**აჭარის ა რ გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველო**

**ანგარიში**

**2015 წ.**

 2015 წელს აჭარის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს საქმიანობა წარიმართა სამმართველოს ერთიანი სამოქმედო გეგმის მიხედვით, რომელშიც აისახა გარემოს დაცვის კუთხით აჭარის რეგიონისათვის პრიორიტეტული მიმართულებები. სამუშაოები შეეხო ისეთ სფეროებს, როგორებიცაა: ჰაერისა და წყლის დაცვა ნარჩენების მართვის მდგომარეობა, გეოლოგიური მონიტორინგი, ტყის რესურსების მართვა, ბიომრავალფეროვნება. პარალელურად მიმდინარეობდა 2 მიზნობრივი პროგრამის განხორციელება. სამმართველოს 2015 წლის სამოქმედო გეგმით გათვალისწინებული იყო 8 პრობლემატურ საკითხზე მუშაობა:

1*. ეკოლოგიური კალენდრით გათვალისწინებული დღეების აღნიშვნა (ტყის საერთაშორისო დღე (21 მარტი), დედამიწის საათი (28 მარტი), დედამიწის დღე (22 აპრილი), გადამფრენი ფრინველების დაცვის საერთაშორისო დღე (3 მაისი), ბიომრავალფეროვნების საერთაშორისო დღე (22 მაისი), გარემოს დაცვის საერთაშორისო დღე (5 ივნისი), დაასუფთავე მსოფლიო (14-15 სექტემბერი), საარსებო გარემოს (ჰაბიტატების) დაცვის საერთაშორისო დღე (7 ოქტომბერი), ხის დარგვის საერთაშორისო დღე (22ოქტომბერი), შავი ზღვის საერთაშორისო დღე (31 ოქტომბერი) სხვადასხვა სახის ღონისძიებების განხორციელებით;*

 *2. ქ. ბათუმის, ხელვაჩაურის, ქობულეთის, ქედის, შუახევის და ხულოს მუნიციპალიტეტების მოსახლეობის სასოფლო და კომუნალურ წყალსადენებზე გარემოსდაცვითი მოთხოვნების შესრულების მდგომარეობის შესწავლა;*

*3. მჭიდროდ დასახლებულ უბნებში სამეურნეო წყლების გაწმენდა - გაუვნებელყოფის მდგომარეობის შესწავლა;*

*4.* *რეგიონში განთავსებული ატმოსფერული ჰაერის დამაბინძურებელი ობიექტების აღრიცხვა;*

*5. აჭარის ავტონომიურ რესპუბლიკის ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე ნარჩენების (მათ შორის ტოქსიკური და სხვა სახიფათო) მართვის მდგომარეობის შესწავლა;*

*6.* *აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე ბზის კორომების მონიტორინგი და დაავადებული ზონების დადგენა;*

*7. აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე არსებული ბუნების ძეგლების მონიტორინგი;*

*8. აჭარის ა რ ტერიტორიაზე არსებული კურორტების და საკურორტო ადგილების (ბეშუმი, გოდერძი, ჩირუხი, გომარდული, გომის მთა, ღომა, მტირალა, ხინო, ჩაქვისთავი) მიმდებარე ტერიტორიებზე მიმდინარე მეწყრულ-ეროზიული პროცესების მონიტორინგი, შესაბამისი მეწყერსაწინააღმდეგო რეკომენდაციების მომზადება პროცესების სტაბილიზაციის მიზნით.*

წლის განმავლობაში განხორციელდა 7 გეგმიური საკითხის შესრულება:

1. - ეკოლოგიური დღეების აღნიშვნის საკითხის ფარგლებში, 23 მარტს, ტყის საერთაშორისო დღეს მიეძღვნა გამწვანების აქცია ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტის სოფლების ხერთვისისა და აგარის მიმდებარე სატყეო ფართობებში.  ღონისძიებაში მონაწილეობდნენ აჭარის ა რ გარემოს დაცვის სამმართველოსა და სატყეო სააგენტოს თანამშრომლები, შოთა რუსთაველის სახ. უნივერსიტეტის სტუდენტები, სკოლა ,,მასტერკლასისა“ და აჭარის მოსწავლე ახალგაზრდობის სასახლის აღსაზრდელები;

 ამავე ღონისძიების ფარგლებში, 28 მარტს, ჩატარდა აქცია ,,დედამიწის საათი“: შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტში მოეწყო გლობალური დათბობისადმი მიძღვნილი დოკუმენტური ფილმის ჩვენება. ქ. ბათუმში 20:30 საათზე ერთი საათით შეუწყდა ელექტრო ენერიგიის მიწოდება ქალაქის არასასიცოცხლო მნიშვნელობის ობიექტებს. გამოირთო გარე განათებები და სასტუმრო ,,შერატონი“. ამ აქციასთან დაკავშირებით სასტუმრო შერატონში გაიმართა სპეციალური მიღება;

 - დედამიწის საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით (22 აპრილი) 23 და 24 აპრილს სამმართველოს ბიომრავალფეროვნების სპეციალისტების მიერ ბათუმის მოსწავლე - ახალგაზრდობის სასახლესა და ბათუმის # 2 საჯარო სკოლის მოსწავლეებისათვის მოეწყო ლექცია -სემინარები დედამიწის გლობალური ეკოლოგიური პრობლემების შესახებ;

 - ფრინველთა მიგრაციის საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით 3 მაისს აჭარის ა.რ. გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველომ და ორგანიზაცია საბუკომ, ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტთან ერთად განახორციელა გასვლითი ღონისძიება ჭოროხის შესართავში, ფრინველთა საზაფხულო მიგრაციის ფენომენის დასაკვირვებლად. ღონისძიებაში მონაწილეობა მიიღეს ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტთან არსებული ეკო-კლუბის წევრებმა. ფრინველთა მიგრაციის შესახებ ჰოლანდიელი ექსპერტის რინს ვან დერ ვილტის მიერ წარმოდგენილი იყო შესაბამისი პრეზენტაცია. ჭოროხის შესართავის მნიშვნელობაზე ადგილობრივი და გადამფრენი ფრინველებისათვის ორგანიზაცია საბუკოს ხელმძღვანელმა ალექსანდრე რუხაიამ ისაუბრა.სტუდენტებთან ერთად განხორციელდა ორგანიზებული საველე გასვლა და ფრინველებზე დაკვირვება.  ახალგაზრდებს უფასოდ დაურიგდათ ფრინველების გადაფრენისა და აღრიცხვის შესახებ სპეციალურად მომზადებული წიგნები;

 - ბიომრავალფეროვნების დაცვის დღის, 22 მაისის აღსანიშნავად, აჭარის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველომ ბათუმის ბოტანიკურ ბაღთან და ქალაქის მერიასთან ერთად ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელობის უნივერსიტეტის ეკოლოგიის ფაკულტეტის სტუდენტებს მწვანე კონცხზე უმასპინძლა.
შეხვედრა საკმაოდ დატვირთული იყო და ლექცია-სემინარისა და ექსკურსიის გარდა სამხრეთ ამერიკულ ფიტოგეოგრაფიულ განყოფილებაში არაუკარიის ნერგების დარგვით დასრულდა;

 - 5 ივნისს გარემოს დაცვის საერთაშორისო დღე მოსწავლე ახალგაზრდობის სასახლის ეკოლოგთა კლუბ „ცისნამის“ წევრებმა მოაწყვეს დისკუსია ეკოლოგიის საკითხების ირგვლივ. ღონისძიების შემდეგ სამმართველოს უფროსმა კლუბის წევრები მტირალას ეროვნულ პარკში დაპატიჟა.

 ამავე დღეს, უკვე მესამედ გამოვლინდა აჭარის წლის ეკოლოგი. ამჯერად ეს პატივი წილად ხვდა სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა დოქტორს, აქტიურ ბუნების დამცველსა და მკვლევარს ზურაბ მანველიძეს;

 -  19 სექტემბერს აჭარის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველომ და არასამთავრობო ორგანიზაცია ,,საქართველოს მწვანეთა მოძრაობა / დედამიწის მეგობრებმა“ ერთად დაგეგმეს მაშტაბური აქცია ,,დავასუფთავოთ საქართველო”. აქციის ფარგლებში დასუფთავდა ადლიის სანაპირო ზოლი. ღონისძიებაში აგრეთვე ჩართულები იყვნენ აფხაზეთის ა რ მთავრობის წარმომადგენლობა აჭარაში, დევნილთა საზოგადოება ,,ერთობა თანადგომისთვის“ და ქ.ბათუმის მუნიციპალიტეტი;

 - 7 ოქტომბერს, საარსებო გარემოს (ჰაბიტატის) დაცვის საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით, ცნობიერების ამაღლების მიზნით, 6 მაისის პარკსა და ბათუმის აკვარიუმში, ქ. ბათუმის მე-3 საჯარო სკოლის მეათე კლასელებისთვის ჩატარდა გასვლითი ღონისძიება (ლექცია);

 - ხის დარგვის საერთაშორისო დღესთან (22 ოქტომბერი) დაკავშირებით სოფ. აგარაში მდებარე ჯვართამაღლების მონასტრის ტერიტორიაზე ჩატარდა აჭარის ა რ გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს, აჭარაში აფხაზეთის ა რ მთავრობის წარმომადგენლობისა და ,,ერთობა თანადგომისთვის“ - დევნილთა საზოგადოების ერთობლივი აქცია. მონასტრის ტერიტორიაზე დაირგო 100 ძირი ფიჭვისა და კრიპტომერიის ნერგი.

 - შავი ზღვის საერთაშორისო დღესთან (31 ოქტომბერი) დაკავშირებით, აჭარის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს ინტეგრირებული მართვის განყოფილების უფროსმა ნუგზარ პაპუნიძემ ქ.ბათუმის მე-17 საჯარო სკოლის X კლასის მოსწავლეებისთვის, წაიკითხა ლექცია შავი ზღვის ეკოლოგიური პრობლემების შესახებ.

2. ,,ჯანმრთელობის დაცვის შესახებ”, ,,გარემოს დაცვის შესახებ” და ,,წყლის შესახებ” საქართველოს კანონები განსაზღვრავენ გარკვეულ გარემოსდაცვით მოთხოვნებს, რომელთა შესრულება უშუალოდ აისახება მოსახლეობაზე მიწოდებული სასმელი წყლის ხარისხობრივ მაჩვენებლებზე. ბოლო პერიოდში ჩატარდა რიგი ღონისძიებებისა კომუნალური და სასოფლო წყალსადენების სანიტარულ-ტექნიკური მდგომარეობის გაუმჯობესებისა და სანიტარული დაცვის ზონებში ამ მოთხოვნების შესრულების საქმეში. კერძოდ ბოლო ორი წლის პერიოდში რეაბილიტაცია ჩაუტარდათ ქობულეთის მუნიციპალიტეტის სოფლების: კვირიკეს, სამების, ოჩხამურის, ხუცუბნის. ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტის - სამება-ახალშენის, თხილნარის, ჭარნალის, ევგენიძეების, აგარის, მახოს, ახალშენის, ქედის მუნიციპალიტეტის - ორცვის, ღარათის, ზენდიდის, ახოს, დანდალოს ცხმორისის. შუახევის მუნიციპალიტეტის - ოქროპილაურის, ხაბელაშვილების, ღომას, გოგინაურის, დაბა შუახევის, დღვანის. ხულოს მუნიციპალიტეტის - ბაბანურის, ეკლანას, ღორჯომის, დიდაჭარის, ბეშუმის წყალსადენებს. მსგავსი ტიპის ღონისძიებები 2016 წელს დაგეგმილია ქობულეთის 9, ხელვაჩაურის 10, ქედის 5, შუახევის 6 და ხულოს მუნიციპალიტეტეტის 8 სასოფლო და კომუნალურ წყალსადენებზე.
 მიუხედავად გატარებული ღონისძიებებისა, მოსახლეობის სასოფლო და კომუნალური წყალსადენების ექსპლოატაცია კვლავ პრობლემატურ საკითხად რჩება. წყალსადენების რეაბილიტაციის პროექტებს ხშირად არ ახლავს სათავე ნაგებობების სანიტარული ზონის პროექტები. შესაბამისად მათში არ არის ასახული სანიტარული ზონის განსაზღვრა ან კეთილმოწყობის სამუშაოების ჩატარება. ამიტომაც ქობულეთის მუნიციპალიტეტის - 11, ხელვაჩაურის - 20, ქედის მუნიციპალიტეტის - 16, შუახევის -9 და ხულოს მუნიციპალიტეტის - 9 სასოფლო წყალსადენის სანიტარული დაცვის ზონები დაუცველია. შესაბამისად ამ წყალსადენებზე არ სრულდება სარეჟიმო მოთხოვნები, ზოგიერთ წყალსადენს კი საერთოდ არ გააჩნია წყალამღები ნაგებობები და მდინარიდან წყალი პირდაპირ ქსელშია ჩართული. გამომდინარე აქედან ლაბორატორიული კვლევებით ფიქსირდება ფაქტები მოსახლეობაზე არასტანდარტული წყლის მიწოდებისა და არსებობს რისკები მათი ბაქტეოროლოგიური დაბინძურებისა

3. მჭიდროდ დასახლებულ უბნებში განხორციელდა სამეურნეო წყლების გაწმენდა - გაუვნებელყოფის მდგომარეობის შესწავლა.საკითხის შესწავლისას გამოვლინდა საყოფაცხოვრებო და ფეკალური წყლების გამწმენდ ნაგებობათა ტექნიკური გაუმართაობის 34 ფაქტი და ამ წყლებზე თვითმონიტორინგის არასრულყოფილი სისტემისა და წყლის კანონმდებლობის მოთხოვნათა დარღვევის სხვა ფაქტები. კერძოდ: არაკანალიზირებული უბნების, მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლებისა და დასახლებული პუნქტების ჩამდინარე, ფეკალური და საყოფაცხოვრებო წყლების გაწმენდის ტექნოლოგიური რეჟიმი არასრულყოფილია. არსებული სეპტიკის ტიპის გამწმენდი ნაგებობები გამოსულია მწყობრიდან, არ ხდება მათი სწორი ექსპლოატაცია, რის გამოც დაბალია მათი მუშაობის ეფექტურობა და ისინი ვერ ასრულებენ თავიანთ ფუნქციებს. აღნიშნული მიზეზით ეს წყლები ყოველგვარი გაწმენდა-გაუვნებელყოფის გარეშე ჩაედინება წყალსატევებში და მათი ბაქტეოროლოგიური დაბინძურების კერებია.
 მონიტორინგის შედეგად მსგავსი ტიპის ფაქტები დაფიქსირდა რეგიონის ყველა მუნიციპალიტეტში. ეს ფაქტი უარყოფითად აისახება რეგიონის დასახლებული პუნქტების სანიტარულ, ეკოლოგიურ და გარემოს ხარისხობრივ მდგომარეობაზე. გასატარებელი ღონისძიებების შესახებ სარეკომენდაციო წერილები დაეგზავნათ რეგიონის ექვსივე მუნიციპალიტეტის გამგეობებს;

4. საანგარიშო პერიოდის განმავლობაში ხორციელდებოდა რეგიონში განთავსებული ატმოსფერული ჰაერის დამაბინძურებელი ობიექტების აღრიცხვა. სულ აღირიცხა ატმოსფერული ჰაერის დამაბინძურებელი 114 საწარმო. როგორც საკითხის შესწავლისას გამოიკვეთა, აღრიცხულ საწარმოებში არასრულყოფილია თვითმონიტორინგის სისტემა, არაეფექტურია გარემოსდაცვითი ღონისძიებების დაგეგმვა და შესაბამისად არასაკმარისია კონტროლი გარემოსდაცვით საკითხებზე, რაც აისახება გარემოსდაცვითი ვალდებულებების შესრულებაზე. კერძოდ:,,ატმოსფერული ჰაერის დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონის (მუხლი 291, პუნქტი 3) თანახმად ყველა ფიზიკური და იურიდიული პირისათვის, რომელთაც აქვთ ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროები და რომელთა საქმიანობაც არ ექვემდებარება ეკოლოგიურ ექსპერტიზას, სავალდებულოა ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროების ინვენტარიზაციის ჩატარება, რომლის შედეგები უნდა აისახოს ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროებისა და მათ მიერ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა ინვენტარიზაციის ტექნიკურ ანგარიშში, რაც მათ მიერ არ სრულდება. ამ შეთანხმებული დოკუმენტის გარეშე ამ კანონის 30-ე მუხლის (პუნქტი 3) მიხედვით აკრძალულია დაბინძურების სტაციონარული წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევა.

 საკითხის შესწავლისას დაფიქსირდა რიგი საწარმოებისა (20 ასეთი საწარმო), რომელთა ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროებისა და მათ მიერ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა ინვენტარიზაციის ტექნიკურ ანგარიშებს გასული აქვს მოქმედების ვადა (სია თან ერთვის). აღსანიშნავია რომ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 6 იანვრის №42 დადგენილების (მუხლი 4, პუნქტი 8) თანახმად აღნიშნული დოკუმენტის მოქმედების ხუთწლიანი ვადის გასვლის შემთხვევაში, საქმიანობის სუბიექტი ვალდებულია უზრუნველყოს მისი ხელახალი შემუშავება და შეთანხმება შემდგომი ხუთწლიანი ვადით, აღნიშნული ვალდებულება ამ საწარმოების მხრიდან არ შესრულებულა. ინფორმაცია საწარმოების შესახებ წარმოდგენილია ქვემოთ მოყვანილ ცხრილებში:

***ცხრილი #1***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | დასახელება  |  მისამართი |  საქმიანობა  | ხელმძღვანელის ტელ |
| 1 | შ.პ.ს. ,,ანგისა“ | ბათუმი, აეროპორტის გზატკეცილი. #30 | პურის საცხობი |  577345040 |
| 2 | შ.პ.ს. ,,დრო“ | ბათუმი,ოპიზრების ქ. #35 |  ინერტული მასალების წარმოება |  599307804 |
| 3 | ი/მ. გია ჯაყელი  | ხელვაჩაური, სოფ. ხელვაჩაური |  ინერტულიმასალების წარმოება |  593623299 |
| 4 | შ.პ.ს. ,,ბათუმის ხორცკომბინატი“ | ხელვაჩაური, სოფ ერგე | ცხოველთასასაკლაო | 555786728 |
| 5 | ი/მ მევლუდ ართმელაძე | ხელვაჩაური, სოფ. მეჯინისწყალი | სახერხი საამქრო | 599100860 |
| 6 | შ.პ.ს. ,,აირი 2014“ | ხელვაჩაური, გონიო | გაზგასამართი |  558 38 2727 |
| 7 | შ.პ.ს. ,,საბა“ | ბათუმი. აეროპორტის გზატკეცილი. #282 | პურის საცხობი |  557515596 |
| 8 | შ.პ.ს. ,,მნათობი“ | ბათუმი. ანგისის დასახლება. | ავტოგასამართი სადგური. |  593550101 |
| 9 | შ.პ.ს. ,,ოცნება“ | ბათუმი,ტაბიძის ქ.#4 ა | მარმარილოს დამუშავება |  577210001 |
| 10 | შ.პ.ს. ,,ფორუმი“ | ბათუმი, კოწია ერისთავის. #8 | წყლის მილების წარმოება |  579242323 |
| 11 | შ.პ.ს. ,,გეოლოდი“ | ოპიზრების ქ.#75 |  ინერტული მასალების წარმოება | 568839822 |
| 12 | შ.პ.ს. ,,ბონდი 2009“ | ოპიზრების შესახვევი #16. მეჯინისწყალი. | ასფალტის წარმოება |  558 936468 |
| 13 | ი/მ. ამირან წითელაძე | აეროპორტ. გზატკ. #98 | სასტუმრო ლუკა | 557532580 |
| 14 | შ.პ.ს. ,,გენაცვალე 2012“ | აეროპორტ.გზატკ. # 124 | სასტ. გრანდ რიქსოს პალასი | 593142727 |
| 15 | შ.პ.ს. ,,როიალ 2014“ | აეროპორტ.გზატკ.#150 | სასტუმრო როიალი | 555606611 |
| 16 | შ.პ.ს. ,,თემო“ | ანდრ.პირვ.გზატკ. #38 | სასტუმრო თემო | 555906565 |
| 17 | შ.პ.ს. ,,LD“ | ანდრ.პირვ.გზატკ.#67ა | სასტუმრო ,,LD“ | 577515353 |
| 18 | ი/მ. თეიმურაზ ვაჩნაძე | ანდრ.პირვ. გზატკ.#69 | სასტუმრო ,,ველუქსი“ | 557470601 |
| 19 | ი/მ. ნონა აბაშიძე | ანდრ.პირვ. გზატკ.#76 | სასტუმრო. ,,ოცნება“ | 593460181 |
| 20 | ი/მ. ჯამბულ აბაშიძე | ანდრ.პირვ.გზატკ. #85 | სასტუმრო ,,ლიზა“ | 577729967 |
| 21 | ი/მ. გურამ დოლიძე | ანდრ.პირვ.გზატკ# 87 | სასტუმრო ,,ევა“ | 555180307 |
| 22 | 26შ.პ.ს. ,,ეგრისი“ | სვიმონ კანანელის #60 | სასტუმრო. ,,ეგრისი“ | 598657545 |
| 23 | ი/მ. იზოლდა კახიძე | სვიმონ კანანელის #73 | სასტუმრო. ,,კაპიტანი“ | 599154492 |
| 24 | შ.პ.ს. ,,ბონდი 2009“ | სამრეწველო ზონა |  ინერტულიმასალების წარმოება | 558936474,558377272 |
| 25 | შ.პ.ს. ,,პური 1“ | ბათუმი,ჯავახიშვილის 71 | პურის საცხობი |  577260020 |
| 26 | შ.პ.ს. ,,ბატონი“ | ბათუმი,ჯავახიშვილის 74 | პურის საცხობი |  597013773 |
| 27 | შ.პ.ს. ,,სტარ გალაქსი“ | ბათუმი,გენ ა.აბაშიძის #19 | მარმარილოს საამქრო | 593746911 |
| 28 | შ.პ.ს. ,,ზევსი“ | ბათუმი,ბაგრატიონის #200 ა | სასტუმრო ,,იბერია“ |  558000422 |
| 29 | შ.პ.ს. ,,თემო“ | ბათუმი, შერიფ ხიმში -აშვილის 28 ბ | სასტუმრო ,,თემო“ | 593261584 |
| 30 | შ.პ.ს. ,,ლომები XXI“ | აეროპორტ.გზატ. #88 | სასტუმრო ,,ვეგა“ | 597822822 |
| 31 | შ.პ.ს. ,,მოზაიკა“ | მამია .ვარშანიძის 213 | მარმარილოს დამამუშავებელი საამქრო | 597020609 |
| 32 | შ.პ.ს. ,,მშენებელი 80“ | კოწია ერისთავის ქ.45 | სამშენებლო მასალები | 558 505308 |
| 33 | შპს ,,არგო მენეჯმენტი” | ბათუმი, ნონეშვილის 1.  | სასტუმრო |  |
| 34 | შპს ,,აჭარული ღვინის სახლი | სოფ აჭარისწყალი | ღვინის წარმოება |  |
| 35 | შპს ,,დოვლათი“ | სამრეწველო ზონა | რეზინის მილების წარმოება |  |
| 36 |  შპს ,,დედათა და ბავსვთა ჯანდაცვის რესპ ცენტრი“ | აეროპორტის გზატკეცილი 40 | საავადმყოფო |  |
| 37 | შპს ,,prezident plaza hotel“ | მ.აბაშიძის 31 | სასტუმრო |  |
| 38 | შპს ,,სასტუმრო აფსაროსი“ | ბათუმი, ჭავჭავაძის 95 | სასტუმრო |  |
| 39 | შპს ,,ვიქტორია“ | ქობულეთი, აღმაშენებლის 840 | გაზგასამართი სადგური |  |
| 40 | შპს ,,პარტნიორი ბათუმი” | ბათუმი, ლერმონტოვის 82 | ავტო გასამართი სადგური | 593 45 45 54 |
| 41 | სპს სურმანიძე და კომპანია | ხელვაჩაური, ახალშენი | ავტო გასამართი სადგური | 595416516 |
| 42 | შპს ,,აიგაზი“ | ბათუმი | გაზგასამართი სადგურები | 592187840  |
| 43 | იმ კახა დევაძე | ხელვაჩაური, ქვედა სამება | პურის საცხობი | 557 85 37 37 |
| 44 | იმ ,,იდეალი“ | ხელვაჩაური,ორთაბათუმი | გაზ გასამართი | 558 63 01 01 |
| 45 | შპს ,,გიო 2014“ | ხელვაჩაური, წინსვლა | პურის საცხობი | 558 14 02 11 |
| 46 | იმ ლევან დიასამიძე | ხელვაჩაური, წინსვლა | ბლოკების საამქრო | 579 16 76 01  |
| 47 | იმ ლევან გელოვანი | მარკოზ აჭარელის 10 | სამკერვალო | 551 38 60 60 |
| 48 | შპს ,,თეა ფიჩხაძე“ | ბათუმი, მაიაკოვსკის 4 | სასტუმრო ,,ბონი“ | 557 68 17 14 |
| 49 | შპს ,,ნარუჯა 2012“ | ბათუმი, მაიაკოვსკის 27 | პურის საცხობი | 591 98 11 22 |
| 50 | შპს ,,კილაძე“ | ბათუმი, მაიაკოვსკის 29 | პურის საცხობი | 595 50 43 04 |
| 51 | შპს ,,ბათუმი“ | ბათუმი, მაიაკოვსკის ქუჩა | სასტუმრო | 57705 47 89  |
| 52 | შპს ,,პრემიერ კლასი“ | ბათუმი, მაიაკოვსკის 11 | სასტუმრო | 597 01 03 01 |
| 33 | შპს ,,ლასპალმასი” პალმა | ჩაქვი ბათუმის ქ № 8 | სასტუმრო,, პალმა“ | 558 44 41 44  |
| 54 | ი/მ ჯაბნიძე ზია | ქობულეთი, ქიაჩელის 9 | ბლოკების საამქრო | 557 59 07 07 |
| 55 | იმ პაატა გოგმაჩაძე | ქობულეთი, მესხიძის 52 | გაზგასამართი სადგ | 595 25 27 37  |
| 56 | შპს ,,T-4” | ქობულეთი თავისუფლების 9 | ა/გასამართი სადგ | 595 77 88 65  |
| 57 | შპს ,,აიგაზი“ | ქობულეთი თავისუფლების 9 | გაზ გასამართი სადგ | 592 18 78 40  |
| 58 | შპს ,,ჩელ ჯორჯია“ | ქობულეთი, თავისუფლების 69 | ა/გასამართი სადგ | 597 84 84 10  |
| 59 | შპს ,,სამება“ | ქობულეთი, თავისუფლების ქუჩა | ბლოკების საამქრო | 599 25 06 77  |
| 60 | იმ თალიკო ვერულიძე | ქობულეთი, რუსთაველის 162 | პურის საცხობი | 555 50 80 80  |
| 61 | შპს ,,პურის სახლი +” | ქობულეთი, რუსთაველის 162 გ | პურის საცხობი | 593 13 02 80  |
| 62 | შპს ,,გიგი“ | ქობულეთი, რუსთაველის 172 ა | ბლოკების საამქრო | 599 19 53 22  |
| 63 | იმ ნინო ანტოშკინა | ქობულეთი, რუსთაველის 99 | პურის საცხობი | 599 24 96 09 |
| 64 | შპს ,,ჯეო პეტროლი“ | ქობულეთი, რუსთაველის 72 | ა/გასამართი სადგ | 597 54 25 43 |
| 65 | იმ გიორგი მეტრეველი | ქობულეთი, აღმასენებლის 218 | სასტუმრო ,,კიპარისი“ | 555 71 65 65  |
| 66 | შპს ,,კონდორი+“ | ქობულეთი, აღმაშენებლის 280 | სასტუმრო ,,კონდორი“ | 577 44 88 82  |
| 67 | შპს ,,რიო 318“ | ქობულეთი, არმაშენებლის 318 | სასტუმრო ,,რიო“ | 555 55 54 54  |
| 68 | იმ ლაშა ცინცაბაძე | ქობულეთი, არმაშენებლის 322 | სასტუმრო ,,სანაპირო“ | 558 72 54 72  |
| 69 | შპს ,,პრომეთე“ | ქობულეთი, აღმაშენებლის 880 | გაზგასამართი სადგ |  |
| 70 | შპს ,,აიეტი“ | ქობულეთი, აღმაშენებლის 842 | სასტუმრო ,,აიეტი“ | 555 555 022  |
| 71 | იმ გიორგი ბოლქვაძე | ქობულეთი, აღმაშენებლის 375 | სასტუმრო ,,ნეიშენალ“ | 599 62 75 07 |
| 72 | შპს ,,ოტელ შაინი“ | ქობულეთი, აღმაშენებლის გამზ 355 | სასტუმრო ,,შაინი“ | 595 05 38 92 |
| 74 | შპს ,,იამაჰა“ | ბათუმი, ბაგრატიონის 106 | მარმარილოს დამამუშ. საამქრო | 555 85 21 21  |
| 75 | შპს ,,როგალი 2008“ | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ავეჯის წარმოება | 577 746262  |
| 76 | შპს ,,არჩუ“ | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ავეჯის წარმოება | 596058080  |
| 77 | შპს ,,ვილი“ | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ავეჯის წარმოება | 551240910  |
| 78 | იმ ზაურ დევაძე | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | აბანო | 593 610819  |
| 79 | შპს ,,ძმები“ | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ავეჯის წარმოება | 571147570  |
| 80 | შპს ,,ზია“ | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ავეჯის წარმოება | 593 910741  |
| 81 | იმ გიორგი შოთაძე | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ავეჯის წარმოება |  |
| 82 | იმ ალექსანდრე დოლიძე | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ავეჯის წარმოება | 599343350 |
| 83 | შპს ,,გეო მეტალი“ | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | საშემდუღებლო | 574 456363 |
| 84 | შპს ,,ართვიჟენი“ | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ავეჯის წარმოება | 577219921  |
| 85 | იმ ბადრი ებრალიძე | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | საშემდუღებლო | 599 514062  |
| 86 | იმ გიორგი ჩადუნელი | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ავეჯის წარმოება | 593546704  |
| 87 | მც/მ ბეჟან სურმანიძე | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ხის საამქრო | 593650328  |
| 88 | შპს ,,ესე“ | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | მაცივარი | 577437437  |
| 89 | იმ თემურაზ ალხანაშვილი | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | ავეჯის წარმოება | 599238921  |
| 90 | იმ ედუარდ არუთუნიანი | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | საშემდუღებლო | 593607419  |
| 91 | იმ რეზო ორმოცაძე | ბათუმი, გრიბოედოვის 67 | საშემდუღებლო | 599467586  |
| 92 | მც/მ როინ დუმბაძე | ბათუმი, ლეონიძის 23 | ხის საამქრო | 591950177 |
| 93 | იმ ლევან ფუტკარაძე | ბათუმი, ლეონიძის 23 | ხის საამქრო | 593466877 |
| 94 | შპს ,,იუთუ” | ბათუმი, ლეონიძის 23 | ხის საამქრო | 558070749  |
| 95 | შპს ,,ნიცა“ | ბათუმი, ლეონიძის 23 | ხის საამქრო | 558369185  |
| 96 | იმ ჯემალ დუმბაძე | ბათუმი, ლეონიძის 23 | ქვის ფილების საამქრო | 555134909 |
| 77 | იმ ავთო ბოლქვაძე | ბათუმი, ლეონიძის 23 | სახერხი საამქრო |  |
| 98 | შპს ,,იმედი 2012“ | ბათუმი, ლეონიძის 23 | საშემდუღებლო | 555470808  |
| 99 | მც/მ ომარ შამილიშვილი | ბათუმი, ლეონიძის 23 | საშემდუღებლო | 592440400 |
| 100 | იმ ნუნუ ხიმშიაშვილი | ბათუმი, ლეონიძის 4 | გრანიტის საამქრო | 558 676758 |
| 101 | იმ ზაზა დავთაძე | ბათუმი, კომზხიძის 114 | საშემდუღებლო | 558 56 17 64 |
| 102 | იმ დავით სურგულაძე | ბათუმი, კომახიძის 114 | საშემდუღებლო | 597 84 17 10 |
| 103 | ფპ იური კილაძე | ბათუმი, კომახიძის 114 | ავტო სამღებრო | 557 49 4576 |
| 104 | შპს ,,ბათ-თინ“ | ბათუმი, გრიბოედოვის 62 | საშემდუღებლო | 577417751 |
| 105 | ფპ გივი ნადარეიშვილი | ბათუმი, კომახიძის 114 | ავტო სამღებრო | 56887 58 13 |
| 106 | შპს ,,გიო 2011“ | ბათუმი, კომახიძის 114 | საშემდუღებლო | 597 35 26 23 |
| 107 | იმ ბესიკ აბულაძე | ბათუმი გრიბოედოვის 62ა  | საშემდუღებლო | 557 36 77 41 |
| 108 | იმ მერაბ ბურჭულაძე | ბათუმი გრიბოედოვის 62ა  | ავეჯის წარმოება | 599 65 49 73 |
| 109 | იმ მერაბ ბესელია | ბათუმი გრიბოედოვის 62 ა | საშემდუღებლო | 593 24 22 58 |
| 110 | შპს ,,აჩი“ | ბათუმი, ექვთ თაყაიშვილის 16 | პურის საცხობი | 557 50 31 01 |
| 111 | შპს ‘’გლობალი 5“ | ბათუმი,ოპიზრების ქ.77 | წებოვანი ცემენტის წარმოება | 577 51 50 36 |
| 112 | შპს ,,ელეგანტი 5“ | ბათუმი, ოპიზრები ქ. 77 | წებოვანი ცემენტის წარმოება | 568 37 04 04 |
| 113 | ,,L. ბაკური’’ | ბათუმი, ჭავჭავაძის ქ.55 | სასტუმრო |  |
| 114 | შპს ,,სან პეტროლიუმ ჯორჯია” (გალფი) | თბილისი, ჭავჭავაძის 34 | 10 ავტოგასამართი | 555 756 740 |

**საწარმოები, რომელთა ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროების ინვენტარიზაციის ტექნიკურ ანგარიშებს გასული აქვთ მოქმედების ვადა.**

***ცხრილი #2***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  დასახელება  |  მისამართი | საქმიანობა |  ს/კ | შეთანხმების წლ | ტელეფონის № |
| 1 | შპს,,აჩიკო 2001“ | ბათ.ლერმონტოვის ქ#110 | პლასტმასის წარმოება | 245568924 | 25.09.2007 | 599 646165 |
| 2 | შპს ,,იმედი 99“ | შუახ.სოფ.ხიჭაური | ავტოგასამართი | 27860060 | 23.03.2007 |  |
| 3 | შპს,,ტეზ-ჯორჯია“ | ბათ.დ.აღმაშენებლის ქ#13 | სარეცხ საშუალებათა წარმ. |  | 3.03.2006 | 593 444498/ 270976 |
| 4 | ი/მ ,,ამირან ქონიაძე“ | ხულო-დაბა ხულო | ავტოგასამართი | 21253601 | 8.01.2007 |  |
| 5 | ი/მ ე.ვერძაძე | ბათ.ბესიკის ქ#3 | საცხობი | 145452042 | 10.05.2010 |  |
| 6 | შპს ,,ოილ ცენტრალი“ | ბათ. მაიაკოვსკის #18 | ავვტოგასამართი | 246755480 | 10.03.2010 |  |
| 7 | შპს ,,სანსეტი” | დაბა ჩაქვი | ავტო გასამართი | 26 06 2006 წ | 10.03.2009 | 593 20 69 16 |
| 8 | შპს,,მარი ჯგუფი“ | ბათ.თამარ მეფის გამზ.#1 | სასტუმრო | 245620430 | 5.03.2010 |  |
| 9 | შპს,,ნუკოლ-ჯგუფი“ | ბათ.ბაგრატიონის ქ#131 | გაზის რეალიზ. | 245560555 | 06.07.2010 |  |
| 10 | შპს,,რომპეტროლი“ | -ბათ.გორგილაძის #90-ქობულეთი, რუსთ 170-ხელვაჩაური, აღმაშ 14-ბათუმი, ანგისა-ბათუმი, ხახულის 8-ქობულეთი, დაბა ჩაქვი |  ა/გასამართები |  | 31.08.2010 |  |
| 11 | შპს,,მარი-2010“ | ბათუმი. ლეონიძის #8ა | სასტუმრო | 245568728 | 3.06.2010 |  |
| 12 | შპს,,გიო“ | ქობ.ჯავახიშვილის 9 | ავტოგასამართი |  |  |  |
| 13 | შპს ,,ავტოგაზი“ | ქობულეთი, გვარა | ავტოგასამართი |  |  |  |
| 14  | შპს ,,ვიქტორია“ | ქობულეთი | ავტოგასამართი |  |  |  |
| 15 | შპს ,,მარ ჯგუფი“ | ბათუმ, ხიმშიაშვილის10 | სასტუმრო |  |  |  |

 აღნიშნული ინფორმაცია რეაგირებისათვის გადაგზავნილია საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროში.

5. ნარჩენების მდგომარეობის საკითხის შესწავლისას გამოვლენილი იქნა სამშენებლო ნარჩენების 175 და საყოფაცხოვრებო ნარჩენების 214 უკანონო ნაგავსაყრელი. გამოვლენილ ნაკლოვანებებზე გასატარებელი ღონისძიებების შესახებ მასალები გადაიგზავნა მუნიციპალიტეტებში. აღნიშნულ ფაქტებზე რეაგირების შესახებ სამმართველოში შემოსულია ინფორმაცია მუნიციპალიტეტებიდან. 2014 წელთან შედარებით 78 ერთეულით შემცირდა უკანონო საყოფაცხოვრებო ნაგავსაყრელთა რაოდენობა. აგრეთვე 526 მ3 შემცირდა უკანონო ნაგავსაყრელებზე განთავსებული საყოფაცხოვრებო ნარჩენების მოცულობაც. წინა წელთა შედარებით 98 ერთეულით შემცირდა სამშენებლო მასალების უკანონო ნაგავსაყრელების რაოდენობა და 1317 მ3 -ით საერთო მოცულობა. უფროო დეტალურად იხ. შესაბამისი ცხრილი :

***ცხრილი #3***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **#**  | **მუნიციპა-ლიტეტი**  |  **2014**  | **2015**  |
| **საამშენებლო ნარჩენები**  | **საყოფაცხოვრებო ნარჩენები**  | **საამშენებლო ნარჩენები**  | **საყოფაცხოვრებო ნარჩენები**  |
| **წერ-ტილი**  | **ფართობი/მ2**  | **მოცუ-ლობა/მ3**  | **წერ-ტილი**  | **ფართობი/მ2**  | **მოცუ-ლობა/მ3**  | **წერ-ტილი**  | **ფართობი/მ2**  | **მოცუ-ლობა/მ3**  | **წერ-ტილი**  | **ფართობი/მ2**  | **მოცუ-ლობა/მ3**  |
| **1**  | **ბათუმი**  | **180**  | **177 000**  | **2 500**  | **100**  | **9 000**  | **600**  | **119**  | **70 000**  | **1 500**  | **55**  | **2 000**  | **250**  |
| **2**  | **ქობულეთი**  | **32**  | **5 000**  | **500**  | **60**  | **3 000**  | **100**  | **20**  | **2 000**  | **250**  | **70**  | **3 000**  | **100**  |
| **3**  | **ხელვაჩაური**  | **37**  | **7 000**  | **300**  | **76**  | **5 000**  | **200**  | **22**  | **1 000**  | **200**  | **56**  | **1800**  | **150**  |
| **4**  | **ქედა**  | **7**  | **100**  | **15**  | **25**  | **500**  | **100**  | **5**  | **150**  | **48**  | **7**  | **300**  | **58**  |
| **5**  | **შუახევი**  | **8**  | **1 000**  | **50**  | **15**  | **500**  | **300**  | **5**  | **150**  | **57**  | **11**  | **250**  | **59**  |
| **6**  | **ხულო**  | **9**  | **500**  | **50**  | **16**  | **1 000**  | **100**  | **4**  | **100**  | **43**  | **15**  | **300**  | **57**  |
| **7**  | **აჭარა**  | **273**  | **190600**  | **3415**  | **292**  | **19000**  | **1400**  | **175**  | **73400**  | **2098**  | **214**  | **7650**  | **674**  |

6. ხელვაჩაურისა და ქობულეთის მუნიციპალიტეტში შესწავლილ იქნა ბზის კორომების მდგომარეობა. 2010 წლიდან 2015 წლამდე სამმართველოს ბიომრავალფეროვნების დაცვის განყოფილების მიერ განხორციელებული მონიტორინგის შედეგების გათვალისწინებით შეიძლება ითქვას, რომ კოლხური ბზის გავრცელების ადგილებში დაავადების განვითარების ფაზები: სიყვითლე, ფოთოლცვენა, ხმობა და ვეგეტაცია მიმდინარეობდა სხვადასხვა ინტენსივობით და მდგომარეობაც არაერთგვაროვანია. 2010 წლის მასიური ხმობის შემდეგ გამხმარ მცენარეებში თვითგანახლება არ შეინიშნება. ასეთივე მდგომარეობაა ნახევრად ხმელ მცენარეებზე გარდა იშვიათი გამონაკლისისა (მდ. კინტიშის ხეობა-თამარის ხიდის მიმდებარედ). დაფიქსირდა მასიური ხმობის ახალი უბნები(თიკერი). გაჩნდა დაავადების ახალი კერები. იქ, სადაც დაავადება ახლადფეხმოკიდებულია და ხმობა არ შეინიშნება მცენარე ვეგეტაციის პროცესშია. წინა წლებთან შედარებით დაავადება ნელი ტემპით ვიტარდება და მცენარეც სუსტად იბრძვის გადარჩენისათვის. კარგი თვითგანახლების უნარით გამოირჩევა ახალგაზრდა მცენარეები. გარდა სოკოვანი დაავადებისა, მცენარეს გაუჩნდა ,,ბზის ალურა“-ს გამომწვევი მავნებელი. მავნებელი აზიანებს მცენარის ფოთლებსა და ღეროს ბოლოს კი იწვევს ხმობას;

7. განხორციელდა აჭარის ტერიტორიაზე არსებული ბუნების ძეგლის სტატუსის მქონე ობიექტების მონიტორინგი. დათვალიერდა არსებული და პოტენციური ბუნებრივი ძეგლები, სულ 18 ობიექტი. გახორციელდა მათი საერთო მდგომარეობის შეფასება.

8. აჭარის კურორტებისა და საკურორტო ადგილების (ბეშუმი, გოდერძი, ჩირუხი, გომარდული, გომის მთა, ღომა, მტირალა, ხინო, ჩაქვისთავი) მიმდებარე ტერიტორიებზე მიმდინარე მეწყრულ-ეროზიული პროცესების მონიტორინგის შესახებ, სამმართველოს სამოქმედო გეგმით გათვალისწინებული საკითხის შესრულება გადაიდო 2016 წლისათვის. ღონისძიების გადადების მიზეზს წარმოადგენს სამმართველოს გეოლოგიური სამსახურისთვის (ღონისძიების უშუალოდ შემსრულებელი სტრუქტ. ერთეული), მიმდინარე წელს, რამოდენიმე, მანამდე გაუთვალისწინებელი, დამატებითი საქმიანობის დაკისრება.

 2015 წლის სამოქმედო გეგმით გათვალისწინებული საკითხების გარდა სამმართველო ახორციელებდა მოქმედი კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა საქმიანობას:

***გარემოს ინტეგრირებული მართვა***

* საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს 2014 წლის 10 დეკემბრის #7154 წერილისა და წყლის შესახებ საქართველოს კანონის 41 მუხლის თანახმად განხილულ იქნა რეგიონის წყალმოსარგებლე საწარმოთა მიერ სამმართველოში წარმოდგენილი წყლის გამოყენების სახელმწიფო აღრიცხვის 217 ანგარიში, ისინი შეთანხმებული იქნა არსებული წესით და გადაიგზავნა სამინისტროში;
* საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს 2014 წლის 01 დეკემბრის #6918 წერილისა და ,,ატმოსფერული ჰაერის დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონის 38-ე მუხლის შესაბამისად განხილული იქნა ატმოსფერული ჰაერის დამაბინძურებელი საწარმოთა მიერ წარმოდგენილი მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევების სახელმწიფო აღრიცხვის 322 ფორმა. ისინი შეთანხმებული იქნა არსებული წესით და გადაიგზავნა სამინისტროში;
* იმ საწარმოთა ნუსხა, რომლებმაც არ წარმოადგინეს წყლის გამოყენებისა და ატმოსფეროში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის სახელმწიფო აღრიცხვის ანგარიშები, გადაიგზავნა (37 ასეთი საწარმო) საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროში კანონით გათვალისწინებული ზომების გასატარებლად;
* წარმოდგენილი ანგარიშების საფუძველზე დაფიქსირდა ბუნებრივი რესურსით (მიწისქვეშა წყალი) მოსარგებლე 109 მეწარმე. წყლის მოხმარების საერთო მოსაკრებელის დარიცხვის მიზნით, მათი მონაცემები გაიგზავნა საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს შემოსავლების სამსახურში;
* წყალმოსარგებლე საწარმოთა მიერ წყლის გამოყენებისა და ატმოსფერული ჰაერის დამაბინძურებელი სტაციონარული საწარმოების მიერ მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევებზე წარმოდგენილი სტატისტიკური ანგარიშების საფუძველზე მომზადდა ინფორმაცია რეგიონში წყალსამეურნეო ბალანსისა და ატმოსფეროში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის რაოდენობრივი და ხარისხობრივი მაჩვენებლების შესახებ.
* შპს ,,ბათუმის ნავთობტერმინალის” მიერ წარმოდგენილ მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევების სახ. აღრიცხვის მასალებში დაფიქსირდა აზოტის ოქსიდების დასაშვებ ნორმაზე გადამეტების ფაქტი. მასალები შემდგომი რეაგირებისათვის გადაიგზავნა გარემოს დაცვის სამინისტროს ზედამხედველობის დეპარტამენტში;
* რეგიონში საკურორტო სეზონის დადგომასთან დაკავშირებით 50 მდე გარემოს დამაბინძურებელ საწარმოს დაეგზავნა სარეკომენდაციო წერილი გარემოსადცვითი მონიტორინგის სისტემის სრულყოფასა და წყალგამწმენდი და აირდამჭერი სისტემების გამართულ მუშაობაზე კონტროლის გაძლიერების თაობაზე .
* განხილული იქნა საწარმოების მიერ წარმოდგენილი ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროებისა და მათ მიერ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა ინვენტარიზაციის 109 ტექნიკური ანგარიში. ანგარიშები შედგენილი იყო ,,ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროების ინვენტარიზაციის ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 6 იანვრის №42 დადგენილების მოთხოვნების მიხედვით. გათვლები ჩატარებული იყო ,,დაბინძურების სტაციონარული წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის განსაზღვრის ინსტრუმენტული მეთოდის, დაბინძურების სტაციონარული წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის დამდგენი სპეციალური გამზომ-საკონტროლო აპარატურის სტანდარტული ჩამონათვალისა და დაბინძურების სტაციონარული წყაროებიდან ტექნოლოგიური პროცესების მიხედვით ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის საანგარიშო მეთოდიკის შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის N435 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნოლოგიური ნორმების მიხედვით. წარმოგიდგენთ ამ საწარმოთა ნუსხას:
1. შპს ,,აისი” (ავტოგასამართი სადგური, მდებარე შარაბიძეების დასახლება),
2. შპს ,,ქედის ღვინის ქარხანა“,
3. ი.მ. ლევან მიქელაძე (ხის სახერხი საამქრო მდებარე შუახევში სოფ. ოლადაური),
4. შპს ,,იხტიოსი” (თევზის საწარმო, მდებარე ხელვაჩაურში, მეჯინისწყალი);
5. შპს ,,ძმობა“ (სასტუმრო, მდებარე ბათუმში, ანგისის 32),
6. შპს ,,ზუკა“ (ხის სახერხი საწარმო, მდებარე ბათუმში, კახაბრის ქ. 40),
7. შპს ,,დიდი მინდორი“ (ხის სახერხი საწარმო, მდებარე ბათუმში, სამების 40),
8. შპს ,,ჩვენი სახლი“ (სასტუმრო მდებარე ბათუმში წერეთლის 34/36),
9. შპს ,,კოკა-კოლა ბოთლერს ჯორჯია“ (სასტუმრო მდებარე ქობულეთში დავით აღმაშენებლის 275),
10. შპს ,,კასპიის საინსპექციო კომპანია”-ს (მდებარე ბათუმში, სერგი მესხის 68);
11. შპს ,,JEOFIBRE” (მდებარე ბათუმში, ტბეთის 6),
12. შპს ,,არჩი“ (ხის სახერხი საამქრო მდებარე ბათუმში, ლეონიძის 23),
13. შპს ,,ბახო“ (ხის სახერხი მდებარე ხელვაჩაურში, სოფ. წინსვლა),
14. ი.მ. შორენა ნიჟარაძე (ხის სახერხი მდებარე ქობულეთში, თავისუფლების 16),
15. ს.ს. ,,ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“ (ხუთი ავტოგასამართი სადგური მდებარე ბათუმში, თამარ მეფის გამზირზე, ბათუმში აეროპორტის გზატკეცილი 92, ბათუმში აეროპორტის გზატკეცილი 183, ბათუმში ლეონიძის ქუჩაზე, ბათუმში ტბელ აბუსერიძის 24),
16. შპს ,,ლუკოილ ჯორჯია“ (ოთხი ავტოგასამართი სადგური მდებარე ბათუმში შავშეთის 25, გოგოლის 1, აღმაშენებლის 4 და ქობულეთში მ აბაშიძის 14),
17. შპს ,,ატლასი“(ჩაის გადამამუშავებელი საწარმო, მდებარე ბათუმში ა. შანიძის 7),
18. ი.მ თამაზ აბაშიძის (ხის სახერხი საამქრო მდებარე შუახევში სოფ. ქიძინიძეები),
19. შპს ,,აჭარა ინვესტი”-ს (გაზგასამართი, მდებარე ხელვაჩაური, წინსვლა),
20. ,,ომეგა გაზი“-ს (ავტოგასამართი, მდებარე ქობულეთი, აბაშიძის 14),
21. შპს ,,დელტა გაზი“ (ავტოგასამართი, მდებარე ბათუმი, მეჯინისწყალი),
22. შპს ,,მერსინ ტურიზმი“ (სასტუმრო მდებარე ბათუმი, გოგებაშვილის 60),
23. შპს ,,რესპუბლიკური კლინიკური ფსიქონევროლოგიური საავადმყოფო“ (მდებარე ბათუმი, კახაბრის 36),
24. შპს ,, დელტა გაზის” (გაზის გასამართი, მდებარე ხელვაჩაური, მეჯინისწყალი),
25. შპს ,,აჭარ ინვესტის“ (გაზის სადგური მდებარე ხელვაჩაური წინსვლა),
26. შპს ,,ომეგა გაზი“ 9გაზგასამართი მდებარე ქობულეთი, აბაშიძის 14),
27. შპს ,,ლიზი პლატო“ (მდებარე ბათუმი,მ ვარშანიძის 149),
28. შპს ,,ფასთ თრექ თექსთილე“ (სამკერვალო, მდებარე ფრ ხალვაშის 368),
29. შპს ,,მეტრო პეტროლ“ (ა/გ მდებარე ბათუმი, გოგოლის 1),
30. შპს ,,აჭარ ინვესტი“ (ა/გ მდებარე ფრ ხალვაშის 90),
31. შპს ,,გოლდენ პალასე (სასტუმრო მდებარე კ გამსახურდიას 8/10),
32. შპს ,,სასტუმრო ინტურისტ პალასი“ (მდებარე ბათუმი ნინოშვილის 11),
33. შპს ,,ფორტე 2010“ (ა/გ მდებარე აეროპორტის გზატკეცილი 138),
34. იმ ამირან ბერიძე (მდებარე ფრ ხალვაშის 100),
35. შპს ,,მაქრო“ (ავეჯის საწარმო მდებარე ურეხის დასახლება),
36. შპს ,,ის ოს“ (პურის საწარმო, მდებარე ფრ. ხალვაშის 152),
37. შპს ,, აჭარა ტექსტილე” (სამკერვალო საწარმო მდებარე ბათუმი, ტბეთის 3),
38. შპს ,,მაკარა“ (ინერტული მასალების საწარმო მდებარე ხელვაჩაური ახალსოფელი),
39. შპს ,,ბტმ ტექსტილე ლტჯ“ (სამკერვალო საწარმო მდებარე ფრ. ხალვაშის გამზირი 342),
40. შპს ,,ახალშენი 2013“ (პურის საცხობი საწარმო მდებარე ხელვაჩაური, სოფ ახალშენი),
41. შპს ,,სავარძელი“ (ავეჯის საწარმო, მდებარე ბათუმი, გენ ასლან აბაშიძის 16),
42. შპს ,,ბარი“ (ა/გ მდებარე ქედა, სოფ კოკოტაური),
43. შპს ,,აჭარა ტექსტილე“ (სამკერვალო საწარმო მდებარე ქობულეთი, სოფ ბობოყვათი),
44. იმ ზაზა გურგენაძე (პურის საცხობი, მდებარე ბათუმი გრიბოედოვის 33),
45. შპს ,,რანდი”-ს (მდებარე ბათუმი, ბაქოს ქუჩა 62),
46. შპს ,,ათინათი“-ს (გაზგასამართი, მდებარე ბათუმი, აღმაშენებლის 44),
47. იმ ზურაბ მემარნე (გაზგასამართი, მდებარე ბათუმი, თავისუფლების 30),
48. შპს ,,BROTHERS“ (სამედიცინო დაწესებულება, მდებარე ქალაქი ბათუმი, გენ. ასლან აბაშიძის 14),
49. ი.მ. ლაშა ცერცვაძე (პურის საწარმო, მდებარე ბათუმი, ჩაიკოვსკის 14),
50. შპს ,,ჰაიდენბერგბეტონჯორჯია“ (სამშენებლო მასალების საწარმო, მდებარე ხელვაჩაურის სამრეწველო ზონა),
51. შპს ,,ნოვა“-ს (პოლიეთილენის ავზების დამამზადებელი საწარმო, მდებარე ქალაქი ბათუმი, ბაგრატიონის ქუჩა #105),
52. შპს ,,ახალშენი” (ქათმების ფერმა, მდებარე ხელვაჩაური, სოფ განახლება),
53. შპს ,,SESEKO” (სამი ავტოგასამართი სადგური, მდებარე შუახევი, რუსთაველის 20, ხულო სოფ ვაშლივანი, ქედა სოფ წონიარისი),
54. შპს ,,იმიჯი-ა” (სამშენებლი მასალების საწარმო, მდებარე სამრეწველო ზონა), შპს ,,ლაშა”, გრანიტი საამქრო მდებარე ბათუმი, ანგისა),
55. შპს ,,პრემიერი“ (სასაქონლო ბეტონის საწარმო, მდებარე ხელვაჩაური, კოწია ერისთავის 29),
56. სპს ,,ბადრი ბერიძე და კომპანია“ (პურის საცხობი საწარმო მდებარე ხელვაჩაური, ფრ ხალვაშის 260),
57. შპს ,,რონი“ (ჰიგიენური ქაღალდის საწარმო მდებარე ბათუმი მ. ვარშანიძის 211),
58. შპს ,,ტურინვესტი“ (სასტუმრო ჰილტონი, მდებარე ბათუმი, რუსთაველის 40),
59. ი მ გურამ ნაკაშიძე (მცირე ბლოკების საწარმო მდებარე ბათუმი, ფრ ხალვაშის 91),
60. შპს ,,პრემიერი“-ს (სასაქონლო ბეტონის საწარმო, მდებარე ბათუმი, კოწია ერისთავის 29),
61. შპს ,,ლაშა“ (ქვის დამამუშავებელი საწარმო ქ.ბათუმი, ბაგრატიონის 67),
62. ი მ მანონი ჯაფარიძე (პურის საცხობი, ქ.ქობულეთი, რუსთაველის 162),
63. ი მ ნინო ანტოშკინა (პურის საცხობი, ქ. ქობულეთი რუსთაველის 99),
64. ი მ კახა როყვა (მცირე საკედლე ბლოკების საწარმო, ქ. ქობულეთი, თავისუფლების 27),
65. შპს ,,ლას პალმასი“ (სასტუმრო, დაბა ჩაქვი),
66. შპს ,,იმედი-2012“ (რკინის საამქრო, ბათუმი, ლეონიძის 23),
67. ი მ ლია ტაკიძე (სასტუმრო, მდებარე ბათუმი. გიორგი ბრწყინვალის 24),
68. ი მ ჯემალ მიქელაძე (სადურგლო, ბათუმი, ლეონიძის 23),
69. ი მ ლევან ფუტკარაძე (სადურგლო, ბათუმი, ლეონიძის 23),
70. ი მ ჯემალ დუმბაძე, (სამშენებლო მასალები, ბათუმი, ლეონიძის23),
71. შპს ,,სამება“ (სამშენებლო მასალები, ქობულეთი, თავისუფლების 19.),
72. შპს ,,გრანდ პალასი“ (სასტუმრო, ქ.ბათუმი, გურამიშვილის 19),
73. შპს ,,პრეზიდენტ პლაზა“ (სასტუმრო ქ.ბათუმი ბარათაშვილის 17),
74. ი მ გივი ნადარეიშვილი (ქ.ბათუმი, კომახიძის 114),
75. შპს ,,ბიზონი“ (სამშენებლო მასალები, ქ.ბათუმი, ა. შანიძის 18.),
76. ი მ მერაბ ბესელია (საშემდუღებლო საამქრო, ბათუმი, გრიბოედოვის 62),
77. ი მ მერაბ ბურჭულაძე (ავეჯის საწარმო, ქ.ბათუმი, გრიბოედოვის 62),
78. შპს ,,შარა გზა მშენი პირველი“ ( სასაქონლო ბეტონის დამზადება, დაბა ჩაქვი),
79. შპს ,,ბიომეტალი“ (საშემდუღებლო საამქრო, ქ.ბათუმი, გრიბოედოვის 67),
80. ი მ როლანდ დავითაძე (ავტოსამღებრო, ქ.ბათუმი, კომახიძის 114),
81. შპს ,,გია 2011“ (საშემდუღებლო საამქრო, ბათუმი, კომახიძის 114),
82. დავით სურგულაძე (საშემდუღებლო საამქრო, ქ.ბათუმი, კომახიძის 114),
83. ბეჟან სურმანიძე (ავეჯის წარმოება, ქ.ბათუმი, გრიბოედოვის 67),
84. ედვარდ არუთუნიანი (საშემდუღელო საამქრო, ბათუმი გრიბოედოვის 67),
85. შპს ,,ძმები“ (ავეჯის საწარმო, ბათუმი, გრიბოედოვის 67),
86. თეიმურაზ ალხანიშვილის (ავეჯის საწარმო, ქ. ბათუმი, გრიბოედოვის 67),
87. გია ჯაყელის (ინერტული მასალების დამზადება, ქ.ბათუმი, კოწია ერისთავის 25),
88. ი.მ რეზო ორმოცაძის (საშემდუღებლო საამქრო, ქ.ბათუმი, გრიბოედოვის 67),
89. ბადრი ებრალიძის (საშემდუღელო საამქრო, ქ.ბათუმი, გრიბოედოვის 67),
90. შპს ,,იამაჰა“ (ქვის დამამუშავებელი საამქრო, ქ.ბათუმი, ბაგრატიონის 105),
91. შპს ,,იდეალი“ (გაზის გასამართი, ხელვაჩაური, ორთაბათუმი),
92. შპს ,,არზო“ (სახერხი საამქრო, ქ.ბათუმი, პუშკინის 19),
93. შპს ,,არზო“ (სახერხი საამქრო, ქ.ბათუმი, გრიბოედოვის 67),
94. ი.მ. ლევან დიასამიძის (ხელვაჩაური. სოფ წინსვლა),
95. შპს ,,პარტნიორი ბათუმი“ (ავტოგასამართი სადგური, ქ.ბათუმი, ლეონიძის 82),
96. ზაზა დავითაძის (საშემდუღებლო საამქრო, ქ.ბათუმი, კომახიძის 114),
97. შპს ,,გეოლოდი“ (სამშენებლო მასალების წარმოება, ოპიზრების 75),
98. შპს ,,კლს გრუპ“ ( სამშენებლო მასალები, ოპიზრების 75 ),
99. შპს ,,ოცნება“ (გრანიტის საამქრო, ქ.ბათუმი, ტაბიძის 4) ,
100. შპს ,,ბაკური“ (სასტუმრო ქ.ბათუმი, ბარათაშვილის 23),
101. შპს ,,დრო“ (სამშენებლო მასალები, ოპიზრების 24),
102. შპს ,,ირინა“ (ა/გასამართი სადგური, ხელვაჩაური, სოფ მახო),
103. ი.მ. დავით გობეჩიას (ავტო გასამართი სადგური, ქ.ბათუმი, მაიაკოვსკის 4),
104. შპს ,,გიო-2014. (პურის საცხობი,ხელვაჩაური სოფ წინსვლა),
105. ი.მ. ნუნუ ხიმშიაშვილის (გრანიტის საამქრო, ქ.ბათუმი, ლეონიძის 4),
106. შპს ,,ნიცა“ (ავეჯის წარმოება ქ.ბათუმი, ლეონიძის 23),
107. ავთანდილ ბოლქვაძის (ავეჯის წარმოება, ქ.ბათუმი, ლეონიძის 23),
108. როინ დუმბაძის (ავეჯის წარმოება, ქ.ბათუმი ლეონიძის 23),
109. შპს ,,არგო მენეჯმენტი“ (ქ.ბათუმი, ნინოშვილის 1).
* განხილული იქნა შპს ,,AJARA TEQSTILE”-ს მიერ წარმოდგენილი კორესპონდენცია მდინარე დეხვადან ზედაპირული წყლის აღებაზე ტექნიკური რეგლამენტის შეთანხმების თაობაზე. წამოდგენილი ტექნიკური რეგლამენტი შედგენილი იყო არსებული დებულების მიხედვით, შესაბამისად იგი შეთანხმებული იქნა არსებული წესით;
* განხილული იქნა ინდ მეწარმე ჯემალ გორგაძის მიერ წარმოდგენილი ზედაპირული წყლის ობიექტიდან წყლის აღების ტექნიკური რეგლამენტი. იგი შედგენილი იყო დამტკიცებული დებულების მიხედვით, შესაბამისად შეთანხმებული იქნა არსებული წესით;
* განხილული იქნა შპს ,,ბათუმის ნავთობტერმინალის”, შპს ,,ბათუმის საერთაშორისო აეროპორტის“ და ს.ს. ,,ლევან საყვარელიძის სახელობის შავი ჭირის ლაბორატორიის“ მიერ ატმოსფეროში მავნე ნივთიერებათა ხღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტები. მათგან პირველი შეთანხმებული იქნა მიცემული შენიშვნების შემდეგ, ხოლო დანარჩენი ორი შედგენილი იყო საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის #408 დადგენილების ,,ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების ტექნიკური რეგლამენტი“-ს მიხედვით. შესაბამისად შეთანხმებული იქნა არსებული წესით;
* ,,წყლის შესახებ“ და ,,ატმოსფერული ჰაერის დაცვის შესახებ“ კანონებისა და საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს წერილობითი მოთხოვნების საფუძველზე მომზადებული იქნა რეგიონის როგორც წყალმოსარგებლე, ასევე ატმოსფერული ჰაერის დამაბინძურებელი საწარმოების ჩამონათვალი და მათ ეგზავნებათ წერილები წყლის გამოყენებისა და მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევების სახელმწიფო აღრიცხვის 2015 წლის მასალების წარმოდგენის თაობაზე;
* *.„აჭარის სანაპირო ზოლის ჩამდინარე წყლებისა და ატმოსფერული ჰაერის აქტიურ დამაბინძურებელ კერებში გარემოს დაცვითი კანონმდებლობის მოთხოვნების შესრულების მდგომარეობის მონიტორინგი“ -* სამმართველოს მიზნობრივი პროგრამის ფარგლებში აღებულ იქნა ჩამდინარე წყლის 210 და ჰაერის 132 სინჯი. ლაბორატორიული კვლევის შედეგად დაფიქსირდა ზედაპირული წყლებისა და ჰაერის ხარისხობრივი მაჩვენებლების არსებულ ნორმებზე გადამეტების 30 (წყალი -29, ჰაერი -6) ფაქტი, შესაბამისად ისინი სათანადო რეაგირებისათვის გადაიგზავნა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტში;
* ხორციელდება მიზნობრივი პროგრამა *აჭარის სანაპიროს სარფი-ჩოლოქის მონაკვეთზე ზღვის წყლის ხარისხობრივი მაჩვენებლების მონიტორინგი.* პროგრამის ფაგლებში, წინასწარ შერჩეულ 8 წერტილში ხდება ზღვის წყლის სინჯების აღება და გამოკვლევა. ამჟამად სულ გამოკვლეულია 136 სინჯი. ზღვის წყალში მავნე ნივთირებათა ზღვრულად დასაშვებ ნორმებზე მეტი კონცენტრაცია არ შეინიშნება.

***ტყის დაცვა და ტყის რესურსების მართვა***

სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტოს მიერ ხულოს, შუახევის, ქედის, ხელვაჩაურისა და ქობულეთის სატყეო ადმინისტრაციებში გამოყოფილი სოციალური ჭრების ტყეკაფებიდან მიმდინარეობდა მოსახლეობაზე I და II ხარისხის ხე-ტყის გაცემა. სულ გამოყოფილია **111 724** **მ3** ხე-ტყე. აქედან: I **ხარისხის (სამასალე) – 11 279** **მ3**  და **II ხარისხის (საშეშე) – 100 445** **მ3**. აქედან ათვისებულია **75 510** **მ3** ხე-ტყე (I  **ხარისხის - 4 726** **მ3**  და **II ხარისხის 70 784** **მ3**).

გამოვლენილ იქნა ხე-ტყის უნებართვო ჭრებისა და სატყეო კანონმდებლობის სხვა დარღვევების **225**  ფაქტი. სულ მოჭრილია **1879,70 მ3**  მოცულობის ხე-ტყე. აქედან **I ხარისხის - 894.61მ3 და II ხარისხის 985.09 მ3**  მოცულობის ხე-ტყე. მოჭრილი ხე-ტყის სანიხრე ღირებულება შეადგენს **36659.11** ლარს, გარემოზე მიყენებული ზიანი **- 224264.06** ლარს. აღნიშნული ფაქტების ამსახველი მასალები შემდგომი რეაგირებისათვის გადაგზავნილია გარემოსდაცვითი ზედამხდველობის დეპარტამენტში;

მიმდინარე წელს დაგეგმილი იყო 25 კმ საერთო სიგრძის ახალი სატყეო დანიშნულების გზების მშენებლობა და 29.2 კმ ძველი გზების რეაბილიტაციის სამუშაოები. ამჟამად გაყვანილია გეგმიურზე მეტი - 32 კმ სიგრძის ახალი და რეაბილიტირებულია ასევე გეგმიურზე გაცილებით მეტი - 124 კმ-მდე საერთო სიგრძის ძველი გზები. გასულ წელთან შედარებით გაყვანილია 11.6 კმ -ით მეტი ახალი და რებილიტირებულია 18.7 კმ-ით მეტი ძველი გზა;

ხელვაჩაურის, ქობულეთის, ქედის, შუახევისა და ხულოს სატყეო ადმინისტრაციებში ჩატარდა ტრენინგები ტყითსარგებლობის წესებთან დაკავშირებით;

გასულ წელს ქობულეთის სატყეო ადმინისტრაციის თიკერის სატყეოში 12 ჰა ფართობის ტერიტორიაზე გაშენდა ენერგეტიკული ტყე. მიმდინარე წლის დასაწყისში განხორციელდა დაზიანებული ნერგების შეცვლისა და სადრენაჟე არხების გაყვანის სამუშაოები;

დაიწყო აჭარის ტყის ფონდის ინვენტარიზაციის (ტყეთმოწყობა) პროგრამის განხორციელება. პროგრამა ითვალისწინებს 250 000 ჰა ფართობზე კომპლექსური სამუშაოების წარმოებას. განხორციელდება ტყის ფონდის ტერიტორიების ტოფოგრაფიული რუკების, ფოტოგრაფიული სქემების, გეგმების მომზადება; ტყის კორომების დამახასიათებელი ნიშან-თვისებების დადგენა (წარმოშობა, ჯიშების შედგენილობა, ფორმა, სიხშირე, ასაკი, ტყის ტიპი, ბონიტეტი) და სხვადასხვა კატეგორიებად დაყოფა; ბუნებრივი და ანთროპოგენური პროცესებით გამოწვეული ტყის ცვლილებების ტენდენციის შეფასება. მიმდინარე წლისათვის პროგრამით გათვალისწინებული სამუშაოების დასაფინანსებლად გამოყოფილია 1 000 000 ლარი. ჩატარდა ტენდერი, რომელშიც გაიმარჯვა შპს ,,დისტანციური ზონდირებისა და გეოსაინფორმაციო სისტემების საკონსულტაციო ცენტრი გეოგრაფიქმა“. ამჟამად შესრულებულია შემდეგი სამუშაოები: განხორციელდა ტყის ფონდის 250 000 ჰა ფართობზე აეროგადაღება, 15 000 ჰა ფართობის ტყის ინვენტარიზაცია და პათოლოგიური, ნიადაგების და ბიომრავალფეროვნების კვლევის ღონისძიებები. დასრულებულია ქედის სატყეო ადმინისტრაციის ტყის ფონდის სრული ინვენტარიზაცია;

გრძელდება გასულ წელს დაწყებული ტყის მოვლა-აღდგენის პროგრამა, რომელიც ითვალისწინებს დეგრადირებული სუბალპური ტყის მასივების აღდგენას. გასულ წელს 100 ჰა ფართობის შემოღობილ ტერიტორიაზე განახლდა ბუნებრივი განახლების ხელშეწყობის ღონისძიებები;

მავნებელი მბეჭდავი ქერქიჭამიის და კენწეროს ქერქიჭამიის საწინააღმდეგო ღონისძიების ფარგლებში 2000 ჰა ფართობზე განხორციელდა 6000 ერთეული ფერომონის განთავსება; მიმდინარეობდა ტყის მავნელებლების წინააღმდეგ მწერ რიზოფაგუსის გამოყვანა და ბუნებაში გაშვება. ფერომონების ზემოქმედების შედეგად დაჭერილია 13 კგ-ზე მეტი მავნებელი მწერი;

აჭარის ტყის ფონდის ტერიტორიაზე თურქეთის რესპუბლიკის სპეციალისტებთან ერთად, დაავადებულ წაბლნარებში განხორციელდა მონიტორინგი მეტად საშიში დაავადების „წაბლის კიბოს“გავრცელების ინტენსივობის დადგენის მიზნით. დაიგეგმა დაავადებასთან ბრძოლის ახალი ბიოლოგიური მეთოდის გამოყენება. კერძოდ, დაავადების გამომწვევი სოკოს საწინააღმდეგოდ წაბლის ხეებში ჰიპოვირულენტური შტამების ჩასახლება;

ქობულეთის სატყეო უბანში აღებულ თელას, ცაცხვისა და ნეკერჩხლის დაავადებულ ნიმუშებზე ლაბორატორიული კვლევის შედეგად გამოვლინდა შემდეგი დაავადებები: ცაცხვის მუქი- რუხი სილაქავე - ცერკოსპორიოზი. მისი გამომწვევია სოკო cercospora microsora. აღნიშნული პათოგენი აზიანებს როგორც ფოთლებს, ასევე ნაყოფსაც. ნეკერჩხალზე დაფიქსირდა სოკოვანი დაავადება- შავი სილაქავე, მისი გამომწვევია rhytisma acerinum. ფოთლებზე შეინიშნება მრავალრიცხოვანი შავი ლაქები. ლაბორატორიული კვლევები ჩატარდა თელაზეც. დაფიქსირდა დაავადება „გრაფიოზი“, გამომწვევია Ceratocystys ulmi;

ლაბორატორიულ პირობებში ჩატარებული იქნა შუახევის სატყეო ადმინისტრაციის სოფელ ახალდაბის მიმდებარე ტყის და ქ. ბათუმის ბულვარის ტერიტორიაზე, ფიჭვის სახეობაზე აღებული ნიმუშების მაკრო (გარე) და მიკროსკოპული (შიდა) კვლევა. დადგინდა, რომ ფიჭვების მასიური ხმობა გამოწვეულია „ფიჭვის შუტტეს“ (Lophodermium pinastri)-სა და სოკოვანი დაავადება ფიტოფტორას მიერ;

კვლევები ჩატარდა, აგრეთვე თხილსა და კაკალზე. ნიმუშები აღებულია 2015 წლის აგვისტოში, ქობულეთის სატყეო ადმინისტრაციის ქობულეთის სატყეოდან, სამხრეთ ექსპოზიციის ფერდობზე, ზღვის დონიდან 380 მეტრზე. თხილზე დადგინდა ნაცროვანი დაავადება, რომელსაც იწვევს პათოგენი სოკო - philalaqtinia coryli, რომლის ზემოქმედების შედეგად დაავადებული მცენარის ფოთლები და ყლორტები თეთრი ნაფიფქით იფარება. აღნინული დაავადების ხანგრძლივი ზემოქმედებით მცენარე ხმება; კაკალზე დადგინდა სოკოვანი დაავადება ანტრაქნოზი ანუ რუხი ლაქიანობა. მისი გამომწვევია სოკო “Gnomonia leptostyla.

ქობულეთის სატყეო ადმინისტრაციის აჭი-გოგიეთის სატყეოს უბან გომის მთაზე გაიხსნა მეტყევის კორდონის ახალი შენობა. ამით გამარტივდება მომსახურება ხე-ტყის მოთხოვნის მქონე, გომის მთაზე სეზონურად მცხოვრებ, მოსახლეობას.

განხორციელდა სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტოს სათავო და ოთხი ადმინისტრაციის შენობის რემონტები.

***გეოლოგია და სტიქიების მართვა***

აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის მუნიციპალიტეტების გამგეობებიდან შემოსული განცხადებების საფუძველზე შესწავლილია სტიქიის შედეგად დაზარალებული მოქალაქეთა - **1099 განცხადება:**

*ქ.ბათუმი -* ***33*** *განცხადება;*

*ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტი -* **101***;*

*ქედის მუნიციპალიტეტი -* **69***;*

*შუახევის მუნიციპალიტეტი -* **278***;*

*ხულოს მუნიციპალიტეტი -* **274***;*

*ქობულეთის მუნიციპალიტეტი -* **344.**

შესწავლილია სხვა უწყებებიდან შემოსული **536** განცხადება**.**

სამმართველოს გეოლოგიის სამსახურის სპეციალისტებმა შეისწავლეს ბათუმი-ახალციხის საავტომობილო გზის 30-ე კმ-ზე განვითარებული მეწყერული პროცესები, შესწავლის შედეგებზე დაყრდნობით მომზადებული ვიზუალური საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა შემდგომი რეაგირების მიზნით გადაიგზავნა საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის ტერიტორიული ორგანოს აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის საავტომობილო გზების ადმინისტრაციაში **(**1 განცხადება);

შესწავლილ იქნა სენაკი-ფოთი-სარფის საავტომობილო გზის 91-ე km-ზე განვითარებული მეწყერული პროცესები, შესწავლის შედეგებზე დაყრდნობით მომზადებული ვიზუალური საინჟინრო გეოლოგიური დასკვნა შემდგომი რეაგირების მიზნით გადაიგზავნა საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის ტერიტორიული ორგანოს აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის გზების ადმინისტრაციაში (1 განცხადება);

გეოლოგიის სამსახურის სპეციალისტები იმყოფებოდნენ ხულოს მუნიციპალიტეტში, ლტოლვილთა და განსახლების სამინისტროდან გამოგზავნილი, გასულ წლებში საქართველოს სხვადასხვა რეგიონებში განსახლებულ მოქალაქეთა განცხადებების შესასწავლად. სულ შესწავლილა 480 მოქალაქის განცხადება;

პასუხი გაეცა აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტროდან შემოსულ კორესპოდენციებს, რომლებიც ეხებოდა სტიქიით დაზარალებულ მოქალაქეთა შესახებ ინფორმაციას (23 განცხადება);

სამსახურის სპეციალისტებმა შიესწავლეს აჭარის არ ფინანსთა და ეკონომიკის სამინისტროდან შემოსული კორესპონდენციები, რომელებიც ეხებოდა გეოსაინფორმაციო პაკეტების მომზადებას მყარის სასარგებლო წიაღისეულის და მიწისქვეშა მტკნარი წყლების მოპოვებაზე (31 განცხადება).

***მიწის მართვა***

სამმართველო მონაწილეობდა აჭარის მუნიციპალიტეტების საკუთრების აღიარების მუდმივმოქმედი კომისიების მუშაობაში. საანგარიშო პერიოდში განხილული იქნა 2011 და დაკმაყოფილდა 812 განცხადება:

ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტის გამგეობაში განხილულია 454 და დაკმაყოფილებულია 251 განცხადება;

ქ.ბათუმი - 843 - 331;

ქობულეთი - 508 – 146;

ქედა - 89 – 53;

შუახევი - 38 – 9;

ხულო - 79 - 22.

***ბიომრავალფეროვნების დაცვა***

* განხორციელდა აჭარის ტერიტორიაზე არსებული ეკონომიკურად ღირებული სახეობების ძმერხლისა და ხარიშუბლას ბუნებრივი რესურსის ეკოლოგიური მდგომარეობა.
* მომზადდა კითხვარები სამმართველოს სამოქმედო გეგმით გათვალისწინებული საკითხის აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე კოლხური ბზის *(Buxus Colchica)* დაავადების გავრცელების მდგომარეობაზე მონიტორინგთან დაკავშირებით. შესწავლილ იქნა აჭარის ბზის კორომების მდგომარეობა. გამოვლენილია დაავადებების სახეები, მათი გავრცელების დინამიკა და მასშტაბები.
* განხორციელდა აჭარის ბუნების ძეგლებისა და ამ სტატუსის კანდიდატი ობიექტების მონიტორინგი
* მომზადდა პასუხი აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ფინანსთა და ეკონომიკის სამინისტროს მიმდინარე წლის 23 მარტის N01–10/1234 კორესპონდენციაზე, რომელიც ეხებოდა ქობულეთის მუნიციპალიტეტის დაბა ჩაქვში და სოფელ ჩაისუბანთან სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთების პრივატიზებას სამრეწველო ტყის მასივის გაშენების მიზნით;
* მომზადდა პასუხი ,, საბუკო - საზოგადოება ბუნების კონსერვაციისათვის’’ ( 2015 წლის 29 მარტის N 2015-009) კორასპონდენციაზე, რომელიც ეხებოდა გონიოს ტერიტორიაზე, მათ შორის მდინარე ჭოროხის შესართავთან ინფრასტრუქტურული პროექტის განხორციელებას;
* მომზადდა პასუხი აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ფინანსთა და ეკონომიკის სამინისტროს მიმდინარე წლის 31 მარტის N01–10/1368 კორესპონდენციაზე, რომელიც ეხებოდა შპს ,,ასრტა ტრანს“-ის განცხადებას, ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტის სოფელ თხილნარში სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთის პრივატიზებას, ინვაზიური მცენარე პავლონიის ტყე-პარკის გაშენებას;

* მომზადდა პასუხი ა (ა) იპ ასოციაცია ,,შავი ზღვის ეკო აკადემია’-ს მიმდინარე წლის 14 აპრილის N7 კორესპონდენციაზე, რომელიც ეხებოდა ALCP პროგრამის ფარგლებში განსახორციელებელ ,,ადამიანსა და მტაცებლებს შორის კონფლიქტის’’ კვლევას;
* ბიომრავალფეროვნების დაცვის კუთხით, სამმართველოს ბიომრავალფეროვნების სპეციალისტების მიერ განხორციელდა სალიცენზიოდ მომზადებული 34 გეოსაინფორმაციო პაკეტის შეფასება.

***მიზნობრივი პროგრამები:***

* ***1.„აჭარის სანაპირო ზოლის ჩამდინარე წყლებისა და ატმოსფერული ჰაერის აქტიურ დამაბინძურებელ კერებში გარემოს დაცვითი კანონმდებლობის მოთხოვნების შესრულების მდგომარეობის მონიტორინგი.“*** - პროგრამა ითვალისწინებდა წლის განმავლობაში სისტემატურ დაკვირვებას ატმოსფერული ჰაერისა და ჩამდინარე წყლების ხარისხობრივ მდგომარეობაზე. პროგრამის ფარგლებში განხორციელდა ჰაერისა და წყლის სინჯების აღება და გამოკვლევა. აღებულ იქნა ჩამდინარე წყლის 210 და ჰაერის 132 სინჯი. ლაბორატორიული კვლევის შედეგად დაფიქსირდა ზედაპირული წყლებისა და ჰაერის ხარისხობრივი მაჩვენებლების არსებულ ნორმებზე გადამეტების 35 (წყალი -29, ჰაერი -6) ფაქტი, შესაბამისად ისინი სათანადო რეაგირებისათვის გადაიგზავნა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტში;

*2****. „აჭარის სანაპირო ზოლის სარფი-ჩოლოქის მონაკვეთზე ზღვის წყლების ხარისხობრივი მაჩვენებლების მონიტორინგი“*** *–* პროგრამის ფარგლებში, გაზაფხულიდან გვიან შემოდგომამდე (1 აპრილი - 30 ოქტომბერი) ხორციელდებოდა მონიტორინგი ზღვის წყლის ხარისხობრივ მდგომარეობაზე.

გაფორმდა სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულება (შპს ’’ლაბორატორიული კვლევითი ცენტრი’’, ქ.ბათუმი, დასახლება ქვედა სამება) ზღვის წყლის შემადგენლობისა და სიწმინდის შემოწმების და ანალიზის ჩატარების (150 სინჯი) მომსახურებაზე, ღირებულებით 25 950 ლარი. ანალიზი ტარდება შემდეგ მაჩვენებლებზე: ნაწლავის ჩხირის ჯგუფის ბაქტერიები (კოლი-ინდექსი), ლაქტოზა დადებითი ნაწლავის ჩხირები (LNC), კოლიფაგები (ESERIXIAS FAGI), ფეკალური სტრეპტოკოკები, ოქროსფერი სტაფილოკოკები და პათოგენები (მ.შ. სალმონელა). სინჯების აღება ხორციელდებოდა სანაპირო ზოლის მთელ პერიმეტრზე, კერძოდ: კვარიათის, სარფის, აკვაპარკის მიმდებარე ტერიტორიის, ბათუმის ცენტრალური პლაჟის, ბარცხანის, მწვანე კონცხის და ქობულეთის ცენტრალურ პლაჟზე (2 წერტილი), სულ 8 წერტილში. სულ აღებული და გამოკვლეულია 150 სინჯი. ზღვის წყალში მავნე ნივთირებათა ზღვრულად დასაშვებ ნორმებზე მეტი კონცენტრაცია არ დაფიქსირებულა.

***საზოგადოებასთან ურთიერთობა***

* ორგანიზება გაუკეთდა ღონისძიებას ჭარბტენიანი ტერიტორიების საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით, რომლის ფარგლებშიც გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს წარმომამდგენლებმა N 1 საჯარო სკოლის 6-7 კლასის მოსწავლეებს ჩაუტარეს ლექცია-სემინარი;
* გაიმართა სატყეო დარგის მხარდაჭერის შეხვედრა. მონაწილე მხარეებს წარმოადგენდნენ: გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველო, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო, ველური ბუნების დაცვის მსოფლიო ფონდის (WWF) და ამავე ფონდის კავკასიის ოფისის წარმომადგენლები;
* 20 თებერვალს, აჭარის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს სტუმრობდნენ საერთაშორისო გარემოსდაცვითი ორგანიზაციის „ფაუნა და ფლორა ინტერნეიშენელ (FFI)“-ის წარმომადგენლები.
შეხვედრა გაცნობითი ხასიათის იყო და მასზე მომავალი შესაძლო თანამშრომლობის გეგმები იქნა დასახული;
* ტყის საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით, 23 მარტს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს, აჭარის სატყეო სააგენტოს, ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელობის უნივერსიტეტის სტუდენტებთან და სკოლა ,,მასტერკლასის“ მოსწავლეებთან ერთად მოეწყო გამწვანების აქცია ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტის სოფ. აგარაში;
* მიმდინარეობს მუშაობა გარემოსდაცვითი მონიტორინგისა და ბიომრავალფეროვნების დაცვის კავკასიის რეგიონალური კონვენციური სამსახურისა და გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს შორის მემორანდუმის გაფორმებასა და შემდგომი ურთიერთთანამშრომლობის გაღრმავებაზე;
* სამმართველოს ინიციატივით ქ.ბათუმი უკვე მეშვიდედ შეუერთდა მსოფლიო აქციას ,,დედამიწის საათი“. როგორც ზემოთ ვახსენეთ, ამ დღესთან დაკავშირებით შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტში მოეწყო გლობალური დათბობის პრობლემატიკისადმი მიძღვნილი ფილმის ჩვენება. ქალაქის არასასიცოცხლო მნიშვნელობის ობიექტებში ერთი საათით გაითიშა ენერგო მომარაგება. სასტუმრო ,,შერატონში“ გაიმართა სპეციალური მიღება;
* 3 თებერვალს აჭარის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოში სატყეო სექტორის მხარდამჭერი სამუშაო შეხვედრა გაიმართა, რომლის ინიციატორები იყვნენ ბუნების დაცვის მსოფლიო ფონდი (WWF) და ამავე ფონდის კავკასიის ოფისი. შეხვედრის მიზანი იყო სამუშაოების დაწყება პროექტზე - „ტყის ეკოსისტემის მდგრადობის გაუმჯობესება საქართველოში ტყის გამარტივებული მართვის გზით“;
* სამმართველოს საქმიანობასა და რეგიონში არსებულ გარემოს დაცვით საკითხებს მიეძღვნა 79 სატელევიზიო სიუჟეტი, 48 რადიო რეპორტაჟი და 11 საგაზეთო სტატია და ინტერვიუ;
* სამმართველო მონაწილეობდა ქ. თბილისში, არასამთავრობო ორგანიზაციათა კონსორციუმის - საქართველოს მწვანეთა მოძრაობა/ბუნების მეგობრები, საქართველოს ბუნების მკლევართა კავშირი ,,ორქისი“ და ,,ეკოვიჟენ“ -კავშირი მდგრადი განვითარების მიერ ორგანიზებულ ეროვნულ პროექტში ,,დავასუფთაოთ საქართველო - საზოგადოების ცნობიერების ამაღლება და მისი ჩართვა მყარი საყოფაცხოვრებო ნარჩენების მართვის გაუმჯობესების პროცესში“;
* სამმართველო მონაწილეობდა ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტის 80 წლისთავისადმი მიძღვნილ კონფერენციაში ,,გენეტიკური რესურსების მრავალფეროვნება, დაცვა, შენარჩუნება“. აღნიშნული ღონისძიება ჩატარდა ფიტოპათოლოგიისა და ბიომრავალფეროვნების ინსტიტუტში.
* მიმდინარე წლის 26-29 მაისს, დუშეთში, სამმართველო მონაწილეობდა კავკასიის გარემოსდაცვითი არასამთავრობო ორგანიზაციების ქსელი CENN-ის პროექტში ,,ნარჩენების მართვის ტექნოლოგიები რეგიონებში (WMTR)“;
* აჭარის ა რ გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოსა და ართვინის ვილაიეთის სატყეო სამმართველოს შორის გაფორმდა ურთიერთთანამშრომლობის მემორანდუმი;
* ჩატარდა შეხვედრა აჭარის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს, აჭარის სსიპ სატყეო სააგენტოს, გარემოს დაცვისა და განვითარების პოლიტიკის, ორგანიზაცია ,,თემი და გარემოს“ , მიხაილ ზუკოვის ფონდისა და ბოტანიკური ბაღის წარმომადგენლებსა და ხელმძღვანელებს შორის. შეხვედრის მთავარი თემა იყო ხელუხლებელი ტყეების კონსერვაციის საკითხი;
* საარსებო გარემოს(ჰაბიტატის) დაცვის საერთაშორისო დღესთან (7 ოქტომბერი) დაკავშირებით ორგანიზება გაუკეთდა შემეცნებით ღონისძიებას. მე-3 საჯარო სკოლის მოსწავლეებს ჩაუტარდათ გასვლითი პრაქტიკული ლექცია. ასევე ამ ღონისძიების ფარგლებში მოსწავლეეებმა დაათვალიერეს ბათუმის აკვარიუმი და გაეცნენ მათ ბინადრებს;
* ორგანიზება გაუკეთდა ხის დარგვის საერთაშორისო დღესთან (22 ოქტომბერი) დაკავშირებულ გამწვანების აქციას. ჯვართამაღლების ტაძრის ტერიტორიაზე გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს უფროსმა ვახტანგ წულაძემ, აფხაზეთის ა რ მთავრობის წარმომადგენლობამ აჭარაში და ,,ერთობა თანადგომისთვის - დევნილთა საზოგადოებამ“ ერთობლივად დარგეს ფიჭვისა და კრიპტომერიის ნერგები (100 ძირი);
* გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს და სსიპ სატყეო სააგენტოს თანამშრომლები მონაწილეობდნენ პროექტში „დაინტერესებულ მხარეთა შეხვედრა აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის(საქართველო) სატყეო სექტორისათვის TEEB კვლევის მიზნებისა და პრიოიტეტების განხილვის მიზნით;“
* შავი ზღვის დაცვის საერთაშორისო დღესთან (31 ოქტომბერი) დაკავშირებით, ქ.ბათუმის მე-17 საჯარო სკოლაში ჩატარდა შავი ზღვის ეკოლოგიური პრობლემებისადმი მიძღვნილი შეხვედრა სკოლის მოსწავლეებთან;
* საზოგადოებასთან ურთიერთობის მიზნით მოქმედებს სამმართველოს Facebook გვერდი *(*[*www.facebook.com/denraa*](http://www.facebook.com/denraa)*)*.