



საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო
MINISTRY OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND NATURAL RESOURCES OF GEORGIA

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

ეკოლოგიური ექსპერტიზის
დასკვნა პროექტზე

№ 33

“ 10 ” 03 2009 წ

1. პროექტის დასახელება – „5500 მ³ ტევადობის (20000 ტ წლიური ტვირთბრუნვით) ნავთობბაზის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში“;
2. ინვესტორის დასახელება და მისამართი – შ.პ.ს. „ეარ ვისოლი“, ქ. თბილისი, სამგორის რ-ნი, აეროპორტი, კავკვირაბმშენის მიმდ;
3. განხორციელების ადგილი – ქ. თბილისი, სამგორის რ-ნი, აეროპორტის გზის მარცხენა მხარეს, კავკვირაბმშენის მიმდებარედ;
4. განაცხადის შემოსვლის თარიღი – 16.02.09წ;
5. მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ – შ.პ.ს. „თი ენდ ბი“.

II. ძირითადი საპროექტო გადაწყვეტილება

შ.პ.ს. „ეარ ვისოლი“-ს მიერ გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით, ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე განსახილველად წარმოდგენილია: „5500 მ³ ტევადობის (20000 ტ წლიური ტვირთბრუნვით) ნავთობბაზის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში“.

ობიექტი განთავსებულია, ქ. თბილისში, აეროპორტის გზის მარცხენა მხარეს, „კავკეზი-სტეინ“-ს ტერიტორიის მიმდებარედ (ნაკვეთი 02/002), რომლის მიერ დაკავებული ტერიტორია მთელ პერიმეტრზე შეღობილია. ნავთობბაზა განთავსებულია 1.6853 ჰა ფართობის ტერიტორიაზე, სამრეწველო ზონაში და უახლოესი დასახლებული პუნქტიდან დაშორებულია 900 მ. მანძილით. ვინაიდან საწარმოო ობიექტი მოქმედია, ალტერნატიული ვარიანტები არ განხილულა.

წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში განხილულია გარემოს დაცვის სფეროში არსებული საკანონმდებლო ბაზა, ზემოქმედების ქვეშ მოქცეული გარემოს არსებული მდგომარეობის აღწერა, ზოგადი ფიზიკურ-გეოგრაფიული დახასიათება, კლიმატი და მეტეოროლოგიური პარამეტრები, ჰიდროლოგიური რესურსები, ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების მდგომარეობა, ზედაპირული წყლის ობიექტები, ბუნებრივი რადიაციული ფონი, ხმაურის გავრცელება, ნიადაგები, ფლორა და ფაუნა.

წარმოდგენილი გზშ-ს ანგარიშის თანახმად საწარმოს ტერიტორიაზე დაგეგმილია სარეზერვუარო პარკის, ნავთობპროდუქტების ჩამოსასხმელი მილსადენის, ნავთობპროდუქტების სატუმბოს, გამწმენდი ნაგებობების (გამაზუთიანებული და სანიღვრე წყლების), საყოფაცხოვრებო დანიშნულების და ადმინისტრაციული შენობა-ნაგებობების, საწვავის გასაცემი სადგურის, ხანძარსაწინააღმდეგო დანიშნულების ობიექტების, რკინიგზის ლიანდაგის ჩიხისა და მისასვლელი საავტომობილო გზის მოწყობა.

ნავთობბაზაში, რომლის საქმიანობის მიზანია საავიაციო ნავთის მიღება-შენახვა და გაცემა-რეალიზაცია, დაგეგმილია 20 ათასი ტონა ნათელი ნავთობპროდუქტების (საავიაციო ნავთის) წლიური ტვირთბრუნვა. ნავთობსაწყობში შემოსული ნავთობპროდუქტების დაცლა და სარეზერვო პარკში მისი ჩასხმა ხდება სატუმბი სადგურით. სარეზერვო პარკი მიწისზედა განლაგებისაა და შედგება 7 (2000მ³, 3X1000მ³, 2X200მ³, 100მ³) მიწისზედა ვერტიკალური ცილინდრული რეზერვუარისაგან და 13 ცალი სახანძრო დანიშნულების მიწისზედა ჰორიზონტალური რეზერვუარისაგან. საავიაციო ნავთის რეზერვუარების ჯამური მოცულობაა – 5500 მ³ და წყლის რეზერვუარების 650 მ³. საავიაციო ნავთის რეზერვუარები დადგმულია რკინაბეტონის საძირკველზე და აღჭურვილია სასუნთქი კლაპანებით. სარეზერვუარო პარკში გაყვანილ წყალსადენზე დაყენებულია ჰიდრანტები, მის გარშემო კი გათვალისწინებულია ხანძარსაწინააღმდეგო სტენდების მოწყობა.

ანგარიშის მიხედვით ნავთობბაზის ექსპლუატაციის პროცესში გარემოს უმთავრესი დამაბინძურებელი წყაროები იქნება: ნავთობპროდუქტის რეზერვუარები, ნავთობპროდუქტების მიღება-გაცემის სადგურები (უბნები), საკომპრესორო და ნავთობდამჭერი დანადგარები. რეზერვუარების სასუნთქი მილიდან ხორციელდება ნავთობპროდუქტების გაფრქვევა ატმოსფეროში, რომელსაც ადგილი ექნება ნავთობპროდუქტების შენახვისას და დაცარიელებული რეზერვუარების ავსებისას ან/და გახარჯული ნაწილის შევსებისას.

აღნიშნული წყაროებიდან გაფრქვეული მავნე ნივთიერებები იქნება ნაჯერი ნახშირწყალბადები (C₁₂-C₁₉) და გოგირდწყალბადი. წარმოდგენილ ანგარიშში დახასიათებულია გარემოში გამოყოფილი მავნე ნივთიერებები, და მოყვანილია მათი შესაბამისი ზღვრულად დასაშვები კონცენტრაციები. მოქმედ ინსტრუქციულ-მეთოდოლოგიურ ლიტერატურაზე დაყრდნობით წარმოდგენილია ემისიის მოცულობების ანგარიში. გაბნევის მოდელირება შესრულებულია ობიექტის ტერიტორიაზე მოქმედი ყველა წყაროს გათვალისწინებით. გაბნევის ანალიზით გაკეთებულია დასკვნა, რომ ობიექტიდან ემისირებული მავნე ნივთიერებების შედეგად ფორმირებული კონცენტრაციები უახლოესი დასახლებული პუნქტის მიმართ (900 მ.) არ აჭარბებს მათთვის დადგენილ ნორმატივებს.

საწარმოში წყალი გამოიყენება სანიტარულ კვანძებში, შხაპებში და იატაკებისა და ტერიტორიის მოსარეცხად. სასმელ-სამეურნეო და დამხმარე მიზნებისთვის საწარმოს წყალმომარაგება ხორციელდება ქ. თბილისის კომუნალური წყალსადენიდან, შესაბამისი ხელშეკრულების საფუძველზე.

სამეურნეო-ფეკალური, იატაკისა და ტერიტორიის რეცხვისას და სანიაღვრე წყლების სახით წარმოქმნილი ჩამდინარე წყლები, ნავთობბაზის ტერიტორიაზე არსებული ლოკალური კანალიზაციის სისტემის გავლით ჩაედინება აეროპორტის საკანალიზაციო სისტემაში. სანიაღვრე წყლები გამწმენდი მოწყობილობის გავლის შემდეგ შეიძლება ჩაშვებულ იქნას აეროპორტის საკანალიზაციო სისტემაში.

ჩამდინარე წყლების გაწმენდისათვის დაგეგმილია მოსკოვის კვლევითი ორგანიზაციის მიერ დამუშავებული და ექსპლუატაციაში გამოცდილი ნავთობპროდუქტებიანი წყლების ლითონის გამწმენდი ნაგებობის დამონტაჟება, რომლის კომპლექსში შედის: სამსაფეხუროვანი, თხელფენოვანი სალექტრები, სამსაფეხუროვანი ფილტრები და ნავთობპროდუქტების შემკრები კამერა. აღნიშნული ნავთობდამჭერი უზრუნველყოფს წყლების იმ კონდიციამდე გაწმენდას, რომელიც დადგენილია მათი საკანალიზაციო ქსელში მიღების პირობებით.

საწარმოო ობიექტზე მოსალოდნელია სამრეწველო და საყოფაცხოვრებო ნარჩენების წარმოქმნა. გარემოზე უარყოფითი ზემოქმედების თავიდან აცილების მიზნით, ტოქსიკური ნარჩენები (საბურავების, რეზინის ნაკეთობების და სხვა ელასტომერების ნარჩენები, ელექტროძალოვან ტრანსფორმატორში ნამუშევარი ზეთების გამოცვლისას, საწარმოს კუთვნილი ავტოტრანსპორტის, აგრეთვე მომუშავე ტექნიკის ზეთის შეცვლისას წარმოქმნილი ნამუშევარი ზეთები) ასევე ცელოფინისა, პლასტიკური მასალების ნაკეთობათა და სხვა შესაფუთი მასალების ნარჩენები, შესაბამისი ხელშეკრულების საფუძველზე განთავსების, მეორადი გადამუშავების ან გაუნებელყოფის მიზნით გადაეცემა აღნიშნულ საქმიანობაზე გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მქონე ორგანიზაციებს. აღნიშნული ნარჩენების გატანის, გადამუშავებისა და გაუნებელყოფის სამუშაოების ოპტიმალურად დაგეგმვის მიზნით რამდენიმე ორგანიზაციასთან მიმდინარეობს წინასწარი მოლაპარაკება, საბოლოოდ კი შეიქმნება მათი კომპანიები, რომლებთანაც ხელშეკრულების გაფორმება ოპტიმალური ტექნოლოგიურ-ეკოლოგიურ ეფექტს მისცემს საწარმოს.

საწარმოში ასევე მოსალოდნელია ნარჩენების წარმოქმნა ნავთობდამჭერიდან, რომელიც ნარჩენის სახეობისა და უმნიშვნელო რაოდენობის გამო შეიძლება განთავსდეს საწარმოს ტერიტორიაზე არსებულ შუალედურ რეზერვუარში. შემდგომში კი განათავსდება ნავთის რეზერვუარში რეალიზაციისათვის.



საყოფაცხოვრებო ნარჩენები განთავსდება საწარმოს ტერიტორიაზე დადგმულ კონტეინერებში და ხელშეკრულების საფუძველზე პერიოდულად გატანილ იქნება ქალაქის კომუნალური დასუფთავების სამსახურის მიერ მუნიციპალურ ნაგავსაყრელზე.

შესწავლილია და ანგარიშში განხილულია საწარმოს საქმიანობით გამოწვეული პირდაპირი და არაპირდაპირი ზეგავლენა, როგორც ადამიანის ჯანმრთელობაზე და მისი საქმიანობის უსაფრთხოებაზე, ასევე გარემოს ძირითად კომპონენტებზე – ატმოსფერულ ჰაერზე, ნიადაგზე, წყლის ობიექტებზე და კლიმატზე. მკვნე ნივთიერებების ემისიების გავლენა შემოგარენი ზონის ნიადაგურ საფარზე პრაქტიკულად მოსალოდნელი არ არის. საწარმოო უბნებზე ლოკალიზებულია ნავთობპროდუქტების შესაძლო დაღვრის ადგილები და შესაბამისად არ არსებობს წინაპირობა ნიადაგური ზედაპირის დაბინძურების წარმოქმნის თვალსაზრისით.

საწარმოში და მის მახლობლად არ იგეგმება ისეთი მოწყობილობა-დანადგარების გამოყენება, რომლებიც შეიძლება წარმოადგენდეს რადიაციული გამოსხივების წყაროს.

ხმაურის გამომწვევ დანადგარებთან მომუშავე პერსონალი შრომითი შინაგანაწესის საფუძველზე, ხმაურის, ღონის შემცირების მიზნით, საჭიროების შემთხვევაში აღიჭურვება ხმაურდამცავი აპარატებით.

ტექნოლოგიიდან გამომდინარე და არსებული სამრეწველო ფონის გათვალისწინებით, წინასწარი შეფასებით, საწარმოო ობიექტისაგან მოსალოდნელი ხმაური არ აღემატება დასაშვებ ნორმატივებს ყველაზე ახლომდებარე მოსახლეობისათვის.

ვინაიდან საწარმო განთავსებულია თბილისის ტერიტორიაზე, რომელიც არ მდებარეობს ტყიან - მრავალწლიანი მცენარეული საფარის ზონაში, შესაბამისად საწარმოს გავლენა მიმდებარე ტერიტორიაზე ატმოსფერულ ჰაერზე დატვირთვის მხრივ ნორმის ფარგლებშია და აქედან გამომდინარე მათზე უარყოფითი ანთროპოგენური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. ასევე ცხოველთა სამყაროზე საწარმოს ფუნქციონირებით გამოწვეულ უარყოფით ანთროპოგენურ ზემოქმედებას არ ექნება ადგილი.

წარმოდგენილ დოკუმენტში ასევე განხილულია ისეთი საკითხები, როგორცაა არსებულ გარემოზე და სოციალურ ფაქტორებზე ზემოქმედების შესამცირებელი ღონისძიებები, გარემოსდაცვითი მონიტორინგის ორგანიზების საკითხები, ტექნოლოგიური ავარიების თავიდან აცილებისა და უსაფრთხოების ზომები, შესაძლო ავარიული დაღვრები და მათი აცილება-პროფილაქტიკის ღონისძიებები, ასევე ხანძარსაწინააღმდეგო ღონისძიებები.

ეკოლოგიური ექსპერტიზის პროცესში დამოუკიდებელი ექსპერტების მიერ გამოთქმული მოსაზრებები საფუძველად უდევს წინამდებარე დასკვნის მესამე თავს.

III. პირობები

1. საწარმოს ხელმძღვანელობის მიერ 6 თვის ვადაში დამუშავდეს და შეთანხმდეს საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროსთან მონიტორინგის (თვითმონიტორინგის) კონკრეტული გეგმა;
2. უზრუნველყოფილ იქნას ხანძარსაწინააღმდეგო მოწყობილობების და ინვენტარის მუდმივი მზადყოფნა.
3. ოპერირების პროცესში დაწესდეს მუდმივი კონტროლი ტექნიკური რეგლამენტითა და საპასპორტო დოკუმენტაციით განსაზღვრულ, ინსტრუქციით დადგენილ საავიაციო ნავთის გადატვირთვის რეჟიმის დაცვაზე.
4. შემარბილებელ ღონისძიებებში გათვალისწინებული უნდა იყოს:
 - რეზერვუარების სასუნთქ მილებზე ნახშირწყალბადების დამჭერი ფილტრების დაყენება;
 - ავტომატური საავარიო (სამაუწყებლო) და სახანძრო სიგნალიზაციის გამოყენება;
 - საწარმოო მოედნის მთლიანი მოედნის მოასფალტება ან მოპირკეთება წყალგაუმტარი მასალით;
 - გამწვანების ზოლის მოწყობა ობიექტის გარე პერიმეტრზე.
5. უზრუნველყოფილ იქნეს საწარმოს მოწყობა-ექსპლუატაციისას წარმოქმნილი ნარჩენების აღივსება;
6. საწარმოს ექსპლუატაციის დროს წარმოქმნილი ნარჩენებისათვის დაინერგოს ნარჩენების სეპარირებული შეგროვების მეთოდი, რისთვისაც ობიექტზე სპეციალურად ამ მიზნით გამოყოფილ და მოწყობილ ადგილზე უნდა განთავსდეს საჭირო რაოდენობის, სათანადო მარკირებისა და ფერის ჰერმეტიკულად დაცული კონტეინერები;
7. წარმოქმნილი სახიფათო ნარჩენები განთავსების, გადამუშავების ან გაუნებელყოფის მიზნით გადაეცეს აღნიშნულ საქმიანობაზე გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მქონე ორგანიზაციას.



საქართველოს გარემოს დაცვისა
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნაბართვა № 00199

კოდი **M D 1**

„ 24 „ მაისი „ 2003 წ.

1. ნებართვის მომღებელი სუბიექტი შპს „ეთი ვისოლი“
2. საქმიანობის მსაზღვრე 550083 ტექსტილის (20000 ტ
წლიური ტვირთბუნების) დანიშნულება
3. განსახილველად
საქმიანობის აღვლილდებარეობა ქ. თბილისი, საფოსტოს ხ.ი, უბნობის
ქრის მატ. შახე, აკვიატის
მ.ი.
4. დოკუმენტის მომამზადებელი
ორგანიზაცია შპს „თი ენო ბი“
5. ნებართვის მსაზღვრე
წარმოდგენილი დოკუმენტაცია გატვირთვით ზემოქმედების
შეფასების ანგარიში
6. ნებართვის ვადის საწყისი
თარიღი ეტო. ექსპერტის დასკვნა
პროექტზე № 33; 10.03.09.
7. ნებართვის პერიოდი
დანიშნული მოქმედების დასკვნა
დასკვნითი ვადის. პროექტის
შეს. პროექტი

გარემოზე ზემოქმედების სეპარატა გაცემულია:
გაქმოს დაცვის და ბუნებრივი რესურსების
სამინისტროს მიერ

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

ლოცმინოების და ნებართვების
სამსახურის ეფხოსი

ნიუკომ ჯანსაღი



დამკვეთი: გაქმოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო
დამამზადებელი: შპს "ფინანსები"
ს.ფ.ს* ჰეგისტაციის №2-0360



17.07.2017წ.

№ 08/043

საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს

როგორც მოგეხსენებათ, საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს მიერ სს "ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია"-ზე (ს/კ 202161098) 2017 წლის 14 აგვისტოს გაიცა გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა №000272.

გვსურს აღნიშნული ნებართვა უვადოდ საკუთრებაში გადავცეთ შპს "ეარ ვისოლს" (ს/კ 405208216).

შპს "ეარ ვისოლი", თავის მხრივ, თანახმაა საკუთრებაში მიიღოს ზემოთაღნიშნული ნებართვა, შეასრულოს და დაიცვას მასში მითითებული ყველა პირობა, რაზეც ვაწერთ ხელს.

სს "ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია"-ს
გენერალური დირექტორი



შპს "ეარ ვისოლი"-ს
დირექტორი



ბექარ აბრამიშვილი



საბარათო ნომერი
გვარამუხა და ბუნებრივი რესურსების
მინისტრის განკარგულებაში
18.08.2017

იგზავრეთ გვნილად



DRIVE WITH CONFIDENCE



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060177332123817

ბრძანება Nი-603

ქ. თბილისი

21 / აგვისტო / 2017 წ.

სს „ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“-ზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შპს „ეარ ვისოლი“-ზე გადაცემის შესახებ

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

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. სს „ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“-ს 5 500 კუბ.მ. ტევადობის (20 000 ტ. წლიური ტვირთბრუნვით; თბილისი, სამგორის რაიონი, აეროპორტის გზის მარცხენა მხარე, კავკვირაბმშენის მიმდებარედ) ნავთობბაზაზე საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გადაეცეს შპს „ეარ ვისოლი“-ს;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს 2009 წლის 10 მარტის №33 ეკოლოგიური ექსპერტიზის 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. ძალადაკარგულად გამოცხადდეს სს „ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“-ზე საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ 2017 წლის 14 აგვისტოს გაცემული გარემოზე ზემოქმედების სანებართვო მოწმობა №000272;
5. ამ ბრძანების ასლი გაეგზავნოს სს „ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“-ს და შპს „ეარ ვისოლი“-ს;
6. ბრძანება ძალაში შევიდეს სს „ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“-ს და შპს „ეარ ვისოლი“-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.

მინისტრის მოვალეობის შემსრულებელი

სოლომონ პავლიაშვილი



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000246

კოდი MD1

„ 21 „ 08 „ 2017

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

შპს „ესი ვისთოი“

2. საქმიანობის მიზანი

5500 კუბ. მ. ქვიშაღობის (20000 კმ³ ნეთილი ქვიშაღობით) ნაფთობბუნ

3. ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა

თბილისი, საშაურის რ-ნი, აერთონოქის ვიის მხრეზე. შხაოე, კავკასიის ბუნების დაცვის სისტემაში.

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია

შპს „თი ენდ ბი“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში.

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

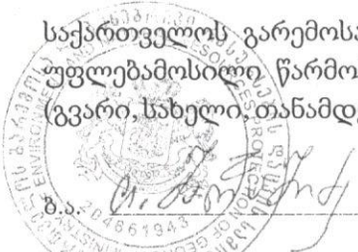
ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა ავ33; 10.03.2009.

7. ნებართვის პირობები ნებართვას მოქმედებს ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის პირობების დასრულების შემთხვევაში.

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

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს

უფლებამოსილი წარმომადგენელი გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების (გვარი, სახელი, თანამდებობა) დანართების შესრულებასთან დაკავშირებით ინფორმაციის მიწოდების ვალდებულება
თამარ პარპალიაძე



№11-18/344

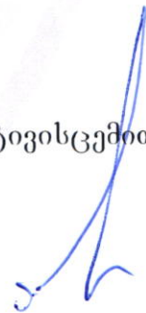
01/11/2018 წელი

საქართველოს გარემოს დაცვისა და
სოფლის მეურნეობის სამინისტროს

გაცნობებთ, რომ 2018 წლის პირველი ნოემბრიდან შეიცვალა შპს “ეარ ვისოლის” იურიდიული სახელწოდება და ბრენდი, რომლის ქვეშაც კომპანია განაგრძობს საქმიანობას. კერძოდ, ნაცვლად ვისოლის (“Wissol”) ბრენდისა, კომპანია სარგებლობს გალფ ავიაციის (“Gulf Aviation”) ბრენდით, ხოლო კომპანიის სახელწოდება შპს “ეარ ვისოლის” ნაცვლად არის – შპს “პეტროკას ფიუელ სერვისის ჯორჯია” (ინგლისურად - Petrocas Fuel Services Georgia LLC). კომპანიის ყველა სხვა საიდენტიფიკაციო მონაცემი რჩება უცვლელი.

გთხოვთ იხილოთ, წინამდებარე წერილზე თანდართული ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან.

პატივისცემით,



არჩილ ხელაშვილი

შპს “პეტროკას ფიუელ სერვისის ჯორჯია”-ს
დირექტორი





საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების მინისტრის

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა № ი - 177

ქ. თბილისი „24“ 03 2009 წ.

შ.პ.ს. „ეარ ვისოლი“-ზე გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის გაცემის შესახებ

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

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ :

1. გაიცეს შ.პ.ს. „ეარ ვისოლი“-ზე გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა - ქ. თბილისში, 5500 მ³ საერთო ტევადობის ნავთობპროდუქტების (საავიაციო ნავთი) საცავების განთავსებაზე;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს 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, ნარსიაშვილის ქუჩა №7) ე.პ.ს. „საქსტატი“-ში.

საფუძველი: ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა №33; 10.03.09წ. და ლიცენზიებისა და ნებართვების სამსახურის უფროსის ნიკოლოზ ჭახნაკიას მოხსენებითი ბარათი.



Handwritten signature of Giorgi Khachidze

გიორგი ხაჩიძე
მინისტრი



**ამონაწერი მენარმეთა და არასამენარმეთა
(არაკომერციული) იურიდიული პირების
რეესტრიდან**

განაცხადის რეგისტრაციის ნომერი, მომზადების თარიღი: B17069372, 04/07/2017 10:30:12

სუბიექტი

საფირმო სახელწოდება: სს ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია
სამართლებრივი ფორმა: სააქციო საზოგადოება
საიდენტიფიკაციო ნომერი: 202161098
რეგისტრაციის ნომერი, თარიღი: 2/4-2443; 11/04/2000
მარეგისტრირებული ორგანო: დიდუბე-ჩუღურეთის სასამართლო
იურიდიული მისამართი: საქართველო, თბილისი, ვაკე-საბურთალოს რაიონი, ჭავჭავაძის გამზირი, №74ბ
დამატებითი ინფორმაცია:
ელ. ფოსტა: office@wissol.ge

დამატებითი ინფორმაციის სამდვილოებაზე პასუხისმგებელია ინფორმაციის მომწოდებელი პირი.

რეორგანიზაციის ისტორია

რეორგანიზაციამდე არსებული სუბიექტი	ოპერაცია	რეორგანიზაციის შედეგად რეგისტრირებული სუბიექტი	თარიღი
შპს კანარგო დეველოპმენტი (205048697)	შერწყმა	სს ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია (202161098)	12/12/2006
შპს ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია - გლდანი (209481693)	შერწყმა	სს ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია (202161098)	29/06/2009
შპს ეარ ვისოლი (205182817)	შერწყმა	სს ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია (202161098)	22/06/2010 10:04:24
შპს ვისოლი-ავჯალა (200271650)	შერწყმა	სს ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია (202161098)	04/08/2010 11:07:14
შპს ვისოლი-ანგისა (248434706)	შერწყმა	სს ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია (202161098)	06/08/2010 10:43:37
შპს მარნეულის ბავშვთა ესთეტიკური აღზრდის ცენტრი (234157710)	შერწყმა	სს ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია (202161098)	01/09/2011
შპს ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია-დიდუბე (202181227)	შერწყმა	სს ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია (202161098)	07/02/2012



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000272

კოდი MD1

„ 14 “ „ 08 “ 2017

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

სს „ფსთელ მექანიკური ქარხანა“

2. საქმიანობის მიზანი

5500 კუბ. მ. ქვადობის (20000 კ. ნოიუნი ქვირთბოთნეთ) ნაფთობის

3. ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა

თბილისი, საჯორის რ-ნი, აერთანოჩის უბნის მარჯ. მხარე, კუვუჩიხაშვილის მიწიდან

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია

სს „თი ენდ ბი“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

ეკოლოგიური უსწრეობის დასკვნა აკვ; 10.03.2009.

7. ნებართვის პირობები ნებართვა მოქმედებს ეკოლოგიური უსწრეობის დასკვნის ნიშნების შესრულების შემთხვევაში.

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

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს

უფლებამოსილი წარმომადგენელი გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების (გვარი, სახელი, თანამდებობა) დენაჩიშვილის პროფესორი საქართველოს ეროვნული ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს თამარ პარაძე





საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060177332123817

ბრძანება Nი-603

ქ. თბილისი

21 / აგვისტო / 2017 წ.

სს „ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“-ზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შპს „ეარ ვისოლი“-ზე გადაცემის შესახებ

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

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა:

1. სს „ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“-ს 5 500 კუბ.მ. ტევადობის (20 000 ტ. წლიური ტვირთბრუნვით; თბილისი, სამგორის რაიონი, აეროპორტის გზის მარცხენა მხარე, კავგვირაბშენის მიმდებარედ) ნავთობაზაზე საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გადაეცეს შპს „ეარ ვისოლი“-ს;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს 2009 წლის 10 მარტის №33 ეკოლოგიური ექსპერტიზის 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. ძალადაკარგულად გამოცხადდეს სს „ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“-ზე საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ 2017 წლის 14 აგვისტოს გაცემული გარემოზე ზემოქმედების სანებართვო მოწმობა №000272;
5. ამ ბრძანების ასლი გაეგზავნოს სს „ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“-ს და შპს „ეარ ვისოლი“-ს;
6. ბრძანება ძალაში შევიდეს სს „ვისოლ პეტროლიუმ ჯორჯია“-ს და შპს „ეარ ვისოლი“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
7. ბრძანება შეიძლება გაააჩივრდეს 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.

მინისტრის მოვალეობის შემსრულებელი

სოლომონ პავლიაშვილი



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000246

კოდი MD1

„ 21 „ 08 „ 2017

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

შპს „ეთი ვისთი“

2. საქმიანობის მიზანი

5500 კუბ. მ. ქვიშაღობის (20000 ჰექტარი ჭვირობხოვნებით) ნაფთობბაზა

3. ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა

თბილისი, საშაოების რ-ნი, აეროპორტის კმის მარჯვ. მხარე, კავკასიონბშტის ჩრდილოეთი

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია

შპს „თი ენდ ბი“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა ა.პ.პ. 10.03.2009.

7. 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 გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების (გვარი, სახელი, თანამდებობა) დანაწესების პირობადაი სწორედქმედებითი ეკოლოგიის ხელმძღვანელი თამარ შარაშიძე

დამკვეთი: საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

დამამზადებელი: შპს „კაბადონი +“

სოს-ს რეგისტრაციის N 26-4034