

# კომუნისტი

საპარტიო კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტის, თბილისის ომობისა და საპარტიო კომუნისტური სსრ მდივანთა დეპუტატთა კრების საპარტიო ორგანო

№ 83 (1959) ოთხშაბათი, 7 აპრილი, 1954 წ. ფაზი 20 კაპ.

## დ ე ს ს ო მ ი ა რ შ ი ა :

ფართოდ გავრცობა შეეძლება გამოყენებაში მონაწილეობის უფლებებისათვის — „არავის“ 6-IV მოწინავე (1-ლი გვერდი).  
ბრძანებულებანი სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს პრეზიდიუმისა (1-ლი გვერდი).  
თავადებით ვიბრძობოთ სრულად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოყენებაში მონაწილეობის უფლების მოპოვებისათვის (1-ლი გვერდი).  
საბჭოთა მშენებელი. — ა. ნაიშვილი. — პირობა-ვლენებისადმი მიმართე კამპანია (მე-2 გვერდი).

საპირველმა სოციალისტური შეჯიბრების დროში (მე-2 გვერდი).  
აბრუნების რიგში-დარბმება. — კ. კობახიძე. — საზოგადოებრივი სამუშაოები ჩას პლანური მუშაობის გადართობა გავაუმჯობესოთ საკავშირო მუშაობა (მე-3 გვერდი).  
3. ცირკები. — სასკოლო მშენებლობის განსაკუთრებული ყურადღება (მე-3 გვერდი).  
უცხოეთის ინფორმაციები (მე-4 გვერდი).  
სპორტის ამბები (მე-4 გვერდი).

## უკიდურ გავრცელებით შეჯიბრება გაემუშავებოთ მოწინავეების უფლებებისათვის

კომუნისტურმა პარტიამ და საბჭოთა მთავრობამ დასახეს თანამედროვე პირობებში ყველაფერს საარსებო საფუძვლად — სასოფლო-სამეურნეო ინდუსტრიის მშენებლობის განხორციელებაში მთლიანად დაეყრდნობოდა ჩვენს ქვეყნის მზარდი მოთხოვნებზე სახალხო მოხმარების საჭიროებებს და უზრუნველყოფით ნედლეულით მსუბუქი და კვირის მიწვევებით.

ამ ამოცანის გადაჭრისათვის თვალსაჩინო როლი უნდა შეასრულოს მეცნიერების მიღწევებისა და მოწინავე გამოგონებების პროპაგანდა და წარმოებაში დაწინაურება. ჩვენს ქვეყანაში მოწინავე გამოგონებებს ეროვნული კაპიტალიზმის მემკვიდრეობის სახელით უწოდებდნენ. მათი მიზანმიმართული კომპიუტების სექტორების პუნქტებში, სოციალისტური სოფლის მეურნეობის მიწვევების ფართო პროპაგანდის მიზნით, საჭიროა მივიჩნიოთ, 1954 წელს მოსკოვში გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების, განიღვრულ სოფლის მეურნეობის მშრომელთა შეჯიბრება გამოგონებების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

გაზაფხულის დღეები უკვე იგრძნობა ქუთაისის რაიონის კოლმეურნეობათა ყანებში, ბოსტნებში, ხეხილის ბაღებში, ჩაის პლანტაციებში და ვენახებში. კარგა ხანია ტრაქტორები გაცილებენ მიხედვით და უკვე მოხსენს 4.500 ჰექტარზე მეტი.

სიმინდი კოლმეურნეობებში ერთ-ერთი წამყვანი კულტურაა. მას 7.500 ჰექტარი უჭირავს. გათვალისწინებულია წელს სიმინდი კავშირულ-ბუღალტერი წელს დაითესოს 4.000 ჰექტარზე ნაკლებად. გვიგამთ გათვალისწინებულია 2.600 ჰექტარისა. უკვე დაითესა პირველი ჰექტარები.

კოლმეურნეობებში ბოსტნეულს 850 ჰექტარი უჭირავს. დაიწყო ბოსტნეულის თესვა და რგვა. ღარგული და დათესილია 117 ჰექტარი კომბოსტო, ხახვი და სტაფილო. დაშლადებულია ნახევარი მილიონზე მეტი ტორფენიშპალის ქოთანები. კოლმეურნეობები კიდევ დაამუშავენ 1.200 ათას ცალ ასეთ ქოთანს. კოლმეურნეობები მიხედვით გააქვნიან სასუქს, უკვე გახსნილია ათი ათასი ტონა ორგანიკული და 1.700 ტონა მინერალური სასუქები.

სოციალისტური შეჯიბრებაში დაწინაურდა სოფელი მეურნეობის კოლმეურნეობა „წინსვლა“, რომელმაც დროულად დაამთავრა გვიგამთ გათვალისწინებული 922 ჰექტარის მოხვნა. დარგეს და დათესეს 26 ჰექტარი კომბოსტო, 21 ჰექტარი მწვანე ბარდა, 10 ჰექტარი ხახვი.

სოციალისტური სოფლის მეურნეობის მიღწევების ფართო პროპაგანდისათვის, კოლმეურნეობებისა და საბჭოთა მეურნეობების წარმოებაში კოლმეურნეობების, საბჭოთა მეურნეობების და მანქანატრაქტორთა სადგურების, სოფლის მეურნეობის მოწინავეთა და ორგანიზატორთა მოწინავე გამოგონებების, აგრეთვე სამეცნიერო-საქონლურ და საცდელ დაწესებულებათა მიღწევების რაღაც მთლიანად მთლიანად დაწინაურდა. სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

სსრ კავშირის მიხედვით საბჭოთა და საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტმა დაადგინეს გაიხსნა მულტიმედიის სრულიად საკავშირო სასოფლო-სამეურნეო გამოგონების მონაწილეობის უფლებებისათვის.

### ბ რ ძ ა ნ ე ბ უ დ ე ბ ა

სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს პრეზიდიუმისა

### სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს პრეზიდიუმისა

სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს პრეზიდიუმისა

### სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს პრეზიდიუმისა

სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს პრეზიდიუმისა

საქალაქო გზათი და პარკების საოლქო კომიზები

ს.მ.შ.მ. (საქ. კორ.). საქართველოს კომპარტიის აფხაზეთის საოლქო კომიტეტის ბიურომ მოსახლეობას ტყეარჩლის საქალაქო გზათის რედაქტორის აბ. გ. ჩაჩხაიას მოხსენება გაზეთ „ტყეარჩლის მალაროელის“ მუშაობის შესახებ.

როგორც ბიურომ აღინიშნა, გაზეთ „ტყეარჩლის მალაროელის“ რედაქციის მუშაობაში სერიოზული ნაკლოვანებები აქვს. გაზეთმა ჯერ კიდევ ვერ შეძლო სათავეში ჩასადგომი და მუშაობა შრომითი აღმავლობის და მტკიცედ დაერგა ისინი მერტ ქვანაზარის ამოღებისათვის საბრძოლველად. ტყეარჩელში ბევრია წარმოების ნოვატორი, მაგრამ მათი გამოცდილების განვითარებას, მოწინავე მეთოდების პროპაგანდას გაზეთი სუსტად ეწევა.

გაზეთი ვერც უფროსი ქალაქის პარტიული პარტიული ორგანიზაციების ნაკლოვანებთა კრიტიკას, თავის ფურცლებზე არ ამბობს იმას, რომ პარტიული კრებები დაბალი დონეზე იწყება, მიღებული დადგენილებები არ სრულდება, პოლიტსკოლებში და წრეებში მეტადინებია მოუშავებლად იმართება.

გაზეთის შემოკრებილი არა ჰყავს ავტორთა ფართო აქტივი, იზიარებს ბეჭდის მოწინავე მეშახტეებს, ბრძოლვითებს, უფროსების, პარტიული პარტიული ორგანიზაციების მიერგების, პროპაგანდისტების წერილებს.

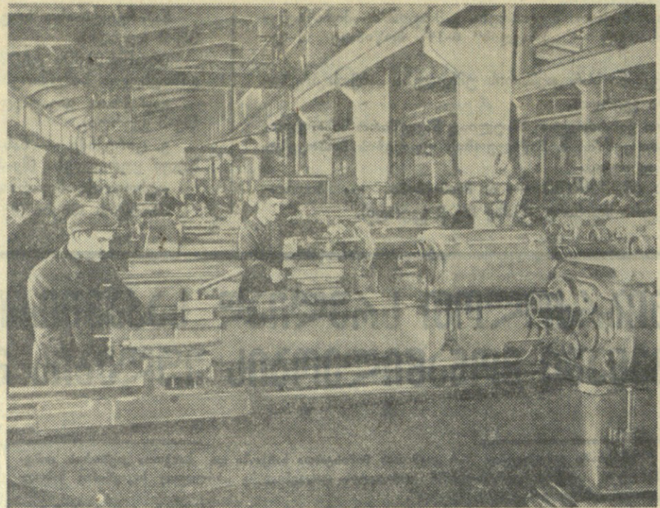
საქალაქო გზათის ეს ნაკლოვანებანი იმის შედეგია, რომ რედაქციის სათანადო ხელმძღვანელობასა და დახმარებას არ უწყობს პარტიის ტყეარჩლის საქალაქო კომიტეტი.

საოლქო კომიტეტის ბიურომ დასაბალონისტივანი გაზეთის მუშაობის გასაუმჯობესებლად.

პარტიული ხელმძღვანელობა — კომპაპიჩის

ბაბაშა. (საქ. კორ.). პარტიის აბაშის კომპაპიჩის პლენუმმა განიხილა საკითხი კომპაპიჩის ორგანიზაციებისადმი პარტიული ხელმძღვანელობის დაყენების შესახებ. პლენუმმა აღინიშნა, რომ მთელი რიგი საკომპაპიჩის პირველადი პარტიული ორგანიზაციები ჯერ კიდევ არადაამყარებულა ხელმძღვანელობის კომპაპიჩის. ამის შედეგად, მაგალითად, ის, რომ მარქსის სახელობის, სტალინის სახელობის და ბევრ სხვა კომპაპიჩის კომპაპიჩის ორგანიზაციები ტუდად მუშაობენ. კეთილანობის სახელობის და ძველი აბაშის მალეკოვის სახელობის კომპაპიჩის ორგანიზაციებში არადაამყარებულა ხელმძღვანელობის ახალგაზრდობის პოლიტიკური სწავლება.

მოკაპიჩისა გააკრიტიკეს პარტიის აბაშის რაიკომი კომპაპიჩის ორგანიზაციებისადმი არადაამყარებულა ხელმძღვანელობისათვის. პლენუმმა მიიღო სათანადო დადგენილება.



დღიოდელ ქლირდება საპირველადი სოციალისტური შეჯიბრება ჩარხმეზღებებსა და მანქანათმშენებლებს, ფეხრებსა და მეფხასტელებს, რკინაგზებსა და მშენებლებს შორის. სურათში: ახალი ჩარხების აწყობა თბილისის კიროვის სახელობის ჩარხმეზღებელ ქარხანაში. ეს ჩარხები საპირველადი სარქიად ეგზავნება უკრაინის მუშების სათვისტომო დასახლებებში.

საპირველადი სოციალისტური შეჯიბრების დროში

ლონისძიბანი შორის საკომპერნიო ჰიდრომშენებლისა და მშენებლის მშენებლობაში

ქაბის ცემენტის ქარხნის კოლექტივი მეტად მნიშვნელოვან ორგანიზაციულ-ტექნიკურ ღონისძიებებს ახორციელებს იმისათვის, რომ ახალი ახალი მიწებზე აღნიშნულს და მანქანათმშენებლობის სპეციალისტების გამოყენების მექანიზმების გადამდგენა, ამისათვის აქ შედგენენ მოწყობის განვითარებას, ღუმელების მუშაობის მოწყობას გაუმჯობესებული ტექნოლოგიის მიხედვით, მიაქვს მუშაობა სწავლება.

ქარხნის დამწარმებელნი ახალი ადამიანები, რომლებიც შრომის სახეობების გადღობის საუკეთესო მაგალითები გვიჩვენებს, ასეთები არიან პროფესიონალი მიხედვით სოციალისტური შეჯიბრების დროში.

საპირველადი სოციალისტური შეჯიბრების დროში, რომელიც უკვე დასრულდა, მნიშვნელოვან როლს ითამაშა. ამ უშუალოდ, ელექტროენერჯია მიაწოდეს 600 კვოტს.

ტმპარჩილის სხალი მშენებლობაში

ტმპარჩილი. (კომუნისტის კორ.). საპირველადი სოციალისტური შეჯიბრების მასობრივად ჩატარების ტყეარჩლის ახალმშენებლობაში კოლექტივიმ, კარგად იმისი უკვე ამოკრებენ ორგანიზაციული სახლის მშენებლობას, დაბა ხარჩილავაში მთავრდება სამართლებრივი საცხოვრებელი სახლის აგება სახაგრო გზის მუშაობისათვის, ხოლო ვაჭარბაში — რკინიგზის სახლის აგება.

შეჯიბრებაში ჩაებნენ აგრეთვე ახალი სანაწარმების მშენებლები, ეს სანაწარმები შედგება ძველ მამულებს — ტყეარჩლის საკორპორაციო ზანაში.

მშვირთაებში სტანდარტული მშენებლობაში

შორსმდელი მტვირთავები, რომლებიც მადის გადმოტვირთვა-დატვირთვის გეგმებს წარმატებით ასრულებენ, საპირველადი სტანდარტული ვაჭარბაში დატვირთეს. საუკეთესო მაჩვენებლებს აღწევს ის ცვლები, რომლებსაც ხელმძღვანელობაში მ. მადიბაძე, კ. ფრეგა და ლ. სუქიძე.

საპირველადი სტანდარტული ვაჭარბაში იმისთვის, ე. ი. ხარჩილის, გ. ჩუბინის, გ. არსენიძის და ა. ბლუაშვილის ბრძოლებში. მართა მარტო შორსმდელი მტვირთავები გეგმის გადამტვირთვის დროს და დანერგულბისა-რეგულაციების მრავალი ათეული ათასი ტონა მალაზარისხეობაში მადან.

ლ. კლიბაძე.

შორის გახსნის გამო. ეს რომ თვიდან ავეცილებინა, დავსახეთ ისეთი ნაგებობა ავეშენებინა, რომელიც იქნებოდა წყალსამუშაოების კაშხალიც და სადგურის შენობაც. გადაწყვიტეთ ჰიდროგრაფების მონაწილე მოგვეხდინა თვეთ კაშხალში. პრობლემის ასეთმა ორიგინალურმა გადაწყვეტამ საშუალება მოგვცა ერთობლად შეგვემუშავებინა ბეტონის სამუშაოთა მოცულობა.

წლის დიორაციის მოქმედების ასაცილებლად კაშხალის ფსკერზე ჩაედო რკინაბეტონის ფართი ფლა, რომელიც წყალსამუშაოების კაშხალის წინ დადგარა კამის ფსკერი. ფლის დასაწყისში მოგაწყვეთ თავისებობის მიწის ქვეშა ცემენტის ფართი. ის შეეჭვივით ღრმა ქუბის ბურღით ყოველ ერთნაგებურ მტვრულ და მათში მალალი წყნევი ცემენტის სხარის ჩასხარს. ეს სხარა აყებდა ქველა სიციარელებსა და მიწის ფენის ნაბარს.

თავისი კონსტრუქციით არავეულბრძოვია აგრეთვე სანაოსნო რაბი.

მაგრამ კამის ჰიდროელექტროსადგურის აშენების პროცესში საჭირო იყო არა მარტო უზარმაზარი მოცულობის მშენებლობისა და საინტეჯო სამუშაოთა შესრულება, არამედ აგრეთვე მთელი რიგი რთული ტექნიკური პრობლემების გადაწყვეტა. საქმე ის არის, რომ კამისპირეთში ბევრგან განლაგებულია თაბაშირის ქანები. ჰიდროელექტროსადგურის ქვეშ შედარებით პატარა სიღრმეზე ქანების წყებები დასერილია კრისტალური თაბაშირის მრავალი შუა-მრით. ასეთ ფუძეზე სადგურის აშენება შეუძლებელი იყო, რადგან ჰიდროელექტროსადგურის შენობა და ჩვეულებრივ ტიპის კაშხალი, რომლებიც ასეთ ქანებშია განლაგებული, აუცილებლად დაიწყებენ წყლების გათენისა და თაბა-

საგაფხულო საუზაოები ჩაის კლასიკური

ჩვენი რესპუბლიკის მეჩაიების წინაშე დასახული უდიდესი მნიშვნელობის ამოცანები ჩაის პლანტაციების ფართობის შემდგომი გადიდებისა და მოსავლანობის გაზრდის საქმეში.

წლის განაფხულზე რესპუბლიკის კოლმეურნეობებმა 2.050 ჰექტარი ჩაის ახალი პლანტაციები უნდა გააშენონ. ჩაის პლანტაციების გასაშენებლად უნდა გამოიყენებოდა მხოლოდ ის ნაკვეთები, რომლებიც მოხსნილია არა უადრეს გასული წლის შემოდგომისა. საქმე ისაა, რომ ნაკვეთები დათესვამდე ერთი თვიდან დაიფარცოს, ამასთან ფართობი უნდა გაიწმინდოს ფესვების, ფესვების, ქვიშისა და სარეველა მცენარეებისაგან. ჩაის თესვის დაწყების წინ იწყება სათესი მწკრივების დამატებითი 0,5 მეტრის სიგანის და 30 სანტიმეტრის სიღრმის ნერვისებური გაფხვირება.

თუ ჩაის პლანტაციების გასაშენებლად ნაკვეთის ღრმად მოხენის დროს სასუქი არ იყო შეტანილი, თესვის წინ სათესი ზოლში გაფხვირების სიღრმეზე უნდა შევიტანოთ ფოსფორიანი სასუქი: წიფლიმწა ნილაგებზე — 500 კილოგრამი და ეწურნილაგებზე — 300 კილოგრამი ფოსფორი ერთ ჰექტარზე.

ჩაის პლანტაციების გაშენებისას აუცილებელია: გაკე ადგილებზე სადრენაყო ქსელის მოწყობა ზედაპირული ნიადაგის ნაკვეთიდან ზედაქვე წყლის გასაყვანად, ფერლობ ადგილებზე კი წყალმომრილი ტერასების გაყვანა ზედაპირული წყლის ჩამოდინების რეგულაციისათვის; ქარსავე ნარგობათა და ცოცხალი ღობის მოწყობა; ტრაქტორებისა და სასოფლო-სამეურნეო მანქანების მოსაბრუნებელი და საპლანტაციო ფარდელისათვის ადგილების დატოვება, საპლანტაციო გზების მოწყობა.

ჩაის პლანტაციების გაშენებისას ნიადაგის ჩამორეცხვის წინააღმდეგ ბრძოლა ყურადღების ცენტრში უნდა იყოს. ამ მხრივ ერთ-ერთი ეფექტიანი ღონისძიებაა 8 გრადუსი და მეტი დაქანების მქონე ნაკვეთის კონტრულად დაეგმვა. ჩაის პლანტაციები უნდა გაშენდეს ჩაის თესლის ბუდობრივი თესვის წესით.

ჩაის პლანტაციებში მნიშვნელოვანი სამუშაოებია: ნიადაგის დამუშავება, ჩაის ბუჩქების გასხვლა, ნიადაგში სასუქების შეტანა, მცენარის მავნებელთა და ავადმყოფობათა წინააღმდეგ ბრძოლა, სადრენაყო თხილების გაწმენდა და რემონტი.

ჩაის კულტურის აგროტექნიკის ერთ-ერთ ძირითად საკითხს წარმოადგენს ჩაის ბუჩქების გასხვლა-გაფხვირება. ამიტომ არის რომ მოწინავე მეჩაიები განსაკუთრებულ ყურადღებას აქცევენ ჩაის პლანტაციის გასხვლა, როგორც ჩაის ფოთლის მაღალი მოსავლის მიღების მნიშვნელოვან პირობას. განსაკუთრებული მნიშვნელობა ენიჭება ახალგაზრდა პლანტაციებში მცენარეების გასხვლა-გაფხვირების დროულად ჩატარებას აგროტექნიკის მოთხოვნათა სრულად დაცვით. პირველი გასხვლა

შეჯიბრება გრძელდება

ბარბლი. (საქ. კორ.). 1953 წელს შაქრის ქარხლის უფროსი მოსავლის მიღებაში ერთმანეთს ეჯიბრებოდნენ ქარლის რაიონის სოფელ ლეთეთისა და სომხეთის სსრ კიროვისა რაიონის სოფელ სარაატის ჩაქოვის სახელობის კოლმეურნეობები.

ლეთეთის კოლმეურნეობამ გასულ წელს 44 ჰექტარი შაქრის ქარხლის ნათესის ყოველ ჰექტარზე შეტანა 540 ცენტრისა ჰარხალი მილი, ხოლო ცალკეულმა ბრძოლებში და რაიონულმა ამავე მეტრ. შაქრის ქარხლის მოსავლის მიღებისა და სახელმწიფოსათვის ჩაბარების შემდეგ გასულ წლის დეკემბერში, ლეთეთის კოლმეურნეობის თავმჯდომარემ მ. მარღვილა წარმოადგინა სარაატის კოლმეურნეობის თავმჯდომარეს აბ. ჯანიაიანს.

ამ რამდენიმე ხნის წინათ ლეთეთის კოლმეურნეობაში მიიღეს სარაატელ კოლმეურნეთა პასუხი, რომელიც ნათქვამია: „შაქრის ქარხლის მეგობრებო! თქვენმა მიწებებმა შაქრის ქარხლის მოსავლანობის გადიდების დარგში ერთსულვანად ადგევითოვანა. ჩვენმა კოლმეურნეობამ 1953 წელს 48 ჰექტარი შაქრის ქარხლის ნათესის თვითეულ ჰექტარზე 472 ცენტრისა მოსავალი მიიღო. ბრძოლამ, რომელსაც ა. მარკოსიანა ხელმძღვანელობს, 12 ჰექტარი ფართობის თვითეულ ჰექტარზე მიიყვანა 503 ცენტრისა ჰარხალი. მაილა მოსავალი მიიღეს აგრეთვე ა. ვარდერისიანის და ს. ბილიაშვილის ბრძოლებში“. სარაატელი წერილში შემდეგ ლაპარაკია შაქრის ქარხლის

კულტურის მოყვანის დიდ ეკონომიურ ხელსაწყოებზე და იმაზე, თუ რა მიიღეს მათ ლეთეთის კოლმეურნეობის მექარხლთა გამოცდილების გაზიარებით.

დასასრულ სარაატელმა წერენ: „ჩვენ არ გმთავრებოდით მიწებებში. 1954 წელს შაქრის ქარხლის მაილა მოსავლის მიღებისათვის ნიადაგის მზარად ხენის წინ 48 ჰექტარ საპარსულ ფართობში შევიტანეთ მინერალური და ორგანული სასუქები. გემსაღებით თესვის მოკლე ვადაში ჩატარებისათვის. ჩვენი სურვილი განვხარბოთ სოციალისტური შეჯიბრების 1954 წელსაც.“

ლეთეთელმა კოლმეურნეობამ განიხილეს სარაატელ კოლმეურნეთა წერილი და მიიღეს მათი დადგენილება. ორი მომეტი რესპუბლიკის კოლმეურნეთა შეჯიბრება გრძელდება.

მოწყობილობას, ლენინგრადი — პორტულტორისკენ მიმდინარე, აბაშისკენ, სიზრანი — პორტულტორისკენ, უკრაინა — ლითონსა და ელექტროტვირთვების, ბელორუსია — ავტოთვირთვების მიმდინარე, რომლებიც დღემდე ორ-ორ — სამ-სამ დავალებას ასრულებენ.

მშენებლობის კომუნისტური და კომპაპიჩის ორგანიზაციები არიან ყველა ახალი მოწყობის ინტეგრირების, სოციალისტური შეჯიბრების მოწინავენი. სწორედ მათ დაიწყეს ბრძოლა მექანიზმების მაქსიმალურად გამოყენებისათვის, მასალებისა და სახსრების ეკონომიისათვის. ამ მოძრაობის შედეგად 1953 წლის სახელმწიფო გეგმა გადაჭარბებით შევსებული და გეგმის გადამტვირთებით შედარებით მაღალი მართობი მართობი დაგროვდა. ახალ წელს ჩვენი კოლექტივი არ ამკირებს მუშაობის ტემპს. პირველი ორი თვის გეგმა შესრულებულია 125 პროცენტით.

კამის ჰიდროგენის მთელი ჩვენი ქვეყანა აშენებს. მოსკოვი გზანთა ელექტრომომწოდებლობა და საკაბელო

მარჯვენა ნაპირის დაბაში კონოთეატრი, საფხვლო პარკი, სტალიანი, ათზე მეტი სასადილო და მღობია. შარშან დამთავრდა საავამყოფო ქალაქის, კლუბების, ჰიდროელექტროგენის მშენებლის მშენებლობა. გახსნილია მუშა ახალგაზრდობის სათავის სკოლები, სამშენებლო ტექნიკური, მარქსიზმ-ლენინიზმის უნივერსიტეტი, ლენინგრაფის ინჟინერ-ტექნიკური მუშაობა დაბელოვების ინსტიტუტის ურალის ფილიალის განყოფილება.

ახლა კამის ჰიდროელექტროსადგურის მშენებლობა კოლექტივი ემზადება ჰიდროგენის პირველი რიგის ობიექტის — სანაოსნო რაბის საქმეობრივად გადაცემისათვის. უკვე მიმდინარე წელს კამის რაბში გაიკლავა პირველი გემები და ურალის ზღვის ტიპის ტიპის მშენებლობა და მემონტაჟი დაიწყო. მშენებლობა და მემონტაჟი დაიწყო. მშენებლობა და მემონტაჟი დაიწყო. მშენებლობა და მემონტაჟი დაიწყო.

საგაფხულო საუზაოები ჩაის კლასიკური

ჰიდროელექტროსადგური მდინარე კამაზე

ურალის წყალუბე მდინარე კამის ნაპირებზე, ქალაქ მობოტოვის ახლოს შენდება მეხუთე ხეობის ერთ-ერთი უდიდესი ჰიდროენერგეტიკული ნაგებობა — კამის ჰესი. პარტიის XIX ყრილობის დირექტივების შესაბამისად მისი პირველი რიგი მოქმედება მოწყობაში უნდა ჩადგეს მიმდინარე წელს. ის მთლიანად ავტომატიზებულია. მართვის ტელემექანიზაცია უზრუნველყოფს სადგურის განუწყვეტელ და უსუსტ მუშაობას. მას ცვლადი მოსახერხებელს გაუწევს მხოლოდ 12 კვო.

ახლა კამის ჰესის მშენებლობა გადაწყვეტილია უზაშაში. მთელი კოლექტივი უმეგობლოთა შემოქმედებითი აღმავლობით შრომობს. მთავრდება მძლავრი რკინაბეტონის წყალსამუშაოების კაშხალის მშენებლობა, რომელიც ჩასხმულია 400 ათასზე მეტი კუბური მეტრი ბეტონით. ჰიდრომეგობრული ამთავრებენ ხილის ფერმების დაყენებას ამწეებისათვის, რომელთა საშუალებით გაიხსნება და დაიკრება წყალსამუშაოების საყრდენი. ამასთან ერთად მიმდინარეობს ტურბინების მონტაჟი. სანაოსნო რაბში ასხამენ უკანასკნელ რამდენიმე ათას კუბურ მეტრ ბეტონს. მთავრდება ჰესის მონტაჟი.

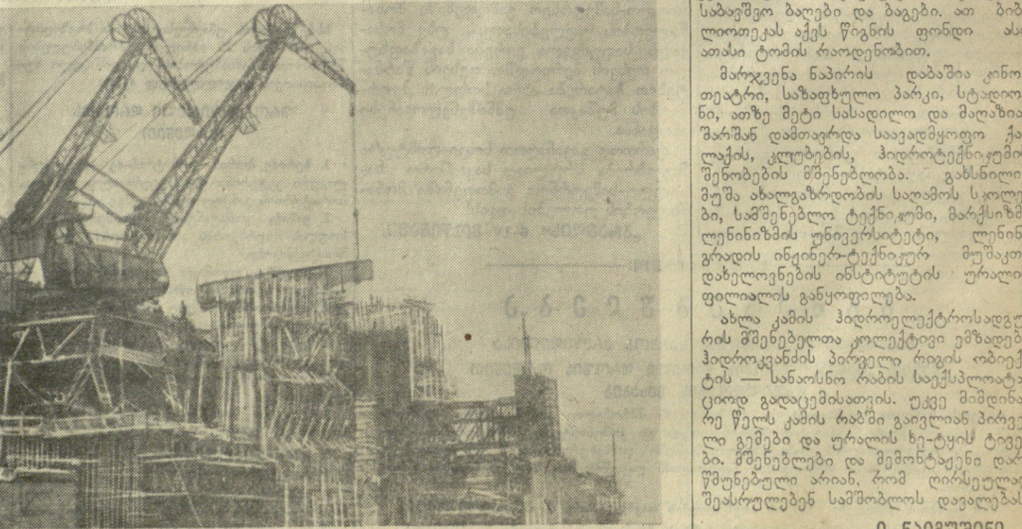
კამის ჰესის აგებას უდიდესი სახალხო-სამეურნეო მნიშვნელობა აქვს არა მარტო ურალის, არამედ აგრეთვე მთელი ჩვენი ქვეყნისათვის. სადგური მისცემს იაფ ელექტროენერჯიას ურალის ქარხნებს, შახტებს, მღობებსა და რკინიგზებს, კამისპირეთის კოლმეურნეობებსა და მსს-ებს. კამის ჰიდროენერგეტიკული რესურსების გამოყენება საშუალებას მოგვცემს ყოველწლიურად დაგვიზოთ მილიონობით ტონა ქვანახშირი, რომელიც ახლა იხარება თბოელექტროსადგურებსა და რკინიგზებზე. ურალის ენერგოსისტემაში კამის ჰესის ჩართვა განამტკიცებს ენერგომომარაგებას, საშუალებას მოგვცემს ამ სისტემაში გამოიყენებოთ სიმძლავრის მნიშვნე-

ლოვანი რეზერვები. ჰესის რაიონში 200 ათასი ჰექტარი საერთო ფართობის უზარმაზარი წყალსაცავის შექმნა გაუმჯობესებს ნაოსნობისა და ხე-ტყის დატურების პირობებს კამასა და მისი შენაკადებზე. ასობით კილომეტრით გადაღობა სასანონო გზების სიგრძე. მე-მდინარეებს შეეძლებათ გემები და ტრეები ატარონ იმ ადგილებში, სადაც ახლა მხოლოდ პატარა კატერენი დადიან. კამასა და მისი შენაკადების წყლებში შექმნიან პირობებს, რათა ხე-ტყის ახალი დამუშავება დაიწყოს ჩრდილოეთ კამისპირეთის ტყიან რაიონებში.

მოგაზრობა ჰესის მშენებლობა დაიწყო საწარმოო ბაზის შექმნით. მოკლე დროში აშენდა ბეტონის ორი ქარხანა, საარმატურო საამქროები, სარემონტო-მექანიკური ქარხანა, ხე-ტყის კომბინარი, ბაგირის გზა, დაიწყო ქვის მძლავრი კარიერის დატურება. ჩვენი ქვეყნის ქარხნებში მშენებლობაზე გამოგზავნეს ასობით ავტომანქანა, მიწისმთხრელი, ამწე და სტრანსპორტო მექანიზმი.

ასეთი მძლავრი საწარმოო ბაზის შექმნამ საშუალება მოგვცა დავეყურო ჰიდროელექტროსადგურის ძირითადი ობიექტების აშენებას. მაგრამ კამის ჰიდროელექტროსადგურის აშენების პროცესში საჭირო იყო არა მარტო უზარმაზარი მოცულობის მშენებლობისა და საინტეჯო სამუშაოთა შესრულება, არამედ აგრეთვე მთელი რიგი რთული ტექნიკური პრობლემების გადაწყვეტა. საქმე ის არის, რომ კამისპირეთში ბევრგან განლაგებულია თაბაშირის ქანები. ჰიდროელექტროსადგურის ქვეშ შედარებით პატარა სიღრმეზე ქანების წყებები დასერილია კრისტალური თაბაშირის მრავალი შუა-მრით. ასეთ ფუძეზე სადგურის აშენება შეუძლებელი იყო, რადგან ჰიდროელექტროსადგურის შენობა და ჩვეულებრივ ტიპის კაშხალი, რომლებიც ასეთ ქანებშია განლაგებული, აუცილებლად დაიწყებენ წყლების გათენისა და თაბა-

მძლავრი ტექნიკა კამის ჰიდროელექტროსადგურის მშენებლობაზე. სურათში: ლითონის ფერმების დაგება ბურჯებზე. ფოტო ბ. ვიზულისა (სადესის ფოტორეაქცია).



მძლავრი ტექნიკა კამის ჰიდროელექტროსადგურის მშენებლობაზე. სურათში: ლითონის ფერმების დაგება ბურჯებზე. ფოტო ბ. ვიზულისა (სადესის ფოტორეაქცია).



