



საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

MINISTRY OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND NATURAL RESOURCES

საქართველო, 0114, თბილისი, გულუას ქ. 6, ტელ: 72-72-00, 72-72-20 ფაქსი: 72-72-37,

ეკოლოგიური ექსპერტიზის  
დასკვნა პროექტზე  
№ 102

„ 25 “ „ნოემბერი “ 2009წ.

I. საერთო მონაცემები

- 1.საქმიანობის დასახელება—სენაკი-ფოთის 700მმ მაგისტრალური გაზსადენის 23კმ-იანი სექციის მოწყობა
- 2.საქმიანობის განმახორციელებლის დასახელება და მისამართი — საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია, კახეთის გზატკეცილი №21
- 3.განხორციელების ადგილი — სენაკი-ფოთის მუნიციპალიტეტების ტერიტორია
- 4.განაცხადის შემოსვლის თარიღი — 05.10. 2009.
- 5.მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ — საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია

## II. ძირითადი საპროექტო გადაწყვეტილებები

შპს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“-ს მიერ ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილია სენაკი-ფოთის 700მმ მაგისტრალური გაზსადენის 23კმ-იანი სექციის მოწყობა. დაპროექტებული გაზსადენის მშენებლობის მიზანია ქალაქ ფოთის სამრეწველო-ეკონომიკური ზონის ბუნებრივი აირით მომარაგება.

გაზსადენის მშენებლობის საწყის წერტილად განსაზღვრულია ზესტაფონი – ფოთის“ მაგისტრალური გაზსადენის 72 კმ. ნიშნული – სოფელ თეკლათის მახლობლად ხოლო საბოლოო წერტილი სოფ პატარა ფოთის მიმდებარე ტერიტორია (კმნ 23).

გაზსადენის ტრასის შერჩევას საფუძვლად დაედო შემდეგი კრიტერიუმები:

- ჯამური დანახარჯები (ძირითადი კრიტერიუმი);
- ლითონტევადობის მინიმუმი;
- მშენებლობის ტექნოლოგია და ვადები;
- გაყვანის კონსტრუქციული სქემები.

პროექტის ტექნიკური მაჩვენებლებია:

1. მუშა წნევა – 5,4მგპა.
2. დიამეტრი – 720.
3. ტრასის სიგრძე – 23კმ.
4. დროებით გამოყოფილი მიწის ნაკვეთის საერთო ფართობი (სამშენებლო საქმიანობისათვის) – 68.7 ჰა.
5. სამშენებლო საქმიანობის ხანგაძლიერობა – 4 თვე.

გაზსადენის ტრასა თავის მარშრუტზე გადაკვეთს დიდი რაოდენობის საშრობ, წყლის შემკრებ და სატრანსპორტო არხებს რომელთა პიდროგეოლოგიური პირობები მოითხოვს ნაპირგამაგრების და ეროზიის საწინააღმდეგო დამატებითი ღონისძიებების გატარებას;

გზშ ანგარიშის თანახმად გაზსადენით მაგისტრალურ არხებისა და საჭიროების შემთხვევაში შემკრები არხების გადაკვეთისას მოეწეობა გაზსადენის მიწისზედა გადასასვლელები საყრდენ ბურჯებზე (გზშ-ს ანგარიშში არ არის ინფორმაცია ბურჯების კონსტრუქციის შესახებ) ან მათ გარეშე, კონკრეტული პირობების მიხედვით.

გაზსადენის ჩამარხვის სიღრმე (მანძილი მილის ზევიდან) იქნება, არანაკლებ:

- სახნავ მიწებზე – 1მ;
- არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწებზე – 0,8მ;
- დაჭაობებულ ადგილებში, სადაც არ ხდება ავტოტრანსპორტის და სასოფლო-სამეურნეო მანქანების მოძრაობა – 0,6მ;
- დასაშრობი (მელიორაციული) არხების გადაკვეთაზე (არხის ფსკერიდან) – 1,1მ;

გაზსადენის გრუნტიდან გამოსვლის ადგილების გასამაგრებლად გათვალისწინებულია სამაგრების მოწყობა ფლეთილი ქვა-ღორღის საფუძველზე და შევსება ცემენტის ხსნარით.

გზშ-ს ანგარიშის თანახმად განშტოების დასაწყისსა და ბოლოში გათვალისწინებულია ონკანის დამონტაჟება გაქრევის გარეშე, ხოლო შუაში – ოთხონკანიანი საონკანო კვანძი ორმხრივი გაქრევით.

გზშ-ს ანგარიშში განხილულია გაზსადენის მშენებლობის დროს გარემოზე ზემოქმედების წყაროები და შესაბამისი შემარბილებელი ზომები:

გარემოზე ზემოქმედება გამოვლინდება სამშენებლო სამუშაოების შესრულების პროცესში;

გაზსადენზე სამშენებლო სამუშაოების ჩატარების დროს ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების წყაროებია:

- სამშენებლო მანქანები და მექანიზმები;
- გადასატანი შემდუღებელი აგრეგატები;
- გადასატანი სარეზერვო დიზელის ელექტროსადგური;
- შეკუმშული ჰაერის კომპრესორები;
- ვტოტრანსპორტი.

გზშ-ს ანგარიშის თანახმად გარემოს დაბინძურების ზემოთ აღნიშნული წყაროთა ზემოქმედება არის ლოკალური, ხანმოკლე და გაზსადენის რეაბილიტაციის არეალში არ გამოიწვევს ატმოსფერული ჰაერის შემადგენლობაში ეკოლოგიურად საშიშ ცვლილებებს.

გზშ-ს ანგარიშში განხილულია გეოლოგიურ გარემოზე ზემოქმედების საკითხები:

- ეროზიის გაძლიერება, ზემოქმედება ზედაპირულ ნიადაგზე, ეროზიული პროცესები, ნიადაგის მოხსნა და დასაწყობება, ტერიტორიის აღდგენა და ეროზიის შემარბილებელი ღონისძიებები.
- ზემოქმედება წყლის გარემოზე (ზედაპირული წყლების დაბინძურება, დამაბინძურებელი მასალების დაღვრა);
- ზემოქმედება ფლორაზე და ფაუნაზე (შემარბილებელი ღონისძიებები);
- სამშენებლო ბანაკები (სამშენებლო ბანაკების ბუნებრივ და სოციალურ გარემოზე უარყოფითი ზემოქმედების თავიდან ასაცილებელი და შემამსუბუქებელი ზომები);

გზშ-ს ანგარიშში განხილულია გარემოსდაცვითი ღონისძიებები;

- მოსამზადებელი სამუშაოები (მობილიზაციის ფაზა);
- შესადუღებელი და საიზოლაციო სამუშაოები;
- გაზსადენების გამოცდა (ტესტირება);
- დარღვეული ნიადაგის რეკულტივაცია.
- ნარჩენების მართვა;
- ადამიანთა ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება;
- სოციალური გარემოს ცვლილება;
- ზემოქმედება სატრანსპორტო ნაკადებზე;
- ექსპლოატაციის პერიოდი.

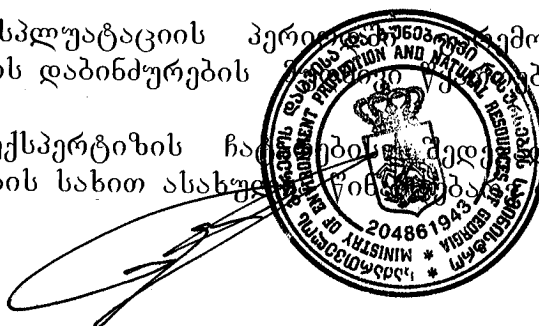
თითოეული დაბინძურების ობიექტისათვის მოცემულია შესაბამისი შემარბილებელი ღონისძიებანი.

გზშ-ს ანგარიშში აგრეთვე განხილულია:

- საგანგებო სიტუაციების მართვა;
- გარემოს დაცვის მართვის გეგმა;
- საქმიანობის შეწყვეტის შემთხვევაში გარემოს წინანდელ მდგომარეობამდე აღდგენის გზები და საშუალებები;
- ნარჩენი ზემოქმედება;
- კუმულაციური ზემოქმედება.

გაზსადენის ექსპლუატაციის პერიოდში გარემოზე ხმაურისა და ატმოსფერულ ჰაერის დაბინძურების რისკები არ არსებობს.

ეკოლოგიური ექსპერტიზის ჩატარების შედეგად გამოვლენილი შენიშვნები პირობების სახით ასახულია დასკვნის III თავში.



### III. პირობები

1. საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციის ხელმძღვანელობა ვალდებულია საქმიანობა განახორციელოს გზშ ანგარიშით გათვალისწინებული ტექნოლოგიური სქემის შესაბამისად;
2. საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციის ხელმძღვანელობა ვალდებულია სადრენაჟო არხების გადაკვეთა შეათანხმოს იმ ორგანიზაციასთან, რომლის ბალანსზეც ირიცხება აღნიშნული არხები;
3. არამაგისტრალურ არხებზე მიწისქვეშა გადაკვეთის ფერდის დახრილობა არ უნდა აღემატებოდეს 45°;
4. დასაშრობი (მელორაციული) არხების გადაკვეთებზე ჩაღრმავების სიღრმე უნდა იყოს გათვალისწინებული არხის საპროექტო ფსკერიდან;
5. საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციის ხელმძღვანელობა ვალდებულია მშენებლობის დამთავრების შემდეგ უზრუნველყოს სამშენებლო ნარჩენების (სახიფათო და არასახიფათო, მოტორის ზეთების და სხვა საცხებ-საპოხი) სეპარირებული შეგროვება, აღრიცხვა, დროებით უსაფრთხოთ განთავსება და გადაცემა გაუვნებელყოფა-გადამუშავების მიზნით გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მქონე სათანადო ორგანიზაციისათვის;
6. მშენებლობის დაწყებამდე მოხდეს ბიოლოგიურ გარემოზე ზემოქმედების დამატებითი შესწავლა, და შესწავლის მასალები განხილულ იქნას საქართველოს გარემოს დაცვის და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროში;
7. ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის გაცემიდან 6 თვის განმავლობაში საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროში შესათანხმებლად წარმოადგინოს გარემოსდაცვითი მონიტორინგის (თვითმონიტორინგის) კონკრეტული გეგმა, ნარჩენების მართვის გეგმა და ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების გეგმა.

#### IV. დასკვნა

საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციის მიერ გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი სენაკი-ფოთის 700მმ მაგისტრალური გაზსადენის 23კმ-იანი სექციის მოწყობის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის მიხედვით საქმიანობის განხორციელება შესაძლებელია წინამდებარე დასკვნის III თავით გათვალისწინებული პირობების შესრულების შემთხვევაში.

ლიცენზიებისა და ნებართვების

სამსახურის უფროსი

ნიკოლოზ ჭახნაკია

(სახელი, გვარი)

ბ.ა.





საქართველოს გარემოს დაცვისა  
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნაბართვა № 00279

კოდი **M D 1**

„26“ „ნოემბერი“ 2009 წ.

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი **შ.პ.ს. „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“**

2. საქმიანობის მიზანი **სენაყი-ვითის 700მ<sup>2</sup> მავისტრატორი გაზსადენის 23კმ-ანი სექციის მოწყობა**

3. განსახორციელებელი საქმიანობის აღვლმდებარეობა **სენაყი-ვითის მენიფესტრატორების ტერიტორია**

4. დოკუმენტაციის მიმამზადებელი ორგანიზაცია **შ.პ.ს. „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“**

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია **ვარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში**

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი **ეკოლოგიური ექსპერტის დასკვნა N102 25.11.09**

7. ნებართვის პირობები **ნებართვა მოქმედებს ეკოლოგიური ექსპერტის ვათავისწინებული პირობების შესრულების პირობით**

გარემოზე ზემოქმედების ხედართვა გაცემულია:  
**საქართველოს ვარკეთილს და ბუნებრივი  
რესურსების სამინისტროს მიერ**

საქართველოს ვარკეთილს და  
ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს  
უფლებამოსილი წარმომადგენელი  
(გვანია, ხახელი, თახამიანი)

**ლოცხვიზის და ნუგაზის  
სამსახურის უფროსი  
ნიკოლოზ ჭახაია**



დამკვეთი: ვარკეთილს და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო  
დამამზადებელი: შპს "თინანები"  
ს.ფ.ს. ხელისუფლების №2-0360



საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების მინისტრის

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა № 1 - 580

„26“ .....11..... 2009 წ.

ქ. თბილისი

შპს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“-ზე ვარემოზე ზემოქმედების ნებართვის გაცემის შესახებ

„ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 24-ე მუხლის მე-4 პუნქტის, „გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-4 მუხლის პირველი პუნქტის „თ“ ქვეპუნქტის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ :

1. გაიცეს შპს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“-ზე ვარემოზე ზემოქმედების ნებართვა – საქართველოს მაგისტრალური გაზსადენის „სენაკი-ფოთი“-ს (700 მმ) 23კმ-იან მონაკვეთზე;
2. ნებართვის მოქმედების ვადა – უვადო;
3. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს ეკოლოგიური ექსპერტიზის 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: ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა № 102, 25.11.09. და ლიცენზიებისა და ნებართვების სამსახურის უფროსის ნიკოლოზ ჭახნაკიას მოხსენებითი ბარათი.

გიორგი ხაჩიძე  
მინისტრი

კვ ზ ა ვ ნ ე ბ ა : ლიცენზიებისა და ნებართვების სამსახურს, ვარემოს დაცვის ინსპექციას, ნებართვის მიმღებ სუბიექტს.

Handwritten notes and stamps at the bottom of the page, including a date stamp "2009-11-26" and a signature.



ა 2011-1-14-03/1

20.11.14

✓ 1/02/20-11/1

20.11.14

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების  
დაცვის მინისტრს ბატონ ელგუჯა ხოკრიშვილს

სს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციის“  
გენერალური დირექტორის დავით თვალაბიშვილის და  
შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანიის“  
გენერალური დირექტორის მამუკა კობახიძის

ერთობლივი განცხადება

ბატონო ელგუჯა,

როგორც მოგეხსენებათ, საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების  
სამინისტროს მიერ 2009 წლის 26 ნოემბერს შპს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის  
კორპორაციაზე“ (რომელიც საქართველოს ენერჯეტიკისა და ბუნებრივი რესურსების  
მინისტრის 30.08.2011 წლის №170 ბრძანებით გარდაიქმნა სააქციო საზოგადოება  
„საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციად“) გაიცა გარემოზე ზემოქმედების  
№00279 ნებართვა „სენაკი-ფოთის (700 მმ) მაგისტრალური გაზსადენის 23 კმ-იანი  
მონაკვეთის სექციის მოწყობაზე.

სს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციასა“ და შპს „საქართველოს გაზის  
ტრანსპორტირების კომპანიას“ შორის 2011 წლის 31 აგვისტოს გაფორმებული  
„მაგისტრალური გაზსადენების და მათთან დაკავშირებული ინფრასტრუქტურის იჯარის  
შესახებ“ №74-310811-01 ხელშეკრულების საფუძველზე შპს „საქართველოს გაზის  
ტრანსპორტირების კომპანიას“ ექსპლუატაციაში აქვს გადაცემული საქართველოს  
ტერიტორიაზე არსებული მაგისტრალური გაზსადენები, მათთან დაკავშირებული  
ინფრასტრუქტურა და ახორციელებს მათ ოპერირებას.

სს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციასა“ და შპს „საქართველოს გაზის  
ტრანსპორტირების კომპანიას“ შორის 2014 წლის 17 ნოემბერს გაფორმებული  
ხელშეკრულების საფუძველზე მხარეები ვთანხმდებით, რომ ზემოაღნიშნული ნებართვა  
საკუთრებაში გადაეცეს შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანიას“.

შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანია“ (ს/კ 206103722) თანახმაა  
საკუთრებაში მიიღოს აღნიშნული ნებართვა, შეასრულოს და დაიცვას მოქმედი  
კანონმდებლობით განსაზღვრული და მოცემულ ნებართვაში მითითებული ყველა პირობა  
და ვალდებულება.

ამასთან, აღსანიშნავია, რომ კორპორაციაში ვერ მოიძებნა, როგორც 26.11.2009 წლის  
№00279 გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის, ასევე მისი გაცემის შესახებ საქართველოს  
გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების მინისტრის 26.11.2009 წლის №ი-580

საქართველოს  
გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების  
დაცვის მინისტრო  
№ 17814  
" 20 " 11 20 14

არმანების და პროექტზე 25.11.2009 წლის №102 ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის დედნები, რის შესაბამისადაც წარმოგიდგენთ მოცემული დოკუმენტაციის ასლებს.

დანართი:

1) საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების მინისტრის 26.11.2009 წლის №ი-580 ბრძანება;

2) 26.11.2009 წლის №00279 გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა;

3) 25.11.2009 წლის №102 ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა პროექტზე;

4) სს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციის“ ამონაწერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიული პირების რეესტრიდან;

5) შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანიის“ ამონაწერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიული პირების რეესტრიდან;

6) სს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციას“ და შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანიას“ შორის 31.08.2011 წელს დადებული კორპორაციის კუთვნილი მაგისტრალური გაზსადენების და მათთან დაკავშირებული ინფრასტრუქტურის იჯარის ხელშეკრულების რეგისტრაციის დამადასტურებელი საჯარო რეესტრის ამონაწერი;

7) ხელშეკრულება ნებართვის საკუთრებაში გადაცემის შესახებ.

პატივისცემით,

დავით თვალაბეიშვილი

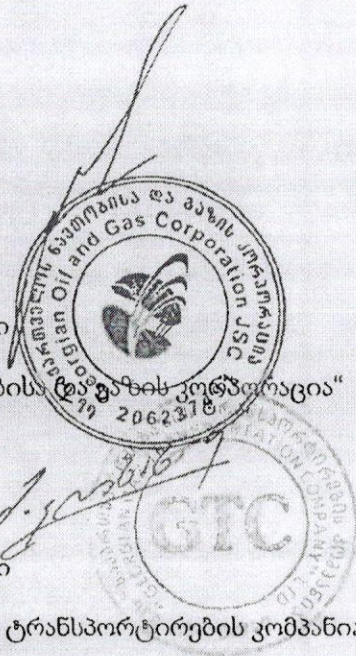
გენერალური დირექტორი

სს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“

მამუკა კობახიძე

გენერალური დირექტორი

შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანია“





საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000116

კოდი MD1

„ 01 “ „ 12 “ 2014

- ნებართვის მიმღები სუბიექტი  
წეს „საქართველოს ვახშის ქონსწარმოების კომპანია“
- საქმიანობის მიზანი  
სენაკი-ფოთის 700 მ² მუდმივქონდად ვახშადუნის 23 კმ-იანი ზედა ნაწილის მოწყობა
- ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა  
სენაკი-ფოთის მუდმივქონდად ზედა ნაწილი
- დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია  
წეს „საქართველოს ნავთობისა და ვახშის კომპანია“
- ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია  
ვანოეშიზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში
- ნებართვის გაცემის საფუძველი  
ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა ავ 102; 25.11.2009.
- ნებართვის პირობები ნებართვა მოქმედებს ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის პირობების შესრულების შემთხვევაში.

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გაცემულია საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ.

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს უფლებამოსილი წარმომადგენელი ვანოეშიზე ზემოქმედების ნებართვების დენარქონების თეორიისა  
(გვარი, სახელი, თანამდებობა) თამარ ჭიჭინაძე

ბ.ა. თამარ ჭიჭინაძე



## საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060150027470114

**ბრძანება №-740**

ქ. თბილისი

01 / დეკემბერი / 2014 წ.

**შპს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“-ზე გაცემული  
გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შპს „საქართველოს გაზის  
ტრანსპორტირების კომპანია“-ზე გადაცემის შესახებ**

„გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის“ შესახებ საქართველოს კანონის მე-18 მუხლის შესაბამისად

### ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. შპს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“-ს სენაკი-ფოთის 700 მმ მაგისტრალური გაზსადენის 23 კმ-იანი სექციის მოწყობაზე (სენაკი-ფოთის მუნიციპალიტეტების ტერიტორია) საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს მიერ გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გადაეცეს შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანია“-ს;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს ეკოლოგიური ექსპერტიზის 2009 წლის 25 ნოემბერის №102 დასკვნით გათვალისწინებული პირობების შესრულება;
3. დაევალოს სამინისტროს გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების დეპარტამენტს უზრუნველყოს უწყებრივ სანებართვო რეესტრში ცვლილებების შეტანა და ახალი სანებართვო მოწმობის გაცემა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად;
4. ამ ბრძანების ასლი გაეგზავნოს სს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“-სა და შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანია“-ს;
5. ძალადაკარგულად გამოცხადდეს შპს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“-ზე 2009 წლის 26 ნოემბერს გაცემული გარემოზე ზემოქმედების სანებართვო მოწმობა №00279;
6. ბრძანება ძალაში შევიდეს სს „საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“-სა და შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანია“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
7. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ზემდგომ ადმინისტრაციულ ორგანოში- საქართველოს მთავრობაში (თბილისი, ინგოროყვას ქუჩა №7) ან თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. №6), მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

საფუძველი: სს „საქართველოს საერთაშორისო ენერჯეტიკული კორპორაცია“-სა და შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანია“-ს დირექტორების ერთობლივი განცხადება; მათ შორის გაფორმებული ხელშეკრულება და გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების დეპარტამენტის უფროსის თამარ შარაშიძის მოხსენებითი ბარათი.

მინისტრი



ელგუჯა ხოვრიშვილი