրակաշին	5.8
187	Խրաչարի ածուր (համառոտ)	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	Վազապայտի շարժարկեր	26.0
208	ՓՏ-ի առանցքային	27.5
209	ՓՏ-ի ֆոնոլոգիաների փոխարինում	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	Համաձայնագրեր	27.0

274	Կարգավորման յուղ (կիսասինթետիկ 75:90)	6.0
275	Կրակաշին	175.0
276	Կրակաշին առանցքային	100.0
277	Կրակաշին միջանկյալ	2.5
278	Կրակաշին 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 փոխարինում	20.0
284	Առջևի ապի ամրակման	120.0
285	Առջևի ճակատ ամրակման ամրակման	120.0
286	Հետևի ապի ամրակման	120.0
287	Հետևի ճակատ ամրակման ամրակման	120.0
288	Մանրակ ամրակման	3.5
289	Գնդառակ ամրակման	2.5
290	Հեղույն ամրակման	4.5
291	Ամրակմանի խաչարակ	10.0
292	Ամրակմանի ճեղքում առանցքային	65.0
293	Ամրակմանի արտաքին առանցքային	24.9
294	Հետևի ամրակմանի ճեղքում առանցքային	70.0
295	Հետևի ամրակմանի արտաքին առանցքային	46.0
296	Չախ կամ այլ հողագործի խաչարակ	13.0
297	Հարվածամեղմանի քսակ	35.0
298	Վտանգ քսակի(չարտոս)	27.0
299	Վտանգ	25.0
300	Կաշտման կայունարարի փոխարինում	13.0
301	Բառացի առջևի	120.0
302	Բառացի հետևի	120.0
303	Փոխարինում առջևի հարվածամեղմանի	21.0
304	Փոխարինում հետևի հարվածամեղմանի	22.0
305	Վտանգ զարկի	6.0
306	Միջանկյալ զարկի	3.5
307	Առջևի ապի զարկման	60.0
308	Առջևի ճակատ զարկման	60.0
309	Հետևի ապի զարկման	50.0
310	Հետևի ճակատ զարկման	50.0
311	Առջևի հարվածամեղման	90.0
312	Գնդառակի ամրակմանի(չարտոս) առջևի	200.0
313	Գնդառակի ամրակմանի(չարտոս) հետևի	76.0
314	Հարվածամեղմանի վտանգ	13.0
315	Չախի կարգավորման մեղման	0.0
316	Ներքևի թուղ	120.0
317	Ներքևի թուղի վտանգ	22.0
318	Հեղույն թուղ	9.0
319	Վերին թուղ	120.0
320	Վերին թուղի վտանգ	21.0
321	Հետևի փոխարինում թուղի վտանգ	13.0
322	Գնդառակի հողագործ	35.0
323	Գնդառակի հողագործի պատյան	3.0
324	Առջևի կայունարար	120.0
325	Առջևի կայունարարի վտանգ	9.0
326	Առջևի կայունարարի կաշտման	10.0
327	Առջևի կայունարարի առջևի վտանգ	3.0
328	Առջևի կայունարարի կամրակման	35.0
329	Հետևի կայունարար	60.0
330	Հետևի կայունարարի	50.0


218	Հիդրոլոգիայ	581.0
219	ՓՏ-ի վերանորոգման կամրակման	120.0
220	Տրանսմիսիոն յուղ, I ինտելեկտ	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 զարկ	30.0
226	ԱՓՏ-ի ապի ամրակման	100.0
227	ԱՓՏ-ի սկզբնականների հավանություն	180.0
228	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կամրակման	125.0
229	Առանցքային ԱՓՏ-ի	60.0
230	Յուղի մեղման յուղ ԱՓՏ-ի	13.0
231	Յուղի մեղման ԱՓՏ-ի	175.0
232	Հերմետիկ	4.2
5. Բաշխի տուր, կարգավորման լիսեռ		
233	Բաշխի տուր	800.0
234	Բաշխի տուրի կայունարար	16.6
235	Բաշխի տուրի խաչարակ	13.0
236	Բաշխի տուրի առանցքային	35.0
237	Բաշխի տուրի առանցքային	45.0
238	Բաշխի տուրի լիսեռ առանցքային	125.0
239	Բաշխի տուրի լիսեռ միջանկյալ	120.0
240	Բաշխի տուրի բարձր	45.0
241	Բաշխի տուրի լիսեռ միջանկյալ	100.0
242	Բաշխի տուրի ամրակման	50.0
243	Բաշխի տուրի շրջան	46.0
244	Բաշխի տուրի երկրորդային	20.0
245	Բաշխի տուրի բարձր փոխանցման մեղման	55.0
246	Բաշխի տուրի ցածր փոխանցման մեղման	49.8
247	Բաշխի տուրի շարժարկեր	28.0
248	Բաշխի տուրի դիֆերենցիալ	35.0
249	Բաշխի տուրի դիֆերենցիալ	21.0
250	Բաշխի 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 կամրակման		
254	Հետևի կամրակման	800.0
255	Կամրակմանի քսակի ամրակման սկզբնական	0.0
256	Կամրակմանի ինտելեկտ (կիսասինթետիկ)	680.0
257	Ռեզոնանս առջևի	620.0
258	Ռեզոնանս հետևի	581.0
259	Շարժիչ տեղակայումից բարձր փոխանցման	200.0
260	Շարժիչ տեղակայումից ցածր փոխանցման	35.0
261	Վիսկոզիտային 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	Գնդառակի դիֆերենցիալի	100.0
267	Պատասխան ստանդարտների	75.0
268	Տանդեմ առանցքայինի խաչարակ	11.0
269	Տանդեմ առանցքայինի առանցքային	45.0
270	Դիֆերենցիալի առանցքային	45.0
271	Առջևի կամրակման	70.0
272	Առջևի կամրակմանի քսակի ամրակման	90.0
273	Հետևի կամրակմանի քսակի ամրակման	90.0

331	Հետևի ցնցումը	60.0
332	Հետևի հարվածամեղմանի վտանգ	10.0
333	Գնդառակի ամրակմանի(չարտոս) հետևի	200.0
334	Հետևի ճակատ	55.0
335	Հետևի կամրակմանի առանցքային-յուղ	18.3
336	Հետևի ամրակմանի ամրակմանի թուղ	30.0
337	Ամրակմանի ամրակմանի թուղի վտանգ	13.0
338	Հետևի մեկուսացում (շտամպ) վտանգ	35.0
339	Հետևի մեկուսացումից (շտամպ) վտանգ	22.0
340	Հետևի կայունարարի վտանգ	10.0
341	Հետևի կայունարարի կամրակման	35.0
342	Հետևի կայունարարի կայունարար	10.0
343	Ամրակմանի պատյան	30.0
344	Հարվածի քսակ	41.5
345	Ամրակման	100.0
8. Կաշտման մեղման		
346	Կաշտմանի արտաքին	125.0
347	Կաշտմանի ամրակման ամրակման	13.0
348	Կաշտման	65.0
349	Կաշտմանի կայունարարի հողագործ	125.0
350	Կաշտմանի առանցքայինի ստանդարտ	16.6
351	Կաշտմանի առանցքային	16.6
352	Կաշտմանի խաչարակ	130.0
353	Կաշտմանի պատյան	5.8
354	Կաշտմանի մեղմանի փոխարինում	16.6
355	Վտանգ Կաշտմանի	12.5
356	Կաշտմանի մեղմանի փոխարինում	9.0
357	Կաշտմանի կայունարարի	13.0
358	Կաշտմանի մեղմանի	125.0
359	Կաշտմանի վերանորոգման հավանություն	75.0
360	Հիդրոլոգիայի փոխարինում	20.0
361	Հիդրոլոգիայի վերանորոգման կամրակման	20.0
362	Հիդրոլոգիայի մեղման	236.6
363	Կարգավորման արտաքին	21.0
364	Հիդրոլոգիայի բարձր ցնցում փորձեր	90.0
365	Հիդրոլոգիայի ցածր ցնցում փորձեր	83.0
366	Կաշտմանի կամրակման	150.0
367	Կաշտմանի կամրակմանի կարգավորման	800.0
368	Կաշտմանի ճակատ	13.0
369	Կաշտմանի ճակատ	80.0
370	Կաշտմանի ճակատ	55.0
371	Կաշտմանի ճակատի գնդառակ	30.0
372	Կաշտմանի ճակատի ճակատ	35.0
373	Կաշտմանի մեղման	70.0
374	Կաշտմանի ճակատ	60.0
375	Կաշտմանի ճակատի փոխարինում	22.0
376	Հիդրոլոգիայի վերանորոգման (DEXTRON-3) I ինտելեկտ	7.0
377	Կամրակմանի քսակ	65.0
378	Կամրակմանի	55.0
379	Կամրակմանի վտանգ	13.3
9. Առջևի կամրակմանի ամրակման		
380	Կաշտման	200.0
381	Կաշտմանի վերանորոգման կամրակման	38.0
382	Կաշտմանի մեղման	225.0
383	Կաշտմանի մեղմանի փոխարինում	13.0
384	Առանցքայինի գլխավոր զարկ	35.0
385	Առջևի կամրակմանի վերանորոգման կամրակման	20.0

386	Կրթության արգելակման թիվ	27.0
387	Արգելակային վազրակ	25.0
388	Մուտքի արգելակման առջևի	150.0
389	Մուտքի արգելակման հետևի	150.0
390	Մուտքի մասնակ	30.0
391	Մուտքի ուղղորդիչ	8.0
392	Արգելակային կոնդանսիտորի կոմպլեկտ	35.0
393	Հաստի արգելակային կոնդանսիտորի	5.8
394	Հետևի քթիկային կոնդանսիտոր	0.0
395	Հետևի սկավառային կոնդանսիտոր	40.0
396	Արգելակային սերմակ	13.0
397	Հետևի արգելակային կոնդանսիտորի կոմպլեկտ	40.0
398	Չհորի արգելակային կոնդանսիտորի կոմպլեկտ	55.0
399	Արգելակային սկավառային	120.0
400	Արգելակային արգելակային սկավառային	120.0
401	Հետևի արգելակային սկավառային	120.0
402	Հետևի ձախ արգելակային սկավառային	120.0
403	ABS համակարգ	120.0
404	ABS համակարգի հավաքածու	120.0
405	ABS- ի սովի	85.0
406	ABS- ի լար	13.0
407	ABS- ի էլեկտրական հարցադրարների կոմպլեկտ	46.0
408	Չհորի արգելակի ճապարակ	46.0
409	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1.3
410	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	2.0
10. Էլեկտրատարրագրություն		
411	Գններատար	340.0
412	Գններատարի ուտար	55.0
413	Գններատարի աստար	70.0
414	Գններատարի ղեկարարի կամրջակ	74.7
415	Գններատարի ռեկ	50.0
416	Գններատարի փոխանցիչ	46.0
417	Գններատարի առանցքային	16.6
418	Մեկնարկի	175.0
419	Մեկնարկի խաբային	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	Բնդրեր	60.0
426	Մեկնարկի կցորդի (ավտոմատ)	60.0
427	Մեկնարկի պատյան	24.9
428	Տրամբլեր	0.0
429	Առջևի թափեր	220.0
430	Լուսատարի կենտրոնական փոխանցիչ	54.0
431	Առջևի թափի	30.0
432	Հակաշոշային թափեր	40.0
433	Հետևի թափեր	80.0
434	Հետևի թափի	24.9
435	Արգելակային թափեր	27.0
436	Խցիկի տափեր	3.5
437	Խցիկի թափերի թամպ	1.3
438	Արգելակային թափերի թամպ	4.0
439	Առջևի թափի թափերի թամպ	3.0
440	Հետևի թափի թափերի թամպ	3.5
441	Հետևի թափերի թամպ	3.5
442	Հակաշոշային թափերի թամպ	10.8

501	Դռների էլեկտրական	72.0
502	Էլեկտրական	13.0
503	Պակեթային համակարգ	100.0
504	Արգելակ	120.0
505	Տարբերակիչի ղեկավարման թիվ	40.0
506	Դռան կենտրոնական փակում	100.0
507	Փակում դռան	26.0
508	Անվտանգության պաշտպանիչի առջևի	30.0
509	Անվտանգության պաշտպանիչի հետևի	27.5
510	Հայելի մեքսի	66.4
511	Հայելի կոբային	70.0
512	Հազոց	300.0
513	Կալոսակի թամպերի	13.0
514	Անվտանգության	120.0
515	Մեղրից դռան ապակու դռան	55.0
516	Մեղրից հետևի դռան	55.0
517	Դռան առջևի դռան ապակու	36.0
518	Դռան հետևի դռան ապակու	33.2
519	Պաշտպանիչի անձրևի և քամու (ветровая)	46.0
520	Դռան առջևի դռան	30.0
521	Դռան հետևի դռան	28.2
522	Մեղրից դռան ապակու առջևի	25.5
523	Մեղրից դռան ապակու հետևի	26.0
524	Դռան առջևի դռան մեքսի	13.0
525	Դռան հետևի դռան մեքսի	13.0
526	Դռան առջևի դռան դրոշ	27.5
527	Դռան հետևի դռան դրոշ	27.5
528	Դռան թեմալային	36.0
529	Առջևի դռան ապակու	65.0
530	Հետևի դռան ապակու	65.0
531	Հետևի հեղուկային	125.0
532	Առջևի դռան սահմանափակիչ	30.0
533	Հետևի դռան սահմանափակիչ	27.5
534	Պողկալուստների	90.0
535	Արգելակի ղեկավարման թափեր 1 մետր քառակուսի	10.8
536	Կրկնակային	115.0
537	Մեղրի առջևի դռան	30.0
538	Մեղրի հետևի դռան	32.0
539	Մեղրի կապույտի	24.9
540	Ցախապաշտպանիչի առջևի	11.0
541	Ցախապաշտպանիչի հետևի	10.0
542	Նստարան	125.0
543	Արևիկ	72.0
544	Դռան գրգռի սրակի	18.0
545	Տապան թեմալային	21.0
546	Անվտանգության թափեր (առաջ)	29.5
547	Անվտանգության (կիսակ)	1.3
548	Անվտանգության	5.8
549	Մեղրի (չՏԱՅՊՈՒ)	1.3
550	Պատամուտային համակարգիչի	5.8
551	Կեղև, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 զմ կերամոնոլիտային համար	4.0

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



443	Արգելակային թափերի թամպ	4.0
444	Անդրադարձի թափեր	21.0
445	Առջևի թափերի թամպ	13.0
446	Փոխանցիչի ղեկի հավաք	160.0
447	Լուսայ քանոն	40.0
448	Բլոկ քանոնի	40.0
449	Էլեկտրական շանկեր	5.0
450	Լար էլեկտրական	13.0
451	Ապակույտի	2.2
452	Լուսատարի թամպ	12.5
453	Լուսատարի թափեր	13.0
454	Էլեկտրական անջատիչ	13.0
455	Թունկման կողպեր	45.0
456	Թունկման կողպերի հպակ	40.0
457	Կառավարիչի մատակց	100.0
458	Կառավարիչի մատակցի էլեկտրոններ	13.0
459	Անվտանգության ղեկավարման էլեկտրոններ	4.2
460	Անվտանգության ղեկավարման էլեկտրոններ	5.5
461	Էլեկտրոնային ղեկավարման խաբային	16.6
462	Էլեկտրոնային ղեկավարման խաբային	13.0
463	Կառավարիչի ղեկավարման խաբային	0.0
464	Կառավարիչի ղեկավարման կոմպլեկտավորման	700.0
500	Կառավարիչի ղեկավարման	26.5
466	Ապակույտի	25.5
467	Ջեռուցիչի օդի հոսանքի կարգավորիչ	65.0
468	Ջեռուցիչի շարժիչ	40.0
469	Ապակույտի ղեկավարման շարժիչ	40.0
470	Ջրի ցողիչ	13.0
471	Փողրակ շրի ցողիչի	9.0
472	Հակառետևազնային մեխանիզմ	45.0
473	Բարձր տոնայնությամբ ազդանշան	50.0
474	Մարտիկի օլանկ	125.0
500	Ազդանշանային համակարգ	30.0
476	Չափիչ սարք	5.8
477	Չափիչ սարքեր	13.0
478	Ինդուկցիոն կոճ	60.0
479	Մագնիստ	125.0
480	Էլեկտրամոտորի առջևի ապակու	50.0
481	Էլեկտրամոտորի առջևի ձախ դռան	50.0
482	Էլեկտրամոտորի հետևի ապակու	50.0
483	Էլեկտրամոտորի հետևի ձախ դռան	50.0
484	Էլեկտրամոտորի շարժիչի առջևի ապակու	50.0
485	Էլեկտրամոտորի շարժիչի հետևի ապակու	50.0
486	Էլեկտրամոտորի շարժիչի հետևի ապակու	50.0
487	Էլեկտրամոտորի շարժիչի հետևի ձախ դռան	50.0
488	Դիմալային	50.0
489	Հարվածամոմի թեմալային	50.0
490	Թամպերի առջևի	150.0
491	Թամպերի հետևի	120.0
492	Թեմալային	207.5
493	Թափային թամպերի	100.0
494	Պեմալային թամպերի	70.0
495	Դռան առջևի	320.0
496	Դռան հետևի	320.0
497	Դռան պատյան	60.0
498	Փակում թեմալային	30.3
499	Փակում կապույտի	40.0
500	Էլեկտրական	13.0

ՏԵՆԻՎԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՆ ՔԱՄԱՆԱԿՍՑՈՒՑՑ

ԱՊՁ արտարժույթյան ավտոմեքենաների տեխնիկական պայարարման և վերանորոգման ծառայությունների (չափաբաժին 1)

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

(հազար դրամ)

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

Table with 3 columns: №, Անվանում, Գներ. Rows 97-141 detailing various technical services and their costs.

Table with 3 columns: №, Անվանում, Գներ. Rows 41-76 detailing various technical services and their costs.

Table with 3 columns: №, Անվանում, Գներ. Rows 142-206 detailing various technical services and their costs.

207	Հնտեր կարգապահ կրթամասում առանցքակալի փոխարինում	3.0
208	Հնտեր կարգապահ կրթամասում առանցքակալի խառնարկերի փոխարինում	2.2
209	Հնտեր կարգապահ դիֆերենցիալ փոխարինում	5.5
210	Արջի կրթամասում փոխարինում	5.0
211	Արջի կարգապահ շրջանային ընթացի փոխարինում	8.0
212	Արջի կրթամասի շրջանային գնդում հնտերի փոխարինում	18.0
213	Տանում կարգապահ փոխարինում	3.0
214	Մասնախմբերի հավաքում իրանի և սանի փոխարինում	5.5
7. Կախառ		
214	Տրավերսի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	16.5
215	Չախ կամ այլ հոնակալի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.28
216	Արջի անվազանի առանցքակալի փոխարինում	3.3
217	Արջի անվազանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
218	Հնտեր անվազանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
219	Հնտեր անվազանի առանցքակալի փոխարինում	0.5
220	Անվազանի գումանակի և եկույսի փոխարինում(մեկ ամիսի համար)	1.2
221	Չախ կամ այլ հոնակալի խառնարկերի փոխարինում	3.3
222	Չախ կամ այլ հոնակալի նորոգում	2.0
223	Չախ կամ այլ հոնակալի փոխարինում	3.3
224	Շվեդերի փոխարինում	0.5
225	Ռեզուլտի փոխարինում	0.5
226	Վոնանակային թմախ վրանի փոխարինում	2.0
227	Վոնանակային թմախ փոխարինում	2.0
228	Վոնանակային թմախ կալանների փոխարինում	2.0
229	Ցնցումների քառակի փոխարինում	0.5
230	Արջի զայանակի փոխարինում	4.0
231	Արջի ցնցումների համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
232	Հարվածումների վրանների փոխարինում	1.5
233	Մեծիկ անդամում կալանների փոխարինում	2.0
234	Մեծիկ երկուսի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
235	Ներքի թմախ համում և տեղադրում կամ փոխարինում	4.0
236	Ներքի թմախ վրանների փոխարինում	2.2
237	Ներքի թմախ կալանի փոխարինում	2.0
238	Հարվածի (բարձրի փոխարինում)	1.5
239	Վերի թմախ համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
240	Վերի թմախ վրանների փոխարինում	2.2
241	Վերի թմախ կալանի փոխարինում	2.0
242	Գնդի հոնակալի փոխարինում	1.5
243	Գնդի հոնակալի փոխարինում	1.5
244	Կայունարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.2
245	Արջի կայունարարի վրանների փոխարինում	2.2
246	Հնտեր կայունարարի վրանների փոխարինում	0.5
247	Կայունարարի կալանների փոխարինում	1.5
248	Հնտեր կայունարարի փոխարինում	2.0
249	Հնտեր ճգնաժամի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
250	Հնտեր անկայունարարի թմախ համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
251	Չալանի փոխարինում	0.5
252	Չալանի վրանների փոխարինում	0.5
253	Հնտեր ցնցումների փոխարինում	1.5
254	Հնտեր հարվածումների վրանների փոխարինում	1.5
300	Անկայունարարի թմախ վրանների փոխարինում	0.5
256	Չալանի մեղադրված վրանների փոխարինում	0.5
257	Մտրումների փոխարինում	0.5
258	Չալանի անկայունարարի փոխարինում	0.5
259	Չալանի անկայունարարի փոխարինում	0.5
260	Չալանի մեղադրված տեղի միջուկի փոխարինում	0.0
261	Անկայունարարի առանցքակալների թմախի կարգապահում	1.1
8. Արջի միջամտություն		

319	Չորի արգելակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
320	Չորի արգելակի մեղադրված վերանորոգում	1.1
321	Չորի արգելակի ճալարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
322	Չորի արգելակի ճալարի վերանորոգում	1.1
323	Հնտեր արգելակի կարգապահում	1.1
324	Արգելակի համակարգի ընթացում	1.5
325	Արգելակի հեղուկի փոխարինում	1.5
10. Էլեկտրասարքային		
326	Գնեքարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
327	Գնեքարարի ընթացում և արտադրում, հավաքում	5.5
328	Գնեքարարի ստանդարտի փոխարինում	1.1
329	Գնեքարարի ռուտորի փոխարինում	1.1
330	Գնեքարարի լիցքավորման ուղիի փոխարինում	1.1
331	Գնեքարարի լիցքային կամրջակի փոխարինում	1.1
332	Գնեքարարի առանցքակալի փոխարինում	1.1
333	Գնեքարարի փոխարինում	3.3
334	Մեծարժեքի համում և արտադրում, հավաքում	5.5
335	Մեծարժեքի համում և տեղադրում	3.5
336	Մեծարժեքի խառնարկի փոխարինում	1.1
337	Մեծարժեքի իրանի փոխարինում	1.1
338	Մեծարժեքի թմախի փոխարինում	1.1
339	Մեծարժեքի բեռների փոխարինում	1.1
340	Մեծարժեքի ալտուստի փոխարինում	1.1
341	Մեծարժեքի ուղիի փոխարինում	0.5
342	Մեծարժեքի ածխածնի փոխարինում	2.5
343	Աղյուսի կարգապահում	0.8
344	Աղյուսի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
345	Արջի կայունարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
346	Մարտի պանի համում և տեղադրում	3.3
347	Հնտեր թաղանթի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.5
348	Արջի կայունարարի կարգապահում	2.2
349	Ինժեկտորի կարգապահում և տեղադրում	5.5
350	Կառուցի կամ համում և տեղադրում	1.5
351	Կարգապահի փոխարինում	2.5
352	Կարգապահի ճալարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.3
353	Չալանի սարքի համում և տեղադրում	3.3
354	Արջի կայունարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
355	Արջի կայունարարի շարժի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	1.1
356	Արջի կայունարարի փոխարինում	0.1
357	Արջի կայունարարի շարժի փոխարինում	4.4
358	Արջի կայունարարի շարժի փոխարինում	0.5
359	Էլեկտրակամ փոխարինում	1.1
400	Տվյալի փոխարինում	0.5
361	Էլեկտրակամ սնուցիչների փոխարինում	1.1
362	Մարտի փոխարինում	1.0
363	Մարտի կլանների փոխարինում	1.5
364	Արջի կայունարարի թաղանթի փոխարինում	1.5
365	Արջի կայունարարի թաղանթի փոխարինում	0.5
366	Արջի կայունարարի թաղանթի փոխարինում	2.2
367	Արջի կայունարարի թաղանթի նորոգում	1.1
368	Էլ/ կոնակի փոխարինում	1.0
369	Էլեկտրակամ շարժի փոխարինում	1.1
370	Տրի ցողի փոխարինում	1.1
371	Տրանսի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.0
372	Տրանսի վերանորոգում	2.0
373	Ռուտորի փոխարինում	1.1
374	Տրանսի կայունարարի փոխարինում	1.1
375	Տրանսի կայունարարի փոխարինում	1.1

262	Արջի կայունարարի(USASQUN) հիմնական նորոգում,	8.0
263	Արջի կայունարարի(USASQUN) արգելի փոխարինում	2.2
264	Արջի կայունարարի (USASQUN) առանցքային սանի փոխարինում	1.1
265	Արջի կայունարարի(USASQUN) խառնարկի փոխարինում	2.2
266	Արջի կայունարարի(USASQUN) վերանորոգում հավաքածուի փոխարինում	5.5
267	Արջի կայունարարի(USASQUN) ընթացում, արտադրում, հավաքում	8.0
268	Արջի կայունարարի արտադրում և տեղադրում	2.0
269	Արջի կայունարարի արտադրում և տեղադրում	4.4
270	Արջի կայունարարի փոխարինում	4.4
271	Արջի կայունարարի փոխարինում	1.1
272	Արջի կայունարարի փոխարինում	2.2
273	Արջի կայունարարի փոխարինում	1.8
274	Արջի կայունարարի փոխարինում	2.5
275	Արջի կայունարարի փոխարինում	3.3
276	Արջի կայունարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
277	Հիդրոմեխանիկայի ճիշտի փոխարինում	0.5
278	Հիդրոմեխանիկայի ճիշտի հիմնական նորոգում, մեքանիկ աշխատանքները	0.5
279	Հիդրոմեխանիկայի ճիշտի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
280	Հիդրոմեխանիկայի ընթացում և տեղադրում	0.5
281	Հիդրոմեխանիկայի ընթացում և տեղադրում	0.5
282	Հիդրոմեխանիկայի վերանորոգում հավաքածուի փոխարինում	1.1
283	Արջի կայունարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.5
284	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	2.0
285	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում կամ փոխարինում	5.5
286	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	2.2
287	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	2.5
288	Հիդրոմեխանիկայի համում և տեղադրում	0.5
289	Արջի կայունարարի փոխարինում /ընթացում/	5.0
290	Արջի կայունարարի փոխարինում	1.5
291	Արջի կայունարարի փոխարինում	1.1
292	Հիդրոմեխանիկայի ընթացում և տեղադրում	0.5
293	Հիդրոմեխանիկայի ընթացում և տեղադրում	0.5
294	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	1.5
295	Հիդրոմեխանիկայի փոխարինում	0.5
296	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	1.5
297	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	1.5
9. Արջի կայունարարի համակարգ		
298	Արջի կայունարարի փոխարինում	5.5
299	Արջի կայունարարի փոխարինում	0.6
300	Արջի կայունարարի նորոգում	12.0
301	Գլխ. զանգի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
302	Գլխ. զանգի հիմնական նորոգում, բայր աշխատանքների ընթացում	6.0
303	Աշխատանքային զանգի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.0
304	Աշխատանքային զանգի հիմնական նորոգում	4.0
305	Արջի կայունարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2.5
306	Արջի կայունարարի վերանորոգում	1.5
307	Արջի կայունարարի արգելակում թմախի փոխարինում	4.4
308	Արջի կայունարարի արգելակում թմախի նորոգում	1.1
309	Արջի կայունարարի փոխարինում	2.0
310	Արջի կայունարարի կոնստրուկցիայի փոխարինում	3.0
311	Արջի կայունարարի համակարգի օգտագործում	1.1
312	Արջի կայունարարի կոնստրուկցիայի փոխարինում	2.0
313	Մեքանիկայի կոնստրուկցիայի փոխարինում	3.5
314	Հնտեր արգելակային ընթացումի փոխարինում	2.5
315	Արջի կայունարարի ընթացումի փոխարինում	0.5
316	Արջի կայունարարի սկզբնական փոխարինում	2.5
317	Արջի կայունարարի սկզբնական փոխարինում	4.5
318	Հնտեր արգելակային ընթացումի կալան	4.5

376	Տրանսի շարժարկի փոխարինում	2.0
377	Արջի կայունարարի փոխարինում	2.0
378	Գնեքարարի ընթացում և տեղադրում	5.5
379	Գնեքարարի կայունարարի փոխարինում	1.1
380	Գնեքարարի ընթացում և տեղադրում	3.3
381	Մեծարժեքի ընթացում և տեղադրում	2.2
382	Արջի փոխարինում	3.3
383	Չալանի փոխարինում	2.2
384	Գլխի փոխարինում	1.1
385	Հնտեր ընթացումի փոխարինում	1.5
386	Էլ/ արգելակի վերանորոգում	4.5
11. Արջի կայունարարի սանի		
387	Արջի կայունարարի սանի փոխարինում	2.0
388	Ստանդարտի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	3.5
389	Ստանդարտի վերանորոգում	4.4
390	Ստանդարտի արտադրում	66.0
391	Ստանդարտի արտադրում և տեղադրում	40.0
392	Ստանդարտի փոխարինում	5.5
393	Ստանդարտի ընթացում և տեղադրում	5.5
394	Ստանդարտի ընթացում և տեղադրում	2.2
395	Ստանդարտի ընթացում և տեղադրում	2.2
396	Ստանդարտի ընթացում և տեղադրում	3.3
397	Ստանդարտի փոխարինում	2.2
398	Ստանդարտի փոխարինում	1.0
399	Ստանդարտի փոխարինում և կարգի համար	1.0
400	Ստանդարտի փոխարինում	6.0
12. Արջի կայունարարի ընթացում		
401	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	35.0
402	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	5.5
403	Ստանդարտի արտադրում զին 1 մ (զ.ժ.) համար	1.0
404	Ստանդարտի արտադրում զին 1 կտորի համար	3.3
405	Փակասործարարի արտադրում զին 1 մ արտադրողի համար	4.4
406	Արջի կայունարարի ընթացում	2.0
407	Արջի կայունարարի ընթացում	3.0
408	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	5.5
409	Արջի կայունարարի ընթացում	0.6
410	Արջի կայունարարի ընթացում	1.0
411	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	1.0
412	Արջի կայունարարի ընթացում	1.0
413	Արջի կայունարարի ընթացում	3.0
414	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	30.0
415	Քարտի ընթացում զին 1 կտորի համար	0.4
416	Արջի կայունարարի ընթացում	5.5
417	Արջի կայունարարի ընթացում	2.0
418	Արջի կայունարարի ընթացում	5.0
419	Արջի կայունարարի ընթացում	6.0
420	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	5.0
421	Արջի կայունարարի ընթացում	5.5
422	Ստանդարտի փոխարինում	2.0
423	Ստանդարտի կայունարարի փոխարինում	3.3
424	Ստանդարտի կայունարարի փոխարինում	0.5
450	Ստանդարտի փոխարինում	5.0
426	Ստանդարտի ընթացում և տեղադրում	3.3
427	Ստանդարտի ընթացում և տեղադրում	1.0
428	Ստանդարտի փոխարինում	3.0
429	Ստանդարտի փոխարինում	5.0
430	Արջի կայունարարի ընթացում և տեղադրում	3.3
431	Ստանդարտի ընթացում և տեղադրում	0.5

432	Բանակային մեդալի փոխարինում	1.0
433	Պաշտպանի փոխարինում 1 խառը	1.1
434	Գեղարվեստի փոխարինում 4 խառը	0.1
435	Վրասնական փոխարինում	0.5
436	Մասի հատակի փոխարինում	20.0
437	Թրակի համուռ տեղադրում	0.5
438	Նատաթաների կրկնաշար	15.0
439	Մրանի երեսաշար (1962)	50.0
440	Վանդակի լուսավորում և փորձարկում	5.0
ԸՆԹԱՐՈՒՄ ԵՎ ԻՆՏԵՆՍԻՎ ՆՈՐԱԳՈՒՄ ԳՅՈՒՆՎՈՐՈՒՄ ԿՐԻՍՏՈՒՄ ԵՎ ԵՎԵՆՏՈՒՄ ԵՎ ԵՎԵՆՏՈՒՄ ԵՎ ԵՎԵՆՏՈՒՄ ԵՎ ԵՎԵՆՏՈՒՄ		
1. ԸՆԹՐՈՒՄ		
1	Ընթացիկ ընթացք	140.0
2	Ընթացիկ գնում	119.0
3	Բարձր	4.0
4	Ընթացիկ գնումի միջոցով	2.0
5	Ընթացիկ միջադրանքի կրկնաշար	9.4
6	Ընթացիկ փակում ըստ մրցու	2.7
7	Ընթացիկ փակում ըստ մրցու	2.2
8	Ընթացիկ փակումի խառը	0.4
9	Փակումի զանգված	0.9
10	Մեկնում լիսեռ	85.0
11	Մեկնում լիսեռի խառը	1.0
12	Մեկնում լիսեռի խառը և հետի	1.0
13	Մեկնում լիսեռի արժանատի մեդալներ	2.3
14	Մեկնում լիսեռի շարժարկային մեդալներ	2.3
15	Մրցու	6.8
16	Մրցույին օգնություն	9.4
17	Մրցույին մաս	1.5
18	Ատամանով	10.0
19	Ատամանով փակ	0.5
20	Ընթացիկ կախարհ	17.0
21	Ընթացիկ կախարհի կախարհ	2.3
22	Ընթացիկ շրջա	6.8
23	Ընթացիկ կախարհային	4.0
24	Փակ գնում	3.4
25	Հիթոգրամ	8.0
26	Հրի	1.7
27	Ընթացիկ հիթոգրամ	4.0
28	Ընթացիկ կախարհ	4.0
29	Ընթացիկ համարակ	1.5
30	Ընթացիկ հարցում	1.7
31	Ընթացիկ հարցումի առանցքային	0.6
32	Ընթացիկ առանցքային կախարհ	11.5
33	Ընթացիկ փակում կախարհ	10.7
34	Ընթացիկ փակում կախարհի միջոցով	1.2
35	Թափանցիկ	20.4
36	Ընթացիկ	11.5
37	Ատամանով ընթացիկ լիսեռ	6.8
38	Ատամանով ընթացիկ լիսեռի	6.8
39	Փակումի ընթացիկ լիսեռ	6.8
40	Փակումի	6.8
41	Մեդալների փակում	0.4
42	Գնումի շրջա	2.0
43	Մեկնում լիսեռի ընթացիկ	1.2
44	Պարկետ	8.5
45	Խառը	11.0

103	Արտադրանքի տիպ	5.1
104	Հովանի տիպ	1.5
105	Ջրի խողովակ երկար	2.0
106	Ջրի խողովակ կարճ	1.7
107	Ջրի տիպ	3.0
108	Բնագործի տիպ	1.0
109	Մրանի քանակի կրկնաշար	2.0
110	Բնակարանի համարակ	20.0
111	Պարկետի տիպ	10.0
112	Թրակների տիպ	18.0
113	Բնակարանի վերանորոգում հավաքածու	6.0
114	Վանդակի գույն /փոքր/	0.5
115	Արտադրող	5.1
116	Արտադրողի ճաշակ	3.4
117	Կարգադրություն	61.2
118	Կարգադրության գումար ցանց	1.4
119	Էլեկտրական ընթացիկի կախարհ	2.0
120	Պատահի մեխանիզմ	4.3
121	Պատահի ճաշակ	4.3
122	Լվանումի երես	0.6
123	Մարքետի երես ABRO	2.6
3. Մասնագետ և արտադրողի համակարգ		
124	Հովան	5.1
125	Հովանի շարժիչ	5.0
126	Հովանի բեռնի	3.4
127	Բաղադրություն	23.0
128	Բնակարանի շարժիչ փակում	0.7
129	Բնակարանի շարժիչ փակում	1.7
130	Բնակարանի շարժիչ	4.0
131	Բաղադրության փոքրիկ մեքենա	1.7
132	Բաղադրության փոքրիկ մեքենա	1.7
133	Թերմոստատ	5.7
134	Ջրի մեքենա	6.4
135	Ջրի մեքենա	0.5
136	Ջրի պոմպի խառը	0.5
137	Ջրի պոմպի առանցքային	3.1
138	Ջրի պոմպի բեռն	1.2
139	Մատչելի երես	1.4
140	Հատուկ երեսի ապակիների համար	1.7
141	Չպի կողմի	0.5
142	Փակ մեքենա	2.0
143	Հավանում համակարգի մեքենա խողովակ	2.0
144	Մրցու	2.0
145	Փակումի գեներատորի փակում	3.4
146	Միջոցի բեռնատար	0.5
147	Խառը մեքենա	0.7
148	Խառը կախարհ	0.7
149	Խառը խողովակ	9.4
150	Կրակ շրջա	0.9
151	Խառըի ամուր (Խառը)	0.9
152	Խառը	23.8
153	Ընթացիկ վառարան	10.7
154	Վառարանի խողովակ	11.5
155	Չպի կողմի երես	0.5
156	Երեսի մեքենայի ճաշակ	0.5
157	Երեսի մեքենա	0.5
158	Բնակարանի դիֆուզոր պրոտոն	3.4
159	Բնակարանի դիֆուզոր երկար	6.8

46	Ընթացիկ առանցքային փակ	0.5
47	Պատահի առանցքային փակ	0.5
48	Փակում ըստ ստանդարտի	1.2
49	Խառը բնակարանային շարժիչ	1.3
50	Խառը շարժիչ	2.3
51	Խառը շարժիչի մեքենա	2.7
52	Խառըի փակում	2.8
53	Յուղի մեքենա	11.5
54	Միջոցի շարժիչի մեքենա	0.5
55	Յուղի մեքենա	0.5
56	Ընթացիկ շարժիչի արժանատի	2.3
57	Ընթացիկ շարժիչի արժանատիի իրան	3.4
58	Կախարհի միջոցով	1.2
59	Երեսի միջոցով	1.4
60	Ընթացիկ շարժիչի լիսեռ	20.4
61	Բնակարանի կախարհ	15.0
62	Բնակարանի խառը	0.5
63	Ուղղորդի վան	2.9
64	Ընթացիկ գումար	0.5
65	Գնումի միջոցով	2.1
66	Բաշխի լիսեռի ալյումինի խողովակ /զանգված/	0.9
67	Ջրի շարժիչի խողովակ /զանգված/	1.2
68	Հրի կարգադրողի երես	1.2
69	Հրի մեքենա /առանցք/	1.2
70	Թափանցիկ առանցքային	3.4
71	Վեճ	9.4
72	Ընթացիկ կախարհ /ալյումին	0.5
73	Յուղի առանցքային փակում	0.5
74	Ջրի առանցքային	0.5
2. Գնումի արժանիք, անձամբ և շարժիչի համակարգ		
75	Յուղի շարժիչի համարակ, 1 խառը	2.9
76	Յուղի շարժիչի կախարհային, 1 խառը	4.0
77	Յուղի շարժիչի անձամբ, 1 խառը	4.5
78	Յուղի գույն	1.4
79	Յուղի խողովակ	0.5
80	Վառարանի կոճ	6.4
81	Արտադրողի կախարհային ապ	13.5
82	Ներածումի կախարհային ապ	23.8
83	Արտադրողի կախարհային ապ միջոցով	2.4
84	Ներածումի կախարհային ապ միջոցով	2.4
85	Վառարանի մեքենա	0.7
86	Բնագործի ընթացիկի ցանց	0.5
87	Բնագործի	13.0
88	Բնագործի	60.0
89	Կարգադրության լիսեռ	6.0
90	Բնակարանի ընթացիկ ընթացիկ շարժիչի	10.0
91	Բնագործի խողովակ	0.5
92	Վանդակի մեքենայի մեքենա և կախարհ	10.0
93	Վանդակի մեքենայի գույնի մեքենա	0.7
94	Վանդակի կախարհային մեքենա	1.3
95	Վանդակի մեքենայի խողովակ	3.4
96	Օդի գույն	1.2
97	Օդի ծախսային	1.0
98	Օդի գույնի փակում	4.1
99	Ջրի առանցքային տիպ	2.6
100	Յուղի տիպ	2.4
101	Բաշխի լիսեռի տիպ	5.0
102	Օդի ծախսի տիպ	5.0

200	Ճեռմանի խողովակի կախարհ, փակում	0.5
161	Կոնցրետի կախարհային համար և ստանդարտ կամ փոխարինում	0.5
162	Կոնցրետի կախարհային համար և ստանդարտ կամ փոխարինում	0.5
163	Կոնցրետի կախարհային փոխարինում	0.5
164	Կոնցրետի խողովակի փոխարինում	0.5
165	Կոնցրետի խողովակի մեքենային	0.5
166	Կոնցրետի լիսեռ	0.5
167	Կոնցրետի կախարհային մեքենա	0.5
4. Կարգադրում և ՓՏ		
168	Կարգադրում աշխատանքային զան	6.0
169	Կարգադրում գնումի զան	6.8
170	Կարգադրում գնումի զանի կախարհ	1.4
171	Կարգադրում զանի վերանորոգում համակարգ	0.6
172	Կարգադրում սեղանի սկավառակ	17.0
173	Կարգադրում սեղանի սկավառակ	8.5
174	Կարգադրում առանցքային	4.5
175	Կարգադրում ծանր	4.0
176	Կարգադրում ծանր	0.5
177	ՓՏ-ի յուղ	2.7
178	ՓՏ-ի պատյան	20.4
179	ՓՏ-ի առանցքային խողովակ	0.7
180	ՓՏ-ի երեսի խողովակ	0.7
181	Վառարանի շարժիչ	5.1
182	ՓՏ-ի առանցքային	6.0
183	ՓՏ-ի փակումի փոխարինում	1.3
184	ՓՏ-ի փակումի մեխանիզմ	17.0
185	ՓՏ-ի առանցքային լիսեռ	20.4
186	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	17.0
187	ՓՏ-ի միջակայ լիսեռ	20.4
188	ՓՏ-ի երկրորդային	4.0
189	ՓՏ-ի առանցքային	8.5
190	Համարակ	4.0
191	ՓՏ-ի վերանորոգում կախարհ	1.7
192	Հեռահեռի 85	1.0
193	Առանցքային լիսեռի առանցքային	6.0
194	Արտադրողի /մեքենա/	8.5
195	Ջրի տար	1.2
196	Կարգադրում երես	2.3
197	Կարգադրում երեսի փոխարինում	0.6
198	Կարգադրում երեսի կարգադրողի երես	0.6
199	Կարգադրում երեսի զանի	0.7
200	Գնումի զանի երեսի առանցքային	0.9
201	Կարգադրում փոքրիկ	2.4
202	Կարգադրում ծանրի կարգադրողի առանցքային պրոտոն	1.2
203	Փակումի կարգադրողի մեքենա	8.1
204	Վառարանի համարակային մեքենա տիպ	0.5
205	ՓՏ-ի բարձր	6.8
5. Բաշխի տիպի կարգադրումի լիսեռ		
206	Բաշխի տիպ	278.5
207	Բաշխի տիպի խողովակ	6.0
208	Բաշխի տիպի առանցքային	0.9
209	Բաշխի տիպի առանցքային	7.5
210	Բաշխի տիպի լիսեռ	33.2
211	Բաշխի տիպի իրան	40.0
212	Բաշխի տիպի երկրորդային	6.8
213	Բաշխի տիպի փակումի մեխանիզմ	8.0
214	Բաշխի տիպի բարձր	4.0
215	Բաշխի տիպի առանցքային	28.9

216	Պատասխան վալ	28.9
217	Թաշիկի առօրի կրտստ	6.4
218	Թաշիկի առօրի յոթ	2.7
219	Կարգավի հեղույք, ճաննակ	0.3
220	Կարգավարձը մեքորակներ	0.5
221	Կգալ շալթ	8.0
222	Կգալ շալթի կրտստապաշտպանի	0.6
223	Կիսպանող վրան	3.4
224	Բաշիկի առօրի ձեռքի արգելակի բնթուկային կոնդակներ	0.5
225	Բաշիկի առօրի արգելակի վանանակ	0.5
226	Բաշիկի առօրի ձեռքի արգելակի աշխատանքային զրան	3.4
227	Բաշիկի առօրի առամանակների թնցակները կարգավարձը տասնորակ	0.5
228	Բաշիկի առօրի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	21.3
229	Բաշիկի առօրի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	23.8
230	Հեմակային տախտակներ	0.5
231	Կարգավարձը վրան	45.0
232	Էլտաստիկ մոնիթոր	5.1
233	Կարգավարձը վրանի միջանկյալ հենակ	0.5
234	Կարգավարձը վրանի խաչակ	6.3
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
235	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	229.5
236	Ռեդուկտոր	159.1
237	Գլխավոր փոխանցման առամանակների կոնդակներ	51.0
238	Դիֆֆերենցիալ	23.8
239	Դիֆֆերենցիալի առաջնային	6.8
240	Տանող առամանակի խցուկ	0.7
241	Տանող առամանակի առամցրակ	6.0
242	Դիֆֆերենցիալի առամցրակ	6.0
243	Չախ կամ կց կիսատնու փոշեթիկներ	4.5
244	Կիսատնու	51.0
245	Կիսատնու առամցրակ	3.4
246	Կիսատնու միջադիր	0.3
247	Կիսատնու խցուկ	0.7
248	Կարգավարձը տասնորակ	0.7
249	Առջևի կիսատնուները միացնող սպույթ	40.0
250	Առջևի ձախ կիսատնու	0.5
251	Առջևի աջ կիսատնու	0.5
252	Առջևի կամրջակի կիսատնու գնդային հողակապ կարճ	23.8
253	Առջևի կամրջակի կիսատնու գնդային հողակապ երկար	23.8
254	Առջևի կամրջակի կիսատնու հողակապի խաչակ	0.5
300	Առջևի կամրջակի շրջադարձի թուղթ	93.5
256	Առջևի կամրջակի շրջադարձի գնդակ հենակ	4.0
257	Տանող կցաշաղթ	4.5
258	Երթուղորդ սահմանափակող մանակ	0.7
259	Ստանդարտի հավաքման իրան	17.0
260	Սկեռակի մանակ	1.3
261	Աջ կամ ձախ քարտեր	45.0
262	Տրանսմիսյան յոթ 11	3.4
7. Կախաց		
263	Տրակեր	79.6
264	Կրանչակներ	1.4
265	Անվակներ	14.0
266	Անվակների խցուկ	0.7
267	Անվակների մեքորի առամցրակ	3.4
268	Անվակների արտաքին առամցրակ	3.4
269	Հետևի անվակների առամցրակ	0.5
270	Հարվածանակների թասակ	0.5
271	Չալակներ	11.5

329	Դեկային կալոմի վերամբարձման կոնդակներ	6.8
330	Դեկային կալոմի խաչակ	6.8
331	Հիդրոտեխնիկայի փակ	0.5
332	Հիդրոտեխնիկայի պակ	0.5
333	Հիդրոտեխնիկայի պակի վերամբարձման կոնդակներ	0.5
334	Չլան մեքորակ	9.4
335	Աջ կամ ձախ ձալ	8.0
336	Հիդրոտեխնիկայի յոթ	0.5
337	Դեկային	10.0
338	Դեկայինի վրան	10.0
339	Դեկայինի խաչակ	1.4
340	Դեկային	2.7
341	Դեկայինի հիդրոտեխնիկայի քարձ. ճնշման խաչակ	0.5
342	Դեկայինի հիդրոտեխնիկայի քարձ. ճնշման խաչակ	0.5
343	Աջ կամ ձախ կցային ձալ	11.5
344	Դեկայինի տեղադրման մեխանիզմ	0.5
345	Հիդրոտեխնիկայի յոթի տարալ	0.5
346	Հիդրոտեխնիկայի յոթի տարալի կալոմի	0.5
347	Հիդրոտեխնիկայի փակումով	0.5
348	Դեկայինի գնդի հողակապ	0.5
349	Դեկայինի հողակապի կրտստապաշտպան ծածկը /սիլիկոն/	0.5
350	Դեկայինի խաչակի կցի	1.7
9. Էլեկտրական համակարգ		
351	Գլխ. զրան	9.4
352	Գլխ. զրանի վերամբարձման կոնդակներ	1.2
353	Վակուումային ժամադար	20.4
354	Թանկ. զրան	2.8
355	Թանկ. զրանի վերամբարձման կոնդակներ	0.5
356	Արգելակային փոքրակ	1.9
357	Ստապորտ	18.7
358	Արգելակային հեղուկ 250 գ	1.0
359	Առջևի արգելակային կոնդակների կոնդակներ	4.0
400	Հետևի արգելակային կոնդակների կոնդակներ	10.0
361	Առջևի արգելակային սկավառակ	14.0
362	Չեռի արգելակի ճալ	5.7
363	Հետևի արգելակային բնթուկներ	14.0
364	Թմրակային կոնդակների գալանակ	0.6
365	Թմրակային կոնդակները ճալ կոնդակներ մեխ.	1.2
366	Թմրակային կոնդակների Ագնետորի	1.2
367	Վակուումային ժամադարի վերամբարձման կոնդակներ	6.8
368	Չեռի արգելակի թակ	6.8
10. Էլեկտրատրանսմիսյան		
369	Գեներատոր	51.0
370	Գեներատորի դիստրիբյուցիոն կամրջակ	6.8
371	Գեներատորի ռեկ	3.4
372	Գեներատորի առամցրակ	1.5
373	Գեներատորի խաչակ	17.0
374	Գեներատորի խաչակի հենակի պրոտեկտ	2.7
375	Գեներատորի առջևի իրան	11.5
376	Գեներատորի ետևի իրան	10.7
377	Գեներատորի փաթույթ	11.5
378	Գեներատորի փակումով	6.8
379	Գեներատորի կարմուխ	4.5
380	Ստապորտ	43.4
381	Ստապորտի ռեկ	2.0
382	Ստապորտի առաջի	4.6
383	Ստապորտի հետևի իրան	11.5
384	Ստապորտի ետևի իրան	9.4

272	Առջևի հարվածանակներ	9.4
273	Հարվածանակների փոշեթիկներ	1.2
274	Հարվածանակների վրան	0.3
275	Ներքևի թակ	32.3
276	Ներքևի թակի վրան	2.0
277	Վերևի թակ	17.0
278	Ելակներ	0.5
279	Ռեդուկտոր	0.5
280	Վերևի թակի վրան	0.9
281	Գնդի հողակապ	4.7
282	Առջևի կալոմի քարձ	13.3
283	Առջևի կալոմի քարձի վրան	0.9
284	Առջևի կալոմի քարձի կամրջակ	0.5
285	Հետևի զալանակ	11.5
286	Վանակային թակ	5.7
287	Վանակային թակի վրան	0.9
288	Հետևի ցնցամեքորակ	9.4
289	Հետևի մետաղադեղ (շտանգ)	6.8
290	Հետևի մետաղադեղի (շտանգ) վրան	0.5
291	Հետևի անվակային թակի վրան	0.5
292	Անվակային 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	Մեքորակի վրան երկար կամրջակով	0.5
298	Հետևի կալոմի քարձի վրան երկար կամրջակով	0.5
299	Հետևի կալոմի քարձի վրան	0.5
300	Հետևի կալոմի քարձի վրան	0.5
301	Անվակ ստանդարտի հեղույք	1.3
302	Քալոմի Լիտոլ կց	0.7
303	Վերևի թակի հեղույք	0.7
304	Ներքևի թակի հեղույք	0.7
305	Վերևի կամ Ներքևի հարվածի սեղանի քարձի	1.7
306	Անվակային հեղույք	0.9
307	Վերևի թակի վրան երկար	0.5
308	Մետաղադեղի վրան երկար	0.7
309	Չալակի մեքորակի վրան երկար	0.9
310	Հարվածի փոշեթիկներ	1.4
311	Հարվածի վերամբարձման հավաքում	1.4
312	Քալոմի Լիտոլ 0.5 կց	3.4
313	Չալակի վրան երկար	0.5
314	Վանակի առամցրակային	5.7
315	Վանակային թակի կալոմի	2.7
316	Ստապորտի վրան	0.5
317	Չալակի անվակ /տշխ/	0.5
318	Մեքորակի ստանդարտի կալոմի	2.3
319	Մետաղադեղի հեղույք	0.6
320	Գնդի հողակապի կրտստապաշտպան ծածկը սիլիկոն	0.6
321	Ելակային կարգավարձը տասնորակ	0.5
322	Ելակային պնձի վրան	0.5
323	Ելակային առամցրակով	0.5
324	Երթուղի	0.5
325	Քալոմի վրան կց	0.5
326	Չալակի թակ	0.5
8. Արգելակային մեխանիզմ		
327	Դեկային կալոմ	47.0
328	Դեկային կալոմի առամցրակ	6.8

385	Սննդային բրնձապատ վրաններ	0.9
386	Սննդային խաչակ	14.9
387	Սննդային մագնիս	3.4
388	Սննդային թակ	3.4
389	Թեթև	9.4
390	Ստապորտի կցադիր (ավտոմատ)	9.4
391	Առջևի թակ	6.8
392	Հետևի թակ	11.5
393	Հակամշտային թակ	13.3
394	Առջևի թակ	3.4
395	Հետևի թակ	3.4
396	Արգելակային թակ	9.4
397	Խցիկի թակ	2.8
398	Խցիկի թակի թակ	0.2
399	Առջևի թակի թակի թակ	0.2
400	Հետևի թակի թակի թակ	0.2
401	Հետևի թակի թակ	0.2
402	Հակամշտային թակի թակ	0.9
403	Արգելակային թակի թակ	0.2
404	Առջևի թակի թակ	1.5
405	Ելակային անվակ	2.3
406	Ելակային անվակ	4.5
407	Տախտակ	16.0
408	Արգելակային	1.3
409	Թանգան կցադիր	6.8
410	Ելակային թակի վրան	68.0
411	Ելակային թակի երկարային խաչակ	13.3
412	Վառարկային թակի թակ	6.8
413	Վառարկային թակի թակ	0.9
414	Տրանսմիսյան կալոմ	11.5
415	Տրանսմիսյան կալոմ	23.0
416	Ռետորտ	4.5
417	Տրանսմիսյան կալոմի	4.5
418	Տրանսմիսյան խաչակ	6.8
419	Տրանսմիսյան կոնդակներ	1.2
420	Առամցրակ (արտադրակ)	3.4
421	Տրանսմիսյան կալոմ	1.7
422	Վառարկային	16.2
423	Վառարկային թակ	0.5
424	Վառարկային թակի թակ	5.1
425	Դեկային կալոմ	9.4
426	Վառարկային	4.6
427	Արգելակային թակ	3.4
428	Արգելակային թակ	2.4
429	Չալակի արտադիր	59.5
430	Անվակային թակ	8.1
431	Անվակային թակ	8.1
432	Չալակի թակ	8.1
433	Չալակի թակի թակ	8.1
434	Տախտակային կալոմ	23.8
435	Պրիորի թակի թակ	0.5
436	Դեկային կալոմի քարձ. Լիտոլի թակ	0.5
437	Դեկային կալոմի քարձ.	3.8
438	Հետևի թակի վրան	5.7
439	Հետևի թակի անվակի պրոտեկտ	14.0
440	Վառարկային թակի թակ	6.8
441	Լոթ	1.5
442	Թակի քարձ կեղ զալակի թակ	0.5

443	Օլի ծախսի ափիչ ռեզին խողովակ	0.5
444	Վատարանի քրի մոլե կեկորական	0.5
445	Էլեկտրամարմարիցների անջատիչների բյուջե	0.5
446	Դռների կենտրոնական փակում	23.0
447	Հայելի կողային	4.7
448	Ազդանախյին նամակաբազ	8.5
449	Դռան ապակու ամրաքմիչ	4.7
450	Դռան ապակու Էլեկտրամարմարիչի շարժիչ	17.0
451	Կեկոր, 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 զապան	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	Գիծնալակու ռեզին	8.1
500	Գիծնալակի	23.8
476	Դռների ապակիների ռեզին	9.4
477	Դռան պրատուտ կ-ու	52.7
478	Լամպի է	3.0
479	Լիմոնիտեմ 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	Թրախիլը շքեմակի նմրակապան նրկարակապ	0.5
488	Պանեխուային դռի բռնիչ	0.5

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

