



## ტიჩიუონის მუნიციპალიტეტის მუხრანის მუხრანის სახელობის სახელობის

5 აპრილი



შპს „საქართველოს მელიორაცია“ რეგიონებში სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის მოწესრიგებას განაგრძობს.

გორის მუნიციპალიტეტში სოფელ ერგნეთისა და თერგვისის მონაკვეთებზე ხე-ბუჩქნარისა და ნატანი მასისგან ტირიფონის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის 6 კილომეტრიანი მონაკვეთი გაიწმინდა.

ექსპლუატაციის პროგრამით განხორციელებული სამუშაოები არხში წყლის შეუფერხებლად გადინებას უზრუნველყოფს, რაც მუნიციპალიტეტში 2500 ჰექტარამდე სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე სარწყავი წყლის მიწოდებას გააუმჯობესებს.

აღდგენილი საირიგაციო სისტემით 11 სოფლის (ტირძნისის, მეღვრივისის, ბროწლეთის, ტყვიავის, ფლავის, ფლავისმანის, მეჯვრისხევის, ზურტის, აძვის, ახალუბნისა და ჯარიაშენის) მოსახლეობა ისარგებლებს.



## ჭალაშიის ლაგუნის მასივის განახლებით საუზოაზი მიმდინარეობს

15 აპრილი

ხობის მუნიციპალიტეტში დამშრობ სისტემას რეაბილიტაცია უტარდება. სარემონტო-საექსპლუატაციო ღონისძიებები ჭალადიდის დამშრობ მასივზე მიმდინარეობს.

სოფელ ქვალონში ხე-მცენარეებისა და ნატანი მასისგან ჯამში 7,5 კმ სიგრძის სხვადასხვა კატეგორიის შეშვრები და კოლექტორული არხები იწმინდება. ჩატარებული სამუშაოები მუნიციპალიტეტში 100 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ფართობზე სადრენაჟე მომსახურებას აღადგენს.

დამშრობ ქსელზე მიმდინარე სამუშაოები, რომელსაც კომპანია საკუთარი ძალებით ახორციელებს ივნისში დასრულდება.





## სოფელ ჩუმლაყში დაგეგმიური სამუშაოები დაიწყო

5 მაისი

საქართველოს მელიორაციამ სოფელ ჩუმლაყში, ქვემო ალაზნის სარწყავი სისტემის გ-32 გამანაწილებლის მიმდებარედ არსებული დამშრობი არხის გაწმენდითი სამუშაოები დაასრულა.

ჩატარებული სამუშაოების შედეგად, გურჯაანის მუნიციპალიტეტში 70 ჰექტარი სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობი ჭარბი წყლისგან გათავისუფლდა.



აღდგენილი სამელიორაციო არხით სოფელ ჩუმლაყისა და ყიტანის მოსახლეობა ისარგებლებს.





## სოფელ კაპანახჩის საინჟინერო-სარწყავი სისტემის მოწესრიგების სამუშაოები

6 მაისი

ქვემო ქართლში მტკვარი-ჯანდარის სარწყავი სისტემის მოწესრიგების სამუშაოები მიმდინარეობს.

სოფელ კაპანახჩის ტერიტორიაზე ხე-ბუჩქნარისა და დანალექი გრუნტისგან ერთ-ერთი წყალგამანაწილებელი არხი იწმინდება.

ჩატარებული სამუშაოები არხში წყლის შეუფერხებლად გადინებას უზრუნველყოფს, რაც 250 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე სარწყავი წყლის მიწოდების რეჟიმს გააუმჯობესებს.





## სოფელ ვაჟიჩაში სახედიორაციო არხები წყნობილება

20 მაისი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ რწყვის სეზონის პარალელურად სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის მოწესრიგებას განაგრძობს.

სიღნაღის მუნიციპალიტეტის სოფელ ვაჟიჩაში, საირიგაციო სისტემის გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს.

ნატანი მასისა და ხე-ბუჩქნარისაგან 3500 მეტრი სიგრძის ორმაგი დანიშნულების, სადრენაჟე და სარწყავი არხები იწმინდება.

მიმდინარე სამუშაოები არხში წყლის შეუფერხებლად გადინებას შეუწყობს ხელს, რაც სოფელ ვაჟიჩაში 120 ჰექტარი სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობის ჭარბი წყლისგან დაცვას, ხოლო 45 ჰექტარ სავარგულზე სარწყავი წყლის მიწოდებას უზრუნველყოფს.

სამუშაოები, რომელსაც საქართველოს მელიორაცია ახორციელებს ივნისის შუა რიცხვებში დასრულდება.





## შიდა ქართლის მოსახლეობას ტაშისკარის რეაბილიტირებული სარწყავი სისტემა მოემსახურება

27 მაისი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“ 2021 წლის სარწყავ სეზონს მომზადებული ხვდება. შიდა ქართლის მოსახლეობას ტაშისკარის რეაბილიტირებული სარწყავი სისტემა მოემსახურება. აღდგენილ სისტემაში წყალი გაემზა.



საქართველოს მელიორაციამ ხაშურის მუნიციპალიტეტში ტაშისკარის სარწყავი სისტემის რეაბილიტაცია განახორციელა.

პროექტის ფარგლებში არხის მნიშვნელოვანი ნაწილი რკინაბეტონით მოპირკეთდა, დანალექი გრუნტისგან გაიწმინდა სოფელ ქვიშხეთში, ტეზერსა და ბეკამში არსებული წყლის გამტარი მილები, მოეწყო სხვადასხვა ტიპის ჰიდროტექნიკური ნაგებობები, არსებულ ხიდებს ჩაუტარდა რემონტი, შეიცვალა დაზიანებული ფარები.

ჩატარებული სამუშაოები ხაშურისა და ქარელის მუნიციპალიტეტების რამდენიმე ათას ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს სარწყავი წყლის მიწოდებას.

პროექტის ღირებულებაა 800 ათასი ლარი.



საირიგაციო სისტემაზე ჩატარებულ სამუშაოებს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის მოადგილე ოთარ შამუგია და შპს „საქართველოს მელიორაციის“ გენერალური დირექტორი დავით წითლიძე გაეცნენ და ადგილობრივ მოსახლეობას შეხვდნენ.



ტამისკარის სარწყავი სისტემა სათავეს სოფელ ახალდაბაში იღებს, მდ. მტკვარზე არსებული სათავე ნაგებობით. აღნიშნული სისტემით, ხაშურისა და ქარელის მუნიციპალიტეტების 7 ათასამდე ჰექტარი სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობი მარაგდება სარწყავი წყლით.



## საქართველოში საფარული სარწყავ სისტემების აწესრიგება

1 ივნისი

საქართველოს მელიორაცია სამცხე-ჯავახეთში სარწყავ სისტემებს აწესრიგებს. სოფელ ვალეს, პამაჯის, გურკელისა და წრიოხის ტერიტორიაზე ხე-მცენარეებისა და ნატანი მასისგან ჯამში 3 კილომეტრი სიგრძის მაგისტრალური არხები იწმინდება.



სამუშაოების შედეგად, ახალციხის მუნიციპალიტეტში დამატებით 50 ჰექტარი სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობი მოიწვევება.







## სამელიორაციო ინფრასტრუქტურული პროექტები სამსხე-ჯავახეთში

4 ივნისი

სამსხე-ჯავახეთში საირიგაციო სისტემებზე არსებულ მდგომარეობას გაეცნენ და გრძელვადიანი განვითარების გეგმა დასახეს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის მოადგილემ, ოთარ შამუგიამ, შპს „საქართველოს მელიორაციის“ გენერალურმა დირექტორმა, დავით წითლიძემ, პარლამენტის აგრარულ საკითხთა კომიტეტის თავმჯდომარემ, ნინო წილოსანმა და სამსხე-ჯავახეთის მაჟორიტარმა დეპუტატმა, ანტონ ობოლაშვილმა.



ვიზიტისას მხარეებმა ის სამელიორაციო ინფრასტრუქტურული პროექტები შეაფასეს, რომლებიც ახალციხის, ასპინძისა და ადიგენის მუნიციპალიტეტებში უკვე განხორციელდა. იმსჯელეს რეგიონში სარწყავი სისტემების აღდგენისათვის გასატარებელ ღონისძიებებსა და მათი სრულფასოვნად ფუნქციონირების საკითხებზე. ადგილობრივი თვითმმართველობის ხელმძღვანელი პირების ჩართულობით დაიგეგმა პროექტები, რომლებიც სარწყავი სეზონის დასრულებისთანავე დაიწყება. აღნიშნული პროექტები მიმართულია ადგილობრივი ფერმერების ხელშეწყობისთვის, რადგან სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის მოწესრიგება ხარისხიანი მოსავლის გაზრდას უზრუნველყოფს.



შეხვედრას სამინისტროსა და კომპანიის შესაბამისი სამსახურის წარმომადგენლები ესწრებოდნენ.

2013 წლიდან დღემდე სამცხე-ჯავახეთის რეგიონში სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის სარეაბილიტაციო 26 პროექტი განხორციელდა. შედეგად 10 000 ჰექტარზე მეტი სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობის რეგულარულად მორწყვაა შესაძლებელი, ხოლო 2400 ჰექტარზე სარწყავი წლის მიწოდება გაუმჯობესდა.





## შიდა ქართლში სამელიორაციო ინჟინერაშენი მონაწილეობა მიიღება

6 ივნისი

საქართველოს მელიორაცია სარწყავი სეზონის პარალელურად სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის მოწესრიგებას განაგრძობს.

გორის მუნიციპალიტეტში, ნადარბაზევის წყალსაცავიდან მკვებავი სარწყავი სისტემის რეაბილიტაცია აქტიურ რეჟიმში მიმდინარეობს.

პროექტის ფარგლებში:

აღდება ჯამში 18 კილომეტრი სიგრძის წყალგამანაწილებელი არხები;

მოეწყობა სხვადასხვა ჰიდროტექნიკური ნაგებობება.

ჩატარებული სამუშაოები სოფელ ნადარბაზევის, შავშვების, ხურვალეთის, ნიგოზასა და ზემო რენეს 1000 ჰექტარზე მეტი სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობის სტაბილურად მორწყვას უზრუნველყოფს.





## სოფელ ანთანასა და ფშაველში საჩყავი არხი მოწესრიგდა

10 ივნისი

საქართველოს მელიორაციამ კახეთში, სოფელ ართანისა და ფშაველის ტერიტორიაზე გამავალი ნაურდლის სარწყავი სისტემის მოწესრიგების სამუშაოები დაასრულა.

ხე-მცენარეებისა და ნატანი მასისგან მაგისტრალური არხის 2900 მეტრიანი მონაკვეთი გაიწმინდა.

ექსპლუატაციის პროგრამით ჩატარებული სამუშაოები სისტემაში წყლის შეუფერხებლად გადინებას შეუწყობს ხელს. შედეგად თელავის მუნიციპალიტეტში 300 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე სარწყავი წყლის მიწოდება გაუმჯობესდება.

აღდგენილი არხით სოფელ ართანის, სანიორესა და ნაფარეულის მოსახლეობა ისარგებლებს.





## სოფელ ზირვად ხორბაში საღრანაჟე არხები იწმინდება

16 ივნისი



საქართველოს მელიორაცია ხობი-უტორას დამშრომ მასივზე სამუშაოებს აწარმოებს.

სოფელ პირველ ხორგაში ხე-მცენარეებისა და ნატანი მასისგან ჯამში 7100 მეტრი სიგრძის სხვადასხვა კატეგორიის შემკრები და კოლექტორული არხები იწმინდება.

ჩატარებულ სამუშაოები ხობის მუნიციპალიტეტში 75 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ფართობზე სადრენაჟე მომსახურებას აღადგენს.

დამშრომ ქსელზე მიმდინარე სამუშაოები ივლისის ბოლოს დასრულდება.





## სამელიორაციო საეუზოაზი სოფელ ხორხელში

18 ივნისი

საქართველოს მელიორაცია სამელიორაციო სამუშაოებს განაგრძობს. სოფელ ხორხელში გამავალი სისტემა, სადაც ამ დროისთვის 630 მმ-იანი ქსელი იცვლება, ზემო ალაზნის სარწყავი სისტემიდან იკვებება.



წყალსადენის სარემონტო სამუშაოების დროს შეიცვლება დაზიანებული მილსადენის მნიშვნელოვანი ნაწილი, რაც ხელს შეუწყობს წყალმომარაგების საიმედოობას, საგრძნობლად შეამცირებს დანაკარგებს.

შედეგად 130 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გაუმჯობესდება სარწყავი წყლის მიწოდების რეჟიმი.





## ღანჩუთის მუნიციპალიტეტში სანაპირო სისტემები წარმოება

23 ივნისი

საქართველოს მელიორაცია ღანჩუთის მუნიციპალიტეტში, რიონის მარცხენა სანაპიროს დაშრობ მასივზე სარემონტო-საექსპლუატაციო ღონისძიებებს ატარებს.

ნატანი მასისა და ხე-ბუჩქნარისაგან ჯამში 5,1 კმ სიგრძის სხვადასხვა კატეგორიის შემკრები და კოლექტორული არხები იწმინდება.

სამუშაოების შედეგად, არხის გამტარუნარიანობა გაიზრდება, რაც მუნიციპალიტეტში 50 ჰექტარამდე სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ფართობზე სადრენაჟე მომსახურებას აღადგენს.





## ღამოეხის მუნიციპალიტეტში სარწყავი წყლის მიწოდება გაუმჯობესდა

26 ივნისი

საქართველოს მელიორაციამ წყალუზრუნველყოფის გაუმჯობესების მიზნით, სამუშაოები ამჯერად ლაგოდეხის მუნიციპალიტეტში ჩაატარა.

სოფელ ნაინდროვალის ტერიტორიაზე ნატანი მასისა და დანალექი გრუნტისგან ნინიგორის ორმაგი დანიშნულების არხის 1000 მეტრიანი მონაკვეთი გაიწმინდა.

ექსპლუატაციის პროგრამით ჩატარებული სამუშაოებით არხში წყლის გამტარუნარიანობა აღდგა.

შედეგად სარწყავი წყლის მიწოდება 100 ჰექტარამდე სავარგულზე გაუმჯობესდა.

