

ჩინოს სტუმარი სელურის რეაბილიტაცია დასრულდა

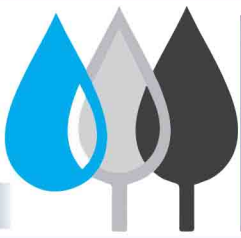
8 ნოემბერი



მარნეულის მუნიციპალიტეტში წმინდა ნინოს სარწყავი სისტემის მაგისტრალურ არხზე გაწმენდითი სამუშაოები მიმდინარეობს. შლამისგან, ნატანისა და საყოფაცხოვრებო ნარჩენებისგან არხის 600 მეტრიანი მონაკვეთი იწმინდება. გაწმენდითი სამუშაოების შედეგად სგარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაციამ“ ქარელის მუნიციპალიტეტში, სოფელ რუისის სატუმბ სადგურზე სარეაბილიტაციო სამუშაოები დაასრულა.

რეაბილიტირებული სადგური გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრმა, ლევან დავითაშვილმა შიდა ქართლის სახელმწიფო რწმუნებულ ვალერიან მჭედლიძესთან ერთად დაათვალიერა.

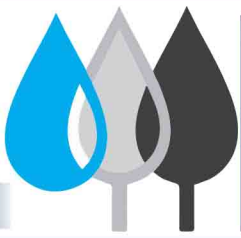
ლევან დავითაშვილი ადგილობრივ ფერმერებსაც შეხვდა. ფერმერებმა აღნიშნეს, რომ სარწყავი სისტემის ამოქმედება სასიცოცხლოდ მნიშვნელოვანია, რომ რუისის სატუმბ სადგურის რეაბილიტაციით 30 წლიანი პრობლემა გადაწყდა და ის ტერიტორიები, რომელთა მორწყვაც ათეულობით წელი რთული იყო, დღეს უკვე წყლით უზრუნველყოფილია.



რუისის სატუმბ სადგურს კაპიტალური რემონტი ჩაუტარდა, აღდგა სადაწნეო მილსადენი და დამონტაჟდა ახალი ტუმბო-აგრეგატები, რაც ტაშისკარისა და ზედა რუს მაგისტრალურ არხებში წყლის უწყვეტ მიწოდებას უზრუნველყოფს. შედეგად, სოფლების რუისისა და ურბნისის 1 000 ჰექტარამდე სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობი სტაბილურად მოირწყვება და 2000-ზე მეტი ბენეფიციარის სარწყავი წყლით დაკმაყოფილება მოხდება.



სარეაბილიტაციო სამუშაოები შპს „საქართველოს მელიორაცია“ გასული წლის ზაფხულში დაიწყო. სატუმბი სადგურის რეაბილიტაციისთვის, სახელმწიფო ბიუჯეტიდან 1 960 395 ლარი დაიხარჯა.



შეხვედრა საქართველოს მელიორაციაში

19 ნოემბერი

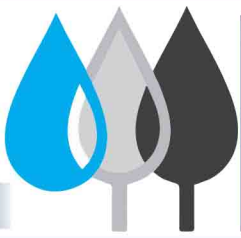
გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრმა, ლევან დავითაშვილმა და შპს „საქართველოს მელიორაციის“ ხელმძღვანელებმა, სამუშაო შეხვედრაზე, განხორციელებული სამელიორაციო ინფრასტრუქტურული პროექტების შედეგები შეაჯამეს და სამომავლო გეგმები განიხილეს.

როგორც საქართველოს მელიორაციის გენერალურმა დირექტორმა, დავით წითლიძემ აღნიშნა, მნიშვნელოვანი და მასშტაბური პროექტები განხორციელდა ფერმერების წყლით უზრუნველსაყოფად.



მელიორირებული სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობი 3.5-ჯერ გაიზარდა და, დღეის მდგომარეობით, 200 ათას ჰექტარს შეადგენს. გასარწყავიანდა ისეთი სავარგულები, რომელიც ათეულობით წელი მოკლებული იყო საირიგაციო მომსახურებას.

შედეგად, ათასობით ფერმერს საშუალება მიეცა თავიანთ ფართობებში მოიყვანონ უფრო მეტი და კონკურენტუნარიანი სასოფლო-სამეურნეო კულტურები, რასაც სარწყავი წყლის უქონლობის გამო ვერ ახერხებდნენ.



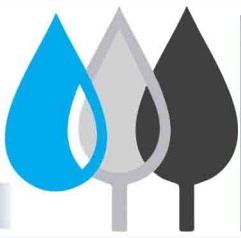
ქვეყანაში სოფლის მეურნეობის განვითარების პარალელურად, სარწყავ წყალზე მოთხოვნილება იზრდება, შესაბამისად, გასულ წელს, საირიგაციო მომსახურებაზე დაკონტრაქტებული ფართობების მაქსიმალური მაჩვენებელი დაფიქსირდა.

შეხვედრაზე, მინისტრმა განსაკუთრებული ყურადღება დაუთმო დარგში თანამედროვე ტექნოლოგიების ინტენსიურ დანერგვის საკითხს, რაც გულისხმობს, როგორც მსოფლიოში უკვე კარგად აპრობირებულ წვეთოვან, ისე ახალ საირიგაციო სისტემებს და დანადგარებს, რომლებიც საშუალებას მისცემს მელიორაციის სამსახურს შეამციროს დანაკარგები, ხარჯები და გაზარდოს მომსახურების ხარისხი.

კომპანიისთვის სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია-მშენებლობა 2022 წელსაც პრიორიტეტად რჩება. საშუალოვადიანი სამოქმედო გეგმის მიხედვით, გარდამავალი და ახალი სარეაბილიტაციო პროექტების რაოდენობა 55-ია, რომელთა განხორციელების შედეგად, რეგულარულად, 20 330 ჰექტარი სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობი მოირწყვება, ხოლო სარწყავი წყლის მიწოდება 22 180 ჰექტარზე გაუმჯობესდება.

შეხვედრაზე აღინიშნა, რომ სამელიორაციო ინფრასტრუქტურული პროექტების განხორციელებაში უმნიშვნელოვანესია ის საერთაშორისო მხარდაჭერა, რომელსაც ქვეყანა არაერთი დონორი ორგანიზაციისგან იღებს.

საქართველოს მელიორაციაში გამართულ შეხვედრას გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის პირველი მოადგილე გიორგი ხანიშვილი და მოადგილეები ოთარ შამუგია, იური ნოზაძე, სოლომონ პავლიშვილი ესწრებოდნენ.



სნამ არხის საინჟინერო სისტემის რეაბილიტაცია მიმდინარეობს

28 ნომბერი



„საქართველოს მელიორაცია“, ქვემო ქართლში, 1385 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე სარწყავი წყლის მიწოდების გასაუმჯობესებლად, ხრამ არხის სარწყავი სისტემის წყალგამანაწილებლის რეაბილიტაციის სამუშაოებს ახორციელებს.

სამუშაოების ფარგლებში: გაიწმინდება და მოწესრიგდება 13 კმ სიგრძის არხი; 2,5 კილომეტრიანი მონაკვეთი რკინაბეტონით მოპირკეთდება; მოეწყობა გამანაწილებელი კვანძები და წყლის ჩამკეტი ფარები; დამონტაჟდება საავტომობილო და საფეხმავლო ხიდეები. პროექტის ღირებულება 2 277 800 ლარია. სარწყავი წყლის მიწოდების გაუმჯობესება ადგილობრივ ფერმერებს ხარისხიანი და უხვი მოსავლის მოყვანის საშუალებას მისცემს.

„საქართველოს მელიორაციის“ გენერალურმა დირექტორმა, დავით წითლიძემ ქვემო ქართლის რეგიონალური სამსახურის ხელმძღვანელ პირებთან ერთად, ხრამ არხზე მიმდინარე სარეაბილიტაციო სამუშაოები დაათვალიერა და ადგილობრივ ფერმერებს შეხვდა.

„ქვემო ქართლში განსაკუთრებით მაღალია სარწყავ წყალზე მოთხოვნა. ხრამ არხის რეაბილიტაციით, ჩვენ შევამცირებთ წყლის დანაკარგს, გავაუმჯობესებთ სარწყავი წყლის მიწოდებასა და მართვას, რასაც ადგილობრივი ფერმერების წარმატებული სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობისთვის, სავარგულების სტაბილურად მორწყვისთვის, გადამწყვეტი მნიშვნელობა აქვს“, - განაცხადა დავით წითლიძემ.



ლანჩუთის მუნიციპალიტეტში სერიანაჟი სისტემა წარმოება

1 დეკემბერი



შპს „საქართველოს მელიორაცია“, ლანჩუთის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ღრმაღელეში 9 კილომეტრი სიგრძის სხვადასხვა კატეგორიის კოლექტორული და შემკრები ქსელის ხე-მცენარეებისა და ნატანი მასისგან გაწმენდით სამუშაოებს ახორციელებს.

სამუშაოების დასრულების შემდეგ, არხის გამტარუნარიანობა გაიზრდება, რაც მუნიციპალიტეტში 50 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ფართობზე სადრენაჟე მომსახურებას აღადგენს და ერთწლოვანი კულტურების წარმოების შესაძლებლობას და მოსავლიანობას გაზრდის.

დამშრობ მასივზე მიმდინარე სამუშაოები დეკემბერში დასრულდება.





ტაუისკანის სანაყავი სისტემის მოწესრიგების სამუშაოები მიმდინარეობს

3 დეკემბერი

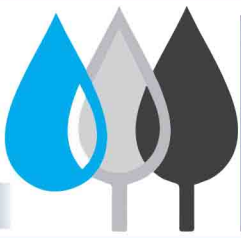
„საქართველოს მელიორაცია“, შიდა ქართლში, 5000 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე სარწყავი წყლის მიწოდების გასაუმჯობესებლად, ტაისკარის სარწყავი სისტემის მოწესრიგების სამუშაოებს ატარებს.

სოფელ ოსიაურისა და შაქმაქეთის ტერიტორიაზე მაგისტრალური არხის 12 კმ-იანი მონაკვეთი იწმინდება. სამუშაოები არხში წყლის შეუფერხებლად გადინებას შეუწყობს ხელს.

შედეგად, ქარელისა და ხაშურის 10 სოფლის (ოსიაური, ზემო და ქვემო შაქმაქეთი, ბრეთი, წვერი, არადეთი, სალოლაშენი, ბებნისი, რუისი და ურბნისი) სავარგულზე გაუმჯობესდება წყალუზრუნველყოფა. სარწყავი წყლის მიწოდების გაუმჯობესება ადგილობრივ ფერმერებს ხარისხიანი და უხვი მოსავლის მოყვანის საშუალებას მისცემს.

საირიგაციო სისტემაზე მიმდინარე სამუშაოები დეკემბრის შუა რიცხვებში დასრულდება.





ხობის მუნიციპალიტეტში სადრენაჟე სისტემა წარმოება

8 დეკემბერი

შპს „საქართველოს მელიორაცია“, ხობის მუნიციპალიტეტში, სოფელ პირველ მასში ხობი-უტორას დამშრობი მასივის მოწესრიგების სამუშაოებს ატარებს.

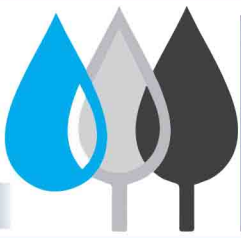


ხე-მცენარეებისა და ნატანი მასისგან 3 კილომეტრი სიგრძის სხვადასხვა კატეგორიის კოლექტორული და შემკრები არხები იწმინდება.

სამუშაოები მუნიციპალიტეტში 25 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ფართობზე სადრენაჟე მომსახურებას აღადგენს და ერთწლოვანი კულტურების წარმოების შესაძლებლობას და მოსავლიანობას გაზრდის.

დამშრობ მასივზე სამუშაოები დეკემბერში დასრულდება.





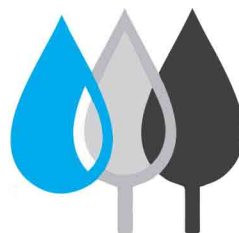
სოფელ ზონხალოში სანაყავი ქსელი წესრიგდება

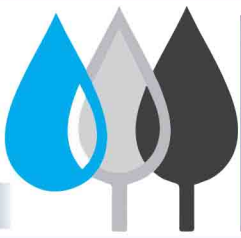
17 დეკემბერი

თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტში ტბისი-კუმისის სარწყავ სისტემაზე აღდგენითი სამუშაოები მიმდინარეობს.

სამუშაოები ხელს შეუწყობს წყალმომარაგების საიმედოობას და საგრძნობლად შეამცირებს დანაკარგებს.

შედეგად თეთრიწყაროსა და გარდაბნის მუნიციპალიტეტებში სოფლების (ბორბალო, ვაშლოვანი, ერტისი, კოდა, კოდის დევნილთა დასახლება, მუხათი, ღოუბანი და კუმისი) 500 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე სარწყავი წყლის მიწოდება გაუმჯობესდება.





სოფელ შიბლიანში საელიორაციო სამუშაოები მიმდინარეობს

18 დეკემბერი

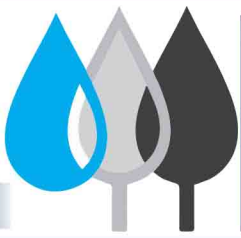
საგარეჯოს მუნიციპალიტეტში 100 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე სარწყავი წყლის მიწოდების გასაუმჯობესებლად, შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის მარცხენა მაგისტრალური არხის წყალგამანაწილებლის აღდგენით სამუშაოებს ატარებს.

სოფელ შიბლიანის ტერიტორიაზე მოეწყო 800 მეტრი სიგრძის დახურული ქსელი, გამანაწილებელი ჭები და სარეგულაციო კვანძები.

ჩატარებული სამუშაოების შედეგად, წყალუზრუნველყოფა გაუმჯობესდება საგარეჯოსა და გურჯაანის მუნიციპალიტეტების სოფლების - შიბლიანის, ზემო კაჭრეთისა და ჯიმიტის 100 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე; შემცირდება წყლის დანაკარგი; ზედაპირულად წყლის დინებისგან სავარგულების დაჭაობების საფრთხე აღარ იარსებებს.

საირიგაციო სისტემაზე მიმდინარე სამუშაოები დასრულების ეტაპზეა.





საუბრი სანაყვი სისტემის განაწილითი საუბრაოვი მიმინაწაოვ

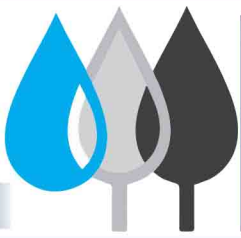
22 დეკემბერი



„საქართველოს მელიორაცია“, შიდა ქართლში, 200 ჰექტარ სასოფლო - სამეურნეო მიწის ფართობზე სარწყავი წყლის მიწოდების გასაუმჯობესებლად, ტაშისკარის სარწყავი სისტემის მოწესრიგების სამუშაოებს ატარებს.

ქ. ხაშურის ტერიტორიაზე მაგისტრალური არხის ერთ-ერთი წყალგამანაწილებლის 800 მეტრიანი მონაკვეთი იწმინდება.

შედეგად, ქ. ხაშურის, ხაშურის მუნიციპალიტეტის სოფლების გომის, ოსიაურისა და აგარების სავარგულზე გაუმჯობესდება წყალუზრუნველყოფა.



ლაკვან კოლექტორის რეაბილიტაცია მიმდინარეობს

25 დეკემბერი



„საქართველოს მელიორაცია“ გურჯაანის მუნიციპალიტეტში ლაკვან კოლექტორის რეაბილიტაციას ახორციელებს.

სოფელ კაჭრეთის ტერიტორიაზე ხე-ბუჩქნარისა და ნატანი მასისგან 13 კილომეტრი სიგრძის კოლექტორული არხი იწმინდება.



ჩატარებული სამუშაოები კოლექტორში წყლის შეუფერხებლად გადინებას შეუწყობს ხელს, შედეგად 3000 ჰექტარამდე სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთების დატბორვის საფრთხე აღარ იარსებებს.

კოლექტორი გურჯაანის მუნიციპალიტეტის სოფლების - არაშენდას, ნანიანის, კაჭრეთისა და ჯიმიითის სასოფლო-სამეურნეო სავარგულეებს ემსახურება.

სამელიორაციო სისტემაზე სამუშაოები დასრულების ეტაპზეა.