



მანქანული ვაზიანის და მემოზროვის მემისტრალური ანახავი იწმინდება

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 იმირჰალას მოსახლეობა ისარგებლებს.

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 წყალსაცავზე ბანი განათების საშუალოები დასრულდა

23 იანვარი

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





კვლიეიქასიის ამაღლებისთვის ჰიდრომელიორაციის პროგრამა შეეშავევა

30 იანვარი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ და საქართველოს ტექნიკურმა უნივერსიტეტმა ჰიდრომელიორაციის სასერთიფიკატო პროგრამის შემუშავება დაიწყეს. 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 გადამზადდებიან. მელიორატორები და წყალსარგებლობის სპეციალისტები კვალიფიკაციას უზნის უფროსის, წყალსარგებლობის ინჟინერის და ჰიდრომეტრის სპეციალობებით აიმაღლებენ.





ზემო ალაზნის მამისტრალიანი არხის ნაგებობით საზოგადოებრივი მიწისწყობის

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, კურდღელაური, 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.

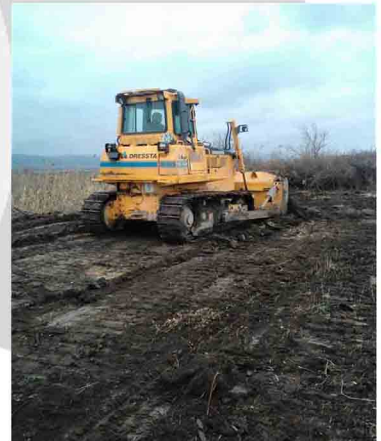




სიღნაღის მუნიციპალიტეტში ახის განაწილში საეზაროები მოქმედებენ

13 თებერვალი

სიღნაღის მუნიციპალიტეტის სოფელ ჯუგანში დამშრობი არხის გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. ნალექისგან იჭმინდება 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.

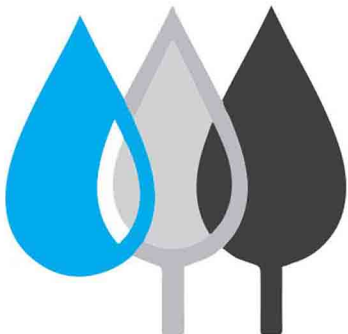




სოფელი სიანს მავისტრადული არხის მონაპვეთები იწმინდება

14 თებერვალი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ რეგიონებში არხების გაწმენდით სამუშაოებს აქტიურად განაგრძობს. 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-სამეურნეო ფართობები არ დაიტბორება.





მანუალები ხანა არხის საჩყავ სისტემაზე სამუშაოები მიმდინარეობს

17 თებერვალი



მარნეულის მუნიციპალიტეტში ხრამ არხის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის დაზიანებული მონაკვეთის რეაბილიტაცია 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 წყალგამწვებ 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.



ღაბოლეხის მუნიციპალიტეტში სარწყავი არხები ნაღვივებზე იწმინდება

19 თებერვალი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ლაგოდეხის 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.





სკრა-ქარელის მავისტრალური არხის მონაკვეთები იწმინდება

20 თებერვალი



შპს „საქართველოს მელიორაცია“ რეგიონებში სამელიორაციო სერვისის გასაუმჯობესებლად სამუშაოებს განაგრძობს. შიდა ქართლში, გორისა და ქარელის მუნიციპალიტეტებში, სკრა-ქარელის მაგისტრალური არხის მონაკვეთების გამწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. ქვა-ლორღისა 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.





ტბისი-კუმისის სანაყავ სისტემაზე საპუშაოები მიმდინარეობს

22 თებერვალი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ სარწყავი და სადრენაჟე სისტემების მოწესრიგებას ქვეყნის მასშტაბით აქტიურად განაგრძობს. 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 გააუმჯობესებს სარწყავი წყლის მიწოდებას.





ქვემო სამგორის საინჟინერო სისტემის რეაბილიტაცია მიმდინარეობს

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 მოეწყო 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 გაეცნო 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 ეტაპზეა.





ქობულეთში ლაგუნოვი სისტემის განვითარებით საუზოვოები მიმდინარეობს

26 თებერვალი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ სამელიორაციო არხების აღდგენით სამუშაოებს ატარებს. ქობულეთის მუნიციპალიტეტში, სარემონტო სამუშაოები ცეცხლაური-ბოგილის დამშრობი მასივის მ-10 მაგისტრალური და წყალშემკვრები არხების 2170 მეტრი 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.



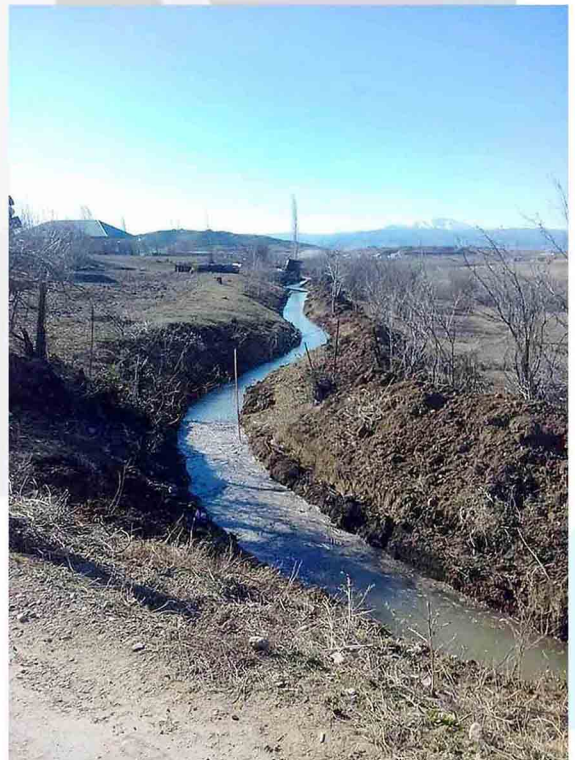
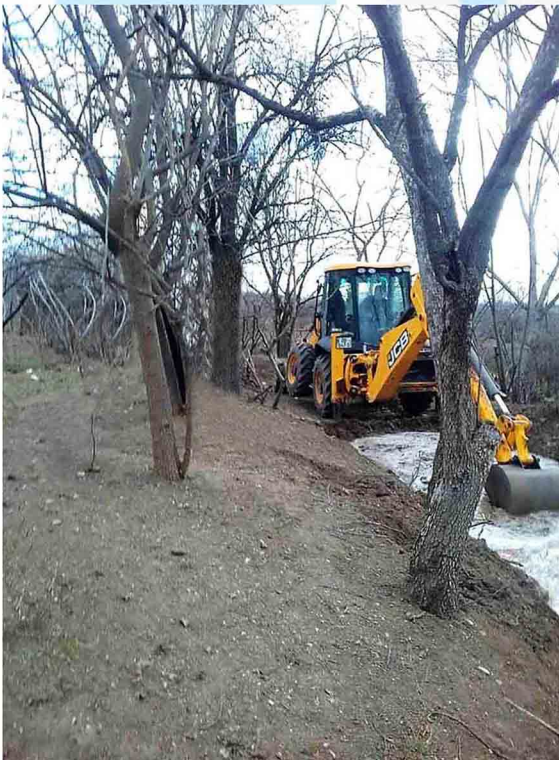


ჯანდარის არხის მანქანითი საშუაოაზი მიმდინარეობს

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 მოიწვევება.

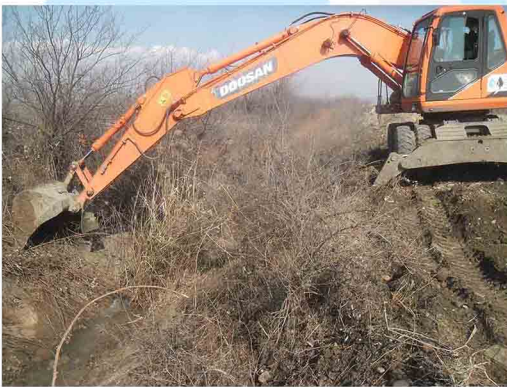
სამუშაოებს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ საკუთარი ძალებით ახორციელებს.





მარტის წლის მუშაობების ახალი ინიციატივა

1 მარტი



გარდაბნის მუნიციპალიტეტში ზემო სამგორის მაგისტრალური არხის რამდენიმე მონაკვეთზე გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. სოფელ ლემშენიერასა 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 ლემშენიერაში 60 ჰექტარი სასოფლო-სამეურნეო მიწა, ხოლო სოფელ გამარჯვებაში 40 ჰექტარი ფართობი მოირწყება.





კასპი სარწყავი სისტემის მემსტრალი ანაზი იწმინდება

4 მარტი



კასპის მუნიციპალიტეტში სიონისა და თეზი-ოკამის იგოეთ-ქვემო მაგისტრალური არხების გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. ნატანისა და ქვა-ლორღისგან 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: თეძმისხევი, ფაშინი, 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 ალაიანის 750 ჰექტარ სასოფლო სამეურნეო მიწის ფართობს.



სოფელ მუხრანის მუნიციპალიტეტში მდინარე მდინარე მდინარე მდინარე

5 მარტი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ გორის მუნიციპალიტეტში, სოფელ მეჯვრისხევში, ტირიფონის მაგისტრალური არხის გამანაწილებელი გ-3-2 დიუკერის გაწმენდით სამუშაოებს 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 სამუშაოები მუნიციპალიტეტში, სოფელ მეჯვრისხევის, კვარხეთის, ზერტის, კირბალისა და ხელთუბნის 1300 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს სარწყავი წყლის მიწოდებას.





ფოთში მდინარე რიონის ახის განჯინის საუზაოები განხორციელდა

8 მარტი

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





ქველიუიკასიის საგადაღები ზომინაჲ მელიორაციონის

13 მარტი



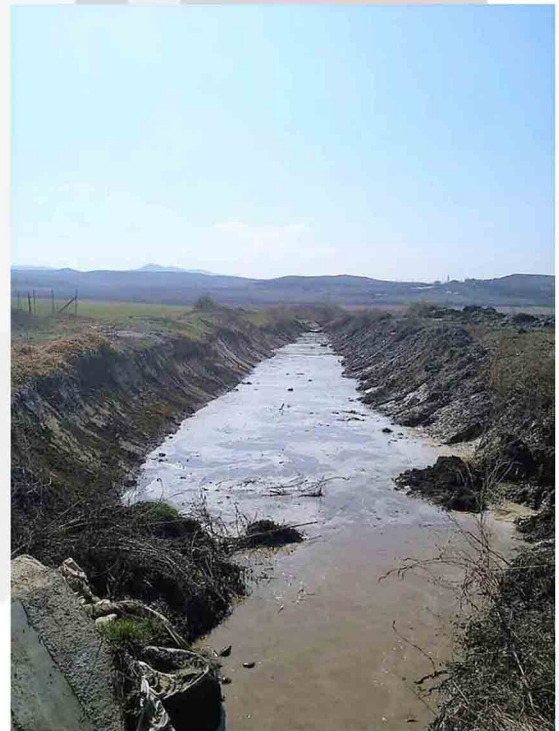
შპს „საქართველოს მელიორაციამ“ და საქართველოს ტექნიკურმა უნივერსიტეტმა ჰიდრომელიორაციის სასერთიფიკატო პროგრამა შეიმუშავა. პროექტის მიზანი კვალიფიკაციის ამაღლების მიზნით, მელიორაციის თანამშრომლების გადამზადება, სამელიორაციო სისტემით ახალგაზრდა კადრების დაინტერესება და მათი კომპანიაში მოზიდვაა. პროგრამის 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, ჰიდროსაგუმბაგოს 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.



მაჰაჩავაძის მუნიციპალიტეტის მდინარეში საფარიტო სამუშაოები

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 აღმემადლოს 120 ჰექტარ მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს.





ტაშისკანის სანაყაში სისტემის ჩაახილიტაჟის მიმდინარეობა

18 მარტი



შპს „საქართველოს მელიორაცია“ შიდა ქართლში, ტაშისკანის 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 აშუშე 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-სამეურნეო სავარგულები.

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



ღანჩუთის მუნიციპალიტეტში ღაფუროვი ახალი იწმინდება

19 მარტი

ღანჩუთის მუნიციპალიტეტის სოფელ ჯურუყვეთში დამშრობი არხების გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. მცენარეებისა და ქვიშისგან ქსელის 1500 მეტრიანი მონაკვეთი იწმინდება. დამშრობი მასივით, სადაც სამუშაოები მიმდინარეობს, 40 მიწათმოქმედებელი სარგებლობს. ჭარბი წყლის დამრობა 20 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწაზე განხორციელდება.

თებერვალში დაწყებულ სამუშაოებს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ მარტში დაასრულებს.

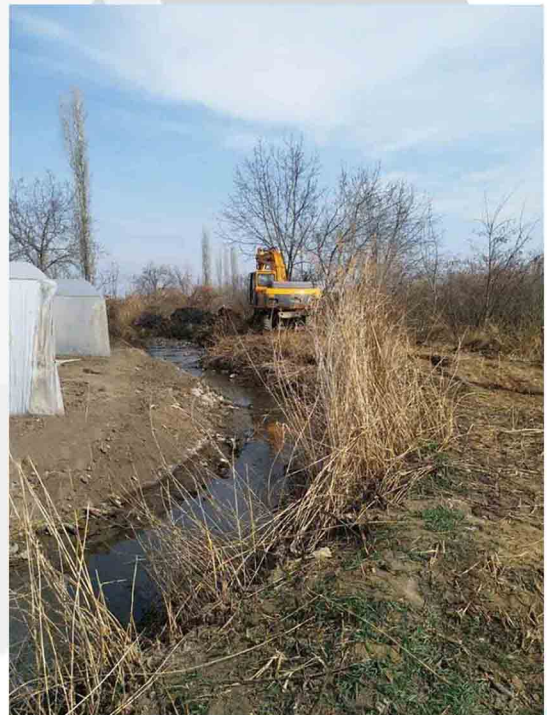




მანგლის სოფელ ანაფლოში მიმდინარე საელიორაციო სამუშაოები

20 მარტი

მანგლის 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.





სადრენაჟო საფუზოაზი სივა-ტახუნის ღაფუნოზ სისტემაზა

22 მარტი



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



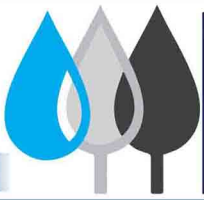


წყლის რესურსების დაცვის საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით თიანეთის მუნიციპალიტეტს, კერძოდ, სიონის წყალსაცავს შპს „საქართველოს მელიორაციის“ რეგიონალური სამსახურის წარმომადგენლები და დაბა სიონის საჯარო სკოლის მოსწავლეები ესტუმრნენ.

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 სპეციფიკა გააცნო. რეგიონალური სამსახურის წარმომადგენელმა, მოზარდებს მორწყვის თანამედროვე მეთოდებზე ესაუბრა, რაც წყლის რესურსის რაციონალურ ხარჯვასა და სწორ განაწილებას უწყობს ხელს.





ტაუისქაინის საჩყვი სისტემის მამისტრალი ახი იწმინდება

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.





ტირიფონის მამისტრალიანი არხის წმენდა-მოწესრიგება

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 მოიწვევება გორის მუნიციპალიტეტის სოფლების: ბროწლეთის, ტირმნისისა და თერგვისის 500 ჰექტარი მიწის ფართობი.

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





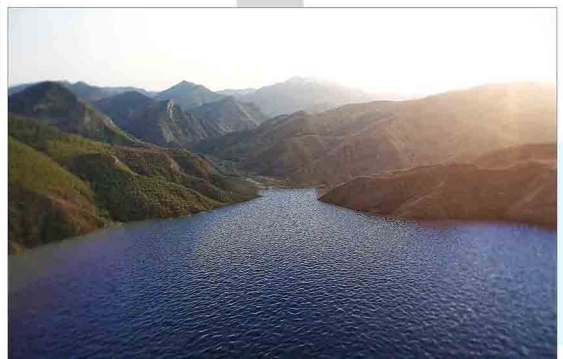
საქართველოში მასული საუკუნის 50-იანი წლების შედეგ პირველი წყალსაცავის მშენებლობა იწყება

29 მარტი

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

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

სასოფლო-სამეურნეო სავარგულების გარანტირებული მოწვევა გაზრდის ხარისხიანი მოსავლის მიღების შესაძლებლობას, რაც პირდაპირპროპორციულად 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.

