

# CRO n



Համայնքի գործարկումը պատկանում է ոչ թե շահույթ ստանալու համար

**CROn** ( Համայնքային սեփականություն ' շահույթ չհետապնդող) շահույթի փոխարեն փոխարինել մասնավոր սեփականատիրոջ բիզնես մոդելը: Շահութաբեր մասնավոր բիզնեսը փոխարինվում է առանց փոխհատուցման: Ավելին, նրանք գրկվում են ակտիվներից և հետապնդվում են, **MS R6 !**

**CROn** փոխարինել պետական սեփականություն հանդիսացող սուբյեկտներին: Դրանք անարդյունավետ են, անհարկ, չեն հիմնված համայնքի կարիքների վրա: Այս սուբյեկտները կամ դառնում են **CROn**, կամ կառավարվում են **CROn**- ի նման, **DmC** ( Որոշումներ կայացնող հանձնաժողով) ,

Բարի գալուստ Համայնքների բիզնեսի հիանալի աշխարհ

0% 0% 0% 0% 0% 0% 0%

## Տեղեկատու

>> Ակնարկ

>> **DmC** ( Որոշումներ կայացնող հանձնաժողով)

>> **CROn** աղոթք

>> **Բիզնեսի գործունեության ցուցանիշները**

>> **Եկամուտների մասնահատում**

>> **Գրապահոց**

>> **Բեռնափոխադրումներ**

>> **Սանդղակի տնտեսություններ**

>> **CROn** հաշվապահություն

>> **CROn** կլաստեր

>> **CROn** կարիերա

>> **Գաղափարներ, քվեր**

>> **N-As** միջոց

**CROn** ( Համայնքային սեփականություն ' շահույթ չհետապնդող) Universe Guardian Guardians- ի բիզնես մոդելը, որը փոխարինում է պետական սեփականություն հանդիսացող սուբյեկտներին և մասնավոր սեփականության բիզնես մոդելներին:

Կապիտալիզմը անբարոյականություն է, ազան շահագործում, զիջատիչ, մակաբուծական

fitteering, Anti 1 ԱՍՏՎԱ, հանցագործ » , MS R6 ' Կապիտալիստի որակավորումը Կապիտալիստին չի համապատասխանում Հրեշտակ դառնալուն (Անմահ) ,

Անբույլատրելի տեխնոկրատներին, չինովնիկներին կողմից վարվող կոմունիզմն անընդունելի է: Կոմունիստները չեն կարող դառնալ Հրեշտակ:

**CRON** փոխարինում և դարձնում է հնացած «Կապիտալիզմ և կոմունիզմ» բիզնես մոդելները: !!

## Հիմնել ա **CRON**

**Շիրե** ' ստեղծում է '**CRON** ' Պետական սուբյեկտը փոխարկվում է `որպես **CRON** ': Մասնավոր սեփականության իրավունքի օբյեկտը ազգավրվում է առանց մրցակցության և վերափոխվում է `որպես **CRON** ':

' **Գ** ' համայնքը ա ' **Շիրե** ':

' **Ռ** ' վարում է '**DmC** ' ( 7-ի որոշում կայացնող հանձնաժողով) , ' **Ո** ' պատկանում է իր վճարովի (wmw)

աշխատողներ, չվճարվող կամավարներ:

' **Ը** ' ոչ թե Եստույր ստանալու համար:

**CRON** կազմակերպությունը պետք է կառավարվի: Միայնակ ղեկավարությունը բռնապետություն է: Հանձնաժողովի կողմից ղեկավարումը արդարացի է:



**CRON DmC** որոշումների կայացման համար օգտագործել բիզնեսի գործունեության ցուցանիշները և բոլոր Եստույր կողմի հետադարձ կապը:

' **DmC** ' ( Որոշումներ կայացնող հանձնաժողով) բաղկացած է 7 անդամից.

Համակարգող, գանձապետ, Go for, 4 հոգաբարձու: Օգտագործվում է **CRON DmC**

**bpl** ( բիզնեսի ցուցանիշներ) , **Միժողելի** ( Ամեն դեպքում) , **Էս** ( Մասշտաբի էկոնոմիկներ) ,

### Նախապատմություն.

**Shire-** ին է պատկանում բոլոր հողերն ու շենքերը, ապահովում է բոլոր շենքերը, կամուրջ ծառայությունները (կոստն, կոյուղի, ջուր) , սպասարկում ' օգտագործելով **CRON-** ներ: Յուրաքանչյուր **CRON** ունի «Վարձակալության պայմանագիր», որը վերափոխվում է յուրաքանչյուր 7 տարին մեկ **Shire-** ի կողմից: Յուրաքանչյուր **CRON-** ը **Shire-** ի կողմից յուրաքանչյուր 7 տարին մեկ վերանայված «Օգտագործման պայմանագիր» ունի:

Վարձակալության պայմանագիր (հող, շենքեր) ունի սահմանված Վճարը հավասարապես վճարվում է յուրաքանչյուր 4 ամիսը մեկ (**NAtm**) , Օգտագործման պայմանագիր (սպասարկում, շենքեր) օգտագործումը (փոփոխական) վճարը վճարվում է յուրաքանչյուր 4 ամիսը մեկ:

Խոշոր ծրագրերը կամ նախագծերի ծառայությունները, որոնք ներառում են ավելի քան 1 **Shire**, համագործակցության համար պահանջում են բազմաթիվ **CRON (CRON կլաստեր)** ,

**CRON Cluster-** ը **CRON-** ի հաճախորդների և մատակարարների հետ կապերի ուղորտում համագործակցող հավաքածու է: Օրինակ ' «վիստամինային հավելումների դեղատեսակ»

(արտադրանք) , CRON- ը ներգրավված է. Բաշխում, արտադրություն, շուկայավարում, փաթեթավորում, հիմնական արտադրող, հետազոտությունների մշակում, մանրածախ առևտուր:

**CRON ' S**, որոնք մաս են կազմում **CRON կլաստեր** իրենց կարիքն ունեն **DmC '**  կապվել Յուրաբանչյուր **DmC** հզորացում (որոշման կայացում) 1 անձ, որը կներկայացնի իր **CRON-** ի հետաքրքրությունը **CRON Cluster-** ի շրջանակներում: Ըստկացած **CRON**, որը որոշում չկայացնող ներկայացուցիչ չի տրամադրում, հեռացվում է Կլաստերից և փոխարինվում է մեկ այլով:

Կան միայն աշխատողների սեփականատերեր և կամավորներ: Աշխատողի սեփականատերը շարունակվում է '**wmw** ', կամավորները չեն վճարվում, բայց ստանում են ծայրամասային արտոնություններ: Կամավորի և **wmw-** ի արտոնությունները ստանանում է նահանգային կառավարությունը:

### **DmC ( Որոշումներ կայացնող հանձնաժողով)**

Երբ մի խումբ մարդիկ հավաքվում են, նրանք ղեկավարություն են փնտրում: Միայնակ ղեկավարությունը բռնապետություն է: Հանձնաժողովի կողմից ղեկավարումը արդարացի է: Կառավարվում է **CRON** կազմակերպություն '**«DmC»** ընտրվում է տարեկան:

**DmC ( Որոշումներ կայացնող հանձնաժողով)** բաղկացած է 7 անդամից.

**Համակարգող** , նախագահում է հանդիպումները, ունի 2 ձայն, ընտրված է ներկայացնելու համար կառավարում

**Պանծապահ** , նախագահի տեղակալն ունի 1 ձայն, ընտրված է հաշվապահական հաշվառումից դեպի ներկայացնում են դրանք:

**Պնալ** , բաղկ է պահում, ունի 1 ձայն, գրասենյակի աշխատակիցների կողմից ընտրված ներկայացնում են դրանք:

**Հոգաբարձու** , ունի 1 ձայն, ընտրված են ոչ գրասենյակային աշխատողների կողմից ` նրանց ներկայացնելու համար:

**Հոգաբարձու** , ունի 1 ձայն, ընտրված հանախորդների կողմից ` դրանք ներկայացնելու համար:

**Հոգաբարձու** , ունի 1 ձայն, մատակարարների կողմից ընտրված ` դրանք ներկայացնելու համար:

**Հոգաբարձու** , ունի 1 ձայն, վարձված իրավախորհրդատու:

**Նշում!** Ի **DmC** կարող է մարդկանց ներսից կամ դրսից հրավիրել մարդկանց `կամխտին մասնագետի տեղեկատվություն տրամադրելու համար: Նրանք ձայնի իրավունք չունեն:

Յուրաբանչյուր հանդիպում սկսվում է ադաքսով.

### **CRON DmC** ադաքս

սիրելի **1 ԱՍՏՎԱ** , Ամենագեղեցիկ տիեզերքի ստեղծողը Ուղղորդեք մեզ որոշումների կայացման գործընթացում Մենք որոշումներ կկայացնենք, որոնք օգտակար կլինեն մարդկությանը



Մեր որոշումները ձգտում են ներդաշնակեցնել Հաբիթաթի հետ Մեր որոշումներն ունեն ոչ ադոտոտոդ արդյունքներ

Մենք համայնքին օգտակար կլինենք փառքի համար **1 ԱՍՏՎԱ** և մարդկության բարիքը

Այս աղոթքն օգտագործվում է **CRON DmC-** ի յուրաքանչյուր հանդիպման սկզբում:

Կամիտեն պետք է փլեարկի յուրաքանչյուր գործի կայացման նախքան իրագործումը: Միջնորդության հաջող լինելու համար անհրաժեշտ է **5** ձայն: Հանձնաժողովի անդամը, որը չի կարող մասնակցել, կարող է վստահված անձ տալ հանձնաժողովի ցանկացած այլ անդամի:

Որոշումներ կայացնող հանձնաժողովը ղեկավարում է համակարգված, տրամաբանական մտեցում որդեգրելով: Օգտագործելով պարզ մեթոդներ, որոնք թույլ են տալիս պատրաստել կրկնօրինակման և փոխանակման ունակություն (կրկնվող առարկաների ձևանմուշներ), Այս կամիտեն նկատ է և արձագանքում է իրավիճակի փոփոխությանը, անհրաժեշտության դեպքում փոխում է սահմանափակումները՝ օգտագործելով դրանց նոր հնարավորությունները:

Կազմակերպության հիմնական նպատակները հաստատելուց հետո (գոյության պատճառ), Այս նպատակների մասնահատումը կստեղծի աշխատանքային նպատակներ (փոքր նպատակներ ժամանակային տողերով), Դրանք փոխանցվում են աշխատանքային թիմերին, ովքեր իրականացնում են այդ խնդիրները և հետագայում կապ են հայտնում հանձնաժողովին:

Աշխատանքային թիմակիցները խրախուսվում են փնտրել իրենց մարտահրավերների նոր լուծումներ աշխատելու նոր եղանակներ: **DmC spongelike-** ը կլանում է տեղեկատվությունը իր աշխատանքային թիմերից, հաճախորդներից և մատակարարներից: Այս տվյալների օգտագործումն իր ապագա որոշումների կայացման գործընթացում:

Ձևերի կառավարում **DmC** , ապա.

**Հիմնել** հիմնական նպատակները. կադրավարներ ստեղծել:

**Ստեղծել** աշխատանքային նպատակները. ժամանակի տողերով փոքր նպատակներ, ստեղծել ձևանմուշներ

**Հիմնել** աշխատանքային թիմեր, իրականացնել աշխատանքային նպատակներ:

**Ստացել հետագայում կապ.**

Աշխատանքային թիմեր (իրականացում, խնդիրներ, բարելավման գաղափարներ), Հաճախորդներ (հաճախորդների սպասարկում, երաշխիք, բարելավման գաղափարներ)

Մատակարարներ (պատվերներ, համագործակցության նախօրոք պլանավորում, բարելավման գաղափարներ) ,

**Ներծծել** հետագայում կապ (գնահատել, պատասխանել, պարզաբանել) ,

**Գնահատել** բիզնեսի ցուցանիշների ցուցանիշներ

**Առողիս** նախորդ **6** ֆայլերը:

**DmC** , օգտագործել բիզնեսի ցուցանիշների ցուցիչները (**bpi**) :

**Ամսական**, մշակել բիզնեսի ցուցանիշները (**bpi**) ,

**Համեմատել** ընթացիկ ամիս (**bpi**) նախորդ ամսվա հետ, որևէ տարբերություն ինչու: Անհրաժեշտ է որևէ գործադրություն ձեռնարկել **Այո'**, վերցրու

**Համեմատել** ընթացիկ ամիս (**bpi**) նախորդ տարվա նույն ժամանակահատվածի հետ: **Այո**անկացած փոփոխություն, ինչու:

**Համեմատել** ընթացիկ ամիս (**bpi**) եռամսյակային և տարեկան ծրագրերով:

Գնահատե՛ք համեմատությունները, եթե գործադրություն է անհրաժեշտ: **Վերցրե՛ք**.

**Համեմատել** ընթացիկ ամիս (**bpi**) արդյունաբերության միջին ցուցանիշով՝ նպատակադրված լինել միջինից բարձր: Արդյունից միջինից բարձր գովասանքի աշխատանքային քիմերը և կառավարման հանձնաժողովը: Շնորհակալություն հաճախորդներին և մատակարարներին: Միջինից ցածր արդյունքը փոփոխություններ է կատարում կառավարման կամիտում:

**WCm** Երջանառու միջոցները կարճաժամկետ վճարունակության միջոց.

«Երջանառու կապիտալի միջոց» (**WCm**) = **Հնրացիկ ակտիվներ**. **Հնրացիկ պարտավորություններ** ցանկալի է 1: 1-ից մեծ արդյունք: **1: 1-ից ցածր պարտավորությունները** պետք է վերականգնակերպվեն:

**nWC** գույս երջանառու միջոցները կարճաժամկետ վճարունակության միջոց են.

«գույս երջանառու միջոց» (**nWC**) = **Հնրացիկ ակտիվներ - Հնրացիկ պարտավորություններ** բացասական արժեք, որը բիզնեսը կապիտալիզացված է: **Սա բիզնեսի ձախողման ամենատարածված պատճառն է:**

**ITm** Գրապահոցների երջանառությունը արդյունավետության միջոց է.

«Պաշարների երջանառության միջոց» (**ITm**) = **Հնդհանուր գույքագրում / միջին մակարդակ** գույքագրման. **Արդյունքը համեմատվում է արդյունաբերության միջին ցուցանիշի հետ:** Արդյունաբերության միջինից բարձրը ցանկալի է:

**Մագիստրոս** Շուկայավարման վերլուծությունը մշակել է% և համեմատել նախորդ ամսվա հետ արդյունավետության չափման հետ.

**Հնդհանուր շուկայավարման ծախսեր / վաճառքից ստացված եկամուտներ • 100** արդյունք, եթե նախորդ ամսվա համեմատ ցածր է լավ (**վաճառքի եկամուտը հավանաբար աճում է շուկայավարման արժույթի պատճառով**) ,

Անջատե՛ք նույնիսկ կետը՝ ելնելով վաճառքի գներից. **Break even point = Հաստատուն արժեք + Փոփոխական արժեք (Քանակը) / Քանակը (արդյունքը միավոր է)** ,

**Break** անգամ կետը՝ ելնելով վաճառքի ծավալից (**Եկամուտ**) : **Break even point = Հաստատուն արժեք + Փոփոխական արժեք (Քանակը)** արդյունքը \$ է:

Քանդե՛լ նույնիսկ կետը՝ ելնելով ֆանակից (**Արտադրություն**) : **Break even point = Հաստատուն արժեք / Գին Փոփոխական արժեք (արդյունքը \$)**

## Եկամուտ Դիսկեյթա

Ընդհատե՛ք նույնիսկ ծախսերը  
+ 3% պահուստ \_\_\_\_\_  
= Հիմնական միավորի գինը  
+ 21% ԱԱՀ հարկ  
= Վաճառքի վերջնական գին \_\_\_\_\_

**Ծիծաղելի** «Ամեն դեպքում» Գրապահոց գործառնական համակարգ.

Գրապահոցների առա՛նում. Հանձնվե՛ք, որ առա՛նումը համապատասխանում է պատվերին.

**որակ** ( անխափան է, դեֆորմացված կամ փշացած) ,

**ֆանակը** ( կռուել և հաճվել ) , և

**գինը** ( համեմատել մեջբերման հետ ) ,

Առա՛նումը չի համապատասխանում պատվերին անմիջապես **հարմարեցնել** հաճիվ-ապրանքագիր Առա՛նող ունեցիք **ճախնական** այն Միգուցե վերադարձնե՛ք ամբողջ բեռը: **Կապվե՛ք ուղարկողին:**

Առա՛նումը համապատասխանում է, հեռում է հաճիվը » **Ստացվել է ':** Ապրանքներ պիտակավորել և պահել:

Առա՛նում տեղադրումը հին գույքագրման ետևում: **Կարգավորել** Ֆոնդային ֆարս »: **Վճարել**

**Պահեստավորում:** Պետ է հնարավորություն ընձեռել Գրապահոցը հեռուորյա՛նք դուրս գալ » **oS1 ' ( հնագույն ֆոնդ 1 աս )**, Կարգավորել «բաժնետիրական ֆարսը» յուրաքանչյուրը **Մեջ ' կամ ' Դուրս** գույքագրում: Կարգավորե՛ք «Ֆոնդային ֆարսը» բաժնետոմսերի յուրաքանչյուր ամսվա բաժնետոմսերից հետո (կորուստ, փշացում) ,

**14 ամիս պահեստավորված պաշարները տեղափոխվում են դուրս (նվիրել է ..) ,**

**oS1** յի՛ց գույքագրման աշխատանքները ենթադրում են տեղափոխում , 'ամենահին ֆոնդային 1 քբ ' Գրապահոցը ենթադրում է , «Գույքագրման պատվերի մասշտաբի սնտեսություններ ' Գրապահոցը ենթադրում է բաժնետոմսերի ամսական մակարդակների պահպանում ' ելնելով դրանցից , ես աստ

**Eslo** յվարճալի գույքագրումը ենթադրում է , «Գույքագրման պատվերի մասշտաբի սնտեսություններ ' Գրապահոցը ենթադրում է բաժնետոմսերի ամսական մակարդակների պահպանում ' ելնելով դրանցից , ես աստ

մ onth- ի ա կատաղությունն **o ut goings (Imao) ' և ես աստ յ** ակահջները **u** ամե՛ն **մ onth** ա կատաղությունն **o ut goings (լիամառ)** ,

**Պատվիրում** Սահմանե՛ք ամսական պատվերի չափը `համեմատելով ' **լիամառ ' և**

**լիամառ ' Ստացե՛ք գնահեռումներ.** օգտագործել ավելի մեծ ֆանակի գեղջ **Eslo ( Գույքագրման մասշտաբի մասշտաբի էկոնոմիկա )** , **Մուտքագրե՛ք ամսական պատվեր:**

**Ուղարկել** Գրապահոց Հանձնվե՛ք, որ բեռը պատրաստ է վերցնելիս: Կարո՞ղ է անվճար դիմակայել նախատեսված ուղևորությունը: Այնտեղ բուրք փաստաթղթերը համապատասխանում են լավ գործարար պրակտիկային, թույլտվություններին, իրավական պահանջներին, ...

**Ներառում:** Շնորհակալություն, հատուկ առաջարկներ, փորձանմուշ, կատալոգ ... Ապահովե՛ք վերցնել հեռաների փաստաթղթերը, որոնք բեռ են տեղափոխում դիստրիբյուտոր:

**Բեռնափոխադրումներ ( Ավտոմայրուղի տրամվայներ ... )** Բեռնափոխադրումը ամենամեծ բիզնեսի ցուցահանդեսներից մեկն է: Ձեր բիզնեսին անհրաժեշտ է որակյալ բեռնափոխադրող, որը բեռնափոխադրման ոլորտում ինտիմ գիտելիքներ ունի, լավ հարաբերություններ ունի բեռնափոխադրման արդյունաբերության հետ: Բեռնափոխադրումը չվճարված և ժամանակին առա՛նում է լավը

հանախորդների հետ կապեր: Առաժնային որ համակարգն օգտագործելը բեռնավորապես բիզնեսի կարևոր որոշում է: Տեսչին կամ արտաքին աղբյուրներ կան:

Առաժնային համակարգը, որը բավարարում է հանախորդի պահանջները, 1-ին ընտրությունն է: Արժեքի իրականությունը կարող է կանխել 1-ին ընտրության կիրառումը: Անհրաժեշտ է փոխզիջում կատարել հանախորդի գոհունակության և մատչելիության միջև:

Երբ մատակարարում եք բեռնավորապես, օգտվեք ' **Էս** ' ( Մասշտաբի տնտեսություններ ) գեղջեր և այլ արտոնություններ:

Ներգնա բեռի համար վստահե՛ք, որ Ուղարկողը հնարավորության դեպքում ընտրում է առաժնային եղանակը: Առաժնային մի վերաբեր: Բեռների օգտագործման գույքագրման ընթացակարգն ընդունելիս:

**ITm** Գրապահոցների բաժանումները արդյունավետության միջոց է:

' **Գրապահոցների բաժանումների միջոց** » ( **ITm** ) = **Ընդհանուր գույքագրում / Պաշարների միջին մակարդակ արդյունքը համեմատվում է արդյունաբերական միջին ցուցանիշի հետ: Արդյունաբերության միջինից բարձր ցանկալի է:**

**Էս** Սանդղակի տնտեսություններ

Բիզնեսը պետք է մեկ միավորի արժեքը պահպանի իր ցածր միջին մակարդակում: **Էս** կիրառել գույքագրման, արտադրության, սեղմված ծառայությունների, կլաստերի շուկայավարման, կլաստերի կառավարման, համատեղ ձեռնարկության, գովազդի միաձուլումների վրա:

**Գրապահոց:** Ստացե՛ք գնահատումներ: ( **w** ) պատվիրել ' օգտագործելով ( **Ես** ) ավելի մեծ քանակի դիսկոսի **Կամ** ( **p** ) կլաստերի պատվերի գեղջ ( **միևնույն պատվերով տարբեր միավորների պատվեր** ) ,

**Արտադրություն:** Արտադրության մեջ մշակում են հաստատուն ծախսեր: ( **w** ) Այս հաստատունը կարող է բաժանվել արտադրության ժամանակաբաժանի ընթացքում: Որքան երկար է արտադրությունը, այնքան ցածր է միավորի միջին արժեքը ( **Ես** ) , ( **p** ) Մշտական մնալու միավորի արժեքը բարձր է արտադրության սկզբում: Արտադրության մեծացման հետ մեկտեղ ( **մասշտաբի տնտեսություններ միավորի արժեքը նվազում է:**

Կլաստերային շուկայավարում. Կլաստերային շուկայավարումը երբապես է մուտիմեդիա ( տպագիր, էլեկտրոնային, գովազդային վահանակներ, ցուցադրություն ... ) շուկայավարում ' օգտագործելով կրկնությունը ( կրկին, կրկին ու կրկին ... ) շուկայավարման ազմավարություն ' միավորի ծախսերը իջեցնելու համար ( **Ես** ) , Սա բերում է 1 սանդղակի լրացուցիչ տնտեսությունների **ս** տարածվելով տարբեր լրատվամիջոցների վրա և 2 <sup>երկրորդ</sup> կրկնությունից: Կարող է օգտագործվել 1 մեդիա, բայց կրկնությունը պարտադիր է:

**Կլաստերի կառավարում.** Եթե բաժանումները բավարար չավով կապված են իրենց գործունեության մեջ: Միաձուլվել ( **աշխատանքային թիմեր, ղեկավարում ...** ) հարակից գործողությունները և իջեցնել միավորի ծախսերը ( **Ես** ) ,

**Համատեղ ձեռնարկություն:** 2 անկախ սուբյեկտներ կարող են միանալ գործողություններին՝ միավորի ծախսերը իջեցնելու համար (Ես) ,

**Միաձուլում:** 2 անկախ կազմակերպություններ միավորումը պետք է իջեցնի միավորի ծախսերը (Ես) ,

## CROn հաշվապահություն

**CROn ակտիվների գրանցում :** Ակտիվի անվանումը, դրա նպատակը, ձեռք բերված ամսաթիվը, ձեռքբերման և օգտագործման պատրաստման հետ կապված բոլոր ծախսերը, ամսաթիվը սկսեք օգտագործել այն: Առայուրյան ամսաթիվը: Վերանորոգման ամսաթիվը: Օգտագործման ամսաթիվը դադարեցվել է, պատճառը, օտարման ամսաթիվը:

**CROn- ի պատասխանատվության ռեգիստր :** Պատասխանատվության անվանումը, դրա նպատակը, ձեռք բերված ամսաթիվը, ձեռքբերման և օգտագործման պատրաստման հետ կապված բոլոր ծախսերը, ամսաթիվը սկսեք օգտագործել այն: Հավասարակշռության նվազում (մաշվածություն) , Ամսաթիվը ամբողջությամբ վճարված:

**CROn օրինագծերի գրանցում :** Հաշվի անվանումը, դրա նպատակը, ստացված ամսաթիվը ճիշտ է, ժամկետը՝ մարման: Վճարման ամսաթիվը **Նշում !** Բողոքարկված օրինագծերի վերաբերյալ մեկնաբանություններ:

**CROn եկամտի ռեգիստր :** Գումարը, վճարման տեսակը, ամսաթիվը, ապրանքները, ծառայությունը, գործարքի համարը: Կուտակյալ ընդհանուր գումարներ:  
**Նշում!** Վերադարձի գումարների վերաբերյալ մեկնաբանություններ:

**CROn չմարված եկամտի գրանցում :** Հանախորդի անունը, հաշիվ-ապրանքագրի համարը, վճարման գումարը, ժամկետը. Ստացման ամսաթիվը:  
**Նշում!** Մեկնաբանեք ժամկետանց գումարների վերաբերյալ:

## CROn Եկամտի / ախտերի հաշվապահություն Ընդհանուր եկամուտների ռեգիստր

- Ընդհանուր օրինագծերի ռեգիստր = Ընդմիջում, դեֆիցիտ կամ ավելցուկ:

**Նշում !** Կարող են լինել բացատրական մեկնաբանություններ:

**CROn- ի սեփական կապիտալի մասին հայտարարություն. Ընդհանուր ակտիվներ - Ընդհանուր պարտավորություններ =**

**CROn սեփական կապիտալ , Նշում !** Կարող են լինել բացատրական մեկնաբանություններ:

## ՀԻՄՆԱԿԱՆ

Հաշվապահական հաշվառման գրառումներ. անցյալի իրադարձությունները և ներկայացնում է այս ավյալները: Կարող են լինել բացատրական մեկնաբանություններ:

Հեղինակային իրավունք, բարի կամք, արտոնագրային իրավունք, ընդունելի չեն:

Հաշվարկված, ամբարկազցիկ, կանխավճարային, հակադարձ գրառումներ, չեն օգտագործվում

CROn- ը նվիրատվություններ չի տնու: CROn- ը չի հովանավորում:

Գրանցվելը թարմացվում է շաբաթական: Հայտարարությունների հանախակառուցումը կախված է



որքան զբաղված է CRON- ը: Տարեկան հայտարարությունները պարտադիր են:

**CRON կլաստեր** մի խումբ **CRON** ' համագործակցում են:

Պահառուի պահպանները կոչ են անում մի շարք առանձին CRON- ներ, որոնք համագործակցում են մի ամբողջ մարզ ծառայելու համար (ցեղային): ' **CRON կլաստեր** ' CRON կլաստերը փոխարինում է ազատ, մակաբուծական, գիշատիչ, շահութաբեր ազգային կամ բազմազգ կազմակերպություններին: **CRON կլաստերը** փոխարինում է պետական սուբյեկտներին:

Խոսքը նախագծերը կամ նախագծերը, այն ծառայությունները, որոնք ներառում են 1-ից ավելի շիրեր, պահանջում են բազմաթիվ առանձնացված **CRON** համագործակցել (**Կլաստեր CRON**),

**CRON կլաստեր** հավաքածու է **CRON** համագործակցում են միմյանց հետ հաճախորդների և մատակարարների հետ կապերի ուղորդում: Օրինակ ' վիտամինային հավելումների դեղահատ » (**արտադրանք**), **CRON- ը** ներգրավված է. **Բաշխում**, **արտադրություն**, **ժուլայավարում**, **փաթեթավորում**, **հիմնական արտադրող**, **հետազոտություն**, **մշակում**, **մանրածախ առևտուր**:

**CRON** որոնք մաս են կազմում ա **CRON կլաստեր** իրենց կարիքն ունեն **DmC** կապվելու համար: Յուրաքանչյուր **DmC** պետք է հզորացնի (**որոշման կայացում**) 1 անձ, որը կներկայացնի իր **CRON- ի** հետաքրքրությունը **CRON Cluster- ի** շրջանակներում: **Շահակցած CRON**, որը որոշում չկայացնող ներկայացուցիչ չի տրամադրում, պետք է հանվի **Կլաստերից** և փոխարինվի մեկ այլով:

**CRON** գուցե ցանկանա գործ ունենալ նահանգային կառավարության և (կամ) նրա կազմակերպությունների հետ (**կոմունալ ծառայություններ ...**), Միայն պետական գերատեսչությունները, կազմակերպությունները, որոնք օգտագործում են **CRON** կառավարման համակարգ **DmC** կարող է միանալ ա **CRON կլաստեր**:

**Նշում!** Կառավարությանը պատկանող բիզնես, որը չի վերածվում **CRON** բիզնես (**կոմունալ ծառայություններ**, երկար փոխադրումներ, հանրադրամաբերություն, տիեզերական հետազոտություններ ...) գործարկվում են **CRON** կառավարման համակարգ **DmC**,

**CRON կլաստեր** գործել սկսած ' **CRBC** ' (**CRON** մանրածախ շուկայի կոմպլեքս) և աշխատանքային մատուցողներ:

## CRON կարիերա

Մեծ մասը **CRON** կատարել աշխատություն (**wmw 1**) մտաչելի ԵՆ-ից հետո մի ընկերություն ստանում է առևտրի վկայագիր (**wmw 2**), **Այստեղ** սկսվում է **CRON** կարիերայի ուղին:

**Trady 3** տարի անց աշխատանքային փորձը որակավորվում է ' դառնալու «Ավագ վաճառող» (**wmw 3**), **Խթանվեց** տարիքով:

**Ավագ քրեյդի** ընթացքում (**3 տարի**) աշխատանքային փորձը հաճախում է » **PHeC** տեխնիկական **հուլեջ** «վաստակում է «**Վերստուգողի վկայական**», Երբ կա

բացումը, որը նպաստում է վերակառուցել ' ստաժով (**wmw 4**) ,

**Վերահսկող** ընթացքում (**3 տարի**) աշխատանքային փորձը հաճախում է **«PDEC առաջնորդության  
բոլեջ»** վաստակում է **«Առաջնորդի դիպլոմ»** , Երբ կա առաջընթաց, որը նպաստում է լիդերին (**wmw 5**) ,

**Առաջնորդ** ընթացքում (**3 տարի**) աշխատանքային փորձը հաճախում է **«PDEC առաջնորդության  
բոլեջ»** վաստակում է **' Մենեջերի դիպլոմ '** Երբ կա բացում, որը առաջխաղացում է առաջացում  
կառավարչին (**wmw 6**) ,

**Մենեջեր** ընթացքում (**3 տարի**) աշխատանքային փորձը հաճախում է **«PDEC առաջնորդության  
համբար»** վաստակում է **'Ադմինիստրատորի աստիճան'** , Երբ կա տարիքային ադմինիստրատորին  
նպաստող բացում (**wmw 7**) ,

Միանում է **«Գավառական խորհրդատուների խմբին»** ,

Guardian Guardian- ը կարծում է, որ յուրաքանչյուր մարդ ունի ա **1 ԱՍՏՎԱ** իրավունք է տրվել **' ԱՆՎ  
FREEԱՐ** կրթություն (**Ուրբեկ 3**) օրորոցից դեպի Կրեմացիա: Ամբողջ կրթությունն ապահովում է  
Կառավարությունը և համայնքային համաձայնությունը:  
Զկա ոչ պետական կրթություն: Համալսարաններ չկան:

## Գաղափարներ

**Գաղափարներ** Ապագայի սկիզբն են Գաղափարներն անենաարդյունավետն են մտավոր  
սեփականության գործունեության մեջ: **Գաղափարները անհրաժեշտ է նախապես մատուցել, Գիտելիքի  
ժարունակականություն:**

Ամեն օր շատ գաղափարներ մտածվում և արագ մոռացվում են ' տասը կամ կորած: Պատհանն այն է, որ  
դրանք չեն պահպանվել, ուղղագրվել կամ գրվել: **Կավագույնները կորած են:**

Ամեն **CROn** խրախուսել է դրա շահակիցներին (**աշխատակիցներ, մատակարարներ, կամավորներ,  
հաճախորդներ**) ներկայացնել այս կապակցությամբ իրենց ունեցած ցանկացած գաղափար **CROn** , Խրախուսեմ  
հետադարձ կապը:

## Անհատներ

**Հիշողություն** անվստահելի է, երբ խոսքը վերաբերում է նոր գաղափարների պահպանմանը,  
դաստիարակությանը: Կատարեմ տետր (**Պլանավորող**) կամ ձայնագրիչ ձեռք հետ, և երբ գաղափար է  
գարգանում, պահպանեմ այն: **Շարքական ներկայացրեմ ձեր գաղափարները:**

**Վերանայում** ձեր գաղափարները (**ամիսը մեկ**) , Ոմանք արժեք չեն ունենա և դրանցից կախված լինել  
չարժե: Վերացրեմ դրանք: Որոշ գաղափարներ օգտակար են թվում այժմ կամ ինչ-որ հետագայում:  
Պահպանեմ դրանք, ներկայացրեմ դրանք ' **«Ակտիվ»** կամ **«Ավելի ուշ»**: Վերանայելուց, լրացնելուց  
հետո վերցրեմ **«Ակտիվ»** ֆայլը:

**Ընտրեք** գաղափար! Հիմա այս գաղափարը անեցրեք: Մտածիր այդ մասին. Գաղափարը կապեք հարակից գաղափարների հետ: Ուսումնասիրեք, փորձեք գտնել այս գաղափարի նման կամ համատեղելի որևէ բան: Ուսումնասիրեք բոլոր անկյուններն ու հնարավորությունները:

**Աջակցություն** ձեր գաղափարները հետազոտությամբ: Հետագոտեք խնտերհետը, արխիվները, գրադարանները ... Որոշ դեպքերում օգտագործեք հարցաթերթիկներ:

**Երբ** կարծում եք, որ ձեր գաղափարը պատրաստ է կիրառել: Այնպես արա **Փորձեք** արձագանքներ ստանալ, որպեսզի գաղափարը ճշգրտվի:

**Ապագա** ապացույց գաղափարներ գիտելիքի շարունակականության միջոցով (**NAtm**), Ապահովեք գիտելիքների շարունակականությունը՝ ձեր գաղափարների ֆայլերը թարմացված պահելով: **Ձեր «Կտակում»** նշեք, թե որտեղ կարելի է սրբանք գտնել:

Գաղափարների ընթացակարգն օգտագործվում է խնամակալի խնամակալի աշխատանքային խմբերի, անհատների, կամիտների կողմից: Օգտագործե՛ք **C**, **Գ**. Պլանավորող:



## ԹԻՎԵՐ

Թվերը կարևոր են Guardian Guardian- ի և **CRON!**

### Համարներ- արժեք

- 0>> **Զրո 1>> Մեկը 2>> Երկու 3>> Երեք 4>> Չորս 5>> Հինգ**
- 6>> **Վեց 7>> Յոթ 8>> Ութ 9>> Ինը 10>> Տասը**
- 50>> **Հիսուն 100> Հարյուրավոր 500> Հինգ հարյուր**
- 1000> **Հազարավոր 5000> Հինգ հազար**
- 10,000> **Տաս հազար 50,000> Հիսուն հազար**
- 100,000> **Հարյուր հազար**
- 500,000> **Հինգ հարյուր հազար 1.000.000> Միլիոն**
- 5,000,000> **Հինգ միլիոն 10,000,000,> Տաս միլիոն**
- 50,000,000> **Հիսուն միլիոն**
- 100,000,000,000> **Հարյուր միլիոն**
- 500,000,000> **Հինգ հարյուր միլիոն**
- 1.000.000.000> **Միլիարդ 5,000,000,000> Հինգ միլիարդ**
- 10,000,000,000> **Տաս միլիարդ**
- 50,000,000,000> **Հիսուն միլիարդ**
- 100,000,000,000> **Հարյուր միլիարդ**
- 1 000 000 000 000> **Տրիլիոն**

**5,000,000,000,000> Հինգ տրիլիոն**

**10,000,000,000,000> Տասը տրիլիոն**

**50,000,000,000,000> Հիսուն տրիլիոն**

**100,000,000,000,000> Հարյուր տրիլիոն**

**Նշում!** Աջից ձախ յուրաքանչյուր 3-ից հետո ստորակետ է դրվում երրորդ քվանտան

**ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ CRON- Ը օգտագործում է CG 'NAS' չափումը**

**Նոր դար Չափման միավորներ** նորացված մետրային տարբերակ են ..

**Երկարության հիմք միավոր:** մետր (մ) ~

**Տարածային բազա միավոր:** ֆառակուսի մետր (մ<sup>2</sup>) ~ 3D չափիչ (մ<sup>2</sup>) ~

**Սեռավայրի բազա միավոր:** լիտր (լ) ~ **Քառի հիմք միավոր:** գրամ (է)

**Չափել նախածանցները:** Դրական ուժերի համար օգտագործե՛ք մեծատառով նախածանցները:

Նախածանց խորհրդանիշի հզորություն  $\square$  Արժեքը

Յոտաս	ԅ	10 [24]	1 000 000 000 000 000 000 000 000
Էկտաս	Զ	10 [21]	1 000 000 000 000 000 000 000 000
Էքս	Ե	10 [18]	1 000 000 000 000 000 000 000
Պետաս	Պ	10 [15]	1 000 000 000 000 000 000
Տերաս	Տ	10 [12]	1 000 000 000 000 000
Գիգաս	Գ	10 [9]	1 000 000 000
Մեգաս	Մ	10 [6]	1 000 000
Միլիա	Իմ	10 [4]	10 000
Կիլո	Կ	10 [3]	1000
Հեկտո	Հ	10 [2]	100
Դեկա	Դ	10 [1]	10
<b>հիմք</b>	<b>Բ</b>	<b>10 [0]</b>	<b>1</b>
սրբուն	դ	10 [-1]	0,1
ցենտի	գ	10 [-2]	0,01
միլլի	մ	10 [-3]	0.001
միկրո	մ	10 [-6]	0.000,001
նանո	ն	10 [-9]	0,000,000,001
պիկո	էք	10 [-12]	0.000,000,000,001
ֆեմտո	գ	10 [-15]	0.000,000,000,000,001
ատտո	ա	10 [-18]	0.000,000,000,000,000,001
զեպտո	զ	10 [-21]	0.000,000,000,000,000,000,0001
յոկտո	յ	10 [-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,000001

**Երկարություն Բազային միավոր:** մետր (մ) փոքր տառերի նախածանցներն են ( $\leq$ ) բազային  $\square$  փակագծերի արժեքները ստում

են էներգիայի արժեքը: Հեռավորությունը 2 միավորի միջև: Օրինակ

0 .. à .. 10 = 10

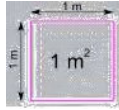
Նախածանց	Նշանի հզորություն [] Արժեք	
1 Յոտտա	Յըմ $10^{[24]}$	1 000 000 000 000 000 000 000 000
1 Էտտա	Մն $10^{[21]}$	1 000 000 000 000 000 000 000
1 Exa	Էն $10^{[18]}$	1 000 000 000 000 000 000
1 Պետա	Pm $10^{[15]}$	1 000 000 000 000 000
1 Տերա	Թն $10^{[12]}$	1 000 000 000 000
1 Գիգա	Gm $10^{[9]}$	1 000 000 000
1 Մեգա	Մն $10^{[6]}$	1 000 000
1 Միլիա	Մայն $10^{[4]}$	10 000
1 Կիլո	Կն $10^{[3]}$	1000
1 Հեկտո	Հն $10^{[2]}$	100
1 Դեկա	Դն $10^{[1]}$	10
1 մետր	մ $10^{[0]}$	1
1 որոշում	դն $10^{[-1]}$	0,1
1 ցենտի	սն $10^{[-2]}$	0,01
1 միլի	մն $10^{[-3]}$	0.001
1 միկրո	մկն $10^{[-6]}$	0.000,001
1 նանո	նն $10^{[-9]}$	0,000,000,001
1 պիկո	երեկայան $10^{[-12]}$	0.000,000,000,001
1 ֆեմտո	ֆն $10^{[-15]}$	0.000,000,000,000,001
1 ստտո	են $10^{[-18]}$	0.000,000,000,000,000,001
1 զեպտո	զն $10^{[-21]}$	0.000,000,000,000,000,000,0001
1 յոկտո	հըմ $10^{[-24]}$	0,000,000,000,000,000,000,000,000001

**Քառակուսի մետր** (մ<sup>2</sup>) փոքր տառերի նախածանցներն են (≤) բազային միավորի արժեքները: Ուժ []

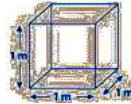
Տարածքի լայնությունը և լայնությունը բազմապատկվել են: Օրինակ՝  $10 \cdot 10 = 100$  մ<sup>2</sup>

Նախածանց խորհրդանիշ	Արժեք	
1 Յոտտա	Ym <sup>2</sup> $10^{[24]}$	1 000 000 000 000 000 000 000 000
1 Էտտա	Zm <sup>2</sup> $10^{[21]}$	1 000 000 000 000 000 000 000
1 Exa	Em $10^{[18]}$	1 000 000 000 000 000 000
1 Պետա	Pm <sup>2</sup> $10^{[15]}$	1 000 000 000 000 000
1 Տերա	Tm <sup>2</sup> $10^{[12]}$	1 000 000 000 000
1 Գիգա	Gm <sup>2</sup> $10^{[9]}$	1 000 000 000
1 Մեգա	Մմ <sup>2</sup> $10^{[6]}$	1 000 000
1 Միլիա	Մմ <sup>2</sup> $10^{[4]}$	10 000
1 Կիլո	Կմ <sup>2</sup> $10^{[3]}$	1000
1 Հեկտո	Հմ <sup>2</sup> $10^{[2]}$	100
1 Դեկա	Dm <sup>2</sup> $10^{[1]}$	10
1 քառակուսի մետր	մ <sup>2</sup> $10^{[0]}$	1
1 որոշում	դմ <sup>2</sup> $10^{[-1]}$	0,1
1 ցենտի	սմ <sup>2</sup> $10^{[-2]}$	0,01
1 միլի	մմ <sup>2</sup> $10^{[-3]}$	0.001
1 միկրո	մմ <sup>2</sup> $10^{[-6]}$	0.000,001

1 նանո	nm <sup>2</sup>	10 [ -9 ]	0,000,000,001
1 պիկո	երեկո	10 [ -12 ]	0.000,000,000,001
1 ֆեմտո	fm <sup>2</sup>	10 [ -15 ]	0.000,000,000,000,001
1 ստտո	սմ <sup>2</sup>	10 [ -18 ]	0.000,000,000,000,000,001
1 զեպտո	zm <sup>2</sup>	10 [ -21 ]	0.000,000,000,000,000,000,001
1 յոկտո	ym <sup>2</sup>	10 [ -24 ]	0,000,000,000,000,000,000,000,000001



Հրապարակ-  
մետր ( մ² )



Խորանարդ մետր ( մ³ )

Խորանարդ մետր ( մ³ ) փոքր տառերի նախածանցներն են ( ≤ ) բազային միավորի արժեքները:

Օրինակի լայնությունը, լայնությունը և խորությունը բազմապատկվում են: Օրինակ ' 10 • 10 • 10 = 1000 մ³

Նախածանցի խորհրդանիշի հզորություն [] Արժեքը

1 Յոտտա	Ym <sup>3</sup>	10 [24]	1 000 000 000 000 000 000 000 000
1 Էտտա	Zm <sup>3</sup>	10 [21]	1 000 000 000 000 000 000 000
1 Exa	Em	10 [18]	1 000 000 000 000 000 000
1 Պետա	Pm <sup>3</sup>	10 [15]	1 000 000 000 000 000
1 Տերա	Tm <sup>3</sup>	10 [12]	1 000 000 000 000
1 Գիգա	Gm <sup>3</sup>	10 [ 9 ]	1 000 000 000
1 Մեգա	Mմ <sup>3</sup>	10 [6]	1 000 000
1 Միլիա Միլիմ		10 [4]	10 000
1 Կիլո	Կմ <sup>3</sup>	10 [3]	1000
1 Հեկտո	Հմ <sup>3</sup>	10 [2]	100
1 Դեկա	Dm <sup>3</sup>	10 [1]	10
1 Խորանարդ- մետր	մ <sup>3</sup>	10 [ 0 ]	1
1 որոշում	dm <sup>3</sup>	10 [ -1 ]	0,1
1 ցենտի	սմ <sup>3</sup>	10 [ -2 ]	0,01
1 միլլի	մմ <sup>3</sup>	10 [ -3 ]	0.001
1 միկրո	μm <sup>3</sup>	10 [ -6 ]	0.000,001
1 նանո	nm <sup>3</sup>	10 [ -9 ]	0,000,000,001
1 պիկո	երեկո	10 [ -12 ]	0.000,000,000,001
1 ֆեմտո	fm <sup>3</sup>	10 [ -15 ]	0.000,000,000,000,001
1 ստտո	սմ <sup>3</sup>	10 [ -18 ]	0.000,000,000,000,000,001
1 զեպտո	zm <sup>3</sup>	10 [ -21 ]	0.000,000,000,000,000,000,001
1 յոկտո	ym <sup>3</sup>	10 [ -24 ]	0,000,000,000,000,000,000,000,000001

Ստեփանը Բազային միավոր: լիտր ( L ) փոքր տառերի նախածանցներն են ( ≤ ) բազային միավորի արժեքները: [] փակագծերը պատմում են էներգիայի արժեքը: Ստեփանը 2 միջոցառումների միջև:

Օրինակ 0 .. à .. 10 = 10

Նախածանցի խորհրդանիշի հզորություն [] Արժեքը

1 Յոտտա	ԅլ	10 [24]	1 000 000 000 000 000 000 000 000
1 Էտտա	Զլ	10 [21]	1 000 000 000 000 000 000 000

1 Exa	Էլ	10 [18]	1 000 000 000 000 000 000
1 Պետա	Պլ	10 [15]	1 000 000 000 000 000
1 Տերա	Թլ	10 [12]	1 000 000 000 000
1 Գիգա	Գլ	10 [9]	1 000 000 000
1 Մեգա	Մլ	10 [6]	1 000 000
1 Միլիա	Միլ	10 [4]	10 000
1 Կիլո	Կլ	10 [3]	1000
1 Հեկտո	Հլ	10 [2]	100
1 Դեկա	Դլ	10 [1]	10
1 լիտր	լ	10 [0]	1
1 որոշում	դլ	10 [-1]	0,1
1 ցենտի	կլ	10 [-2]	0,01
1 միլլի	մլ	10 [-3]	0.001
1 միկրո	մլ	10 [-6]	0.000,001
1 նանո	ոլ	10 [-9]	0,000,000,001
1 պիկո	փլ	10 [-12]	0.000,000,000,001
1 ֆեմտո	բուլ	10 [-15]	0.000,000,000,000,001
1 ստոտ	ալ	10 [-18]	0.000,000,000,000,000,001
1 զեպտո	զլ	10 [-21]	0.000,000,000,000,000,000,0001
1 յոկտո	իլ	10 [-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,000001



**Քառի բազային միավոր:** գրամ (է) փոքր տառերի նախածանցներն են (≤) բազային միավորի արժեքները: []

փակագծերը պատմում են էներգիայի արժեքը: Քառը 2 չափման միջև:

Օրինակ 0 .. à .. 10 = 10

Նախածանցի խորհրդանիշի հզորություն [] Արժեքը

1 Յոտա	ԅգ	10 [24]	1 000 000 000 000 000 000 000 000
1 Էտա	Եգ	10 [21]	1 000 000 000 000 000 000 000
1 Exa	Օրինակ	10 [18]	1 000 000 000 000 000 000
1 Պետա	Էջ	10 [15]	1 000 000 000 000 000
1 Տերա	Թգ	10 [12]	1 000 000 000 000
1 Գիգա	Գգ	10 [9]	1 000 000 000
1 Մեգա	Մգ	10 [6]	1 000 000
1 Միլիա	Միգ	10 [4]	10 000
1 Կիլո	Կգ	10 [3]	1000
1 Հեկտո	Հգ	10 [2]	100
1 Դեկա	Դգ	10 [1]	10
1 գրամ	է	10 [0]	1
1 որոշում	դգ	10 [-1]	0,1
1 ցենտի	ցգ	10 [-2]	0,01
1 միլլի	մգ	10 [-3]	0.001
1 միկրո	մգ	10 [-6]	0.000,001

1 նանո	նգ	10 [ -9 ]	0,000,000,001
1 պիկո	էջ	10 [ -12 ]	0.000,000,000,001
1 ֆեմտո	ֆգ	10 [ -15 ]	0.000,000,000,000,001
1 ստտո	ազ	10 [ -18 ]	0.000,000,000,000,000,001
1 զեպտո	զց	10 [ -21 ]	0.000,000,000,000,000,000,001
1 յոկտո	յց	10 [ -24 ]	0,000,000,000,000,000,000,000,000,000001

**PS-1 ( Փաթեթավորման ստանդարտ)** ընդգրկում է սպառողի կարիքները. անկեղծորեն հեշտությամբ համեմատելու ապրանքի բանակն ու փաթեթավորումը: Փաթեթավորումը վերամշակելի է:

Կառավարությունը պետք է ստանդարտացնի փաթեթավորման պարունակության չափը՝ պինդ (զրամ, կզ), հեղուկ (մլ լիտր), Ստանդարտը կիրառելի է առևտրային, արդյունաբերական և անհատական փաթեթավորման համար: Փաթեթավորումը վերամշակելի է:

**Universe Guardian Guardians փաթեթավորման ստանդարտ աղյուսակ:**

պինդ [զրամ ( է ) / Կիլոգրամ ( Կզ ) / Տոննա ( S )],  
հեղուկ [միլիլիտր ( մլ ) / լիտր ( լ ) / Կիլոլիտր ( Կլ )]:



1 է > 2 է > 5 է > 10 է > 20 է > 50 է > 100 է > 200 է > 500 է > 1 Կզ > 2 Կզ > 5 Կզ > 10 Կզ > 20 Կզ > 50 Կզ > 100 Կզ > 200 Կզ > 500 Կզ > 1 S > 2 S > 5 S > 10 S > 20 S > 50 S > 100 S > 200 S > 500 S >>

1 մլ > 2 մլ > 5 մլ > 10 մլ > 20 մլ > 50 մլ > 100 մլ > 200 մլ > 500 մլ > 1 լ > 2 լ > 5 լ > 10 լ > 20 լ > 50 լ > 100 լ > 200 լ > 500 լ > 1 Կլ > 2 Կլ > 5 Կլ > 10 Կլ > 20 Կլ > 50 Կլ > 100 Կլ > 200 Կլ > 500 Կլ >>

Ստանդարտը կիրառելի է առևտրային, արդյունաբերական, անհատական փաթեթավորման համար:

**Նշում!** Կայսերական միջոցները հնացած են: Փաթեթավորումը վերամշակելի է:

**Սպառողի ուղեցույց.** Կռստ և հեղուկ կեփոները պետք է ցույց տան դրա զինը 1 կզ , 1 լ համեմատել զները + իրական կեփոը և զինը:

Ապրանքը հետ **ամենացածր կզ, լ** զինը՝ **'ԳՈՐԾԱՐՔ'**.

**Համայնքի գործարկումը պատկանում է ոչ թե շահույթ ստանալու համար**

