



საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების მინისტრის

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა № 844

ქ. თბილისი

„29“ 12 2008 წ.

შპს „სი-ფი აი ჯორჯია“-ზე ქ. თბილისში ქიმიურ წარმოებაზე გარემოზე ზემოქმედების სანებართვო მოწმობის გაცემის შესახებ

„გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-4 მუხლის პირველი პუნქტის „ს“ ქვეპუნქტის, 21-ე მუხლისა და ამავე კანონის 22-ე მუხლის პირველი პუნქტის საფუძველზე

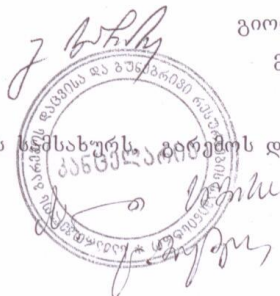
გ ბ ძ ა ნ ე ბ ა:

1. გაიცეს შ.პ.ს „სი-ფი აი ჯორჯია“-ზე გარემოზე ზემოქმედების სანებართვო მოწმობა ქალაქ თბილისში ქიმიურ წარმოებაზე.
2. ნებართვის მოქმედების ვადა – უვადო
3. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს სახელმწიფო ეკოლოგიური ქსპერტიზის 06.08.04 წლის №23 დასკვნით გათვალისწინებული სანებართვო პირობების შესრულება;
4. ეს ბრძანება დაუყონებლივ გაეგზავნოს ნებართვის მფლობელს .
5. ეს ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს საქართველოს მთავრობაში (ქ. თბილისი, ინგოროყვას ქ.№ 7), მისი ძალაში შესვლიდან ერთი თვის ვადაში.

საფუძველი: სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა №23, 06.08.04წ. და ლიცენზიებისა და ნებართვების სამსახურის უფროსის ნიკოლოზ ჭახნაკიას მოხსენებითი ბარათი.

გიორგი ხაჩიძე
მინისტრი

გგზავნება: ლიცენზიებისა და ნებართვების სამსახურს, გარემოს დაცვის ინსპექციას, ნებართვის მიმღებ სუბიექტს.





საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო
MINISTRY OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND NATURAL RESOURCES OF GEORGIA
გარემოსდაცვითი ნებართვებისა და ლიცენზირების სამსახური
DIVISION FOR ENVIRONMENTAL PERMITS AND LICENSES

სამართლებლო, 0162, თბილისი, ვაჟა-ფშაველას ქ. 87, ოფისი: 29-41-24, ფაქსი: 25-17-20, E-mail: licensing@mepn.gov.ge

ვ ა მ ტ კ ი ც ე ბ
გარემოსდაცვითი ნებართვებისა და
ლიცენზირების სამსახურის უფროსი

თეიმურაზ გოდერძიშვილი

(სახელი, გვარი)

(ხელმოწერა)

ბ. ა.

სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის

დასკვნა პროექტზე

№ 23

“ 06 ” 08 2004 წ.

I. საპროექტო მონაცემები

1. საქმიანობის კატეგორია – პირველი
2. პროექტის დასახელება – კომპლექსი „ამსტელი“
3. ინვესტორის დასახელება და მისამართი – შპს “სი-ფი-აი ჯორჯია”.
თბილისი, ქავთარაძის ქ. №21
4. განხორციელების ადგილი – ქ. თბილისი, ვაკე-საბურთალოს
რნ-ი, ქავთარაძის ქ. №21, ე.წ.
“იზოტოპების ქარხნის” შენობა
5. განაცხადის შემოსვლის თარიღი – 16.04.04წ.
6. მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ – “ეკოლოგიური უსაფრთხოების
საზოგადოება”, თბილისი, დ.
აღმაშენებლი გამზ. №150

II. პირითადი საპროექტო ბალანსი

შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება „სი-ფი-აი ჯორჯია“-ს მიერ, გარემოსდაცვითი ნებართვის მიღების მიზნით, სახელმწიფო ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი კომპლექს „ამსტელის“ საწარმო მდებარეობს ქ. თბილისში, ვაკე-საბურთალოს რაიონში, ქავთარაძის ქ. №21-ში ე.წ. “იზოტოპების ქარხნის” შენობაში.

გარემოსდაცვითი ნებართვის მიღების მიზნით სახელმწიფო ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილია:

1. კომპლექს “ამსტელის” პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში, რომელიც შედგება ერთი ნაწილისაგან და მოიცავს 75 ნაბეჭდ გვერდს, მათ შორის 6 ნახაზს და 20 ცხრილს;
2. საწარმოს ტექნოლოგიური რეგლამენტი «Блок подготовки исходного сырья установки «I ступени» комплекса «Амстел» 46 ნაბეჭდ გვერდზე;
3. კომპლექს “ამსტელის” პროექტის “ატმოსფერული ჰაერის დაცვის და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვებ გამოფრქვევათა ნორმატივების პროექტი” და “გარემოზე მავნე ნივთიერებათა გამოყოფის ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიში”.

საწარმო განსაზღვრულია ^{18}O , ^{17}O და ^{15}N იზოტოპებით გამდიდრებული აზოტის მონოოქსიდის მისაღებად წელიწადში 20-40 კგ-ის ოდენობით.

გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშში აღნიშნულია, რომ ტექნოლოგიური პროცესის მიმდინარეობის დროს გარემოს ძირითადი დამაბინძურებელი აზოტის დიოქსიდი (NO_2) იქნება, რომელიც ტექნოლოგიური რეგლამენტით წელიწადში 3 ტონის ოდენობით შეიძლება იქნეს გაფრქვეული ატმოსფეროში. რაც შეეხება გაფრქვევის მილყელის სიმაღლეს იგი 60 მ-ს შეადგენს, აღნიშნული კი უზრუნველყოფს იმ პირობას, რომ NO_2 -ის კონცენტრაცია გარემოში არ აღემატება დასაშვებ ზღვრულ ნორმას.

ჩამდინარე წყლებით გამოწვეული ზემოქმედება პროექტით განსაზღვრული საქმიანობის მიერ მეტად უმნიშვნელოა და ძირითადად სამეურნეო ფეკალურ წყლებთან არის დაკავშირებული, რომელიც ჩაედინება ქალაქის საკანალიზაციო ქსელში.

რაც შეეხება საწარმო-სამეურნეო ნარჩენებს, საწარმოში განხორციელებული საქმიანობის შედეგად არ წარმოიქმნება.

წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში კარგად არის განხილული ავარიების თავიდან აცილების, ავარიების შემთხვევაში საჭირო სალიკვიდაციო სამუშაოების, ასევე უსაფრთხოების ღონისძიებები.

დოკუმენტაციას თანდართული აქვს საქმიანობის შედეგად მოსალოდნელი: “ატმოსფერული ჰაერის დაცვის და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვებ გამოფრქვევათა ნორმატივების პროექტი” და “გარემოში

მავენე ნივთიერებათა გამოყოფის ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიში” შეთანხმებული ქ. თბილისის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების რეგულირების კომიტეტთან და დამტკიცებული გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს ატმოსფერული ჰაერის მთავარ სამმართველოს მიერ.

ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი კომპექს “ამსტელის” ობიექტთან დაკავშირებით კომისიას მიაჩნია, რომ საწარმოს ფუნქციონირება არ გამოიწვევს გარემოს დაცვის მოქმედი ნორმების დარღვევას, ამასთან მხედველობაშია მისაღები, რომ საწარმო დაკომპლექტებულია მაღალკვალიფიციური სპეციალისტებით და ასევე გააჩნიათ სათანადო აღჭურვილობის ქიმიურ-ანალიზური ლაბორატორია.

სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის პროცესში წარმოდგენილი დოკუმენტაციის განხილვის და შეფასების შედეგად, დამოუკიდებელ ექსპერტთა მიერ ჩამოყალიბებული შენიშვნები და მოსაზრებები, ასახულია წინამდებარე დასკვნის III თავში.

III. 'შენიშვნები

1. შედგენილი და დამტკიცებული იქნეს გარემოსდაცვითი მონიტორინგის პროგრამა და მისი შესრულების გეგმა, რომელშიც განსაკუთრებული ყურადღება უნდა დაეთმოს ატმოსფერულ ჰაერთან და წყლის რესურსებთან დაკავშირებულ საკითხებს.

IV. დასაბამითი პირობები

1. ობიექტის ექსპლუატაციაში გაშვების მზადყოფნასთან დაკავშირებით შექმნილი მიმდები კომისიის შემადგენლობაში გათვალისწინებული იქნას საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს წარმომადგენლის მონაწილეობა;
2. პროექტით გათვალისწინებული სამუშაოების მიმდინარეობისა და დასკვნაში მოყვანილი შენიშვნების შესრულების შესახებ, ყოველი წლის აგვისტოს თვეში, წარდგენილ იქნას შესაბამისი ანგარიში ქ. თბილისის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების რეგულირების კომიტეტში;
3. ობიექტი გარემოსდაცვით სახელმწიფო ინსპექტირებას ექვემდებარება წელიწადში ერთხელ, ქ. თბილისის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების რეგულირების კომიტეტის მიერ.

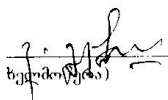
V. დასკვნა

შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება „სი-ფი-აი ჯორჯია“-ს მიერ, გარემოსდაცვითი ნებართვის მიღების მიზნით, სახელმწიფო ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი კომპლექს „ამსტელის“ პროექტის მიხედვით საქმიანობის განხორციელება შესაძლებელია.

საწარმოს ფუნქციონირების დაწყებამდე გათვალისწინებული იქნას წინამდებარე დასკვნის III თავში მოყვანილი შენიშვნა და IV თავში მოყვანილი I პირობა.

სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის მოქმედება განისაზღვრება 10 წლის ვადით, მისი გაცემის თარიღიდან.

სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის
საექსპერტო კომისიის თავმჯდომარე

ვახტანგ გვაზარია 
(სახელი, გვარი, ხელმოწერა)



საქართველოს გარემოს დაცვისა
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა № 00153

კოდი **M D 1**

„ 29 “ „ დეკემბერი “ 2008. წ.

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი **შპს „სი-9ი აი ზორჯია“**

2. საქმიანობის მიზანი **ქიმიური წარმოება**

3. განსახორციელებელი **ქ. თბილისი**
საქმიანობის ადგილმდებარეობა **ქველარაძის ქ. № 21**

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი **„ ებოლოგიური უსაფრთხოების
ორგანიზაცია
სელოვლოვა“**

5. ნებართვის მისაღებად **გარემოზე ზემოქმედების
წარმოდგენილი დოკუმენტაცია **შეჯასების ანგარიში****

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი **სახელმწიფო ეკოლოგიური
ექსპერტიზის 2004 წლის 06.08
№ 23 დასკვნა**

7. ნებართვის პირობები **ნაბარტვა მოქმედებს დასავნი
ბუტალიწინაზლი სიროშანის დასვით**

ვარემოზე შემოქმედების ნებართვა გაცემულია:

საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს
ჩეხურის სტრუქტურის გარე

საქართველოს გარემოს დაცვისა და
ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს
უფლებამოსილი წარმომადგენელი
(გვარი, სახელი, თანამდებობა)

ცანენიების და ნაქარაქარი
სამსახურის უწყისი



დამკვეთი: გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო
დამამზადებელი: შპს "თინანები"
ს.ტ.ს. ხევისგაყისი №2-0360

№ 2246
17.12.08.

CPI-GEORGIA LLC CHEMIE PHARMACIE ISOTOPES - GEORGIA		შ.პ.ს. „სი-ფი-აი ჯორჯია“ ქემიკალური ფარმაცევტული ინდუსტრია-ჯორჯია
GEORGIA, TBILISI, 380086, Kavtaradze str.21 Tel: +(99532) 30 58 58, 30 52 77 Fax: 30 52 77 E-mail: cpigeo@geo.net.ge		საქართველო, თბილისი, კავთარაძის ქ. № 21 Tel: +(99532) 30 58 58, 30 52 77 Fax: 30 52 77 ელ.ფოსტა: cpigeo@geo.net.ge

№ 5005

„16“ „12“ 2008

საქართველოს გარემოს დაცვისა და
ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს
მინისტრის
ბ.ნ. გოგა ხაჩიძის

ბატონო გოგა,

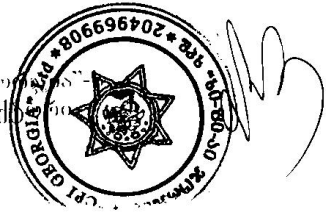
გაცნობებთ, რომ შ.პ.ს. „სი-ფი-აი ჯორჯია“-მ 2004 წლის 16 აპრილს გარემოსდაცვითი ნებართვის მიღების მიზნით განცხადებით მიმართა გარემოსდაცვითი ნებართვებისა და ლიცენზიების სამსახურს სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის შესახებ და მოგო დასვენა პროექტზე №23 06.08.2004წ. სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის მოქმედება განისაზღვრა 10 წლის ვადით, მისი ვადის თარიღიდან. ამის შემდეგ შ.პ.ს. „სი-ფი-აი ჯორჯია“-მ შესაბამისად მიმართა გარემოსდაცვითი ნებართვებისა და ლიცენზიების სამსახურს გარემოსდაცვითი ნებართვის მიღების მიზნით, თუმცა გარკვეული მიზეზების გამო, სამინისტრომ ვერ უზრუნველყო ნებართვის გაცემა.

მოგმართავეთ თხოვნით განიხილოთ შ.პ.ს. „სი-ფი-აი ჯორჯია“-ზე გარემოსდაცვითი ნებართვის გაცემის საკითხი.

თან ერთვის სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა პროექტზე №23 06.08.2007წ (4 ფურცლად)

პატივისცემით.

შ.პ.ს. „სი-ფი-აი ჯორჯია“-ს
ტექნიკური დირექტორი
ბ. გვასია



სამსახურის პასუხის დაბრუნება და ინფორმაციის მიწოდების ხაზი
№ 595
„16“ „12“ 2008