

დავარდნოთ კარიბის ზედი ვავ

(ପ୍ରକାଶକାଳୀବିଧି)

ପାରାଲୁହିରୀରୀବିଳ ଶକ୍ତିଦେଖିବାରୀରୀବିଳ ଶୁଭ୍ୟବିଳ	ମାତ୍ରିଲୁହିବିଳ ଶକ୍ତିଦେଖିବାରୀରୀବିଳ ଶୁଭ୍ୟବିଳ	ମାତ୍ରିଲୁହିବିଳ ଶକ୍ତିଦେଖିବାରୀରୀବିଳ ଶୁଭ୍ୟବିଳ
ଏଣ୍ ମାତ୍ରିଲୁହିବିଳ ପାରାଲୁହିରୀରୀବିଳ	ଏଣ୍ ମାତ୍ରିଲୁହିବିଳ ପାରାଲୁହିରୀରୀବିଳ	ଏଣ୍ ମାତ୍ରିଲୁହିବିଳ ଶକ୍ତିଦେଖିବାରୀରୀବିଳ ଶୁଭ୍ୟବିଳ
ପାରାଲୁହିରୀରୀବିଳ ଶକ୍ତିଦେଖିବାରୀରୀବିଳ ଶୁଭ୍ୟବିଳ	ପାରାଲୁହିରୀରୀବିଳ ଶକ୍ତିଦେଖିବାରୀରୀବିଳ ଶୁଭ୍ୟବିଳ	ପାରାଲୁହିରୀବିଳ ଶକ୍ତିଦେଖିବାରୀରୀବିଳ ଶୁଭ୍ୟବିଳ

საზოგადოებრივი კონფლიქტი

1989 წლის I ნახევრული მდგრადი კონტაქტი	1989 წლის I ნახევრული მდგრადი კონტაქტი
1988 წლის I ნახევრული მდგრადი კონტაქტი	1988 წლის I ნახევრული მდგრადი კონტაქტი

ელექტროგაზისა, მილიარ-			
დო კილოვატსათი	8,0	100	111
ნაკობი გაზის კონდესა-			
ტის ჩათვლით), ათასი ტო-			
ნა	91,3	123	99,2
მომყოლი გაზი, მილიონი			
კუბური მეტრი	26,1	2,2-ჯერ	111
ევროპის ათასი ტონა	599	84	78
შეტალური ფული კომპლექსი			
ფოლადი, ათასი ტონა	723	100	99,1
შავი ლითონების ნაგლინი			
(მზა), ათასი ტონა	623	100,3	99,5
ფოლადის მილები, ათასი			
ტონა	249	97	96
მანქანთხა უწეველი კომპლექსი			
რიცხვები პროგრამული			
მარტივის ლითონების პრესი			
ჩარჩები, ცალი	63	74	84
ხელსაწყო-			
ძა, ვეტომატიზაციის საშუა-			
ლებები და მათი სათადარი-			
გო ნაწილები, მილიონი			
განეთისა	30,2	100,9	111
გამოთვლითი ტექნიკის სა-			
შუალებანი და მიზი სათადა-			
რიცო ნაწილები, მილიონი			
განეთისა	24,5	100,2	109
სასოფლო-სამეურნეო მან-			
ქანები, მილიონი განეთისა	2,7	92	72
შეცხოველეობისა და საკედის			
წარმოებისათვის საჭირო მანქა-			
ნები და მოწყობილობა, მილიო-			
ნი განეთისა	0,3	48	57

କାନ୍ଦଲ୍ଲୁପୁରୀ ଶାଖାଲ୍ଲୁପୁରୀ କୁଟୁମ୍ବାଳା	ପିଲ୍ଲାଲ ପିଲ୍ଲାଲୁମ୍ବେ ଫୁଟୋ	ପାର୍ଶ୍ଵରମିତ୍ରା ପିଲ୍ଲାଲ ପିଲ୍ଲାଲୁମ୍ବେ ଫୁଟୋ	ପାର୍ଶ୍ଵରମିତ୍ରା ପିଲ୍ଲାଲ ପିଲ୍ଲାଲୁମ୍ବେ ଫୁଟୋ	ପାର୍ଶ୍ଵରମିତ୍ରା ପିଲ୍ଲାଲ ପିଲ୍ଲାଲୁମ୍ବେ ଫୁଟୋ	ପାର୍ଶ୍ଵରମିତ୍ରା ପିଲ୍ଲାଲ ପିଲ୍ଲାଲୁମ୍ବେ ଫୁଟୋ	ପାର୍ଶ୍ଵରମିତ୍ରା ପିଲ୍ଲାଲ ପିଲ୍ଲାଲୁମ୍ବେ ଫୁଟୋ
୧୯୮୫- ୧୯୮୬- ୧୯୮୭- ୧୯୮୮- ୧୯୮୯- ୧୯୯୦- ୧୯୯୧- ୧୯୯୨- ୧୯୯୩- ୧୯୯୪-	୫୨୩୪	୩୮	୧୬,୨	୫,୨	୧୬,୨	୫୨୩୪

ସାରିବା- ଲ୍ୟାରୀ କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ	99,2	9095	20	103,0	3,0	4,9
ସାରିବା- ଲ୍ୟାରୀ କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ	94,9	6325	21	83,9	4,6	6,8
ସାରିବା- ଲ୍ୟାରୀ କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ	17,3	3 0180	କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ	ସାରିବା- ଲ୍ୟାରୀ କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ	ସାରିବା- ଲ୍ୟାରୀ କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ	ସାରିବା- ଲ୍ୟାରୀ କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ
ସାରିବା- ଲ୍ୟାରୀ କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ	17,3	3 0180	କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ	ସାରିବା- ଲ୍ୟାରୀ କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ	ସାରିବା- ଲ୍ୟାରୀ କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ	ସାରିବା- ଲ୍ୟାରୀ କ୍ରମିକାଳ- ଶ୍ରେଣୀ

ହେଉଥିବା ପାଦଲ୍ପାଶ ଟାକିପରିବା 8 ମଳିଲୋକଙ୍କ ଜୀବନରେ ଉପରେ
ଏବଂ ଯାତ୍ରାକାରୀଙ୍କ ବିଶ୍ଵାସରେ ବିଶ୍ଵାସରେ ଗ୍ରାହତିବାରେ ବିଶ୍ଵାସରେ — 5,7
ମଳିଲୋକ ମନ୍ଦିରରେ, ଶ୍ରେଷ୍ଠାଙ୍କରିବାରେ ଫୁରିଥିବାରେ କେବଳକାମ — 1
ମଳିଲୋକରେ ମନ୍ଦିରରେ।

ଶାର୍କରାଣ୍ଡୋବୀ, ସାଦାଲୟନ୍ଧିତ ପ୍ରେସ୍‌ରେ ଉପରେ ଲୁହା
ମତ୍ତୁଳୁ ଲାଗୁ ଥିଲାଯାଏଇଲୁଗାରେଣ୍ଟ୍ ସାଥେବାଦା ଫରଲୁହୁପ୍ରାସିଲୁବୁଛି ମିଠ୍ଟେ
ପ୍ରତି ଶୈଖପିଠାରୁ ଫରିମାର୍ଗରୁ ମରିପୁଲାନ୍ଧାରିନ୍ ଗାସୁଲାର୍ ଛିଲିସି ଶୈଖା
ମିଳି କେରାନ୍ତିରାକୁ ଶୈଫାର୍କର୍ବିତୀର୍ ପାରିତ୍ତିରାନ୍ ଅର୍ଥିମନ୍ଦଲ୍ଲେବୀ, ଲାଙ୍ଘା
ସାଶ୍ଵର୍ତ୍ତାର୍ ହାରକ୍ଷେବୀ). ଏହି ଶୈଶ୍ଵର୍ତ୍ତାର୍ଲାଙ୍ଘା ଓତାରାଧି ଦେବିରେ ଉଲ୍ଲଙ୍ଘନ୍ତି
ଦେବିରେ, ଶାର୍ବିତରେ ଅର୍ଥିମନ୍ଦଲ୍ଲେବୀରେ, ଲାଙ୍ଘାନ୍ତିରାଶ୍ଵର୍ତ୍ତାର୍ଲାଙ୍ଘାର୍, ଭାତ ଶାର୍ବ
ରୂପ୍‌କ୍ଷେତ୍ରରେ ପରିଗନ୍ଧିତାର୍ଥିଲୁବୁଛି ହାରକ୍ଷେବୀରେ ପାରିତ୍ତିରାନ୍ତିରାକୁ
ଦାତାବାନ୍ତିରାନ୍.

ଏ ପ୍ରେସିନିଗୁର୍ ଫାନାକଲ୍ୟବାସିଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ରୂପାଳୀତା

311 მილონი მანეთი,
ის შესაბამის პერიო

სამრეწველო საწარმოებში დაგდგულია 18 მექანიზებული ნაცალური, კომპლექსურ-მექანიზებული და ნაცვერალ ეტომატური ნაზი, 2 ეტომატური სახის. კომპლექსურ-მექანიზებული და ეტომატიზიური დაგდგულია 17 უბინი, სამეცნი და წარმოება.

მრეწველობიში თავსებულია და დაიწყო | 29 ხასიათშენებელი კოპლენის სის საწარმოებში შესყიდული ლიცენზიების ბაზაზე პროცესის ათვისების პერიოდი.

შეტაცურული კომპლექში 2,5 პროცენტით გაიზარდა ელექტროფორაცია ჭარბობა, 2 პროცენტით — სარისხოვანი ნაცვლისას ფოლადის უზვერი ჩამოსხის ხელირითა წილმა მისი გამოშენის სეროონ მოცულობაში შეადგინა 8,4, 2 პროცენტი 1988 წლის იანვარ-ივნისის 8,9, 3 პროცენტათ შეადგინდა.

განკიანალიზენტერი კომპლექსის პროცესის განაბაზობამ შეადგინა იანვარ-ივნისი 17,0 პროცენტი (პრეცენტი ნაცვერულებულია გვერდით — 9,2 პროცენტი) წილია წილის შესაბამისი პროცესის 14,5 პროცენტათ შედარებით. წარმოების მოწლობელი ნიმუშების საშუალო 1,5-ჯერ უფრო მაღაროებულია საბაზო ტექნიკისას შედარებით. მიკროპროცესორული ტექნიკის გამოყენებით უტომატიზებული განკიანალიზისა და მოწყობილობის წილმა კომპლექსის სასეროონ პროცესის მოცულობაში შეადგინა 4,3 პროცენტი.

რეაციული კომპლექსის სამშენებლო კომპლექში გამული წლის პირველი ნაცვერთან შედარებით გაიზარდა შენებლობის პროცესულების მეთოდების გამოყენების მოცულობანი — 4,2 პროცენტით, ასწყუბი ბი შენობებისა და ნაცვებობების შენებლობა — 4,6 პროცენტით იძიებების შენებლობის კომპლექსურ-ბლოკური მეთოდი — პროცენტით, რეინაბერტონის კომსტრუქციებისა და სუპერბლოლობის გამოყენებით ნაცვეთობა — 1,6-ჯერ მსვილებრივია. მოცულობა — ბლოკური და მსხვილობის რი საცხოვრებელი სტელების შენებლობა შემცირდა 13,5 პროცენტით, მთლიანობის რეინაბერტონის კომსტრუქციებისა და ნაგებობების შენებლობა — 17,0 პროცენტით.

აგრძელებული კომპლექსში კომპლექსურ მექანიზაციაზე, ასტრიმბენიცაციას და კომპლექსურ აერობარიცაციას გამოყენების 10 უბინი, სამეცნი და წარმოება, შესრულდა მეტანონი ტენიონლოგიის გამოყენებით ჩამოსხის ნედლეულის გადამუშავების დავილება, თავსებულია გამარტინით ბილოგიური ლიტებულების შექმნასა კონკრეტორ ნაზარების, ადგილობრივი სახეობის ნედლეულიდან რეცეპტორს უალკოოლო სისტემების წარმოება. კოლონიუმებისა და საბჭოს შენებლობის საბაზო ტექნიკური უსიმინდოდ ჭართობები, რომლებიც მოჰყვავთ ინტენსიური ტენიონლოგიებთ, შეადგეს 0,8 ოთს ჰერეას, სიმინდისა — 13, მშესუმზირისა — 4,6, კარტოფილის და ბოსტრეულისა — 0,4 ოთკერტას.

უკავშირულდა ცალკეული დაგამოებანი წარმოების ტექნიკური დონის ძირითადი მაჩვენებლების მიხედვით.

სამეცნიეროობის სასრ მინისტრო საბჭითამდე თავმომიგრაციაში გამოიყოფა ბუროს

აგანიზაციებში სათბობ-ენე
ირველ, ნახევარწლეულში

წლისათვის დასახულ ხანებარს. ძირითადი მიზეზია თბილისი ქალაქი საბჭოს აღმსაკომს საწარმოება და ორგანიზაციებში რესურსების დაშვებული გადამეტსარგვა.

პრემიუმი

օանցահո-օցնօւս			
	Վ.	Վ.	Ե.
1988	1989	1988	1989
Վ.	Ե.	Վ.	Ե.
1988	1989	1988	1989

საბიძის პერიოდთან უედარებით შეადგინა 5,0 ათასი ტონა, 6
წარმოება შემცირდა 1,2 ათასი ტონით, კავშირისა — 19,3 მილ
ნი ცალით.

ხორცის წარმოება (დასაქლავი პირზე კვისისა და ფრინველის
ლიზციის) მიმღინარე წელს შემცირდა ჩესპუბლიკის 20 ჩემ
ნის სასოფლო-სამეურნეო საწარმოებში, აქედან: ხონის რაიონ
შეუჩრედებში — 45 პროცენტით, ცაგერისა — 43, ონისა —
სიღნალისა — 30, სამტკრიონისა — 21, ახალციხისა 17, გორისა —
13 პროცენტით, რძის წარმოება შემცირდა რესპუბლიკის 28
გიორის შეუჩრედებში, აქედან განსაკუთრებით მშენლაუ
აღიგნის, ყვავრლის, ონის, სიღნალის, თერჯოლის, ხონის რაიო
ნისა და ქ. ჭიათურის ზოგის შეუჩრედებში. ძრობის პროცენ
ტულისა შემცირდა ჩესპუბლიკის 26 ეკვივონის შეუჩრედებში,
შორის განსაკუთრებით აღიგნის, მშენლაურის, ასპინის,
ტავირის, ყვავრლის, თერჯოლის, ხაშურის ჩიონების, ქ. ჭიათ
ურის შეუჩრედებში.

ამბობოლაურის, ანერტის, წერაცხონის, ძუგდილის, თელევის, თონის, ოშტრეგითის, ქარელის, წითელწყაოსს ლაიონების შეუჩებებში.

ჭოთა შეუტრნეობებსა და სამეცნიერობათაშორისო საწარმოებში
აღგინა (ათასი სულ):

	1 ივლისისათვე
მსხვილფეხა რქიანი პირუტყვი	664,7 61
მათ შორის ძროხა	171,9 16
ლორი	475,5 44
ცხვარი და თხა	1407,3 135

ლრთველი	1510,5	154
შეცნოველობის პროცენტების შესყიდვაზ ცვლა ამონი		
შეუჩენებებში) შეაღგინა:		

15104,5 154
ლ- შეცნოველობის პროცენტების შესყიდვაშ (შემთხვევაში) დატებული მეურნეობებში) შეაღგინა:

ବୀରୁତ୍ୟାଙ୍କ ଓ ପ୍ରକଳ୍ପାଲାଙ୍କ (ପରିପଥାଳା)

ବୀରୁତ୍ୟାଙ୍କ ଓ ପ୍ରକଳ୍ପାଲାଙ୍କ (ପରିପଥାଳା)

