

ა ნ გ ა რ ი შ ი

საქმიანობა სამართლებრივ აქტებთან დაკავშირებით

- მომზადდა “სსიპ შემოსავლების სამსახურისა და სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ” „საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილებაში ცვლილების შეტანის თაობაზე” საქართველოს მთავრობის დადგენილების პროექტი;
- მომზადდა „ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო და ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესის დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №429 დადგენილებაში ცვლილების შეტანის შესახებ” საქართველოს მთავრობის დადგენილების პროექტები;
- სისტემატიურად მზადდება **„საქართველოში გამოსაყენებლად ნებადართული პესტიციდების სახელმწიფო კატალოგის დამტკიცების თაობაზე“** საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2010 წლის 17 მაისის №2-75 ბრძანებაში ცვლილების შეტანის თაობაზე” ბრძანების პროექტები;
- სისტემატიურად მზადდება **„საქართველოში გამოსაყენებლად ნებადართული აგროქიმიკატების სახელმწიფო კატალოგის დამტკიცების თაობაზე“** საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2011 წლის 5 აგვისტოს №2-129 ბრძანებაში ცვლილების შეტანის თაობაზე” ბრძანების პროექტები;
- მომზადდა საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოსათვის **“საქართველოს 2012 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტის შესახებ”** საქართველოს კანონის 25-ე მუხლით გათვალისწინებულ შეზღუდვაზე გამონაკლისის დაშვების თაობაზე” განკარგულების პროექტი;
- მომზადდა “შვედეთის საერთაშორისო განვითარების თანამშრომლობის სააგენტოსა (SIDA) და საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სსიპ - სურსათის ეროვნულ სააგენტოს შორის თანამშრომლობის შესახებ შეთანხმებაში ცვლილების თაობაზე” საქართველოს მთავრობის განკარგულების პროექტი;

ინდივიდუალური ადმინისტრაციული აქტები

- 2012 წელს მომზადდა 50-მდე ინდივიდუალური ადმინისტრაციული აქტების პროექტი;
- განხორციელდა ყველა ინდივიდუალური ადმინისტრაციული აქტების სამართლებრივი ექსპეტიზა და ვიზარება;

ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა საქმეები

ადმინისტრაციული სამართალდარღვევის შესახებ ინფორმაცია მიეწოდება საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტროს.

- 9 სამართალდამრღვევის მიერ დადგენილ ვადაში ჯარიმის გადაუხდელობის გამო გამოიწერა სააღსრულებო ფურცელი და გაეგზავნა სააღსრულებო ბიუროს.

სურსათის დეპარტამენტის, თბილისის სამმართველოსა და რეგიონალური სამმართველოების მიერ 2012 წლის განმავლობაში სურსათის უვნებლობისა და ხარისხის სფეროში გაწეული საქმიანობა, კანონმდებლობით მინიჭებული კომპეტენციის ფარგლებში.

მომზადდა:

- სურსათის/ცხოველის საკვების სახელმწიფო კონტროლის 2012 წლის პროგრამა;
- სურსათის ეროვნული სააგენტოს “სურსათის უვნებლობის სახელმწიფო კონტროლის” 2012 წლის სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამის ფარგლებში სურსათის უვნებლობის პარამეტრებზე მონიტორინგის პროგრამა და ამ პროგრამის ფარგლებში განხორციელებული ლაბორატორიული კვლევა, ნიმუშების/სინჯების კვლევების შედეგების შედარებითი ანალიზი;

“სსპი - სურსათის ეროვნული სააგენტოს სურსათის/ცხოველის საკვების სახელმწიფო კონტროლის 2012 წლის პროგრამის დამტკიცების შესახებ” საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2012 წლის 6 თებერვლის N2-29 ბრძანების შესაბამისად და “სურსათის უვნებლობა, ეპიზოოტიური კეთილსამედობა და მცენარეთა დაცვის უზრუნველყოფა” სახელმწიფო პროგრამის ფარგლებში ქვეპროგრამების საბიუჯეტო ასიგნებების განკარგვის საორიენტაციო გეგმების დამტკიცების შესახებ” სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს უფროსის 2012 წლის 24 იანვრის N09-3 ბრძანებით დამტკიცებული “სურსათის უვნებლობის სახელმწიფო კონტროლის” 2012 წლის პროგრამის ფარგლებში:

რისკის ანალიზის საფუძველზე:

- გეგმური ინსპექტირებისთვის შეფასდა **419** ბიზნესოპერატორი;
- არაგეგმური ინსპექტირებისთვის შეფასდა **22** ბიზნესოპერატორი
- მონიტორინგის მიზნით სსიპ სურსათის ეროვნულ სააგენტოს მომსახურეობის შესყიდვის ხელშეკრულება გააფორმა **5** აკრედიტებულ ლაბორატორიასთან (მომსახურეობის შესყიდვის **11** ხელშეკრულება);

პროგრამის დასახელება	ბიუჯეტით დამტკიცებული გეგმა (ლარი)	ბიუჯეტით დაზუსტებული გეგმა (ლარი)	ფაქტიური ხარჯი (ლარი)	მ.შ.სურსათის ნიმუშების შესყიდვის ხარჯები (ლარი)	მ.შ.ლაბორატორიული კვლევის ხარჯები (ლარი)
სურსათის უვნებლობის სახელმწიფო კონტროლი	200 000	113 000	74 708	3 791,78	47 733.80

- მონიტორინგი განხორციელდა სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს თბილისის სამმართველოს, კახეთის, ქვემო ქართლის, შიდა ქართლის, მცხეთა-მთიანეთის, სამცხე-ჯავახეთის, იმერეთის, გურიის, სამეგრელო-ზემო სვანეთისა და აჭარის რეგიონალური სამმართველოების მიერ;
- უფლებამოსილი პირების მიერ სათანადო წესით აღებული და ლაბორატორიებში ჩაბარებულია სურსათის (მ.შ. სასმელი წყლის) **428 ნიმუში/სინჯი (დანართი #1)**, კერძოდ:
 - **ცხოველური წარმოშობის სურსათი, სულ: 99 ნიმუში. მ.შ.:**
 - ხორცი და მისი ნაწარმი, ხორცის კონსერვები - 36;
 - რძე და რძის ნაწარმი, მისი კონსერვები, კვერცხი - 16;
 - რძისა და რძის პროდუქტების ნატურალობის დადგენა - 8;
 - თევზი და თევზის ნაწარმი, მისი კონსერვები - 39.
 - **მცენარეული წარმოშობის სურსათი, სულ: 106 ნიმუში. მ.შ.:**
 - თაფლი - 16;
 - შაქარი და შაქრიანი საკონდიტრო ნაწარმი - 1;
 - მარცვალი, ბურღულეული, ფქვილი, პური, ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი, მაკარონი - 9;
 - ხილი-ბოსტნეული, კონსერვები, ჩაი, ყავა და სხვა - 46;
 - პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა - 34.
 - **სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტად ალკოჰოლური და უალკოჰოლო სასმელები, სულ: 90 ნიმუში/სინჯი. მ.შ.:**
 - სასმელი წყალი - 75;
 - წყლის სასაქონლო პროდუქცია - 1;

· უალკოჰოლო სასმელები - 14.

• **ალკოჰოლური სასმელები, სულ: 90 ნიმუში;**

• **ბავშვთა (მათ შორის ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები, სულ: 11 ნიმუში;**

• **მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი, სულ: 32 ნიმუში.**

• სურსათის (მ.შ სასმელი წყლის) ნიმუშების/სინჯების უვნებლობის პარამეტრებზე ლაბორატორიული კვლევის შედეგების მიხედვით **95 ნიმუში არ აკმაყოფილებდა დადგენილ მოთხოვნებს**, კერძოდ:

· ცხოველური წარმოშობის სურსათი - 38;

· მცენარეული წარმოშობის სურსათი - 5;

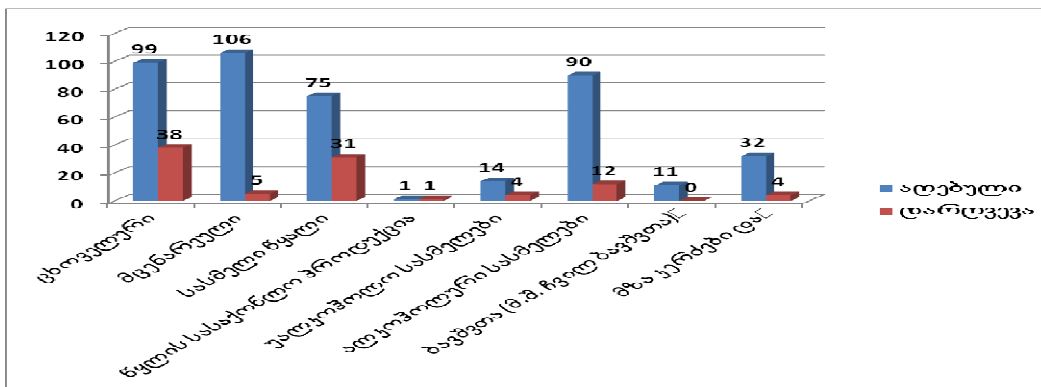
· სასმელი წყალი - 31;

· წყლის სასაქონლო პროდუქცია - 1;

· უალკოჰოლო გამაგრილებელი სასმელები - 4;

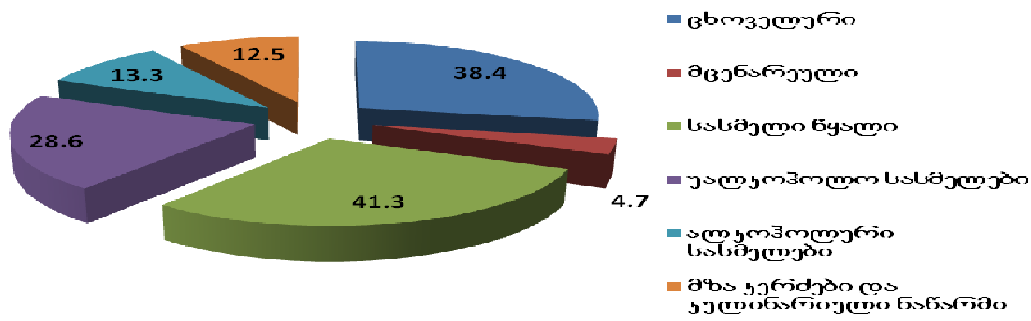
· ალკოჰოლური სასმელები - 12;

· მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი - 4.



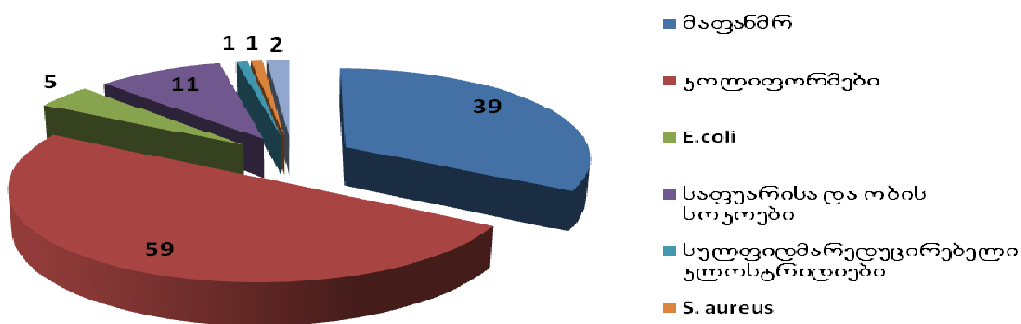
- ნიმუშების/სინჯების ლაბორატორიული კვლევის შედეგებით გამოვლენილი დარღვევების 80% წარმოადგენს მიკრობიოლოგიური მაჩვენებლების დარღვევებს, ხოლო, ფიზიკო-ქიმიური მაჩვენებლების მიხედვით ნიმუშების 20%-ში;
- მიკრობიოლოგიური მაჩვენებლების დარღვევების უმეტესი რაოდენობა მოდის ცხოველური წარმოშობის სურსათის ნიმუშებსა და სასმელი წყლის სინჯებზე, ხოლო ფიზიკო-ქიმიური მაჩვენებლების - ალკოჰოლური სასმელების სინჯებში;

დარღვევები გამოხატული პროცენტებში



- მიკრობიოლოგიური მაჩვენებლების დარღვევებიდან ჭარბობს სანიტარიულ-მიკრობიოლოგიური მაჩვენებლების, კერძოდ: მეზოფილური აერობული და ფაკულტატური ანაერობული მიკროორგანიზმების რაოდენობისა (მაფანმრ) და ნაწლავის ჩხირის ჯგუფის ბაქტერიების - ნჩბჯ (კოლიფორმები) შეუსაბამობა დადგენილ ნორმებთან შედარებით;
- ერთულ შემთხვევებში აღმოჩნდა პირობით-პათოგენური მიკროორგანიზმების: **E.coli**, **S.aureus**, **Proteus**-ის და სულფიტმარედუცირებელი კლოსტრიდიების არსებობა;
- ერთულ შემთხვევებში აღმოჩნდა გაფუჭების მიკროორგანიზმები (საფუარისა და ობის სოკოები);
- პათოგენები, მ.შ. სალმონელა არ აღმოჩენილა არცერთ გამოკვლეულ ნიმუშში.

მიკრობიოლოგიური დარღვევები



- **ლაბორატორიული კვლევებისას გამოვლენილ დარღვევებზე სააგენტოს მიერ განხორციელდა შემდეგი ღონისძიებები:**
- განხორციელდა არაგეგმური და გეგმური ინსპექტირება - 21 შემთხვევაში;
- ბიზნესოპერატორს შეუჩერდა საწარმოო პროცესი - 5 შემთხვევაში;
- მავნებელი სურსათი განადგურდა - 5 შემთხვევაში;
- შედეგების თაობაზე ეცნობა ბიზნესოპერატორს - 27 შემთხვევაში;

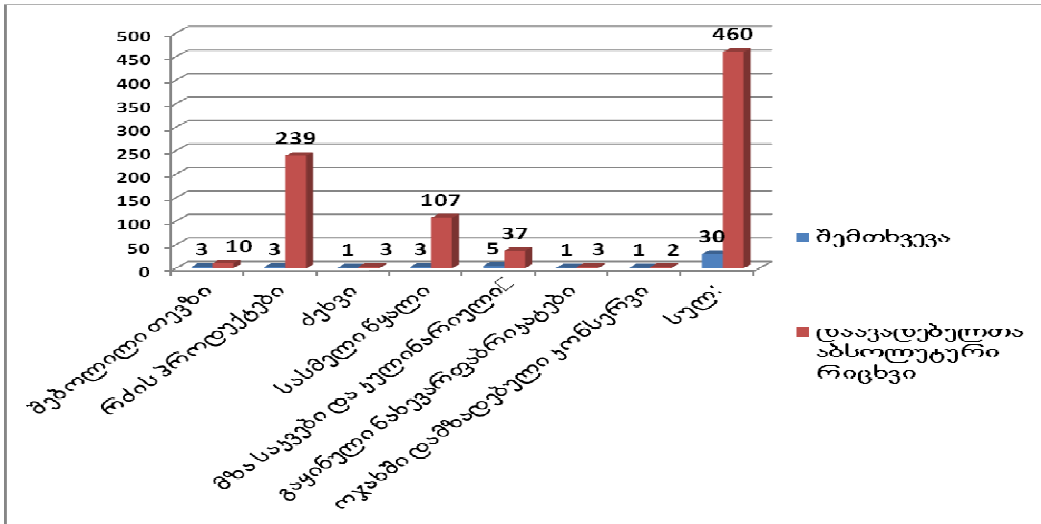
- სასმელი წყლის ხარისხის "სასმელი წყლის ტექნიკურ რეგლამენტთან" შესაბამისობის შემთხვევებში (გამოკვლეულია 75 სასმელი წყლის სინჯი, დარღვევა გამოვლინდა 31 სინჯში) შესაბამის უწყებებში გაგზავნილია სარეკომენდაციო წერილები;

ხილ-ბოსტნეულში პესტიციდების ნარჩენების ლაბორატორიული კვლევა:

- სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს თბილისის სამმართველოს, შიდა ქართლის, ქვემო ქართლის, აჭარისა და იმერეთის რეგიონალური სამმართველოების მიერ პროგრამის ფარგლებში 2012 წელს სურსათში პესტიციდების განსაზღვრის მიზნით საცალო ვაჭრობის პუნქტებიდან აღებულ ხილისა და ბოსტნეულის 34 ნიმუშზე ჩატარდა თვისობრივი ანალიზი, ხოლო შემდგომ - 34 ნიმუშიდან 12-ზე რაოდენობრივი ანალიზი *(დანართი #2)*;
- მაქსიმალურად დასაშვები დონის ფარგლებში პესტიციდების ნარჩენი რაოდენობები დაფიქსირდა 12 ნიმუშში, კერძოდ, ალუჩის - 1 ნიმუშში, ვაშლის - 4 ნიმუშში, კამის - 2, ოხრახუმის - 2, კარტოფილის - 2 და პომიდურის - 1 ნიმუშში;
- ლაბორატორიული კვლევის შედეგებით, პესტიციდების მაქსიმალურად დასაშვებ დონეზე მეტი რაოდენობა არ დაფიქსირებულა.

სურსათით გამოწვეული დაავადებების კონტროლი

*"სურსათით გამოწვეული დაავადებების კონტროლის მიზნით საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტროსა და საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შორის დაავადების გამოვლენის შემთხვევის შესახებ ურთიერთინფორმირებისა და ეპიდემიური აფეთქების სალიკვიდაციო ღონისძიებათა გატარების კოორდინაციის წესების დამტკიცების შესახებ" საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრისა და საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2010 წლის 16 თებერვლის N41/ნ-N2-23 ბრძანების შესაბამისად, 2012 წლის განმავლობაში სსიპ "ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრიდან" მოწოდებული ინფორმაციებით რეგისტრირებული იყო სასმელი წყლისა და საკვების მიღებით გამოწვეული ინტოქსიკაციის 30 შემთხვევა, დაავადებულთა რიცხვი კი შეადგენდა 460 ადამიანს *(დანართი #3)*.*



სურსათისა და სურსათთან დაკავშირებული ტარის ჰიგიენური სერტიფიცირება

- “სურსათისა და სურსათთან დაკავშირებული ტარის ჰიგიენური სერტიფიკატის გაცემის წესის დამტკიცების თაობაზე” საქართველოს მთავრობის 2007 წლის 30 მაისის N111 დადგენილების შესაბამისად - განხილული, შესწავლილი და შეფასებულია სხვადასხვა დასახელების სურსათის ქვეყანაში მოქმედ ნორმატივებთან შესაბამისობა, რის საფუძველზეც გაიცა **340 ჰიგიენური სერტიფიკატი**, კერძოდ: ალკოჰოლური სასმელები - 248; წყლის სასაქონლო პროდუქცია-19; უალკოჰოლო სასმელები-52; სხვა პროდუქტები- 19; სურსათთან შეხებაში მყოფი ტარა - 2. *(დანართი #4);*

სურსათის/ცხოველის საკვების განადგურება

- საანგარიშო წლის განმავლობაში სხვადასხვა დასახელების სურსათის ორგანოლეპტიკური შეფასების, ლაბორატორიული გამოცდის ოქმისა და რეალიზაციის ვადის გასვლის საფუძველზე გამოცემულია 58 ბრძანება სურსათის/ცხოველის საკვების განადგურების თაობაზე; განადგურების მიზეზს ძირითადად არადამაკმაყოფილებელი ორგანოლეპტიკური მდგომარეობა და სურსათის რეალიზაციის ვადის გასვლა წარმოადგენდა;
- სულ განადგურდა **293 738,095** კილოგრამი და **111 032,775** ლიტრი სხვადასხვა დასახელების სურსათი;

ადმინისტრაციული სამართალდარღვევები

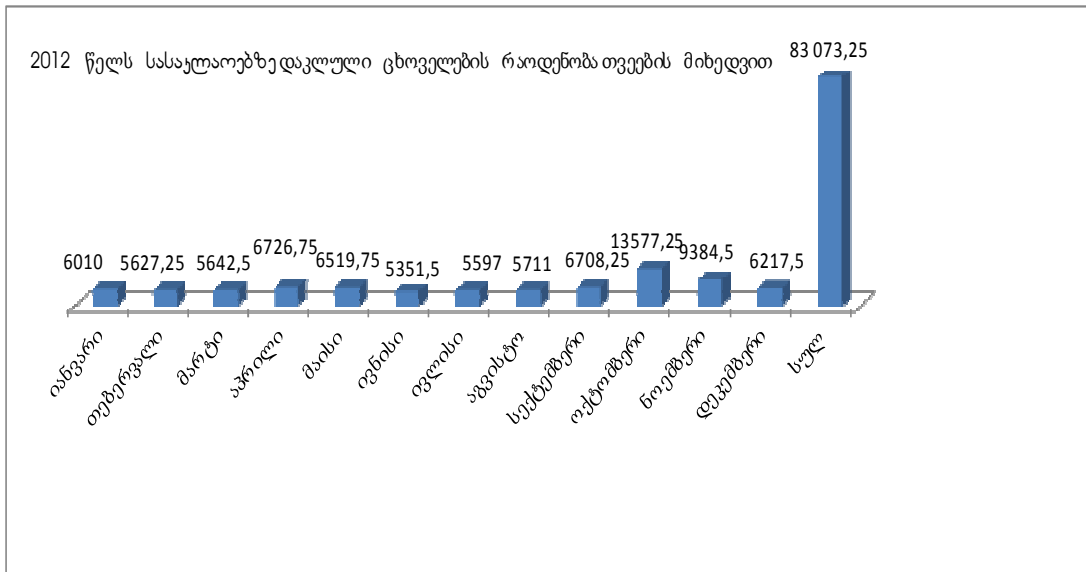
- გამოვლენილი სხვადასხვა ხასიათის დარღვევების გამო საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსისა და სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის, ვეტერინარიისა და მცენარეთა დაცვის კოდექსის შესაბამისად **შედგენილია 54 სამართალდარღვევის ოქმი**, კერძოდ:

- სურსათის ეტიკეტირების წესის დარღვევის გამო, საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის 154³-ე მუხლის პირველი ნაწილით - 10 ბიზნესოპერატორზე;
- სურსათის ეტიკეტირების წესის განმეორებითი დარღვევის გამო, საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის 154³-ე მუხლის მე-2 ნაწილით - 3 ბიზნესოპერატორზე;
- ცხოველთა საკარანტინო და ვეტერინარულ-სანიტარიული წესების დარღვევის გამო, საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის 102-ე მუხლით - 25 ბიზნესოპერატორზე;
- ეპიზოოტიის საწინააღმდეგო, პრევენციული და სალიკვიდაციო ღონისძიებების განსახორციელებლად სააგენტოს მითითებების შეუსრულებლობის გამო, სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის, ვეტერინარიისა და მცენარეთა დაცვის კოდექსის 66-ე მუხლით - 1 ბიზნესოპერატორზე;
- სურსათის/ცხოველის საკვების მწარმოებელ საწარმოდ ან/და დისტრიბუტორად რეგისტრაციის გარეშე საქმიანობის გამო, სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის, ვეტერინარიისა და მცენარეთა დაცვის კოდექსის 64-ე მუხლით - 15 ბიზნესოპერატორზე (მ.შ. 2 შემთხვევაში მონიტორინგის განხორციელებისას გამოვლინილი რეგისტრაციის გარეშე საქმიანობის გამო).

ცხოველთა დაკვლებზე ვეტერინარულ-სანიტარიული ზედამხედველობა

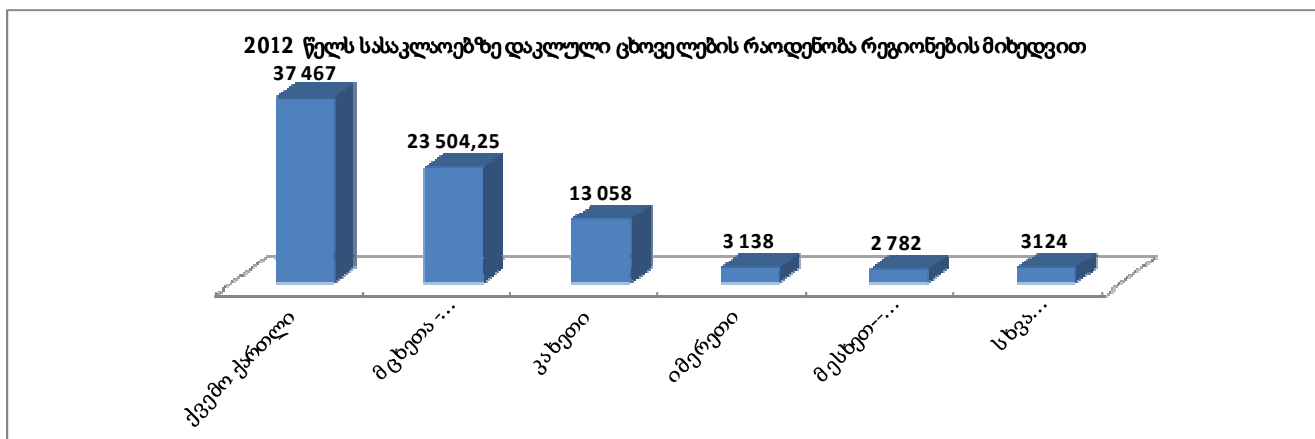
- 2012 წელს ვეტერინარულ-სანიტარიული ზედამხედველობის განხორციელების შესახებ დაიდო ხელშეკრულება 49 სასაკლაოსთან, მათ შორის: მცხეთა-მთიანეთში – 4, ქვემო ქართლში – 11, კახეთში – 10, შიდა ქართლში – 3, სამცხე-ჯავახეთში -2, იმერეთში – 12, რაჭა-ლეჩხუმში – 1, სამეგრელო-ზემო სვანეთში – 1, თბილისში – 3, აჭარის ა/რ-ში – 2 სასაკლაოსთან.
- სულ აღნიშნულ სასაკლაოებზე 2012 წელს დაიკლა 83 075,25 სული პირუტყვი. დაკლული ცხოველების რაოდენობა თვეების მიხედვით მოცემულია დიაგრამა #1-ში.

დიაგრამა #1



- 2012 წელს სასაკლაოებზე დაიკლა: 64 263,25 სული მსხვილფეხა, 14 016 სული წვრილფეხა პირუტყვი და 4 794 სული ღორი. რეგიონების მიხედვით დაკლული ტანხორცების რაოდენობა მოცემულია დიაგრამა 2-ში.

დიაგრამა #2



- ყველაზე მეტი ტანხორცი (37 467) დაიკლა ქვემო ქართლში, შემდეგ მცხეთა-მთიანეთში (23 504.25), კახეთში (13 058), იმერეთში (3138), მესხეთ-ჯავახეთში (2 782), სხვა დანარჩენ რეგიონში (შიდა ქართლი, თბილისი, აჭარის ა/რ) – 3 124;
- ყველაზე დიდი მოცულობით ვეტერინარული ზედამხედველობა განხორციელდა შემდეგ სასაკლაოებზე:
 - შ.პ.ს. „იბერმით ჯორჯია“ (მცხეთა, ნატახტარი) – 73 217,25 ლარი
 - შ.პ.ს. „ჩროსლანე სნვესტმენტ ლიმიტედ“ (თელეთის სასაკლაო) – 44 169 ლარი
 - შ.პ.ს. „ქართული ხორცის პროდუქტები « (თელავი, ყარაჯალა) - 29 450 ლარი

ი/მ „იაგუბ პირიევი » (გარდაბანი) - 22 620 ლარი

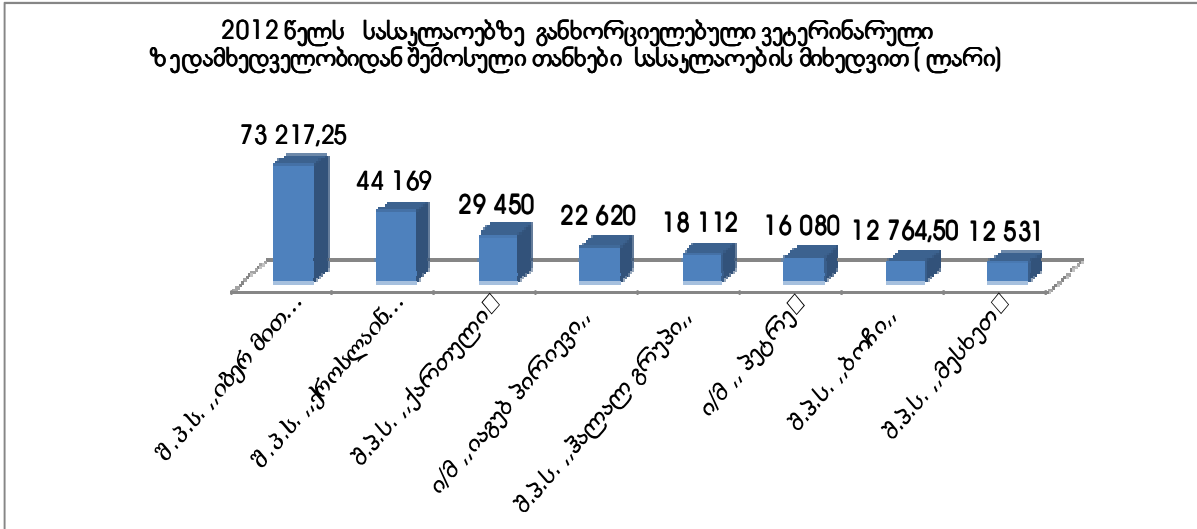
შ.პ.ს. „ჰალალ გრუპი,, (გარდაბანი) - 18 112 ლარი

ი/მ „პეტრე კაკონაშვილი” (თელავი, ვარდისუბანი) – 16 080 ლარი

შ.პ.ს. „ბოჩი,, (მცხეთის რნი სოფ. ქვ.ქანდა) - 12 764.5

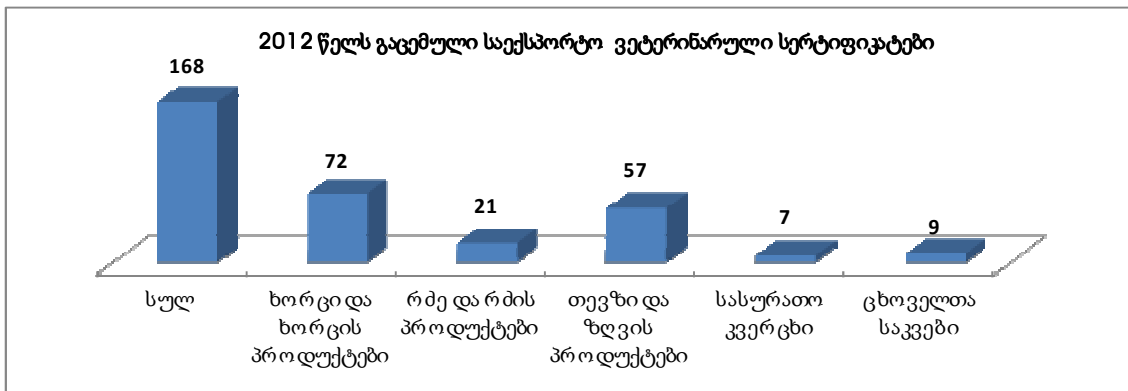
შ.პ.ს. „მესხეთ პროდაქტი » (ასპინძა) - 12 531 ლარი.

დიაგრამა N4



- 2012 წელს სულ გაიცა 168 ვეტერინარული სერტიფიკატი საქართველოდან ექსპორტირებულ სურსათზე; ხორცსა და ხორცპროდუქტებზე – 72, რძესა და რძის პროდუქტებზე – 21, თევზსა და ზღვის პროდუქტებზე – 57, სასურსათო კვერცხზე – 7, თაფლზე – 2 და ცხოველთა საკვებზე – 9. სერტიფიკატების გაცემის შედეგად შემოსული მომსახურების თანხამ შეადგინა 8 400 ლარი, მათ შორის ქ. თბილისში 1 500 ლარი, ქვემო ქართლში 1 550 ლარი, სამცხე-ჯავახეთში – 400 ლარი, სამეგრელოში (ფოთი) – 2 550 ლარი, მცხეთა-მთიანეთში – 2 200, კახეთი - 200 ლარი.

დიაგრამა N5



“საჯარო სამართლის იურიდიული პირის - შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის - სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწოდებების ფორმების დამტკიცების შესახებ” საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის N426 დადგენილების შესაბამისად

- განხორციელდა **6 საწარმოს** ვეტერინარულ-ინსპექტორული შემოწმება - საქართველოში სასურსათო კვერცხისა და გაყინული ხორცის იმპორტის განსახორციელებლად;

RASFF

- 2012 წელს ჯანმრთელობისა და მომხმარებელთა დაცვის გენერალური დირექტორატის (DG SANCO) ევროპის კომისიის RASFF-ის სწრაფი საგანგაშო შეტყობინების სისტემით მიღებულია **5 შეტყობინება**:
 1. **“სასაზღვრო უარყოფა” 2012. AXW.** მოწოდებული ინფორმაციის თანახმად, იტალიის სასაზღვრო კონტროლის სამსახურის მიერ ჩატარებული კვლევის შედეგად შ.პ.ს. „**TOMKA**“-ს (მდებარე – საქართველო, ქ. ზუგდიდი, გორის ქუჩა N17) მიერ ექსპორტირებული ნაჭუჭიანი თხილი (22000 კგ.) დაბინძურებულია ობის სოკოთი;
 2. **“სასაზღვრო უარყოფა” 2012. ASB.** მოწოდებული ინფორმაციის თანახმად, იტალიის სასაზღვრო კონტროლის სამსახურის მიერ ჩატარებული კვლევის შედეგად შ.პ.ს. „**A.B.V. GROUP**“-ის (მდებარე – საქართველო, ქ. ზუგდიდი, ნიკოლადის ქუჩა N47) მიერ ექსპორტირებული თხილი (22000 კგ.) დაბინძურებულია ობის სოკოთი;
 3. **“საგანგაშო შეტყობინება” 2012.0675,** რომელიც შეეხება საკვებთან შეხებაში მყოფი მასალიდან, კერძოდ, ჩინეთში „**Jiangsu Shunfa El. App-ის**“ მიერ წარმოებული პურის საცხობი აპარატის (**MODEL: BM 900 ND**) ფორმის ზედაპირიდან არომატული ამინების - ანილინის (0,0154 მგ/კგ) მიგრაციის ფაქტს. აღნიშნული საყოფაცხოვრებო ტექნიკის დისტრიბუცია სლოვენიაში განხორციელდა „**gorenje-ს** მიერ (**Gorenje d.d. Partizanska 12, 3503 Velenje, Slovenia**) ხოლო სლოვენიიდან – ევროკავშირის ქვეყნებში, მათ შორის საქართველოშიც;
 4. **“საინფორმაციო შეტყობინება” 2012.1025,** რომელიც შეეხება საკვებთან შეხებაში მყოფი მასალიდან, კერძოდ, ჩინეთში წარმოებული თხილის სახეხის ზედაპირიდან წითელი ფერის ნაწილაკების აფცქვნას;
 5. **“საინფორმაციო შეტყობინება” 2012.0918,** მოწოდებული ინფორმაციის თანახმად, საქართველოდან ექსპორტირებული თხილი, რომელიც დაფასოვდა გერმანიაში, დაბინძურებულია ობის სოკოთი;

წყლის სასაქონლო პროდუქციისათვის კატეგორიის მინიჭება

- “წყლის შესახებ” საქართველოს კანონის 57-ე მუხლით განსაზღვრული წყლის სასაქონლო პროდუქციისათვის (ნატურალური მინერალური წყლის, წყაროს წყლის და სუფრის წყლის) კატეგორიის მინიჭების თაობაზე განხილულია მეწარმეთა მიერ წარმოდგენილი 3 ინფორმაცია. წარმოდგენილი მასალების განხილვის შედეგად:
 - კატეგორია “ნატურალური მინერალური წყალი” მიენიჭა - 1 შემთხვევაში;
 - “სუფრის წყლის” კატეგორიის მინიჭების თაობაზე უარი ეთქვა - 1 შემთხვევაში;
 - წყლის სასაქონლო პროდუქციის დასახელება შეეცვალა - 1 შემთხვევაში.

მინერალური წყლის ადგილწარმოშობის დასახელების რეგისტრაციისათვის და მინერალური წყლის ადგილწარმოშობის დასახელების გამოყენების უფლების მქონე პირის რეგისტრაციისათვის საჭირო მონაცემების შესახებ შესაბამისი დასკვნის გაცემა

- “საქონლის ადგილწარმოშობის დასახელებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნის შესახებ” საქართველოს კანონის, “საქონლის ადგილწარმოშობის დასახელებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნის შესახებ” საქართველოს კანონის ამოქმედებასთან დაკავშირებულ ღონისძიებათა თაობაზე” საქართველოს პრეზიდენტის 2002 წლის 28 თებერვლის N88 ბრძანებულებისა და “მინერალური წყლის ადგილწარმოშობის დასახელების რეგისტრაციისათვის და მინერალური წყლის ადგილწარმოშობის დასახელების გამოყენების უფლების მქონე პირის რეგისტრაციისათვის საჭირო კანონმდებლობით განსაზღვრულ მონაცემთა შესწავლის, დადგენის და მინერალური წყლის ადგილწარმოშობის დასახელების გამოყენებაზე კონტროლის განხორციელების წესის შესახებ” საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2003 წლის 4 მარტის N2-49 ბრძანების შესაბამისად, სურსათის ეროვნულ სააგენტოს “მინერალური წყლის ადგილწარმოშობის დასახელების რეგისტრაციისთვის საჭირო მონაცემების შესწავლის ექსპერტთა ჯგუფის” მიერ:
 - მინერალური წყლის ადგილწარმოშობის დასახელების გამოყენების უფლების მქონე პირის რეგისტრაციისათვის დასკვნა გაიცა - 1 შემთხვევაში;
 - მინერალური წყლის ადგილწარმოშობის დასახელების გამოყენების უფლების მქონე პირის რეგისტრაციისათვის დასკვნა გაცემაზე უარი ეთქვა - 1 შემთხვევაში;

დასკვნა

ამდენად, ყოველივე ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სურსათის ეროვნული სააგენტოს რეგიონალური სამმართველოების მიერ სურსათის უვნებლობისა და ხარისხის სფეროში შემდგომი სრულყოფილი მუშაობისათვის მიზანშეწონილად მიგვაჩნია შემდეგი აუცილებელი ღონისძიებების გატარება:

- სააგენტოს თანამშრომელთათვის ტრენინგების მოწყობა შემდეგ თემებზე:

- სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის ეროვნული სამართლებრივი რეგულირება (კანონები; მთავრობის დადგენილებები; ბრძანებები; სტანდარტები და სხვა);
- სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის საერთაშორისო სამართლებრივი რეგულირება (რეგულაციები; დირექტივები; გადაწყვეტილებები; მარკეტინგული მოთხოვნები);
- საერთაშორისო სტანდარტები (კოდექს ალიმენტარიუსი; ISO; და სხვა);
- ბიზნესოპერატორების სახელმწიფო კონტროლის განხორციელების მექანიზმები, პრინციპები, მეთოდები;
- სურსათის/ცხოველის საკვების სახელმწიფო კონტროლის დროს უფლებამოსილი პირების ქცევის ეთიკის საფუძვლები;
- მიკვლევადობისა და HACCP-ის სიტემების კონტროლის პრინციპები და მეთოდები (საწარმოების ინსპექტირებისა და აუდიტის დროს);
- საწარმოო ტექნოლოგიები სურსათის სფეროში (ცხოველური და არაცხოველური სურსათის წარმოება);
- სასმელი წყლის ჰიგიენა;
- მიკრობიოლოგიური საფრთხეები მათი კლასიფიკაცია და კონტროლის მექანიზმები;
- ფიზიკური და ქიმიური საფრთხეები, მათი კლასიფიკაცია და კონტროლის მექანიზმები;
- საკვებდანამატები;
- პესტიციდები;
- სურსათში ვეტერეპარატების და სხვა კონტამინანტების ნარჩენი ნივთიერებების მონიტორინგის გეგმის მომზადება;
- გმო-ს შემცველი სურსათი, ფორტიფიკაცია, ბიოწარმოება, ახალი სურსათი;
- რისკის შეფასება, მართვა და კომუნიკაცია – მეთოდოლოგია;
- კრიზისული და საგანგებო სიტუაციები და მათი მართვა;
- ინფორმაციული ბაზის მომზადება და ამ ბაზის შემდგომში გამოყენება.
- *ეპიდემიური აფეთქების სალიკვიდაციო ღონისძიებების ოპერატიული სამოქმედო გეგმის შემუშავების მიზნით დაავადებათა კონტროლის ცენტრთან თანამშრომლობის გაღრმავება;*
- *ქვეყნის წყალმომარაგების მდგომარეობის შესახებ რეალური მდგომარეობის გაცნობისა და ადამიანის ჯანმრთელობისათვის ეპიდემიური თვალსაზრისით უსაფრთხო, ქიმიური შემადგენლობით უვნებელი და ორგანოლექტიკური*

თვისებებით კეთილსასურველი სასმელი წყლის მოსახლეობისათვის მიწოდების უზრუნველყოფისათვის შპს "გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიასთან" ურთიერთობის გაღრმავება;

იმ ძირითადი ნორმატიულ/მეთოდური აქტების სრულყოფა, რაც სურსათის დეპარტამენტის საქმიანობას გახდის უფრო მოქნილსა და ეფექტურს.

ვეტერინარიის დეპარტამენტი

სახელმწიფო მიზნობრივი ქვეპროგრამა „ეპიზოოტიური კეთილსაიმედობა“

პროგრამის დასახელება	2012 წლის პროექტით გათვალისწინებული ხარჯები	2012 წელს პროექტის ფარგლებში გაწეული ხარჯები
ეპიზოოტიური კეთილსაიმედობა	357,000	290,743,25
მათ შორის:		
ვაქცინების და დიაგნოსტიკუმების შეძენა	161,150	131,485,65
განსაკუთრებით საშიშ დაავადებებზე კვლევებისათვის საჭირო საორიენტაციო თანხა	52,400	29,575
შტატგარეშე მომუშავეთა ანაზღაურება	32,000	29,575
მივლინებები	9,612	6,819
დამხმარე მასალების შეძენა	31,838	15,330
სატრანსპორტო მომსახურება და საწვავი	70,000	69,996,60

მთავრობის ფონდიდან გამოყოფილი სახსრების განკარგვა ქვეპროგრამა „ეპიზოოტიური კეთილსაიმედობა“ ფარგლებში

პროგრამის დასახელება	2012 წლის პროექტით გათვალისწინებული ხარჯები	2012 წელს პროექტის ფარგლებში გაწეული ხარჯები
ეპიზოოტიური კეთილსაიმედობა	3,000,000	2,828,657,79
მათ შორის		
ვაქცინების შეძენა	1,208,500	1,195,983
დამხმარე მასალების შეძენა	832,520	827,829
შტატგარეშე მომუშავეთა ანაზღაურება	680,000	648,712
მივლინებები/მონიტორინგი	19,980	10,366

სატელეფონო დეპოზიტი	4,000	3,863
აეროპორტის საბროკერო მომსახურეობა, ტვირთის გადაზიდვა	9,000	8,935
იჯარისა და ქირასთან დაკავშირებული ხარჯი	1,000	600
დასაქირავებელი ავტოტრანსპორტი	80,000	73,170
საწვავი	165,000	159,200

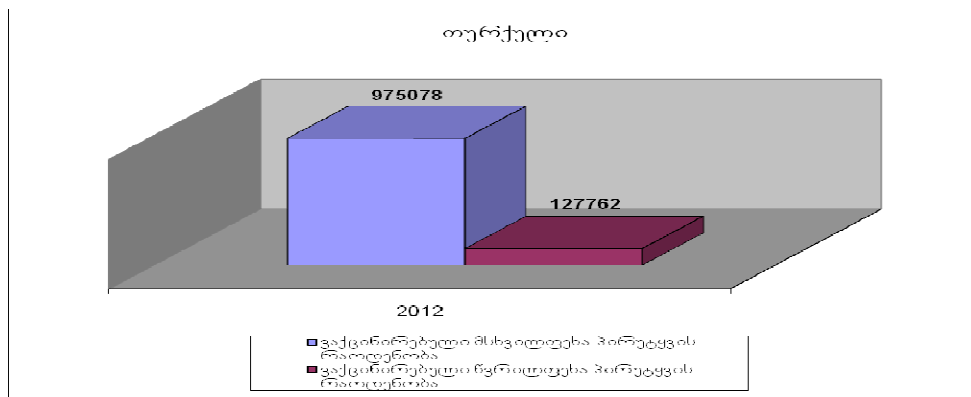
- 2012 წელს შესაბამისი ღონისძიებები (ვაქცინაცია, ბრუცელოზზე გამოკვლევები, დეზინფექცია) განხორციელდა 2012 წლის 1 იანვრისათვის სააგენტოს ბალანსზე ნაშთის სახით რიცხული ბიოპრეპარატების, დამხმარე საშუალებების (სისხლის ასაღები აღჭურვილობა) და 2012 წელს სააგენტოზე ჰუმანიტარული დახმარების სახით გადმოცემული და სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამის ფარგლებში შეძენილი ვაქცინების და დამხმარე საშუალებების ხარჯზე, კერძოდ: თურქულის საწინააღმდეგო პოლივალენტური ვაქცინები; ეროვნული სააგენტოს ბალანსზე ნაშთად რიცხული ჰუმანიტარული დახმარების სახით მიღებული 3600 –დოზა, 2012 წელს ჰუმანიტარული დახმარების სახით მიღებული 100 000 დოზა „A Iran 2005, O Manisa, Asia-1 Shamir“ ტიპის და სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამის ფარგლებში შეძენილი 915 000 დოზა „A Iran 2005, O Manisa, Asia-1 Shamir“ ტიპის პოლივალენტური ვაქცინები; (თურქულის ვაქცინა საქართველოს ჰუმანიტარული დახმარების სახით ეროვნულ სააგენტოს გადმოსცა გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაცია FAO-მ „თურქულის პრევენცია და გადაუდებელი ღონისძიებების შესაძლებლობების გაძლიერება ამიერკავკასიის ქვეყნებში“);
- ჯილხის საწინააღმდეგო ვაქცინა: 100000 დოზა სააგენტოს ბალანსზე ნაშთად რიცხული და სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამის ფარგლებში შეძენილი 100 000 ვაქცინა;
- ცოფის საწინააღმდეგო ვაქცინა: სააგენტოს ბალანსზე ნაშთად რიცხული 31 580 დოზა და 2012 წელს სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამის ფარგლებში შეძენილი 30 000 დოზა ვაქცინა;
- 2012 წლის 1 იანვრისათვის სააგენტოს ნაშთად ერიცხებოდა ვაქცინაციისა და გამოკვლევებისათვის საჭირო დამხმარე მასალები: 43,634 ცალი ერთჯერადი შპრიცი და 264,936 ცალი ერთჯერადი ნემსი, 4,712 ცალი ვაკუუმური სინჯარა, 62,218 ცალი ორმხრივი ნემსი, 10,259 ცალი ვაკუუმური სინჯარის დამჭერი;
- 2012 წელს ჰუმანიტარული დახმარების სახით გადმოცემულია: ვაკუუმური სინჯარა- 5,000 ცალი, ვაკუტაინერის ორმხრივი ნემსი-5,000 ცალი, ვაკუუმური

სინჯარის გადამყვანი-300 ცალი. საწვავი ბენზინი 2000 ლიტრი, საწვავი დიზელი 1400 ლიტრი. სადეზინფექციო საშუალება „KORSOLIN FF” 200 ლიტრი; სადეზინფექციო საშუალება „ქლორიანი კირი 510 ლიტრი; სადეზინფექციო საშუალება „ VIRKON S “20კგ.

- 2012 წელს სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამის ფარგლებში შეძენილია:
 - 39 560 ლიტრი დიზელი და 65 300 ლიტრი ბენზინი ;
 - საინექციო ნემსი 1 466 400 ცალი;
 - შპრიცი 38 000 ცალი;
 - საწერი დაფა 500 ცალი;
 - საწერი კალამი 400 ცალი;
 - საყურე ნიშანი 1 135 000 ცალი;
 - აპლიკატორი 529 ცალი;
 - თერმოჩემოდანი 100 ცალი;
 - სამედიცინო ხალათი 750 ცალი;
 - შუბლის ფანარი 400 ცალი.
- წლის პირველ ნახევარში ცხოველების თურქულის საწინააღმდეგო პროფილაქტიკური ვაქცინაცია განხორციელდა აჭარის ა/რესპუბლიკაში, სამცხე-ჯავახეთის, კახეთის, ქვემო ქართლის, შიდა ქართლის, იმერეთის, სამეგრელო ზემო სვანეთის, მცხეთა მთიანეთის რეგიონებში თურქულის დაავადების მხრივ მაღალი რისკის ზონებში (თურქეთის, აზერბაიჯანის, სომხეთის საზღვრისპირა რაიონებში, ცხოველთა გადასარეკი ტრასების, მიგრაციულ ცხოველების, ცოცხალი ცხოველებით მოვაჭრე ბაზრების მიმდებარე ტერიტორიებზე, აფხაზეთისა და ეგრეთწოდებული სამხრეთ ოსეთის ადმინისტრაციული საზღვრის მიმდებარე სოფლებში);
- წლის მეორე ნახევარში ცხოველების თურქულის საწინააღმდეგო პროფილაქტიკური ვაქცინაცია განხორციელდა ქვეყნის მთელ ტერიტორიაზე მსხვილფეხა პირუტყვში (მათ შორის აფხაზეთის ა/რესპუბლიკის გალის რამოდენიმე სოფელში), ხოლო წვრილფეხა პირუტყვში გადასარეკი ტრასების მიმდებარე ტერიტორიებზე და დაავადებაზე სხვა მაღალი რისკის სოფლებში ;

2012 წელს ქვეყნის ტერიტორიაზე პრევენციული დაცვითი აცრები ჩაუტარდა:

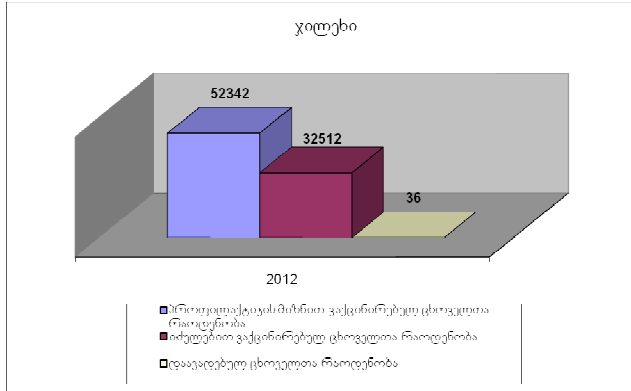
- თურქულის საწინააღმდეგოდ 975 078 სულ მსხვილფეხა და 127 762 სულ წვრილფეხა პირუტყვს ;



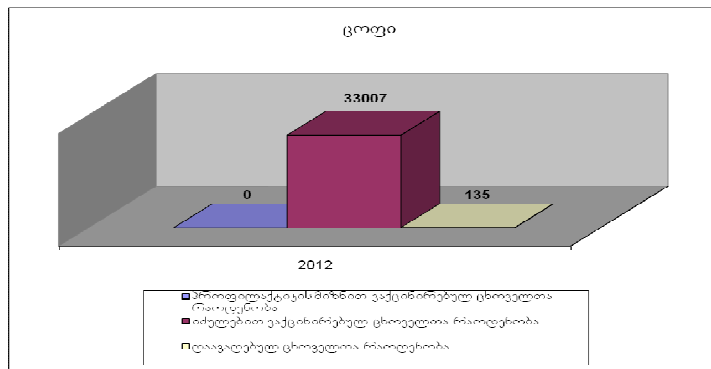
- საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ლაბორატორიაში თურქულს დაავადებაზე გამოკვლეულია 3776 სისხლის სინჯი (მსხვილფეხა, წვრილფეხა პირუტყვი) სტრუქტურულ (SP) და არასტრუქტურულ (NSP) ცილებზე. კვლევის შედეგად NSP-ზე დადებითი გამოვლინდა 207 სული მსხვილფეხა და 65 სული წვრილფეხა პირუტყვი (სომხეთისა და თურქეთის მოსაზღვრე სოფლებში) ;
- ჯილეხის საწინააღმდეგოდ დაავადებაზე (მაღალი რისკის ზონებში) 52 342 სულ ცხოველს ;
- მიზნობრივი პროგრამის ფარგლებში საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ლაბორატორიის მიერ გამოკვლეულია: ცოფის დაავადებაზე 243 პათმასალა, ჯილეხის დაავადებაზე 62 პათმასალა და 13 ნიადაგის ნიმუში ;
- ადამიანისა და ცხოველისათვის საერთო საშიში ზოონოზური ინფექციური დაავადებების თავიდან აცილების მიზნით 2011 წლის 01 ივნისს „მომსახურების შესყიდვის შესახებ“ დადებული ხელშეკრულებით (N76/11-155), სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ აღებული ვალდებულებების თანახმად ქ. თბილისის შემოვლითი სარკინიგზო ხაზის მშენებლობის პროცესში განხორციელდა ეპიზოოტოლოგიური მონიტორინგი და პრევენციის მიზნით რკინიგზის მშენებლობის ხაზზე (სხვადასხვა ადგილიდან) აღებულია და შემდგომი კვლევისათვის საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ლაბორატორიაში გადაგზავნილია 42 ნიადაგის სინჯი. კვლევის შედეგად ნიადაგის სინჯებში ჯილეხის აღმძვრელი არ დაფიქსირებულა.
- ქვეყნის მასშტაბით იდენტიფიცირებულია 850 099 სული მსხვილფეხა პირუტყვი.

ქვეყნის ტერიტორიაზე ლაბორატორიული კვლევებით დაფიქსირებულია განსაკუთრებით საშიში ინფექციური დაავადებების:

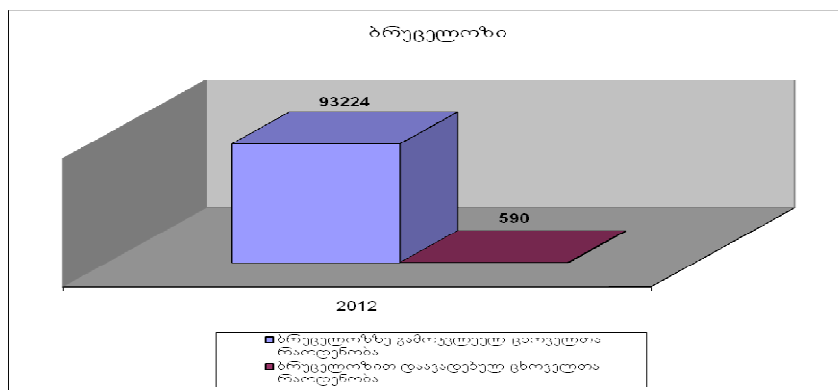
- ჯილეხის 36 შემთხვევა ;
- ინფექციის კერებში ჯილეხზე იძულებით ვაქცინირებულია 32,512 სული ცხოველი”;



- ცოვის 135 შემთხვევა ;
- ინფექციის კერებში იძულებით ვაქცინირებულია 33007 სული ცოვის დაავადების ამთვისებელი ცხოველი”;



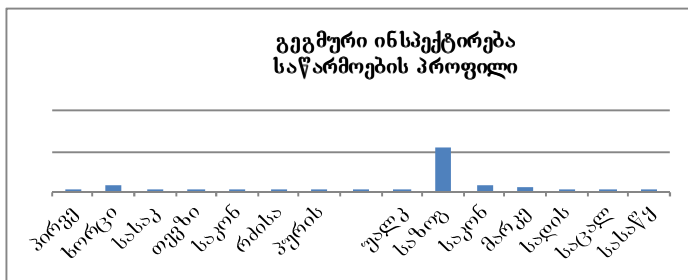
- ბრუცელოზზე გამოკვლეულია 93 224 სული დაავადების ამთვისებელი ცხოველი, დადებითად მორეაგირე გამოვლინდა 590 სული;



- დაავადების კერებში გაიხარჯა 758,31 ლიტრი სადეზინფექციო საშუალება „ KORSOLIN FF” და 50 კგ „ქლორიანი კირი“;
- ქვეყნის ტერიტორიაზე დაფიქსირებულია ცხოველების მიერ ადამიანის დაკბენის 21068 შემთხვევა. შესაბამისი რაიონული და საქალაქო სამმართველოების მიერ განხორციელდა 10 დღიანი სავალდებულო საკარანტინო ზედამხედველობა ადამიანის დამკბენ 15788 ცხოველზე ;
- გატარებული ეპიზოოტიის საწინააღმდეგო ღონისძიებების (ზოგად პროფილაქტიკური და სალიკვიდაციო) შედეგად ქვეყანაში შენარჩუნებულია განსაკუთრებით საშიშ ინფექციურ დაავადებაზე სტაბილური ეპიზოოტიური მდგომარეობა.
- 2012 წელს დარეგისტრირდა 185 ვეტპრეპარატი.

გეგმური ინსპექტირება

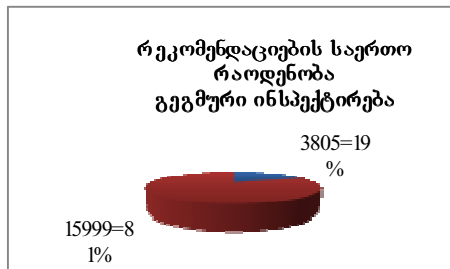
- 2012 წელს გეგმური ინსპექტირება ჩატარდა სურსათის მწარმოებელ 377 საწარმოში;
- პროფილის მიხედვით შემოწმდა:პირველადი წარმოება-2; ხორცის და ხორცპროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო - 36;ცხოველთა სასაკლაო - 15; თევზის და თევზპროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო - 4; საკონსერვო წარმოება - 1; რძისა და რძის პროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო - 13; პურის და პურფუნთუშეულის წარმოება - 8; მზა კერძების წარმოება – 5; უალკოჰოლო სასმელებისა და ხილეული წყლების საწარმო - 14; საზოგადოებრივი კვების ობიექტი - 218; საკონდიტრო წარმოება - 34; მარკეტი - 22; სადისტრიბუციო ქსელი – 4; საცალო ვაჭრობა, ბაზარი – 1; სასაწყობე მეურნეობა, მაცივრები – 1.



- საერთო შემოწმებული საწარმოებიდან პროფილის მიხედვით შემოწმებული საწარმოების პროცენტული წილი: პირველადი წარმოება – 0.5%; ხორცის და ხორცპროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო – 9.5%; ცხოველთა სასაკლაო – 4%; თევზის და თევზპროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო – 1%;

საკონსერვო წარმოება – 0.3%; რძისა და რძის პროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო – 3.4%; პურის და პურფუნთუშეულის წარმოება – 2.1%; მზა კერძების წარმოება – 1.3%; უალკოჰოლო სასმელებისა და ხილეული წყლების საწარმო – 3.7%; საზოგადოებრივი კვების ობიექტი – 57.8%; საკონდიტრო წარმოება - 9; მარკეტი – 5.8%; სადისტრიბუციო ქსელი – 1%; საცალო ვაჭრობა, ბაზარი – 0.3%; სასაწყობე მეურნეობა, მაცივრები – 0.3%.

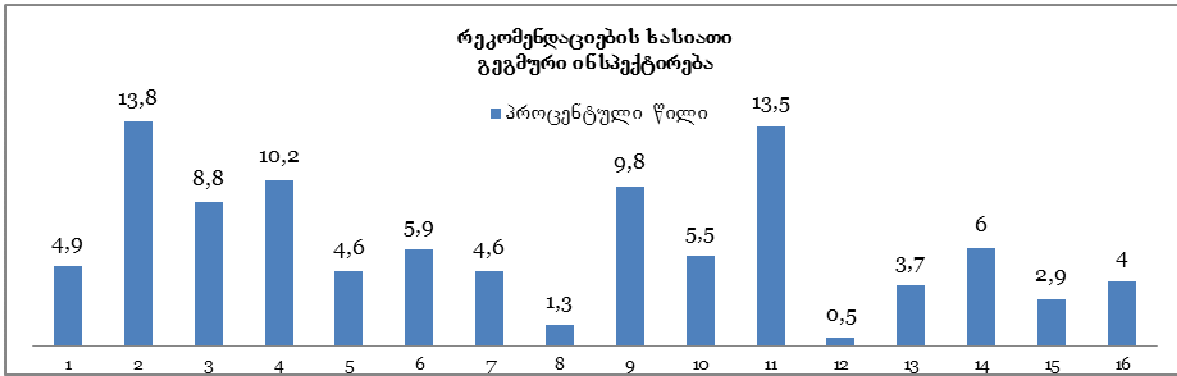
- ორ საწარმოში: უალკოჰოლო სასმელებისა და მზა კერძების საწარმოებში აღმოჩნდა 13 კრიტიკული შეუსაბამობა;
- სულ შესაბამისობის შეფასების აქტში მიცემული მოთხოვნები განისაზღვრება 52 პუნქტით. ჯამში 19604 შესაძლო გასაცემი რეკომენდაციებიდან, გაიცა 3805, რომლის პროცენტულმა მაჩვენებელმა შეადგინა 19%.



მიცემული რეკომენდაციების ხასიათი, რაოდენობა და პროცენტული წილი :

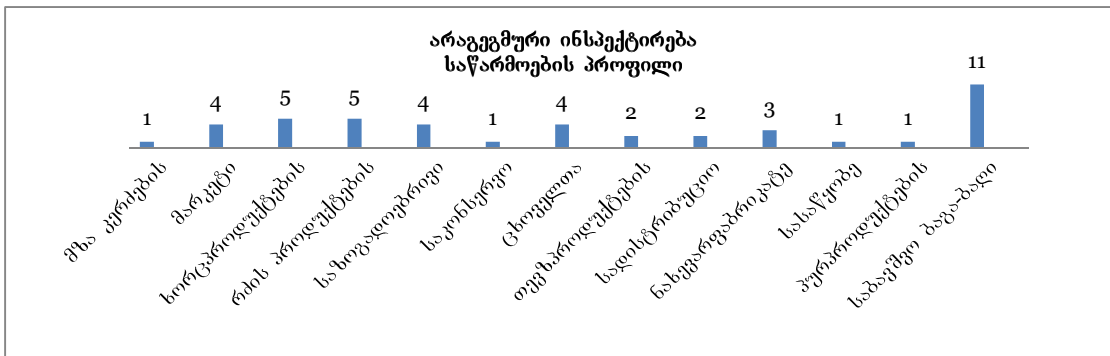
1. მიკვლევადობა: ბიზნესოპერატორის მიერ ნედლეულის, ინგრედიენტების ან ნებისმიერი სხვა მასალის მიღებისას ჩანაწერების წარმოება – 186; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 4.9 %;
2. საწარმოში დეზინფექციის, დერატიზაციისა და დეზინსექციის ჩატარების სრულყოფილება (სადეზინფექციო, სადერატიზაციო და სადეზინსექციო საშუალებების საკმარისი რაოდენობით მომარაგება; ჩატარებული სამუშაოებისა და ქიმიკატების გამოყენების აღრიცხვა) – 525; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 13.8 %;
3. საწარმოს საკმარისი რაოდენობით სპეცტანსაცმლით მომარაგება – 333; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 8.8 %;
4. საწარმოს სათავსების იატაკის, კედლების, ჭერისა და კარების შესაბამისობა მოქმედ ნორმატიულ აქტებთან – 387; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 10.2 %;

5. საწარმოს სათავსების ფანჯრებისა და ღიობების დამცავი ბადეებით დაფარვის საჭიროება – 177; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 4.6%;
6. გასანათებელ მოწყობილობებზე დამცავი პლაფონების არსებობა – 224; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 5.9 %;
7. ტულეტების მოწყობა და საჭირო რაოდენობით ჰიგიენური საშუალებებით მომარაგება – 177; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 4.6 %;
8. საწარმოში სათანადო ბუნებრივი და მექანიკური ვენტილაციის საშუალებების არსებობა და კონდენსატის მინიმუმამდე შემცირება – 51; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 1.3 %;
9. მოთხოვნები წყალმომარაგებისა და კანალიზაციისადმი – 372; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 9.8 %;
10. მოთხოვნები იმ საგნების, აღჭურვილობებისა და საგნებისადმი, რომლებიც უშუალო შეხებაშია სურსათთან/ცხოველის საკვებთან – 208; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 5.5 %;
11. მოთხოვნები საწარმოს ტერიტორიისადმი და სურსათის/ცხოველის საკვების საწარმოებლად და შესანახად განკუთვნილი შენობების მიმართ – 514; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 13.5 %;
12. სურსათის/ცხოველის საკვების სათანადო ტემპერატურული რეჟიმის დაცვა და კონტროლი – 18; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 0.5%;
13. სურსათის/ცხოველის საკვების შენახვისას არაერთგვაროვანი პროდუქციის შენახვა განცალკევებულად – 142; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 3.7 %;
14. დასალაგებელი ინვენტარის, სარეცხი და სადეზინფექციო საშუალებების შესაფუთი მასალისა და სურსათის/ცხოველის საკვებისგან იზოლირებულად შენახვა – 228; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 6 %;
15. სურსათის/ცხოველის საკვების წარმოების ნარჩენების გატანა და ნარჩენების კონტეინერების მდგომარეობა – 109; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 2.9 %;
16. სხვა ხასიათის რეკომენდაციები – 154; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 4 %.



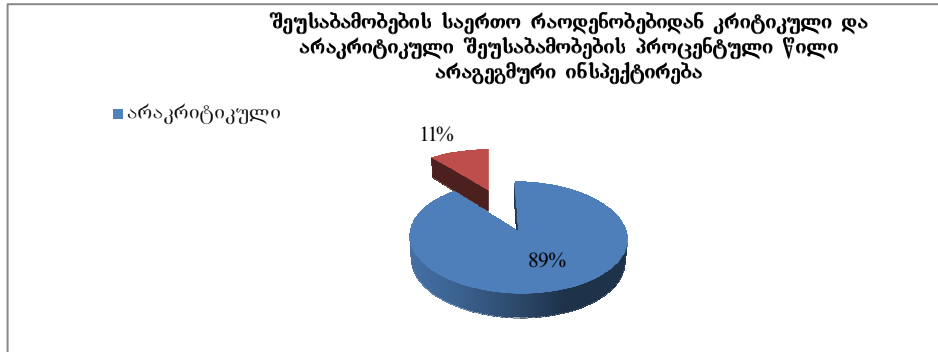
არაგეგმური ინსპექტირება

- 2012 წელს განმავლობაში არაგეგმური ინსპექტირება განხორციელდა სურსათის მწარმოებელ 44 საწარმოში.
- პროფილის მიხედვით შემოწმდა: მზა კერძების წარმოება - 1; მარკეტი - 4; ხორცისა და ხორცპროდუქტების გადამამუშავებელი წარმოება - 5; რძისა და რძის პროდუქტების გადამამუშავებელი წარმოება - 5; საზოგადოებრივი კვება - 4; საკონსერვო წარმოება - 1; ცხოველთა სასაკლაო - 4; თევზის და თევზპროდუქტების წარმოება 2; სადისტრიბუციო ქსელი 2; ნახევარფაბრიკატების წარმოება - 3; სასაწყობე მეურნეობა - 1; პურისა და პურპროდუქტების წარმოება - 1; საბავშვო ბაგა-ბაღი - 11.



- საწარმოებში არაგეგმური ინსპექტირების დროს აღმოჩნდა 49 კრიტიკული შეუსაბამობა 7 ბიზნესოპერატორთან, კერძოდ: საზოგადოებრივი კვება (სამაურმე) - 3; ნახევარფაბრიკატების წარმოება - 1; თევზის და თევზპროდუქტების წარმოება - 2; რძისა და რძის პროდუქტების გადამამუშავებელი წარმოება (ყველის წარმოება) - 1. ბიზნესოპერატორებზე გაიცა შესაბამისი რეკომენდაციები, შეუჩერდათ საწარმოო პროცესი შეუსაბამობების აღმოფხვრამდე და ზემოაღნიშნული ბიზნესოპერატორები დაჯარიმდნენ.
- საწარმოებში არაგეგმური ინსპექტირების დროს უფლებამოსილი მოხელეების მიერ ჯამში აღმოჩენილი იქნა 409 არაკრიტიკული შეუსაბამობა 43 ბიზნესოპერატორთან, გაიცა

შესაბამისი რეკომენდაციები და შეუსაბამობის აღმოფხვრის მიზნით მიეცათ გონივრული ვადები.



- მიცემული რეკომენდაციების ხასიათი, რაოდენობა და პროცენტული წილი :
 1. მიკვლევადობა: ბიზნესოპერატორის მიერ ნედლეულის, ინგრედიენტების ან ნებისმიერი სხვა მასალის მიღებისას ჩანაწერების წარმოება – 13; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 3.2 %;
 2. საწარმოში დეზინფექციის, დერატიზაციისა და დეზინსექციის ჩატარების სრულყოფილება (სადეზინფექციო, სადერატიზაციო და სადეზინსექციო საშუალებების საკმარისი რაოდენობით მომარაგება; ჩატარებული სამუშაოებისა და ქიმიკატების გამოყენების აღრიცხვა) – 58; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 14.2 %;
 3. საწარმოს საკმარისი რაოდენობით სპეცტანსაცმლით მომარაგება – 31; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 7.6 %;
 4. საწარმოს სათავსების იატაკის, კედლების, ჭერისა და კარების შესაბამისობა მოქმედ ნორმატიულ აქტებთან – 63; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 15.4 %;
 5. საწარმოს სათავსების ფანჯრებისა და ღიობების დამცავი ბადეებით დაფარვის საჭიროება – 27; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 6.6%;
 6. გასანათებელ მოწყობილობებზე დამცავი პლაფონების არსებობა – 23; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 5.6 %;
 7. ტუალეტების მოწყობა და საჭირო რაოდენობით ჰიგიენური საშუალებებით მომარაგება – 21; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 5.1 %;
 8. საწარმოში სათანადო ბუნებრივი და მექანიკური ვენტილაციის საშუალებების არსებობა და კონდენსატის მინიმუმამდე შემცირება – 9; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 2.2 %;

9. მოთხოვნები წყალმომარაგებისა და კანალიზაციისადმი – 31; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 7.6 %;

10. მოთხოვნები იმ საგნების, აღჭურვილობებისა და საგნებისადმი, რომლებიც უშუალო შეხებაშია სურსათთან/ცხოველის საკვებთან – 18; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 4.4 %;

11. მოთხოვნები საწარმოს ტერიტორიისადმი და სურსათის/ცხოველის საკვების საწარმოებლად და შესანახად განკუთვნილი შენობების მიმართ – 46; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 11.2 %;

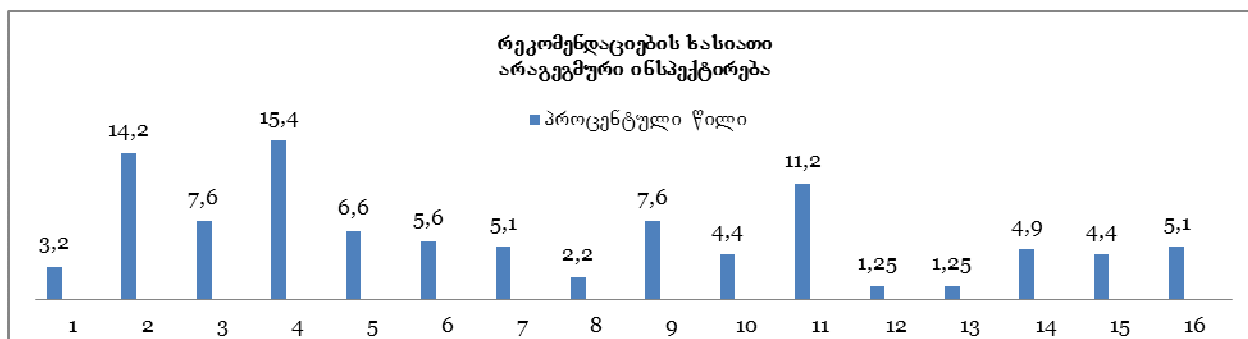
12. სურსათის/ცხოველის საკვების სათანადო ტემპერატურული რეჟიმის დაცვა და კონტროლი – 5; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 1.25%;

13. სურსათის/ცხოველის საკვების შენახვისას არაერთგვაროვანი პროდუქციის შენახვა განცალკევებულად – 5; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 1.25 %;

14. დასალაგებელი ინვენტარის, სარეცხი და სადუზინფექციო საშუალებების შესაფუთი მასალისა და სურსათის/ცხოველის საკვებისგან იზოლირებულად შენახვა – 20; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 4.9 %;

15. სურსათის/ცხოველის საკვების წარმოების ნარჩენების გატანა და ნარჩენების კონტეინერების მდგომარეობა – 18; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 4.4 %;

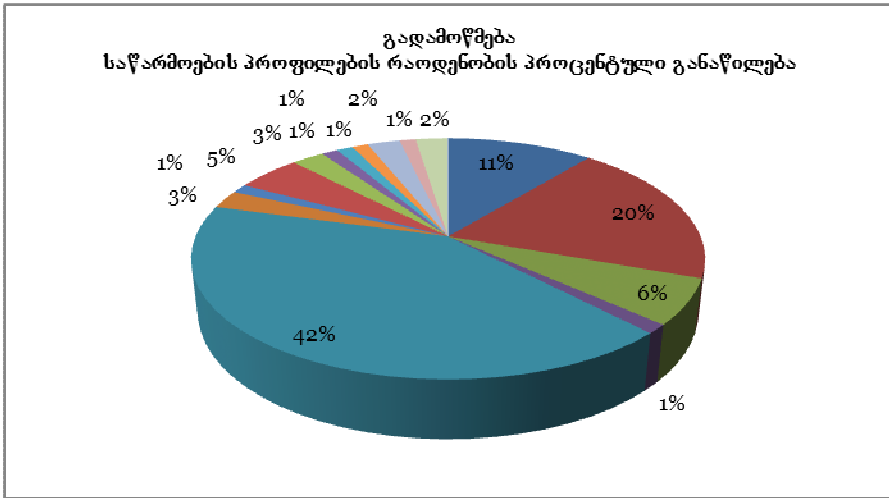
16. სხვა ხასიათის რეკომენდაციები – 21; მიცემული რეკომენდაციების საერთო რაოდენობის 5.1 %.



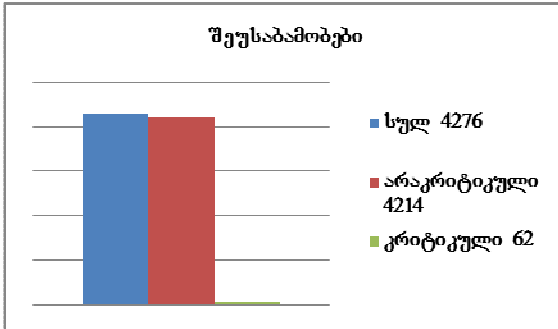
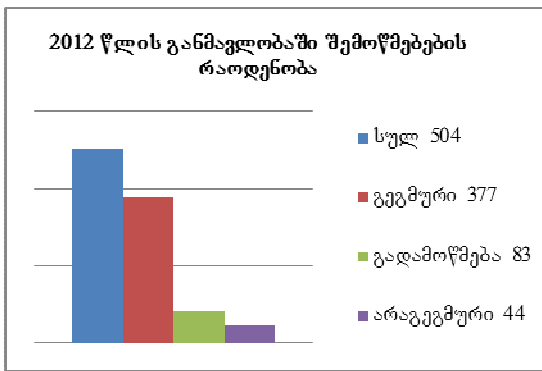
გადამოწმება

- მიცემული რეკომენდაციების შესრულების შემოწმების მიზნით განმავლობაში გადამოწმდა 83 საწარმო;

- პროფილის მიხედვით გადამოწმდა: ხორცის და ხორცპროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო - 9; სასაკლაო - 16; რძის და რძის პროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო - 5; ნაყინის წარმოება - 1; საზოგადოებრივი კვების ობიექტი - 34; მზა კერძების წარმოება - 2; უალკოჰოლო სასმელების წარმოება - 1; თევზისა და თევზის პროდუქტების წარმოება - 4; საკონსერვო წარმოება 2; აგრარული ბაზარი - 1; მეფრინველეობა - 1; მესაქონლეობა - 2; მარკეტი - 2; ნახევარფაბრიკატების წარმოება - 1; საკონდიტრო - 2.

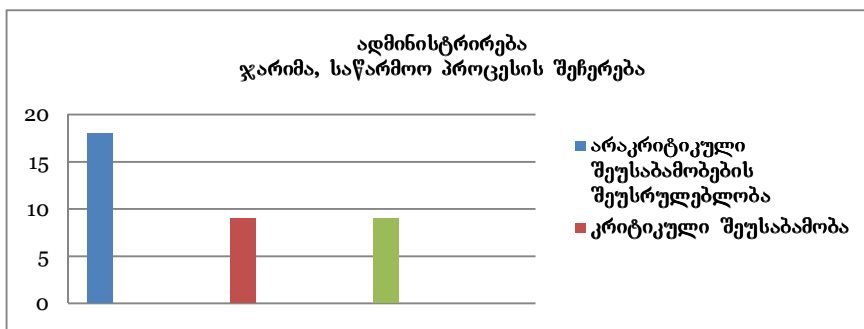


- 2012 წლის განმავლობაში შემოწმდა 504 ბიზნესოპერატორი;
- ჯამში გაიცა 62 კრიტიკული და 4214 არაკრიტიკული რეკომენდაცია;
- პროფილის მიხედვით შემოწმდა: პირველადი წარმოება - 4; ხორცის და ხორცპროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო - 50; ცხოველთა სასაკლაო - 35; თევზის და თევზპროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო - 10; საკონსერვო წარმოება - 4; რძისა და რძის პროდუქტების გადამამუშავებელი საწარმო - 23; პურის და პურფუნთუმეულის წარმოება - 9; მზა კერძების წარმოება - 8; უალკოჰოლო სასმელებისა და ხილეული წყლების საწარმო - 15; საზოგადოებრივი კვების ობიექტი - 256; საკონდიტრო წარმოება - 36; მარკეტი - 28; სადისტრიბუციო ქსელი - 6; საცალო ვაჭრობა, ბაზარი - 2; სასაწყობე მეურნეობა, მაცივრები - 2, ნახევარფაბრიკატების წარმოება - 4; საბავშვო ბაგა-ბაღი - 11; ნაყინის წარმოება - 1;



ადმინისტრირება

- შემოწმებული ბიზნესოპერატორებიდან არაკრიტიკული შეუსაბამობების გამოვლენის შედეგად, მიცემული რეკომენდაციების შეუსრულებლობის გამო დაჯარიმდა 18 ბიზნესოპერატორი (ჯარიმის თანხა 400 ლარი, სულ 7200ლარი). კრიტიკული შეუსაბამობის გამოვლენის გამო საწარმოო პროცესი შეუჩერდა და დაჯარიმდა 9 ბიზნესოპერატორი;
- სულ 2012 წლის განმავლობაში დაჯარიმდა 27 ბიზნესოპერატორი;



მცენარეთა დაცვის სფეროში შესრულებული სამუშაოები

სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამის “მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარიული კეთილსამედობა” მიზანია ქვეყანაში ფიტოსანიტარიული მდგომარეობის გაუმჯობესება, სტრატეგიული სასოფლო-

სამეურნეო კულტურების, მწვანე საფარის დაცვა განსაკუთრებით საშიში და საკარანტინო მავნებლებისაგან, მოსავლის შენარჩუნება და ზრდა, მისი ხარისხის გაუმჯობესება, ქვეყნის სასურსათო უსაფრთხოების უზრუნველყოფა.

- მიზნობრივ პროგრამაზე “მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარიული კეთილსაიმედობა” სახელმწიფო ბიუჯეტიდან გამოიყო 1530000 ლარი, 1 იანვრის მდგომარეობით ათვისებულია 1513360 ლარი. ამერიკული თეთრი პეპლისა და კალიების წინააღმდეგ გასატარებელი ღონისძიებებისათვის შეძენილია 844 731 ლარის პესტიციდი და 350158 ლიტრი საწვავი. ავიაციით წამლობაზე დაიხარჯა 98400 ლარი, სათადარიგო ნაწილები სპეცტექნიკის შეძენაზე-17362 ლარი, პესტიციდებისა და აგროქიმიკატების ლაბორატორიული გამოკვლევებისათვის დაიხარჯა 3505 ლარი, თანამედროვე ტექნოლოგიების პროპაგანდაზე (ბუკლეტების გამოცემა, სატელევიზიო ვიდეო რგოლი) დაიხარჯა 23024 ლარი. შეწამვლითი სამუშაოებისათვის მივლინებებში დახარჯულია -127 380 ლარი, შტატგარეშე მოსამსახურეთა ანაზღაურებაზე გაიცა 22800 ლარი, შემასხურებელი აგრეგატის შეძენა – 26000 ლარი.

მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციის თანახმად 2007წელს საქართველომ აიღო ვალდებულება საერთაშორისო სავაჭრო ურთიერთობებისას განახორციელოს ღონისძიებები საკარანტინო და განსაკუთრებით საშიში მავნე ორგანიზმების ქვეყანაში შემოჭრის და ქვეყნიდან გატანის თავიდან ასაცილებლად. სურსათის ეროვნული სააგენტო წარმოადგენს მცენარეთა დაცვის ეროვნულ ორგანიზაციას, განსაზღვრავს პოლიტიკას და ატარებს ღონისძიებებს განსაკუთრებით საშიში და საკარანტინო მავნე ორგანიზმების წინააღმდეგ, რომლებიც სერიოზული ზიანს აყენებენ ქვეყნის სოფლის მეურნეობას. სააგენტო საკუთარი ძალებით ახორციელებს ყოველწლიურ ღონისძიებებს ამერიკული თეთრი პეპლისა და კალიების მასობრივი გავრცელების წინააღმდეგ, რის შედეგადაც მინიმუმამდე მცირდება აღნიშნული მავნებლების საზიანო ზემოქმედება სასოფლო სამეურნეო კულტურებზე და მთლიანად მწვანე საფარზე.

- სურსათის ეროვნულმა სააგენტომ 2012 წელს მიზნობრივი პროგრამის „მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარიული კეთილსაიმედობა ფარგლებში“ მავნე ორგანიზმების წინააღმდეგ დაამუშავა 55298 ჰა ამერიკული თეთრი პეპლის და კალიების გავრცელების წინააღმდეგ, მათ შორის: 43281 ჰა ამერიკული თეთრი პეპლის წინააღმდეგ, 12017 ჰა კალიების წინააღმდეგ;
- ამერიკული თეთრი პეპლის საწინააღმდეგო ღონისძიებებისათვის მუნიციპალიტეტებს (აბაშა, მარტვილი, წალენჯიხა, სენაკი, ფოთი, ჩხოროწყუ ზესტაფონი, სამტრედია, ბათუმი, ქობულეთი, ხელვაჩაური, ლანჩხუთი ოზურგეთი, ჩოხატაური) და აფხაზეთის ა/რ მთავრობის წარმომადგენლობას გადაეცა 5707 ლიტრი პესტიციდი;

- დასავლეთ საქართველოში ამერიკული თეთრი პეპლის წინააღმდეგ დამუშავა 43281 ჰა, მათ შორის თერმული ნისლის ტექნოლოგიით 41170 ჰა, სამანქანო აგრეგატებით 1058 ჰა, ზურგსაკიდი აპარატებით 253 ჰა, ავიაციით 800 ჰექტარი, რეგიონების მიხედვით თერმული ნისლით დამუშავებულია: სამეგრელოს რეგიონი 23040 ჰა, გურია 14600 ჰა; აჭარა 3530 ჰა; ცივი შესხურების ტექნოლოგიით დამუშავებულია აჭარის და გურიის რეგიონებში ცენტრალური საავტომობილო გზატკეცილების გასწვრივ არსებული მწვანე ნარგავები, ასევე ქ.ბათუმი და ქ.ქობულეთი სულ – 1058 ჰა.;
- კალიების წინააღმდეგ აღმოსავლეთ საქართველოში სამანქანო სპეცაგრეგატებით დამუშავდა 6017,5 ჰა სასოფლო სამეურნეო სავარგულები (სამოვრები, სიმინდის, ხორბლის, მზესუმზირის ნათესები, ზეთისხილის ნარგავები, ყამირი), მათ შორის: შიდა ქართლში 1050 ჰა, ქვემო ქართლში – 1185 ჰა, კახეთში – 3782,5 ჰა;
- კალიების წინააღმდეგ ავიაწამლობა ჩატარდა კახეთის რეგიონში (დედოფლისწყარო, ახმეტა, სიღნაღი), ავტომანქანებზე დამონტაჟებული შემასხურებელი აგრეგატებით კახეთისა (დედოფლისწყარო, სიღნაღი, გურჯაანი, საგარეჯო) და ქვემო ქართლის რეგიონებში (ახმეტა, დედოფლისწყარო, სიღნაღი, თელავი, გურჯაანი, მარნეული, გარდაბანი), შიდა ქართლში (გორი, ქარელი, კასპი);
- მავნებლების გავრცელების კერებში ჩატარებული ლოკალიზაცია/ლიკვიდაციის ღონისძიებების შედეგად გადარჩა სასოფლო-სამეურნეო კულტურები, მოსავალი და მწვანე საფარი.

ფიტოსანიტარიული კონტროლი და ზედამხედველობა

ფიტოსანიტარიული მონიტორინგისა და რისკის ანალიზის სამმართველო მონიტორინგს უწევს საქართველოს ტერიტორიაზე მცენარეთა დაცვის საერთო მდგომარეობას.

- განსაკუთრებით საშიში და საკარანტინო მავნებელ-დაავადებების გავრცელებისა და მავნეობის შესასწავლად ჩატარდა ფიტოსანიტარიული მონიტორინგი 27000 ჰა საქართველოში, მეკარტოფილეობის რაიონებში (კარტოფილის ჩრჩილი, ფიტოფტოროზი, ქეცი), ხორბლის ნათესებში (პურის ბზუალა, პურის ხოჭო, თრიფსები, ჟანგები, ხერხია), სიმინდის ნათესებში (სიმინდის ხვატარი და ფარვანა), მზესუმზირაში (მზესუმზირის ალურა, ველის ჭრიჭინა), ხეხილში (ოქროკუდა, არაფარდი პარკიხვევია, ციცქნა ჩრჩილები, ფსილა), კალიებისა და მავნე მღრღნელების ბინადრობის ადგილებში, ამერიკული თეთრი პეპლის გავრცელების რაიონებში, აღმოსავლეთ საქართველოში (თუთის მცირე ალურა), სასაწყობო მეურნეობების მონიტორინგი ქვემო ქართლში მომავალი წლის ღონისძიებების დაგეგმვის მიზნით;

- ჩატარდა ამერიკული თეთრი პეპელის, კალიების და მავნე მღრღნელების საშემოდგომო მონიტორინგი მომავალი წლის გავრცელების პროგნოზის მიზნით;
- ფერმერთა ცოდნის ამაღლების მიზნით გამოცემულია 6000 ათასი ტრიპლექტი კარტოფილის ჩრჩილის წინააღმდეგ (ქართულ და რუსულ ენაზე) კომპლექსური დაცვითი ღონისძიებების გატარების შესახებ, რომელიც გავრცელებულია მეკარტოფილეობის 14 რაიონში და 10000 ბუკლექტი „როგორ დავიცვათ ნათესები თავისებრი მღრღნელებისაგან, რომლებიც გავრცელებულია მეხორბლეობისა და მეკარტოფილეობის 17 რაიონში“, სამსახურის ვებგვერდზე მოთავსდა მცენარეთა საშიშ მავნე ორგანიზმებთან ბრძოლის ღონისძიებათა რეკომენდაციები,
- ჩატარდა საშემოდგომო გამოკვლევები განსაკუთრებით საშიში მავნებლების გავრცელების პროგნოზირებისათვის.

პესტიციდების და აგროქიმიკატების რეგისტრაციის შესახებ

- **2012 წელს მიმდინარეობდა 160 პესტიციდის რეგისტრაცია** (მ.შ. 2011 წლის 16 განაცხადი), ექსპერტიზის საფუძველზე რეგისტრაციაში გადის 112 პრეპარატი: 25 ინსექტიციდი, 58 ფუნგიციდი, 19 ჰერბიციდი, 2 როდენტიციდი, 3 თესლის შესაწამლი პრეპარატი, 1 ბიოლოგიური პრეპარატი, 4 ზრდის რეგულატორი. აქედან 33 პრეპარატი წარდგენილია ხელახალ რეგისტრაციაზე. გარდა ამისა პირველი წლის საველე გამოცდები გაიარა 42 პრეპარატმა (9 ინსექტიციდი, 2 როდენტიციდი, 16 ფუნგიციდი, 1 თესლის შესაწამლი, 14 ჰერბიციდი), მეორე წლის საველე გამოცდები - 6 პრეპარატმა;
- დარეგისტრირდა 131 პრეპარატი. აქედან 3 პრეპარატმა გაიარა გამოყენების სფეროს გაფართოება, 30 პრეპარატი გატარდა ხელახალ რეგისტრაციაში, გარდა ამისა 4 რეგისტრირებული პრეპარატის სარეგისტრაციო მოწმობაში შეტანილია ცვლილებები რეგისტრანტისა და მწარმოებლის დასახელებაში;
- დარეგისტრირდა 20 ახალი მოქმედი ნივთიერება და კომბინირებული პრეპარატული ფორმა;
- ყველაზე ხშირად რეგისტრირდება მეტრიბუზინის, ნიკოსულფურონის, დიკამბას, 2,4-დ-ს, გლიფოსატის, ოქსიფლუორფენის, დიმეთოატის, ციპერმეტრინის, ალფაციპერმეტრინის, ქლორპირიფოსის, იმიდაკლოპრიდის, ლამბდაციპალოტრინის, დელტამეტრინის, ტებუკონაზოლის, მანკოცების, მეტალაქსილის, პროპინების, პენკონაზოლის, დიფენოკონაზოლის, სპილენძმემცველი პრეპარატები;
- მიმდინარე წელს დარეგისტრირდა 117 დასახელების აგროქიმიკატი მ.შ. ხელახალი რეგისტრაცია გაიარა 5 აგროქიმიკატმა. 20 აგროქიმიკატი არის წარმოებაში, მ.შ.

2აგროქიმიკატი გადის სარეგისტრაციო გამოცდას, 2 რეგისტრირებულ აგროქიმიკატის სარეგისტრაციო მოწმობაში შეტანილია ცვლილებები მწარმოებლის დასახელებაში, ყველაზე ხშირად რეგისტრირდება კომპლექსური აგროქიმიკატები მიკროელემენტებით.

პესტიციდებისა და აგროქიმიკატების ხარისხის მონიტორინგი

- მონიტორინგის შედეგად დადგინდა, რომ პესტიციდებისა და აგროქიმიკატების მოქმედი ნივთიერებების შემცველობა ძირითადად ნორმის ფარგლებშია და არ აღემატება წესით გათვალისწინებულ ლაბორატორიული ცდომილებას; გამონაკლისს წარმოადგენდა 2 პესტიციდი (მოქმედი ნივთიერების რაოდენობის შემცირება მერყეობდა 12%-ის ფარგლებში, რომლებზეც განხორციელდა ხარჯვის ნორმების გადაანგარიშება და ხელახალი ეტიკეტირება);
- სიღნაღის მუნიციპალიტეტის სოფ. ბოდბისხევში ინსექტიციდ „კარატეს“ წვრილ დაფასოებაში ანალიზის შედეგად საერთოდ არ აღმოჩნდა მოქმედი ნივთიერება ლამბდაციჰალოტრინი;
- ქ.ქუთაისში სარეალიზაციო ობიექტზე აღებულ ინსექტიციდ „ციმზუმის“ ნიმუშში არ აღმოჩნდა მოქმედი ნივთიერება ციპერმეტრინი. აღნიშნული პესტიციდები დაექვემდებარა დაწუნებას და რეალიზიციიდან ამოღებას.სამტრედიის მუნიციპალიტეტში ს. საჯავახოში, სარეალიზაციო ობიექტზე აღებულ NPK 16.16.16 ნიმუშში შემცირებულია აზოტისა და კალიუმის შემცველობა. რეალიზატორს მიეცა მითითება ტარის ეტიკეტზე მიუთითოს ქიმიური ელემენტების ის რეალური რაოდენობა, რომელიც დადგინდა ლაბორატორიული ანალიზის დროს;
- მარკირების წესის დარღვევაზე (ქართული ეტიკეტის არქონაზე) შედგა ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა 39 ოქმი;
- სარეალიზაციო ობიექტების მონიტორინგის დროს გამოვლენილ დარღვევებზე (არასრულფასოვანი მარკირება, სანიტარული ნორმების და შენახვის პირობების დაუცველობა და სხვ.) რეალიზატორებს მიეცა შენიშვნები და რეკომენდაციები.

მცენარეთა კარანტინი

- სახელმწიფო მიზნობრივ პროგრამა “მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარიული კეთილსაიმედოობა” ფარგლებში 2012 წელს მაისიდან სექტემბრის ჩათვლით პერიოდში მცენარეთა კარანტინის სამმართველომ მონაწილეობა მიიღო საკარანტინო მავნებლის - **ამერიკული თეთრი პეპელის** წინააღმდეგ ბრძოლის ღონისძიებების ჩატარებაში გურიისა და სამეგრელოს რეგიონებში; აგრეთვე განსაკუთრებით საშიში მავნებლის **კალიების** წინააღმდეგ ბრძოლის ღონისძიებაში შიდა ქართლის, ქვემო ქართლისა და

კახეთის რეგიონებში. მავნებლის წინააღმდეგ ბრძოლა ტარდებოდა საავტომობილო აგრეგატებითა და ავიაციით;

- შპს “ჰიპ ჯორჯიამ” (ქარელის მუნიციპალიტეტი, აგარა) ვაშლის პლანტაციების გასაშენებლად 2011-2012 წლებში შემოიტანა 34500ცალი ვაშლის ნერგი თურქეთიდან და 2012 წლის აპრილში 36000ცალი – 122 კგ დასამყნობი მასალა – “გოლდენის” და “ფლორინას” ჯიშების კალმები იტალიიდან;
- 11 ივლისს შპს “ჰიპ ჯორჯიას” მიერ ვაშლის ნერგების სხვადასხვა ჯიშის (4 ნიმუში), ასევე იტალიიდან შემოტანილი კალმების ჯიშში “ფლორინა” (2 ნიმუში) გამოკვლევისათვის გადაეგზავნა ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტს. სამეცნიერო ცენტრის ფიტოპათოლოგიისა და ბიომრავალფეროვნების მიმართულების მცენარეთა დაავადებების მონიტორინგის, დიაგნოსტიკისა და მოლეკულური ბიოლოგიის განყოფილებაში გამოვლინდა საქართველოში არარეგისტრირებული ძალზე საშიში საკარანტინო ობიექტი – *Erwinia amylovora* – ბაქტერიული სიდამწვრე, რომელიც ჩართულია EPPO-ს “A2” ჩამონათვალში; ინფორმაცია გადაამოწმა მცენარეთა კარანტინის სამმართველომ და დადასტურდა. აღნიშნული საკარანტინო ობიექტის გავრცელება სერიოზულ საფრთხეს შეუქმნის საქართველოს ტერიტორიაზე თესლოვან ხეხილს. ამიტომ მის სალიკვიდაციოდ აუცილებელია მკაცრი საკარანტინო ღონისძიებების გატარება. მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად ჩატარდა გამანადგურებელი საკარანტინო ღონისძიება სამმართველოს მიერ მიცემული რეკომენდაციების შესაბამისად;
- დეკემბერში ახალქალაქის ოთხ სოფელში (ჩამდურა, კოთელია, მურჯახეთი, ბარალეთი) კარტოფილის საცავებიდან აღებულ ნიმუშებში სააგენტოს ფიტოსანიტარიული მონიტორინგისა და რისკის ანალიზის და მცენარეთა კარანტინის სამმართველოების მიერ ვიზუალური გამოკვლევების შედეგად დადგინდა, რომ აღნიშნულ სოფლებში გავრცელებულია განსაკუთრებით საშიში საკარანტინო მავნებელი – კარტოფილი ჩრჩილი *Phthorimeae operculella* Zell. აღნიშნული კარტოფილის ნიმუშების ლაბორატორიული კვლევის შედეგად აღმოჩნდა აგრეთვე, საშიში საკარანტინო მავნე ორგანიზმი - კარტოფილის მურა სიდამძლის გამომწვევი - ნიადაგის ბაქტერია *Ralstonia solanacearum*. საჭიროა მავნებლის შესაძლო გავრცელების სალიკვიდაციოდ რადიკალური აღმკვეთი ღონისძიებების გატარება;
- 2012 წლის თებერვლის თვეში სსიპ შემოსავლების სამსახურიდან სამმართველოში შემოვიდა შეტყობინება ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის შეუსაბამობის შესახებ. კერძოდ, პორტალ გარდაბანში შპს “ჯორჯიან ჯენერალ ტერმინალის” კუთვნილი ტვირთის ყაზახური წარმოშობის ხორბლის 4800000 კგ (N 0213665; 0213665; 0213662

0213666; 0213659; 0213666; 0213667); 550000კგ (N0213628; 0213627;0213626; 0213623; 0213621;0213622; 0213620; 0213654); 65000 კგ 70000 კგ (N0349847; 0213625); 70000 კგ 643000 კგ (N 0213663; 0354036) – თანხმლებ ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში გაცემის თარიღად დაფიქსირებულია 2011 წელი, ასევე რკინიგზის ვაგონის ნომერი იყო გადაკეთებული დაუმოწმებლად, რაც არ აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობითა და მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციით დადგენილ მოთხოვნებს. აღნიშნულ ფაქტთან დაკავშირებით სამმართველოს უფროსისა და საკონტაქტო პირის მიერ ეცნობა ყაზახეთის მცენარეთა დაცვის ეროვნულ სამსახურს;

გაცემული ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატების რაოდენობა რეგიონალური სამმართველოების მიხედვით

რეგიონი/რაიონი	გაცემული სერტიფიკატების რაოდენობა	ტვირთის ექსპორტისას გადახდილი თანხა (ლარი)	გაუქმებული სერტიფიკატების რაოდენობა
თბილისი	1811	45275	31
აჭარა	835	20875	31
კახეთი	589	14725	44
სამეგრელო-ზემო სვანეთი	1083	27075	16
იმერეთი	364	9700	14
შიდა ქართლი	80	2000	6
ქვემო ქართლი	81	2025	15
მცხეთა-მთიანეთი	17	425	
სამცხე-ჯავახეთი	38	950	
რაჭა-ლეჩხუმი	47	1175	
გურია	70	1750	5
	5015	125975	
რეექსპორტი			
შიდა ქართლი	65	1625	2
სამეგრელო-ზემო სვანეთი	203	5075	6
მცხეთა-მთიანეთი	15	375	
თბილისი	3	75	
	286	7150	8
გაცემული ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატების საერთო რაოდენობა - 5301 ცალი			

2012 წელს საქართველოდან ექსპორტირებული ტვირთი			
პროდუქციის დასახელება	მიმღები ქვეყანა	პროდუქციის რაოდენობა	გაცემული სერტიფიკატების რაოდენობა

მუყაოს ყუთი, ც	ყაზახეთი, ტაჯიკეთი, აზერბაიჯანი, თურქეთი, ლიტვა, ლატვია, ესტონეთი, ჰონკ კონგი, საბერძნეთი, უკრაინა, იაპონია, პორტუგალია, ინგლისი, კანადა, პოლონეთი, მალაზია, მონგოლეთი, გერმანია, ნიდერლანდები, ჩინეთი, კიპრი, ავსტრია, კორეა, იტალია, ინდოეთი, უნგრეთი, მოლდოვა, ბელორუსია, ისრაელი, შვედეთი, ნორვეგია, ბელგია, ჩეხეთი, სლოვაკია, აშშ, საფრანგეთი, ყირგიზეთი, ტუნისი, კოსტა რიკა, ფილიპინები, ტაივანი, თურქმენეთი, სომხეთი	5199687	1500
ხის პალეტი, ც	აზერბაიჯანი, საბერძნეთი, პორტუგალია, ინგლისი, კანადა, უკრაინა, მალაზია, ტაჯიკეთი, აშშ, ირანი, იტალია, ყაზახეთი, უნგრეთი, ჰონკ კონგი, ლიტვა, ბელორუსია, ისრაელი, თურქეთი, ჩეხეთი, იაპონია, გერმანია, ლატვია, პოლონეთი, ბულგარეთი, ჩინეთი, რუსეთი, კვიპროსი, ფილიპინები, საფრანგეთი	57631	482
ხის სახურავი	საბერძნეთი	2910	1
საფოსტო გზავნილი	უკრაინა, იტალია, გერმანია, იაპონია, კანადა, აშშ, ნიდერლანდები, საფრანგეთი, დიდი ბრიტანეთი, ლიტვა, მალტა, ისრაელი, ჩინეთი, ბელგია, ავსტრია, მოლდოვა, ყაზახეთი		54
ყვავილების ბოლქვები, კგ	ნიდერლანდები, თურქეთი	51669	11
ყვავილების ბოლქვები, ც	თურქეთი, აშშ	1602100	2
ვამლატამა, კგ	აზერბაიჯანი, უკრაინა, ბელორუსია, ყაზახეთი	434773	39
ქლიავი, კგ	ყაზახეთი, უკრაინა	28272	4
მაკულატურა, კგ	თურქეთი	2521950	39
მხესუმზირას შროტი, კგ	სომხეთი	1164320	5
სოიოს შროტი, კგ	სომხეთი	1099000	10
ნიადაგის ნიმუში, კგ	გერმანია, იტალია, ნიდერლანდები, ავსტრია	116,2	9
ხის პარკეტი, მ2	ირანი, თურქეთი	21600,94	11
ხის მასალა, მ3	თურქეთი, საბერძნეთი, იტალია, ირანი, ესპანეთი, სომხეთი, არაბთა გაერთ. ემირ. ყაზახეთი, ირანი, შვეიცარია, ჩინეთი	22559,461	576
ხის დეტალი, მ3	იტალია, ისრაელი, თურქეთი, რუმინეთი	1975,514	93
ბამბუკის ნაკეთობანი ავეჯი, კგ	თურქეთი, უზბეკეთი	12350,5	2
რბილი ავეჯი	ყაზახეთი	111 მ. ყ.	1
ბამბუკი, კგ	უკრაინა, გერმანია	31400	2
ბამბუკი, ც	აზერბაიჯანი, თურქმენეთი, უკრაინა	61750	5
მერქანბოჭკოვანი ფილები, პროფილები მ3	აზერბაიჯანი, თურქმენეთი, ყაზახეთი	5484,475	65
ატამი, კგ	ყაზახეთი, უკრაინა, ბელორუსია, აზერბაიჯანი	742842,8	52
დაფნის ფოთოლი, კგ	ყაზახეთი, უზბეკეთი, უკრაინა, ბელორუსი, აზერბაიჯანი, პოლონეთი, თურქეთი, ვიეტნამი, ფილიპინები, ნიდერლანდები, ლატვია, ტაჯიკეთი, ნიგერია, ინდოეთი	3331529	141
მუხის კასრი	უკრაინა	1	1
პოლიეთილენის კასრი	ბელორუსია	100	1
ავიაგზავნილი	შვედეთი		1

თხილი, კგ	გერმანია, ჰონ კონგი, შვეიცარია, ლიბია, ყაზახეთი, საფრანგეთი, ესპანეთი, უკრაინა, ჩეხეთი, ერაყი, აზერბაიჯანი, პოლონეთი, ჰოლანდია, იტალია, აშშ, მოლდოვა, უზბეკეთი, სლოვაკეთი, ბელორუსი, ლატვია, აშშ, ინგლისი, ყირგიზეთი, ლიტვა, სომხეთი, თურქეთი, ბელგია, ტაილანდი, კანადა, არაბ. გაერთ. საემიროები, ეგვიპტე, კუვეიტი, ისრაელი ბულგარეთი, მაკედონია, ალჟირი, ბუტანი, ვიეტნამი, დანი	63183203	812
ქატო, კგ	სომხეთი	1421462	28
სიმინდი, კგ	სომხეთი	4082297,4	21
ლეღვი, კგ	აზერბაიჯანი, ბელორუსია	11000	2
შინდი, კგ	აზერბაიჯანი, ბელორუსია, ირანი, ყაზახეთი	1399993	74
ხურმა, კგ	უკრაინა, ერაყი, რუსეთი, ბელორუსია	5190301	155
ჩაი, კგ	საფრანგეთი, გერმანია, ტაჯიკეთი, ყირგიზეთი, ყაზახეთი, ბელორუსია, მონგოლეთი, სომხეთი, აშშ, ესტონეთი, უზბეკეთი, თურქმენეთი	2941540	47
ლიმონათი, პოლიეთილენის შეკვრა	ყაზახეთი, უკრაინა	9355	3
ნექტარინი	ყაზახეთი	2000	1
ფქვილი, კგ	სომხეთი, სიერალეონია	1847000	25
მწვანელი, კგ	ლატვია, უკრაინა, ბელორუსია, აზერბაიჯანი, ლიტვა, ლატვია, ყაზახეთი, რუმინეთი, იტალია	20948335	547
ხის ყუთი, ც	ბელორუსია, უკრაინა, ყაზახეთი, რუსეთი	214813	62
მსხალი, კგ	ყაზახეთი	1632	1
გარგარი, კგ	ყაზახეთი	7500	3
ყურძენი	აზერბაიჯანი	31480	3
მატყლი	ბელარუსია	10 ტომარა	1
მატყლი, კგ	უკრაინა	20000	1
მხესუმზირა, კგ	თურქეთი	455325	6
მანდარინის კონცენტრანტი, კგ	აზერბაიჯანი, რუსეთი	62500	3
მანდარინის პიურე, კგ	ბელორუსია	160500	7
ძმერხლი, ნაძვის ტოტები, პალმის ტოტები, კგ	სომხეთი	203216	95
ნიორი, კგ	ბელორუსია	38344	2
პომიდორი, კგ	ბელორუსია, სომხეთი, ყაზახეთი	112264	11
წაბლი, კგ	თურქეთი	22205	2
უცხო სუნელი, კგ	თურქეთი, უკრაინა, ბელორუსი	40422	13
თივა, კგ	თურქეთი	1977669	94
მოცვის ნაყოფი, კგ	იტალია, ბელორუსია, პოლონეთი, გერმანია	31452,5	10
თხილის ნაჭუჭი, კგ	თურქეთი	8651864	43
ევკალიპტის ფოთლები, კგ	ბელორუსია, უკრაინა, ლატვია	89888	17
სამკურნალო მცენარეები, კგ	სომხეთი	42786	2
ლობიო, კგ	ჰოლანდია	683,1	2
ხორბალი, კგ	აზერბაიჯანი	24099520	26
თევზის კომბ. საკვები, კგ	აზერბაიჯანი	310400	11
იონჯა, კგ	გაერთ. არაბ. საემ	10420	1
ანდეზიტის ბლოკები ფიჭვის კოჭებზე, კგ	უკრაინა	205643,4	3
ხახვი, კგ	სომხეთი, ბელორუსია	50120	3
გამომშრალი ყვავილი, კგ	ყაზახეთი	0,5	1
მწვანელის თესლი, კგ	ირანი, აზერბაიჯანი, უკრაინა	3168	3
წაბლის ფინგერ პანელი, მ3	თურქეთი	111,588	3
თხილის ზეთი, კგ	საფრანგეთი, ნიდერლანდები	142780	9
ჩირი, კგ	გერმანია, უკრაინა, ბელორუსია, თურქეთი, ჰოლანდია	212208,8	18
ასკილი, კგ	გერმანია, ბულგარეთი, თურქეთი, უკრაინა	58335	7
გაყენითილი შპალები	სომხეთი	163,12	4

ხის დეტალი, ც	რუმინეთი	243158	7
ჭვავის ფქვილი, კგ	სომხეთი	150	1
ხმელი კუნელის ნაყოფი, კგ	უკრაინა	4380	2
მანდარინი, კგ	აზერბაიჯანი, უკრაინა, ბელორუსია, სომხეთი, ყაზახეთი, პოლონეთი, რუსეთი, ავსტრია	12481438,5	278
ლიმონი, კგ	სომხეთი, ყირგიზეთი, ბელორუსია	24633	4
ფორთოხალი, კგ	სომხეთი	10000	2
ვაშლი, კგ	სომხეთი, ბელორუსია, აზერბაიჯანი, ყაზახეთი	884990	25
ფეიზა, კგ	სომხეთი, უკრაინა, ნიდერლანდები, ბელორუსია	150271	23
მიმოზას ტოტები	ბელორუსია, რუსეთი	22503,6	6
პასოფლორია, კგ	უკრაინა	375	1
ჰერმის ფოთოლი, კგ	უკრაინა	1585	1
ნერგები, ც	აზერბაიჯანი, ესტონეთი, მოლდოვა, უკრაინა, სომხეთი	232632	26
სოჭის თესლი, კგ	ავსტრია, გერმანია, საფრანგეთი, აშშ, ინგლისი	19697	13
სიმინდის თესლი, კგ	აზერბაიჯანი, სომხეთი	133636,3	10
სეზონური ყვავილები, ც	აზერბაიჯანი	43200	1
ჩაის თესლი, კგ	აშშ	20	1
კედარის თესლი, კგ		175	1
სოჭის გირჩი, კგ	დანია	8945,5	4
ძმერხლის, ძირი	აშშ	200	1
გამხმარი ფურისულას ძირი, ც	გერმანია	5000	1
ფურისულას ფესვები, კგ	გერმანია	1100	1
კრიპტომერის თესლი, კგ	გერმანია	5	1
მოჭრილი ტოტები, კგ	აზერბაიჯანი, სომხეთი	21000	
მოჭრილი ყვავილები, კგ	უკრაინა	53653	7
სოიო, კგ	სომხეთი, აზერბაიჯანი	870000	4
ნიგოზი, კგ	იტალია, საფრანგეთი	1470	2
კაკალი, კგ	აზერბაიჯანი, დანია	1295	2
კოწახური, კგ	პოლონეთი	950	1
ყავა, კგ	აზერბაიჯანი, სომხეთი	7652	2
ხილი, კგ	ყაზახეთი	22000	1
ბალი, კგ	აზერბაიჯანი, ბელორუსია	110960	6
სოკო, კგ	სომხეთი	16500	4
კივი, კგ	ინგლისი, სომხეთი	2765	4
ქაცვი, კგ	პოლონეთი	1285	2
ბროწეული, კგ	სომხეთი	36300	5
ალაო, კგ	სომხეთი, აზერბაიჯანი	258450	8
კომბოსტო	ყაზახეთი, აზერბაიჯანი	103340	5
ალოეს ფოთოლი, კგ	ბელორუსია	37000	2
დეკორატიული მცენარეები, ც	ყაზახეთი, ბელორუსია	39	2
კარტოფილი, კგ	სომხეთი	1500	1
ხის ნაწარმი	საბერძნეთი	2485	1

ჯემი, კგ	უკრაინა	32592	3
დამუშავებული ტორფი, კგ	ირანი	20000	1
მზესუმზირას ზეთი, კგ	სომხეთი	25000	1
თივა, ტუკი, ც	თურქეთი	36770	20
ნამჯის პრესი, კგ	თურქეთი	36770	20
ვაზის გამხმარი ფოთოლი, კგ	საფრანგეთი	2027	1
გრეიფრუტი, კგ	სომხეთი	1000	1
ანანასი, კგ	სომხეთი	1000	1
პოლ-პოლას ბალახი, კგ	უკრაინა	6000	1
კოწახურის ფოთლები და ჟანგას სპორები, კგ	დანია	0,5	1
შავი წიწაკა, კგ	სომხეთი	1000	1
დრაცენა, კგ	სომხეთი	300	1
ალიანდრა, კგ	სომხეთი	300	1
ზღვის ბალახი, კგ	თურქეთი	23350	1
მუყაოს ტომარა, ც	სომხეთი	3604	6
ხის ნაფოტი, კგ	აზერბაიჯანი	16900	2
პირუტყვის საკვები	სომხეთი	45000	1
თამბაქო, კგ	იორდანია, ინდონეზია	35671,5	2
მაყვლის ფოთოლი,კგ	უკრაინა	1155	1
ხარისძირას ფესვები, კგ	უკრაინა	680	1
კიტრი, კგ	სომხეთი, ყაზახეთი	4214	3
ბადრიჯანი, კგ	ყაზახეთი	2000	1
არაქისი(ნიმუში)	ლატვია	0,2	1
ბრინჯი,კგ	სომხეთი, ჰოლანდია	35001	2
ფიჭვის გირჩი, კგ	დანია	23750	1
ქატო, კგ	სომხეთი	933372	21
რეექსპორტი			
ხორბალი, ტ	აზერბაიჯანი, სომხეთი, თურქეთი	399731,09	179
მზესუმზირას შროტი, ტ	სომხეთი	954189,03	27
სოიოს შროტი, ტ	სომხეთი	1821,24	8
სიმინდი, ტ	სომხეთი	15958,02	63
შავი ჩაი, კგ	თურქეთი, უზბეკეთი	65419	2
ჰიბრიდული სათესლე სიმინდი, კგ	აზერბაიჯანი	19314,74	2
ალაო, კგ	გერმანია	79,7	11
სიმინდის თესლი, კგ	აზერბაიჯანი	25,04	1
კარტოფილი, კგ	აზერბაიჯანი	650000	2
ხორბალი, (ნიმუში) კგ	თურქეთი	2,5	1

გაცა ფიტოსანიტარულ და ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის 2799 იმპორტის ნებართვა

ვეტეტერინარული	ფიტოსანიტრული	მარილი
1445	1242	112

2012 წელს მომზადდა და ეთერში გავიდა 120 სატელევიზიო, 20 რადიო გადაცემა, 4 საგაზეთო სტატია, 45 ინფორმაცია საინფორმაციო სააგენტოებში.

სურსათის ეროვნული სააგენტო არის საქართველოს სოფლის მეურნეობის მმართველობის სფეროში შემავალი საჯარო სამართლის იურიდიული პირი, რომელიც შექმნილია „სურსათის უვნებლობისა და ხარისხის შესახებ“ საქართველოს კანონის საფუძველზე

სააგენტოს დაფინანსების წყაროებია:

- საქართველოს სახელმწიფო ბიუჯეტიდან გამოყოფილი სახსრები;
- სააგენტოს მიერ მომსახურების გაწევისათვის დადგენილი საფასური;
- საქართველოს კანონმდებლობით ნებადართული სხვა შემოსავლები.

გამომდინარე აქედან, სააგენტოს შემოსავლები დაყოფილია ორ ნაწილად: ბიუჯეტიდან მიღებული დაფინანსება და სააგენტოს საკუთარი შემოსავლები.

ფინანსური მხარე ერთერთი უმნიშვნელოვანესი ფაქტორია სააგენტოს მიმდინარე და მომავალი გეგმების განხორციელებისათვის.

წარმოგიდგენთ 2012 წლის ფინანსური უწყისებიდან (საბალანსო უწყისი, მოგება-ზარალის უწყისი, ფულადი სახსრების მოძრაობის უწყისი და ა.შ.) მნიშვნელოვან ინფორმაციებს.

სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს 2012 წლის ბიუჯეტის ჯამური დაზუსტებული გეგმა შეადგენდა 13.301.300 ლარს, რომელიც მოიცავს ხარჯების დაზუსტებულ გეგმას - 10.729.100 ლარს და არაფინანსური აქტივების დაზუსტებულ გეგმას - 2.572.200 ლარს. 2012 წლის საბიუჯეტო ჯამური საკასო ხარჯი შეადგენდა 8.510.032 ლარს, რომელიც მოიცავს არაფინანსური აქტივებისა და ხარჯების საკასო თანხებს და 2012 წლის საბიუჯეტო ფაქტობრივი ხარჯი შეადგენდა 9.354.731 ლარს, რომელიც მოიცავს სააგენტოს მიერ საბიუჯეტო სახსრებიდან ქვეპროგრამების მიხედვით გაწეულ ფაქტობრივ ხარჯებს - იხილეთ ქვემოთ მოყვანილი ცხრილი.

კატეგორია	დაზუს.	დაზუს.	ზრდა	საკასო	საკასო	ზრდა	ფაქტობრივი	ფაქტობრივი	ზრდა
	გეგმა	გეგმა		ხარჯი	ხარჯი		ხარჯი	ხარჯი	
	2011წ.	2012წ.		2011წ.	2012წ.		2011წ.	2012წ.	
ხარჯი	3947700	10729100		3928680	8430047		4861508	9354731	
არაფინანსური აქტივი	110000	2572200		109760	79985		-	-	
სულ	4057700	13301300	228%	4038440	8510032	111%	4861508	9354731	92%

საბიუჯეტო გეგმა 2012 წელს 2011 წელთან შედარებით გაიზარდა 228%-ით, საკასო ხარჯი 2012 წელს 2011 წელთან შედარებით გაიზარდა 111%-ით, შემოსავლების ზრდასთან ფაქტობრივი ხარჯი 2012 წელს 2011 წელთან შედარებით გაიზარდა 92%-ით.

იხილეთ 2012 წლის ბალანსის ფორმა №2 და ბალანსის ფორმა №2 (არაფინანსური).

სააგენტოს 2012 წლის ფაქტიური შემოსავლები (საკუთარი შემოსავლები) შეადგენდა 1104252 ლარს, რომელიც მოიცავს სერტიფიკატებიდან, ნებართვებიდან, მოწმობებიდან, ვეტერინარული პრეპარატებისა და მცენარეთა დაცვის საშუალებების რეგისტრაციიდან და სხვა მომსახურებებიდან დარიცხულ შემოსავლებს, ასევე სააგენტოს მიმდინარე ანგარიშებზე დარიცხულ სარგებელს. ფაქტიური შემოსავლები 2012 წელს 2011 წელთან შედარებით გაზრდილია 36%-ით.

სააგენტოს 2012 წლის საკასო შემოსავლები (საკუთარი შემოსავლები) შეადგენდა 1274496 ლარს, რომელიც მოიცავს დებიტორული დავალიანებების დაფარვის თანხებს, სერტიფიკატების, ნებართვების, მოწმობების, ვეტერინარული პრეპარატებისა და მცენარეთა დაცვის საშუალებების რეგისტრაციის, მიმდინარე ანგარიშებზე დარიცხული სარგებლის და სხვა მომსახურებისათვის მიღებულ საკასო შემოსავლებს. საკასო შემოსავლებში ასევე შედის სხვადასხვა ორგანიზაციებისა და დაწესებულებების მიერ წინასწარ გადახდილი 18863 ლარი. საკასო შემოსავლები 2012 წელს 2011 წელთან შედარებით გაზრდილია 68%-ით.

სააგენტოს 2012 წლის ფაქტიური ხარჯები შეადგენდა 1178701 ლარს, რომელიც მოიცავს შრომის ანაზღაურებისათვის დარიცხულ ხარჯებს 313085 ლარს და საქონელი და მომსახურების მუხლში დარიცხულ ხარჯებს 865616 ლარს. შემოსავლების ზრდასთან ერთად სააგენტოს ფაქტიური ხარჯები გაიზარდა 108%-ით.

სააგენტოს 2012 წლის საკასო ხარჯები შეადგენდა 1438151 ლარს, რომელიც მოიცავს შრომის ანაზღაურების თანხებს, საქონელი და მომსახურების თანხებს, ბიუჯეტში გადახდილ და ასევე სხვა თანხებს. შემოსავლების ზრდასთან ერთად სააგენტოს საკასო ხარჯები გაიზარდა 148%-ით.

იხილეთ 2012 წლის ბალანსის ფორმა №4.

სააგენტოს 2012 წლის განმავლობაში ჩამოერიცხა ხაზინის სავალუტო ანგარიშზე შემდეგი მიზნობრივი გრანტები:

- ევროკავშირისა მიზნობრივი გრანტი ღირებულებით - 4 375 427.21 ლარი;
- შვედეთის მიზნობრივი გრანტი ღირებულებით - 292 372.79 ლარი.

იხილეთ, 2012 წლის ბალანსის ფორმა №4-1.

აქტივები:

- 2012 წელს სააგენტოს სხვა ანგარიშები ბანკში შეადგენს 18331 ლარს, სააგენტოს მიზნობრივი გრანტების ნაშთი ასახულია ხაზინის სავალუტო ანგარიშზე და შეადგენს 4589203 ლარს.
- 2012 წლის ბოლოს სააგენტოს საგადასახადო აქტივები შეადგენს 72251 ლარს.
- სააგენტოს დებიტორული დავალიანებები 2012 წელს შეადგენს 808897 ლარს, ეს თანხა მოიცავს ვადაგადაცილებულ დავალიანებებს 706257 ლარს და მიმდინარე დავალიანებებს.
- ანგარიშვალდებული პირების მიმართ მოთხოვნები 2012 წლის ბოლოს 2011 წლისგან მნიშვნელოვნად განსხვავდება შეადგენს 139486 ლარს - ეს თანხა მოიცავს მომუშავეების მიმართ გაცემულ ფულად დოკუმენტებს (საწვავი), რომლის ჩამოწერაც მოხდება შემდგომ პერიოდში.
- მომუშავეების მიმართ მოთხოვნები შეადგენს 4669 ლარს, რომელიც მოიცავს მივლინების თანხებს და შტატგარეშე მომუშავეების მიერ დასაბრუნებელ თანხებს.
- არაფინანსური აქტივების შესახებ დეტალური ინფორმაცია იხილეთ ქვემოთ:

იხილეთ 2012 წლის ბალანსის ფორმა №1.

არაფინანსური აქტივები

მატერიალური მარაგები

2012 წლის დასაწყისში სააგენტოს მატერიალური მარაგების ღირებულება შეადგენდა 1621846 ლარს, რომელიც მოიცავს შემდეგს:

- ფულადი დოკუმენტები - 137055 ლარი;
- სათადარიგო ნაწილები - 44443 ლარი;
- სხვა დანარჩენი მატერიალური მარაგები - 1440348 ლარი.

2012 წლის განმავლობაში სააგენტოს მიერ მოხდა 3841665 ღირებულების მატერიალური მარაგების შეძენა, 116523 ლარის ღირებულების გრანტის¹ სახით, ხოლო 10000² ლარის ღირებულების სხვა მიღებების მუხლით გადმოცემა, ასევე 2012 წლის განმავლობაში მოხდა 4099878 ლარის ღირებულების სხვა საქონელი და მომსახურების მუხლით გახარჯვა, ხოლო 69750³ ლარის ღირებულების უსასყიდლოდ, 76659⁴ ლარის ღირებულების გრანტის სახით და 10009 ლარის ღირებულების სხვა გასავლების მუხლით გადაცემა, შესაბამისად 2012 წლის ბოლოს სააგენტოს მატერიალური მარაგების ღირებულება შეადგენდა 1333736 ლარს, რომელიც მოიცავს შემდეგს:

¹ დეტალური ინფორმაცია გრანტის სახით მატერიალური მარაგების მიღების შესახებ წარმოდგენილია ამავე დოკუმენტში გრანტის სახით მიღებებში.

² დეტალური ინფორმაცია მატერიალური მარაგების სხვა მიღებების შესახებ წარმოდგენილია ამავე დოკუმენტში სხვა მიღებებში.

³ დეტალური ინფორმაცია უსასყიდლოდ მატერიალური მარაგების გადაცემის შესახებ წარმოდგენილია ამავე დოკუმენტში უსასყიდლოდ გადაცემებში.

⁴ დეტალური ინფორმაცია გრანტის სახით მატერიალური მარაგების გადაცემის შესახებ წარმოდგენილია ამავე დოკუმენტში გრანტის სახით გადაცემებში.

- ფულადი დოკუმენტები - 135007 ლარი;
- სათადარიგო ნაწილები - 9528 ლარი;
- სხვა დანარჩენი მატერიალური მარაგები - 1189202 ლარი.

ძირითადი აქტივები

2012 წლის დასაწყისში სააგენტოს ძირითადი აქტივების ღირებულება შეადგენდა 5007769 ლარს, რომელიც მოიცავს შემდეგს:

- არასაცხოვრებელი შენობები - 1208325 ლარი;
- სატრანსპორტო საშუალებები - 1765347 ლარი;
- სხვა მანქანა-დანადგარები და ინვენტარი - 2018182 ლარი;
- არამატერიალური ძირითადი აქტივები - 15915 ლარი.

2012 წლის განმავლობაში სააგენტოს მიერ მოხდა 81175 ლარის ღირებულების აქტივების შეძენა, 567899⁵ ლარის ღირებულების აქტივების გრანტის სახით მიღება, ასევე 2012 წლის განმავლობაში მოხდა 5793⁶ ლარის ღირებულების გრანტის სახით გადაცემა, 2012 წლის ფიზიკური ცვეთა კი შეადგენდა 717020 ლარს. შესაბამისად, 2012 წლის ბოლოს ძირითადი აქტივების ღირებულება შეადგენდა 4934031 ლარს, რომელიც მოიცავს შემდეგს:

- არასაცხოვრებელი შენობები - 1232736 ლარი;
- სატრანსპორტო საშუალებები - 1837618 ლარი;
- სხვა მანქანა-დანადგარები და ინვენტარი - 1847762 ლარი;
- არამატერიალური ძირითადი აქტივები - 15915 ლარი.

არაწარმოებული აქტივები

2012 წლის დასაწყისში სააგენტოს მიწის ღირებულება შეადგენდა 470005 ლარს, 2012 წლის განმავლობაში მოხდა 31327 ლარის ღირებულების მიწის გრანტის სახით გადაცემა, შესაბამისად 2012 წლის ბოლოს სააგენტოს არაწარმოებული აქტივის, კერძოდ, მიწის ღირებულება შეადგენდა 466873 ლარს.

გრანტებით მიღების მუხლში თანხა – 684421 ლარი მოიცავს შემდეგს:

- გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის (FAO) - მიერ (FAO)-ს პროექტის “კალიბთან ბრძოლის გაუმჯობესება ამიერკავკასიისა და შუა აზიის ქვეყნებში” ფარგლებში გადმოცემულ 10 კომპლექტ სპეც-ტანსაცმელს – 1736 ლ.
- გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის (FAO) - მიერ (FAO)-ს პროექტის “კალიბთან ბრძოლის გაუმჯობესება ამიერკავკასიისა და შუა აზიის ქვეყნებში” ფარგლებში გადმოცემულ შემასხურებელ აპარატებს – 21077 ლარი. (გადმოგვეცეს როგორც აქტივები, ასევე, მცირეფასიანი შემასხურებელი აპარატები.)
- გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის (FAO) - მიერ (FAO)-ს პროექტის “თურქულის პრევენცია და გადაუდებელი ღონისძიებების შესაძლებლობების

⁵ დეტალური ინფორმაცია გრანტის სახით ძირითადი აქტივების მიღების შესახებ წარმოდგენილია ამავე დოკუმენტში გრანტის სახით მიღებებში.

⁶ დეტალური ინფორმაცია გრანტის სახით ძირითადი აქტივების გადაცემის შესახებ წარმოდგენილია ამავე დოკუმენტში გრანტის სახით გადაცემებში.

⁷ დეტალური ინფორმაცია გრანტის სახით არაწარმოებული აქტივების (მიწა) გადაცემის შესახებ წარმოდგენილია ამავე დოკუმენტში გრანტის სახით გადაცემებში.

გამლიერება ამიერკავკასიის ქვეყნებში” ფარგლებში გადმოცემულ თურქულის საწინააღმდეგო ვაქცინას – 64530 ლარი.

- გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაცია (FAO) გადმოგვცა სერვერები და სხვადასხვა კომპიუტერული ტექნიკა – 99807 ლარი. (გადმოგვცეს როგორც აქტივები, ასევე მცირეფასიანი კომპიუტერული ტექნიკა).
- გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის (FAO) მიერ ევროკომისიის ფინანსური მხარდაჭერით, პროექტის “Strengthening FMD surveillance and control in the Trans-Caucasian countries to assist progression on the West Eurasia FMD Progressive Control Pathway” ფარგლებში გადმოცემულ საწვავს (ევროდიზელი და ევრორეგულარი) – 6668 ლარი და გადმოცემულ სამედიცინო ინვენტარს – 3745 ლარი.
- გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის მიერ (FAO) კალიბთან ბრძოლის ღონისძიებების ჩატარებისათვის გადმოცემულ საჭირო ხელსაწყოებს – 8391 ლარი. (გადმოგვცეს როგორც მცირეფასიანი ხელსაწყოები, ასევე აქტივები.)
- შვედეთის სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის დელეგაციის მიერ პროექტის “Capacity Building Agriculture Georgia“ ფარგლებში გადმოცემულ ინვენტარს – 2560 ლარი.
- გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის მიერ (FAO) EECCA პროექტის ფარგლებში დაგეგმილი ღონისძიებების განხორციელების მიზნით (საინვენტარიზაციო სამუაოების ჩასატარებლად) გადმოცემულ ინვენტარს – 5392 ლარი და საწვავს – 621 ლარი.
- გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის მიერ (FAO) EECCA პროექტის ფარგლებში დაგეგმილი ღონისძიებების განხორციელების მიზნით (საინვენტარიზაციო სამუაოების ჩასატარებლად) გადმოცემულ ინვენტარს და ქონებას – 1929 ლარი.
- CH2MHill-ს მიერ ბიოლოგიური საფრთხის შემცირების პროგრამის ფარგლებში გადმოცემულ სადეზინფექციო საშუალებას (ქლორიანი კირი - 510 კგ) – 4207 ლარი;
- CH2MHill-ს მიერ ბიოლოგიური საფრთხის შემცირების პროგრამის ფარგლებში გადმოცემულ სადეზინფექციო საშუალებას (კორსოლინ-FF- 200 ლიტრი) – 7177 ლარი;
- შვედეთის სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის დელეგაციის მიერ პროექტის “Capacity Building Agriculture Georgia“ ფარგლებში გადმოცემულ მატერიალურ მარაგებს და ძირითად აქტივებს - 6735 ლარი;
- CH2MHill-ს მიერ ბიოლოგიური ჩართულობის პროგრამის ფარგლებში გადმოცემულ 10 ერთეულ ავტოსატრანსპორტო საშუალებას – 437250 ლარი;
- CH2MHill-ს მიერ ბიოლოგიური საფრთხის შემცირების პროგრამის ფარგლებში გადმოცემულ მატერიალურ მარაგებს – 9963 ლარი;
- შვედეთის სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის დელეგაციის მიერ პროექტის “Capacity Building Agriculture Georgia” ფარგლებში გადმოცემულ მარაგებს – 1532 ლარი;
- CH2MHill-ს მიერ ბიოლოგიური საფრთხის შემცირების პროგრამის ფარგლებში გადმოცემულ მარაგებს – 1100 ლარი.

სხვა მიღებების მუხლში თანხა – 10000 ლარი მოიცავს შემდეგს:

- სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტოს მიერ პროგრამისათვის “მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარული კეთილსაიმედოობა” გადმოცემულ სამედიცინო პრეპარატს – 10000 ლარი.

გრანტებით გადაცემების მუხლში თანხა – 85584 ლარი მოიცავს შემდეგს:

- 2012 წლის მეორე კვარტალში მიზნობრივი ქვეპროგრამის ”მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარული კეთილსაიმედოობა” ფარგლებში დასავლეთ საქართველოში ამერიკული თეთრი პეპლის საწინააღმდეგო ღონისძიებების გასატარებლად ოზურგეთის, სენაკის, მარტვილის, აბაშის, წალენჯიხის, თვითმმართველი ქალაქი ფოთის, ხობის, ჩოხატაურის, ჩხოროწყუს, ზუგდიდის, ლანჩხუთის, სამტრედიის მუნიციპალიტეტებისათვის გადაცემულ ინსექტიციდს (სუპერჰექტამეტრინი) – 35453 ლარი, ასევე აფხაზეთის ა/რ მთავრობის წარმომადგენლობისათვის სამეგრელო ზემო-სვანეთში გადაცემულ ინსექტიციდს (სუპერჰექტამეტრინი) – 14129 ლარი. ამავე პროგრამის ფარგლებში ქობულეთის, ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტებისათვის და აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის თვითმმართველი ქალაქი ბათუმისათვის გადაცემულ ინსექტიციდს – (სუპერჰექტამეტრინი) – 2508 ლ.
- 2012 წლის მესამე კვარტალში მიზნობრივი ქვეპროგრამის ”მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარული კეთილსაიმედოობა” ფარგლებში დასავლეთ საქართველოში ამერიკული თეთრი პეპლის საწინააღმდეგო ღონისძიებების გასატარებლად ხობის, ჩხოროწყუს, სენაკის, ფოთის მუნიციპალიტეტებისათვის გადაცემულ ინსექტიციდს (სუპერჰექტამეტრინი) – 8914 ლარი. ამავე პროგრამის ფარგლებში ქობულეთის, ხელვაჩაურის, მუნიციპალიტეტებისათვის გადაცემულ ინსექტიციდს - (სუპერჰექტამეტრინი) – 2132 ლარი და ოზურგეთის, ჩოხატაურის და ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტებისათვის გადაცემულ სპეც. დამცავ ტანსაცმელს– 4843 ლარი.
- 2012 წლის მესამე კვარტალში მიზნობრივი ქვეპროგრამის ”მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარული კეთილსაიმედოობა” ფარგლებში ამერიკული თეთრი პეპლის საწინააღმდეგო ღონისძიებების გასატარებლად ზესტაფონის მუნიციპალიტეტისათვის გადაცემულ ინსექტიციდს (სუპერჰექტამეტრინი) – 457 ლარი.
- 2012 წლის მესამე კვარტალში სენაკისა და ხობის მუნიციპალიტეტებისათვის გადაცემულ პირადი უსაფრთხოების აღჭურვილობას – 574 ლ;
- 2012 წლის მესამე კვარტალში ჩხოროწყუს მუნიციპალიტეტისათვის გადაცემულ პირადი უსაფრთხოების აღჭურვილობას (სპეც. დამცავი ტანსაცმელი “ტაიფეკი”, დამცავი სათვალე, რესპირატორი) – 2631 ლარი.
- 2012 წლის მესამე კვარტალში ჩოხატაურისა და ოზურგეთის მუნიციპალიტეტებისათვის გადაცემულ ბიოლოგიურ ინსექტიციდს დიპელი “8ლ”– 1933 ლარი;
- 2012 წლის მეოთხე კვარტალში ყვარლის მუნიციპალიტეტის საკრებულოსათვის გადაცემულ ინსექტიციდს – “ქლორპიროფოსი 240გ/ლ” - 3085 ლარი.

- ბაღდათის მუნიციპალიტეტისათვის ქ. ბაღდათში, სააკაძის ქ. 5-ში მდებარე შენობა-ნაგებობის და მასზე დამაგრებული არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთის გადაცემას – 8925 ლ.

სხვა გასვლების მუხლში თანხა - 10009 ლარი მოიცავს შემდეგს:

- საქართველოს სოფლის მეურნეობის კორპორაციისათვის გადაცემულ მღრღნელების საწინააღმდეგო პრეპარატს – 1200ლ;
- აფხაზეთის ოკუპირებულ ტერიტორიაზე მცხოვრები მოსახლეობის ჰუმანიტარული დახმარების მიზნით საკოორდინაციო მექანიზმისათვის (გაეროს განვითარების პროგრამა (UNDP) პროექტი "დიალოგი") გადაცემულ სპეციფიკურ ვეტერინარული დანიშნულების საგნებს – 8809 ლარი.

უსასყიდლოდ გადაცემების მუხლში თანხა - 69750 ლარი მოიცავს შემდეგს:

- სასაზღვრო გამშვებ პუნქტებში სადუზინფექციო სამუშაოების ჩატარების მიზნით სსიპ "შემოსავლების სამსახურისათვის" გადაცემულ პრეპარატს – KORSOLIN-FF – 69750 ლ;

იხილეთ ბალანსის ფორმა №5.

ვალდებულებები

- მომსახურების მიწოდებით დარიცხული ვალდებულებები 2012 წლის ბოლოს შეადგენს 14965 ლარს;
- გადასახდელი დღგ შეადგენს 16577 ლარი;
- ვალდებულებები მივლინება ქვეყნის შიგნით - 228 ლარი;
- ავანსად გადახდილი თანხები - სააგენტოს გამოუმუშავებელი შემოსავლები შეადგენს 18863 ლარს;
- სხვა კრედიტორული დავალიანებები შეადგენს 226 ლარს.

კაპიტალი

- ორგანიზაციის კაპიტალი 2012 წლის ბოლოს 2011 წელთან შედარებით გაიზარდა 53%-ით, 2011 წლის ბოლოს კაპიტალი შეადგენდა 8026292 ლარს, ხოლო 2012 წლის ბოლოს შეადგენდა 12316618 ლარს. კაპიტალის ზრდა განაპირობა საბიუჯეტო დაფინანსების ზრდამ.

იხილეთ ბალანსის ფორმა №3 და ფორმა №4.

სურსათის ეროვნული სააგენტოს 2012 წლის მონიტორინგის შედეგები

№	რეგიონი	ლაბორატორიული კვლევის სახეობა	სურსათის დასახელება	ნიმუშის აღების მიზანი და თარიღი	ლაბორატორიის დასახელება	გამოცდის ოქმი	დარღვევა	დარღვევის მაჩვენებელი	რეაგირება
1	თბილისი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	სალათი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 19.04.2012	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№150, 23.04.12	კი	მიკრობიოლოგიური – 0,1 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები და E. coli (არ დაიშვება 0,1 გ.–ში).	განხორციელდა არაგვეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
2	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	არაყი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.05.2012 წ.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-2, 24.05.12	არა		
3	აჭარა	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.05.2012 წ.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-1, 24.05.12	არა		
4	აჭარა	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 27.05.2012 წ.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-1, 30.05.12	არა		
5	აჭარა	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 27.05.2012 წ.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-2, 30.05.12	არა		
6	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ბალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1230, 11.06.12	არა		
7	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ალუბალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1231, 11.06.12	არა		
8	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ალუჩა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1232, 11.06.12	არა		
9	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	მარწყვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1233, 11.06.12	არა		
10	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	მარწყვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1234, 11.06.12	არა		

11	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ალუმბალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1235, 11.06.12	არა		
12	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ბალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1236, 11.06.12	არა		
13	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ალუჩა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1237, 11.06.12	არა	აღმოჩნდა ტრიადიმეფონი <0,01 (ნორმა ≤0,05)	
14	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ალუმბლის წვენი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 05.06.2012	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№785, 10.06.12	კი	მიკრობიოლოგიური – აღმოჩნდა ობის სოკოები 20 კწე/სმ3 (ნორმა < 5,0 კწე/სმ3).	განხორციელდა არაგემიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
15	სააგენტო, თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ფარში	არაგემიური ინსპექტირება. 06.06.2012	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№786, 11.06.12	კი	მიკრობიოლოგიური – 0,0001 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები	განხორციელდა არაგემიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
16	სააგენტო, თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ფარში	არაგემიური ინსპექტირება. 06.06.2012	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№787, 11.06.12	კი	მიკრობიოლოგიური – 0,0001 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები	განხორციელდა არაგემიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
17	თბილისი	რძისა და რძის პროდუქტების ნატურალობის დადგენა	ძროხის რძე 1,5%	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 11.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1262, 15.06.12	კი	მაღალია ფუროზინის შემცველობა. სურსათი დამზადებულია რძის ფხენილის გამოყენებით	ეცნობა ბიზნესოპერატორს
18	თბილისი	რძისა და რძის პროდუქტების ნატურალობის დადგენა	მაწონი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 11.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1263, 15.06.12	არა		
19	თბილისი	რძისა და რძის პროდუქტების ნატურალობის დადგენა	მაწონი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 11.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1264, 15.06.12	არა		
20	თბილისი	რძისა და რძის პროდუქტების ნატურალობის დადგენა	რძე 2,5%	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 11.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1265, 15.06.12	არა		
21	თბილისი	რძისა და რძის პროდუქტების ნატურალობის დადგენა	მაწონი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 11.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1266, 15.06.12	არა		
22	თბილისი	რძისა და რძის პროდუქტების ნატურალობის დადგენა	რძე 2,5%	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 12.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1267, 15.06.12	არა		
23	თბილისი	რძისა და რძის პროდუქტების ნატურალობის დადგენა	რძე 3,2%	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 12.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1268, 15.06.12	კი	მაღალია ფუროზინის შემცველობა. სურსათი დამზადებულია რძის ფხენილის გამოყენებით	ეცნობა ბიზნესოპერატორს

24	თბილისი	რძისა და რძის პროდუქტების ნატურალობის დადგენა	მაწონი 3,2%	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 15.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1295, 20.06.12	არა		
25	სააგენტო, თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ხორცი	არაგეგმიური ინსპექტირება. 12.06.2012	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№814, 13.06.12	კი	მიკრობიოლოგიური – 0,01 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები, მაფანმრ 500000 (ნორმა <10000); ორგანოლუბტიკა – გემო–ოდნავ მომყავო, სიახლეზე საეჭვო.	განადგურდა დენატურაციის მეთოდით
26	სააგენტო, თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაზბრი კატი	არაგეგმიური ინსპექტირება. 12.06.2012	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№815, 13.06.12	კი	მიკრობიოლოგიური – 0,0001 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები	განადგურდა დენატურაციის მეთოდით
27	სააგენტო, თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაზბრი კატი	არაგეგმიური ინსპექტირება. 12.06.2012	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№816, 13.06.12	კი	მიკრობიოლოგიური – 0,0001 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები	განადგურდა დენატურაციის მეთოდით
28	სააგენტო, თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაზბრი კატი	არაგეგმიური ინსპექტირება. 12.06.2012	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№817, 13.06.12	კი	მიკრობიოლოგიური – 0,001 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები	განადგურდა დენატურაციის მეთოდით
29	სააგენტო, თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაზბრი კატი	არაგეგმიური ინსპექტირება. 12.06.2012	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№818, 13.06.12	კი	მიკრობიოლოგიური – 0,001 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები	განადგურდა დენატურაციის მეთოდით
30	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	გარგარი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1342, 22.06.12	არა		
31	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ატამი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1343, 22.06.12	არა		
32	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	საჩამტრო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1344, 22.06.12	არა		

33	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ნესვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1345, 22.06.12	არა		
34	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	გარგარი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1346, 22.06.12	არა		
35	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ატამი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1347, 22.06.12	არა		
36	თბილისი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	საზამთრო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.06.2012	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1348, 22.06.12	არა		
37	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-1 27.06.12	არა		
38	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-1 27.06.12	არა		
39	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-2 27.06.12	კი	უშაქრო ექსტრაქტი 10,5 გ/ლ (ნორმა > 15,0); ორგანული მჟავების სპექტრი არ შეესაბამება; ვაშლის მჟავა, ღვინის მჟავა, რძემჟავა < 2,00 გ/ლ (ნორმა > 2,0)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
40	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-2 27.06.12	არა		
41	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-3 27.06.12	არა		
42	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-3 27.06.12	არა		
43	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-4 27.06.12	კი	უშაქრო ექსტრაქტი 14,1 გ/ლ (ნორმა > 15,0)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
44	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-4 27.06.12	არა		
45	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-5 27.06.12	არა		

46	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-6 27.06.12	კი	ფაქტური ალკოჰოლი 8,85% (ნორმა >9); აქროლადი მჟავები 1,68 გ/ლ (ნორმა <1,0); უშაქრო ექსტრაქტი 8.3 გ/ლ (>15,0); ორგანული მჟავების სპექტრი არ შეესაბამება; ვაშლის მჟავა, ღვინის მჟავა, რემეჟავა <2,00 გ/ლ (ნორმა >2,0)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
47	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-5 27.06.12	არა		
48	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-6 27.06.12	არა		
49	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-7 27.06.12	არა		
50	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-8 27.06.12	არა		
51	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-1 28.06.12	არა		
52	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-2 28.06.12	არა		
53	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-1 28.06.12	არა		
54	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-2 28.06.12	არა		
55	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-3 28.06.12	არა		
56	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№2-4 28.06.12	არა		
57	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.06.12	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-3 28.06.12	არა		

83	მცხეთა – მთიანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.07.12.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№7-6 18.07.12.	კი	მალედიინდიგლუკოზიდი 63,43 (ნორმა < 15,0), ორგანული მჟავების სპექტრი არატიპიური	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
84	მცხეთა – მთიანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.07.12.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№7-7 18.07.12.	არა		
85	მცხეთა – მთიანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.07.12.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№7-8 18.07.12.	კი	ორგანული მჟავების სპექტრი არატიპიური, უმაქრო ექსტრაქტი 13,6 გ/ლ (ნორმა > 15,0), ვაშლის მჟავა, ღვინის მჟავა, რმემჟავა < 2,00 გ/ლ (ნორმა > 2,0)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
86	მცხეთა – მთიანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.07.12.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№7-9 18.07.12.	არა		
87	ქვემო ქართლი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.07.12.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№7-10 18.07.12.	არა		
88	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნაყინი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.07.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1032, 20.07.12	არა		
89	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნაყინი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.07.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1033, 20.07.12.	არა		
90	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნაყინი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.07.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1034, 20.07.12.	არა		
91	სააგენტო	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	შაურმა	არაგეგმიური ინსპექტირება, კრიტიკული შეუსაბამობა. 19.07.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№362, 23.07.12.	არა		
92	სააგენტო	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – ახეთის სტიქია. 20.07.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1048, 24.07.12.	არა		
93	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ხორცი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 06.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1140, 10.08.12.	კი	სურსათში აღმოჩნდა ამიაკი 0,0012	განხორციელდა არაგეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები

94	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	მარილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1141, 10.08.12	არა			
95	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	მარილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1142, 10.08.12	არა			
96	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	მარილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1143, 10.08.12	არა			
97	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 08.08.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№369, 11.08.12.	არა			
98	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 08.08.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№370, 11.08.12.	არა			
99	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 08.08.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№371, 11.08.12.	არა			
100	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 08.08.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№372, 11.08.12.	არა			
101	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 08.08.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№373, 11.08.12.	არა			
102	ქვემო ქართლი	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	მშრალი რძე	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 08.08.2012.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№410, 13.08.12.	არა			
103	ქვემო ქართლი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ყველი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 09.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1153, 12.08.12.	არა			
104	ქვემო ქართლი	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	პრებიოტიკი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.08.2012.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№415, 17.08.12.	არა			

105	ქვემო ქართლი	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	შვრის ფავა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.08.2012.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№416, 17.08.12.	არა		
106	ქვემო ქართლი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	ქაბაბი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.08.2012.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№417, 17.08.12.	არა		
107	ქვემო ქართლი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	ჩაშუშული	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.08.2012.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№418, 17.08.12.	არა		
108	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ხორცი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1195, 17.08.12.	კი	სურსათში აღმოჩნდა ამიაკი 0,0070. მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ –11000 (ნორმა <1000); 0,01 გ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება)	განხორციელდა არაგეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
109	კახეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნაყინი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1196, 17.08.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 0,01 გ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
110	კახეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნაყინი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1197, 17.08.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 0,01 გ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება)	შედგენილი იქნა ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევის ოქმი კოდექსის 64-ე მუხლის შესაბამისად
111	ქვემო ქართლი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	უმადლესი ხარისხის სპრედი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1207, 18.08.12.	არა		
112	ქვემო ქართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 15.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1200, 18.08.12.	არა		
113	ქვემო ქართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 15.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1201, 18.08.12.	არა		

114	ქვემო კართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 15.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1202, 18.08.12.	არა		
115	კახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 15.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1203, 18.08.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის რეგიონული ფილიალს
116	კახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 15.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1204, 18.08.12.	არა		
117	კახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 15.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1205, 18.08.12.	არა		
118	კახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 15.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1206, 18.08.12.	არა		
119	ქვემო კართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 16.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1208, 19.08.12.	არა		
120	ქვემო კართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 16.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1209, 19.08.12.	არა		
121	ქვემო კართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 16.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1210, 19.08.12.	არა		
122	იმერეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ძეხვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№387, 20.08.12.	არა		

123	ქვემო ქართლი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ატამი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1198, 18.08.12.	არა		
124	ქვემო ქართლი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	მსხალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1199, 18.08.12.	არა		
125	სამეგრელო, ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	ეპიდემთხვევა 21.08.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№393, 24.08.12.	კი	<p>მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 37 C - ზე 60 (ნორმა 20), 22 C - ზე 150 (ნორმა 100), 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება) – გაიზარდა პროტეუსის გვ. მიკრობები. ქიმიური: მაღალია პერმანგანატული ჟანგვადობა – 4,4 (ნორმა <3,0) და ნარჩენი ქლორი 0 (ნორმა 0,3 – 0,5)</p>	ეცნობა მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგებელს და შ.პ.ს. "საქწყალმომარაგების კომპანია – მესტიის სერვისცენტრს"
126	სამეგრელო, ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	ეპიდემთხვევა 21.08.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№394, 24.08.12.	კი	<p>მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ მთლიანი ზრდა, 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება) – გაიზარდა პროტეუსის გვ. მიკრობები. ქიმიური: მაღალია პერმანგანატული ჟანგვადობა – 4,2 (ნორმა <3,0) და ნარჩენი ქლორი 0 (ნორმა 0,3 – 0,5)</p>	ეცნობა მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგებელს და შ.პ.ს. "საქწყალმომარაგების კომპანია – მესტიის სერვისცენტრს"
127	სამეგრელო, ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	ეპიდემთხვევა 21.08.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№395, 24.08.12.	კი	<p>მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 37 C - ზე 50 (ნორმა 20), 22 C - ზე 120 (ნორმა 100), 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება). ქიმიური: მაღალია პერმანგანატული ჟანგვადობა – 3,4 (ნორმა <3,0) და ნარჩენი ქლორი 0 (ნორმა 0,3 – 0,5)</p>	ეცნობა მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგებელს და შ.პ.ს. "საქწყალმომარაგების კომპანია – მესტიის სერვისცენტრს"
128	სამეგრელო, ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	ეპიდემთხვევა 21.08.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№396, 24.08.12.	კი	<p>მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 37 C - ზე 55 (ნორმა 20), 22 C - ზე 115 (ნორმა 100), 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება). ქიმიური: მაღალია პერმანგანატული ჟანგვადობა – 3,8 (ნორმა <3,0) და ნარჩენი ქლორი 0 (ნორმა 0,3 – 0,5)</p>	ეცნობა მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგებელს და შ.პ.ს. "საქწყალმომარაგების კომპანია – მესტიის სერვისცენტრს"
129	სამცხე-ჯავახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	უალკოჰოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1265, 24.08.12.	არა		
130	სამცხე-ჯავახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	უალკოჰოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1266, 24.08.12.	არა		

131	სამცხე-ჯავახეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კარტოფილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1267, 24.08.12.	არა		
132	სამცხე-ჯავახეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ვაშლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1268, 24.08.12.	არა		
133	სამცხე-ჯავახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 21.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1269, 24.08.12.	არა		
134	სამცხე-ჯავახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 21.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1270, 24.08.12.	კი	ორგანოლექტიური – ფერიანობა 16,2 (ზღვარი <15,0)	ეცნობა შ.პ.ს. "საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანია", სამცხე-ჯავახეთის რეგიონალური ფილიალს.
135	იმერეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ძეხვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№403, 28.08.12.	არა		
136	იმერეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№404, 28.08.12.	არა		
137	იმერეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№405, 28.08.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 14000 (ნორმა <10000), 1,0 გ. აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
138	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№406, 27.08.12.	არა		
139	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№407, 27.08.12.	არა		
140	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№408, 27.08.12.	არა		

141	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	საზამთრო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№409, 27.08.12.	არა		
142	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ნესვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№410, 27.08.12.	არა		
143	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ქინძი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№411, 27.08.12.	არა		
144	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ოხრახუში	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№412, 27.08.12.	არა		
145	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კიტრი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№413, 27.08.12.	არა		
146	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	პომიდორი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№414, 27.08.12.	არა		
147	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ბულგარული წიწაკა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№415, 27.08.12.	არა		
148	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ბადრიჯანი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№416, 27.08.12.	არა		
149	იმერეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	საწებელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 25.08.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№417, 28.08.12.	არა		
150	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 23.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"–ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1300, 28.08.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 1,0 გ. აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება) და ობის სოკოები 120 კწე/გ (ნორმა <100).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
151	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 23.08.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"–ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1301, 28.08.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 1,0 გ. აღმოჩნდა ობის სოკოები 160 კწე/გ (ნორმა <100) და საფუარის სოკოები 70 კწე/გ (ნორმა <50).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
152	თბილისი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	ჰამბურგერი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.08.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№442, 03.09.12.	არა		

153	თბილისი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	კარტოფილი ფრი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.08.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№443, 03.09.12.	არა		
154	შიდა ქართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი (ნედლი)	მონიტორინგი. 31.08.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1341, 04.09.12.	კი	ფიზიკო-ქიმიური – სიმღვრივე 81,9 (ზღვარი <3,5), პერმანგანატული ჟანგადობა 3,12 მგ/ლ (ზღვარი <3,0), რკინა 3,5 (ნორმა <0,3), ქლორიდები 288 მგ/ლ (ზღვარი <250,0), კალციუმი 371 მგ/ლ (ზღვარი <140,0), ნატრიუმი 1072 მგ/ლ (ზღვარი <200)	ვენობა ბიზნესოპერატორს
155	თბილისი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 07.09.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1368, 10.09.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 22 C - ზე 1100 (ნორმა <100), 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ზაქტერია 500 (არ დაიშვება).	ვენობა ბიზნესოპერატორს
156	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კარტოფილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1399, 17.09.12.	კი	ქიმიური – ნიტრატები 480,0 მგ/კგ (ზღვარი <250,0)	ვენობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
157	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	სტაფილო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1400, 17.09.12.	არა		
158	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ხახვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1401, 17.09.12.	არა		
159	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კიტრი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1402, 17.09.12.	არა		
160	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ბადრიჯანი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1403, 17.09.12.	არა		
161	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	საზამთრო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1404, 17.09.12.	არა		
162	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	მსხალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1405, 17.09.12.	არა		
163	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ვაშლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1406, 17.09.12.	არა		

164	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ყურძენი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1407, 17.09.12.	არა		
165	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ყურძენი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 13.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1408, 17.09.12.	არა		
166	კახეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ყველი	კვებითი ინტოქსიკაცია (ჯგუფური). 17.09.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1452, 21.09.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 0,001 გ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
167	შიდა ქართლი	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	მშრალი რძის ნარევი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.09.2012.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№468, 27.09.12.	არა		
168	შიდა ქართლი	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	ვაშლის წვენი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.09.2012.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№469, 27.09.12.	არა		
169	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	წყლის სასაქონლო პროდუქცია	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 05.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№492, 09.10.12.	კი	ფიზიკო-ქიმიური – პერმანგანატული ჭანგადობა 3,6 მგ/ლ (ზღვარი <3,0), საერთო სიხისტე 13 (ნორმა 7-10), ჰიდროკარბონატები 786,9 მგ/ლ (ეტრიკეტი 805,2), კალციუმი 204,4 მგ/ლ (ნორმა <140,0, ეტრიკეტზე 174,6), მაგნიუმი 50,4 მგ/ლ (ეტრიკეტზე 34,9). მიკრობიოლოგიური: 300,0 მლ–ში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმები (არ დაიშვება)	გათვალისწინებულია 2013 წლის ინსპექტირების გეგმაში
170	იმერეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნაყინი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 05.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№493, 09.10.12.	არა		
171	მცხეთა – მთიანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 09.10.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1574, 12.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 300,0 მლ–ში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმები (არ დაიშვება)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას და მცხეთა–მთიანეთის რწმუნებულ-გუბერნატორის მ/შ
172	მცხეთა – მთიანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 10.10.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1575, 13.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 300,0 მლ–ში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმები (არ დაიშვება)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას და მცხეთა–მთიანეთის რწმუნებულ-გუბერნატორის მ/შ

173	მცხეთა – მთიანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 10.10.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1576, 13.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 300,0 მლ–ში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმები და E.coli (არ დაიშვება)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას და მცხეთა–მთიანეთის რწმუნებულ–გუბერნატორის მ/შ
174	მცხეთა – მთიანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 10.10.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1577, 13.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 300,0 მლ–ში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმები (არ დაიშვება)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას და მცხეთა–მთიანეთის რწმუნებულ–გუბერნატორის მ/შ
175	მცხეთა – მთიანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 12.10.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1583, 15.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 300,0 მლ–ში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმები და E.coli (არ დაიშვება)	მცხეთა–მთიანეთის რწმუნებულ–გუბერნატორის მ/შ და სოფელ წილკნის რწმუნებულს
176	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ნიახური	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 15.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№534, 18.10.12.	არა		
177	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ქინძი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 15.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№535, 18.10.12.	არა		
178	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კარტოფილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 15.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№536, 18.10.12.	არა		
179	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ხახვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 15.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№537, 18.10.12.	არა		
180	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	პომიდორი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 15.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№538, 18.10.12.	არა		

181	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კიტრი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 15.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№539, 18.10.12.	არა		
182	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ჭარხალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 15.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№540, 18.10.12.	არა		
183	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№542, 19.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ – 450 000 (ნორმა <100 000); 0,001 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
184	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№543, 19.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ – 1000 000 (ნორმა <100 000); 0,001 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
185	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№544, 19.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ – 1000 000 (ნორმა <100 000); 0,001 გ.–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
186	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№545, 19.10.12.	არა		
187	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№546, 18.10.12.	არა		
188	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	არაყი	საკვებისმიერი ინტოქსიკაცია – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 17.10.12.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-1 18.10.12.	არა		
189	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	არაყი	საკვებისმიერი ინტოქსიკაცია – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 17.10.12.	შ.პ.ს "ღვინის ლაბორატორია"	№1-2 18.10.12.	არა		

190	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	ეპიდემიოხვევა – 16.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№547, 19.10.12.	კი	ქიმიური: პერმანგანატული ჟანგადობა 4,2 (ნორმა <3,0). მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 37 C - ზე 30 (ნორმა 20), 22 C -ზე 110 (ნორმა 100), 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება)	ეცნობა სოფლის რწმუნებულს.
191	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	ეპიდემიოხვევა – 16.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№548, 19.10.12.	არა		
192	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	ეპიდემიოხვევა – 16.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№548, 19.10.12.	არა		
193	კახეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	პომიდორი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1619, 20.10.12.	არა		
194	კახეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	პომიდორი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1620, 20.10.12.	არა		
195	კახეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ძეხვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1621, 20.10.12.	არა		
196	კახეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	სოსისი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1620, 20.10.12.	არა		
197	კახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 17.10.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1623, 20.10.12.	კი	ქიმიური: ნარჩენი თავისუფალი ქლორი 1,2 მგ/ლ (ზღვრები 0,3–0,5)	საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის კახეთის რეგიონული ფილიალი
198	კახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 17.10.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1624, 20.10.12.	არა		
199	კახეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	ქათმის ფილეს სალათი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№512, 21.10.12.	არა		

200	კახეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	ძროხის ენის სალათი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 16.10.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№513, 21.10.12.	არა		
201	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	საკვებისმიერი ინტოქსიკაცია – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 17.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1627, 21.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 1,0 გრ-ში მაფანმრ 200 000 (ზღვარი <10 000)	განხორციელდა არაგეგმიური ინსპექტირება, შეუჩერდა საწარმოო პროცესი, მიეცა რეკომენდაციები
202	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№552, 21.10.12.	არა		
203	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 18.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№553, 21.10.12.	არა		
204	კახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 18.10.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1625, 21.10.12.	არა		
205	კახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 18.10.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1626, 21.10.12.	კი	ქიმიური: ნარჩენი თავისუფალი ქლორი 2,8 მგ/ლ (ზღვრები 0,3–0,5)	საქართველოს გავრცელებული წყალმომარაგების კომპანიის კახეთის რეგიონული ფილიალი
206	აჭარა	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 19.10.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№554, 22.10.12.	არა		
207	აჭარა	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 19.10.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№555, 22.10.12.	არა		
208	აჭარა	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 19.10.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№556, 22.10.12.	არა		
209	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 19.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№557, 23.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ – 1 300 000 (ნორმა <100 000)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
210	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 19.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№558, 23.10.12.	არა		

211	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 19.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№559, 23.10.12.	არა		
212	აჭარა	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 19.10.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№560, 22.10.12.	არა		
213	აჭარა	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 19.10.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№561, 22.10.12.	არა		
214	მცხეთა – მთიანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	სტაფილო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 22.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1653, 26.10.12.	არა		
215	მცხეთა – მთიანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კარტოფილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 22.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1654, 26.10.12.	არა		
216	მცხეთა – მთიანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 22.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1655, 26.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 60 000 (ზღვარი < 10 000), 1,0 გრ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	განხორციელდა გემოური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები. ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს.
217	მცხეთა – მთიანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ძეხვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 22.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1656, 26.10.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 5 000 (ზღვარი < 1 000).	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
218	მცხეთა – მთიანეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	ქათმის სალათი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 22.10.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№528, 26.10.12.	არა		
219	მცხეთა – მთიანეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	სალათი "ოლივიე"	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 22.10.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№529, 26.10.12.	არა		
220	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	ეპიდემთხვევა – 24.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№564, 27.10.12.	არა		
221	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	ეპიდემთხვევა – 24.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№565, 27.10.12.	არა		
222	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	ეპიდემთხვევა – 24.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№566, 27.10.12.	არა		
223	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	ეპიდემთხვევა – 24.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№567, 27.10.12.	არა		
224	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	ეპიდემთხვევა – 24.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№568, 27.10.12.	არა		

225	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ძებვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№570, 30.10.12.	არა		
226	აჭარა	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	წიწაკის მარინადი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№571, 29.10.12.	არა		
227	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	არაქანი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№572, 29.10.12.	არა		
228	აჭარა	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	სალათი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№573, 30.10.12.	არა		
229	აჭარა	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	ქათმის ღვიძლი სუნელებში	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№574, 30.10.12.	არა		
230	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ხაჭო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№575, 30.10.12.	არა		
231	აჭარა	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	კარტოფილის პიურე	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№576, 29.10.12.	არა		
232	აჭარა	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	კატლეტი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№577, 29.10.12.	არა		
233	აჭარა	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	ბადრიჯანი სუნელებში	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№578, 29.10.12.	არა		
234	იმერეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	ქათმის სალათი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№581, 02.11.12.	არა		
235	შიდა ქართლი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კარტოფილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1691, 04.11.12.	არა		
236	შიდა ქართლი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ხახვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1692, 04.11.12.	არა		
237	შიდა ქართლი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ძებვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1693, 04.11.12.	არა		

238	შიდა ქართლი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ყველი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1694, 04.11.12.	არა		
239	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაბრიკატი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 01.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1697, 04.11.12.	არა		
240	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაბრიკატი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 01.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1698, 04.11.12.	არა		
241	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაბრიკატი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 01.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1699, 04.11.12.	არა		
242	ქვემო ქართლი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	ეპიდემიოხვევა 01.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1709, 05.11.12.	პი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 50 000 (ზღვარი <10 000), 1,0 გრ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება), 0,01 გრ. პროდუქტში აღმოჩნდა სულფიდმარეაქტივები კლოსტრიდიები (არ დაიშვება).	განხორციელდა არაგეგმიური ინსპექტირება, შეუჩერდა საწარმოო პროცესი, მიეცა რეკომენდაციები
243	გურია	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№586, 05.11.12.	არა		
244	გურია	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№588, 05.11.12.	არა		
245	გურია	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№591, 05.11.12.	არა		
246	გურია	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 02.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№587, 05.11.12.	არა		
247	გურია	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 02.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№589, 05.11.12.	არა		
248	გურია	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 02.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№590, 05.11.12.	არა		

249	გურია	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 02.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№592, 05.11.12.	არა		
250	გურია	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 02.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№593, 05.11.12.	არა		
251	იმერეთი	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	შშრალი რძე	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.10.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№555, 06.11.12.	არა		
252	იმერეთი	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	წიწიბურას ფაფა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.10.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№556, 06.11.12.	არა		
253	შიდა ქართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	უალკოპოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 24.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1710, 06.11.12.	არა		
254	შიდა ქართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	უალკოპოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1711, 06.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: ოზის სოკოები 40 კწე/გრ (ნორმა <15).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
255	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	უალკოპოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1712, 06.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: საფუარის სოკოები – 30 კწე/გრ და ოზის სოკოები 40 კწე/გრ (ნორმა <15).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
256	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	უალკოპოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1713, 06.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: საფუარის სოკოები – 20 კწე/გრ და ოზის სოკოები 30 კწე/გრ (ნორმა <15).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
257	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	უალკოპოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1714, 06.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: საფუარის სოკოები – 17 კწე/გრ და ოზის სოკოები 40 კწე/გრ (ნორმა <15).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები

258	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	უალკოჰოლო გამაგრებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.10.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1715, 06.11.12.	არა		
259	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ტომატ-პასტა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№582, 10.11.12.	არა		
260	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კიტრის მწილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№583, 10.11.12.	არა		
261	შიდა ქართლი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ფარში	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1746, 10.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 80 000 000 (ზღვარი <5 000 000), 0,0001 გრ-ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
262	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	სოსისი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1747, 11.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 7 000 (ზღვარი < 1 000).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
263	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ძეხვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1748, 11.11.12.	არა		
264	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ფარში	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1749, 11.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 50 000 000 (ზღვარი < 5 000 000).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები
265	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ფარში	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1750, 11.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 25 000 000 (ზღვარი < 5 000 000).	შედგენილი იქნა ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევის ოქმი კოდექსის 64-ე მუხლის შესაბამისად
266	სააგენტო	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ყველი	ეპიდემიოხვევა, არაგეგმიური ინსპექტირება. 08.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1751, 12.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 0.001 გრ-ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	ბისნესოპერატორს დაევალა სურსათის ბაზრიდან დაუყოვნებლივ გამოთხოვა, რაოდენობრივი აღრიცხვა, იზოლირებულად შენახვა და სააგენტოს დაუყოვნებლივ ინფორმირება.
267	სააგენტო	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ყველი	ეპიდემიოხვევა, არაგეგმიური ინსპექტირება. 09.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1797, 15.11.12.	არა		

268	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	ხილის პიურე	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.10.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№562, 14.11.12.	არა		
269	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	ხილის პიურე	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.10.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№563, 14.11.12.	არა		
270	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№636, 18.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 170 000 (ზღვარი <50 000), 0,01 გრ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
271	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№637, 18.11.12.	არა		
272	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№638, 18.11.12.	არა		
273	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№639, 18.11.12.	არა		
274	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№640, 18.11.12.	არა		
275	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№641, 18.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 85 000 (ზღვარი <50 000), 0,01 გრ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
276	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№642, 18.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 130 000 (ზღვარი <50 000), 0,01 გრ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს

277	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№643, 18.11.12.	არა		
278	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№644, 18.11.12.	არა		
279	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	სოსისი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№646, 19.11.12.	არა		
280	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№645, 19.11.12.	არა		
281	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№647, 16.11.12.	არა		
282	კახეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 15.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1800, 18.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 30 000 (ზღვარი <10 000), 1,0 გრ-ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
283	კახეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 15.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№1801, 18.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 25 000 (ზღვარი <10 000), 1,0 გრ-ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	განხორციელდა გეგმიური ინსპექტირება, შეუჩერდა საწარმოო პროცესი, მიეცა რეკომენდაციები.ე ცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
284	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 14.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№658, 22.11.12.	არა		
285	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№659, 22.11.12.	არა		
286	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კომბოსტო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№661, 22.11.12.	არა		

287	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	სტაფილო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№662, 22.11.12.	არა		
288	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ჭარხალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№663, 22.11.12.	არა		
289	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ბადრიჯანი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№664, 22.11.12.	არა		
290	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კარტოფილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№665, 22.11.12.	არა		
291	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ფქვილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 31.10.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№668, 22.11.12.	არა		
292	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	უალკოჰოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 09.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1851, 22.11.12.	არა		
293	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	უალკოჰოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 09.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1852, 22.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: საფუარის სოკოები – 28 კწე/გრ (ნორმა < 15).	ვენობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს, გათვალისწინებულია 2013 წლის ინსპექტირების გეგმაში
294	კახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 19.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1853, 22.11.12.	არა		
295	კახეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 19.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1854, 22.11.12.	არა		

296	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	"კუჭმაჭი"	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№666, 23.11.12.	არა		
297	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	"ოსტრი"	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№667, 23.11.12.	არა		
298	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	არაქანი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№660, 23.11.12.	არა		
299	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№681, 23.11.12.	არა		
300	აჭარა	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№682, 23.11.12.	არა		
301	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№652, 24.11.12.	არა		
302	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№653, 24.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 130 000 (ზღვარი <50 000), 0,01 გრ-ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
303	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№654, 24.11.12.	არა		
304	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№655, 24.11.12.	არა		
305	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№656, 24.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 150 000 (ზღვარი <100 000), 0,001 გრ-ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს

306	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№657, 24.11.12.	არა		
307	იმერეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	"ოჯახური"	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№669, 24.11.12.	არა		
308	იმერეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	"ვინეგრეტი"	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№670, 24.11.12.	არა		
309	იმერეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	ფლავი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№671, 24.11.12.	არა		
310	იმერეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	პიურე	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№672, 24.11.12.	არა		
311	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№676, 24.11.12.	არა		
312	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№677, 24.11.12.	არა		
313	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№678, 24.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 550 000 (ზღვარი <50 000), 0,01 გრ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
314	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№679, 24.11.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 110 000 (ზღვარი <50 000), 0,01 გრ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
315	აჭარა	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№680, 24.11.12.	არა		
316	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	სოსისი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 22.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"–ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1855, 25.11.12.	არა		
317	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ყველი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 22.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"–ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1856, 25.11.12.	არა		
318	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"–ს ტესტირების ლაბორატორია	№675, 26.11.12.	არა		

319	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№673, 26.11.12.	არა		
320	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 21.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№674, 26.11.12.	არა		
321	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 26.11.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№685, 29.11.12.	არა		
322	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაბრი კატი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 29.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1919, 02.12.12.	არა		
323	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაბრი კატი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 29.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1920, 02.12.12.	არა		
324	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაბრი კატი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 29.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1921, 02.12.12.	არა		
325	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაბრი კატი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 29.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1922, 02.12.12.	არა		
326	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ნახევარფაბრი კატი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 29.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1923, 02.12.12.	არა		
327	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	უალკოჰოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 22.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1924, 03.12.12.	არა		
328	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	უალკოჰოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 22.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1925, 03.12.12.	არა		
329	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 29.11.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№1962, 04.12.12.	არა		
330	იმერეთი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	სალათი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№687, 04.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 450 000 (ზღვარი <10 000), 0,1 გრ–ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	განხორციელდა გემოური ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები

331	იმერეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ლვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№2-1, 06.12.12.	არა		
332	იმერეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ლვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№2-2, 06.12.12.	არა		
333	იმერეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ლვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№2-3, 06.12.12.	არა		
334	იმერეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ლვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 03.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№2-4, 06.12.12.	არა		
335	იმერეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ლვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№2-5, 06.12.12.	კი	უშაქრო ექსტრაქტი 10,6 გ/ლ (ნორმა >15,0); ორგანული მჟავების სპექტრი არ შეესაბამება; ვაშლის მჟავა, ღვინის მჟავა, რემეჟავა <2,00 გ/ლ (ნორმა >2,0)	გათვალისწინებულია 2013 წლის ინსპექტირების გეგმაში
336	იმერეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ლვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№2-6, 06.12.12.	არა		
337	იმერეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ლვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№2-7, 06.12.12.	კი	უშაქრო ექსტრაქტი 5,8 გ/ლ (ნორმა >15,0); ორგანული მჟავების სპექტრი არ შეესაბამება; ვაშლის მჟავა, ღვინის მჟავა, რემეჟავა <2,00 გ/ლ (ნორმა >2,0)	გათვალისწინებულია 2013 წლის ინსპექტირების გეგმაში
338	იმერეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ლვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№2-8, 06.12.12.	არა		
339	იმერეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ლვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 03.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№2-9, 06.12.12.	არა	ეტიკეტზე ჩამოსხმის თარიღი არ არის ზუსტად მითითებული. კერძოდ, მითითებულია 09.12.2012, ხოლო ნიმუში აღებული იქნა 03.12.2012 წელს.	

340	იმერეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№2-10, 06.12.12.	არა		
341	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№729, 06.12.12.	არა		
342	იმერეთი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	თაფლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№730, 06.12.12.	არა		
343	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ძეხვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 03.12.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2023, 06.12.12.	არა		
344	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№1-1, 06.12.12.	არა		
345	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№1-2, 06.12.12.	არა		
346	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№1-3, 06.12.12.	არა		
347	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№1-4, 06.12.12.	არა		
348	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 30.11.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№1-5, 06.12.12.	არა		
349	მცხეთა – მთიანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოჰოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 03.12.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2020, 06.12.12.	არა		
350	მცხეთა – მთიანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოჰოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 03.12.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2021, 06.12.12.	არა		

359	შიდა ქართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 04.12.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2041, 07.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები.	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას
360	შიდა ქართლი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული), სუსტალკოპოლური და უალკოჰოლო სასმელები	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 04.12.2012.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2042, 07.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები და E.coli (არ დაიშვება).	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას
361	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 05.12.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№738, 08.12.12.	არა		
362	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 05.12.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№739, 08.12.12.	არა		
363	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 05.12.12.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№740, 08.12.12.	არა		
364	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 05.12.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№733, 08.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 37 C - ზე 30 (ნორმა 20), 22 C -ზე 110 (ნორმა 100), 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება). ქიმიური: მაღალია პერმანგანატული ჟანგვადობა – 6,8 (ნორმა <3,0) და ნარჩენი ქლორი 0 (ნორმა 0,3 – 0,5)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას
365	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 05.12.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№734, 08.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 37 C - ზე 45 (ნორმა 20), 22 C -ზე 120 (ნორმა 100), 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება). ქიმიური: მაღალია პერმანგანატული ჟანგვადობა – 5,9 (ნორმა <3,0) და ნარჩენი ქლორი 0 (ნორმა 0,3 – 0,5)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას
366	სამეგრელო ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 05.12.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№735, 08.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 37 C - ზე 50 (ნორმა 20), 22 C -ზე 120 (ნორმა 100), 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება). ქიმიური: მაღალია პერმანგანატული ჟანგვადობა – 3,8 (ნორმა <3,0) და ნარჩენი ქლორი 0 (ნორმა 0,3 – 0,5)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას

367	სამეგრელო , ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 05.12.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№736, 08.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 37 C - ზე 30 (ნორმა 20), 22 C -ზე 110 (ნორმა 100), 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება). ქიმიური: ნარჩენი ქლორი 0 (ნორმა 0,3 – 0,5)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას
368	სამეგრელო , ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 05.12.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№737, 08.12.12.	კი	ქიმიური: ნარჩენი ქლორი 0 (ნორმა 0,3 – 0,5)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას
369	სამეგრელო , ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 05.12.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№741, 08.12.12.	კი	ქიმიური: ნარჩენი ქლორი 0 (ნორმა 0,3 – 0,5)	ეცნობა საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას
370	სამეგრელო , ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 05.12.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№742, 08.12.12.	არა		
371	სამეგრელო , ზემო-სვანეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 05.12.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№743, 08.12.12.	არა		
372	აჭარა	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	უალკოპოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.12.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2032, 09.12.12.	არა		
373	აჭარა	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასობული), სუსტალკოპოლური და უალკოპოლო სასმელები	უალკოპოლო გამაგრილებელი სასმელი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.12.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2033, 09.12.12.	არა		
374	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	ფექცილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2034, 09.12.12.	არა		
375	თბილისი	მცენარეული წარმოშობის სურსათი	კანფეტი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2035, 09.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 1,0 გრ. პროდუქტში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	გათვალისწინებულია 2013 წლის ინსპექტირების გეგმაში
376	თბილისი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	სალათი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№618, 10.12.12.	არა		

377	თბილისი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	სალათი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№619, 10.12.12.	არა		
378	თბილისი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	სალათი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№620, 10.12.12.	არა		
379	შიდა ქართლი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	თევზი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№621, 10.12.12.	არა		
380	შიდა ქართლი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	კუჭმაჭი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№622, 10.12.12.	არა		
381	აჭარა	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	შერიის ბურბუშელა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.12.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№623, 10.12.12.	არა		
382	აჭარა	ბავშვთა (მ.შ. ჩვილ ბავშვთა) კვების პროდუქტები, მისი კონსერვები	შერიის ბურბუშელა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.12.12.	სს "გ. ნათაძის სახელობის სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოცდო ლაბორატორია"	№624, 10.12.12.	არა		
383	აჭარა	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	მანდარინი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№2992, 10.12.12.	არა		
384	აჭარა	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ლიმონი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№2993, 10.12.12.	არა		
385	აჭარა	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ფორთოხალი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№2994, 10.12.12.	არა		
386	აჭარა	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	კვი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 02.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№2995, 10.12.12.	არა		
387	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№3-1, 11.12.12.	არა		
388	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№3-2, 11.12.12.	არა		

389	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№3-3, 11.12.12.	არა		
390	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№3-4, 11.12.12.	არა		
391	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№3-5, 11.12.12.	არა		
392	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 07.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№3-6, 11.12.12.	კი	აქროლადი მჟავები 1,26 ნორმა <1,20)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
393	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ვაშლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 03.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3000, 11.12.12 და №3046, 13.12.12.	არა	აღმოჩნდა პროპარგიტი 0,24 (ნორმა ≤0,5)	
394	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ვაშლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 03.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3001, 11.12.12 და №3047, 13.12.12.	არა	აღმოჩნდა ქლორპიროფოსი 0,007 (ნორმა ≤0,01)	
395	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ვაშლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 03.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3002, 11.12.12 და 3048, 13.12.12.	არა	აღმოჩნდა ქლორპიროფოსი 0,004 (ნორმა ≤0,01) და ციპერმეტრინი 0,002 (ნორმა ≤0,05)	
396	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ვაშლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 03.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3003, 11.12.12 და 3049, 13.12.12.	არა	აღმოჩნდა ქლორპიროფოსი <0,001 (ნორმა ≤0,01) და ციპერმეტრინი 0,032 (ნორმა ≤0,05)	
397	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 10.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№4-1, 12.12.12.	არა		
398	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 10.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№4-2, 12.12.12.	არა		
399	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 10.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№4-3, 12.12.12.	არა		
400	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 10.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№4-4, 12.12.12.	კი	აქროლადი მჟავები 1,68 გ/ლ (ნორმა <1,20)	ეცნობა საცალო ვაჭრობის პუნქტს
401	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 10.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№4-5, 12.12.12.	არა		

402	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 10.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№5-1, 12.12.12.	არა		
403	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 10.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№5-2, 12.12.12.	კი	უმაქრო ექსტრაქტი 14,2 გ/ლ (ნორმა > 15,0).	გათვალისწინებულია 2013 წლის ინსპექტირების გეგმაში
404	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 10.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№5-3, 12.12.12.	არა		
405	თბილისი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 10.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№5-4, 12.12.12.	არა		
406	იმერეთი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	კამა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3033, 12.12.12 და 3058, 15.12.12.	არა	აღმოჩნდა პენდიმეტალინი 0,12 (ნორმა ≤0,6)	
407	იმერეთი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ქინძი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3034, 12.12.12.	არა		
408	იმერეთი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	კამა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3035, 12.12.12 და 3059, 15.12.12.	არა	აღმოჩნდა: პრომეტრინი 0,01 (ნორმა ≤0,02) და პენდიმეტალინი 0,041 (ნორმა ≤0,05)	
409	იმერეთი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ოხრახუში	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 04.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3036, 12.12.12 და 3060, 15.12.12.	არა	აღმოჩნდა: ატრაზინი 0,011 (ნორმა ≤0,05) და პრომეტრინი 0,103 (ნორმა ≤0,02)	
410	ქვემო ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	პომიდორი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 05.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3043, 13.12.12 და 3061, 15.12.12.	არა	აღმოჩნდა: დდტ და მისი მეტაბოლიტები 0,008 (ნორმა ≤0,1) და პენკონაზოლი 0,002 (ნორმა ≤0,1)	
411	ქვემო ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	კარტოფილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 05.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3044, 13.12.12 და 3062, 15.12.12.	არა	აღმოჩნდა: დდტ და მისი მეტაბოლიტები 0,006 (ნორმა ≤0,1) და ფლუაზიფოპ-პ-ბუთილი 0,005 (ნორმა ≤0,02)	
412	ქვემო ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	კარტოფილი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 05.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3045, 13.12.12 და 3063, 15.12.12.	არა	აღმოჩნდა: ფლუაზიფოპ-პ-ბუთილი 0,002 (ნორმა ≤0,02) და ციპერმეტრინი 0,003 (ნორმა ≤0,05)	
413	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ფარში	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 12.12.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2070, 15.12.12.	არა		
414	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	სოსისი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 12.12.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2071, 15.12.12.	არა		

415	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	ფილე	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 12.12.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2072, 15.12.12.	არა			
416	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 13.12.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№761, 17.12.12.	არა			
417	იმერეთი	სასმელი წყალი (მ.შ. დაფასოებული)	სასმელი წყალი	მონიტორინგი. 13.12.2012.	შ.პ.ს. "მიკრობიოლოგი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№762, 17.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები (არ დაიშვება).	ეცნობა სოფლის რწმუნებულს და სკოლის დირექციას.	
418	მცხეთა – მთიანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	კონიაკისებური სითხე	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 17.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№6-1, 18.12.12.	არა			
419	მცხეთა – მთიანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 17.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№6-2, 18.12.12.	არა			
420	მცხეთა – მთიანეთი	ალკოჰოლური სასმელები (მ.შ. ჩამოსასხმელი)	ღვინო	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 17.12.12.	შ.პ.ს. "ღვინის ლაბორატორია"	№6-3, 18.12.12.	არა			
421	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ვაშლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3115, 24.12.12.	არა			
422	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ვაშლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3116, 24.12.12.	არა			
423	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	კამა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3117, 24.12.12.	არა			
424	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ოხრახუში	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3118, 24.12.12.	არა	აღმოჩნდა: დდტ და მისი მეტაბოლიტები 0,002 [ნორმა ≤0,1]		
425	სააგენტო, თბილისი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	შაურმა	არაგეგმიური ინსპექტირება, 21.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№2138, 24.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: 1,0 გ. პროდუქტში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება) და 1,0 გ.–ში S. aureus (არ დაიშვება).	შუუჩერდა საწარმოო პროცესი, მიეცა რეკომენდაციები	
426	სააგენტო, თბილისი	მზა კერძები და კულინარული ნაწარმი	შაურმა	არაგეგმიური ინსპექტირება, 21.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№2139, 24.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 17000 აწე/გრამში, 1,0 გ. პროდუქტში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	შუუჩერდა საწარმოო პროცესი, მიეცა რეკომენდაციები	
427	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	სუთი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.12.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2155, 30.12.12.	კი	მიკრობიოლოგიური: მაფანმრ 75000 აწე/გრამში (ნორმა <50000), 1,0 გ. პროდუქტში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება).	გათვალისწინებულია 2013 წლის ინსპექტირების გეგმაში	

428	თბილისი	ცხოველური წარმოშობის სურსათი	სუთი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 26.12.12.	შ.პ.ს. "ეტალონი"-ს პროდუქციის ტესტირების ლაბორატორია	№2156, 30.12.12.	არა		
-----	---------	------------------------------------	------	---	--	---------------------	-----	--	--

32	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ვაშლი	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3116, 24.12.12.	არა		
33	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	კამა	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3117, 24.12.12.	არა		
34	შიდა ქართლი	სურსათში პესტიციდების შემცველობის განსაზღვრა	ობრაბუში	მონიტორინგი – საცალო ვაჭრობის პუნქტი. 20.12.12.	შ.პ.ს. "მულტიტესტი"-ს ტესტირების ლაბორატორია	№3118, 24.12.12.	არა	აღმოჩნდა: დდტ და მისი მეტაბოლიტები 0,002 (ნორმა ≤0,1)	

სურსათის მ.შ. სასმელი წყლის მიღებით გამოწვეული დაავადებების 2012 წლის ანგარიში

№	რაიონი	დაავადების წინასწარი სავარაუდო დიაგნოზი	დაავადების საბოლოო დიაგნოზი	მ.შ. ლაბორატორიულად დადასტურებული	შემთხვევათა რაოდენობა	დაავადებულთა რაოდენობა						დაავადების გამოწვევი სურსათი				გატარებული ზომები
						დაავადებულთა აბსოლუტური რიცხვი	მ.შ. 14 წლამდე	ჰოსპიტალიზირებულთა რაოდენობა	მ.შ. 14 წლამდე	გარდაცვლილთა რაოდენობა	მ.შ. 14 წლამდე	საექვო სურსათის დასახელება	მწარმოებელ / დისტრიბუტორი	სურსათის შექმნის ადგილი	მ.შ. ლაბორატორიულად დადასტურებული	
1	რუსთავი	კვებითი ტოქსიკოინფექცია	კვებითი ტოქსიკოინფექცია	-	1	5	1	5	1	-	-	შებოლილი თევზი	ვერ დადგინდა	საცალო ვაჭრობის პუნქტი	-	განხორციელებული მიკვლევადობით, რისკის ფაქტორი სურსათის იდენტიფიცირება ვერ მოხერხდა.
2	მარნეული	კვებითი ინტოქსიკაცია	კვებითი ინტოქსიკაცია	-	1	9	-	4	-	-	-	ვერ დაკონკრეტდა	-	-	-	-
3	ბოლნისი	კვებითი ინტოქსიკაცია	კვებითი ინტოქსიკაცია	-	1	4	-	4	-	-	-	ყველი	ვერ დადგინდა	-	-	განხორციელებული მიკვლევადობით, რისკის ფაქტორი სურსათის იდენტიფიცირება ვერ მოხერხდა.
4	ბათუმი	კვებითი ინტოქსიკაცია	ბოტულიზმი	ბოტულიზმი	1	2	-	2	-	-	-	შებოლილი თევზი	ვერ დადგინდა	შ.პ.ს. "ზუნდაგი" თევზის ბაზარი	-	თევზის ნარჩენი პარტიის რაოდენობა 1,15 კგ. ამოღებული იქნა რეალიზაციიდან და განადგურებული ბაზრის ხელმძღვანელობის მიერ.
5	ბათუმი	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა		1	4	4	4	4			ვერ დაკონკრეტდა	-	-	-	-
6	ბათუმი	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა		2	7	1					ვერ დაკონკრეტდა	-	-	-	-
7	ბათუმი	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა		1	2	2					ვერ დაკონკრეტდა	-	-	-	-
8	ბათუმი	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა		1	3	3					ვერ დაკონკრეტდა	-	ბონის ბაზარი	-	-
9	ბათუმი	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა		1	3	2	3	2			ვერ დაკონკრეტდა	-	-	-	-
10	ბათუმი	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა		1	3	1	3	1			ვერ დაკონკრეტდა	-	-	-	-
11	ბათუმი	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა		1	3	3					საქონლის კონსერვი არაიდენტიფიცირებული	-	ბონის ბაზარი	-	-

12	წყალტუბოს რაიონი, სოფელი ტყაჭირი	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა		1	3	3	3	3			მეხვი	უცნობია	სოფელი ტყაჭირი	-	განხორციელებული მიკვლევადობით, რისკის ფაქტორი სურსათის იდენტიფიცირება ვერ მოხერხდა.
13	ქუთაისი	კვებითი ინტოქსიკაცია	ბოტულიზმი		1	1		1				ბოსტნეულის კონსერვი	ოჯახში დამზადებული	-	-	-
14	საჩხერის რაიონი, სოფელი ჩიხა	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	-		1	14	14	14	14			სასმელი წყალი	სოფლის წყალსადენი	სოფელ ჩიხას საჯარო სკოლა	-	გამოკვლეული იქნა სოფლის წყალსადენის სასმელი წყლის 4 სინჯი. დარღვევა გამოვლინდა 2 სინჯში (აქედან 1 განმეორებით აღბულ სინჯში), კერძოდ: პერმანგანატული ჟანგვალობა 4.2; მაფანმრ 37 C -ზე 30, 22 C -ზე 110, 300 სმ/3 წყალში აღმოჩნდა საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები. რეკომენდაციები მიეცა სოფლის რწმუნებულსა და სკოლის დირექტს.
15	გურჯაანის რაიონი, სოფელი ჯიმათი	კვებითი ინტოქსიკაცია	კვებითი ინტოქსიკაცია	-	1	37	6	32	6	-	-	ყველი	ჯემალ მაზანიშვილი, გურჯაანის რაიონი, სოფელი ჯიმათი	გურჯაანის რაიონის სოფელ ველისციხის საკვირაო ბაზარი	-	განხორციელებული მიკვლევადობით დადგენილი იქნა ბიზნესოპერატორი, განხორციელდა რისკის ფაქტორი სურსათის – ცხვრის ყველის (გულდა) ნიმუშის აღება. ლაბორატორიული კვლევის შედეგებით, ნიმუში სანიტარიული მწვერებლების მიხედვით არ შეესაბამება მითხოვნებს, კერძოდ, აღმოჩნდა კოლიფორმები.
16	ახალციხე	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა			1	12		10	0	0	0	მზა კერძები	ი.მ. დავით ლობჯანიძე, ახალციხე, თამარ მეფის ქ. 29. რესტორანი "ივერია"	რესტორანი "ივერია"	-	სააგენტოს მიერ განხორციელდა ბიზნესოპერატორის ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები.
17	თბილისი	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	-	-	1	3	-	3	-	0	-	ნახევარფაბრიკატი – გაყინული ხინკალი (საწონი)	1. ი.მ. "ნანა ცუციტიძე"; 2. ი.მ. "ნათია კვესიაშვილი".	შ.პ.ს. "ახალი უზანი", მარკეტი	-	სააგენტოს მიერ განხორციელდა 3 ბიზნესოპერატორის (მ.შ. მიკვლევადობის განხორციელების მიზნით – საცალო ვაჭრობის პუნქტის) ინსპექტირება, მიეცა რეკომენდაციები.
18	თბილისი	კვებითი ინტოქსიკაცია	-	-	1	2	-	-	-	1	-	შებოლილი თევზი, არაყი "სამგორი"	ი.მ. "აკაკი რეხვიაშვილი"	შ.პ.ს. "გიგობეტა", მარკეტი. ქ. თბილისი, მეველის ქ. №3	-	განხორციელდა შეტყობინებაში დასახელებული რისკის ფაქტორი სურსათის: შებოლილი თევზი "სკუმბრიასა" და "სამგორის" დასახელების არყის 2 ნიმუშის ლაბორატორიული კვლევა. დარღვევა გამოვლინდა მხოლოდ შებოლილი თევზის ნიმუშში სანიტარიულ-მიკრობიოლოგიური მაჩვენებლებით, კერძოდ: მაფანმრ. სააგენტოს მიერ განხორციელდა შ.პ.ს. "გიგობეტა"-ს მარკეტში, მიკვლევადობით დადგენილი იქნა შებოლილი თევზის მწარმოებელი, განხორციელდა არაეგემური ინსპექტირება, შეუჩერდა საწარმოო პროცესი.

19	რუსთავი	ბოტულიზმი	ბოტულიზმი	-	1	1	-	-	-	0	-	შებოლილი თევზი "სკუმბრია"	ი.მ. "ბესიკ უსანეთაშვილი"	ქ. რუსთავი, რუსთაველის ქ. №28/50, მარკეტი	-	განხორციელდა შეტყობინებაში დასახელებული რისკის ფაქტორი სურსათის: შებოლილი თევზი "სკუმბრიას" ნიმუშის ლაბორატორიული კვლევა. გამოვლინდა დარღვევა, კერძოდ: მაფანმრ 50 000 (ზღვარი <10 000), 1,0 გრ-ში აღმოჩნდა კოლიფორმები (არ დაიშვება), 0,01 გრ. პროდუქტში აღმოჩნდა სულფიდმარტეციური კლასტრიდიები (არ დაიშვება). მიკვლევადებით დადგენილი იქნა შებოლილი თევზის მწარმოებელი, განხორციელდა არაგემური ინსპექტირება, შეუქრდა საწარმო პროცესი. ბრძანება მაგნებელი სურსათის ბაზრიდან ამოღებისა და განადგურების შესახებ.
20	თბილისი	კვებითი ინტოქსიკაცია	-	-	1	11	-	10	-	0	-	შაურმა	შ.პ.ს. "ლინა"	ქ. თბილისი, ლესელიძის ქ. №27	-	განხორციელდა არაგემური ინსპექტირება, შეუქრდა საწარმო პროცესი.
21	თბილისი	კვებითი ინტოქსიკაცია	-	-	1	7	-	-	-	0	-	შაურმა	შ.პ.ს. "ლინა"	ქ. თბილისი, ლესელიძის ქ. №27	-	განხორციელდა არაგემური ინსპექტირება. აღებული იქნა შაურმის 2 ნიმუში. დარღვევა გამოვლინდა ორივე ნიმუშში, კერძოდ: 1. "შაურმა ხორცი" – აღმოჩნდა კოლიფორმები და S. aureus. 2. "შაურმა სოკოთი" – მაფანმრ, აღმოჩნდა კოლიფორმები. შეუქრდა საწარმო პროცესი.
22	თბილისი	ნაწლავური ინფექცია	შიგელოზი	-	1	198	1	-	-	0	-	ყველი, კრაქი, პური	მიმწოდებელი შ.პ.ს. "ფუდ სერვისი"; სურსათის მწარმოებელი: შ.პ.ს. "ჩვენებური"; შ.პ.ს. "ნატურალ+"; ი.მ. "კახაბერ მექოშვილი"; შ.პ.ს. "ნილი".	თბილისში მდებარე 11 ბაგა-ბაღი	-	არაგემური ინსპექტირება განხორციელდა 4 ბიზნესპერატორთან და 11 ბაგა-ბაღში. აღებული იქნა 2 ნიმუში, დარღვევა გამოვლინდა ყველის 1 ნიმუშში, კერძოდ: აღმოჩნდა კოლიფორმაზი. შეუქრდა საწარმო პროცესი.
23	თბილისი	კვებითი ინტოქსიკაცია	-	-	1	4	-	-	-	0	-	შაურმა	ი.მ. "რამინ ზაირამოვი"	ქ. თბილისი, საბურთალოს ქ. №6/ა	-	განხორციელდა ინსპექტირება
24	ჭიათურა, სოფელი ხალიფაური	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	-	-	1	16	-	7	-	-	-	რისკის შემცველი სურსათი გადმოცემული არ ყოფილა				
25	მესტია, სოფელი მულახი	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	სავარაუდო ინფექციური წარმოშობის დიარეა	-	1	49	-	-	-	-	-	სასმელი წყალი	სოფლის წყალსადენი			შემთხვევის თაობაზე ინფორმაცია სააგენტოში შემოსული იქნა მესტიის მუნიციპალიტეტიდან. გამოკვლეული იქნა სოფლის წყალსადენის სასმელი წყლის 4 სინჯი. დარღვევა გამოვლინდა ყველა აღებულ სინჯში, კერძოდ, მიკრობიოლოგიური (მაფანმრ და საერთო კოლიფორმული ბაქტერიები)-გაიზარდა პროტეუსის გვ. მიკრობები. ქიმიური: პერმანგანატული კანგადაღობა და ნარჩენი ქლორი. რეკომენდაციები მიეცა მესტიის მუნიციპალიტეტის გამგებელს.

2012 წელს გაცემული სერტიფიკატები

№	პროდუქციის დასახელება	სულ
1	ალკოჰოლური სასმელები - ღვინო - ღვინომასალა - არაყი - ჯონიაქისებური სითხე - ბრენდი - ლუდი - ღვინის წვენის კონცენტრატი	248 220 4 6 12 2 3 1
2	წყლის სასაქონლო პროდუქცია: - ნატურალური მინერალური წყალი	19 19
3	უალკოჰოლო სასმელები: - გაზიანი სასმელები - წვენები	52 28 24
4	სხვა პროდუქტები: - ნახევარფაბრიკატი (ხინჯალი) - დაფნის ფოთოლი - თაფლი - მცენარეული ზეთი - ცხვრის ნაწლავი	19 2 12 2 2 1
5	სურსათთან შეხებაში მყოფი ტარა - მინის ტარა	2 2
	სულ:	340

ორგანიზაციის ანგარიში ხარჯების ეკონომიკური კლასიფიკაციის მიხედვით

ორგანიზაციის დასახელება სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო

კოდი -----

პერიოდულობა: წლიური, კვარტალური2013 წლის 01 იანვრისათვის

ზომის ერთეული: ლარი

სტრუქტურის კოდი	ხარჯების ჩამონათვალი	კოდი	ბოუჯეტით დამტკიცებული კვარტალური გეგმით	საანგარიშო პერიოდის დაზუსტებული გეგმით	ვალდებულება	მოთხოვნა	გადახდა (საკასო ხარჯი)	ფაქტობრივი ხარჯი	გადახრა ფაქტობრივ ხარჯსადა გადახდას შორის (9-8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
010	1. ხარჯები	2	10729100	10729100	8535056	8430047	8430047,43	9354731	924683
020	1.1 შრომის ანაზღაურება	21	2989500	2989500	2989500	2988484	2988484	2988484	0
030	1.1.1 ხელფასები	211	2989500	2989500	2989500	2988484	2988484	2988484	0
040	1.1.1.1 ხელფასები ფულადი ფორმით	2111		2989500	2989500	2988484	2988484	2988484	0
050	1.1.1.1.1 თანამდებობრივი სარგო	21111			2542850	2541837	2541837	2541837	0
060	1.1.1.1.2 წოდებრივი სარგო	21112							
070	1.1.1.1.3 პრემია	21113			446650	446647	446647	446647	0
080	1.1.1.1.4 დანამატი	21114							
090	1.1.1.1.5 ჰონორარი	21115							
100	1.1.1.1.6 კომპენსაცია	21116							
110	1.1.1.2 ხელფასები სასაქონლო ფორმით	2112							
120	1.1.2 სოციალური შენატანები	212							

130	1.1.2.1. ფაქტურად განხორციელებული სოციალური შენატანები	2121							
140	1.1.2.2. პირობითად განხორციელებული სოციალური შენატანები	2122							
150	1.2 საქონელი და მომსახურება	22	7168200	7168200	5015356	4916998	4916998	5039943	122945
160	1.2.1 შტატგარეშე მომუშავეთა ანაზღაურება	221			750635	709220	709220	708323	-897
170	1.2.2 მივლინებები	222			213289	180640	180640	180590	-50
180	1.2.3 ოფისის ხარჯები	223			835911	822732	822732	686913	-135819
190	1.2.4 წარმომადგენლობითი ხარჯები	224			37900	37763	37763	37763	0
200	1.2.5 კვების ხარჯები	225							
210	1.2.6 სამედიცინო ხარჯები	226			2225228	2225184	2225184	2616739	391555
220	1.2.7 რბილი ინვენტარისა და უნიფორმის შეძენის და პირად ჰიგიენასთან დაკავშირებული ხარჯები	227			13500	13500	13500	14078	578
230	1.2.8 ტრანსპორტის, ტექნიკისა და იარაღის ექსპლუატაციისა და მოვლა-შენახვის ხარჯები	228			806081	801939	801939	677906	-124033
240	1.2.9 სამხედრო ტექნიკისა და ტყვია-წამლის შეძენის ხარჯები	229							
250	1.2.10 სხვა დანარჩენი საქონელი და მომსახურება	2210			132811	126020	126020	117630	-8390
260	1.3 ძირითადი კაპიტალის მოხმარება	23						717020	717020
270	1.4 პროცენტი	24							
280	1.4.1 საგარეო ვალდებულებებზე	241							
290	1.4.1.1 ორმხრივ კრედიტორებზე	2411							
300	1.4.1.2 მრავალმხრივ კრედიტორებზე	2412							

310	1.4.1.3 კომერციულ ორგანიზაციებზე	2413							
320	1.4.1.4 სხვა საგარეო ვალდებულებებზე	2414							
330	1.4.2 საშინაო ვალდებულებებზე გარდა სახელმწიფო ერთეულებისა	242							
340	1.4.3 სახელმწიფო ერთეულებიდან აღებულ საშინაო ვალდებულებებზე	243							
350	1.5 სუბსიდიები	25							
360	1.6 გრანტები	26	0	0	0	0	0	85584	85584
370	1.6.1 გრანტები უცხო სახელმწიფოთა მთავრობებს	261							
380	1.6.1.1 მიმდინარე	2611							
390	1.6.1.2 კაპიტალური	2612							
400	1.6.2 გრანტები საერთაშორისო ორგანიზაციებს	262							
410	1.6.2.1 მიმდინარე	2621							
420	1.6.2.2 კაპიტალური	2622							
430	1.6.3 გრანტები სხვა დონის სახელმწიფო ერთეულებს	263						85584	85584
440	1.6.3.1 მიმდინარე	2631						76659	76659
450	1.6.3.2 კაპიტალური	2632						8925	8925
460	1.7 სოციალური უზრუნველყოფა	27	10000	10000	10000	4865	4865	4865	0
470	1.7.1 სოციალური დაზღვევა	271							
480	1.7.1.1 ფულადი ფორმით	2711							
490	1.7.1.2. სასაქონლო ფორმით	2712							

მონაცემები შტატით და შტატგარეშე მომუშავეთა რიცხოვნობის შესახებ

მ ა ჩ ვ ე ნ ე ბ ე ლ თ ა დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა	ბიუჯეტით		ბიუჯეტგარეშე	
	კვებით	ფაქტიურად*	კვებით	ფაქტიურად*
1. შტატით მომუშავეთა რიცხოვნობა	308	270		
2. შტატგარეშე მომუშავეთა რიცხოვნობა	900	883		17

*

ფაქტიურად დასაქმებულ პირთა რიცხოვნობა გაიანგარიშება საანგარიშგებო პერიოდის განმავლობაში თვეების მიხედვით დასაქმებულ პირთა საშუალო რაოდენობით (საანგარიშო პერიოდის განმავლობაში ცალკეული თვის მიხედვით გაანგარიშებული დასაქმებულ პირთა საშუალოთვიური რაოდენობის ჯამი უნდა გაიყოს საანგარიშო პერიოდის თვეების რაოდენობაზე).

ორგანიზაციის ხელმძღვანელი: _____

მთავარი ბუღალტერი: _____

ბ.ა