



სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება
გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი
შემოწმების შესახებ

ინსპექტირების აქტი № 004468

თათბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
საქმის № 7 ნავთობქვიშა

19.09.2024

თ/გ "AYSE TELLI" მიწებიდან ნავთობქვიშა
(თბილისის მუნიციპალიტეტის ადგილი) (თარიღი)
თბილისის მუნიციპალიტეტის დასახლებული პუნქტი, ფიზიკური პირის შემთხვევაში - პირადი ნომერი
"ISTANBUL" ქვემოთ - "GEMICILER DENIZCILIK"
ობიექტის ხელმძღვანელი: ქაჯაგიანი
მისამართი:

ქაჯაგიანი

საქართველოს შესაბამისი კანონმდებლობის მოთხოვნები შეამოწმა ქვიშის დენის
კონვერტორის სამუშაოებს "საქართველოს ენერჯის სერვისების"
ინსპექციის მიერ.
(დეპარტამენტის უფროსის/სამსახურის ხელმძღვანელის/ინსპექტორის/სპეციალისტის/სახელმძღვანელო პირის ხელმოწერა)

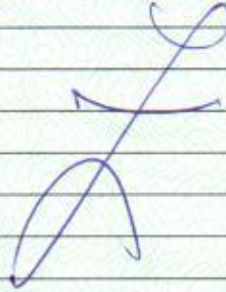
შემოწმების ჩატარების საფუძველი ქვიშის დენის კონვერტორის მუშაობის
და უსიგნალის № DES 224 000 000 15 მოძიება
(მოძიება რეგულირების ობიექტის შემოწმების შესახებ ან სხვა შესაბამისი სამართლებრივი საფუძველი)

შემოწმებაში მონაწილეობა მიიღეს ქვიშის დენის ინჟინერი
(შემოწმებაში მონაწილეობის ვარიანტები: სახელი, თანამდებობა - მისი არსებობისას)
და უსიგნალის მუშაობის ინჟინერი

შესამოწმებელი ობიექტის საქმიანობის ძირითადი მონაცემები
1996 წ. დავაილ/ქვიშა ქვიშა - DL CHEMICAL
(როდის დასაწყისიდან, გამოყენებული შედეგები, წარმოებული პროდუქცია, საპროექტო და ტექნოლოგიური ნიშნულები)
საქმის № 412367, ენერჯის 136/3-ის ქვიშის ინჟინერი
გარემოს დამაბინძურებელი უბნები და მათი მდებარეობის მოკლე დახასიათება, ტექნოლოგიური პროცესის მოკლე
დახასიათება: 15 კ.მ. დასერი - 10, 2 მ. მოცულობა
აღწერა და ა.შ.)

ქვაბის 3(ნაბი) სკმ - 13,9 მ³ სეხომ მოწყობა,
სეხომ-გუბა ყბი სეხომ მოწყობა 2(ოხი) სკმ
15,6 მ³ სეხომ მოწყობა

გამოვლენილი ნაკლოვანებები და დარღვევები არ გამოვლენილი (NO REMARKS)
(დარღვევათა სრული ჩამონათვალი არსებობის შემთხვევაში)



მიწერილობებით განსაზღვრული მოთხოვნების შესრულების მდგომარეობა



ობიექტის წარმომადგენლის ახსნა-განმარტება



აქტს თან ერთვის დანართი: _____

მონაწილეთა ხელმოწერა:



შემოწმების ანგარიში

მოგახსენებთ, რომ 2024 წლის 19 სექტემბერს მეორე კატეგორიის უფროსი სპეციალისტ-ინსპექტორ ერთად გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსებით სარგებლობის სფეროში საქართველოს კანონმდებლობისა და საქართველოს საერთაშორისო ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული გარემოსდაცვითი მოთხოვნების შესრულების მიზნით შევამოწმეთ ბათუმის საზღვაო ნავსადგურის N7 ნავმისადგომთან მდგომი მცურავი საშუალება თ/ტ "AYSE TELLI".

შემოწმებული იქნა:

1. გემის გემბანი ვიზუალურად, შესაძლო დარღვევების გამოვლენის მიზნით;
2. საერთაშორისო საზღვაო ორგანიზაციის მიერ დამტკიცებული და საზღვაო რეგისტრის მიერ გაცემული ზღვის ნავთობით, საყოფაცხოვრებო-ფეკალური წყლებით და ნაგვით დაბინძურების თავიდან აღკვეთის სერტიფიკატები, მათი გაცემისა და მოქმედების ვადები;
3. სახომალდო დოკუმენტები: ნავთობის ოპერაციების ჟურნალი (ნაწილი 1), ნაგვის ოპერაციების ჟურნალი, ნაპირზე ნავთობის ან ნაგვის ჩაბარების დამადასტურებელი დოკუმენტები და მათში ჩანაწერების არსებობის იდენტიფიკაცია;
4. სამანქანო განყოფილება, კერძოდ: დათვალიერებული იქნა აღნიშნული განყოფილება: დადგენილი იქნა სქემის მიხედვით ნავთობშემცველი (ლიალური), შლამისა და სამეურნეო-ფეკალური წყლების ავზების ადგილმდებარეობა; გაზომილი იქნა ავზებში არსებული სიღრმე;
5. ვინაიდან აღნიშნულ გენზე სამეურნეო-ფეკალური წყლების დაგროვება ხდებოდა გემის ავზში ამ ავზიდან ზღვაში ჩამშვები სარქველის მდგომარეობა (დაკეტილი და დალუქული);
6. ავზების დაზომვის შემდეგ დადგენილი იქნა მიღებული ციფრების ნავთობის ოპერაციების ჟურნალში არსებულ ჩანაწერებთან შესაბამისობა;
7. სამანქანო განყოფილების ჟურნალში ჩანაწერების პერიოდულობა და სისწორე.

შემოწმების დროს რაიმე დარღვევა არ გამოვლენილა.

აღნიშნულის შედეგად ჩემს მიერ შედგენილი იქნა შემოწმების შესახებ ინსპექტირების აქტი № 004468