



შიდა ქანთლის საელიორაციო ინფრასტრუქტურული პროექტები

3 აპრილი



გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაციის“ გენერალური დირექტორი და მოადგილეები შიდა ქართლში მიმდინარე სამელიორაციო პროექტებს გაეცნენ. ქარელის მუნიციპალიტეტში ტაშისკარის სარწყავი სისტემის აღდგენითი სამუშაოების ფარგლებში, ეწყობა რკინა-ბეტონის ღარები და წყალგამშვები ჭები, მიმდინარეობს დიუკერის გაწმენდითი სამუშაოები. ტაშისკარის სარწყავ სისტემაზე მიმდინარე სამუშაოები წყლის უზრუნველყოფას მუნიციპალიტეტის 500 ჰა მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს.

სარწყავი სეზონის მოახლოებასთან დაკავშირებით შემოწმდა მეღვრიკის სატუმბო სადგური, რომელიც სტრატეგიული მნიშვნელობის ობიექტია როგორც გორის, ასევე ქარელის მუნიციპალიტეტებისთვის. მელიორაციის წარმომადგენლები გორის მუნიციპალიტეტის სარწყავი სისტემების - ტირიფონისა და ზედა რუს სარემონტო სამუშაოებსაც გაეცნენ.



სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის მონაწილეობა სანთიქალაქში

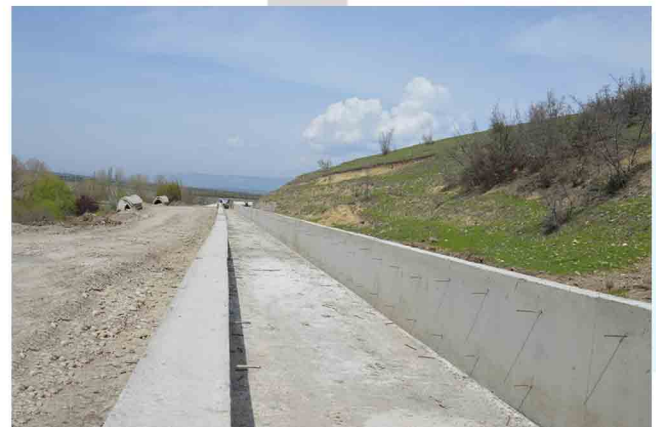
14 აპრილი

გარდაბნის მუნიციპალიტეტის სოფელ სართიქალაში რეაბილიტაცია უტარდება ზემო სამგორის სარწყავ სისტემას. სარემონტო სამუშაოები მაგისტრალური არხის გ-7 გამანაწილებელზე მიმდინარეობს; კეთდება მონოლითური რკინა-ბეტონის მართკუთხა არხი, მონტაჟდება წყალაღების კვანძები და პარაბოლური ღარები, ასევე, ეწყობა საავტომობილო ხიდი.

სამელიორაციო სისტემის რეაბილიტაციის შედეგად, სოფელ სართიქალის მოსახლეობა 1 200 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობს მორწყავს.

პროექტს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ახორციელებს.

სარემონტო სამუშაოები 2018 წლის სექტემბერში დასრულდება.





ქვემო სამგორის საინჟინერო სისტემის აღდგენითი სამუშაოები

22 აპრილი

საგარეჯოს მუნიციპალიტეტში ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის მონაკვეთების რეაბილიტაცია მიმდინარეობს. პროექტის ფარგლებში, სარემონტო სამუშაოები უტარდება მაგისტრალური არხის გამანაწილებლებს, კერძოდ, გ-1-დან გ-8-მდე მონაკვეთებს; ეწყობა სხვადასხვა დიამეტრის ფოლადის მილები; მიმდინარეობს მილხიდებისა და წყალგამშვები ხიდების აღდგენითი სამუშაოები.

გამანაწილებლების რეაბილიტაციის შედეგად გაუმჯობესდება წყლის მიწოდება და რეგულარულად მოიწვევება სოფლების - გიორგიშინდას, ნინოშინდასა და ქ. საგარეჯოს 730 ჰა სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობი.

სამუშაოებს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ახორციელებს.

ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის სარეაბილიტაციო სამუშაოები 2018 წლის ზაფხულში დასრულდება.





სუხანდუთის სატუბი სადგურის რეაბილიტაცია

27 აპრილი



გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ ხურვალეთში სამელიორაციო ინფრასტრუქტურული სამუშაოები მიმდინარეობს. ობიექტზე გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის მოადგილე, გიორგი ჩხეიძე და შპს „საქართველოს მელიორაციის“ გენერალური დირექტორი, არჩილ ბუკია იმყოფებოდნენ.

პროექტის ფარგლებში, რომელსაც საქართველოს მელიორაცია ახორციელებს, რეაბილიტაცია ჩატარდა ხურვალეთის სატუმბ სადგურს, შეიცვალა სადგურის ტრანსფორმატორი, მოწესრიგდა ელექტრომექანიკური მოწყობილობები, გამოიცვალა სადაწნეო მილსადენის დაზიანებული მონაკვეთები.

ხურვალეთის სატუმბი სადგურის აღდგენამ ნადარბაზევის წყალსაცავი 900 ათასი მ³ წყლით უკვე შეავსო, სარწყავი სეზონის დაწყებისთვის წყალსაცავს კიდევ 700 ათასი მ³ სარწყავი წყალი დაემატება.

უკვე განხორციელებული პირველი ეტაპის სამუშაოების შედეგად, გორისა და კასპის მუნიციპალიტეტების 600 ჰექტარი სასოფლო სამეურნეო მიწის ფართობი რეგულარულად მოირწყება.

სარეაბილიტაციო სამუშაოების სრულად განხორციელების შემდეგ, წყალუზრუნველყოფილი ფართობი 1500 - მდე გაიზრდება.



გიორგი ჩხეიძე და არჩილ ბუკია ქახეთის რაიონში მიხედნენ საპელიორაციო პროექტებს გაეხსნა

5 მაისი

გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის მოადგილე, გიორგი ჩხეიძე და შპს „საქართველოს მელიორაცია“ გენერალური დირექტორი, არჩილ ბუკია სიღნაღის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ძველ ანაგაში იმყოფებოდნენ, სადაც სატუმბი სადგურის სამშენებლო სამუშაოები მიმდინარეობს.

პროექტის ფარგლებში, რომელსაც შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ახორციელებს, აშენდა ახალი სატუმბი სადგური, მოეწყო სადაწნეო მილსადენი და წყლის რეზერვუარი. სამუშაოები ითვალისწინებს, ასევე, საექსპლუატაციო გზის მოწყობას, სატუმბი სადგურის ელექტრომომარაგებით უზრუნველყოფას და ტერიტორიის კეთილმოწყობას. ქვემო ანაგას სატუმბი სადგური მიმდებარე სოფლების 1 200 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობს მორწყავს.





გიორგი ჩხეიძე და არჩილ ბუკია კახეთის რეგიონში მიმდინარე სხვა სამელიორაციო პროექტებსაც გაეცნენ. მიმდინარეობს ქვემო ალაზნის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის დანალექისა და მცენარეებისგან გაწმენდის სამუშაოები, რაც ხელს შეუწყობს არხში წყლის საპროექტო ხარჯის გატარებას. აღნიშნული სამუშაოები გააუმჯობესებს სარწყავი წყლის 3 000 ჰექტარ მიწის ფართობზე მიწოდებას. შესაბამისად, ეფექტურად მოიწვევება სიღნაღის მუნიციპალიტეტის სოფლები: ანაგა, ძველი ანაგა, ვაქირი, მამნაარი, წნორი, ჯუგაანი, ტიბაანი, ხირსა, ქვემო მაჩხაანი და ბოდბისხევი.

რეაბილიტაცია უტარდება, ასევე, ლაგოდების სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის მონაკვეთს. პროექტის განხორციელების შედეგად, 300 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გაუმჯობესდება სარწყავი წყლის მიწოდება.





მსოფლიო ბანკმა საქართველოს მელიორაციას სპეციალური მანქანა

10 მაისი

გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ აქტიურად ემზადება სარწყავი სეზონის ჩასატარებლად. უკვე განხორციელდა და ამჟამად მიმდინარეობს ძირითადი სამელიორაციო სისტემების რეაბილიტაცია.

მნიშვნელოვანია, რომ საქართველოს მელიორაცია დიდ ყურადღებას უთმობს არამარტო აღდგენით სამუშაოებს, არამედ სამელიორაციო სისტემების შემდგომ ექსპლუატაციას. ამ პროცესში აქტიურად არიან ჩართული დონორი ორგანიზაციებიც.



2018 წლის სარწყავი სეზონის წარმატებით ჩასატარებლად მსოფლიო ბანკმა, ირიგაციის და მიწის ბაზრის განვითარების პროექტის ფარგლებში, საქართველოს მელიორაციას გადასცა სპეცტექნიკა, რომელიც აღიჭურვება სხვადასხვა დანიშნულების მოწყობილობებით (გენერატორი, შედუღების აპარატი. ელ. მექანიკური ხელსაწყოები, ინსტრუმენტები და ა.შ).

აღნიშნული ტექნიკის დახმარებით სამელიორაციო სისტემებზე ავარიის შემთხვევაში, მათ შორის სტაციონარულ და გადასატან სატუმბ სადგურებზე შესაძლებელი გახდება ოპერატიულად განხორციელდეს სარემონტო სამუშაოები.

სპეციალური დანიშნულების ტექნიკა საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში გადანაწილდება.



მანაულური მიხედნა საელიორაციო ზონაში

14 მაისი



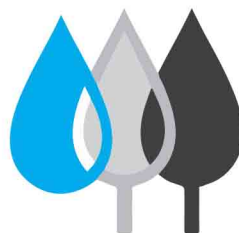
შპს „საქართველოს მელიორაციის“ დირექტორი არჩილ ბუკია მოადგილეებთან ერთად, მარნეულის მუნიციპალიტეტში იმყოფებოდა, სადაც სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია აქტიურად მიმდინარეობს. აღდგენითი სამუშაოები უტარდება ხრამ-არხის სარწყავი სისტემის დაზიანებულ მაგისტრალურ არხს, რომლის ძირი და ფერდები ეწყობა ბეტონით, რემონტდება ჰიდროტექნიკური ნაგებობა და კეთდება გაბიონები.

ხრამ-არხის სარწყავი სისტემის დაზიანებული მონაკვეთების შეკეთება 4,075 ჰექტარ მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს წყლის მიწოდებას. არჩილ ბუკია ადგილზე გაეცნო ახალი სადახლოს სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის აღდგენით სამუშაოებს, სადაც მაგისტრალური არხის დაზიანებულ უბნებს რეაბილიტაცია უტარდება - ივსება ბზარები, მონტაჟდება ახალი ფილები, ეწყობა ბორდიურები. ასევე, მიმდინარეობს მაგისტრალური არხის დანალექისგან გაწმენდის სამუშაოები.



ჩატარებული ღონისძიებების შედეგად მარნეულის მუნიციპალიტეტის 3,835 მიწის ფართობზე გაუმჯობესდება მორწყვა.

გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ინფრასტრუქტურულ სამუშაოებს აწარმოებს, ასევე, მარნეულის მუნიციპალიტეტში არსებულ აღმაშენებლის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხზე; რემონტდება ჰიდროტექნიკური ნაგებობა, იწმინდება და რეაბილიტაცია უტარდება მაგისტრალურ არხს. აღმაშენებლის სარწყავი სისტემის მწყობრში მოყვანა 1,886 ჰექტარ მიწის ფართობზე გაუმჯობესებს წყლის მიწოდებას.





აჩილ ბუკია სოფელ ზემო არქევანის მოსახლეობას შეხვდა

18 მაისი

შპს „საქართველოს მელიორაციის“ გენერალური დირექტორი არჩილ ბუკია, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის სოფელ ზემო არქევანის მოსახლეობას შეხვდა. შეხვედრაზე განიხილეს სარწყავ სისტემებზე არსებული ვითარება და საირიგაციო მომსახურების გაუმჯობესების საკითხები.



იმისათვის, რომ სოფელში სარწყავი წყლის მიწოდების პროცესი დარეგულირდეს და შეფერხების გარეშე მიეწოდოს მოსახლეობას სარწყავი წყალი, აუცილებელია ადგილობრივმა მოსახლეობამ დაიცვას წყალმომხმარებლის გრაფიკი, რათა წყალი თანაბრად და ოპტიმალურად გადანაწილდეს.

რწყვის სეზონის პარალელურად საქართველოს მელიორაცია სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაციას აგრძელებს.





ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის მამისტრალიანი არხის აღება

25 მაისი

გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ საგარეჯოს მუნიციპალიტეტში სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის მოწყობას განაგრძობს. ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის მაგისტრალურ არხზე მიმდინარე სამუშაოებს გაეცნო შპს „საქართველოს მელიორაციის“ ტექნიკური დირექტორი, თენგიზ ლაკირბაია.

სამუშაოების ფარგლებში მიმდინარეობს არხის 3 500 კმ სიგრძის მონაკვეთის მოწყობა. ტერიტორია დაფარული იყო მცენარეებითა და ბუჩქნარით, ამორტიზებული არხი წლების მანძილზე არ ფუნქციონირებდა. ტერიტორიის გაწმენდისა და მოწესრიგების შემდეგ, მოეწყო საექსპლუატაციო გზა. ამჟამად მიმდინარეობს საირიგაციო კონსტრუქციებისა და ჭების მონტაჟი.

ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის მაგისტრალურ არხის ახალმოწყობილი მონაკვეთი საგარეჯოს მუნიციპალიტეტის 500 ჰექტრამდე სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობს მორწყავს.





საქართველოს მელიორაცია საგარეო კომპანიებთან უხვედრია მუშაობას

29 მაისი



გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაცია“, „ინფრასტრუქტურის მშენებლთა ასოციაციასთან“ ერთად, სამშენებლო სექტორის წარმომადგენლებს შეხვდა.

შეხვედრაზე მხარეებმა სადრენაჟე და საირიგაციო სისტემებზე

განსახორციელებელ ინფრასტრუქტურულ სამუშაოებთან დაკავშირებული საკითხები განიხილეს;

შეაჯამეს საქართველოს მელიორაციის სამშენებლო პროექტები, რომლებსაც კომპანია უახლოეს მომავალში გეგმავს.

შეხვედრას 30-მდე სამშენებლო კომპანიის, მათ შორის „ინფრასტრუქტურის მშენებლთა ასოციაციის“ წევრი და არაწევრი კომპანიების წარმომადგენლები ესწრებოდნენ.





ზემო სამგორის სარწყავი სისტემის რეაბილიტაცია მიმდინარეობს

7 ივნისი



გარდაბნის მუნიციპალიტეტში ზემო სამგორის სარწყავი სისტემის სარემონტო სამუშაოები მიმდინარეობს. იცვლება მაგისტრალური არხის დაზიანებული მონაკვეთები. რეაბილიტაციას გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ახორციელებს.

ზემო სამგორის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის გამანაწილებელი ქვემო ქართლის 600 ჰექტრამდე სასოფლო-სამეურნეო ფართობს რწყავს.





სტიქიის შედეგად სანიჰიასო საუზაოაში ქახოტა და შიხა ქართლში

12 ივნისი

გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ გურჯაანისა და ლაგოდეხის მუნიციპალიტეტებში უხვი ნალექის შედეგების სალიკვიდაციო სამუშაოებს ახორციელებს.

ადგილზე მუშაობს კომპანიის სპეციალური ტექნიკა, რომელიც სოფელ კარდენახში ხევისუბნისა და კულანჯის ხევის გაწმენდით ღონისძიებებს აწარმოებს.

შპს „საქართველოს მელიორაციის“ სპეციალისტებით დაკომპლექტებული ჯგუფები 12 ივნისს, მთელი დამის განმავლობაში სამაშველო სამსახურის წარმომადგენლებთან ერთად შიდა ქართლში, გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ მეჯვრისხევში დატბორილი ეზოებიდან და სარდაფებიდან წყალს ტუმბავდნენ.





ყუბურის დაბნელობის სისტემაზე სამუშაოები მიმდინარეობს

13 ივნისი

ყუბურის დაბნელობის სისტემაზე სამუშაოები მიმდინარეობს. ძლიერი წვიმის შედეგად დაგროვილი ქვა-ღორღისა და ნატანისგან იწმინდება კოლექტორების 6 კმ-მდე მონაკვეთი.



მიმდინარე სამუშაოები ვანისა და სამტრედიის მუნიციპალიტეტების სასოფლო-სამეურნეო ფართობებს დატბორვისგან დაიცავს.





სოხი-უტორას ლაგუნოვ სისტემაზე განხორციელებული სამუშაოები მიმდინარეობს

19 ივნისი



შპს „საქართველოს მელიორაცია“ ხობის მუნიციპალიტეტში სოხი-უტორას დამშრობი სისტემის მაგისტრალურ არხზე გაწმენდით სამუშაოებს ატარებს.

ნატანისა და ქვა-ლორღისგან იწმინდება არხის 1 150 მ. სიგრძის მონაკვეთი.

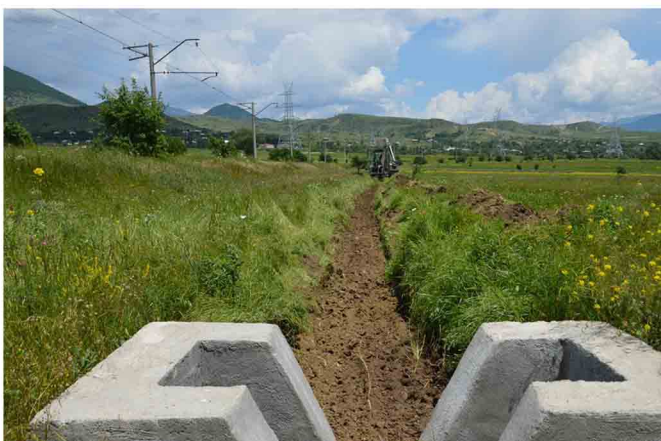
მიმდინარე სამუშაოები არხში წყლის შეუფერხებელ გადინებას უზრუნველყოფს, რაც მუნიციპალიტეტის სოფლებს, თორსას და დღვას, დატბორვისგან დაიცავს.





ახალციხეში საედიორაციო ინფრასტრუქტურული საუბრაოები მიმდინარეობს

20 ივნისი



ახალციხის მუნიციპალიტეტში ფერსა-მუგარეთის და გიორგიწმინდას მექანიკური სარწყავი სისტემების სარეაბილიტაციო სამუშაოები მიმდინარეობს.

ორივე ობიექტზე მოეწყო წყლის სატუმბი სადგურები და აღიჭურვა შესაბამისი ელექტრო დანადგარებით, დამონტაჟდა ჭები და მილხიდები. არხების დაზიანებული მონაკვეთების ნაცვლად მოეწყო ახალი ნაწილები; ის მონაკვეთები კი, რომლებიც დემონტაჟს არ საჭიროებდა და დაგროვილი შლამის გამო წყალს სათანადოდ ვერ ატარებდა, გაიწმინდა და მოწესრიგდა.

სატუმბი სადგურის ტერიტორია შემოიღობება და მოეწყობა სისტემასთან არსებული სხვა ინფრასტრუქტურული ნაგებობები.

ფერსა-მუგარეთისა და გიორგიწმინდას სარწყავ სისტემებზე მიმდინარე სამუშაოები ახალციხის მუნიციპალიტეტში დამატებით 222 ჰექტარ მიწის ფართობს მორწყავს.

გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაცია“ სამცხე-ჯავახეთში დღეისთვის სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის 5 სარეაბილიტაციო პროექტს ახორციელებს, რაც ჯამში რეგიონის 1 315 ჰექტარ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე გააუმჯობესებს სარწყავი წყლის მიწოდებას.



მდინარე რიონის სარეგულაციო ჰიდროკვანძის რეაბილიტაცია

29 ივნისი

ქ. ფოთთან, მდინარე რიონის სარეგულაციო ჰიდროკვანძის რეაბილიტაცია მიმდინარეობს. სამუშაოებს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შპს „საქართველოს მელიორაციის“ ხელმძღვანელობა ადგილზე გაეცნო.

აღდგენითი სამუშაოები უტარდება სარეგულაციო ჰიდროკვანძს, რომელიც კაშხლისა და რაბრეგულატორისგან შედგება; იცვლება ამორტიზებული ელექტრომექანიკური მოწყობილობები.

მდინარე რიონის სარეგულაციო ჰიდროკვანძის მწყობრში მოყვანის შემდეგ, სარემონტო სამუშაოები ჩაუტარდება დამხმარე ნაგებობებს და კეთილმოეწყობა მიმდებარე ტერიტორია. სრულდება ყველა საჭირო სამუშაო იმისათვის, რომ, შესაძლო წყალდიდობის შემთხვევაში, ნაგებობა მზად იყოს, გაატაროს წყლის მაქსიმალური მოცულობა და ქ. ფოთისა და ხობის მუნიციპალიტეტის სოფლები და სასოფლო-სამეურნეო ფართობები არ დაიტბოროს.

