



## მარცელები პაზინის ღა გეორგიონის მაშისწერაზე აჩვენი ინიციატივები

21 იანვარი



შპს „საქართველოს მელიორაცია“ სარწყავი და სადრენაჟე არხების აღდგენით სამუშაოებს ატარებს. ქვემო ქართლში, მარნეულის მუნიციპალიტეტში, გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. ხე-ბუჩქნარისა და ნატანი მასისგან იწმინდება ვაზიანის მაგისტრალური არხის 2800 მეტრიანი მონაკვეთი. ჩატარებული სამუშაოები სარწყავი წყლის მიწოდებას დაახლოებით 250 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს. აღნიშნული ფართობით სოფელ იმირის და იმირპალას მოსახლეობა ისარგებლდებს.

აღდგენითი სამუშაოები უტარდება მეგობრობის მაგისტრალური არხის 1200 მეტრიან მონაკვეთსაც. მიმდინარე სამუშაოები არხში წყლის შეუფერხებლად გადინებას უზრუნველყოფს.

შედეგად, მუნიციპალიტეტში, სოფელ კეროვკასა და სადახლოს 100 ჰექტარ სავარგულზე გაუმჯობესდება წყლის მიწოდების რეჟიმი.





## სიონის წყალსაცავის გარე განეთვაზე საგაშორებელ ღისებები

23 იანვარი

შპს „საქართველოს მელიორაციამ“ მცხეთა-მთიანეთში, თაანეთის მუნიციპალიტეტში, სიონის წყალსაცავზე და მიმდებარე ტერიტორიაზე გარე განათების სარეაბილიტაციო სამუშაოები დაასრულა. მოეწყო კაშხლის, წყალმიმღები კოშკურისა და მისასველი ხიდის განათება. სამაუშაოების ფარგლებში დამონტაჟდა: 117 ერთეული ლედ განათება მოეწყო 1040 მეტრი სიგრძის ახალი ელ. გადაცემის სადენი, შეიღება და მოწესრიგდა საყრდენი ლითონის ბოძები.





## კვალიფიკაციის ახალებისთვის პიროვალორნაშის პროცესის შემავალისა

30 იანვარი

შპს „საქართველოს მელიორაციამ“ და საქართველოს ტექნიკურმა უნივერსიტეტმა ჰიდრომელიორაციის სასერთიფიკატო პროგრამის შემუშავება დაიწყო. ამასთან დაკავშირებით შპს „საქართველოს მელიორაციაში“ ორმხრივი შეხვედრა გაიმართა. პროექტის მიზანია, კვალიფიკაციის ამაღლების მიზნით, მელიორაციის თანამშრომლების გადამზადება, სამელიორაციო სისტემით ახალგაზრდა კადრების დაინტერესება და მათი მოზიდვა. შპს „საქართველოს მელიორაციაში“ დასაქმებულები სამი ძირითადი მიმართულებით გადამზადდებან. მელიორატორები და წყალსარგებლობის სპეციალისტები კვალიფიკაციას უბნის უფროსის, წყალსარგებლობის ინჟინერის და ჰიდრომეტრის სპეციალობებით აიმაღლებენ.





## ზემო კლეის გამოსფრილები არის წმარითი სამაშაოები მიმღებელის

31 იანვარი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის აღდგენით სამუშაოებს ატარებს. კახეთში, სოფელ ყარაჯალის და რუისპირის ტერიტორიაზე გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. ნატანი მასისგან იწმინდება ზემო ალაზნის მაგისტრალური არხის 2 800 მეტრიანი მონაკვეთი. ჩატარებული სამუშაოები სარწყავი წყლის მიწოდებას 600 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს.



აღნიშნული ფართობით თელავის მუნიციპალიტეტის 18 სოფლის (რუისპირი, ყარაჯალა, გულგულა, ვარდისუბანი, კურდალელაური, შალაური, ნასამხრალი, კისისხევი, კონდოლი, წინანდალი, ქვემო ხოდაშენი, ბუშეტი, ვანთა, აკურა, კახიფარი, ვაჩნაძიანი, კალაური, შრომა) მოსახლეობა ისარგებლებს. გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარე წლის იანვარში დაიწყო და თებერვლის ბოლოს დასრულდება.





## სიღნაღის განიშვალოფაში აჩეს განვითითი სამუშაოები მიმდინარეობს

13 თებერვალი

სიღნაღის მუნიციპალიტეტის სოფელ ჯუგაანში დამშრობი არხის გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. ნალექისგან იწმინდება 4700 მეტრი სიგრძის მონაკვეთი. არხს ადგილობრივები, მიწის ფართობების რწყვის გარდა, ტბორების წყლით მომარაგებისთვისაც იყენებენ. გაწმენდითი სამუშაოების შედეგად, 150 ჰექტარ მიწის ფართობზე რწყვის ეფექტურობა გაიზრდება, ხოლო ტბორების 230 ჰექტარი ფართობის წყლით შევსება გაუმჯობესდება.





## ხორში უბას გამოსწრაღუნი აჩეს მონაკვეთას ინგირება

14 თებერვალი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ რეგიონებში არხების გაწმენდით სამუშაოებს აქტიურად განავრმობს. ხობის რაიონში, სოფლების ხორგისა და ახალსოფლის ტერიტორიაზე, ციას მაგისტრალური არხის გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. შლამისა და ნალექისგან არხის 5 000 მეტრი სიგრძის მონაკვეთი იწმინდება. სამუშაოების შედეგად არხის გამტარუნარიანობა გაუმჯობესდება და, უხვი ნალექის შემთხვევაში, მიმდებარე სოფლების სასოფლო-სამურნეო ფართობები არ დაიტბორება.





## მარნეული ხელშეკრულების მიხედვის სამიზანოები სამსახურის მიმღები მომდინარეობის მიზანი

17 თებერვალი



მარნეულის მუნიციპალიტეტში ხრამ არხის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის დაზიანებული მონაკვეთის რებილიტაცია მიმდინარეობს. სარემონტო სამუშაოები უტარდება არხის 12 კმ-მდე სიგრძის მონაკვეთს, რომლის ძირი და ფერდები არმატურის ბადითა და მონოლითური ბეტონით ეწყობა. რეაბილიტაცია უტარდება, ასევე, სარწყავი სისტემის წყალგამშვებ ნაგებობებს, ხიდებსა და აკვედუკს.

სამუშაოების გასაცნობად ქვემო ქართლში შპს „საქართველოს მელიორაციის“ გენერალური დირექტორი ოთარ შამუგია იმყოფებოდა. აღნიშნული მონაკვეთის აღდგენა სოფელ ხიზილაჯლოს, ქ. მარნეულის, საბირკენდისა და ალგეთის 4 075 ჰექტარი მიწის ფართობის მორწყვას გააუმჯობესებს. სარეაბილიტაციო სამუშაოებისთვის 2,140,624 ლარია გამოყოფილი. ქვემო ქართლში, ასევე, მიმდინარეობს იმირასანის, აღმაშენებლისა და ბარათაანთ არხის სარწყავი სისტემების რეაბილიტაცია.

შედეგად, წყალუზრუნველყოფილი გახდება დამატებით 1370 ჰექტარი სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობი, ხოლო სარწყავი წყლის მიწოდება 4485 ჰექტარზე გაუმჯობესდება.



## ლაშოლების განვითარებული საწყავი აჩვენა ნაღების მარტის მიზანება

19 თებერვალი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ლაგოდების მუნიციპალიტეტში, სოფელ კაბალის ტერიტორიაზე სარწყავი არხის გაწმენდით სამუშაოებს ატარებს. დანალექისა და ნატანისაგან არხის 3900 მეტრი სიგრძის მონაკვეთი იწმინდება. სამუშაოები არხის გამტარუნარიანობას მოაწესრიგებს, რაც სოფლის 50 ჰექტარი სარწყავი მიწის ფართობის მორწყვას გააუმჯობესებს.





## სქა-ქარელის მაშისწინელი პრესკენის მონაბეჭდის ჩატარება

20 თებერვალი



შპს „საქართველოს მელიორაცია“ რეგიონებში სამელიორაციო სერვისის გასაუმჯობესებლად სამუშაოებს განაგრძობს. შიდა ქართლში, გორისა და ქარელის მუნიციპალიტეტებში, სკრა-ქარელის მაგისტრალური არხის მონაკვეთების გამწენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. ქვა-ღორღისა და ნატანისგან სკრა-ქარელის მაგისტრალური არხის 4 500 მეტრი სიგრძის მონაკვეთი იწმინდება. სამუშაოების შედეგად სარწყავი წყლის მიწოდება 800 ჰექტარ მიწის ფართობზე გაუმჯობესდება და შეუფერხებლად მოირწყვება ქარელისა და გორის მუნიციპალიტეტების სოფლების - ქვემო ხვედურეთის, ზემო ხვედურეთის, ქვენაფლავის, ღვლევის, რიეთისა და ახალხიზის სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები.





## შეისი-ქავისის საწყის სისტემაზე სამაშაოები მიმღებადოს

22 თებერვალი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ სარწყავი და სადრენაჟე სისტემების მოწესრიგებას ქვეყნის მასშტაბით აქტიურად განავრმობს. თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტში, სოფელ ბორბალოს ტერიტორიაზე, ტბისი-კუმისის სარწყავი სისტემის გამანაწილებელი არხის რეაბილიტაცია მიმდინარეობს. სამუშაოების ფარგლებში, იცვლება 600 მმ-იანი ფოლადის მილის დაზიანებული 55 მეტრიანი მონაკვეთი.

ჩატარებული სამუშაოები მარაბდის წყალსაცავში წყლის შეუფერხებლად შედინებას უზრუნველყოფს, რაც სოფელ ქოთიშის და მარაბდის 80 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გაუმჯობესებს სარწყავი წყლის მიწოდებას.





## ქვემო სამორის საწყავი სისტემის ჩასაღილების მიმღებადობა

24 თებერვალი

გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ კახეთში, ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის რეაბილიტაციას ახორციელებს. მიმდინარეობს წყალგამანაწილებელი არხის 9 კმ სიგრძის მონაკვეთის რეაბილიტაცია. სამუშაოების ფარგლებში მოწყობი სხვადასხვა დიამეტრის ფოლადის მილები; ამ დროისთვის მიმდინარეობს მილხიდების, მონოლითური ბეტონის წყალგამშვები ჭებისა და ღარების საყრდენი ფილების მონტაჟის სამუშაოები. ტერიტორია დაფარული იყო მცენარეებითა და ბუჩქნარით, ამორტიზებული არხი წლების მანძილზე არ ფუნქციონირებდა. ტერიტორიის გაწმენდისა და მოწესრიგების პარალელურად, ეწყობა საექსპლუატაციო გზა. სამუშაოებს გაცნო შპს „საქართველოს მელიორაციის“ გენერალური დირექტორი ოთარ შამუგია.



ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის ახალმოწყობილი მონაკვეთი საგარეჯოს მუნიციპალიტეტში დამატებით 325 ჰექტრამდე სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობს მორწყავს. პროექტი დასრულების ეტაპზე.





## ქობულეთში ღამის სისმების განვითარების სამსახურის მიმღებადობა

26 თებერვალი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ სამელიორაციო არხების აღდგენით სამუშაოებს ატარებს. ქობულეთის მუნიციპალიტეტში, სარემონტო სამუშაოები ცეცხლაური-ბოგილის დამშრობი მასივის მ-10 მაგისტრალური და წყალშემკრები არხების 2170 მეტრის სიგრძის მონაკვეთს უტარდება. ხე-ბუჩქნარისაგან იწმინდება არხის ბერმა. გათვალისწინებულია 4000 გრძივი მეტრი ორნატების მოწყობა. საექსპლუატაციო ღონისძიებების შედეგად, სრულად დაშრება ცეცხლაური-ბოგილის მასივი. შედეგად, 20 ჰექტარი მიწის ნაკვეთი სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულებას შეიძენს.



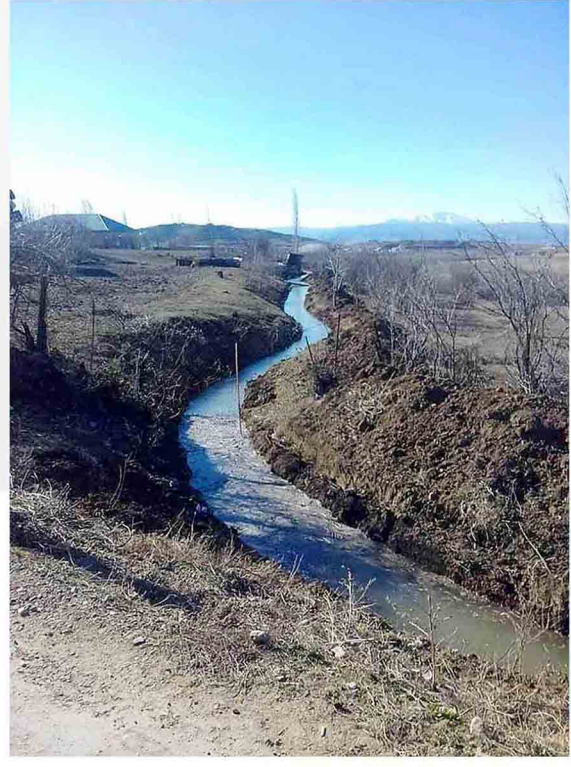


## ჯანების აჩეს განვითარების სამსახურის მიმღებები

27 თებერვალი

ქვემო ქართლში, მარნეულის მუნიციპალიტეტში, ჯანდარის არხის აღდგენითი სამუშაოები ინტენსიურად მიმდინარეობს. გაწმენდითი და ფილტრაციის საწინააღმდეგო ღონისძიებები არხის 3 კმ სიგრძის მონაკვეთს უტარდება. შეიცვალა მილხიდები. არხი წლების მანძილზე არ ფუნქციონირებდა. ჩატარებული სამუშაოების შედეგად, სარწყავი წყლის მიწოდება სოფელ მარაბდის და ასურეთის 100 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გაუმჯობესდება, ხოლო სოფელ ჯანდარაში დამატებით 50 ჰექტარი სავარგული მოირწყვება.

სამუშაოებს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ საკუთარი ძალებით ახორციელებს.





## მარტის მუნიციპალიტეტში აჩვენება ინიციატივა

1 მარტი



გარდაბნის მუნიციპალიტეტში ზემო სამგორის მაგისტრალური არხის რამდენიმე მონაკვეთზე გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. სოფელ ლემშვენიერასა და გამარჯვებაში ნატანისა და შლამისგან წყლის გამანაწილებელი არხები იწმინდება. მათი საერთო სიგრძე 5100 მეტრია. არხების გაწმენდა მიწის ფართობებზე სარწყავი წყლის მიწოდების გაუმჯობესებასთან ერთად, დამატებითი ფართობების მორწყვას უზრუნველყოფს.

სოფელ ლემშვენიერაში 60 ჰექტარი სასოფლო-სამეურნეო მიწა, ხოლო სოფელ გამარჯვებაში 40 ჰექტარი ფართობი მოირწყვება.





## კასპი საწყის სისტემის გამოსტრიღული აჩვენები ინორდება

4 მარტი



კასპის მუნიციპალიტეტში სიონისა და თეზი-ოკამის იგოეთ-ქვემო მაგისტრალური არხების გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. ნატანისა და ქვა-ღორღისგან სიონის მაგისტრალური არხის 2500 მეტრი სიგრძის მონაკვეთი იწმინდება. ჩატარებული სამუშაოები არხში წყლის გამტარუნარიანობას შეუწყობს ხელს, შეამცირებს წყლის დანაკარგს, რაც ჯამში 300 ჰა მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს წყლის მიწოდებას. სიონის მაგისტრალური არხის სიგრძე 17 კილომეტრს შეადგენს. არხი კასპის მუნიციპალიტეტის შემდეგ სოფლებს რწყავს: თემისხევი, ფაშიანი, ზემოხანდაკი, ხოვლე და დოესი. არხი საერთო ჯამში სარწყავი წყლით 500 ჰექტარ მიწის ფართობს უზრუნველყოფს.

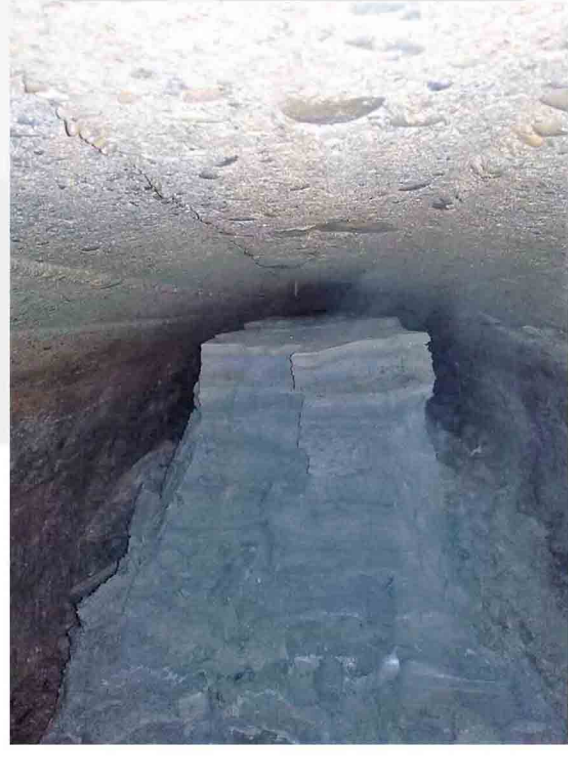
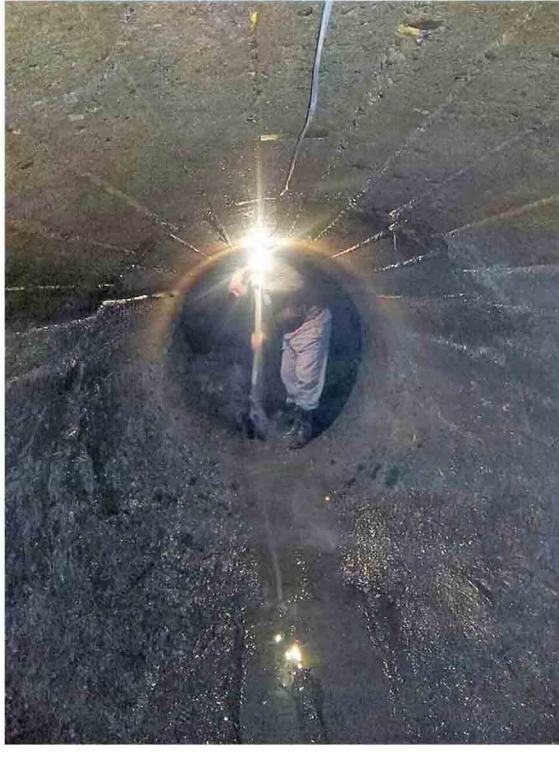
გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს, ასევე, თეზი-ოკამის იგოეთ-ქვემო მაგისტრალური არხის 3 800 მეტრი სიგრძის მონაკვეთზე. არხი გაიწმინდა შლამისა და ნატანისგან; გაიკაფა საექსპლუატაციო გზაზე არსებული ბუჩქნარი. აღნიშნული სამუშაოები დაარეგულირებს არხში წყლის გადინებას, შეამცირებს წყლის დანაკარგს და გააუმჯობესებს მიწის ფართობების მორწყვას. თეზი-ოკამის იგოეთ ქვემო მაგისტრალური არხის სიგრძეა 15 კილომეტრი. ის ემსახურება კასპის მუნიციპალიტეტის სოფლების - იგოეთის, ოკამის, თეზის და აღაიანის 750 ჰექტარ სასოფლო სამეურნეო მიწის ფართობს.



## სოფელ გევარის სავაჭი ღიუჯარის მარეობითი სამუშაოები მიმდინარეობს

5 მარტი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ გორის მუნიციპალიტეტში, სოფელ მეჯვრისხევში, ტირიფონის მაგისტრალური არხის გამანაწილებელი გ-3-2 დიუკერის გაწმენდით სამუშოებს ატარებს. დანალექისა და ნატანი მასისგან იწმინდება დიუკერი, რომელიც წლების მანძილზე არ ფუნქციონირებდა. სამუშაოების ფარგლებში მოეწყობა სარაგულაციო ჰიდროკვანძები. აღდგენილი დიუკერით ტირიფონის მაგისტრალური არხიდან, მდინარე მეჯუდას გავლით წყალი შიდაქსელებში გადანაწილდება. მიმდინარე სამუშოები მუნიციპალიტეტში, სოფელ მეჯვრისხევის, კვარხეთის, ზერტის, კირბალისა და ხელთუბნის 1300 ჰექტარ სასოფლო-სამერნეო მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს სარწყავი წყლის მიწოდებას.





## ურთიშო მეინერა ჩიონის პრეზიდენტის განხარის სამუშაოები გაცემისთვის

8 მარტი

ქალაქ ფოთის მუნიციპალიტეტის მერმა გოჩა კურდღლელიამ შპს "საქართველოს მელიორაციის" ტექნიკური დირექტორთან, თენგიზ ლაკირბაიასთან ერთად, მდინარე რიონის არხის ამოწმენდის საპროექტო წინადადება განიხილა. შპს „საქართველოს მელიორაცია“ უახლოეს დღეებში მდინარე რიონის ამოწმენდის პროექტზე სატენდერო წინადადებებს მოამზადებს. მდინარე რიონი საქართველოსათვის უმნიშვნელოვანესი სამდინარო არტერიაა. მის აუზში განლაგებულია მრავალი წყალსაცავი. მდინარის გამოყენება ხდება ენერგეტიკის, ინიგაციის, მოსახლეობის წყალმომარაგების საჭიროებისათვის, სასარგებლო წიაღისეულის მოსაპოვებლად აუცილებელი ტექნოლოგიური ციკლისათვის. მდინარე რიონის წყლის რესურსების მდგომარეობაზე, რეჟიმზე და ხარისხზე მნიშვნელოვნად არის დამოკიდებული დასავლეთ საქართველოს კოლოგიური მდგომარეობა.





## ქველიფიქაციის ასამაღლებელი პროექტის გელიორნაშორისისთვის

13 მარტი



შპს „საქართველოს მელიორაცია“ და საქართველოს ტექნიკურმა უნივერსიტეტმა ჰიდრომელიორაციის სასერთიფიკატო პროგრამა შეიმუშავა. პროექტის მიზანი კვალიფიკაციის ამაღლების მიზნით, მელიორაციის თანამშრომლების გადამზადება, სამელიორაციო სისტემით ახალგაზრდა კადრების დაინტერესება და მათი კომპანიაში მოზიდვაა. პროგრამის ფარგლებში, ინტენსიურ თეორიულ და პრაქტიკულ კურსებს შპს „საქართველოს მელიორაციის“ 52 თანამშრომელი გადის. სისტემაში დასაქმებულები ტრენინგს სამი ძირითადი მიმართულებით გადიან. ეს მიმართულებებია: სამელიორაციო სისტემების ექსპლუატაცია, ნიადაგის რწყვისა და დაშრობის რეჟიმის მართვა, ჰიდროსაგუშაგოს მუშაობის ორგანიზება და მისი ელემენტების მართვა ჰიდრომელიორაციის სასერთიფიკატო პროგრამის თეორიულ ნაწილს გივი გავარდაშვილი - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ც. მირცხულავას სახელობის წყალთა მეურნეობის ინსტიტუტის დირექტორი ხელმძღვანელობს, პრაქტიკულ ნაწილს კი თამაზ ჩანქსელიანი - შპს „საქართველოს მელიორაციის“ საექსპლუატაციო ღონისძიებების დეპარტამენტის უფროსი კურირებს.



## შემარჩევის მაზრულები აჩეს განვითარების სამსახური

15 მარტი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ქვეყნის მასშტაბით სარწყავი არხების გაწმენდით სამუშაოებს აქტიურად განაგრძობს. მარნეულის მუნიციპალიტეტში გამარჯვების მაგისტრალური არხის გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. მცენარეული ნატანისგან არხის 1200 მეტრი სიგრძის მონაკვეთი იწმინდება. სამუშაოები არხში წყლის შეუფერხებლად გადინებას შეუწყობს ხელს, რაც სარწყავი წყლის მიწოდებას სოფლების კასუმლოს და აღმერადლოს 120 ჰექტარ მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს.





## ტემპისკანის საწყავი სისხვის ჩასაღიშვილის მიმღებობას

18 მარტი



შპს „საქართველოს მელიორაცია“ შიდა ქართლში, ტაშისკარის სარწყავი სისტემის რეაბილიტაციას ახორციელებს. მიმდინარეობს სათავე ნაგებობის და წყალგამანაწილებელი არხის რეაბილიტაცია. პროექტით გათვალისწინებულია არსებული წყალმიმღები კვანძის, ჰიდროტექნიკური ნაგებობებისა და მათი მექანიკური აღჭურვილობის სრულად აღდგენა. გალერეის სარეგულაციო კვანძის, სარქველიანი ფარებისა და ამწე მექანიზმების რემონტი. აღდგენითი სამუშაოები უტარდება ასევე, გამანაწილებელი არხის 5კმ სიგრძის მონაკვეთს, რომლის ძირი მონოლითური ბეტონით, ხოლო ფერდები რკინაბეტონის ფილებით მოპირკეთება. დაგეგმილია წყალგამშვები კვანძების და საექსპლუატაციო გზის მოწყობა. ჩატარებული სამუშაოების შედეგად, სარწყავი წყლის მიწოდება 380 ჰექტარ მიწის ფართობზე გაუმჯობესდება და შეუფერხებლად მოირწყვება ქარელის მუნიციპალიტეტის სოფლების - ბებნისის და ურბნისის სასოფლო-სამუშაონეო სავარგულები.

მიმდინარე სამუშაოებს შპს „საქართველოს მელიორაციის“ გენერალური დირექტორი ოთარ შამუგია ადგილზე გაეცნო.



## ლანჩხუთის განეზოგალიშები ღამის არა არა ინორმანა

19 მარტი

ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტის სოფელ ჯურუყვეთში დამშრობი არხების გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. მცენარეებისა და ქვიშისგან ქსელის 1500 მეტრიანი მონაკვეთი იწმინდება. დამშრობი მასივით, სადაც სამუშაოები მიმდინარეობს, 40 მიწათმომხმარებელი სარგებლობს. ჭარბი წყლის დაშრობა 20 ჰექტარ სასოფლო-სამეუნეო მიწაზე განხორციელდება.

თებერვალში დაწყებულ სამუშაოებს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ მარტში დასრულებს.

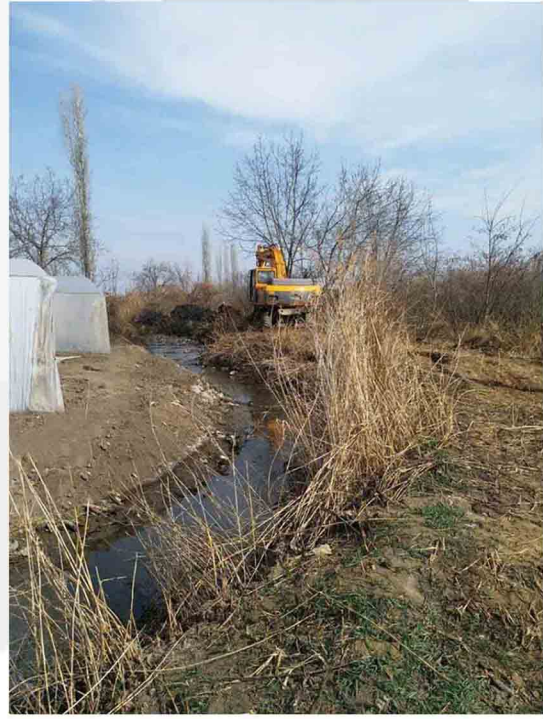




## მარნეულის სოფელ აჩაფლოში მიმღებარეთ საგელორნებით სამუშაოები

20 მარტი

მარნეულის მუნიციპალიტეტში წმინდა ნინოს სარწყავი სისტემის მაგისტრალურ არხზე გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. შლამისგან, ნატანისა და საყოფაცხოვრებო ნარჩენებისგან არხის 600 მეტრიანი მონაკვეთი იწმინდება. გაწმენდითი სამუშაოების შედეგად სარწყავი წყლის მიწოდება სოფელ არაფლოს 100 ჰექტარ მიწის ფართობზე გაუმჯობესდება.





## საზოგადო სამუშაოები ზოვა-ტეხერის ღამისწინ სისტემაზე

22 მარტი



შპს „საქართველოს მელიორაცია“ სენაკის მუნიციპალიტეტში დამშრობ სისტემას აწესრიგებს. სამელიორაციო სამუშაოები ახალსოფელში არსებულ ცივა-ტეხურის დამშრობ მასივზე მიმდინარეობს. მცენარეული ნატანისა და ნალექისგან იწმინდება კოლექტორები და შემცრები არხები. სამუშაოების შედეგად სადრენაჟე მომსახურება 204 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ფართობზე აღდგება.





## წყლის ჩასასების ღაშვის საენთაშორისო მლე

22 მარტი

წყლის რესურსების დაცვის საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით თიანეთის მუნიციპალიტეტს, კერძოდ, სიონის წყალსაცავს შპს „საქართველოს მელიორაციის“ რეგიონალური სამსახურის წარმომადგენლები და დაბა სიონის საჯარო სკოლის მოსწავლეები ესტუმრნენ. ზემო სამგორის სერვისცენტრის უფროსმა, გიორგი ჭყონიამ, მოზარდებს სამელიორაციო სისტემაზე ესაუბრა და წყალსაცავის ისტორია და მუშაობის პერიოდი გააცნო. რეგიონალური სამსახურის წარმომადგენელმა, მოზარდებს მორწყვის თანამედროვე მეთოდებზე ესაუბრა, რაც წყლის რესურსის რაციონალურ ხარჯვასა და სწორ განაწილებას უწყობს ხელს.





## შემოსქანის საწყავი სისტემის მაშისულები არი ინორება

26 მარტი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ქვეყნის მასშტაბით სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის აღდგენით სამუშაოებს აქტიურად ატარებს. შიდა ქართლში, ტაშისკარის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. ხე-ბუჩქნარისა და ნატანი მასისგან არხის 2 000 მეტრი სიგრძის მონაკვეთი იწმინდება.

ჩატარებული სამუშაოების შედეგად, ხაშურისა და ქარელის მუნიციპალიტეტებში სარწყავი წყლის მიწოდება 1500 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გაუმჯობესდება.





## შირიმონის გამისმრალები აჩხის რეგიონი - მოწვევისა და განვითარების

27 მარტი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ შიდა ქართლში სამელიორაციო-ინფრასტრუქტურულ ღონისძიებებს ახორციელებს. ამჯერად სამუშაოები გორის მუნიციპალიტეტში, ტირიფონის სარწყავ სისტემაზე მიმდინარეობს. სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის მოწესრიგების შედეგად ტირიფონის მაგისტრალური არხის გამტარუნარიანობა გაუმჯობესდება და შეუფერხებლად მოირწყვება გორის მუნიციპალიტეტის სოფლების: ბროწლეთის, ტირმინისისა და თერგვისის 500 ჰექტარი მიწის ფართობი.

მიმდინარე სამუშაოები ასევე ხელს შეუწყობს სოფელ ერგნეთში არსებული სატუმბი სადგურის მუშაობას, რაც სარწყავი წყლის მიწოდებას 250 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს.





## საქართველოში მასელი საუკანის 50-იანი წლების შემთხვევაში მუშაობის მასშაგრი მახვილობა იწყება

29 მარტი

კასპის მუნიციპალიტეტში, თეძამის წყალსაცავის მშენებლობის უმსხვილესი საინვესტიციო პროექტის პრეზენტაცია საქართველოს პრემიერმინისტრმა, მამუკა ბახტაძემ მისასალმებელი სიტყვით გახსნა.

თეძამის წყალსაცავის მშენებლობა მიმდინარე წელს დაიწყება და 47 თვეს გასტანს. პროექტის სავარაუდო ღირებულება 71 მლნ ლარს შეადგენს. მშენებლობაზე 500-მდე ადამიანი დასაქმდება. აღნიშნული პროექტის განხორცილებით შიდა ქართლის რეგიონი მნიშვნელოვან ეკონომიკურ სარგებელს მიიღებს. ახალი წყალსაცავით კასპის მუნიციპალიტეტის 22 სოფლის 7 ათასი ჰაერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგული მოირწყება, რითაც 10 000-მდე ბენეფიციარი ისარგებლებს.

სასოფლო-სამეურნეო სავარგულების გარანტირებული მორწყვა გაზრდის ხარისხიანი მოსავლის მიღების შესაძლებლობას, რაც პირდაპირპოპორციულად აისახება მოსახლეობის ეკონომიკურ მდგომარეობაზე.





გარდა ამისა, წყალსაცავიდან, სასმელი წყლით 5 სოფელი მომარაგდება, კაშხალზე მოეწყობა ჰიდროელექტროსადგური. წყალსაცავი უზრუნველყოფს დასახლებული პუნქტებისა და სასოფლო-სამეურნეო სავარგულების წყალდიდობისგან დაზიანების რისკის მკვეთრად შემცირებას. წყალსაცავის მიმდებარე ტერიტორიაზე შესაძლებელი იქნება ტურისტულსარეკრეაციო ზონის მოწყობა.

აღსანიშნავია, რომ პროექტი შედგენილია გარემოზე მინიმალური ზეწოლით. თემამის წყალსაცავი არ დატბორავს დასახლებულ ტერიტორიებს, სასოფლო-სამეურნეო სავარგულებს, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლებს.

