



საქართველოს პარმოს დაცვისა და გუებრივი რესურსების სამინისტრო  
MINISTRY OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND NATURAL RESOURCES OF GEORGIA  
დაცვის და გეგმის დაცვის დაწყებისა და გეგმის დაცვის დაწყების  
DIVISON FOR PERMITS AND LICENSES

სამართლებრივი 0114, საქართველო, თბილისი, მარანას გა. E-mail:ccogzam@caucasus.net

ვამტკიცებ  
დაცვის და გეგმის დაწყების  
დაცვის და გეგმის დაწყების

არაკლი ქაშილავა

(მარტინ გაგარინი)  
(მარტინ გაგარინი)



სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის

დასკვნა პროექტზე

№ 88

“ 30 ” 10 2006 წ.

I. სამართლის მონაცემები

1. პროექტის დასახელება – „ქუთაისის რეგიონალურ ვეტერინარულ დაბორატორიაში არსებული ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ნარჩენების უტილიზაციისათვის განკუთვნილი დაბორატორიული მინი ინსინირატორის დამონტაჟებისა და ოპერირების პროექტი
2. ინვესტორის დასახელება და მისამართი – ქუთაისის რეგიონალური ვეტერინარული დაბორატორია  
ქ. ქუთაისი, ნიკას ქ. მე-5 ჩ. №2
3. განხორციელების ადგილი – ქ. ქუთაისი, ნიკას ქ. მე-5 ჩ. №2
- 4 განაცხადის შემოსვლის თარიღი - 24.05.2006
5. მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ – შპს “ენვაირონმენტალ ტექნოლოგი”  
შპს „არსი საინჟინრო კონსალტინგი“

## II. ძირითადი საპოლიტიკური გადაწყვეტილებანი

გარემოზე ხემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით სახელმწიფო უკოლოგიურ ექსპერტიზაზე განსახილველად წარმოდგენილია „ქუთაისის რეგიონალურ ვეტერინარულ ლაბორატორიაში არსებული ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ნარჩენების უტილიზაციისათვის განკუთხნილი ლაბორატორიული მინი ინსინირატორის დამორჩავებისა და ოპერირების“ გარემოზე ხემოქმედების შეფასების ანგარიში და „ატმოსფერული ჰაერის დაცვისა და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვებ გამოფრქვევათა ნორმატივების პროექტი“. აღნიშნული დოკუმენტაცია მომზადებულია შპს „ენვაირონმენტალ ტექნოლოგი“-ს და შპს „არსი საინჟინრო კონსალტინგი“-ს მიერ.

ქუთაისის რეგიონალურ ვეტერინარულ ლაბორატორიაში არსებული ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგური დაფუძნებულია 35 წლის წინ და უშალოდ ეჭვემდებარება საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვეტერინარიის დეპარტამენტს. ეპიდემიოლოგიური სადგური განლაგებულია ქ. ქუთაისში, ნიკეას ქ. მე-5 ნიხის №2-ში.

ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის მირითადი მისიაა: საქართველოს იმერეთის რაიონში, მეცნიერულ საფუძველზე დაყრდნობით, ეპიზოოტურ ზედამხედველობის, ცხოველთა და ძღამიანთა საშიში ინფექციური დაავადებების კონტროლისა და პროფილაქტიკის ღონისძიებების ორგანიზება და განხორციელება, ეპიზოოტური აფეთქებების მიზეზების დადგენა და ეპიდსაწინააღმდეგო ღონისძიებების დაგეგმვა-განხორციელება.

ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ნარჩენები ქიმიური და თერმული დამუშავების (ავტოკლავირების) შემდეგ განთავსდებოდა ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ტერიტორიაზე მომზადებულ სპეციალურ სამარხებში (ბექერის ორმებში).

პროექტის არსია: ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ტერიტორიაზე ინსინირატორის დამორჩავება ლაბორატორიის საკუთარი ნარჩენების დასაწვავად. თავად ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ნარჩენების საერთო რაოდენობა არ აღემატება 8,95კგ-ს დღეში (2345 კგ/წელიწადში).

წარმოდგენილ ღოკუმენტში განხილულია საწარმოს ფუნქციონირებისას გარემოზე ხემოქმედების მოსალოდნელი შედეგების თვისობრივი და რაოდენობრივი მაჩვენებლები, გათვალისწინებულია ხემოქმედების ცალკეული წეაროების ტექნიკური პარამეტრები და შემუშავებულია მეთოდები, რომლებმაც უნდა უზრუნველყონ მიმღების

## II. მირითადი საპოლიტო გადაწყვეტილებანი

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით სახელმწიფო ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე განსახილებელად წარმოდგენილია „ქუთაისის რეგიონის გერერინარულ ლაბორატორიაში არსებული ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ნარჩენების უტილიზაციისათვის განკუთხნილი ლაბორატორიული მინი ინსინირატორის დამონტაჟებისა და ოპერირების“ გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში და „ტემოსფერული პაერის დაცვისა და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა საფურულად დასაშვებ გამოყრელებათა ნორმატივების პროექტი“. აღნიშნული დოკუმენტაცია მომზადებულია შპს „ენგაირონმენტალ ტექნოლოჯი“-ს და შპს „არსი საინჟინრო კონსალტინგი“-ს მიერ.

ქუთაისის რეგიონის ეპერინარულ ლაბორატორიაში არსებული ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგური დაფუძნებულია 35 წლის წინ და უშუალოდ ექვემდებარება საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ეპერინარის დეპარტამენტს. ეპიდემიოლოგიური სადგური განლაგებულია ქ. ქუთაისში, ნიკას ქ. შე-ნიხის №2-ში.

ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ძირითადი მისაა: საქართველოს იმერეთის რაიონში, მეცნიერულ საფუძველზე დაყრდნობით, ეპიზოოტურ ზედამხედველობის, ცხოველთა და ადამიანთა საშიში ინფექციური დაავადებების კონტროლისა და პროფილაქტიკის ღონისძიებების ორგანიზება და განხორციელება, ეპიზოოტური აფეთქებების მიზეზების დადგენა და ეპიდსაწინააღმდეგო ღონისძიებების დაგემვა-განხორციელება.

ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ნარჩენები ქიმიური და თერმული დამუშავების (ავტოკლავირების) შემდეგ განთავსდებოდა ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ტერიტორიაზე მომზადებულ სპეციალურ სამარხებში (ბეჭრის ორმოებში).

პროექტის არსია: ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ტერიტორიაზე ინსინირატორის დამონტაჟება ლაბორატორიის საქუთარი ნარჩენების დასაწვავად. თავად ეპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ნარჩენების საერთო რაოდენობა არ აღმატება 8,95 კგ-ს დღეში (2345 კგ/წელიწადში).

წარმოდგენილ დოკუმენტში განხილულია საწარმოს ფუნქციონირებისას გარემოზე ზემოქმედების მოსალოდნელი შედეგების თვისობრივი და რაოდენობრივი მაჩვენებლები, გათვალისწინებული ზემოქმედების (აღმართვის წყაროების ტექნიკური პარამეტრები და შემუშავებულია მეოდები, რომლებმაც უნდა უსრუचებულ თბიექტის

### III. შენიშვნები

1. ფერფლის ამოღებისა და გადატანის დროს, აუცილებლად უნდა იქნას გათვალისწინებული მომსახურე პერსონალის სპეციალისტის და ნიღბებით აღჭურვა;
2. დაცული იქნას სანიტარული დაცვის ზონა 500 მეტრი;

### IV. დამატებითი პირობები

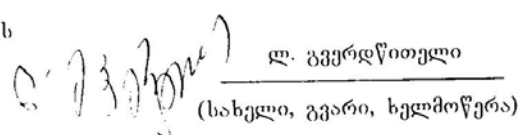
1. ობიექტის ექსპლუატაციაში გაშვების მზადყოფნასთან დაკავშირებით შექმნილი მიმღები კომისიის შემადგენლობაში გათვალისწინებული იქნას საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს წარმომადგენლის მონაწილეობა;
2. პროექტით გათვალისწინებული სამუშაოების მიმღინარეობისა და დასკვნაში მოყვანილი შენიშვნების შესახებ, წარდგენილ იქნას ანგარიში გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროში საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად;

## V. დასპენა

ქუთაისის რეგიონალური კეტერინარული ლაბორატორიის მიერ გარემოზე  
ზემოქმედების ხებართვის მიღების მიზნით, სახელმწიფო კოლოგიურ ექსპერტიზაზე  
განსახილებული წარმოდგენილი „ქუთაისის რეგიონალურ კეტერინარულ  
ლაბორატორიაში არსებული კპიდემიოლოგიური მონიტორინგის სადგურის ნარჩენების  
უტილიზაციისათვის განკუთვნილი ლაბორატორიული მინი ინსინირატორის  
დამონტაჟებისა და ოპერირების, გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის-  
მიხედვით საქმიანობის განხორციელება შესაძლებელია წინამდებარე დასკვნის III თავში  
მოყვანილი შენიშვნების გაოვალისწინების შემთხვევაში.

სახელმწიფო კოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა გაიცემა განუსაზღვრელი ვადით.

სახელმწიფო კოლოგიური ექსპერტიზის  
საქმიანობის თავმჯდომარე

  
დ. გვერდწითელი  
(სახელი, გვარი, ხელმოწერა)



საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი  
რესურსების მინისტრის

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა № 1176

ქ. თბილისი

„03“ 11 2006წ.

ქუთაისის ორგანიზაციურ კეტერინარულ ლაბორატორიაზე  
გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის გაცემის შესახებ

„ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 24 მუხლის, მე-4 პუნქტისა და  
საქართველოს მთავრობის 2005 წლის, 1 სექტემბრის №154 დადგენილებით დამტკიცებული „გარემოზე  
ზემოქმედების ნებართვის გაცემის წესისა და პირობების შესახებ“ დებულების მე-3 მუხლის, პუნქტი 1, ზ)

ქვეპუნქტის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. გაიცეს ქუთაისის ორგანიზაციურ კეტერინარულ ლაბორატორიაზე გარემოზე  
ზემოქმედების ნებართვა – ნარჩენების უტილიზაციისათვის განკუთვნილი  
ლაბორატორიული მინი ინსინირატორის დამონტაჟებისა და ოპერირების საქმიანობაზე;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის  
დასკვნით გათვალისწინებული სანებართვო პირობების შესრულება;
3. ნებართვა გაიცეს განუსაზღვრელი ვადით;
4. ეს ბრძანება დაუყონებლივ გაეგზავნოს ნებართვის მფლობელს
5. ეს ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს საქართველოს მთავრობაში (ქ. თბილისი,  
საქმეთა კოლეგიაში (მის: ქ. თბილისი, სარაჯიშვილის ქ. №1) მისი ძალაში შესვლიდან  
ერთი თვის ვადაში).

ვ უძრავ: სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა №88; 30.10.06წ. და ლიცენზიებისა  
და ნებართვების დეპარტამენტის უფროსის ირაკლი კვაშილავას მოხსენებითი ბარათი

მინისტრი  
დაუკავშირისა და მიმდევრული სამინისტრო

ლიცენზიების და მიმდევრული სამინისტრო
შემოსულის № 5080
06



საქართველოს გარემოს დაცვისა  
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოზე ზომების დაცვის ნომინაცია № 00045

კოდი **მ ბ 1**

„08 „ „ რეგისტრი „ 200.6 წ.

ქუთაისის რეგიონული  
კულტურული ღია მუზეუმი

1. ნებართვის მიმღები ხელისმეტი

ქუთაისის რეგიონული  
კულტურული ღია მუზეუმი

2. საქმიანობის მიზანი

ნარჩინის უცნობისაცის

3. განსახორციელებელი

ქ. ქუთაისი, ნიკა ქ. მუ-5

საქმიანობის აღიაღმდებარება

ნიხილი № 2

4. ღორეული მომაშადებელი შპს „რეგიონული მუზეუმი“  
თრგანიშვილი

შპს „ასო სამუზეუმოს კონსალტინგი“

5. ნებართვის მისაღებად

გარემოზე ზემოქმედების

წარმოდგენილი ღორეული

შეფასების ანგარიში

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი სახლმწყობლის უწყებელი  
დოკუმენტი № 88; 30.10.06

7. ნებართვის პირობები

ნებართვა მომზადებების ეფუძნებით დასაწერის  
მიზნის დაუკითხით დავაკითხ. შემთხვევის კავშირი

ასო სამუზეუმოს

გარემობების მეცნიერებლების ნებართვა გაცემულია:

საქართველოს ფარმაციული და ბოტანიკური  
ნიაზონისტობის სამინისტროს მიერ

საქართველოს გარემონ დაცვისა და  
ბუნებრივი დაცულების სამინისტროს  
ეფუძნების წარმომადგენელი  
(გვარი, სახელი, თანამდებობა)

ლიკვიდირებისა და ცენტრალური  
დაცულების უფროსი

ამავე კუთხით



დამკერთი: გახემოს ღაფლისა და ბუნებრივი ჩესეჩების სამინისტრო

დამამდალებელი: მეს. ფინანსების

.ს.ფ.ს. სამინისტროს №2-0360